

АКТ

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка) при проведении земляных, строительных, мелноративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия: «Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г. Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных Изысканий В Строительстве». 2023 г.

а. Дата начала и окончания проведения экспертизы

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза проведена в период с 28 августа 2023 года по 31 августа 2023 г., с 25 марта 2024 г. по 26 марта 2024 г., с 26 августа 2024 г. по 27 августа 2024 г. (Приложение №4: копия договора с экспертом, копия доп. соглашения к договору с экспертом).

б. Место проведения экспертизы

г. Санкт-Петербург.

в. Заказчик экспертизы

ООО «Центр инженерных изысканий в строительстве» (194362, г. Санкт-Петербург, ул. Чугунная, д. 14, лит. 3, пом. 33-Н, ком. 427, п.м.3, ИНН 7802284381).

г. Сведения об эксперте

Полетайкин Вячеслав Владимирович – образование высшее (Архитектура (Красноярский инженерно-строительный институт – в настоящее время Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Архитектурный институт Сибирского федерального университета»); Реставрация (Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет»), кандидат архитектуры («Ленинградский инженерно-строительный институт»), в настоящее время Федеральное государственное бюджетное образовательное

учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский архитектурно-строительный университет» – аспирантура). Стаж работы – 33 года. Место работы – ООО «Архитеметрика», должность – генеральный директор (штатный сотрудник организации, приказ о приеме на работу № 1/К).

Аттестован в качестве государственного эксперта по проведению следующей экспертной деятельности (объектов экспертизы) (приказ Министерства культуры Российской Федерации от 19.12.2023 г. № 3399):

- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона №73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;

- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.

д. Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт несет ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза проведена в соответствии со статьями 28, 29, 30, 31, 32 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. №569.

Настоящим подтверждаю, что предупрежден об ответственности за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы, в соответствии с законодательством Российской Федерации, содержание которого нам известно и понятно.

В.В. Полетайкин

е. Цели и объекты экспертизы

Цель экспертизы:

Обеспечение сохранности объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками

объекта культурного наследия (объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)) при проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ на объекте «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г. Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А».

Объект экспертизы:

Документация, обосновывающая меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия (объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)) при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ на объекте «Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г. Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных Изысканий В Строительстве». 2023 г.»

ж. Перечень документов, предоставленных заявителем

- Документация, обосновывающая меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия, либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия (далее - Документация) - «Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г. Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А». 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных Изысканий В Строительстве». 2023 г.»
- Письмо КТИОП от 14.03.23 г. №01-43-3064/23-0-1.
- План полосы отвода. М1:500.
- Иконографические материалы. Архивная топография.
- Схема трассы проектируемой КЛ на кадастровой карте.
- Кадастровый план территории от 28.08.23 г. № КУВИ-001/2023-195852492.

- Кадастровый план территории от 28.08.23 г. №КУВИ-001/2023-195852039.
- Информационное письмо от ООО «ЦИИВС» от 28.08.23 г. №78-10-5177.
- Письмо КГИОП от 11.04.23 г. №01-21-680/23-0-1.
- Постановление Правительства РФ № 527 от 10.07.2001.
- Распоряжение КГИОП от 01.03.21 №51-р.
- Распоряжение КГИОП от 19.08.20 №259-р.
- Письмо КГИОП от 10.03.23 г. №01-46-385/23-0-1.
- Паспорт объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Танцкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Танцких ключей до Павловского парка), утвержденный 06.02.23 г.
- Приказ МК РФ от 16.01.17 г. №72825-р.

з. Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы

Отсутствуют.

и. Сведения о проведенных исследованиях с указанием примененных методов, объема и характера выполненных работ и их результатов

Настоящая экспертиза проведена в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее по тексту Акта - Закон), Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

В рамках настоящей экспертизы экспертом были проведены следующие исследования:

Архивно-библиографическое исследование в объеме, необходимом для принятия экспертом соответствующих решений, с целью выявления материалов, содержащих сведения по истории освоения участка, включая перестройки, утраты, реконструкции, проведение ремонтно-реставрационных работ. В рамках архивно-библиографических исследований была изучена библиография в Русском фонде Российской национальной библиотеке (РНБ), Библиотеке Академии Наук, фонды государственного исторического архива.

В ходе проведения архивно-библиографического исследования были выявлены документы и материалы, относящиеся к объекту экспертизы.

Так же в рамках настоящей экспертизы, экспертом были выполнены натурные исследования объекта и выполнена фотофиксация участка проектирования, на момент заключения договора.

При проведении экспертизы эксперт соблюдал принципы проведения экспертизы, установленные статьей 29 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», обеспечивал объективность, всесторонность и полноту проводимых исследований, а также достоверность и обоснованность своих выводов; самостоятельно оценивал результаты исследований, ответственно и точно формулировал выводы в пределах своей компетенции.

Исследования проводились на основе принципов научной обоснованности, объективности и законности, презумпции сохранности объектов культурного наследия, соблюдения требований безопасности в отношении объектов культурного наследия, а также объектов культурного наследия, расположенных на непосредственно прилегающей территории, достоверности и полноты информации.

Указанные исследования были проведены с применением методов натурального, историко-архивного и историко-архитектурного анализа в объеме, достаточном для обоснования вывода государственной историко-культурной экспертизы. Результаты исследований, проведенных в рамках экспертизы, были оформлены в виде настоящего акта.

к. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований

Краткие исторические сведения

До 1770 г. водопровод из Виттелевских ручьёв исправно снабжал водой Царское село. Но к началу 70-х г. XVII в. ключи и канал запылились землёй; деревянные трубы сгнили, частично обвалились и затруднили движение воды. В течение 1770 - 1774 гг. проводились ремонтные работы, после чего он стал подавать до 2500 м³ воды в сутки. «Однако для расширения прудов Царского села этого было недостаточно».

Первые изыскания для проведения дополнительного водопровода из реки Тайцы для снабжения Царского села были проведены ещё в 1749 г. инженером Островским. К устройству Таицкого водопровода притупили в октябре 1773 г.

Проект выполнялся под руководством генерал-квартирмейстера Ф. В. Баура с участием И. К. Герарда, Э. Карбоньера и П. Позднякова.

«Вода из ключей собиралась в Таицком пруде, откуда шла самотёком по открытому каналу, вымощенному камнем на мху и высланному дерном, на расстояние в 1 версту 265

саж. Здесь по возвышенной с плитным наслоением местности был устроен подземный канал из плиты, сложенной на мху, с колодцем посередине.

Открытый канал в Таицком гроте переходил в тоннель длиной 6 вёрст 138 саж. Его высота – 1,5 - 2,1 м, ширина – 0,9 - 1,35 м, глубина заложения – от 5 до 19 м.

На всей протяжённости тоннель имел 47 смотровых колодцев. Тоннель заканчивался в Гурголовском гроте. На всём протяжении падение составляло 1,91 м. Далее водовод шёл открытым каналом, вымощенный булыжником: при пересечении реки Кузьминки – по каменному акведуку; затем – по дощатой трубе в земле до Баболовой мызы, где был построен грот с водопадом высотой 2,46 м. Затем шел открытый кирпичный канал, за ним кирпичный закрытый канал доходил до второго водопада высотой 0,53 м. Потом вода опять текла открытым каналом до подземного резервуара вблизи Мраморных ворот. Отсюда был проложен подземный трубопровод, имелся акведук, и, наконец, до первого Царскосельского пруда пролегал открытый канал».

В 1793 г. обнаружилось, что деревянная опалубка каналов прогнила, и в этой связи в 1795 – 1799 гг. была проведена их реконструкция с заменой деревянной опалубки каменной облицовкой. Работы по реконструкции водовода велись под руководством Герарда И. К. Водовод доставлял в Царское Село более 12500 куб. м. воды в сутки в летнее время, однако зимой подача нередко сокращалась в 3 – 4 раза.

Согласно топографической карте окружности Санкт-Петербурга 1817 года – застройка в границах исследуемого участка отсутствует, по оси Таицкого водовода отмечена дорога, что также подтверждается топографической картой окрестностей Санкт-Петербурга Шуберта 1831 года.

Таицкая водопроводная система предназначалась в первую очередь для питания царскосельских прудов и фонтанов, однако фактически снабжала водой все население Царского Села, Софии и Павловска. В 1880-е г. Таицкий водовод был использован для создания системы централизованного водоснабжения Царского Села (работы закончились в 1887 г). С 1905 г., в связи с пуском Орловского напорного водопровода, питающегося от Орловских ключей, использование Таицкого водовода для обеспечения населения питьевой водой прекратилось. К тому времени инженерное состояние водовода уже было критическим, а в последующие десятилетия он вышел из строя вследствие засорения, разрушения и зарастания каналов.

По данным военно-топографической карты 1888 года с южной стороны относительно исследуемого участка зафиксированы кварталы планировочной структуры Павловска, вдоль дороги отмечены отдельностоящие здания. На военно-топографической карте С.-Петербургской губернии 1890 г. в границах исследуемого участка застройка

отсутствует. По данным карты окрестностей Санкт-Петербурга, составленной Ю. Гашем 1909 г. вдоль дороги, проходящей по исследуемому участку сформированы кварталы регулярной планировочной структуры Павловска, что также подтверждается детальной картой РККА от Великого Новгорода до Ленинграда 1931 – 1937 гг..

Объект культурного наследия

1. Объект культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка). Поставлен на охрану Постановлением Правительства РФ № 527 от 10.07.2001. Предмет охраны утвержден Распоряжением КГИОП от 01.03.21 №51-р. Границы территории, координаты характерных (поворотных) точек границ территории, режим использования территории утверждены Распоряжением КГИОП от 19.08.20 №259-р. Согласно Единому государственному реестру недвижимости: объект культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка) расположен в границах кадастровых кварталов с кадастровыми номерами: 78:42:0016205, 78:42:0016220.

Проектируемые работы предусмотрено выполнить в единой зоне регулирования застройки и хозяйственной деятельности (участок ЗРЗ(42)31) объектов культурного наследия. Работы по реконструкции тепловых сетей требованиям режимов охраны в ЗРЗ(42)31 не противоречат.

Общие сведения о объекте экспертизы

Представленная на экспертизу Документация «Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г. Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных Изысканий В Строительстве». 2023 г.» является частью (отдельным томом) проектной документации «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г. Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А», содержит аналитику о возможных угрозах и обоснование мер, необходимых для обеспечения сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка), в границах территории которого находится участок проектирования.

Проектным решением предусмотрена реконструкция двухтрубной тепловой сети, Ду50-300 мм с заменой трубопроводов открытым способом.

В соответствии с требованиями пункта 2 Статьи 36 Федерального закона №73-ФЗ: “Изыскательские, проектные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные работы, указанные в статье 30 настоящего Федерального закона работы по использованию лесов и иные работы в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, проводятся при условии соблюдения установленных статьей 5.1 настоящего Федерального закона требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, и при условии реализации согласованных соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным пунктом 2 статьи 45 настоящего Федерального закона, обязательных разделов об обеспечении сохранности указанных объектов культурного наследия в проектах проведения таких работ или проектов обеспечения сохранности указанных объектов культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанные объекты культурного наследия ”. Данное требование направлено Заказчику проектных работ Письмом КГИОП от 14.03.23 г. №01-43-3064/23-0-1 (Приложение №1).

Заказчиком проектных работ было принято решение разработать документацию, включающую оценку влияния от реализации проектного решения на объекты культурного наследия, расположенные в непосредственной близости от участка проектирования.

Документация была разработана специалистами ООО «Центр инженерных изысканий в строительстве» (Лицензия Министерства культуры РФ №05055 от 31.05.2018 г.) в 2023 г. в виде тома проекта: «Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г. Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных Изысканий В Строительстве». 2023 г.»; является объектом настоящей экспертизы.

Анализ методики разработки документации:

Разработчиками документации всесторонне (климат, история хозяйственного освоения, натурные работы) был изучен район в целом и участок проектирования в частности. Приведены основные сведения об объектах культурного наследия, расположенных в непосредственной близости от участка проектирования.

В результате анализа проектного решения разработчиками документации был произведен расчет рисков и угроз в отношении сохранности объектов культурного наследия.

Установлено, что работы частично будут осуществляться на территории объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка). В границах территории запрещено проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия. Согласно письму КГИОП от 11.04.23 г. №01-21-680/23-0-1 «...инженерные сети планируется проводить под территорией объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)», расположенного по адресу: г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка (постановление Правительства РФ № 527 от 10.07.2001)...

В связи с вышеизложенным в КГИОП отказывает в выдаче задания на проведения вышеуказанных работ.

Дополнительно сообщаем о необходимости предоставления раздела об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, подвергнутого историко-культурной экспертизе и самого акта историко-культурной экспертизы. Задание на раздел об обеспечении сохранности объекта культурного наследия не требуется».

В ходе выполненного обследования объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка) установлено отсутствие исторических конструкций памятника в границах и на глубине проектных работ. В соответствии с проведенным расчетом влияния строительства на объекты культурного наследия сохранность объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка) обеспечена.

Реализация проектного решения предусматривает сохранение особенностей (предмета охраны) объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка), утвержденных Распоряжением КГИОП от 01.03.21 г. №51-р:

1. В части объемно-пространственного и планировочного решения территории. Проектируемыми работами предусматривается проведение работ под территорией объекта культурного наследия федерального значения, проектом исключено нарушение исторического местоположения и исторического деления части системы Таицкого водовода, исторического объемно-пространственного решения системы Таицкого водовода с сооружениями, планового и высотного положения территории объекта.

Работы предусмотрено выполнить на участке 2. Софийский водовод, в том числе: открытая система водовода с сооружениями: местоположение: (г. Пушкин, от Баболовского парка до Витебской ж. д.; г. Павловск, от Витебской ж. д. до Павловского парка); система водовода с сооружениями (трасса водовода (надземная, подземная), Водопроводной мост, Водопроводной пруд, Купальный пруд с переливной плотиной, мост через ул. Красного Курсанта); чугунно-трубный водовод: местоположение (г. Павловск, от ул. Березовая до Павловского парка).

2. В части объемно-пространственного и планировочного решения Участка 2. Проектируемые работы предусмотрено выполнить подземно, что исключает нарушение исторического местоположения системы водовода, участка исторической трассы открытого канала водовода (1773 – 1880-е гг.), участка исторической трассы чугунно-трубного системы водовода (1860-х гг.), исторического объемно-пространственного решения системы водовода, местоположения и объемно-пространственных, планировочных, архитектурно-художественных и конструктивных характеристик сооружений и участков трассы водовода, составляющих часть системы Таицкого водовода – объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)», расположенных на территории иных объектов культурного наследия и не входящих в их состав.

3. В части объемно-планировочной системы Участка 2. Проектируемые работы предусмотрено выполнить подземно, что исключает нарушение участка исторической трассы открытого канала системы водовода (1773-1180-е гг.) (г. Пушкин, г. Павловск) (в т. ч. несохранившиеся открытые каналы: местоположение (г. Пушкин: Кадетский бул., ул. Ломоносова (от д.85 до д.71), вдоль ул. Садовая; г. Павловск: Березовая ул., ул. Мичурина, ул. Правда, территория приюта Елизаветы и Марии, ул. Артиллерийская, ул. Красного Курсанта), планировочной системы, рядовых (аллейных) посадок, участка исторической трассы чугунно-трубного водовода (1860-е гг.) (г. Павловск).

4. В части объемно-планировочного решения Участка 2. Проектируемые работы предусмотрено выполнить подземно, что исключает нарушение исторического объемно-планировочного решения в габаритах сохранившихся исторических конструкций.

5. В части конструктивной системы Участка 2. Проектируемые работы предусмотрено выполнить в отдалении от исторической конструктивной системы сохранившихся сооружений водовода, что исключает нарушение элемента предмета охраны.

6. В части архитектурно-художественного решения Участка 2. Проектируемые работы предусмотрено выполнить в отдалении от Водопроводного моста, моста на ул. Красного Курсанта, что исключает нарушение элемента предмета охраны.

Реализация проектного решения может создавать дополнительные угрозы в отношении сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка) в виде рисков, связанных с сопутствующими мерами при проведении строительных работ:

- проезд спецтехники и автотранспорта;
- устройство площадок для складирования материалов;
- работа строительного персонала.

Реализация проектного решения представляется возможной при условии соблюдения мер, нейтрализующих приведенные выше риски в отношении сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка).

Меры обеспечения сохранности:

Для исключения рисков в отношении сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка) разработчиками документации предложены следующие обязательные меры обеспечения сохранности:

- все работы, связанные с намечаемой деятельностью, вести в границах зоны производства работ;
- осуществление контроля проезда спецтехники и автотранспорта – по существующей дорожной сети;
- осуществление контроля размещения площадок для складирования изделий и материалов – вне границ территории объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка);
- земляные работы в границах территории объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка) проводить в ручном режиме;
- в случае обнаружения в ходе земляных работ объектов археологического наследия организация, осуществляющая работы, в соответствии с требованиями действующего законодательства об охране ОКН, обязана приостановить их и обратиться в организацию, имеющую открытый лист на право проведения археологических раскопок, а также проинформировать КГИОП;

- в случае обнаружения в ходе земляных работ подземных исторических труб объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка) – прекратить работы по строительству и вызвать представителей КГИОП и СГСНиЭ для принятия решений;

- осуществление регулярного инструктажа строительного персонала в отношении значимости объектов культурного наследия, находящихся в непосредственной близости от участка производства работ.

Контроль за исполнением указанных мер обеспечения сохранности целесообразно возложить на организацию-подрядчика строительно-монтажных работ с назначением ответственного лица приказом по организации.

л. Перечень документов и материалов, собранных и полученных при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной, технической и справочной литературы

- Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

- Постановление Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».

- Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 (ред. Постановления Правительства РФ от 09.06.2015 №569) «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».

- Разъяснительное письмо Минкультуры РФ от 25.03.2014 г. № 52-01-39/12-ПП «О научно-проектной и проектной документации, направляемой на государственную историко-культурную экспертизу».

- Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования». Разработан Федеральным государственным унитарным предприятием ФГУП ЦНРПМ совместно с ФГУП институт «Спецпроектреставрация», ОАО «НИИ Спецпроектреставрация»; утвержден приказом федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) 28 августа 2013 г., № 593-ст; введен в действие с 1 января 2014 года.

- Свод реставрационных правил. Рекомендации по проведению научно-исследовательских, изыскательских, проектных и производственных работ, направленных

на сохранение объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. СРП-2007, 4-я редакция. – М., 2012 (Рассмотрен и рекомендован к применению Министерством культуры Российской Федерации сроком действия до «28» апреля 2011 года циркулярным письмом от «11» января 2012 г. № 3-01-39/10-КЧ); 5-я редакция. – М., 2013.

- РНиП 1.02.01-94. Реставрационные нормы и правила. Инструкция о составе, порядке разработки, согласования и утверждении научно-проектной документации для реставрации недвижимых памятников истории и культуры. - Дата введения 1994-03-30. (Применяется справочно).

- Руководство по осуществлению оценок воздействия на наследие в отношении объектов всемирного культурного наследия. Публикация Международного совета по охране памятников и достопримечательных мест (ICOMOS). 2011 год.

Национальные стандарты по реставрации:

- ГОСТ Р 55567-2013 «Порядок организации и ведения инженерно-технических исследований на объектах культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования» (действует с 1 июня 2014 г.).

- ГОСТ Р 55935-2013 «Состав и порядок разработки научно-проектной документации на выполнение работ по сохранению объектов культурного наследия – произведений ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства» (действует с 1 января 2015 г.).

- ГОСТ Р 55945-2014 «Общие требования к инженерно-геологическим изысканиям и исследованиям для сохранения объектов культурного наследия» (действует с 1 января 2015 г.).

- ГОСТ Р 56198-2014 «Мониторинг технического состояния объектов культурного наследия. Недвижимые памятники. Общие требования» (действует с 1 апреля 2015 г.).

- ГОСТ Р 56200-2014 «Научное руководство и авторский надзор при проведении работ по сохранению объектов культурного наследия. Основные положения» (действует с 1 февраля 2015 г.).

- ГОСТ Р 56254-2014 «Технический надзор на объектах культурного наследия. Основные положения. (действует с 1 июня 2015 г.).

- ГОСТ Р 56891.1-2016. Сохранение объектов культурного наследия. Термины и определения. Часть 1. Общие понятия, состав и содержание научно-проектной документации.

- ГОСТ Р 56891.2-2016. Сохранение объектов культурного наследия. Термины и определения. Часть 2. Памятники истории и культуры.

- ГОСТ Р 56891.4-2016. Сохранение объектов культурного наследия. Термины и определения. Часть 4. Исторические территории и историко-культурные ландшафты.

Национальные стандарты по строительству:

- ГОСТ Р 21.1101-2013. Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации.

- ГОСТ Р 53778-2010. «Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния» /Москва, Стандартинформ, 2010.

- ГОСТ 12.3.033-84.ССБТ «Строительные машины. Общие требования безопасности при эксплуатации».

Строительные нормы и правила:

- СП 13-102-2003. «Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений» / Госстрой России – М.: ФГУП ЦПП, 2003.

- СП 48.13330.2011 «Организация строительства».

- СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность».

- СП 126.11330.2012 «Геодезические работы в строительстве».

- СП 70.13330.2012 «Несущие и ограждающие конструкции».

- СП 20.13330.2011 «Нагрузки и воздействия».

- СП 12-136-2002 «Решения по охране труда и промышленной безопасности в проектах организации строительства и в проектах производства работ».

- СП 12-135-2003 «Безопасность труда в строительстве. Отраслевые типовые инструкции по охране труда».

- СП 50-101-2004 «Проектирование и устройство оснований и фундаментов зданий и сооружений».

- СП 45.13330.2012 «Земляные сооружения, основания и фундаменты».

- СП 24.13330.2011 «Свайные фундаменты».

- СП 15.13330.2012 «Каменные и армокаменные конструкции».

- СП 63.13330.2012 «Бетонные и железобетонные конструкции. Основные положения».

- СП 52-103-2007 «Железобетонные монолитные конструкции зданий».

- СП 16.13330.2011 «Стальные конструкции».

- СП 64.13330.2011 «Деревянные конструкции».

- СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения».

- СП 32.13330.2012 «Канализация. Наружные сети и сооружения».

- СП 62.13330.2011 «Тепловые сети».

- СНиП 3.01.04-87 «Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов».

- СанПиН 2.2.3.1384-03 Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ.
- РД-11-06-2007 «Методические рекомендации о порядке разработки Проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ».
- ПБ 10-382-00 «Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов», Госгортехнадзор России.

Научная литература и источники:

1. Санкт-Петербург. Три века архитектуры / Автор и руководитель проекта, главный редактор И. С. Храбрый. - С. - Петербург : ЗАО «Норинт», 2002.
2. Санкт-Петербург: градостроительство и архитектура 1703 – 1917 гг.: учеб. пособие. 2-е изд., испр. и доп. / СПбГУАП. СПб., 2001.
3. Крюковских А. П. Дворцы Санкт-Петербурга. - СПб Лениздат, 1997. 4. Пунин А. Л. Архитектура Петербурга середины XIX века. - Лениздат, 1990.
5. Дмитриев В. К. Архитекторы Санкт-Петербурга. - Санкт-Петербург, КОРОНА принт, 2007.
6. Исаченко В.Г. Архитектура Санкт-Петербурга. Справочник-путеводитель. - СПб, «Паритет», 2004.
7. Памятники архитектуры и истории Санкт-Петербурга. Петроградский район. - Изд. дом «Коло», Санкт-Петербург: 2007.
8. Планы, объясняющие постепенное распространение Санкт-Петербурга - Санкт-Петербург, 1836.
9. Исторический очерк Санкт-Петербурга и его окрестностей – Санкт-Петербург, 1903.
10. 200 лет Санкт-Петербурга. Исторический очерк / Авсеенко В. Г. – Изд-е Санкт-Петербургской городской думы, Санкт-Петербург, 1903 г.
11. Лушов С. П. История строительства Петербурга в первой четверти XVIII в. – М.-Л., 1957.
12. Архитекторы-строители Санкт-Петербурга середины XIX - начала XX века. Под общ. ред. Б.М. Кирикова. — СПб. Пилигрим, 1996. 7. Вишняков Николай Петрович. Историко-статистическое описание Волковско-православного кладбища / Сост. свящ. Н. Вишняков.. — СПб.: тип. Деп. уделов, 1885.
13. Старые карты городов России. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.etomesto.ru/>.

14. Архитектурный сайт Санкт-Петербурга. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.citywalls.ru/>.

м. Обоснования вывода экспертизы

Экспертом установлено, что при разработке представленной на экспертизу документации соблюдены требования Федерального Закона от 25 июня 2002 № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации". Документация разработана в полном соответствии с требованиями статьи 36 Федерального закона РФ № 73-ФЗ от 25 июня 2002 года "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации".

Необходимым и достаточным условием реализации проектного решения без угрозы ущерба в отношении объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка) является исполнение мер обеспечения сохранности.

Представленные в рассматриваемой документации меры в полном объеме достаточны для обеспечения сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка) при проведении работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г. Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А».

н. Вывод экспертизы

По результатам рассмотрения раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка) при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия: «Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г. Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных Изысканий В Строительстве». 2023 г.») – экспертом сделан вывод о возможности (положительное заключение) обеспечения сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)

при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на объекте: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г. Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А».

Подпись эксперта:

ПОДПИСАНО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ:
ПОЛЕТАЙКИН ВЯЧЕСЛАВ ВЛАДИМИРОВИЧ
27 августа 2024 года

о. Перечень приложений к заключению экспертизы

Приложение 1. Письмо КГИОП от 14.03.23 г. №01-43-3064/23-0-1.

Приложение 2. План полосы отвода. М1:500.

Приложение 3. Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 19.12.2023 г. № 3399 (оформлено экспертом).

Приложение 4. Договор на проведение Государственной историко-культурной экспертизы от 28.08.23 г. №122. Дополнительное соглашение от 25.03.24 г. Дополнительное соглашение от 26.08.24 г. (оформлено экспертом).

Приложение 5. Иконографические материалы. Архивная топография.

Приложение 6. Фотографические изображения объекта на момент заключения договора на проведение экспертизы, выполненные экспертом.

Приложение 7. Схема трассы проектируемой КЛ на кадастровой карте.

Приложение 8. Кадастровые планы территории.

Приложение 9. Информационное письмо от ООО «ЦИИВС» от 28.08.23 г. №78-10-5177.

Приложение 10. Письмо КГИОП от 11.04.23 г. №01-21-680/23-0-1.

Приложение 11. Постановление Правительства РФ № 527 от 10.07.2001.

Приложение 12. Распоряжение КГИОП от 01.03.21 №51-р.

Приложение 13. Распоряжение КГИОП от 19.08.20 №259-р.

Приложение 14. Письмо КГИОП от 10.03.23 г. №01-46-385/23-0-1.

Приложение 15. Паспорт объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Танцкий (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Танцких ключей до Павловского парка), утвержденный 06.02.23 г.

Приложение 16. Приказ МК РФ от 16.01.17 г. №72825-р.

п. Дата оформления заключения экспертизы

27 августа 2024 года

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к АКТУ

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности
объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с
сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)
при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ,
предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по
использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия:
«Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении
работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г.
Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных
Изысканий В Строительстве». 2023 г.



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
**КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ
 КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
 И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ
 ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ
 (КГИОП)**

пл. Ломоносова, д. 1, Санкт-Петербург, 191023
 Тел: (812) 417-43-03, Факс (812) 710-42-45
 E-mail: kgiop@gov.spb.ru
<http://www.gov.spb.ru>, <http://kgiop.ru>

ООО «ОМ Проект»

nastyuy.gur23@gmail.com

№01-43-3064/23-0-1 от 14.03.2023

На № 1033364 от 10.02.2023

Исх. № 23/38 от 10.02.2023

Per. № 01-43-3064/23-0-0 от 13.02.2023

Рассмотрев направленные материалы по объекту «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г. Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А», КГИОП сообщает следующее.

1. Согласно представленным планировочным решениям работы частично предполагаются на территории объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Танцкий (система с сооружениями)».

Деятельность на территории объектов культурного наследия регламентируется Федеральным законом от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - Федеральный закон № 73-ФЗ)

«Водовод Танцкий (система с сооружениями)» является объектом культурного наследия федерального значения, расположен по адресу: г. Пушкин, от Танцких ключей до Павловского парка (постановление Правительства РФ № 527 от 10.07.2001).

На основании ст. 36 Федерального закона № 73-ФЗ изыскательские, проектные, земляные, строительные, мелкоративные, хозяйственные работы, и иные работы в границах территории объекта культурного наследия проводятся при условии соблюдения установленных статьей 5.1 настоящего Федерального закона требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, при условии реализации согласованных соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, обязательных разделов об обеспечении сохранности указанных объектов культурного наследия, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанные объекты культурного наследия.

В соответствии со ст. 28 Федерального закона № 73-ФЗ документация по обеспечению сохранности объекта культурного наследия при проведении земляных, строительных, мелкоративных, хозяйственных работ, и иных работ является предметом государственной историко-культурной экспертизы.

Задание на раздел мероприятий по обеспечению сохранности объекта культурного наследия не требуется. Таким образом, в КГИОП необходимо предоставить раздел мероприятий

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
 ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
 Сертификат 4E759C1E2915A351B57E89CAE109E209
 Подписан Михайлов Алексей Владимирович
 Действителен с 25.09.2022 по 18.11.2025

по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, подвергнутый историко-культурной экспертизе и сам акт историко-культурной экспертизы (положительное заключение).

2. Согласно Закону Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (в редакции Закона Санкт-Петербурга № 369-89 от 29.07.2020) «О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон» (далее – Закон № 820-7) часть реконструируемых тепловых сетей расположена в границах единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности, объектов культурного наследия, расположенных за пределами исторически сложившихся центральных районов Санкт-Петербурга (участок ЗРЗ(42)31 Пушкинский район Санкт-Петербурга).

Предполагаемые работы по реконструкции тепловых сетей в границах зон охраны объектов культурного наследия режиму ЗРЗ(42)31 не противоречат.

В случае обнаружения в ходе земляных работ объектов археологического наследия организация, осуществляющая работы, в соответствии с требованиями действующего законодательства об охране объектов культурного наследия (ст. 36 Закона № 73-ФЗ) обязана приостановить их и обратиться в организацию, имеющую открытый лист на право проведения археологических раскопок, а также проинформировать КГИОП.

3. Дополнительно сообщаем, согласно требованиям, ст. 36 Федерального закона № 73-ФЗ «Строительные и иные работы на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, проводятся при наличии в проектной документации разделов об обеспечении сохранности указанного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проекта обеспечения сохранности указанного объекта культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия, согласованных с региональным органом охраны объектов культурного наследия».

Согласно требованиям, ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ «документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия» является объектом государственной историко-культурной экспертизы.

Место для подписи

Заместитель председателя Комитета

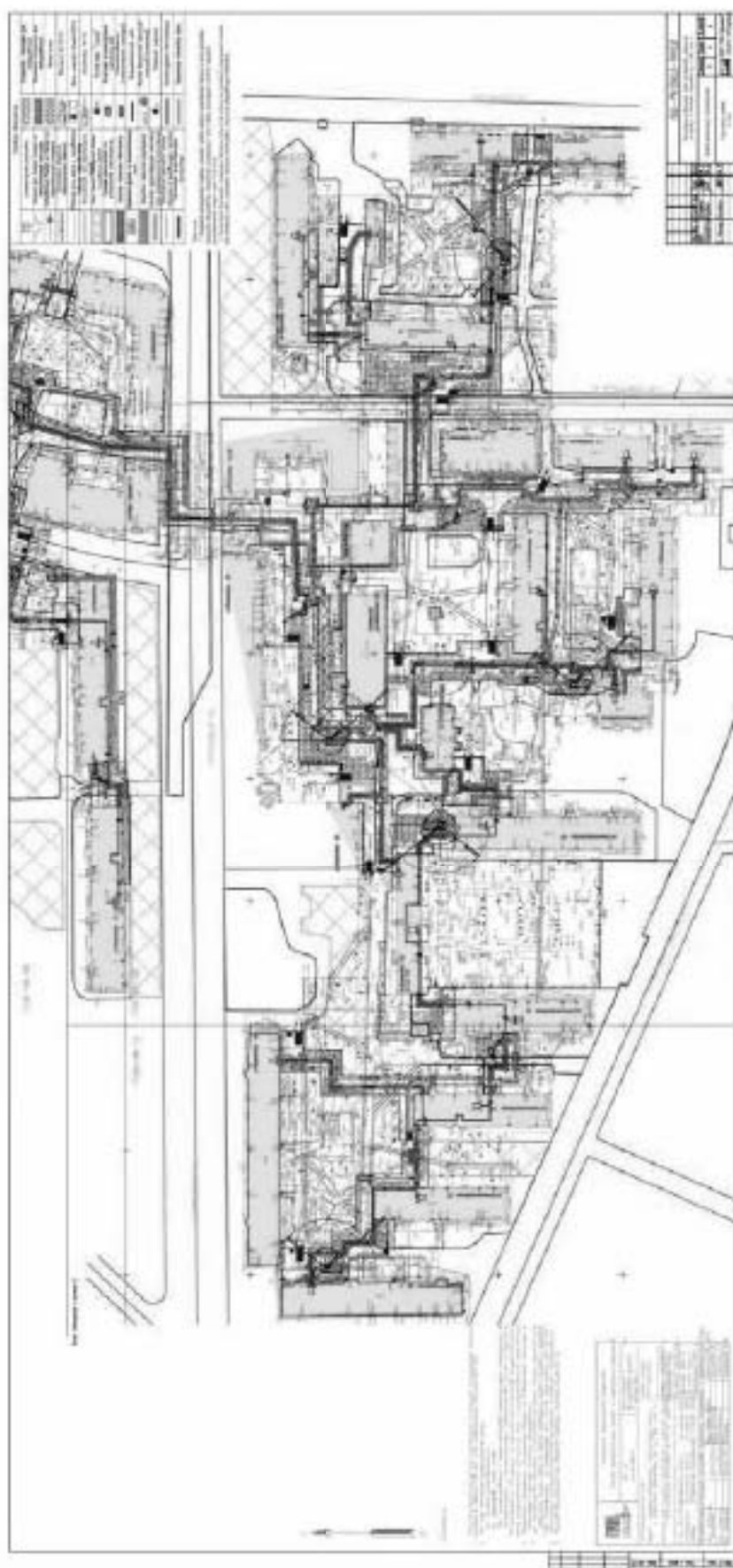
А.В. Михайлов

Щукин И.Л. (812) 710-4759
Щадрин В.В. (812) 710-4558

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к АКТУ

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности
объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с
сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)
при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ,
предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по
использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия:
«Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении
работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г.
Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных
Изысканий В Строительстве». 2023 г.



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к АКТУ

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности
объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с
сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)
при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ,
предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по
использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия:
«Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении
работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г.
Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных
Изысканий В Строительстве». 2023 г. (оформлено экспертом)



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 19 декабря 2023,

Москва

№ 3399

Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 30 декабря 2021 г. № 2317), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Министерства культуры Российской Федерации по аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы от 13 декабря 2023 г., **п р и к а з ы в а ю:**

I. Аттестовать экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы согласно приложению к настоящему приказу.

2

2. Департаменту государственной охраны культурного наследия (Р.А.Рыбало) обеспечить размещение информации об аттестованных экспертах на официальном сайте Минкультуры России в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

Приложение
к приказу Министерства культуры
Российской Федерации
от «19» декабря 2023 г.
№ 3399

Аттестованные эксперты по проведению
государственной историко-культурной экспертизы

№ п/п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Решение о присвоении статуса аттестованного эксперта:
1.	Авсряннова Александра Евгеньевна	- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
2.	Агальцов Александр Геннадьевич	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия; - проекты зон охраны объекта культурного наследия; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.

3.	Полстайкин Вячеслав Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
4.	Романенко Георгий Алексеевич	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
5.	Хихля Иван Александрович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.

6.	Яковлева Ольга Борисовна	<ul style="list-style-type: none">- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
----	-----------------------------	--

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к АКТУ

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности
объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с
сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)
при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ,
предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по
использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия:
«Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении
работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г.
Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных
Изысканий В Строительстве». 2023 г. (оформлено экспертом)

ДОГОВОР ПОДРЯДА № 122

г. Санкт-Петербург

28 августа 2023 года

ООО «ЦЕНТР ИНЖЕНЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И СТРОИТЕЛЬСТВА», в лице генерального директора Максима Степановича Александровича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и гражданин Полетаев Кирилл Владимирович, именуемый в дальнейшем «Эксперт», с другой стороны (совместно – «Стороны»), заключили настоящий договор о нижеследующем:

1.1. Эксперт обязуется выполнить следующую работу:

Выполнение государственной историко-культурной экспертизы в отношении объекта экспертизы:

Документации: «Меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Восход Ташкиной (система с сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Ташкинского кладбища до Павловского парка) при проведении земных, строительных, мемориальных и (или) земляных работ, предусмотренных статьей 25 Деяния кодекса Российской Федерации работ по исполнению лесовозных работ в границах территории объекта культурного наследия: «Ремонтирование тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г. Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А», Раздел 10, Часть 3, «Иная документация в случаях, предусмотренных федеральным законом». Обеспечение сохранности объектов культурного наследия. Книга 1. Обеспечение сохранности объектов культурного наследия. 102-ПУ/2023-ОКН.01. Книга 2 «Исходные данные. Исходно-разрешительная документация». 102-ПУ/2023-ОКН.02. Книга 3 «Государственной протекции (оценка) объекта строительства на объектах культурного наследия» 102-ПУ/2023-ОКН.03. ООО «Центр Инженерных Исследований И Строительство». 2023 г., на основании Приказа об аттестации экспертов Министерства культуры РФ №2032 от 25.12.2019 г. Для выполнения работы Заказчик обязуется предоставлять исходные материалы.

1.2. Срок действия настоящего договора устанавливается на срок выполнения работ по договору, а именно с даты подписания договора по 30 ноября 2023 года.

1.3. Стоимость работ по настоящему договору составляет [REDACTED] рублей, в том числе НДС/Л (13%) [REDACTED] рублей. Обязательство по оплате НДС/Л лежит на Заказчике.

1.4. Оплата по договору производится Заказчиком на условиях 100% предоплаты в течение 5 (Пяти) рабочих дней с момента заключения договора.

1.5. Работа считается успешно законченной при одобрении Сторонами акта приема-передачи выполненных работ.

1.6. Работы, не выполненные в срок, и также не соответствующие предъявленным требованиям, не оплачиваются. В этих случаях на Заказчика возлагается право расторжения договора в одностороннем порядке. В случае расторжения договора, Эксперт обязан вернуть первоначальные денежные средства за не оказанные услуги в течение 5 (Пяти) рабочих дней с момента подписания соглашения о расторжении договора.

1.7. Особые условия: нет.

1.8. Отношение сторон, и том числе ответственность по настоящему договору регулируется гражданским законодательством.

1.9. Настоящий договор составлен в двух идентичных экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

ЗАКАЗЧИК:

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР
ИНЖЕНЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И СТРОИТЕЛЬСТВА»
ИНН 7802284381
КПП 780401001
ОГРН 1157847059189
Адрес: 194044, Санкт-Петербург, ул. Чугунов,
д. 14, лит. Э, пом. 35-П, ком. 427, п.м.З
р/с 4070281081000295548
Банк АО «ТШВБКОФД БАНК»
к/с 30101810145250009974
БИК 044529974

Генеральный директор ООО «ИИИС»

С.А. Максим

**ЭКСПЕРТ:**

Физическое лицо
Государственный эксперт
Министерство культуры РФ
Полетаев Кирилл Владимирович
Паспорт гражданина РФ: 04-04 № 997287
Выдан: 07.10.2005 УВД Октябрьского района г. Красногорск
Зарегистрирован по адресу: г. Санкт-Петербург, Миланский
проект, д. 199, кв. 24
ИНН 24631049857
ИД № 006 594 569 68
Банк Получателя Ден. Офис №9055 01782 ПАО Сбербанк
к/с 3010181050000000653
БИК банка 044010653
Счет получателя 42307810655166761635

Полетаев Кирилл Владимирович

**Дополнительное соглашение к
Договору подряда №122 от «28» августа 2023 г.**

г. Санкт-Петербург

«25» марта 2024 г.

ООО «ЦЕНТР ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ», в лице генерального директора Макаева Станислава Александровича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны,

и гражданин Подетайкин Вячеслав Владимирович, именуемый в дальнейшем «Эксперт», с другой стороны (совместно – «Стороны»), совместно далее именуемые «Стороны», заключили дополнительное соглашение (далее - Соглашение) по Договору подряда №99 от «19» февраля 2022 г. (далее - Договор):

1.1. Стороны пришли к соглашению о внесении изменений в Договор:

1.1.1. Пункт 1.1 Договора изложить в следующей редакции: Выполнение государственной историко-культурной экспертизы в отношении объекта экспертизы «Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г. Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А». ШИФР: 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных Изысканий В Строительстве». 2023 г.

1.1.2. Пункт 1.2 Договора изложить в следующей редакции: «1.2. Срок действия настоящего договора устанавливается на срок выполнения работ по договору, а именно с «28» августа 2023 года по «28» июня 2024 года.

1.2. Срок выполнения Работ по Договору не включает сроки рассмотрения акта государственной историко-культурной экспертизы региональным органом охраны объектов культурного наследия (КГИОП). Нормативный срок рассмотрения документации КГИОП составляет 45 рабочих дней.

1.3. В случае поступления замечаний к тому комплексных научных исследований от согласующих и контролирующих органов (государственный орган охраны объектов культурного наследия) Исполнитель обязан устранить данные замечания за свой счет в случае наличия вины Исполнителя.»

1.4. Стоимость работ по договору и порядок расчетов остаются неизменными.

1.5. Настоящее Соглашение составлено в двух подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

1.6. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания представителями Сторон.

ЗАКАЗЧИК:

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР
ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»
ИНН 7802284384
КПП 780411001
ОГРН 1157847029189
Адрес: 194044, Санкт-Петербург, ул. Чулпанов,
д. 14, лит. 3, пом. 33-Н, пом. 427, п.м.3
р/с 4070281081000293548
Банк АО «ТНВ-КОФ БАНК»
с/с 30101810145250000974
БИК 044525974

ЭКСПЕРТ:

Физическое лицо:
Государственный эксперт
Министерства культуры РФ
Полностью Вячеслав Владимирович
Паспорт гражданина РФ:
Выдан:
Зарегистрирован по адресу:

Генеральный директор ООО «ЦНИИС»

С.А. Макаев



Подписан Вячеслав Владимирович

**Дополнительное соглашение к
Договору подряда №122 от «28» августа 2023 г.**

г. Санкт-Петербург

«26» августа 2024 г.

ООО «ЦЕНТР ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ», в лице генерального директора
Махеева Станислава Александровича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем
«Заказчик», с одной стороны,

и гражданин Полетаев Витеслав Владимирович, именуемый в дальнейшем «Эксперт», с другой
стороны (совместно – «Стороны»), совместно далее именуемые «Стороны», заключили дополнительное
соглашение (далее - **Соглашение**) по Договору подряда №122 от «28» августа 2023 г. (далее - **Договор**)

1.1. Стороны пришли к соглашению о внесении изменений в Договор:

1.1.1. Пункт 1.2. Договора изложить в следующей редакции: «1.2. Срок действия настоящего договора
устанавливается на срок выполнения работ по договору, а именно с «28» августа 2023 года по «26» ноября
2024 года.

1.2. Срок выполнения Работ по Договору не включает сроки рассмотрения акта государственной
историко-культурной экспертизы региональным органом охраны объектов культурного наследия (КГИОП).
Нормативный срок рассмотрения документации КГИОП составляет 45 рабочих дней.

1.3. В случае поступления замечаний к тому комплексных научных исследований от согласующих и
контролирующих органов (государственный орган охраны объектов культурного наследия) Исполнитель
обязан устронить данные замечания за свой счет в случае наличия вины Исполнителя».

1.4. Стоимость работ по договору и порядок расчетов остается неизменной.

1.5. Настоящее Соглашение составлено в двух подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую
силу, по одному для каждой из Сторон.

1.6. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания представителями Сторон.

ЗАКАЗЧИК:

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР
ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»
ИНН 7802284381
КПП 780401001
ОСРН 1137847099189
Адрес: 194044, Санкт-Петербург, ул. Чулпанца,
д. 14, лит. Э, пом. 33-4Б, пом. 427, п.м.Б
р/с 40702810810000295548
Банк АО «Тинькофф»
к/с 30101810145250000974
БИК 044525974

ЭКСПЕРТ:

Физическое лицо.
Государственный эксперт
Министерства культуры РФ
Полетаев Витеслав Владимирович
Паспорт гражданина РФ:
Выдан:
Зарегистрирован по адресу:

Генеральный директор «ООО «ЦИИЭС»

С.А. Махеев



Полетаев Витеслав Владимирович

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к АКТУ

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности
объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с
сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)
при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ,
предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по
использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия:
«Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении
работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г.
Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных
Изысканий В Строительстве». 2023 г.



Фрагмент топографической карты окрестности Санкт-Петербурга 1817 года.
 Источник: Старые карты городов России. [Электронный ресурс]. Режим доступа:
<http://www.etomesto.ru/>.



Фрагмент топографической карты окрестностей Санкт-Петербурга Шуберта
 1831 года. Источник: Старые карты городов России. [Электронный ресурс].
 Режим доступа: <http://www.etomesto.ru/>.



Фрагмент военно-топографической карты 1888 года. Источник: Старые карты городов России. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.etomesto.ru/>.



Фрагмент военно-топографической карты С.-Петербургской губернии 1890 г. Источник: Старые карты городов России. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.etomesto.ru/>.



Фрагмент карты окрестностей Санкт-Петербурга, составленной Ю. Гашем 1909 г. Источник: Старые карты городов России. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.etomesto.ru/>.



Фрагмент детальной карты РККА от Великого Новгорода до Ленинграда 1931 – 1937 гг. Источник: Старые карты городов России. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.etomesto.ru/>.

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

к АКТУ

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности
объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с
сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)
при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ,
предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по
использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия:
«Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении
работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г.
Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных
Изысканий В Строительстве». 2023 г.

**Фотофиксация объекта на момент заключения договора на проведение
экспертизы.**

Выполнил эксперт: Полетайкин В.В.

Дата выполнения 28.08.2023 г.

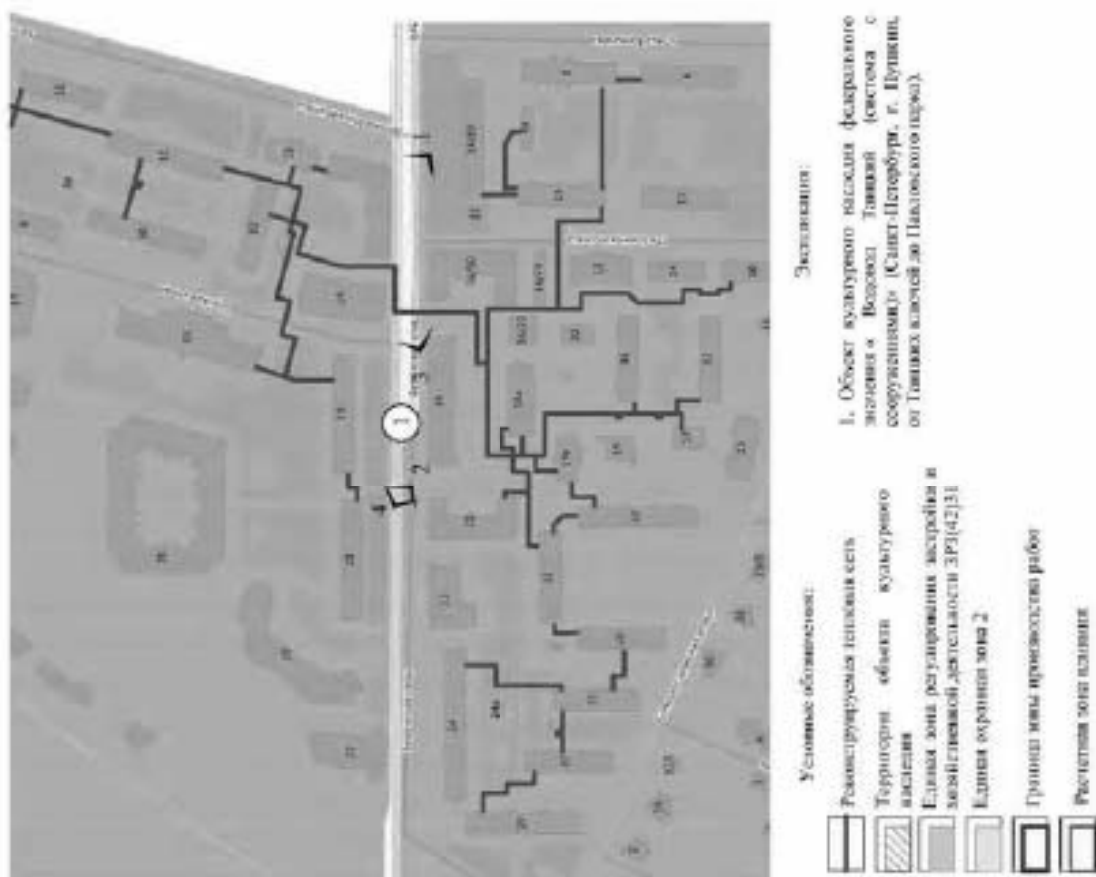


Схема фотофиксации.



Фото 1.



Фото 2.



Фото 3.



Фото 4.

ПРИЛОЖЕНИЕ 7

к АКТУ

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности
объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с
сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)
при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ,
предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по
использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия
«Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении
работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г.
Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных
Изысканий В Строительстве». 2023 г.



ПРИЛОЖЕНИЕ 8

к АКТУ

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности
объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с
сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)
при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ,
предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по
использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия:
«Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении
работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г.
Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных
Изысканий В Строительстве». 2023 г.

Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Санкт-Петербургу
(полное наименование органа регистрации прав)

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

На основании запроса от _____, поступившего на рассмотрение _____, сообщаем, что согласно записи Единого государственного реестра недвижимости:

Лист № 1	Всего листов раздела 1: 10	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
« 28 » августа 2023 г. № КУВМ-001/2023-19580482			
Номер кадастрового квартала: 78:42:0016205		Площадь кадастрового квартала: 7.65 Га	

Общие сведения об объектах недвижимости в кадастровом квартале

Номер п/п	Кадастровый номер объекта недвижимости	Вид объекта недвижимости	Адрес	Площадь или основная характеристика	Категория земель	Виды разрешенного использования	Назначение (проектируемое назначение)	Кадастровая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	78:42:0016205:1	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Буемолосаровская улица, дом 29, литера А	976	Земли населенных пунктов	Для размещения объектов торговли		12335664.19
2	78:42:0016205:10	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Буемолосаровская улица, участок 1, (восточнее дома 26, литера А по Буемолосаровской улице)	410 +/-7	Земли населенных пунктов	для размещения объектов функциональной культуры и спорта		309820
3	78:42:0016205:1001	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, 1-я Советская улица, участок 1, (у дома 10, корпус 2, литера А)	500 +/-8	Земли населенных пунктов	Для рекреационных целей		390115
4	78:42:0016205:11	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, 1-я Советская улица, дом 20а, литера А	25 +/-2	Земли населенных пунктов	для размещения объектов коммунального хозяйства		17682.33
5	78:42:0016205:12	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Березовая улица, дом 22, корпус 2, литера А	1404 +/-13	Земли населенных пунктов	для размещения жилого дома (малых домов)		12441553.44

_____ полное наименование должности

М.П.

_____ подпись

_____ инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 2	Всего листов раздела 1: 10	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Номер п/п	Кадастровый номер объекта недвижимости	Вид объекта недвижимости	Адрес	Площадь или основная характеристика	Категория земель	Виды разрешенного использования	Назначение (проектируемое назначение)	Кадастровая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	78:42:0016205:13	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, 1-я Советская улица, дом 15, литера А	1420 +/-13	Земли населенных пунктов	для размещения жилого дома (жилья домов)		9940994.57
7	78:42:0016205:19	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Гумалосаровская улица, дом 23а, литера А	29 +/-2	Земли населенных пунктов	для размещения объектов коммунального хозяйства		48476.27
8	78:42:0016205:2	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Березовая улица, дом 16/20, литера А	4060 +/-22	Земли населенных пунктов	для размещения производственных объектов		7721909.75
9	78:42:0016205:2001	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Березовая улица, дом 24, литера А	1188	Земли населенных пунктов	для размещения объектов торговли		14778512.8
10	78:42:0016205:2366	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Гумалосаровская улица, дом 25, литера А	1960 +/-16	Земли населенных пунктов	для размещения многоквартирного жилого дома (жилья домов)		21730668.51

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 3	Всего листов раздела 1: 10	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Номер п/п	Кадастровый номер объекта недвижимости	Вид объекта недвижимости	Адрес	Площадь или основная характеристика	Категория земель	Виды разрешенного использования	Назначение (проектируемое назначение)	Кадастровая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	78:42:0016205:2927	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Гумалосаровский улицы, дом 19, литера А	2322 кв.м	Земли населенных пунктов	Для размещения многоквартирного жилого дома (вилья домов)		25050803.04
12	78:42:0016205:2928	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Гумалосаровский улицы, дом 23, литера А	1831 кв.м	Земли населенных пунктов	Для размещения многоквартирного жилого дома (вилья домов)		10998016.01
13	78:42:0016205:2930	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Гумалосаровский улицы, дом 27, литера А	1070 кв.м	Земли населенных пунктов	для размещения многоквартирного жилого дома (вилья домов)		18308362.21
14	78:42:0016205:2930	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, 1-я Советская улицы, дом 14, литера А	800 кв.м	Земли населенных пунктов	для размещения многоквартирного жилого дома (вилья домов)		9114706.10
15	78:42:0016205:2934	Земельный участок	Российская Федерация, Санкт-Петербург, город Павловск, Гумалосаровский улицы, участок 19	384 кв.м	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание		662951.55

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 4	Всего листов раздела 1: 10	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Номер п/п	Кадастровый номер объекта недвижимости	Вид объекта недвижимости	Адрес	Площадь или основная характеристика	Категория земель	Виды разрешенного использования	Назначение (проектируемое назначение)	Кадастровая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
16	78:42.0016205:3	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Березовая улиц, дом 18а, литера А	839 +/-10	Земли населенных пунктов	для размещения объектов коммунального назначения		1453970.89
17	78:42.0016205:4	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Гуманитарная улица, участок 1 (огороженные дома .23)	1645 +/-11	Земли населенных пунктов	для размещения жилого дома (жилая зона)		11419133.84
18	78:42.0016205:5	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, 1-я Советская улиц, дом 10, литера Б	101 +/-4	Земли населенных пунктов	для размещения административно-управленческих и общественных объектов		789582.36
19	78:42.0016205:6	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Гуманитарная улица, дом 15, литера А	1785 +/-15	Земли населенных пунктов	для размещения жилого дома (жилая зона)		12468305.32
20	78:42.0016205:7	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Березовая улиц, дом 22, литера А	5330 +/-26	Земли населенных пунктов	для размещения объектов дошкольного, начального и среднего общего образования		6844615.97

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 5	Всего листов раздела 1: 10	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Номер п/п	Кадастровый номер объекта недвижимости	Вид объекта недвижимости	Адрес	Площадь или основная характеристика	Категория земель	Виды разрешенного использования	Назначение (проектируемое назначение)	Кадастровая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	78:42:0016205:8	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Березовая ул., дом 13, литера Б	8935 кв.м	Земли населенных пунктов	Для размещения объектов здравоохранения и социального обслуживания		10581656.16
22	78:42:0016205:9	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, 1-я Советская ул., дом 20, литера А	245 кв.м	Земли населенных пунктов	для размещения жилого дома (котельных домов)		2883885.38
23	78:42:0016205:2802	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Гумогосаровская ул., дом 15	1510.2			Многоквартирный дом	43918864.32
24	78:42:0016205:2804	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Березовая ул., дом 24, литера А	4048			Многоквартирный дом	103483284.98
25	78:42:0016205:2805	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Березовая ул., дом 22, корпус 2	3431.7			Многоквартирный дом	86413885.51

подпись наименования должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 6	Всего листов раздела 1: 10	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Номер п/п	Кадастровый номер объекта недвижимости	Вид объекта недвижимости	Адрес	Площадь или основная характеристика	Категория земель	Виды разрешенного использования	Назначение (проектируемое назначение)	Кадастровая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
25	78:42:0016205:2006	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Пумпелосаровский улица, дом 23а, литера А	29			Нежилое здание	735377.84
27	78:42:0016205:2007	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, 1-я Советская улица, дом 10	2054.8			Многоквартирный дом	68838127.11
28	78:42:0016205:2008	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Березовая улица, дом 22, литера А	1157.0			Нежилое здание	2969584.14
29	78:42:0016205:2009	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, 1-я Советская улица, дом 10, корпус 2, литера А	100.5			Жилый дом	4589194.26
30	78:42:0016205:2010	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Березовая улица, дом 18а, литера А	665.2			Нежилое здание	1462888.31

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 7	Всего листов раздела 1: 10	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Номер п/п	Кадастровый номер объекта недвижимости	Вид объекта недвижимости	Адрес	Площадь или основная характеристика	Категория земель	Виды разрешенного использования	Назначение (проектируемое назначение)	Кадастровая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
31	78:42:0016205:2011	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Березовая улица, дом 16/20	3792.6			Нежилое здание	26512166.99
32	78:42:0016205:2012	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Березовая улица, дом 16/20	254.9			Нежилое здание	4450000.53
33	78:42:0016205:2013	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Березовая улица, дом 20	2402.3			Нежилое здание	70300537.01
34	78:42:0016205:2014	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Буммелозаровская улица, дом 29	3708.3			Многоквартирный дом	82432880.03
35	78:42:0016205:2015	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Березовая улица, дом 16/20	159			Нежилое здание	2105580.03

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 8	Всего листов раздела 1: 10	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Номер п/п	Кадастровый номер объекта недвижимости	Вид объекта недвижимости	Адрес	Площадь или основная характеристика	Категория земель	Виды разрешенного использования	Назначение (проектируемое назначение)	Кадастровая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	78:42:0016205:2016	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, 1-я Советская улица, дом 20а	9.5			Нежилое здание	143536.61
37	78:42:0016205:2018	здание	Санкт-Петербург, город Пушкин, Пумпяловская улица, дом 19а, литера А	746.2			Нежилое здание	17405779.77
38	78:42:0016205:2344	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, 1-я Советская улица, дом 10	1151			Многоквартирный дом	24601668.00
39	78:42:0016205:2345	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, 1-я Советская улица, дом 12	1995.2			Многоквартирный дом	45794789.89
40	78:42:0016205:2346	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, 1-я Советская улица, дом 14	620.1			Многоквартирный дом	13425115.3

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 9	Всего листов раздела 1: 10	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Номер п/п	Кадастровый номер объекта недвижимости	Вид объекта недвижимости	Адрес	Площадь или основная характеристика	Категория земель	Виды разрешенного использования	Назначение (проектируемое назначение)	Кадастровая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
41	78:42:0016205:2347	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, 1-я Советская улица, дом 10	2017.3			Многоквартирный дом	4630209.72
42	78:42:0016205:2348	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Буммелосаровская улица, дом 17, литера А	350.2			Многоквартирный дом	7656227.30
43	78:42:0016205:2349	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Буммелосаровская улица, дом 19	3489.2			Многоквартирный дом	81609628.74
44	78:42:0016205:2350	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Буммелосаровская улица, дом 19, сооружение 1 (бескавал), литера А	107.5			Нежилое здание	879505.57
45	78:42:0016205:2351	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Буммелосаровская улица, дом 23	1993.7			Многоквартирный дом	40761465.19

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 10	Всего листов раздела 1: 10	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Номер п/п	Кадастровый номер объекта недвижимости	Вид объекта недвижимости	Адрес	Площадь или основная характеристика	Категория земель	Виды разрешенного использования	Назначение (проектируемое назначение)	Кадастровая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
46	78:42:0016205:2352	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Буммелосаровская улица, дом 25	2002.0			Многоквартирный дом	46650677.54
47	78:42:0016205:2353	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Буммелосаровская улица, дом 27	2006.1			Многоквартирный дом	46732210.24
48	78:42:0016205:2723	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Березовая улица, дом 23	6258.8			Многоквартирный дом	166245405.9
49	78:42:0016205:2834	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Березовая улица, дом 14/10	2734.5			Многоквартирный дом	62930815.1
50	78:42:0016205:2003	сооружение	Санкт-Петербург, город Павловск, Березовая улица, дом 24а	площадь: 53.2 кв.м			Прочие	1556184.05

полное наименование должности

М.П.

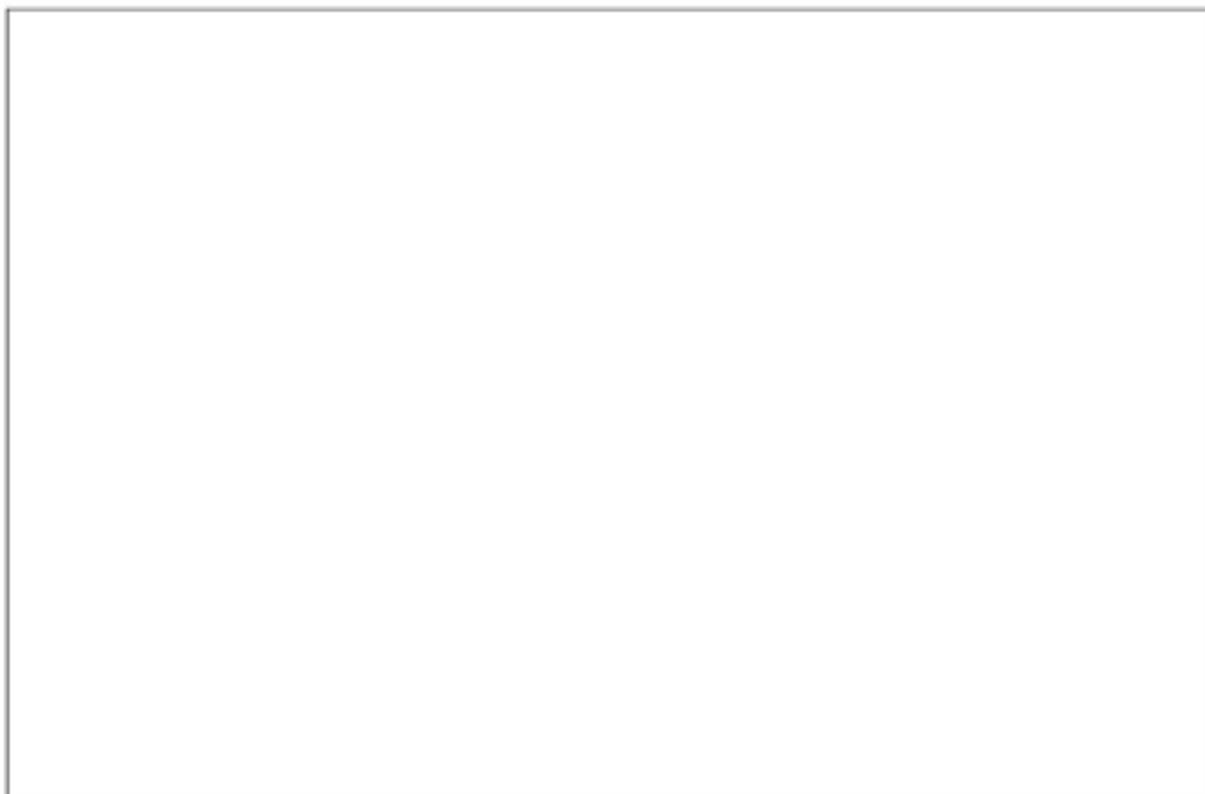
подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 1	Всего листов раздела 2: 1	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	---------------------------	-------------------	-------------------

План (чертеж, схема) объектов недвижимости, расположенных в кадастровом квартале



Масштаб:	
----------	--

полное наименование должности

М.П.

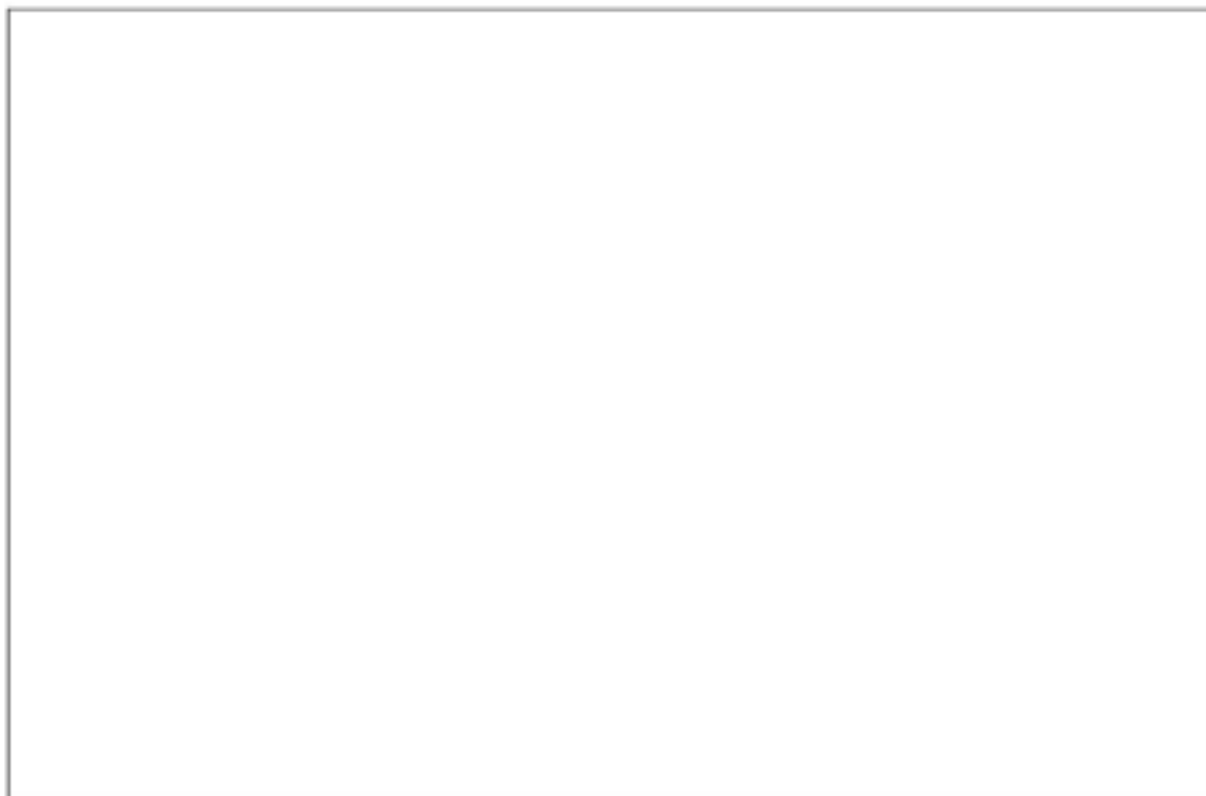
подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 1	Всего листов раздела 4: 1	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	---------------------------	-------------------	-------------------

План (чертеж, схема) зон с особыми условиями использования территорий, расположенных в кадастровом квартале



Масштаб:	
----------	--

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 1	Всего листов раздела 7: 1	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	---------------------------	-------------------	-------------------

Общая информация о зонах с особыми условиями использования территорий, территориальных зонах, территориальных объектах культурного наследия, территориальных опережающего социально-экономического развития, зонах территориального развития в Российской Федерации, об игорных зонах, о лесничествах, лесопарках, об особо охраняемых природных территориях, особых экономических зонах, озонотичных угодьях, о земельных участках, подлежащих образованию в соответствии с утвержденным проектом межевания территории, о береговых линиях (границе водного объекта), единицах кадастрового деления

Номер п/п	Регистровый (учетный, условный) номер	Дата присвоения	Индивидуальное обозначение зоны или территории, тип и наименование одного объекта, наименование единицы кадастрового деления
1	2	3	4
1	78.42.00.16205		граница кадастрового квартала
2	78.42.6.834		граница зоны с особыми условиями использования территории
3	78.00.6.547		граница зоны с особыми условиями использования территории
4	78.00.6.549		граница зоны с особыми условиями использования территории
5	78.00.6.551		граница зоны с особыми условиями использования территории
6	78.00.6.555		граница зоны с особыми условиями использования территории

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 1	Всего листов раздела В: 17	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Описание местоположения границ земельных участков

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность, определенная координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016205:10	1	86369.03	119854.91		
78:42:0016205:10	2	86375.93	119840.03		
78:42:0016205:10	3	86399.51	119852.04		
78:42:0016205:10	4	86392.34	119866.48		
78:42:0016205:10	1	86369.03	119854.91		
78:42:0016205:1001	1	86283.35	120184.32		
78:42:0016205:1001	2	86290.53	120184.45		
78:42:0016205:1001	3	86290.29	120216.09		
78:42:0016205:1001	4	86239.53	120216.56		
78:42:0016205:1001	5	86241.59	120201.11		
78:42:0016205:1001	6	86251.09	120201.43		
78:42:0016205:1001	7	86257.18	120201.09		
78:42:0016205:1001	8	86257.36	120194.02		
78:42:0016205:1001	9	86251.3	120194.05		
78:42:0016205:1001	10	86283.06	120194.36		
78:42:0016205:1001	1	86283.35	120184.32		
78:42:0016205:11	1	86377.99	120168.75		
78:42:0016205:11	2	86373	120169		
78:42:0016205:11	3	86372.94	120167.57		
78:42:0016205:11	4	86372.05	120167.58		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 2	Всего листов раздела В: 17	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016205:11	5	86372.89	120165.78		
78:42:0016205:11	6	86372.89	120165.77		
78:42:0016205:11	7	86372.83	120164.07		
78:42:0016205:11	8	86377.73	120163.89		
78:42:0016205:11	1	86377.99	120168.75		
78:42:0016205:12	1	86459.99	120006.41		
78:42:0016205:12	2	86459.95	120017.75		
78:42:0016205:12	3	86461.05	120017.72		
78:42:0016205:12	4	86461.05	120021.12		
78:42:0016205:12	5	86459.98	120021.12		
78:42:0016205:12	6	86459.95	120037.89		
78:42:0016205:12	7	86461.05	120037.86		
78:42:0016205:12	8	86461.08	120041.15		
78:42:0016205:12	9	86459.99	120041.15		
78:42:0016205:12	10	86459.99	120041.82		
78:42:0016205:12	11	86461.55	120041.82		
78:42:0016205:12	12	86461.53	120044.12		
78:42:0016205:12	13	86460.32	120044.12		
78:42:0016205:12	14	86460.41	120055.19		
78:42:0016205:12	15	86464.35	120055.22		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 3	Всего листов раздела В: 17	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016205:12	16	86443.33	120054.48		
78:42:0016205:12	17	86442.35	120053.04		
78:42:0016205:12	18	86441.47	120052.71		
78:42:0016205:12	19	86440.08	120051.7		
78:42:0016205:12	20	86440	120050.81		
78:42:0016205:12	21	86439.43	120049.47		
78:42:0016205:12	22	86438.93	120039.03		
78:42:0016205:12	23	86434.79	120032.48		
78:42:0016205:12	24	86434.17	120031.82		
78:42:0016205:12	25	86433.43	120030.87		
78:42:0016205:12	26	86432.59	120030.23		
78:42:0016205:12	27	86431.86	120029.73		
78:42:0016205:12	28	86430.08	120029.36		
78:42:0016205:12	29	86429.85	120029.34		
78:42:0016205:12	30	86428.6	120029.08		
78:42:0016205:12	31	86427.79	120029.08		
78:42:0016205:12	32	86426.99	120028.94		
78:42:0016205:12	33	86426.23	120028.87		
78:42:0016205:12	34	86425.53	120028.28		
78:42:0016205:12	35	86424.9	120027.77		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 4	Всего листов раздела В: 17	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016205:12	36	86424.37	120027.98		
78:42:0016205:12	37	86423.95	120026.47		
78:42:0016205:12	38	86423.65	120025.72		
78:42:0016205:12	39	86423.49	120024.94		
78:42:0016205:12	40	86423.77	120013.03		
78:42:0016205:12	41	86423.94	120012.07		
78:42:0016205:12	42	86424.25	120011.14		
78:42:0016205:12	43	86424.7	120010.28		
78:42:0016205:12	44	86425.27	120009.49		
78:42:0016205:12	45	86425.95	120008.8		
78:42:0016205:12	46	86426.74	120008.22		
78:42:0016205:12	47	86427.8	120007.76		
78:42:0016205:12	48	86428.52	120007.44		
78:42:0016205:12	49	86431.89	120006.4		
78:42:0016205:12	1	86459.99	120006.41		
78:42:0016205:13	1	86387.75	120243.8		
78:42:0016205:13	2	86387.75	120243.90		
78:42:0016205:13	3	86333.14	120243.85		
78:42:0016205:13	4	86333.08	120223.83		
78:42:0016205:13	5	86334.94	120220.93		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 5	Всего листов раздела В: 17	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016205:13	6	66343.64	120217.43		
78:42:0016205:13	7	66372.20	120217.08		
78:42:0016205:13	8	66398.02	120217.74		
78:42:0016205:13	1	66397.75	120243.6		
78:42:0016205:19	1	66394.88	119996.18		
78:42:0016205:19	2	66394.88	119997.13		
78:42:0016205:19	3	66394.82	120000.76		
78:42:0016205:19	4	66378.49	120000.88		
78:42:0016205:19	5	66378.54	119997.46		
78:42:0016205:19	6	66378.56	119996.03		
78:42:0016205:19	1	66394.88	119996.18		
78:42:0016205:2	1	66461.9	120243.79		
78:42:0016205:2	2	66433.12	120243.78		
78:42:0016205:2	3	66430.93	120243.78		
78:42:0016205:2	4	66397.75	120243.6		
78:42:0016205:2	5	66398.02	120217.74		
78:42:0016205:2	6	66398.35	120185.33		
78:42:0016205:2	7	66409.6	120185.16		
78:42:0016205:2	8	66426.75	120185.03		
78:42:0016205:2	9	66426.47	120193.82		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 6	Всего листов раздела В: 17	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016205:2	10	86451.47	120193.09		
78:42:0016205:2	11	86451.39	120193.11		
78:42:0016205:2	12	86461.71	120190.07		
78:42:0016205:2	1	86461.9	120243.79		
78:42:0016205:2905	1	86399.98	119975.38		0.1
78:42:0016205:2905	2	86381.26	119984.08		0.1
78:42:0016205:2905	3	86328.21	119964.47		0.1
78:42:0016205:2905	4	86327.26	119960.31		0.1
78:42:0016205:2905	5	86317.07	119980.29		0.1
78:42:0016205:2905	6	86329.04	119963.34		0.1
78:42:0016205:2905	7	86399.74	119953.97		0.1
78:42:0016205:2905	1	86399.98	119975.38		0.1
78:42:0016205:2927	1	86373.08	120067.35	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2927	2	86372.3	120062.21	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2927	3	86372.24	120063.47	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2927	4	86367.42	120063.33	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2927	5	86365.13	120065.27	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2927	6	86360.58	120065.27	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2927	7	86356.55	120065.26	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2927	8	86341.63	120065.05	Долговременный железный знак	0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 7	Всего листов раздела В: 17	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016205:2927	9	86339.51	120095.05	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2927	10	86322.01	120095.05	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2927	11	86320.48	120095.01	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2927	12	86303.39	120094.78	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2927	13	86301.27	120094.7	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2927	14	86299.98	120094.48	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2927	15	86298.98	120094.13	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2927	16	86297.89	120093.59	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2927	17	86288.38	120087.03	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2927	18	86286.42	120087.15	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2927	19	86308.85	120087.41	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2927	1	86373.08	119967.35	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:2928	1	86374.18	119969.20		0.1
78:42:0016205:2928	2	86374.15	119967.31		0.1
78:42:0016205:2928	3	86373.37	119967.20		0.1
78:42:0016205:2928	4	86372.79	120015.36		0.1
78:42:0016205:2928	5	86309.43	120015.14		
78:42:0016205:2928	6	86301.82	120014.98		
78:42:0016205:2928	7	86313.85	119967.4		0.1
78:42:0016205:2928	8	86320.49	119967.56		0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 8	Всего листов раздела 8: 17	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016205:2928	9	66367.2	119987.08		0.1
78:42:0016205:2928	10	66368.6	119987.91		0.1
78:42:0016205:2928	11	66372.87	119987.88		0.1
78:42:0016205:2928	1	66374.18	119989.28		0.1
78:42:0016205:2930	1	66400.72	119914.73	Закрепление отсутствует	
78:42:0016205:2930	2	66400.9	119922.15	Закрепление отсутствует	
78:42:0016205:2930	3	66400.74	119904.82	Закрепление отсутствует	
78:42:0016205:2930	4	66401.52	119906.25	Закрепление отсутствует	
78:42:0016205:2930	5	66401.38	119940.46	Закрепление отсутствует	
78:42:0016205:2930	6	66335.05	119909.71	Закрепление отсутствует	
78:42:0016205:2930	7	66345.21	119916.84	Закрепление отсутствует	
78:42:0016205:2930	8	66355.98	119916.05	Закрепление отсутствует	
78:42:0016205:2930	9	66358.05	119913.85	Закрепление отсутствует	
78:42:0016205:2930	10	66363.13	119910.61	Закрепление отсутствует	
78:42:0016205:2930	11	66396.89	119910.61	Закрепление отсутствует	
78:42:0016205:2930	12	66398.79	119911.58	Закрепление отсутствует	
78:42:0016205:2930	1	66400.72	119914.73	Закрепление отсутствует	
78:42:0016205:2933	1	66286.87	120225.26		0.06
78:42:0016205:2933	2	66287.26	120224.33		0.06
78:42:0016205:2933	3	66298.05	120223.7		0.06

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 9	Всего листов раздела В: 17	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016205:2933	4	86289.45	120223.44		0.06
78:42:0016205:2933	5	86297.09	120223.35		0.06
78:42:0016205:2933	6	86299.16	120223.37		0.06
78:42:0016205:2933	7	86316.04	120223.39		0.06
78:42:0016205:2933	8	86318.54	120223.43		0.06
78:42:0016205:2933	9	86326.10	120224.53		0.06
78:42:0016205:2933	10	86327.26	120224.62		0.06
78:42:0016205:2933	11	86327.92	120225.4		0.06
78:42:0016205:2933	12	86328.11	120226.42		0.06
78:42:0016205:2933	13	86328	120243.86		0.06
78:42:0016205:2933	14	86297.53	120243.76		0.06
78:42:0016205:2933	15	86297.03	120242.25		0.06
78:42:0016205:2933	16	86296.81	120240.38		0.06
78:42:0016205:2933	1	86296.87	120225.26		0.06
78:42:0016205:2934	1	86365.17	120114.06		0.1
78:42:0016205:2934	2	86365.14	120111.40		0.1
78:42:0016205:2934	3	86367.95	120111.43		0.1
78:42:0016205:2934	4	86367.88	120102.58		0.1
78:42:0016205:2934	5	86369.64	120102.57		0.1
78:42:0016205:2934	6	86369.83	120100.76		0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 10	Всего листов раздела В: 17	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016205:2934	7	86376.36	120100.71		0.1
78:42:0016205:2934	8	86376.37	120102.82		0.1
78:42:0016205:2934	9	86390.63	120102.5		0.1
78:42:0016205:2934	10	86390.72	120113.57		0.1
78:42:0016205:2934	11	86382.93	120113.56		0.1
78:42:0016205:2934	12	86382.93	120117.82		0.1
78:42:0016205:2934	13	86390.76	120117.85		0.1
78:42:0016205:2934	14	86390.85	120128.75		0.1
78:42:0016205:2934	15	86376.54	120128.78		0.1
78:42:0016205:2934	16	86376.55	120130.25		0.1
78:42:0016205:2934	17	86399.95	120130.31		0.1
78:42:0016205:2934	18	86399.97	120128.83		0.1
78:42:0016205:2934	19	86398.12	120128.84		0.1
78:42:0016205:2934	20	86368.04	120120.17		0.1
78:42:0016205:2934	21	86365.24	120120.19		0.1
78:42:0016205:2934	22	86395.21	120117.59		0.1
78:42:0016205:2934	23	86398.93	120117.59		0.1
78:42:0016205:2934	24	86366.9	120114.04		0.1
78:42:0016205:2934	1	86395.17	120114.06		0.1
78:42:0016205:3	1	86411.16	120114.07		0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 11	Всего листов раздела В: 17	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016205:3	2	86411.31	120125.1		
78:42:0016205:3	3	86395.16	120124.97		
78:42:0016205:3	4	86395.08	120177.3		
78:42:0016205:3	5	86409.98	120177.36		
78:42:0016205:3	6	86409.98	120174.08		
78:42:0016205:3	1	86411.16	120174.07		
78:42:0016205:4	1	86308.68	120067.41		
78:42:0016205:4	2	86278.47	120067.06		
78:42:0016205:4	3	86292.31	120036.84		
78:42:0016205:4	4	86299.82	120035.37		
78:42:0016205:4	5	86298.51	120015.72		
78:42:0016205:4	6	86300.78	120016.71		
78:42:0016205:4	7	86301.62	120014.96		
78:42:0016205:4	8	86309.43	120015.34		
78:42:0016205:4	1	86308.68	120067.41		
78:42:0016205:5	1	86243.06	120194.96		
78:42:0016205:5	2	86241.59	120201.11		
78:42:0016205:5	3	86251.09	120201.43		
78:42:0016205:5	4	86257.16	120201.69		
78:42:0016205:5	5	86257.36	120194.92		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 12	Всего листов раздела В: 17	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016205:6	6	66251.3	120194.85		
78:42:0016205:6	1	66243.06	120194.36		
78:42:0016205:6	1	66294.38	120089.45		
78:42:0016205:6	2	66283.6	120147.17		
78:42:0016205:6	3	66278.53	120147.13		
78:42:0016205:6	4	66277.25	120147.58		
78:42:0016205:6	5	66276.03	120148.16		
78:42:0016205:6	6	66274.89	120148.91		
78:42:0016205:6	7	66273.85	120149.78		
78:42:0016205:6	8	66272.92	120150.76		
78:42:0016205:6	9	66272.11	120151.85		
78:42:0016205:6	10	66271.43	120153.02		
78:42:0016205:6	11	66270.89	120154.26		
78:42:0016205:6	12	66270.5	120155.56		
78:42:0016205:6	13	66270.27	120156.9		
78:42:0016205:6	14	66270.2	120158.25		
78:42:0016205:6	15	66270.29	120159.61		
78:42:0016205:6	16	66259.97	120155.35		
78:42:0016205:6	17	66251.37	120154.41		
78:42:0016205:6	18	66251.86	120153.44		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 13	Всего листов раздела В: 17	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016205:6	19	86251.82	120152.43		
78:42:0016205:6	20	86251.80	120151.41		
78:42:0016205:6	21	86251.76	120150.4		
78:42:0016205:6	22	86251.54	120149.41		
78:42:0016205:6	23	86251.19	120148.45		
78:42:0016205:6	24	86250.73	120147.55		
78:42:0016205:6	25	86250.16	120146.71		
78:42:0016205:6	26	86251.12	120141.23		
78:42:0016205:6	27	86252.23	120135.79		
78:42:0016205:6	28	86253.5	120130.38		
78:42:0016205:6	29	86254.93	120125		
78:42:0016205:6	30	86256.51	120119.68		
78:42:0016205:6	31	86258.24	120114.39		
78:42:0016205:6	32	86260.12	120109.16		
78:42:0016205:6	33	86262.15	120103.99		
78:42:0016205:6	34	86264.33	120098.88		
78:42:0016205:6	35	86271.56	120092.61		
78:42:0016205:6	1	86284.38	120089.45		
78:42:0016205:7	1	86308.13	119997.1	Договоренный соседней земл	0.1
78:42:0016205:7	2	86397.84	120012.79	Договоренный соседней земл	0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 14	Всего листов раздела В: 17	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016205:7	3	86395.36	120012.64	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	4	86395.12	120033.79	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	5	86394.66	120053.73	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	6	86392.55	120054.58	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	7	86392.39	120072.35	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	8	86391.77	120072.32	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	9	86391.12	120072.41	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	10	86391.05	120068.98	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	11	86388.7	120091.31	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	12	86385.6	120092.56	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	13	86372.3	120092.21	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	14	86373.06	120067.35	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	15	86398.68	120067.41	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	16	86399.43	120015.14	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	17	86372.79	120015.36	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	18	86373.37	119997.29	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	19	86374.15	119997.31	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	20	86378.54	119997.96	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	21	86378.49	120000.66	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016205:7	22	86394.62	120000.76	Долговременный металлический знак	0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 15	Всего листов раздела В: 17	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016205:7	23	86384.86	119907.13	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:7	1	86398.13	119997.1	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016205:8	1	86400.55	120003.14		
78:42:0016205:8	2	86406.37	120003.51		
78:42:0016205:8	3	86406.32	120005.39		
78:42:0016205:8	4	86399.14	120005.38		
78:42:0016205:8	5	86399.08	120006.2		
78:42:0016205:8	6	86399.57	120006.22		
78:42:0016205:8	7	86399.96	120105.27		
78:42:0016205:8	8	86399.08	120104.57		
78:42:0016205:8	9	86399.03	120114.77		
78:42:0016205:8	10	86409.96	120114.78		
78:42:0016205:8	11	86409.03	120125.09		
78:42:0016205:8	12	86411.31	120125.1		
78:42:0016205:8	13	86411.26	120136.02		
78:42:0016205:8	14	86417.04	120136.03		
78:42:0016205:8	15	86417.36	120140.99		
78:42:0016205:8	16	86411.26	120141.03		
78:42:0016205:8	17	86411.16	120174.07		
78:42:0016205:8	18	86409.96	120174.05		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 16	Всего листов раздела В: 17	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016205:8	19	86409.08	120177.38		
78:42:0016205:8	20	86409.6	120185.10		
78:42:0016205:8	21	86406.75	120185.03		
78:42:0016205:8	22	86406.47	120193.82		
78:42:0016205:8	23	86451.47	120193.09		
78:42:0016205:8	24	86451.39	120190.11		
78:42:0016205:8	25	86461.71	120190.07		
78:42:0016205:8	1	86490.55	120063.34		
78:42:0016205:9	1	86378.29	120196.91		
78:42:0016205:9	2	86371.22	120197.04		
78:42:0016205:9	3	86371.22	120197.91		
78:42:0016205:9	4	86369.86	120197.91		
78:42:0016205:9	5	86369.84	120197.1		
78:42:0016205:9	6	86369.86	120197.23		
78:42:0016205:9	7	86369.83	120196.95		
78:42:0016205:9	8	86358.84	120196.88		
78:42:0016205:9	9	86358.87	120195.88		
78:42:0016205:9	10	86358.03	120195.71		
78:42:0016205:9	11	86357.6	120196.74		
78:42:0016205:9	12	86358.29	120196.74		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 17	Всего листов раздела №: 17	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016205:9	13	66358.25	120185.41		
78:42:0016205:9	14	66360.44	120185.3		
78:42:0016205:9	15	66360.43	120184.98		
78:42:0016205:9	16	66378	120184.6		
78:42:0016205:9	1	66378.29	120196.91		

полное наименование должности

М.П.

подпись_____
инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 1	Всего листов раздела 9: 1	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	---------------------------	-------------------	-------------------

Описание местоположения границ зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

Сведения о координатах характерных точек контура объекта недвижимости							
Кадастровый номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Номера точек контура	Координаты		Радиус (R)	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
		X	Y			Н1	Н2
1	2	3	4	5	6	7	8
78:42:0016205:2010	1	66411.11	120174.02		0.1		
78:42:0016205:2010	2	66395.13	120173.97		0.1		
78:42:0016205:2010	3	66395.2	120128.94		0.1		
78:42:0016205:2010	4	66399.78	120128.96		0.1		
78:42:0016205:2010	5	66399.79	120125.81		0.1		
78:42:0016205:2010	6	66401.07	120125.81		0.1		
78:42:0016205:2010	7	66401.95	120128.96		0.1		
78:42:0016205:2010	8	66411.24	120128.99		0.1		
78:42:0016205:2010	1	66411.11	120174.02		0.1		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 1	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Описание местоположения границ зон с особыми условиями использования территорий, территориальных зон, территорий объектов культурного наследия, территорий опережающего социально-экономического развития, зон территориального развития в Российской Федерации, игриных зон, лесничеств, лесопарков, особо охраняемых природных территорий, особых экономических зон, охотничьих угодий, земельных участков, подлежащих образованию в соответствии с утвержденным проектом межевания территории, береговых линий (границы водного объекта), линии кадастрового деления

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	78:42:0016205	1	66376.37	116620.57			
2	78:42:0016205	2	66354.05	116670.76			
3	78:42:0016205	3	66358.06	116652.96			
4	78:42:0016205	4	66262.59	120074.72			
5	78:42:0016205	5	66238.64	120135.54			
6	78:42:0016205	6	66221.8	120244.6			
7	78:42:0016205	7	66220.2	120249.8			
8	78:42:0016205	8	66468.2	120248.4			
9	78:42:0016205	9	66469.6	120185.0			
10	78:42:0016205	10	66472.2	120007.4			

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 2	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
11	78:42:0016205	11	86473.17	120000.0			
12	78:42:0016205	12	86475.4	119884.0			
13	78:42:0016205	1	86376.37	119820.57			
14	78:42-6.834	1	86430.22	118884.43		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
15	78:42-6.834	2	86437.84	119791.19		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
16	78:42-6.834	3	86487.82	119735.85		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
17	78:42-6.834	4	86520.74	119690.79		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
18	78:42-6.834	5	86563.18	119675.23		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
19	78:42-6.834	6	86621.9	119653.53		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
20	78:42-6.834	7	86711	119620.38		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 3	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
21	78:42-6.834	8	66769.42	119597		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
22	78:42-6.834	9	66807,78	119584,87		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
23	78:42-6.834	10	66854,41	119568,15		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
24	78:42-6.834	11	66902,32	119550,20		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
25	78:42-6.834	12	66950,47	119532,84		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
26	78:42-6.834	13	67008,6	119514,78		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
27	78:42-6.834	14	67045,02	119498,05		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
28	78:42-6.834	15	67084,02	119477,88		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
29	78:42-6.834	16	67166,78	119444,49		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
30	78:42-6.834	17	67234,41	119427,22		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 4	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
31	78:42-6.834	18	67285.17	119488.70		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	
32	78:42-6.834	19	67330.98	118391.64		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	
33	78:42-6.834	20	67386.20	116373.37		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	
34	78:42-6.834	21	67427.02	119356.22		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	
35	78:42-6.834	22	67475.04	118338.05		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	
36	78:42-6.834	23	67565.08	119330.32		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	
37	78:42-6.834	24	67538.53	118317.82		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	
38	78:42-6.834	25	67574.05	119301.54		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	
39	78:42-6.834	26	67623.1	118283.02		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	
40	78:42-6.834	27	67668.06	119285.76		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 5	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
41	78:42-6.834	28	67766.15	119251.81		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
42	78:42-6.834	29	67753.16	119234.12		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
43	78:42-6.834	30	67862.34	119214.9		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
44	78:42-6.834	31	67848.3	119197.22		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
45	78:42-6.834	32	67882.19	119179.53		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
46	78:42-6.834	33	67936.86	119162.47		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
47	78:42-6.834	34	67991.4	119141.41		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
48	78:42-6.834	35	68034	119124.86		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
49	78:42-6.834	36	68088.56	119103.6		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
50	78:42-6.834	37	68136.76	119083.86		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 6	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
51	78:42-6.834	38	68177.92	119089.10		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
52	78:42-6.834	39	68229.52	119049.29		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
53	78:42-6.834	40	68280.23	119029.83		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
54	78:42-6.834	41	68331.51	119010.10		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
55	78:42-6.834	42	68429.25	119023.58		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
56	78:42-6.834	43	68489.64	119001.97		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
57	78:42-6.834	44	68532.93	118986.49		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
58	78:42-6.834	45	68628.11	118952.44		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
59	78:42-6.834	46	68672.24	118936.65		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
60	78:42-6.834	47	68713.54	118921.98		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 7	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
61	78:42-6.834	48	68715.03	118028.4		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
62	78:42-6.834	49	68673.84	118941.13		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
63	78:42-6.834	50	68626.72	118956.92		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
64	78:42-6.834	51	68534.53	118990.07		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
65	78:42-6.834	52	68491.25	119006.46		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
66	78:42-6.834	53	68426.76	119026.45		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
67	78:42-6.834	54	68332.07	119015.04		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
68	78:42-6.834	55	68281.93	119034.28		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
69	78:42-6.834	56	68231.23	119053.73		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
70	78:42-6.834	57	68176.63	119073.93		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	

Полное наименование должности

М.П.

Подпись

Инициалы, Фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 8	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
71	78:42-6.834	58	68141.40	119088.32		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
72	78:42-6.834	59	68090.26	119108.04		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
73	78:42-6.834	60	68035.72	119129.3		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
74	78:42-6.834	61	67993.12	119145.85		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
75	78:42-6.834	62	67938.57	119166.91		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
76	78:42-6.834	63	67883.93	119183.96		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
77	78:42-6.834	64	67830.05	119201.65		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
78	78:42-6.834	65	67864.07	119219.34		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
79	78:42-6.834	66	67754.89	119238.56		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	
80	78:42-6.834	67	67767.83	119256.26		Метод спутниковых геодезических измерений (определенный): 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 9	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
81	78:42-6.834	68	67670.73	119270.21		Метод спутниковых геодезических измерений (определен) : 0,1	
82	78:42-6.834	69	67624.78	119287.47		Метод спутниковых геодезических измерений (определен) : 0,1	
83	78:42-6.834	70	67575.91	119395.98		Метод спутниковых геодезических измерений (определен) : 0,1	
84	78:42-6.834	71	67541.30	119322.22		Метод спутниковых геодезических измерений (определен) : 0,1	
85	78:42-6.834	72	67596.49	119334.87		Метод спутниковых геодезических измерений (определен) : 0,1	
86	78:42-6.834	73	67476.48	119342.6		Метод спутниковых геодезических измерений (определен) : 0,1	
87	78:42-6.834	74	67428.68	119360.68		Метод спутниковых геодезических измерений (определен) : 0,1	
88	78:42-6.834	75	67381.94	119377.84		Метод спутниковых геодезических измерений (определен) : 0,1	
89	78:42-6.834	76	67332.64	119396.1		Метод спутниковых геодезических измерений (определен) : 0,1	
90	78:42-6.834	77	67286.81	119413.26		Метод спутниковых геодезических измерений (определен) : 0,1	

Полное наименование должности

М.П.

Подпись

Инициалы, Фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 10	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
91	78:42-6.834	78	67235.81	119431.78		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	
92	78:42-6.834	79	67168.38	119449		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	
93	78:42-6.834	80	67095.92	119482.25		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	
94	78:42-6.834	81	67046.73	119502.49		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	
95	78:42-6.834	82	67080.24	119519.25		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	
96	78:42-6.834	83	66952.12	119537.3		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	
97	78:42-6.834	84	66983.97	119554.72		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	
98	78:42-6.834	85	66856.04	119572.82		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	
99	78:42-6.834	86	66809.3	119589.38		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	
100	78:42-6.834	87	66771.02	119601.49		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 11	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
101	78:42-6.834	88	66712.72	119624.82		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
102	78:42-6.834	89	66623.56	119657.99		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
103	78:42-6.834	90	66564.82	119670.89		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
104	78:42-6.834	91	66521.14	119691.01		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
105	78:42-6.834	92	66501.78	119738.57		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
106	78:42-6.834	93	66442.43	119793.43		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
107	78:42-6.834	94	66435	119884.42		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
108	78:42-6.834	1	66430.22	119684.43		Метод спутниковых геодезических измерений (определен): 0.1	
109	78:00-6.547	1	66486.07	124288.73		Аналитический метод 0.1	
110	78:00-6.547	2	87314.7	124763.69		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 12	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
111	78:00-6.547	3	86256.92	125234.03		Аналитический метод 0.1	
112	78:00-6.547	4	86251.45	125236.32		Аналитический метод 0.1	
113	78:00-6.547	5	85164.3	124932.82		Аналитический метод 0.1	
114	78:00-6.547	6	86147.55	124914.84		Аналитический метод 0.1	
115	78:00-6.547	7	86197.67	124786.94		Аналитический метод 0.1	
116	78:00-6.547	8	86025.4	124542.15		Аналитический метод 0.1	
117	78:00-6.547	9	85856.36	124500.19		Аналитический метод 0.1	
118	78:00-6.547	10	85893.28	124376.62		Аналитический метод 0.1	
119	78:00-6.547	11	85831.61	124299.76		Аналитический метод 0.1	
120	78:00-6.547	12	85628.14	124283.12		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 13	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
121	78:00-6.547	13	85789.46	124121.85		Аналитический метод 0.1	
122	78:00-6.547	14	85798.98	124042.45		Аналитический метод 0.1	
123	78:00-6.547	15	85765.85	124038.61		Аналитический метод 0.1	
124	78:00-6.547	16	85758.83	124099.37		Аналитический метод 0.1	
125	78:00-6.547	17	85786.83	123982.61		Аналитический метод 0.1	
126	78:00-6.547	18	85783.2	123952.15		Аналитический метод 0.1	
127	78:00-6.547	19	85780.82	123937.94		Аналитический метод 0.1	
128	78:00-6.547	20	85780.17	123932.33		Аналитический метод 0.1	
129	78:00-6.547	21	85774.68	123925.86		Аналитический метод 0.1	
130	78:00-6.547	22	85721.08	123742.1		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 14	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
131	78:00-6.547	23	85801.4	123767.6		Аналитический метод 0.1	
132	78:00-6.547	24	85365.4	123776.6		Аналитический метод 0.1	
133	78:00-6.547	25	85108.4	123722.2		Аналитический метод 0.1	
134	78:00-6.547	26	84993.2	123668.2		Аналитический метод 0.1	
135	78:00-6.547	27	84666.6	123636.6		Аналитический метод 0.1	
136	78:00-6.547	28	84372	123737.4		Аналитический метод 0.1	
137	78:00-6.547	29	84222.4	124050.6		Аналитический метод 0.1	
138	78:00-6.547	30	84112.4	124468.4		Аналитический метод 0.1	
139	78:00-6.547	31	83823.4	124884.2		Аналитический метод 0.1	
140	78:00-6.547	32	83628.76	125080.58		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 15	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
141	78:00-6.547	33	83344	125367.2		Аналитический метод 0.1	
142	78:00-6.547	34	83205.2	125571.6		Аналитический метод 0.1	
143	78:00-6.547	35	82946	126139.6		Аналитический метод 0.1	
144	78:00-6.547	36	82943.43	126351.01		Аналитический метод 0.1	
145	78:00-6.547	37	80269.80	127000		Аналитический метод 0.1	
146	78:00-6.547	38	83346	127296.2		Аналитический метод 0.1	
147	78:00-6.547	39	83300.6	127431.6		Аналитический метод 0.1	
148	78:00-6.547	40	83225.22	127598.63		Аналитический метод 0.1	
149	78:00-6.547	41	83137.8	127676.15		Аналитический метод 0.1	
150	78:00-6.547	42	83054.76	127630.27		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 16	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
151	78:00-6.547	43	82340.01	127505.38		Аналитический метод 0.1	
152	78:00-6.547	44	82057.4	127633.2		Аналитический метод 0.1	
153	78:00-6.547	45	81943.13	127827.54		Аналитический метод 0.1	
154	78:00-6.547	46	81893.56	127911.83		Аналитический метод 0.1	
155	78:00-6.547	47	81703.8	128039.8		Аналитический метод 0.1	
156	78:00-6.547	48	81460.6	128616.2		Аналитический метод 0.1	
157	78:00-6.547	49	81127.18	129136.6		Аналитический метод 0.1	
158	78:00-6.547	50	80986.56	129111.23		Аналитический метод 0.1	
159	78:00-6.547	51	80489.8	129621.2		Аналитический метод 0.1	
160	78:00-6.547	52	80061.09	128955.81		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 17	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
161	78:00-6.547	53	78988.74	130250.46		Аналитический метод 0.1	
162	78:00-6.547	54	79484.6	130613.4		Аналитический метод 0.1	
163	78:00-6.547	55	78985.62	131088.47		Аналитический метод 0.1	
164	78:00-6.547	56	78725.2	131238.6		Аналитический метод 0.1	
165	78:00-6.547	57	78576.83	131428.6		Аналитический метод 0.1	
166	78:00-6.547	58	78464.42	131685.23		Аналитический метод 0.1	
167	78:00-6.547	59	78391.6	131912		Аналитический метод 0.1	
168	78:00-6.547	60	78243.98	132199.83		Аналитический метод 0.1	
169	78:00-6.547	61	78181.25	132599.22		Аналитический метод 0.1	
170	78:00-6.547	62	78131.81	133027.86		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 18	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
171	78:00-6.547	63	78000.87	133348.67		Аналитический метод 0.1	
172	78:00-6.547	64	77744.06	133708.14		Аналитический метод 0.1	
173	78:00-6.547	65	77707.95	133787.96		Аналитический метод 0.1	
174	78:00-6.547	66	77657.56	134037.02		Аналитический метод 0.1	
175	78:00-6.547	67	77642.61	134196.26		Аналитический метод 0.1	
176	78:00-6.547	68	77643.27	134356.24		Аналитический метод 0.1	
177	78:00-6.547	69	77633.63	134475.60		Аналитический метод 0.1	
178	78:00-6.547	70	77601.89	134591.25		Аналитический метод 0.1	
179	78:00-6.547	71	77635.93	134736.97		Аналитический метод 0.1	
180	78:00-6.547	72	77463.52	134879.59		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 19	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
181	78:00-6.547	73	77355.97	135048.11		Аналитический метод 0.1	
182	78:00-6.547	74	77284.11	135225.33		Аналитический метод 0.1	
183	78:00-6.547	75	77219.82	135378.86		Аналитический метод 0.1	
184	78:00-6.547	76	77203.29	135537.83		Аналитический метод 0.1	
185	78:00-6.547	77	77214.74	135697.23		Аналитический метод 0.1	
186	78:00-6.547	78	77248.2	135894.41		Аналитический метод 0.1	
187	78:00-6.547	79	77306.19	136115.87		Аналитический метод 0.1	
188	78:00-6.547	80	77315.39	136480.97		Аналитический метод 0.1	
189	78:00-6.547	81	77311.94	136636.38		Аналитический метод 0.1	
190	78:00-6.547	82	77289.19	136813.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 20	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
191	78:00-6.547	83	77245.68	136963.62		Аналитический метод 0.1	
192	78:00-6.547	84	77198.31	137077.95		Аналитический метод 0.1	
193	78:00-6.547	85	77127.47	137212.45		Аналитический метод 0.1	
194	78:00-6.547	86	77030.13	137381.53		Аналитический метод 0.1	
195	78:00-6.547	87	76765.35	137237.58		Аналитический метод 0.1	
196	78:00-6.547	88	76761.73	137235.63		Аналитический метод 0.1	
197	78:00-6.547	89	76684.82	137194.3		Аналитический метод 0.1	
198	78:00-6.547	90	76264.46	136968.42		Аналитический метод 0.1	
199	78:00-6.547	91	76086.58	136991.65		Аналитический метод 0.1	
200	78:00-6.547	92	75930.85	137279.76		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 21	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
201	78:00-6.547	93	75919.18	137307.42		Аналитический метод 0.1	
202	78:00-6.547	94	75907	137338		Аналитический метод 0.1	
203	78:00-6.547	95	75458	137651		Аналитический метод 0.1	
204	78:00-6.547	96	75335.38	137622.75		Аналитический метод 0.1	
205	78:00-6.547	97	74854.77	137511.11		Аналитический метод 0.1	
206	78:00-6.547	98	74590.56	137793.88		Аналитический метод 0.1	
207	78:00-6.547	99	74488.15	137867.02		Аналитический метод 0.1	
208	78:00-6.547	100	74442.55	137985.04		Аналитический метод 0.1	
209	78:00-6.547	101	74421.42	138021.35		Аналитический метод 0.1	
210	78:00-6.547	102	74384.21	138112.32		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 22	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
211	78:00-6.547	103	74388.89	138170.82		Аналитический метод 0.1	
212	78:00-6.547	104	74437.84	138476.56		Аналитический метод 0.1	
213	78:00-6.547	105	74478.93	138609.73		Аналитический метод 0.1	
214	78:00-6.547	106	74481.38	138617.03		Аналитический метод 0.1	
215	78:00-6.547	107	74493.33	138643		Аналитический метод 0.1	
216	78:00-6.547	108	74452.57	138665.76		Аналитический метод 0.1	
217	78:00-6.547	109	74435.88	138677.82		Аналитический метод 0.1	
218	78:00-6.547	110	74299.94	138751.91		Аналитический метод 0.1	
219	78:00-6.547	111	74257.11	138755.01		Аналитический метод 0.1	
220	78:00-6.547	112	74113.36	138656.06		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 23	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
221	78:00-6.547	113	74095.62	138618.93		Аналитический метод 0.1	
222	78:00-6.547	114	74094.30	138417.04		Аналитический метод 0.1	
223	78:00-6.547	115	74063.62	138318.56		Аналитический метод 0.1	
224	78:00-6.547	116	74013.15	138236.22		Аналитический метод 0.1	
225	78:00-6.547	117	73936.07	138189		Аналитический метод 0.1	
226	78:00-6.547	118	73836	138169		Аналитический метод 0.1	
227	78:00-6.547	119	73711.54	138174.06		Аналитический метод 0.1	
228	78:00-6.547	120	73615.99	138239.35		Аналитический метод 0.1	
229	78:00-6.547	121	73568.24	138280.95		Аналитический метод 0.1	
230	78:00-6.547	122	73170.8	138037.44		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 24	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
231	78:00-6.547	123	73410	135118		Аналитический метод 0.1	
232	78:00-6.547	124	73413	135085		Аналитический метод 0.1	
233	78:00-6.547	125	73376.25	135147.49		Аналитический метод 0.1	
234	78:00-6.547	126	73387.38	135640.38		Аналитический метод 0.1	
235	78:00-6.547	127	73133.98	135183.03		Аналитический метод 0.1	
236	78:00-6.547	128	73061.19	135123.96		Аналитический метод 0.1	
237	78:00-6.547	129	73021.34	135182.27		Аналитический метод 0.1	
238	78:00-6.547	130	72281.71	134652.11		Аналитический метод 0.1	
239	78:00-6.547	131	71792.1	134626.13		Аналитический метод 0.1	
240	78:00-6.547	132	71787.83	134356.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 25	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
241	78:00-6.547	133	71797.6	134354.73		Аналитический метод 0.1	
242	78:00-6.547	134	71782.24	134365.24		Аналитический метод 0.1	
243	78:00-6.547	135	71775.11	134354.71		Аналитический метод 0.1	
244	78:00-6.547	136	71772.4	134332.65		Аналитический метод 0.1	
245	78:00-6.547	137	71757.46	134326.58		Аналитический метод 0.1	
246	78:00-6.547	138	71732.35	134310.25		Аналитический метод 0.1	
247	78:00-6.547	139	71716.79	134318.4		Аналитический метод 0.1	
248	78:00-6.547	140	71703.95	134290.22		Аналитический метод 0.1	
249	78:00-6.547	141	71671.3	134262.69		Аналитический метод 0.1	
250	78:00-6.547	142	71655.05	134271.97		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 26	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
251	78:00-6.547	143	71655.44	134290.92		Аналитический метод 0.1	
252	78:00-6.547	144	71613.67	134299.81		Аналитический метод 0.1	
253	78:00-6.547	145	71585.82	134313.73		Аналитический метод 0.1	
254	78:00-6.547	146	71590.08	134302.52		Аналитический метод 0.1	
255	78:00-6.547	147	71534.77	134314.12		Аналитический метод 0.1	
256	78:00-6.547	148	71592.67	134333.84		Аналитический метод 0.1	
257	78:00-6.547	149	71591.36	134339.6		Аналитический метод 0.1	
258	78:00-6.547	150	71591.12	134355.49		Аналитический метод 0.1	
259	78:00-6.547	151	71683.71	134359.36		Аналитический метод 0.1	
260	78:00-6.547	152	71474.04	134352.79		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 27	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
261	78:00-6.547	153	71461.28	134361.88		Аналитический метод 0.1	
262	78:00-6.547	154	71443.1	134358.2		Аналитический метод 0.1	
263	78:00-6.547	155	71426.09	134367.87		Аналитический метод 0.1	
264	78:00-6.547	156	71410.12	134346.22		Аналитический метод 0.1	
265	78:00-6.547	157	71406.29	134341.58		Аналитический метод 0.1	
266	78:00-6.547	158	71393.21	134357.43		Аналитический метод 0.1	
267	78:00-6.547	159	71388.07	134367.49		Аналитический метод 0.1	
268	78:00-6.547	160	71348.35	134381.02		Аналитический метод 0.1	
269	78:00-6.547	161	71327.07	134381.02		Аналитический метод 0.1	
270	78:00-6.547	162	71290.94	134401.52		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 28	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
271	78:00-6.547	163	71244,89	134426,85		Аналитический метод 0.1	
272	78:00-6.547	164	71253,31	134430,9		Аналитический метод 0.1	
273	78:00-6.547	165	71182,81	134434,77		Аналитический метод 0.1	
274	78:00-6.547	166	71140,55	134434		Аналитический метод 0.1	
275	78:00-6.547	167	71120,93	134450,24		Аналитический метод 0.1	
276	78:00-6.547	168	71096,95	134464,16		Аналитический метод 0.1	
277	78:00-6.547	169	71075,84	134488,51		Аналитический метод 0.1	
278	78:00-6.547	170	71057,18	134491,09		Аналитический метод 0.1	
279	78:00-6.547	171	71038,38	134484,35		Аналитический метод 0.1	
280	78:00-6.547	172	71026,91	134481,01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 29	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
261	78:00-6.547	173	70999.83	136479.34		Аналитический метод 0.1	
262	78:00-6.547	174	70998.45	136483.29		Аналитический метод 0.1	
263	78:00-6.547	175	70982	136451.26		Аналитический метод 0.1	
264	78:00-6.547	176	70929.93	136450.28		Аналитический метод 0.1	
265	78:00-6.547	177	70990.85	136426.19		Аналитический метод 0.1	
266	78:00-6.547	178	70895.15	136425.53		Аналитический метод 0.1	
267	78:00-6.547	179	70890.6	136417.96		Аналитический метод 0.1	
268	78:00-6.547	180	70889.61	136411.41		Аналитический метод 0.1	
269	78:00-6.547	181	70731.34	136571.43		Аналитический метод 0.1	
260	78:00-6.547	182	70730.85	136557.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 30	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
291	78:00-6.547	183	70730.53	132542.59		Аналитический метод 0.1	
292	78:00-6.547	184	70609.1	132673.26		Аналитический метод 0.1	
293	78:00-6.547	185	70601.8	132633.03		Аналитический метод 0.1	
294	78:00-6.547	186	70571.02	132663.38		Аналитический метод 0.1	
295	78:00-6.547	187	70591.94	132542.94		Аналитический метод 0.1	
296	78:00-6.547	188	70584.13	132519.2		Аналитический метод 0.1	
297	78:00-6.547	189	70753.55	132418.82		Аналитический метод 0.1	
298	78:00-6.547	190	70919.28	132396.72		Аналитический метод 0.1	
299	78:00-6.547	191	70918.54	132385.47		Аналитический метод 0.1	
300	78:00-6.547	192	70988.46	132273.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 31	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
301	78:00-6.547	193	70981.87	132261.99		Аналитический метод 0.1	
302	78:00-6.547	194	70971.53	132248.46		Аналитический метод 0.1	
303	78:00-6.547	195	70995.83	132233.03		Аналитический метод 0.1	
304	78:00-6.547	196	71040.17	132285.75		Аналитический метод 0.1	
305	78:00-6.547	197	71043.63	132293.07		Аналитический метод 0.1	
306	78:00-6.547	198	71043.09	132292.09		Аналитический метод 0.1	
307	78:00-6.547	199	71129.78	132147.80		Аналитический метод 0.1	
308	78:00-6.547	200	71192.15	132169.87		Аналитический метод 0.1	
309	78:00-6.547	201	71193.26	132116.73		Аналитический метод 0.1	
310	78:00-6.547	202	71220.46	132093.06		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 32	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
311	78:00-6.547	203	71323.12	132022.7		Аналитический метод 0.1	
312	78:00-6.547	204	71322.18	132021.29		Аналитический метод 0.1	
313	78:00-6.547	205	71379.35	131984.02		Аналитический метод 0.1	
314	78:00-6.547	206	71378.74	131982.9		Аналитический метод 0.1	
315	78:00-6.547	207	71474.93	131919.91		Аналитический метод 0.1	
316	78:00-6.547	208	71474.5	131919.06		Аналитический метод 0.1	
317	78:00-6.547	209	71680.47	131799.1		Аналитический метод 0.1	
318	78:00-6.547	210	71941.37	131618.45		Аналитический метод 0.1	
319	78:00-6.547	211	71940.65	131617.29		Аналитический метод 0.1	
320	78:00-6.547	212	72083.81	131518.76		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 33	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
321	78:00-6.547	213	72117.89	131502.98		Аналитический метод 0.1	
322	78:00-6.547	214	72105.83	131257.87		Аналитический метод 0.1	
323	78:00-6.547	215	72099.79	131211.75		Аналитический метод 0.1	
324	78:00-6.547	216	72088.30	131064.40		Аналитический метод 0.1	
325	78:00-6.547	217	72105.77	131046.70		Аналитический метод 0.1	
326	78:00-6.547	218	72099.01	131033.9		Аналитический метод 0.1	
327	78:00-6.547	219	72130.12	131016.50		Аналитический метод 0.1	
328	78:00-6.547	220	72083.08	130956		Аналитический метод 0.1	
329	78:00-6.547	221	72076	130944.8		Аналитический метод 0.1	
330	78:00-6.547	222	72065.9	130915.07		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 34	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
331	78:00-6.547	223	72062.69	130880.62		Аналитический метод 0.1	
332	78:00-6.547	224	72063.98	130830.64		Аналитический метод 0.1	
333	78:00-6.547	225	72078.29	130821.4		Аналитический метод 0.1	
334	78:00-6.547	226	72070.67	130747.24		Аналитический метод 0.1	
335	78:00-6.547	227	71556.87	130794		Аналитический метод 0.1	
336	78:00-6.547	228	71541.01	130512.73		Аналитический метод 0.1	
337	78:00-6.547	229	71538.19	130480.62		Аналитический метод 0.1	
338	78:00-6.547	230	71532.54	130362.56		Аналитический метод 0.1	
339	78:00-6.547	231	71525.18	130222.9		Аналитический метод 0.1	
340	78:00-6.547	232	71518.13	130187.93		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 35	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
341	78:00-6.547	233	71519	130170		Аналитический метод 0.1	
342	78:00-6.547	234	71551.97	130133.25		Аналитический метод 0.1	
343	78:00-6.547	235	71473.04	130009		Аналитический метод 0.1	
344	78:00-6.547	236	71465.8	129950.8		Аналитический метод 0.1	
345	78:00-6.547	237	71452.6	129937.4		Аналитический метод 0.1	
346	78:00-6.547	238	71441.6	129996.7		Аналитический метод 0.1	
347	78:00-6.547	239	71379.55	129424.55		Аналитический метод 0.1	
348	78:00-6.547	240	71354.09	129424.04		Аналитический метод 0.1	
349	78:00-6.547	241	71348.71	129334.96		Аналитический метод 0.1	
350	78:00-6.547	242	71498.52	128219.95		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 36	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
351	78:00-6.547	243	71427.46	129177.46		Аналитический метод 0.1	
352	78:00-6.547	244	71405.7	128930.11		Аналитический метод 0.1	
353	78:00-6.547	245	71396.61	128914.89		Аналитический метод 0.1	
354	78:00-6.547	246	71393.63	128947.47		Аналитический метод 0.1	
355	78:00-6.547	247	71401.99	128792.32		Аналитический метод 0.1	
356	78:00-6.547	248	71403.3	128764.6		Аналитический метод 0.1	
357	78:00-6.547	249	71405.18	128753.6		Аналитический метод 0.1	
358	78:00-6.547	250	71422.77	128625.84		Аналитический метод 0.1	
359	78:00-6.547	251	71428.54	128583.95		Аналитический метод 0.1	
360	78:00-6.547	252	71427.63	128583.82		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 37	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
361	78:00-6.547	253	71431.41	128567.76		Аналитический метод 0.1	
362	78:00-6.547	254	71432.00	128553.05		Аналитический метод 0.1	
363	78:00-6.547	255	71436.8	128532.4		Аналитический метод 0.1	
364	78:00-6.547	256	71442.00	128502.7		Аналитический метод 0.1	
365	78:00-6.547	257	71129.39	128426.71		Аналитический метод 0.1	
366	78:00-6.547	258	70787.39	128347.17		Аналитический метод 0.1	
367	78:00-6.547	259	70635.2	128290.11		Аналитический метод 0.1	
368	78:00-6.547	260	70457.44	128284.93		Аналитический метод 0.1	
369	78:00-6.547	261	70001.18	128174.00		Аналитический метод 0.1	
370	78:00-6.547	262	69340.05	128022.92		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 38	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
371	78:00-6.547	263	65264.51	127979.37		Аналитический метод 0.1	
372	78:00-6.547	264	65215.01	127965.04		Аналитический метод 0.1	
373	78:00-6.547	265	66607.65	127866.96		Аналитический метод 0.1	
374	78:00-6.547	266	66680.57	127838.10		Аналитический метод 0.1	
375	78:00-6.547	267	66637.80	127827.94		Аналитический метод 0.1	
376	78:00-6.547	268	68680	127500		Аналитический метод 0.1	
377	78:00-6.547	269	66715.07	127194.94		Аналитический метод 0.1	
378	78:00-6.547	270	66725.68	127162.59		Аналитический метод 0.1	
379	78:00-6.547	271	68726.6	127094.61		Аналитический метод 0.1	
380	78:00-6.547	272	66737.65	126996.51		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 39	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
361	78:00-6.547	273	68739.15	126985.46		Аналитический метод 0.1	
362	78:00-6.547	274	68831.01	126186.4		Аналитический метод 0.1	
363	78:00-6.547	275	68859.28	125940.46		Аналитический метод 0.1	
364	78:00-6.547	276	68574.92	125000.6		Аналитический метод 0.1	
365	78:00-6.547	277	68577.55	125636.58		Аналитический метод 0.1	
366	78:00-6.547	278	68565.52	125788.04		Аналитический метод 0.1	
367	78:00-6.547	279	68566.77	126786.98		Аналитический метод 0.1	
368	78:00-6.547	280	68556.35	125584.49		Аналитический метод 0.1	
369	78:00-6.547	281	68372.04	125603.02		Аналитический метод 0.1	
360	78:00-6.547	282	68336.38	125586.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 43	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
391	78:00-6.547	263	68111.62	125586.68		Аналитический метод 0.1	
392	78:00-6.547	264	68083.88	125596.88		Аналитический метод 0.1	
393	78:00-6.547	265	68021.2	125456.66		Аналитический метод 0.1	
394	78:00-6.547	266	67848.58	125390.53		Аналитический метод 0.1	
395	78:00-6.547	267	67790.61	125359.06		Аналитический метод 0.1	
396	78:00-6.547	268	67684.94	125319.73		Аналитический метод 0.1	
397	78:00-6.547	269	67635.42	125280.90		Аналитический метод 0.1	
398	78:00-6.547	290	67610.8	125470.15		Аналитический метод 0.1	
399	78:00-6.547	291	67605.63	125474.59		Аналитический метод 0.1	
400	78:00-6.547	292	67522.05	125594.33		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 41	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
401	78:00-6.547	293	67366.96	125526.67		Аналитический метод 0.1	
402	78:00-6.547	294	67257.01	125495.05		Аналитический метод 0.1	
403	78:00-6.547	295	67199	125466.26		Аналитический метод 0.1	
404	78:00-6.547	296	67062.59	125385.07		Аналитический метод 0.1	
405	78:00-6.547	297	67046.85	125377.13		Аналитический метод 0.1	
406	78:00-6.547	298	66996.26	125042.16		Аналитический метод 0.1	
407	78:00-6.547	299	66906.82	124613.54		Аналитический метод 0.1	
408	78:00-6.547	300	66851.88	124154.04		Аналитический метод 0.1	
409	78:00-6.547	301	66759.07	123655.89		Аналитический метод 0.1	
410	78:00-6.547	302	66628.06	123118.21		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 42	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
411	78:00-6.547	303	86370.61	123447.13		Аналитический метод 0.1	
412	78:00-6.547	304	86363	123445		Аналитический метод 0.1	
413	78:00-6.547	305	85994.22	122943.24		Аналитический метод 0.1	
414	78:00-6.547	306	85996.17	122982.15		Аналитический метод 0.1	
415	78:00-6.547	307	85985.35	123003.4		Аналитический метод 0.1	
416	78:00-6.547	308	85962	123049		Аналитический метод 0.1	
417	78:00-6.547	309	85968	123152		Аналитический метод 0.1	
418	78:00-6.547	310	85634.3	123317.37		Аналитический метод 0.1	
419	78:00-6.547	311	85682.02	123339.02		Аналитический метод 0.1	
420	78:00-6.547	312	85573.09	123348.71		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 43	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
421	78:00-6.547	313	65599.84	123399.13		Аналитический метод 0.1	
422	78:00-6.547	314	65632.81	123474.85		Аналитический метод 0.1	
423	78:00-6.547	315	65640.34	123515.55		Аналитический метод 0.1	
424	78:00-6.547	316	65617.25	123521.11		Аналитический метод 0.1	
425	78:00-6.547	317	65597.82	123609.51		Аналитический метод 0.1	
426	78:00-6.547	318	65597.02	123609.52		Аналитический метод 0.1	
427	78:00-6.547	319	65530.85	123610.22		Аналитический метод 0.1	
428	78:00-6.547	320	65418.55	123650.64		Аналитический метод 0.1	
429	78:00-6.547	321	65157.92	123614.12		Аналитический метод 0.1	
430	78:00-6.547	322	65161.64	123713.6		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 44	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
431	78:00-6.547	323	65152	123714		Аналитический метод 0.1	
432	78:00-6.547	324	64717	123651		Аналитический метод 0.1	
433	78:00-6.547	325	64730.79	123650.12		Аналитический метод 0.1	
434	78:00-6.547	326	64711	123660		Аналитический метод 0.1	
435	78:00-6.547	327	64711.55	123660.7		Аналитический метод 0.1	
436	78:00-6.547	328	64712.22	123678.62		Аналитический метод 0.1	
437	78:00-6.547	329	64738.88	123642.55		Аналитический метод 0.1	
438	78:00-6.547	330	64659.95	123947.83		Аналитический метод 0.1	
439	78:00-6.547	331	64681.36	124056.55		Аналитический метод 0.1	
440	78:00-6.547	332	65657.73	124415.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 45	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
441	78:00-6.547	333	63468.92	124422.08		Аналитический метод 0.1	
442	78:00-6.547	334	62921.32	124484.84		Аналитический метод 0.1	
443	78:00-6.547	335	62087.76	124574.25		Аналитический метод 0.1	
444	78:00-6.547	336	62067.30	124576.85		Аналитический метод 0.1	
445	78:00-6.547	337	62065.50	124573.08		Аналитический метод 0.1	
446	78:00-6.547	338	62063.14	124562.82		Аналитический метод 0.1	
447	78:00-6.547	339	62067.87	124557.12		Аналитический метод 0.1	
448	78:00-6.547	340	62053.22	124521.25		Аналитический метод 0.1	
449	78:00-6.547	341	62049.23	124508.4		Аналитический метод 0.1	
450	78:00-6.547	342	62048.38	124495.37		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 46	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
451	78:00-6.547	343	62042.68	124484.85		Аналитический метод 0.1	
452	78:00-6.547	344	62039.04	124461.6		Аналитический метод 0.1	
453	78:00-6.547	345	62032.06	124443.36		Аналитический метод 0.1	
454	78:00-6.547	346	62024.03	124423.84		Аналитический метод 0.1	
455	78:00-6.547	347	62019.0	124411.35		Аналитический метод 0.1	
456	78:00-6.547	348	62011.99	124399.03		Аналитический метод 0.1	
457	78:00-6.547	349	62006.98	124390.7		Аналитический метод 0.1	
458	78:00-6.547	350	62002.97	124380.92		Аналитический метод 0.1	
459	78:00-6.547	351	61996.94	124368.61		Аналитический метод 0.1	
460	78:00-6.547	352	61978.99	124344.03		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 47	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
461	78:00-6.547	353	61968.93	124326.3		Аналитический метод 0.1	
462	78:00-6.547	354	61963.36	124317		Аналитический метод 0.1	
463	78:00-6.547	355	61949.06	124280.26		Аналитический метод 0.1	
464	78:00-6.547	356	61932.97	124259.78		Аналитический метод 0.1	
465	78:00-6.547	357	61927	124249.3		Аналитический метод 0.1	
466	78:00-6.547	358	61914.47	124239.85		Аналитический метод 0.1	
467	78:00-6.547	359	61901	124233.36		Аналитический метод 0.1	
468	78:00-6.547	360	61895.46	124190.65		Аналитический метод 0.1	
469	78:00-6.547	361	61885.2	124174.85		Аналитический метод 0.1	
470	78:00-6.547	362	61875.73	124145.97		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 48	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
471	78:00-6.547	363	61872.25	124129.87		Аналитический метод 0.1	
472	78:00-6.547	364	61872.11	124099		Аналитический метод 0.1	
473	78:00-6.547	365	61874.05	124081.42		Аналитический метод 0.1	
474	78:00-6.547	366	61877.4	124073.79		Аналитический метод 0.1	
475	78:00-6.547	367	61876.93	124059.9		Аналитический метод 0.1	
476	78:00-6.547	368	61878.65	124047.48		Аналитический метод 0.1	
477	78:00-6.547	369	61874.2	124032.49		Аналитический метод 0.1	
478	78:00-6.547	370	61873.54	124021.65		Аналитический метод 0.1	
479	78:00-6.547	371	61869.33	124006.87		Аналитический метод 0.1	
480	78:00-6.547	372	61868.35	123985.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 49	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
481	78:00-6.547	373	61862,84	123973,07		Аналитический метод 0.1	
482	78:00-6.547	374	61890,06	123963,35		Аналитический метод 0.1	
483	78:00-6.547	375	61854,91	123943,22		Аналитический метод 0.1	
484	78:00-6.547	376	61850,91	123931,22		Аналитический метод 0.1	
485	78:00-6.547	377	61846,32	123923,03		Аналитический метод 0.1	
486	78:00-6.547	378	61830,48	123886,71		Аналитический метод 0.1	
487	78:00-6.547	379	61827,71	123879,30		Аналитический метод 0.1	
488	78:00-6.547	380	61838,94	123862,87		Аналитический метод 0.1	
489	78:00-6.547	381	61814,34	123848,44		Аналитический метод 0.1	
490	78:00-6.547	382	61898,12	123831,97		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 50	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
491	78:00-6.547	363	61798.42	123717.44		Аналитический метод 0.1	
492	78:00-6.547	364	61790.82	123796.48		Аналитический метод 0.1	
493	78:00-6.547	365	61784.53	123787.8		Аналитический метод 0.1	
494	78:00-6.547	366	61772.83	123778.36		Аналитический метод 0.1	
495	78:00-6.547	367	61766.57	123769.34		Аналитический метод 0.1	
496	78:00-6.547	368	61759.51	123752.02		Аналитический метод 0.1	
497	78:00-6.547	369	61752.83	123739.81		Аналитический метод 0.1	
498	78:00-6.547	360	61739.35	123701.54		Аналитический метод 0.1	
499	78:00-6.547	361	61738.66	123688.63		Аналитический метод 0.1	
500	78:00-6.547	362	61747.15	123689.86		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 91	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
501	78:00-6.547	393	61747.34	123648.86		Аналитический метод 0.1	
502	78:00-6.547	394	61739.96	123635.47		Аналитический метод 0.1	
503	78:00-6.547	395	61730.06	123626.45		Аналитический метод 0.1	
504	78:00-6.547	396	61719.08	123619.51		Аналитический метод 0.1	
505	78:00-6.547	397	61710.37	123612.96		Аналитический метод 0.1	
506	78:00-6.547	398	61701.04	123612.84		Аналитический метод 0.1	
507	78:00-6.547	399	61690.92	123615.48		Аналитический метод 0.1	
508	78:00-6.547	400	61681.46	123613.26		Аналитический метод 0.1	
509	78:00-6.547	401	61672.72	123617.82		Аналитический метод 0.1	
510	78:00-6.547	402	61667.22	123631.72		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 52	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
511	78:00-6.547	403	61594.29	123633.82		Аналитический метод 0.1	
512	78:00-6.547	404	61594.82	123634.23		Аналитический метод 0.1	
513	78:00-6.547	405	61579.95	123630.07		Аналитический метод 0.1	
514	78:00-6.547	406	61576.33	123628.1		Аналитический метод 0.1	
515	78:00-6.547	407	61575.49	123615.35		Аналитический метод 0.1	
516	78:00-6.547	408	61578.97	123604.11		Аналитический метод 0.1	
517	78:00-6.547	409	61576.09	123593.24		Аналитический метод 0.1	
518	78:00-6.547	410	61572.33	123577.8		Аналитический метод 0.1	
519	78:00-6.547	411	61566.24	123525.09		Аналитический метод 0.1	
520	78:00-6.547	412	61548.26	123503.84		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 53	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
521	78:00-6.547	413	61533.59	123487.99		Аналитический метод 0.1	
522	78:00-6.547	414	61523.61	123474.56		Аналитический метод 0.1	
523	78:00-6.547	415	61514.42	123466.65		Аналитический метод 0.1	
524	78:00-6.547	416	61488.43	123453.74		Аналитический метод 0.1	
525	78:00-6.547	417	61475.27	123449.99		Аналитический метод 0.1	
526	78:00-6.547	418	61461.21	123450.13		Аналитический метод 0.1	
527	78:00-6.547	419	61446.85	123452.40		Аналитический метод 0.1	
528	78:00-6.547	420	61435.45	123458.04		Аналитический метод 0.1	
529	78:00-6.547	421	61406.78	123467.2		Аналитический метод 0.1	
530	78:00-6.547	422	61392.4	123467.34		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 54	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
531	78:00-6.547	423	61374.88	123464.57		Аналитический метод 0.1	
532	78:00-6.547	424	61352.95	123459.15		Аналитический метод 0.1	
533	78:00-6.547	425	61331.93	123452.07		Аналитический метод 0.1	
534	78:00-6.547	426	61321.90	123447.84		Аналитический метод 0.1	
535	78:00-6.547	427	61305.80	123436.10		Аналитический метод 0.1	
536	78:00-6.547	428	61290.97	123429.96		Аналитический метод 0.1	
537	78:00-6.547	429	61280.57	123419.02		Аналитический метод 0.1	
538	78:00-6.547	430	61266.11	123407.77		Аналитический метод 0.1	
539	78:00-6.547	431	61285.42	123387.04		Аналитический метод 0.1	
540	78:00-6.547	432	61268.9	123378.4		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 55	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
541	78:00-6.547	433	61282.65	123354.85		Аналитический метод 0.1	
542	78:00-6.547	434	61282.24	123338.80		Аналитический метод 0.1	
543	78:00-6.547	435	61286.31	123313.93		Аналитический метод 0.1	
544	78:00-6.547	436	61279.21	123382.96		Аналитический метод 0.1	
545	78:00-6.547	437	61286.91	123294.63		Аналитический метод 0.1	
546	78:00-6.547	438	61299.77	123290.51		Аналитический метод 0.1	
547	78:00-6.547	439	61237.22	123286.21		Аналитический метод 0.1	
548	78:00-6.547	440	61198.72	123286.9		Аналитический метод 0.1	
549	78:00-6.547	441	61185.35	123285.1		Аналитический метод 0.1	
550	78:00-6.547	442	61168.07	123285.32		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 56	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
551	78:00-6.547	443	61152.72	123271.02		Аналитический метод 0.1	
552	78:00-6.547	444	61140.77	123257.80		Аналитический метод 0.1	
553	78:00-6.547	445	61132.14	123245.34		Аналитический метод 0.1	
554	78:00-6.547	446	61120.0	123225.4		Аналитический метод 0.1	
555	78:00-6.547	447	61114.64	123209.02		Аналитический метод 0.1	
556	78:00-6.547	448	61110.36	123199.64		Аналитический метод 0.1	
557	78:00-6.547	449	61107.18	123188.12		Аналитический метод 0.1	
558	78:00-6.547	450	61101.04	123156.6		Аналитический метод 0.1	
559	78:00-6.547	451	61097.84	123139.17		Аналитический метод 0.1	
560	78:00-6.547	452	61097.97	123120.77		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 57	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
561	78:00-6.547	453	61101.29	123105.39		Аналитический метод 0.1	
562	78:00-6.547	454	61108.00	123082.00		Аналитический метод 0.1	
563	78:00-6.547	455	61116.74	123084.43		Аналитический метод 0.1	
564	78:00-6.547	456	61120.90	123074.10		Аналитический метод 0.1	
565	78:00-6.547	457	61140.01	123063.00		Аналитический метод 0.1	
566	78:00-6.547	458	61156.48	123046.73		Аналитический метод 0.1	
567	78:00-6.547	459	61202.0	122983.36		Аналитический метод 0.1	
568	78:00-6.547	460	61215.86	122976.22		Аналитический метод 0.1	
569	78:00-6.547	461	61230.2	122960.26		Аналитический метод 0.1	
570	78:00-6.547	462	61240.40	122950.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 58	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
571	78:00-6.547	463	61264.33	122934.82		Аналитический метод 0.1	
572	78:00-6.547	464	61279.21	122930.93		Аналитический метод 0.1	
573	78:00-6.547	465	61289.23	122924.96		Аналитический метод 0.1	
574	78:00-6.547	466	61304.4	122938.72		Аналитический метод 0.1	
575	78:00-6.547	467	61309.48	122932.06		Аналитический метод 0.1	
576	78:00-6.547	468	61315.05	122936.92		Аналитический метод 0.1	
577	78:00-6.547	469	61319.84	122885.04		Аналитический метод 0.1	
578	78:00-6.547	470	61325.21	122873.64		Аналитический метод 0.1	
579	78:00-6.547	471	61328.08	122859.16		Аналитический метод 0.1	
580	78:00-6.547	472	61324.6	122840.42		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 59	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
561	78:00-6.547	473	61336.38	122823.39		Аналитический метод 0.1	
562	78:00-6.547	474	61333.04	122813.42		Аналитический метод 0.1	
563	78:00-6.547	475	61332.35	122798.94		Аналитический метод 0.1	
564	78:00-6.547	476	61334.87	122788.99		Аналитический метод 0.1	
565	78:00-6.547	477	61324.05	122775.95		Аналитический метод 0.1	
566	78:00-6.547	478	61337.25	122763.8		Аналитический метод 0.1	
567	78:00-6.547	479	61344.49	122748.44		Аналитический метод 0.1	
568	78:00-6.547	480	61360.77	122725.34		Аналитический метод 0.1	
569	78:00-6.547	481	61368.11	122721.77		Аналитический метод 0.1	
560	78:00-6.547	482	61372.7	122711.43		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 63	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
501	78:00-6.547	483	61375.07	122691.95		Аналитический метод 0.1	
502	78:00-6.547	484	61374.23	122682.14		Аналитический метод 0.1	
503	78:00-6.547	485	61367.83	122662.98		Аналитический метод 0.1	
504	78:00-6.547	486	61354.44	122643.83		Аналитический метод 0.1	
505	78:00-6.547	487	61351.20	122636.95		Аналитический метод 0.1	
506	78:00-6.547	488	61348.73	122622.98		Аналитический метод 0.1	
507	78:00-6.547	489	61341.88	122614.88		Аналитический метод 0.1	
508	78:00-6.547	490	61335.31	122612.93		Аналитический метод 0.1	
509	78:00-6.547	491	61334.23	122609.51		Аналитический метод 0.1	
600	78:00-6.547	492	61306.2	122607.45		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 61	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
601	78:00-6.547	493	61342,65	122606,5		Аналитический метод 0,1	
602	78:00-6.547	494	61348,85	122606,56		Аналитический метод 0,1	
603	78:00-6.547	495	61357,17	122603,47		Аналитический метод 0,1	
604	78:00-6.547	496	61379,77	122578,00		Аналитический метод 0,1	
605	78:00-6.547	497	61394,04	122571,39		Аналитический метод 0,1	
606	78:00-6.547	498	61386,24	122565,01		Аналитический метод 0,1	
607	78:00-6.547	499	61387,87	122552,88		Аналитический метод 0,1	
608	78:00-6.547	500	61386,24	122549,08		Аналитический метод 0,1	
609	78:00-6.547	501	61380,7	122544,64		Аналитический метод 0,1	
610	78:00-6.547	502	61362	122538,85		Аналитический метод 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 62	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
611	78:00-6.547	503	61353.49	122538.78		Аналитический метод 0.1	
612	78:00-6.547	504	61340.8	122534.80		Аналитический метод 0.1	
613	78:00-6.547	505	61304.4	122532.19		Аналитический метод 0.1	
614	78:00-6.547	506	61330.88	122528.57		Аналитический метод 0.1	
615	78:00-6.547	507	61327.25	122521.33		Аналитический метод 0.1	
616	78:00-6.547	508	61324.53	122516.55		Аналитический метод 0.1	
617	78:00-6.547	509	61321.70	122503.44		Аналитический метод 0.1	
618	78:00-6.547	510	61321.13	122483.33		Аналитический метод 0.1	
619	78:00-6.547	511	61319.11	122474.57		Аналитический метод 0.1	
620	78:00-6.547	512	61318.47	122466.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 63	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
621	78:00-6.547	513	61317.94	122463.73		Аналитический метод 0.1	
622	78:00-6.547	514	61311.35	122449.25		Аналитический метод 0.1	
623	78:00-6.547	515	61304.56	122440.1		Аналитический метод 0.1	
624	78:00-6.547	516	62255.23	121780.04		Аналитический метод 0.1	
625	78:00-6.547	517	62165.54	121169.5		Аналитический метод 0.1	
626	78:00-6.547	518	62908.86	120681.07		Аналитический метод 0.1	
627	78:00-6.547	519	62905.14	120629.36		Аналитический метод 0.1	
628	78:00-6.547	520	62881.19	120304.3		Аналитический метод 0.1	
629	78:00-6.547	521	62877.28	120253.56		Аналитический метод 0.1	
630	78:00-6.547	522	62876.86	120248.75		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 64	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
631	78:00-6.547	523	63855.41	119970.88		Аналитический метод 0.1	
632	78:00-6.547	524	63855	119962		Аналитический метод 0.1	
633	78:00-6.547	525	63854.99	119959.94		Аналитический метод 0.1	
634	78:00-6.547	526	63851.92	119968.09		Аналитический метод 0.1	
635	78:00-6.547	527	63849.90	119969.31		Аналитический метод 0.1	
636	78:00-6.547	528	63842.11	119965.16		Аналитический метод 0.1	
637	78:00-6.547	529	63836.71	119959.16		Аналитический метод 0.1	
638	78:00-6.547	530	63834.04	119958.76		Аналитический метод 0.1	
639	78:00-6.547	531	63830.96	119959.49		Аналитический метод 0.1	
640	78:00-6.547	532	63825.13	119962.73		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 65	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
641	78:00-6.547	523	63815.41	119967.26		Аналитический метод 0.1	
642	78:00-6.547	524	63811.14	119968.7		Аналитический метод 0.1	
643	78:00-6.547	525	63807.86	119968.7		Аналитический метод 0.1	
644	78:00-6.547	526	63803.75	119967.07		Аналитический метод 0.1	
645	78:00-6.547	527	63794.60	119969.12		Аналитический метод 0.1	
646	78:00-6.547	528	63789.49	119968.4		Аналитический метод 0.1	
647	78:00-6.547	529	63783.91	119968.7		Аналитический метод 0.1	
648	78:00-6.547	540	63781.16	119965.38		Аналитический метод 0.1	
649	78:00-6.547	541	63777.87	119963		Аналитический метод 0.1	
650	78:00-6.547	542	63767.07	119962.51		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 66	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
651	78:00-6.547	543	63749.87	119968.27		Аналитический метод 0.1	
652	78:00-6.547	544	63745.3	119968.21		Аналитический метод 0.1	
653	78:00-6.547	545	63742.2	119965.32		Аналитический метод 0.1	
654	78:00-6.547	546	63735.74	119965.75		Аналитический метод 0.1	
655	78:00-6.547	547	63735.91	119967.93		Аналитический метод 0.1	
656	78:00-6.547	548	63733.14	119968.47		Аналитический метод 0.1	
657	78:00-6.547	549	63723	119968.33		Аналитический метод 0.1	
658	78:00-6.547	550	63717.17	119969.95		Аналитический метод 0.1	
659	78:00-6.547	551	63706.15	119970.67		Аналитический метод 0.1	
660	78:00-6.547	552	63700.86	119971.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 67	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
661	78:00-6.547	553	63687.55	119973.2		Аналитический метод 0.1	
662	78:00-6.547	554	63683.88	119976.83		Аналитический метод 0.1	
663	78:00-6.547	555	63691.92	119977.95		Аналитический метод 0.1	
664	78:00-6.547	556	63686.54	119976.53		Аналитический метод 0.1	
665	78:00-6.547	557	63687.36	119976.26		Аналитический метод 0.1	
666	78:00-6.547	558	63691.2	119974.52		Аналитический метод 0.1	
667	78:00-6.547	559	63675.30	119971.75		Аналитический метод 0.1	
668	78:00-6.547	560	63667.81	119971.29		Аналитический метод 0.1	
669	78:00-6.547	561	63659.64	119967.83		Аналитический метод 0.1	
670	78:00-6.547	562	63652.19	119965.29		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 68	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
671	78:00-6.547	563	63647.81	119964.82		Аналитический метод 0.1	
672	78:00-6.547	564	63644.6	119964.82		Аналитический метод 0.1	
673	78:00-6.547	565	63642.81	119965		Аналитический метод 0.1	
674	78:00-6.547	566	63640.36	119965.04		Аналитический метод 0.1	
675	78:00-6.547	567	63637.4	119968		Аналитический метод 0.1	
676	78:00-6.547	568	63634.36	119971.16		Аналитический метод 0.1	
677	78:00-6.547	569	63631.86	119972.90		Аналитический метод 0.1	
678	78:00-6.547	570	63630.03	119973.62		Аналитический метод 0.1	
679	78:00-6.547	571	63627.73	119973.37		Аналитический метод 0.1	
680	78:00-6.547	572	63625.53	119971.41		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 63	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
661	78:00-6.547	573	63622.99	116971.04		Аналитический метод 0.1	
662	78:00-6.547	574	63621.11	116970.12		Аналитический метод 0.1	
663	78:00-6.547	575	63620.03	116968.41		Аналитический метод 0.1	
664	78:00-6.547	576	63620.03	116968.08		Аналитический метод 0.1	
665	78:00-6.547	577	63620.74	116964.37		Аналитический метод 0.1	
666	78:00-6.547	578	63626.53	116957.96		Аналитический метод 0.1	
667	78:00-6.547	579	63627.28	116956.17		Аналитический метод 0.1	
668	78:00-6.547	580	63627.23	116953.21		Аналитический метод 0.1	
669	78:00-6.547	581	63625.99	116949.59		Аналитический метод 0.1	
660	78:00-6.547	582	63623.86	116946.93		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 70	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
691	78:00-6.547	583	63819.4	118943.42		Аналитический метод 0.1	
692	78:00-6.547	584	63818.12	118941.82		Аналитический метод 0.1	
693	78:00-6.547	585	63817.05	118938.47		Аналитический метод 0.1	
694	78:00-6.547	586	63815.54	118936.9		Аналитический метод 0.1	
695	78:00-6.547	587	63813.77	118936.37		Аналитический метод 0.1	
696	78:00-6.547	588	63809.95	118937.27		Аналитический метод 0.1	
697	78:00-6.547	589	63805.37	118938.94		Аналитический метод 0.1	
698	78:00-6.547	590	63809.6	118940.29		Аналитический метод 0.1	
699	78:00-6.547	591	63811.69	118940.03		Аналитический метод 0.1	
700	78:00-6.547	592	63814.86	118935.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 71	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
701	78:00-6.547	593	63574.1	119922.89		Аналитический метод 0.1	
702	78:00-6.547	594	63567.35	119918.13		Аналитический метод 0.1	
703	78:00-6.547	595	63553.84	119918.01		Аналитический метод 0.1	
704	78:00-6.547	596	63546.04	119917.14		Аналитический метод 0.1	
705	78:00-6.547	597	63538.11	119911.75		Аналитический метод 0.1	
706	78:00-6.547	598	63534.03	119910.26		Аналитический метод 0.1	
707	78:00-6.547	599	63526.38	119909.89		Аналитический метод 0.1	
708	78:00-6.547	600	63524.54	119910.15		Аналитический метод 0.1	
709	78:00-6.547	601	63520.83	119910.86		Аналитический метод 0.1	
710	78:00-6.547	602	63517.89	119909.28		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 72	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
711	78:00-6.547	603	63511.38	119904.92		Аналитический метод 0.1	
712	78:00-6.547	604	63557.33	119903.86		Аналитический метод 0.1	
713	78:00-6.547	605	63492.43	119903.99		Аналитический метод 0.1	
714	78:00-6.547	606	63495.3	119903.9		Аналитический метод 0.1	
715	78:00-6.547	607	63476	119902.9		Аналитический метод 0.1	
716	78:00-6.547	608	63474.93	119902.28		Аналитический метод 0.1	
717	78:00-6.547	609	63467.06	119901.54		Аналитический метод 0.1	
718	78:00-6.547	610	63460.86	119900.31		Аналитический метод 0.1	
719	78:00-6.547	611	63458.7	119899.78		Аналитический метод 0.1	
720	78:00-6.547	612	63457.9	119899.5		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 73	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
721	78:00-6.547	613	63456.28	116894.14		Аналитический метод 0.1	
722	78:00-6.547	614	63437.79	116890.23		Аналитический метод 0.1	
723	78:00-6.547	615	63432.15	116885.24		Аналитический метод 0.1	
724	78:00-6.547	616	63417.17	116885.88		Аналитический метод 0.1	
725	78:00-6.547	617	63411.65	116885.61		Аналитический метод 0.1	
726	78:00-6.547	618	63404.73	116886.23		Аналитический метод 0.1	
727	78:00-6.547	619	63396.22	116886.34		Аналитический метод 0.1	
728	78:00-6.547	620	63383.14	116886.88		Аналитический метод 0.1	
729	78:00-6.547	621	63387.63	116885.08		Аналитический метод 0.1	
730	78:00-6.547	622	63381.7	116885.47		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 74	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
731	78:00-6.547	623	63377.79	119685.41		Аналитический метод 0.1	
732	78:00-6.547	624	63374.7	119684.52		Аналитический метод 0.1	
733	78:00-6.547	625	63370.53	119681.61		Аналитический метод 0.1	
734	78:00-6.547	626	63366.43	119681.23		Аналитический метод 0.1	
735	78:00-6.547	627	63361.04	119680.55		Аналитический метод 0.1	
736	78:00-6.547	628	63354.92	119678.79		Аналитический метод 0.1	
737	78:00-6.547	629	63351.52	119678.07		Аналитический метод 0.1	
738	78:00-6.547	630	63346.91	119677.98		Аналитический метод 0.1	
739	78:00-6.547	631	63340.93	119677.36		Аналитический метод 0.1	
740	78:00-6.547	632	63332.16	119676.5		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 75	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
741	78:00-6.547	633	63325.58	119875.21		Аналитический метод 0.1	
742	78:00-6.547	634	63318.28	119874.06		Аналитический метод 0.1	
743	78:00-6.547	635	63313.79	119873.14		Аналитический метод 0.1	
744	78:00-6.547	636	63306.95	119871.41		Аналитический метод 0.1	
745	78:00-6.547	637	63300.80	119869.02		Аналитический метод 0.1	
746	78:00-6.547	638	63296.35	119867.42		Аналитический метод 0.1	
747	78:00-6.547	639	63292.84	119867.07		Аналитический метод 0.1	
748	78:00-6.547	640	63285.24	119863.62		Аналитический метод 0.1	
749	78:00-6.547	641	63279.82	119862.38		Аналитический метод 0.1	
750	78:00-6.547	642	63274.01	119862.11		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 76	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
751	78:00-6.547	643	63268,96	119863,18		Аналитический метод 0.1	
752	78:00-6.547	644	63263,53	119865,79		Аналитический метод 0.1	
753	78:00-6.547	645	63261,65	119866,17		Аналитический метод 0.1	
754	78:00-6.547	646	63256,59	119866,21		Аналитический метод 0.1	
755	78:00-6.547	647	63255,95	119865,22		Аналитический метод 0.1	
756	78:00-6.547	648	63250,02	119862,73		Аналитический метод 0.1	
757	78:00-6.547	649	63238,28	119853,41		Аналитический метод 0.1	
758	78:00-6.547	650	63225,73	119846,11		Аналитический метод 0.1	
759	78:00-6.547	651	63211,19	119839,54		Аналитический метод 0.1	
760	78:00-6.547	652	63201,1	119839,09		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 77	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
761	78:00-6.547	653	63196.01	119840.2		Аналитический метод 0.1	
762	78:00-6.547	654	63193.18	119840.04		Аналитический метод 0.1	
763	78:00-6.547	655	63190.56	119838.71		Аналитический метод 0.1	
764	78:00-6.547	656	63186.04	119833.29		Аналитический метод 0.1	
765	78:00-6.547	657	63184.30	119831.95		Аналитический метод 0.1	
766	78:00-6.547	658	63180.09	119827.47		Аналитический метод 0.1	
767	78:00-6.547	659	63177.26	119823.27		Аналитический метод 0.1	
768	78:00-6.547	660	63171.16	119817.37		Аналитический метод 0.1	
769	78:00-6.547	661	63167.84	119815.34		Аналитический метод 0.1	
770	78:00-6.547	662	63165.71	119812.1		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 78	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
771	78:00-6.547	663	63164,25	119807,17		Аналитический метод 0.1	
772	78:00-6.547	664	63162,68	119805,3		Аналитический метод 0.1	
773	78:00-6.547	665	63161,15	119801,86		Аналитический метод 0.1	
774	78:00-6.547	666	63159,93	119799,27		Аналитический метод 0.1	
775	78:00-6.547	667	63157,67	119795,46		Аналитический метод 0.1	
776	78:00-6.547	668	63155,1	119793,68		Аналитический метод 0.1	
777	78:00-6.547	669	63152,41	119792,74		Аналитический метод 0.1	
778	78:00-6.547	670	63148,71	119794,07		Аналитический метод 0.1	
779	78:00-6.547	671	63147,3	119794,91		Аналитический метод 0.1	
780	78:00-6.547	672	63144,24	119793,25		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 79	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
761	78:00-6.547	673	63133.27	119784.79		Аналитический метод 0.1	
762	78:00-6.547	674	63123.36	119776.75		Аналитический метод 0.1	
763	78:00-6.547	675	63115.34	119769.53		Аналитический метод 0.1	
764	78:00-6.547	676	63106.94	119761.01		Аналитический метод 0.1	
765	78:00-6.547	677	63104.99	119756.77		Аналитический метод 0.1	
766	78:00-6.547	678	63102.77	119754.01		Аналитический метод 0.1	
767	78:00-6.547	679	63098.75	119752.87		Аналитический метод 0.1	
768	78:00-6.547	680	63094.74	119749.24		Аналитический метод 0.1	
769	78:00-6.547	681	63094.67	119744.86		Аналитический метод 0.1	
760	78:00-6.547	682	63093.86	119743.41		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 80	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
791	78:00-6.547	683	63091.18	119742.55		Аналитический метод 0.1	
792	78:00-6.547	684	63087.93	119740.14		Аналитический метод 0.1	
793	78:00-6.547	685	63083.09	119737.36		Аналитический метод 0.1	
794	78:00-6.547	686	63077.28	119737.32		Аналитический метод 0.1	
795	78:00-6.547	687	63075.87	119725.54		Аналитический метод 0.1	
796	78:00-6.547	688	63073.96	119724.46		Аналитический метод 0.1	
797	78:00-6.547	689	63068.57	119722.56		Аналитический метод 0.1	
798	78:00-6.547	690	63062.11	119720.94		Аналитический метод 0.1	
799	78:00-6.547	691	63057.42	119722.32		Аналитический метод 0.1	
800	78:00-6.547	692	63054.86	119722.5		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 81	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
801	78:00-6.547	803	63052.38	119721.53		Аналитический метод 0.1	
802	78:00-6.547	804	63050.06	119717.59		Аналитический метод 0.1	
803	78:00-6.547	805	63047.89	119711.45		Аналитический метод 0.1	
804	78:00-6.547	806	63044.41	119705.04		Аналитический метод 0.1	
805	78:00-6.547	807	63042.07	119702.12		Аналитический метод 0.1	
806	78:00-6.547	808	63041.63	119694.94		Аналитический метод 0.1	
807	78:00-6.547	809	63038.93	119691.25		Аналитический метод 0.1	
808	78:00-6.547	700	63035.74	119685.61		Аналитический метод 0.1	
809	78:00-6.547	701	63029.84	119677.44		Аналитический метод 0.1	
810	78:00-6.547	702	63025.11	119672.58		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 82	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
811	78:00-6.547	703	63020.48	119668.86		Аналитический метод 0.1	
812	78:00-6.547	704	63016.27	119665.87		Аналитический метод 0.1	
813	78:00-6.547	705	63005.39	119659.61		Аналитический метод 0.1	
814	78:00-6.547	706	63000.35	119655.96		Аналитический метод 0.1	
815	78:00-6.547	707	62993.52	119648.95		Аналитический метод 0.1	
816	78:00-6.547	708	62989.3	119647.96		Аналитический метод 0.1	
817	78:00-6.547	709	62985.46	119645.90		Аналитический метод 0.1	
818	78:00-6.547	710	62977.27	119638.64		Аналитический метод 0.1	
819	78:00-6.547	711	62969.96	119634.08		Аналитический метод 0.1	
820	78:00-6.547	712	62964.85	119629.73		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 83	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
821	78:00-6.547	713	62980.13	119625.89		Аналитический метод 0.1	
822	78:00-6.547	714	62988.18	119621.23		Аналитический метод 0.1	
823	78:00-6.547	715	62957.17	119612.19		Аналитический метод 0.1	
824	78:00-6.547	716	62955.59	119614.29		Аналитический метод 0.1	
825	78:00-6.547	717	62955.00	119609.57		Аналитический метод 0.1	
826	78:00-6.547	718	62957.64	119605.43		Аналитический метод 0.1	
827	78:00-6.547	719	62958.06	119599.77		Аналитический метод 0.1	
828	78:00-6.547	720	62956.79	119598.78		Аналитический метод 0.1	
829	78:00-6.547	721	62951.69	119592.29		Аналитический метод 0.1	
830	78:00-6.547	722	62945.67	119593.68		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 84	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
831	78:00-6.547	723	62943.28	116580.2		Аналитический метод 0.1	
832	78:00-6.547	724	62941.82	116588.51		Аналитический метод 0.1	
833	78:00-6.547	725	62940.9	116588.51		Аналитический метод 0.1	
834	78:00-6.547	726	62938.51	116589.97		Аналитический метод 0.1	
835	78:00-6.547	727	62937.9	116591.28		Аналитический метод 0.1	
836	78:00-6.547	728	62935.05	116592.97		Аналитический метод 0.1	
837	78:00-6.547	729	62932.80	116592.90		Аналитический метод 0.1	
838	78:00-6.547	730	62931.28	116589.51		Аналитический метод 0.1	
839	78:00-6.547	731	62929.35	116586.35		Аналитический метод 0.1	
840	78:00-6.547	732	62924.27	116583.43		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 85	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
841	78:00-6.547	733	62919.88	116583.04		Аналитический метод 0.1	
842	78:00-6.547	734	62916.27	116584.5		Аналитический метод 0.1	
843	78:00-6.547	735	62913.49	116586.35		Аналитический метод 0.1	
844	78:00-6.547	736	62912.42	116588.43		Аналитический метод 0.1	
845	78:00-6.547	737	62912.72	116590.59		Аналитический метод 0.1	
846	78:00-6.547	738	62910.26	116591.74		Аналитический метод 0.1	
847	78:00-6.547	739	62907.40	116591.51		Аналитический метод 0.1	
848	78:00-6.547	740	62905.1	116590.95		Аналитический метод 0.1	
849	78:00-6.547	741	62902.95	116588.74		Аналитический метод 0.1	
850	78:00-6.547	742	62900.79	116585.04		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 86	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
851	78:00-6.547	743	62888.71	119583.12		Аналитический метод 0.1	
852	78:00-6.547	744	62894.02	119580.81		Аналитический метод 0.1	
853	78:00-6.547	745	62892.02	119579.35		Аналитический метод 0.1	
854	78:00-6.547	746	62886.86	119573.6		Аналитический метод 0.1	
855	78:00-6.547	747	62886.94	119572.27		Аналитический метод 0.1	
856	78:00-6.547	748	62887.09	119571.8		Аналитический метод 0.1	
857	78:00-6.547	749	62893.4	119569.03		Аналитический метод 0.1	
858	78:00-6.547	750	62879.86	119564.72		Аналитический метод 0.1	
859	78:00-6.547	751	62874.54	119561.57		Аналитический метод 0.1	
860	78:00-6.547	752	62876.77	119561.58		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 87	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
861	78:00-6.547	753	62888.16	119560.03		Аналитический метод 0.1	
862	78:00-6.547	754	62887.80	119559.1		Аналитический метод 0.1	
863	78:00-6.547	755	62888.85	119555.72		Аналитический метод 0.1	
864	78:00-6.547	756	62889.77	119552.71		Аналитический метод 0.1	
865	78:00-6.547	757	62888.54	119550.94		Аналитический метод 0.1	
866	78:00-6.547	758	62884.46	119549.79		Аналитический метод 0.1	
867	78:00-6.547	759	62886.46	119548.79		Аналитический метод 0.1	
868	78:00-6.547	760	62855.99	119548.56		Аналитический метод 0.1	
869	78:00-6.547	761	62852.76	119543.57		Аналитический метод 0.1	
870	78:00-6.547	762	62848.14	119540.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 88	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
871	78:00-6.547	763	62843.91	119537.7		Аналитический метод 0.1	
872	78:00-6.547	764	62843.14	119535.09		Аналитический метод 0.1	
873	78:00-6.547	765	62841.37	119533.01		Аналитический метод 0.1	
874	78:00-6.547	766	62840.29	119529.77		Аналитический метод 0.1	
875	78:00-6.547	767	62839.07	119529.03		Аналитический метод 0.1	
876	78:00-6.547	768	62837.86	119527.58		Аналитический метод 0.1	
877	78:00-6.547	769	62834.68	119526.45		Аналитический метод 0.1	
878	78:00-6.547	770	62828.77	119524.9		Аналитический метод 0.1	
879	78:00-6.547	771	62825.56	119522.72		Аналитический метод 0.1	
880	78:00-6.547	772	62821.02	119521.36		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 89	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
881	78:00-6.547	773	62819.7	119520.23		Аналитический метод 0.1	
882	78:00-6.547	774	62817.55	119519.41		Аналитический метод 0.1	
883	78:00-6.547	775	62814.21	119515.94		Аналитический метод 0.1	
884	78:00-6.547	776	62811.77	119512.42		Аналитический метод 0.1	
885	78:00-6.547	777	62807.30	119510.72		Аналитический метод 0.1	
886	78:00-6.547	778	62802.65	119508.09		Аналитический метод 0.1	
887	78:00-6.547	779	62796.24	119507.33		Аналитический метод 0.1	
888	78:00-6.547	780	62794.11	119505.46		Аналитический метод 0.1	
889	78:00-6.547	781	62792.14	119501.65		Аналитический метод 0.1	
890	78:00-6.547	782	62791.25	119495.48		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 90	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
891	78:00-6.547	783	62787.78	119480.42		Аналитический метод 0.1	
892	78:00-6.547	784	62781.79	119480.02		Аналитический метод 0.1	
893	78:00-6.547	785	62788.77	119480.74		Аналитический метод 0.1	
894	78:00-6.547	786	62785.37	119478.55		Аналитический метод 0.1	
895	78:00-6.547	787	62782.36	119475.94		Аналитический метод 0.1	
896	78:00-6.547	788	62780.88	119473.93		Аналитический метод 0.1	
897	78:00-6.547	789	62759	119469.73		Аналитический метод 0.1	
898	78:00-6.547	790	62757.36	119464.87		Аналитический метод 0.1	
899	78:00-6.547	791	62754.93	119461.59		Аналитический метод 0.1	
900	78:00-6.547	792	62748.55	119459.07		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 91	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
901	78:00-6.547	793	62746.57	119457.61		Аналитический метод 0.1	
902	78:00-6.547	794	62742.53	119456.42		Аналитический метод 0.1	
903	78:00-6.547	795	62739.02	119453.19		Аналитический метод 0.1	
904	78:00-6.547	796	62738.46	119452.42		Аналитический метод 0.1	
905	78:00-6.547	797	62734.73	119451.92		Аналитический метод 0.1	
906	78:00-6.547	798	62725.2	119451.72		Аналитический метод 0.1	
907	78:00-6.547	799	62714.17	119448.37		Аналитический метод 0.1	
908	78:00-6.547	800	62714.8	119439.01		Аналитический метод 0.1	
909	78:00-6.547	801	62702.92	119435.62		Аналитический метод 0.1	
910	78:00-6.547	802	62693.17	119426.42		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 92	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
911	78:00-6.547	803	62663	119418		Аналитический метод 0.1	
912	78:00-6.547	804	62677	119388		Аналитический метод 0.1	
913	78:00-6.547	805	62523	119302		Аналитический метод 0.1	
914	78:00-6.547	806	62342.32	119189.73		Аналитический метод 0.1	
915	78:00-6.547	807	62391.58	119049.45		Аналитический метод 0.1	
916	78:00-6.547	808	62404.5	119014.91		Аналитический метод 0.1	
917	78:00-6.547	809	62418.06	118977.25		Аналитический метод 0.1	
918	78:00-6.547	810	62467	118930.11		Аналитический метод 0.1	
919	78:00-6.547	811	62515.91	118880.89		Аналитический метод 0.1	
920	78:00-6.547	812	62522.78	118870.55		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 93	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
921	78:00-6.547	813	62564.2	118803.61		Аналитический метод 0.1	
922	78:00-6.547	814	62548.45	118793.88		Аналитический метод 0.1	
923	78:00-6.547	815	62541.59	118788.69		Аналитический метод 0.1	
924	78:00-6.547	816	62563.34	118756.96		Аналитический метод 0.1	
925	78:00-6.547	817	62575.80	118736.87		Аналитический метод 0.1	
926	78:00-6.547	818	62601.96	118700.87		Аналитический метод 0.1	
927	78:00-6.547	819	62613.20	118684.51		Аналитический метод 0.1	
928	78:00-6.547	820	62527.81	118627.73		Аналитический метод 0.1	
929	78:00-6.547	821	62561.63	118588.11		Аналитический метод 0.1	
930	78:00-6.547	822	62638	118411		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 94	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
931	78:00-6.547	823	62634.89	118350.72		Аналитический метод 0.1	
932	78:00-6.547	824	62478.8	118207.27		Аналитический метод 0.1	
933	78:00-6.547	825	62474.23	118197.94		Аналитический метод 0.1	
934	78:00-6.547	826	62422.64	118151.01		Аналитический метод 0.1	
935	78:00-6.547	827	62480.91	118124.64		Аналитический метод 0.1	
936	78:00-6.547	828	62271.05	117937.32		Аналитический метод 0.1	
937	78:00-6.547	829	62266.25	117936.33		Аналитический метод 0.1	
938	78:00-6.547	830	62266.02	117936		Аналитический метод 0.1	
939	78:00-6.547	831	62235.76	117893.7		Аналитический метод 0.1	
940	78:00-6.547	832	62231.42	117879.28		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 95	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
941	78:00-6.547	833	62187.12	117816.09		Аналитический метод 0.1	
942	78:00-6.547	834	62190.6	117771.72		Аналитический метод 0.1	
943	78:00-6.547	835	62423.12	117430.93		Аналитический метод 0.1	
944	78:00-6.547	836	62431.32	117288.29		Аналитический метод 0.1	
945	78:00-6.547	837	62456.36	116953.53		Аналитический метод 0.1	
946	78:00-6.547	838	62460.38	116917.37		Аналитический метод 0.1	
947	78:00-6.547	839	62460.54	116915.83		Аналитический метод 0.1	
948	78:00-6.547	840	62460.84	116913.23		Аналитический метод 0.1	
949	78:00-6.547	841	62461.08	116911.01		Аналитический метод 0.1	
950	78:00-6.547	842	62461.35	116908.54		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 96	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
951	78:00-6.547	843	62474.2	116746.26		Аналитический метод 0.1	
952	78:00-6.547	844	62481.73	116745.38		Аналитический метод 0.1	
953	78:00-6.547	845	62511.1	116697.13		Аналитический метод 0.1	
954	78:00-6.547	846	62536.15	116650.13		Аналитический метод 0.1	
955	78:00-6.547	847	62575.22	116592.6		Аналитический метод 0.1	
956	78:00-6.547	848	62614.07	116529.86		Аналитический метод 0.1	
957	78:00-6.547	849	62786.06	116233.36		Аналитический метод 0.1	
958	78:00-6.547	850	63060.45	115903.19		Аналитический метод 0.1	
959	78:00-6.547	851	63350.15	115600.56		Аналитический метод 0.1	
960	78:00-6.547	852	63388.72	115544.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 97	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
961	78:00-6.547	853	63300.93	115537.82		Аналитический метод 0.1	
962	78:00-6.547	854	63182.23	114471.96		Аналитический метод 0.1	
963	78:00-6.547	855	63771.46	113341.49		Аналитический метод 0.1	
964	78:00-6.547	856	63510.40	113160.14		Аналитический метод 0.1	
965	78:00-6.547	857	63580.04	113143.24		Аналитический метод 0.1	
966	78:00-6.547	858	63384.86	113032.33		Аналитический метод 0.1	
967	78:00-6.547	859	63351.20	113035.34		Аналитический метод 0.1	
968	78:00-6.547	860	63299.73	112958.69		Аналитический метод 0.1	
969	78:00-6.547	861	62989.64	112673.17		Аналитический метод 0.1	
970	78:00-6.547	862	62556.54	112251.22		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 98	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
971	78:00-6.547	863	62294.93	112002.86		Аналитический метод 0.1	
972	78:00-6.547	864	62071.54	111792.05		Аналитический метод 0.1	
973	78:00-6.547	865	61999.83	111725.33		Аналитический метод 0.1	
974	78:00-6.547	866	61685.00	111407.58		Аналитический метод 0.1	
975	78:00-6.547	867	61534.97	111262.84		Аналитический метод 0.1	
976	78:00-6.547	868	61244.45	111005.61		Аналитический метод 0.1	
977	78:00-6.547	869	61120.04	110680.94		Аналитический метод 0.1	
978	78:00-6.547	870	61090.21	110772.85		Аналитический метод 0.1	
979	78:00-6.547	871	60603.41	110403.14		Аналитический метод 0.1	
980	78:00-6.547	872	60976.03	108982.51		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 99	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
961	78:00-6.547	873	80984.87	109682.4		Аналитический метод 0.1	
962	78:00-6.547	874	80991.24	109675.39		Аналитический метод 0.1	
963	78:00-6.547	875	80972.85	109957.88		Аналитический метод 0.1	
964	78:00-6.547	876	80976.85	109937.82		Аналитический метод 0.1	
965	78:00-6.547	877	81142.82	109767.46		Аналитический метод 0.1	
966	78:00-6.547	878	81746.82	110270.2		Аналитический метод 0.1	
967	78:00-6.547	879	81759.4	110280.73		Аналитический метод 0.1	
968	78:00-6.547	880	81781.59	110300.02		Аналитический метод 0.1	
969	78:00-6.547	881	81791.8	110310.53		Аналитический метод 0.1	
960	78:00-6.547	882	81930.95	110444.82		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 100	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
991	78:00-6.547	883	61914.95	110459.91		Аналитический метод 0.1	
992	78:00-6.547	884	62280.33	110810.03		Аналитический метод 0.1	
993	78:00-6.547	885	62263.7	110810.24		Аналитический метод 0.1	
994	78:00-6.547	886	62266.26	110808.02		Аналитический метод 0.1	
995	78:00-6.547	887	62786.86	110005.1		Аналитический метод 0.1	
996	78:00-6.547	888	62717.7	110301.54		Аналитический метод 0.1	
997	78:00-6.547	889	62736.18	110155.53		Аналитический метод 0.1	
998	78:00-6.547	890	62749.09	110101.2		Аналитический метод 0.1	
999	78:00-6.547	891	62765.5	110036.04		Аналитический метод 0.1	
1000	78:00-6.547	892	62776.19	109871.2		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 101	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1001	78:00-6.547	893	62783.14	109916.64		Аналитический метод 0.1	
1002	78:00-6.547	894	62787.25	109896.25		Аналитический метод 0.1	
1003	78:00-6.547	895	62878.35	109823.75		Аналитический метод 0.1	
1004	78:00-6.547	896	62968.88	109820.48		Аналитический метод 0.1	
1005	78:00-6.547	897	62990.94	109810.6		Аналитический метод 0.1	
1006	78:00-6.547	898	63056.46	109797.45		Аналитический метод 0.1	
1007	78:00-6.547	899	63072.45	109794.3		Аналитический метод 0.1	
1008	78:00-6.547	900	63094.54	109787.97		Аналитический метод 0.1	
1009	78:00-6.547	901	63050.47	109747.23		Аналитический метод 0.1	
1010	78:00-6.547	902	63019.71	109730.93		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 102	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1011	78:00-6.547	903	63411.2	109727.95		Аналитический метод 0.1	
1012	78:00-6.547	904	63598.97	109728.97		Аналитический метод 0.1	
1013	78:00-6.547	905	63621.95	109764.11		Аналитический метод 0.1	
1014	78:00-6.547	906	63632.84	109763.75		Аналитический метод 0.1	
1015	78:00-6.547	907	63637.45	109764.6		Аналитический метод 0.1	
1016	78:00-6.547	908	63640.97	109747.04		Аналитический метод 0.1	
1017	78:00-6.547	909	63647.80	109750.37		Аналитический метод 0.1	
1018	78:00-6.547	910	63689.02	109694.39		Аналитический метод 0.1	
1019	78:00-6.547	911	63664.3	109685.98		Аналитический метод 0.1	
1020	78:00-6.547	912	63683.59	109628.4		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 103	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1021	78:00-6.547	913	63685.98	109621.16		Аналитический метод 0.1	
1022	78:00-6.547	914	63701.80	109573.54		Аналитический метод 0.1	
1023	78:00-6.547	915	63704.89	109565.86		Аналитический метод 0.1	
1024	78:00-6.547	916	63712.56	109541.47		Аналитический метод 0.1	
1025	78:00-6.547	917	63721.23	109515.07		Аналитический метод 0.1	
1026	78:00-6.547	918	64236	109789		Аналитический метод 0.1	
1027	78:00-6.547	919	64381	109883		Аналитический метод 0.1	
1028	78:00-6.547	920	64731	110151.99		Аналитический метод 0.1	
1029	78:00-6.547	921	64751.2	110141.99		Аналитический метод 0.1	
1030	78:00-6.547	922	64779.57	110099.35		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 104	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1031	78:00-6.547	923	64730.04	109734.41		Аналитический метод 0.1	
1032	78:00-6.547	924	64848.33	109497.97		Аналитический метод 0.1	
1033	78:00-6.547	925	64919.9	109337.56		Аналитический метод 0.1	
1034	78:00-6.547	926	64961.2	109021.8		Аналитический метод 0.1	
1035	78:00-6.547	927	64995.75	108694.14		Аналитический метод 0.1	
1036	78:00-6.547	928	65014.03	108309.72		Аналитический метод 0.1	
1037	78:00-6.547	929	64799.6	108027.6		Аналитический метод 0.1	
1038	78:00-6.547	930	64584.75	107678.43		Аналитический метод 0.1	
1039	78:00-6.547	931	64644.8	107751		Аналитический метод 0.1	
1040	78:00-6.547	932	64700.6	107635		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 105	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1041	78:00-6.547	903	64713.4	108612		Аналитический метод 0.1	
1042	78:00-6.547	904	64979	108364		Аналитический метод 0.1	
1043	78:00-6.547	905	64999.6	108267.6		Аналитический метод 0.1	
1044	78:00-6.547	906	65007.6	108404.6		Аналитический метод 0.1	
1045	78:00-6.547	907	65919.99	108626.01		Аналитический метод 0.1	
1046	78:00-6.547	908	65922.95	108627.5		Аналитический метод 0.1	
1047	78:00-6.547	909	66205.36	108947.36		Аналитический метод 0.1	
1048	78:00-6.547	940	66415.72	109402.12		Аналитический метод 0.1	
1049	78:00-6.547	941	66635.84	109232.15		Аналитический метод 0.1	
1050	78:00-6.547	942	66675.77	110223.06		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 106	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1051	78:00-6.547	943	88101.68	110256.89		Аналитический метод 0.1	
1052	78:00-6.547	944	88187.74	110465.16		Аналитический метод 0.1	
1053	78:00-6.547	945	88549.43	110632.97		Аналитический метод 0.1	
1054	78:00-6.547	946	88730.23	110673.44		Аналитический метод 0.1	
1055	78:00-6.547	947	89776.97	111283.77		Аналитический метод 0.1	
1056	78:00-6.547	948	89692.24	111595.15		Аналитический метод 0.1	
1057	78:00-6.547	949	70067.54	111703.23		Аналитический метод 0.1	
1058	78:00-6.547	950	70134.61	111639.88		Аналитический метод 0.1	
1059	78:00-6.547	1	88486.07	124268.73		Аналитический метод 0.1	
1060	78:00-6.548	1	88486.07	124268.73		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 107	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1051	78:00-6.549	2	87314.7	124763.89		Аналитический метод 0.1	
1052	78:00-6.549	3	86256.92	125231.03		Аналитический метод 0.1	
1053	78:00-6.549	4	86251.45	125236.32		Аналитический метод 0.1	
1054	78:00-6.549	5	85164.3	124992.82		Аналитический метод 0.1	
1055	78:00-6.549	6	86147.55	124914.94		Аналитический метод 0.1	
1056	78:00-6.549	7	86107.67	124786.94		Аналитический метод 0.1	
1057	78:00-6.549	8	85025.4	124542.15		Аналитический метод 0.1	
1058	78:00-6.549	9	85859.36	124590.19		Аналитический метод 0.1	
1059	78:00-6.549	10	85893.28	124376.62		Аналитический метод 0.1	
1079	78:00-6.548	11	85831.81	124289.76		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 108	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1071	78:00-6.549	12	85828.14	124283.12		Аналитический метод 0.1	
1072	78:00-6.549	13	85789.46	124121.85		Аналитический метод 0.1	
1073	78:00-6.549	14	85766.96	124042.45		Аналитический метод 0.1	
1074	78:00-6.549	15	85765.88	124038.01		Аналитический метод 0.1	
1075	78:00-6.549	16	85756.83	124029.37		Аналитический метод 0.1	
1076	78:00-6.549	17	85788.83	123982.61		Аналитический метод 0.1	
1077	78:00-6.549	18	85763.2	123952.15		Аналитический метод 0.1	
1078	78:00-6.549	19	85780.82	123937.91		Аналитический метод 0.1	
1079	78:00-6.549	20	85780.17	123932.33		Аналитический метод 0.1	
1080	78:00-6.549	21	85774.66	123925.46		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 109	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1081	78:00-6.549	22	85721.06	123742.1		Аналитический метод 0.1	
1082	78:00-6.549	23	85601.4	123767.6		Аналитический метод 0.1	
1083	78:00-6.549	24	85365.4	123776.6		Аналитический метод 0.1	
1084	78:00-6.549	25	85108.4	123722.2		Аналитический метод 0.1	
1085	78:00-6.549	26	84993.2	123699.2		Аналитический метод 0.1	
1086	78:00-6.549	27	84666.8	123638.6		Аналитический метод 0.1	
1087	78:00-6.549	28	84372	123737.4		Аналитический метод 0.1	
1088	78:00-6.549	29	84222.4	124000.6		Аналитический метод 0.1	
1089	78:00-6.549	30	84112.4	124698.4		Аналитический метод 0.1	
1090	78:00-6.549	31	83623.4	124894.2		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 110	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1091	78:00-6.549	32	83628.76	125080.58		Аналитический метод 0.1	
1092	78:00-6.549	33	83344	125367.2		Аналитический метод 0.1	
1093	78:00-6.549	34	83205.2	125571.6		Аналитический метод 0.1	
1094	78:00-6.549	35	82946	126139.6		Аналитический метод 0.1	
1095	78:00-6.549	36	82943.43	126351.01		Аналитический метод 0.1	
1096	78:00-6.549	37	82269.86	127000		Аналитический метод 0.1	
1097	78:00-6.549	38	83346	127260.2		Аналитический метод 0.1	
1098	78:00-6.549	39	83300.8	127431.8		Аналитический метод 0.1	
1099	78:00-6.549	40	82235.22	127608.63		Аналитический метод 0.1	
1100	78:00-6.548	41	83137.8	127575.15		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 111	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1101	78:00-6.549	42	83004.76	127630.27		Аналитический метод 0.1	
1102	78:00-6.549	43	82340.01	127595.38		Аналитический метод 0.1	
1103	78:00-6.549	44	82057.4	127633.2		Аналитический метод 0.1	
1104	78:00-6.549	45	81943.13	127627.54		Аналитический метод 0.1	
1105	78:00-6.549	46	81893.56	127911.83		Аналитический метод 0.1	
1106	78:00-6.549	47	81703.8	128039.8		Аналитический метод 0.1	
1107	78:00-6.549	48	81460.6	128646.2		Аналитический метод 0.1	
1108	78:00-6.549	49	81127.18	129136.6		Аналитический метод 0.1	
1109	78:00-6.549	50	80986.56	129311.23		Аналитический метод 0.1	
1110	78:00-6.549	51	80489.8	129021.2		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 112	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1111	78:00-6.549	52	80061.69	129955.81		Аналитический метод 0.1	
1112	78:00-6.549	53	78688.74	130250.46		Аналитический метод 0.1	
1113	78:00-6.549	54	79464.6	130613.4		Аналитический метод 0.1	
1114	78:00-6.549	55	78985.02	131088.47		Аналитический метод 0.1	
1115	78:00-6.549	56	78725.2	131230.6		Аналитический метод 0.1	
1116	78:00-6.549	57	78576.83	131426.6		Аналитический метод 0.1	
1117	78:00-6.549	58	78464.42	131685.23		Аналитический метод 0.1	
1118	78:00-6.549	59	78391.8	131912		Аналитический метод 0.1	
1119	78:00-6.549	60	78243.98	132719.83		Аналитический метод 0.1	
1120	78:00-6.549	61	78181.25	132989.22		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 113	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1121	78:00-6.549	62	78131.81	133127.88		Аналитический метод 0.1	
1122	78:00-6.549	63	78090.87	133046.87		Аналитический метод 0.1	
1123	78:00-6.549	64	77744.06	133798.14		Аналитический метод 0.1	
1124	78:00-6.549	65	77707.95	133787.96		Аналитический метод 0.1	
1125	78:00-6.549	66	77657.50	134037.02		Аналитический метод 0.1	
1126	78:00-6.549	67	77642.61	134196.28		Аналитический метод 0.1	
1127	78:00-6.549	68	77643.27	134356.34		Аналитический метод 0.1	
1128	78:00-6.549	69	77633.63	134475.69		Аналитический метод 0.1	
1129	78:00-6.549	70	77601.80	134591.25		Аналитический метод 0.1	
1130	78:00-6.549	71	77535.93	134736.97		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 114	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
11.31	78:00-6.549	72	77463.52	134879.59		Аналитический метод 0.1	
11.32	78:00-6.549	73	77355.97	135946.11		Аналитический метод 0.1	
11.33	78:00-6.549	74	77264.11	135225.33		Аналитический метод 0.1	
11.34	78:00-6.549	75	77219.82	135376.88		Аналитический метод 0.1	
11.35	78:00-6.549	76	77293.29	135537.83		Аналитический метод 0.1	
11.36	78:00-6.549	77	77214.74	135697.23		Аналитический метод 0.1	
11.37	78:00-6.549	78	77248.2	135894.41		Аналитический метод 0.1	
11.38	78:00-6.549	79	77396.19	136315.67		Аналитический метод 0.1	
11.39	78:00-6.549	80	77315.30	136460.97		Аналитический метод 0.1	
11.40	78:00-6.548	81	77311.94	136636.36		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 115	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1141	78:00-6.549	82	77289.19	136813.94		Аналитический метод 0.1	
1142	78:00-6.549	83	77245.88	136963.82		Аналитический метод 0.1	
1143	78:00-6.549	84	77198.31	137077.95		Аналитический метод 0.1	
1144	78:00-6.549	85	77127.47	137212.45		Аналитический метод 0.1	
1145	78:00-6.549	86	77030.13	137381.53		Аналитический метод 0.1	
1146	78:00-6.549	87	76765.35	137237.58		Аналитический метод 0.1	
1147	78:00-6.549	88	76741.73	137235.83		Аналитический метод 0.1	
1148	78:00-6.549	89	76684.82	137194.3		Аналитический метод 0.1	
1149	78:00-6.549	90	76264.46	136968.42		Аналитический метод 0.1	
1150	78:00-6.549	91	76086.58	136911.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 116	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1151	78:00-6.549	92	75930,86	137279,78		Аналитический метод 0.1	
1152	78:00-6.549	93	75919,18	137307,42		Аналитический метод 0.1	
1153	78:00-6.549	94	75907	137338		Аналитический метод 0.1	
1154	78:00-6.549	95	75458	137051		Аналитический метод 0.1	
1155	78:00-6.549	96	75335,36	137622,75		Аналитический метод 0.1	
1156	78:00-6.549	97	74854,77	137511,91		Аналитический метод 0.1	
1157	78:00-6.549	98	74660,56	137783,88		Аналитический метод 0.1	
1158	78:00-6.549	99	74498,15	137867,02		Аналитический метод 0.1	
1159	78:00-6.549	100	74442,55	137965,04		Аналитический метод 0.1	
1160	78:00-6.549	101	74421,42	138021,35		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 117	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1161	78:00-6.549	102	74394.21	138112.32		Аналитический метод 0.1	
1162	78:00-6.549	103	74388.80	138170.82		Аналитический метод 0.1	
1163	78:00-6.549	104	74437.64	138476.56		Аналитический метод 0.1	
1164	78:00-6.549	105	74478.93	138699.73		Аналитический метод 0.1	
1165	78:00-6.549	106	74481.36	138617.63		Аналитический метод 0.1	
1166	78:00-6.549	107	74493.33	138643		Аналитический метод 0.1	
1167	78:00-6.549	108	74452.57	138685.76		Аналитический метод 0.1	
1168	78:00-6.549	109	74429.68	138677.62		Аналитический метод 0.1	
1169	78:00-6.549	110	74299.94	138751.91		Аналитический метод 0.1	
1170	78:00-6.548	111	74257.11	138755.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 118	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1171	78:00-6.549	112	74113,36	138656,08		Аналитический метод 0.1	
1172	78:00-6.549	113	74095,62	138618,93		Аналитический метод 0.1	
1173	78:00-6.549	114	74094,39	138417,04		Аналитический метод 0.1	
1174	78:00-6.549	115	74063,62	138318,50		Аналитический метод 0.1	
1175	78:00-6.549	116	74013,15	138226,22		Аналитический метод 0.1	
1176	78:00-6.549	117	73938,07	138180		Аналитический метод 0.1	
1177	78:00-6.549	118	73836	138160		Аналитический метод 0.1	
1178	78:00-6.549	119	73711,54	138174,06		Аналитический метод 0.1	
1179	78:00-6.549	120	73615,50	138239,35		Аналитический метод 0.1	
1180	78:00-6.549	121	73568,24	138280,95		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 119	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1181	78:00-6.549	122	73170.8	138027.44		Аналитический метод 0.1	
1182	78:00-6.549	123	73419	138118		Аналитический метод 0.1	
1183	78:00-6.549	124	73413	138065		Аналитический метод 0.1	
1184	78:00-6.549	125	73076.25	136747.40		Аналитический метод 0.1	
1185	78:00-6.549	126	73087.30	136640.30		Аналитический метод 0.1	
1186	78:00-6.549	127	73133.98	136163.03		Аналитический метод 0.1	
1187	78:00-6.549	128	73041.10	136123.56		Аналитический метод 0.1	
1188	78:00-6.549	129	73021.24	136102.27		Аналитический метод 0.1	
1189	78:00-6.549	130	72201.71	134652.11		Аналитический метод 0.1	
1190	78:00-6.548	131	71792.1	134426.53		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 120	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1191	78:00-6.549	132	71797.63	134356.05		Аналитический метод 0.1	
1192	78:00-6.549	133	71797.6	134354.73		Аналитический метод 0.1	
1193	78:00-6.549	134	71782.24	134365.24		Аналитический метод 0.1	
1194	78:00-6.549	135	71775.41	134354.71		Аналитический метод 0.1	
1195	78:00-6.549	136	71772.4	134332.65		Аналитический метод 0.1	
1196	78:00-6.549	137	71757.46	134326.58		Аналитический метод 0.1	
1197	78:00-6.549	138	71732.35	134310.35		Аналитический метод 0.1	
1198	78:00-6.549	139	71719.79	134318.4		Аналитический метод 0.1	
1199	78:00-6.549	140	71703.56	134290.22		Аналитический метод 0.1	
1200	78:00-6.549	141	71671.3	134262.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 121	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1201	78:00-6.549	142	71655,05	134271,97		Аналитический метод 0,1	
1202	78:00-6.549	143	71655,44	134290,92		Аналитический метод 0,1	
1203	78:00-6.549	144	71613,67	134289,81		Аналитический метод 0,1	
1204	78:00-6.549	145	71585,82	134013,73		Аналитический метод 0,1	
1205	78:00-6.549	146	71590,99	134082,52		Аналитический метод 0,1	
1206	78:00-6.549	147	71534,77	134014,12		Аналитический метод 0,1	
1207	78:00-6.549	148	71592,67	134033,84		Аналитический метод 0,1	
1208	78:00-6.549	149	71591,36	134039,6		Аналитический метод 0,1	
1209	78:00-6.549	150	71601,12	134055,49		Аналитический метод 0,1	
1210	78:00-6.549	151	71483,71	134059,36		Аналитический метод 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 122	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1211	78:00-6.549	152	71474,04	134352,79		Аналитический метод 0.1	
1212	78:00-6.549	153	71481,28	134361,88		Аналитический метод 0.1	
1213	78:00-6.549	154	71443,1	134268,2		Аналитический метод 0.1	
1214	78:00-6.549	155	71405,00	134067,87		Аналитический метод 0.1	
1215	78:00-6.549	156	71419,12	134346,22		Аналитический метод 0.1	
1216	78:00-6.549	157	71408,29	134341,58		Аналитический метод 0.1	
1217	78:00-6.549	158	71393,24	134357,43		Аналитический метод 0.1	
1218	78:00-6.549	159	71388,07	134367,49		Аналитический метод 0.1	
1219	78:00-6.549	160	71348,35	134381,02		Аналитический метод 0.1	
1220	78:00-6.549	161	71327,07	134381,02		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 123	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1221	78:00-6.549	162	71260.94	134401.52		Аналитический метод 0.1	
1222	78:00-6.549	163	71244.80	134426.85		Аналитический метод 0.1	
1223	78:00-6.549	164	71203.31	134430.9		Аналитический метод 0.1	
1224	78:00-6.549	165	71182.81	134434.77		Аналитический метод 0.1	
1225	78:00-6.549	166	71149.55	134434		Аналитический метод 0.1	
1226	78:00-6.549	167	71120.93	134450.24		Аналитический метод 0.1	
1227	78:00-6.549	168	71096.95	134464.16		Аналитический метод 0.1	
1228	78:00-6.549	169	71075.64	134488.54		Аналитический метод 0.1	
1229	78:00-6.549	170	71052.18	134491.00		Аналитический метод 0.1	
1230	78:00-6.549	171	71038.38	134484.35		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 124	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1231	78:00-6.549	172	71026.91	136481.01		Аналитический метод 0.1	
1232	78:00-6.549	173	70999.83	136479.34		Аналитический метод 0.1	
1233	78:00-6.549	174	70986.45	136483.29		Аналитический метод 0.1	
1234	78:00-6.549	175	70952	136451.26		Аналитический метод 0.1	
1235	78:00-6.549	176	70929.93	136456.26		Аналитический метод 0.1	
1236	78:00-6.549	177	70906.85	136426.19		Аналитический метод 0.1	
1237	78:00-6.549	178	70885.15	136425.53		Аналитический метод 0.1	
1238	78:00-6.549	179	70860.8	136417.96		Аналитический метод 0.1	
1239	78:00-6.549	180	70839.61	136411.81		Аналитический метод 0.1	
1240	78:00-6.549	181	70731.34	135571.43		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 125	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1241	78:00-6.549	182	70730,85	132657,96		Аналитический метод 0.1	
1242	78:00-6.549	183	70730,83	132642,59		Аналитический метод 0.1	
1243	78:00-6.549	184	70609,1	132673,26		Аналитический метод 0.1	
1244	78:00-6.549	185	70601,8	132633,03		Аналитический метод 0.1	
1245	78:00-6.549	186	70571,02	132663,36		Аналитический метод 0.1	
1246	78:00-6.549	187	70591,64	132542,94		Аналитический метод 0.1	
1247	78:00-6.549	188	70584,13	132519,2		Аналитический метод 0.1	
1248	78:00-6.549	189	70753,55	132418,62		Аналитический метод 0.1	
1249	78:00-6.549	190	70919,28	132386,72		Аналитический метод 0.1	
1250	78:00-6.549	191	70818,54	132385,47		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 126	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1251	78:00-6.549	192	70968.46	132273.01		Аналитический метод 0.1	
1252	78:00-6.549	193	70961.87	132261.99		Аналитический метод 0.1	
1253	78:00-6.549	194	70971.53	132246.46		Аналитический метод 0.1	
1254	78:00-6.549	195	70995.83	132233.03		Аналитический метод 0.1	
1255	78:00-6.549	196	71040.17	132265.75		Аналитический метод 0.1	
1256	78:00-6.549	197	71043.63	132263.07		Аналитический метод 0.1	
1257	78:00-6.549	198	71043.00	132262.00		Аналитический метод 0.1	
1258	78:00-6.549	199	71129.78	132147.89		Аналитический метод 0.1	
1259	78:00-6.549	200	71192.15	132169.87		Аналитический метод 0.1	
1260	78:00-6.549	201	71183.26	132116.73		Аналитический метод 0.1	

М.П.

полное наименование должности

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 127	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1261	78:00-6.549	202	71220.46	132093.08		Аналитический метод 0.1	
1262	78:00-6.549	203	71323.12	132022.7		Аналитический метод 0.1	
1263	78:00-6.549	204	71322.16	132021.29		Аналитический метод 0.1	
1264	78:00-6.549	205	71376.35	131984.02		Аналитический метод 0.1	
1265	78:00-6.549	206	71376.74	131982.9		Аналитический метод 0.1	
1266	78:00-6.549	207	71474.93	131919.81		Аналитический метод 0.1	
1267	78:00-6.549	208	71474.6	131919.06		Аналитический метод 0.1	
1268	78:00-6.549	209	71680.47	131796.1		Аналитический метод 0.1	
1269	78:00-6.549	210	71941.37	131618.45		Аналитический метод 0.1	
1270	78:00-6.549	211	71940.65	131617.29		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 128	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1271	78:00-6.549	212	72093.81	131518.76		Аналитический метод 0.1	
1272	78:00-6.549	213	72117.89	131502.98		Аналитический метод 0.1	
1273	78:00-6.549	214	72105.83	131257.87		Аналитический метод 0.1	
1274	78:00-6.549	215	72099.79	131211.76		Аналитический метод 0.1	
1275	78:00-6.549	216	72089.39	131094.49		Аналитический метод 0.1	
1276	78:00-6.549	217	72108.77	131048.76		Аналитический метод 0.1	
1277	78:00-6.549	218	72099.04	131033.9		Аналитический метод 0.1	
1278	78:00-6.549	219	72120.12	131016.59		Аналитический метод 0.1	
1279	78:00-6.549	220	72083.08	130956		Аналитический метод 0.1	
1280	78:00-6.548	221	72076	130944.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 129	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1281	78:00-6.549	222	72065.9	130915.67		Аналитический метод 0.1	
1282	78:00-6.549	223	72062.80	130880.82		Аналитический метод 0.1	
1283	78:00-6.549	224	72063.96	130830.64		Аналитический метод 0.1	
1284	78:00-6.549	225	72078.29	130821.4		Аналитический метод 0.1	
1285	78:00-6.549	226	72070.67	130747.24		Аналитический метод 0.1	
1286	78:00-6.549	227	71596.87	130794		Аналитический метод 0.1	
1287	78:00-6.549	228	71541.04	130512.73		Аналитический метод 0.1	
1288	78:00-6.549	229	71539.19	130480.52		Аналитический метод 0.1	
1289	78:00-6.549	230	71532.54	130362.56		Аналитический метод 0.1	
1290	78:00-6.548	231	71525.18	130222.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 130	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1291	78:00-6.549	232	71536.13	130197.93		Аналитический метод 0.1	
1292	78:00-6.549	233	71519	130179		Аналитический метод 0.1	
1293	78:00-6.549	234	71591.97	130133.25		Аналитический метод 0.1	
1294	78:00-6.549	235	71473.04	130009		Аналитический метод 0.1	
1295	78:00-6.549	236	71465.6	129650.6		Аналитический метод 0.1	
1296	78:00-6.549	237	71452.6	129637.4		Аналитический метод 0.1	
1297	78:00-6.549	238	71441.6	129599.7		Аналитический метод 0.1	
1298	78:00-6.549	239	71379.55	129424.05		Аналитический метод 0.1	
1299	78:00-6.549	240	71354.09	129434.04		Аналитический метод 0.1	
1300	78:00-6.548	241	71348.71	128034.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 131	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1301	78:00-6.549	242	71408.52	126219.06		Аналитический метод 0.1	
1302	78:00-6.549	243	71427.46	126177.46		Аналитический метод 0.1	
1303	78:00-6.549	244	71405.7	126930.11		Аналитический метод 0.1	
1304	78:00-6.549	245	71398.01	126914.80		Аналитический метод 0.1	
1305	78:00-6.549	246	71393.63	126647.47		Аналитический метод 0.1	
1306	78:00-6.549	247	71401.99	126792.32		Аналитический метод 0.1	
1307	78:00-6.549	248	71403.3	126764.6		Аналитический метод 0.1	
1308	78:00-6.549	249	71405.18	126753.6		Аналитический метод 0.1	
1309	78:00-6.549	250	71422.77	126625.34		Аналитический метод 0.1	
1310	78:00-6.549	251	71428.54	126583.95		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 132	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1311	78:00-6.549	252	71427.63	128583.82		Аналитический метод 0.1	
1312	78:00-6.549	253	71431.41	128587.76		Аналитический метод 0.1	
1313	78:00-6.549	254	71432.89	128553.05		Аналитический метод 0.1	
1314	78:00-6.549	255	71436.8	128532.4		Аналитический метод 0.1	
1315	78:00-6.549	256	71442.89	128502.7		Аналитический метод 0.1	
1316	78:00-6.549	257	71129.36	128426.71		Аналитический метод 0.1	
1317	78:00-6.549	258	70787.39	128347.17		Аналитический метод 0.1	
1318	78:00-6.549	259	70535.2	128290.11		Аналитический метод 0.1	
1319	78:00-6.549	260	70457.44	128284.93		Аналитический метод 0.1	
1320	78:00-6.549	261	70091.18	128174.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 133	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1321	78:00-6.549	262	65340.06	128022.92		Аналитический метод 0.1	
1322	78:00-6.549	263	65264.51	127979.37		Аналитический метод 0.1	
1323	78:00-6.549	264	65215.01	127965.04		Аналитический метод 0.1	
1324	78:00-6.549	265	66007.05	127666.96		Аналитический метод 0.1	
1325	78:00-6.549	266	66690.57	127636.19		Аналитический метод 0.1	
1326	78:00-6.549	267	66637.88	127827.94		Аналитический метод 0.1	
1327	78:00-6.549	268	66689	127505		Аналитический метод 0.1	
1328	78:00-6.549	269	66715.07	127194.94		Аналитический метод 0.1	
1329	78:00-6.549	270	66725.68	127162.59		Аналитический метод 0.1	
1330	78:00-6.549	271	66726.6	127094.61		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 134	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1331	78:00-6.549	272	68737.65	126988.51		Аналитический метод 0.1	
1332	78:00-6.549	273	68739.15	126985.46		Аналитический метод 0.1	
1333	78:00-6.549	274	68831.01	126186.4		Аналитический метод 0.1	
1334	78:00-6.549	275	68859.28	125940.48		Аналитический метод 0.1	
1335	78:00-6.549	276	68574.92	125000.6		Аналитический метод 0.1	
1336	78:00-6.549	277	68577.55	125836.58		Аналитический метод 0.1	
1337	78:00-6.549	278	68585.52	126788.04		Аналитический метод 0.1	
1338	78:00-6.549	279	68589.77	125786.98		Аналитический метод 0.1	
1339	78:00-6.549	280	68596.35	125584.89		Аналитический метод 0.1	
1340	78:00-6.549	281	68372.04	125693.02		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 135	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1341	78:00-6.549	262	68336.38	125586.89		Аналитический метод 0.1	
1342	78:00-6.549	263	68111.62	125586.88		Аналитический метод 0.1	
1343	78:00-6.549	264	68083.85	125586.88		Аналитический метод 0.1	
1344	78:00-6.549	265	68021.2	125458.88		Аналитический метод 0.1	
1345	78:00-6.549	266	67846.58	125389.53		Аналитический метод 0.1	
1346	78:00-6.549	267	67790.61	125359.06		Аналитический метод 0.1	
1347	78:00-6.549	268	67684.94	125319.73		Аналитический метод 0.1	
1348	78:00-6.549	269	67635.42	125380.99		Аналитический метод 0.1	
1349	78:00-6.549	260	67610.8	125470.15		Аналитический метод 0.1	
1350	78:00-6.548	261	67695.83	125474.58		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 136	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1351	78:00-6.549	292	67522.05	125904.33		Аналитический метод 0.1	
1352	78:00-6.549	293	67386.86	125926.87		Аналитический метод 0.1	
1353	78:00-6.549	294	67257.01	125495.05		Аналитический метод 0.1	
1354	78:00-6.549	295	67199	125466.26		Аналитический метод 0.1	
1355	78:00-6.549	296	67062.59	125385.07		Аналитический метод 0.1	
1356	78:00-6.549	297	67048.85	125377.13		Аналитический метод 0.1	
1357	78:00-6.549	298	66996.26	125042.16		Аналитический метод 0.1	
1358	78:00-6.549	299	66999.82	124513.54		Аналитический метод 0.1	
1359	78:00-6.549	300	66851.88	124154.04		Аналитический метод 0.1	
1360	78:00-6.548	301	66759.07	123555.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 137	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1351	78:00-6.549	302	88628.06	123518.21		Аналитический метод 0.1	
1352	78:00-6.549	303	86370.81	123447.13		Аналитический метод 0.1	
1353	78:00-6.549	304	86363	123445		Аналитический метод 0.1	
1354	78:00-6.549	305	85934.22	122943.24		Аналитический метод 0.1	
1355	78:00-6.549	306	85596.17	122982.15		Аналитический метод 0.1	
1356	78:00-6.549	307	85588.35	123003.4		Аналитический метод 0.1	
1357	78:00-6.549	308	85562	123049		Аналитический метод 0.1	
1358	78:00-6.549	309	85568	123152		Аналитический метод 0.1	
1359	78:00-6.549	310	85634.3	123117.37		Аналитический метод 0.1	
1379	78:00-6.548	311	85582.02	123039.02		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 138	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1371	78:00-6.549	312	85573.09	123348.71		Аналитический метод 0.1	
1372	78:00-6.549	313	85589.84	123389.13		Аналитический метод 0.1	
1373	78:00-6.549	314	85632.81	123474.85		Аналитический метод 0.1	
1374	78:00-6.549	315	85640.34	123515.55		Аналитический метод 0.1	
1375	78:00-6.549	316	85617.25	123521.11		Аналитический метод 0.1	
1376	78:00-6.549	317	85597.82	123609.51		Аналитический метод 0.1	
1377	78:00-6.549	318	85597.02	123609.52		Аналитический метод 0.1	
1378	78:00-6.549	319	85520.65	123610.22		Аналитический метод 0.1	
1379	78:00-6.549	320	85418.55	123650.64		Аналитический метод 0.1	
1380	78:00-6.549	321	85157.92	123614.12		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 139	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1381	78:00-6.549	322	85161.64	123713.6		Аналитический метод 0.1	
1382	78:00-6.549	323	85162	123714		Аналитический метод 0.1	
1383	78:00-6.549	324	84717	123651		Аналитический метод 0.1	
1384	78:00-6.549	325	84710.79	123650.12		Аналитический метод 0.1	
1385	78:00-6.549	326	84711	123669		Аналитический метод 0.1	
1386	78:00-6.549	327	84711.55	123668.7		Аналитический метод 0.1	
1387	78:00-6.549	328	84712.22	123678.82		Аналитический метод 0.1	
1388	78:00-6.549	329	84728.88	123942.55		Аналитический метод 0.1	
1389	78:00-6.549	330	84699.66	123947.83		Аналитический метод 0.1	
1390	78:00-6.549	331	84581.35	124056.55		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 140	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1391	78:00-6.549	332	62657.73	124415.96		Аналитический метод 0.1	
1392	78:00-6.549	333	62488.92	124422.08		Аналитический метод 0.1	
1393	78:00-6.549	334	62921.32	124484.64		Аналитический метод 0.1	
1394	78:00-6.549	335	62087.76	124574.25		Аналитический метод 0.1	
1395	78:00-6.549	336	62067.30	124576.95		Аналитический метод 0.1	
1396	78:00-6.549	337	62065.96	124573.08		Аналитический метод 0.1	
1397	78:00-6.549	338	62063.14	124562.82		Аналитический метод 0.1	
1398	78:00-6.549	339	62067.57	124557.12		Аналитический метод 0.1	
1399	78:00-6.549	340	62053.22	124521.25		Аналитический метод 0.1	
1400	78:00-6.549	341	62049.23	124500.4		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 141	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1401	78:00-6.549	342	62046.38	124495.37		Аналитический метод 0.1	
1402	78:00-6.549	343	62042.88	124484.85		Аналитический метод 0.1	
1403	78:00-6.549	344	62039.04	124466.6		Аналитический метод 0.1	
1404	78:00-6.549	345	62032.08	124443.35		Аналитический метод 0.1	
1405	78:00-6.549	346	62024.03	124423.94		Аналитический метод 0.1	
1406	78:00-6.549	347	62019.3	124411.35		Аналитический метод 0.1	
1407	78:00-6.549	348	62011.99	124399.03		Аналитический метод 0.1	
1408	78:00-6.549	349	62006.98	124390.7		Аналитический метод 0.1	
1409	78:00-6.549	350	62002.97	124380.92		Аналитический метод 0.1	
1410	78:00-6.549	351	61996.14	124358.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 142	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1411	78:00-6.549	352	61976.99	124344.03		Аналитический метод 0.1	
1412	78:00-6.549	353	61988.93	124326.3		Аналитический метод 0.1	
1413	78:00-6.549	354	61983.35	124317		Аналитический метод 0.1	
1414	78:00-6.549	355	61949.08	124280.28		Аналитический метод 0.1	
1415	78:00-6.549	356	61932.97	124259.75		Аналитический метод 0.1	
1416	78:00-6.549	357	61927	124248.3		Аналитический метод 0.1	
1417	78:00-6.549	358	61914.47	124229.85		Аналитический метод 0.1	
1418	78:00-6.549	359	61901	124203.35		Аналитический метод 0.1	
1419	78:00-6.549	360	61895.45	124190.55		Аналитический метод 0.1	
1420	78:00-6.549	361	61865.2	124174.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 143	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1421	78:00-6.549	362	61875.73	124145.97		Аналитический метод 0.1	
1422	78:00-6.549	363	61872.25	124129.87		Аналитический метод 0.1	
1423	78:00-6.549	364	61872.11	124099		Аналитический метод 0.1	
1424	78:00-6.549	365	61874.06	124081.42		Аналитический метод 0.1	
1425	78:00-6.549	366	61877.4	124073.79		Аналитический метод 0.1	
1426	78:00-6.549	367	61878.93	124059.9		Аналитический метод 0.1	
1427	78:00-6.549	368	61878.96	124047.48		Аналитический метод 0.1	
1428	78:00-6.549	369	61874.2	124032.49		Аналитический метод 0.1	
1429	78:00-6.549	370	61873.54	124021.66		Аналитический метод 0.1	
1430	78:00-6.549	371	61889.33	124006.87		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 144	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1431	78:00-6.549	372	61868.36	123985.91		Аналитический метод 0.1	
1432	78:00-6.549	373	61862.84	123973.07		Аналитический метод 0.1	
1433	78:00-6.549	374	61860.06	123963.35		Аналитический метод 0.1	
1434	78:00-6.549	375	61854.91	123943.22		Аналитический метод 0.1	
1435	78:00-6.549	376	61850.91	123931.22		Аналитический метод 0.1	
1436	78:00-6.549	377	61846.32	123923.03		Аналитический метод 0.1	
1437	78:00-6.549	378	61835.48	123886.71		Аналитический метод 0.1	
1438	78:00-6.549	379	61827.71	123879.39		Аналитический метод 0.1	
1439	78:00-6.549	380	61818.94	123862.87		Аналитический метод 0.1	
1440	78:00-6.549	381	61814.34	123848.44		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 145	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1441	78:00-6.549	362	61808.12	123831.97		Аналитический метод 0.1	
1442	78:00-6.549	363	61798.42	123817.44		Аналитический метод 0.1	
1443	78:00-6.549	364	61790.62	123796.46		Аналитический метод 0.1	
1444	78:00-6.549	365	61784.53	123797.6		Аналитический метод 0.1	
1445	78:00-6.549	366	61772.83	123776.36		Аналитический метод 0.1	
1446	78:00-6.549	367	61766.57	123769.34		Аналитический метод 0.1	
1447	78:00-6.549	368	61759.51	123752.02		Аналитический метод 0.1	
1448	78:00-6.549	369	61752.83	123739.81		Аналитический метод 0.1	
1449	78:00-6.549	360	61739.35	123761.54		Аналитический метод 0.1	
1450	78:00-6.548	361	61738.05	123688.53		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 146	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1451	78:00-6.549	392	61747.15	123669.86		Аналитический метод 0.1	
1452	78:00-6.549	393	61747.34	123648.86		Аналитический метод 0.1	
1453	78:00-6.549	394	61739.96	123635.47		Аналитический метод 0.1	
1454	78:00-6.549	395	61730.08	123620.45		Аналитический метод 0.1	
1455	78:00-6.549	396	61719.08	123619.51		Аналитический метод 0.1	
1456	78:00-6.549	397	61710.37	123612.98		Аналитический метод 0.1	
1457	78:00-6.549	398	61701.04	123612.84		Аналитический метод 0.1	
1458	78:00-6.549	399	61690.92	123615.48		Аналитический метод 0.1	
1459	78:00-6.549	400	61681.46	123613.26		Аналитический метод 0.1	
1460	78:00-6.549	401	61657.72	123617.42		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 147	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1451	78:00-6.549	402	61607.22	123631.72		Аналитический метод 0.1	
1452	78:00-6.549	403	61594.29	123633.82		Аналитический метод 0.1	
1453	78:00-6.549	404	61584.82	123634.23		Аналитический метод 0.1	
1454	78:00-6.549	405	61579.95	123630.07		Аналитический метод 0.1	
1455	78:00-6.549	406	61576.33	123626.1		Аналитический метод 0.1	
1456	78:00-6.549	407	61575.49	123615.35		Аналитический метод 0.1	
1457	78:00-6.549	408	61578.97	123604.11		Аналитический метод 0.1	
1458	78:00-6.549	409	61576.09	123593.21		Аналитический метод 0.1	
1459	78:00-6.549	410	61572.33	123577.8		Аналитический метод 0.1	
1479	78:00-6.548	411	61556.21	123525.09		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 148	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1471	78:00-6.549	412	61546.26	123503.81		Аналитический метод 0.1	
1472	78:00-6.549	413	61533.50	123487.90		Аналитический метод 0.1	
1473	78:00-6.549	414	61523.61	123474.56		Аналитический метод 0.1	
1474	78:00-6.549	415	61514.42	123460.65		Аналитический метод 0.1	
1475	78:00-6.549	416	61498.43	123453.74		Аналитический метод 0.1	
1476	78:00-6.549	417	61475.27	123449.99		Аналитический метод 0.1	
1477	78:00-6.549	418	61461.24	123450.13		Аналитический метод 0.1	
1478	78:00-6.549	419	61449.85	123452.49		Аналитический метод 0.1	
1479	78:00-6.549	420	61435.45	123458.04		Аналитический метод 0.1	
1480	78:00-6.549	421	61498.78	123467.2		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 149	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1481	78:00-6.549	422	61392.4	123467.34		Аналитический метод 0.1	
1482	78:00-6.549	423	61374.88	123464.57		Аналитический метод 0.1	
1483	78:00-6.549	424	61352.95	123459.15		Аналитический метод 0.1	
1484	78:00-6.549	425	61331.93	123452.07		Аналитический метод 0.1	
1485	78:00-6.549	426	61321.90	123447.91		Аналитический метод 0.1	
1486	78:00-6.549	427	61305.88	123438.16		Аналитический метод 0.1	
1487	78:00-6.549	428	61286.97	123429.98		Аналитический метод 0.1	
1488	78:00-6.549	429	61290.57	123419.02		Аналитический метод 0.1	
1489	78:00-6.549	430	61286.11	123407.77		Аналитический метод 0.1	
1490	78:00-6.549	431	61285.42	123387.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 150	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1491	78:00-6.549	432	61268.9	123378.4		Аналитический метод 0.1	
1492	78:00-6.549	433	61282.85	123351.85		Аналитический метод 0.1	
1493	78:00-6.549	434	61282.24	123338.89		Аналитический метод 0.1	
1494	78:00-6.549	435	61286.31	123313.93		Аналитический метод 0.1	
1495	78:00-6.549	436	61279.21	123292.96		Аналитический метод 0.1	
1496	78:00-6.549	437	61268.91	123294.63		Аналитический метод 0.1	
1497	78:00-6.549	438	61286.77	123290.51		Аналитический метод 0.1	
1498	78:00-6.549	439	61237.22	123286.21		Аналитический метод 0.1	
1499	78:00-6.549	440	61193.72	123286.9		Аналитический метод 0.1	
1500	78:00-6.548	441	61185.35	123285.1		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 151	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1501	78:00-6.549	442	61168.87	123285.32		Аналитический метод 0.1	
1502	78:00-6.549	443	61152.72	123271.02		Аналитический метод 0.1	
1503	78:00-6.549	444	61140.77	123257.89		Аналитический метод 0.1	
1504	78:00-6.549	445	61132.14	123245.34		Аналитический метод 0.1	
1505	78:00-6.549	446	61120.9	123225.4		Аналитический метод 0.1	
1506	78:00-6.549	447	61114.64	123209.02		Аналитический метод 0.1	
1507	78:00-6.549	448	61110.36	123199.84		Аналитический метод 0.1	
1508	78:00-6.549	449	61107.16	123188.12		Аналитический метод 0.1	
1509	78:00-6.549	450	61101.04	123166.6		Аналитический метод 0.1	
1510	78:00-6.549	451	61097.84	123139.17		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 152	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1511	78:00-6.549	452	61097.97	123120.77		Аналитический метод 0.1	
1512	78:00-6.549	453	61101.29	123105.39		Аналитический метод 0.1	
1513	78:00-6.549	454	61105.95	123092.06		Аналитический метод 0.1	
1514	78:00-6.549	455	61110.74	123084.43		Аналитический метод 0.1	
1515	78:00-6.549	456	61129.95	123074.15		Аналитический метод 0.1	
1516	78:00-6.549	457	61140.61	123063.95		Аналитический метод 0.1	
1517	78:00-6.549	458	61155.48	123048.73		Аналитический метод 0.1	
1518	78:00-6.549	459	61202.9	122993.35		Аналитический метод 0.1	
1519	78:00-6.549	460	61215.95	122976.22		Аналитический метод 0.1	
1520	78:00-6.549	461	61230.2	122960.25		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 153	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1521	78:00-6.549	462	61240.46	122950.85		Аналитический метод 0.1	
1522	78:00-6.549	463	61264.33	122934.82		Аналитический метод 0.1	
1523	78:00-6.549	464	61279.21	122930.93		Аналитический метод 0.1	
1524	78:00-6.549	465	61285.23	122924.96		Аналитический метод 0.1	
1525	78:00-6.549	466	61304.4	122906.72		Аналитический метод 0.1	
1526	78:00-6.549	467	61309.48	122902.06		Аналитический метод 0.1	
1527	78:00-6.549	468	61315.05	122896.92		Аналитический метод 0.1	
1528	78:00-6.549	469	61319.64	122889.04		Аналитический метод 0.1	
1529	78:00-6.549	470	61325.21	122873.64		Аналитический метод 0.1	
1530	78:00-6.549	471	61328.08	122859.16		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 154	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1531	78:00-6.549	472	61324.6	122840.42		Аналитический метод 0.1	
1532	78:00-6.549	473	61316.38	122823.30		Аналитический метод 0.1	
1533	78:00-6.549	474	61313.04	122813.42		Аналитический метод 0.1	
1534	78:00-6.549	475	61312.30	122798.84		Аналитический метод 0.1	
1535	78:00-6.549	476	61314.87	122786.99		Аналитический метод 0.1	
1536	78:00-6.549	477	61324.05	122775.66		Аналитический метод 0.1	
1537	78:00-6.549	478	61337.25	122753.6		Аналитический метод 0.1	
1538	78:00-6.549	479	61344.49	122746.44		Аналитический метод 0.1	
1539	78:00-6.549	480	61360.77	122725.34		Аналитический метод 0.1	
1540	78:00-6.549	481	61366.11	122721.77		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 155	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1541	78:00-6.549	462	61372.7	122711.63		Аналитический метод 0.1	
1542	78:00-6.549	463	61375.07	122691.95		Аналитический метод 0.1	
1543	78:00-6.549	464	61374.23	122682.94		Аналитический метод 0.1	
1544	78:00-6.549	465	61367.83	122662.98		Аналитический метод 0.1	
1545	78:00-6.549	466	61354.44	122643.93		Аналитический метод 0.1	
1546	78:00-6.549	467	61351.28	122636.95		Аналитический метод 0.1	
1547	78:00-6.549	468	61348.73	122622.98		Аналитический метод 0.1	
1548	78:00-6.549	469	61341.88	122614.98		Аналитический метод 0.1	
1549	78:00-6.549	460	61335.31	122612.93		Аналитический метод 0.1	
1550	78:00-6.548	461	61334.23	122609.91		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 156	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1551	78:00-6.549	492	61336.2	122607.45		Аналитический метод 0.1	
1552	78:00-6.549	493	61342.85	122606.5		Аналитический метод 0.1	
1553	78:00-6.549	494	61348.85	122606.56		Аналитический метод 0.1	
1554	78:00-6.549	495	61357.17	122603.47		Аналитический метод 0.1	
1555	78:00-6.549	496	61379.77	122576.09		Аналитический метод 0.1	
1556	78:00-6.549	497	61384.04	122571.39		Аналитический метод 0.1	
1557	78:00-6.549	498	61386.34	122568.04		Аналитический метод 0.1	
1558	78:00-6.549	499	61387.87	122552.88		Аналитический метод 0.1	
1559	78:00-6.549	500	61386.34	122549.08		Аналитический метод 0.1	
1560	78:00-6.549	501	61360.7	122544.84		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 157	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1561	78:00-6.549	502	61362	122538.85		Аналитический метод 0.1	
1562	78:00-6.549	503	61353.49	122538.78		Аналитический метод 0.1	
1563	78:00-6.549	504	61340.8	122534.89		Аналитический метод 0.1	
1564	78:00-6.549	505	61304.4	122532.10		Аналитический метод 0.1	
1565	78:00-6.549	506	61330.88	122528.57		Аналитический метод 0.1	
1566	78:00-6.549	507	61327.25	122521.33		Аналитический метод 0.1	
1567	78:00-6.549	508	61324.53	122516.55		Аналитический метод 0.1	
1568	78:00-6.549	509	61321.79	122503.44		Аналитический метод 0.1	
1569	78:00-6.549	510	61321.13	122483.33		Аналитический метод 0.1	
1570	78:00-6.549	511	61318.11	122474.57		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 158	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1571	78:00-6.549	512	61318.47	122466.61		Аналитический метод 0.1	
1572	78:00-6.549	513	61317.94	122463.73		Аналитический метод 0.1	
1573	78:00-6.549	514	61311.35	122449.25		Аналитический метод 0.1	
1574	78:00-6.549	515	61304.58	122440.1		Аналитический метод 0.1	
1575	78:00-6.549	516	62255.23	121786.04		Аналитический метод 0.1	
1576	78:00-6.549	517	62165.54	121169.5		Аналитический метод 0.1	
1577	78:00-6.549	518	62938.86	120681.07		Аналитический метод 0.1	
1578	78:00-6.549	519	62935.14	120629.36		Аналитический метод 0.1	
1579	78:00-6.549	520	62881.19	120584.3		Аналитический метод 0.1	
1580	78:00-6.549	521	62677.28	120253.56		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 159	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1581	78:00-6.549	522	63876.86	120248.75		Аналитический метод 0.1	
1582	78:00-6.549	523	63855.41	119970.88		Аналитический метод 0.1	
1583	78:00-6.549	524	63855	119962		Аналитический метод 0.1	
1584	78:00-6.549	525	63854.90	119955.94		Аналитический метод 0.1	
1585	78:00-6.549	526	63851.92	119960.69		Аналитический метод 0.1	
1586	78:00-6.549	527	63849.98	119969.31		Аналитический метод 0.1	
1587	78:00-6.549	528	63843.11	119965.16		Аналитический метод 0.1	
1588	78:00-6.549	529	63836.71	119959.16		Аналитический метод 0.1	
1589	78:00-6.549	530	63834.04	119953.76		Аналитический метод 0.1	
1590	78:00-6.548	531	63830.96	119959.49		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 160	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1991	78:00-6.549	532	63825.13	119962.73		Аналитический метод 0.1	
1992	78:00-6.549	533	63815.41	119967.26		Аналитический метод 0.1	
1993	78:00-6.549	534	63811.34	119968.7		Аналитический метод 0.1	
1994	78:00-6.549	535	63807.88	119968.7		Аналитический метод 0.1	
1995	78:00-6.549	536	63803.75	119967.97		Аналитический метод 0.1	
1996	78:00-6.549	537	63794.68	119969.12		Аналитический метод 0.1	
1997	78:00-6.549	538	63786.40	119968.4		Аналитический метод 0.1	
1998	78:00-6.549	539	63783.91	119966.7		Аналитический метод 0.1	
1999	78:00-6.549	540	63781.16	119965.38		Аналитический метод 0.1	
1999	78:00-6.548	541	63777.87	119963		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 161	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1601	78:00-6.549	542	63767.07	116962.51		Аналитический метод 0.1	
1602	78:00-6.549	543	63749.87	116966.27		Аналитический метод 0.1	
1603	78:00-6.549	544	63745.3	116966.21		Аналитический метод 0.1	
1604	78:00-6.549	545	63762.2	116965.32		Аналитический метод 0.1	
1605	78:00-6.549	546	63739.74	116965.75		Аналитический метод 0.1	
1606	78:00-6.549	547	63735.91	116967.83		Аналитический метод 0.1	
1607	78:00-6.549	548	63733.14	116968.47		Аналитический метод 0.1	
1608	78:00-6.549	549	63723	116968.33		Аналитический метод 0.1	
1609	78:00-6.549	550	63717.17	116969.66		Аналитический метод 0.1	
1610	78:00-6.549	551	63766.15	116970.67		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 162	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1611	78:00-6.549	552	63700.88	119971.8		Аналитический метод 0.1	
1612	78:00-6.549	553	63687.55	119973.2		Аналитический метод 0.1	
1613	78:00-6.549	554	63683.86	119976.83		Аналитический метод 0.1	
1614	78:00-6.549	555	63691.92	119977.95		Аналитический метод 0.1	
1615	78:00-6.549	556	63689.54	119976.53		Аналитический метод 0.1	
1616	78:00-6.549	557	63687.36	119978.26		Аналитический метод 0.1	
1617	78:00-6.549	558	63691.2	119974.52		Аналитический метод 0.1	
1618	78:00-6.549	559	63675.39	119971.75		Аналитический метод 0.1	
1619	78:00-6.549	560	63667.81	119971.29		Аналитический метод 0.1	
1620	78:00-6.549	561	63658.94	119967.83		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 163	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1621	78:00-6.549	562	63652.19	119965.29		Аналитический метод 0.1	
1622	78:00-6.549	563	63647.81	119964.82		Аналитический метод 0.1	
1623	78:00-6.549	564	63644.6	119964.82		Аналитический метод 0.1	
1624	78:00-6.549	565	63642.81	119965		Аналитический метод 0.1	
1625	78:00-6.549	566	63640.36	119966.04		Аналитический метод 0.1	
1626	78:00-6.549	567	63637.4	119968		Аналитический метод 0.1	
1627	78:00-6.549	568	63634.36	119971.98		Аналитический метод 0.1	
1628	78:00-6.549	569	63631.86	119972.99		Аналитический метод 0.1	
1629	78:00-6.549	570	63630.03	119973.82		Аналитический метод 0.1	
1630	78:00-6.549	571	63627.73	119973.37		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 164	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1631	78:00-6.549	572	63625.53	116971.41		Аналитический метод 0.1	
1632	78:00-6.549	573	63622.00	116971.04		Аналитический метод 0.1	
1633	78:00-6.549	574	63621.11	116970.12		Аналитический метод 0.1	
1634	78:00-6.549	575	63620.00	116968.41		Аналитический метод 0.1	
1635	78:00-6.549	576	63620.00	116966.06		Аналитический метод 0.1	
1636	78:00-6.549	577	63620.74	116964.37		Аналитический метод 0.1	
1637	78:00-6.549	578	63626.53	116957.96		Аналитический метод 0.1	
1638	78:00-6.549	579	63627.28	116956.17		Аналитический метод 0.1	
1639	78:00-6.549	580	63627.23	116953.21		Аналитический метод 0.1	
1640	78:00-6.549	581	63625.99	116949.59		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 165	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1641	78:00-6.549	562	63623.86	116946.63		Аналитический метод 0.1	
1642	78:00-6.549	563	63619.4	116943.42		Аналитический метод 0.1	
1643	78:00-6.549	564	63618.12	116941.62		Аналитический метод 0.1	
1644	78:00-6.549	565	63617.05	116938.47		Аналитический метод 0.1	
1645	78:00-6.549	566	63615.54	116936.9		Аналитический метод 0.1	
1646	78:00-6.549	567	63613.77	116936.37		Аналитический метод 0.1	
1647	78:00-6.549	568	63610.95	116937.27		Аналитический метод 0.1	
1648	78:00-6.549	569	63605.37	116938.91		Аналитический метод 0.1	
1649	78:00-6.549	568	63609.6	116940.29		Аналитический метод 0.1	
1650	78:00-6.548	561	63581.69	116940.03		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 166	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1651	78:00-6.549	592	63584,86	119935,96		Аналитический метод 0.1	
1652	78:00-6.549	593	63574,1	119922,89		Аналитический метод 0.1	
1653	78:00-6.549	594	63567,35	119918,13		Аналитический метод 0.1	
1654	78:00-6.549	595	63553,84	119918,01		Аналитический метод 0.1	
1655	78:00-6.549	596	63549,04	119917,14		Аналитический метод 0.1	
1656	78:00-6.549	597	63539,11	119911,75		Аналитический метод 0.1	
1657	78:00-6.549	598	63534,03	119910,36		Аналитический метод 0.1	
1658	78:00-6.549	599	63529,36	119909,89		Аналитический метод 0.1	
1659	78:00-6.549	600	63524,54	119910,15		Аналитический метод 0.1	
1660	78:00-6.549	601	63520,83	119910,46		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 167	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1051	78:00-6.549	602	63517.69	119909.28		Аналитический метод 0.1	
1052	78:00-6.549	603	63511.38	119904.92		Аналитический метод 0.1	
1053	78:00-6.549	604	63507.33	119903.66		Аналитический метод 0.1	
1054	78:00-6.549	605	63492.40	119903.90		Аналитический метод 0.1	
1055	78:00-6.549	606	63499.3	119903.9		Аналитический метод 0.1	
1056	78:00-6.549	607	63478	119902.9		Аналитический метод 0.1	
1057	78:00-6.549	608	63474.93	119902.28		Аналитический метод 0.1	
1058	78:00-6.549	609	63467.05	119901.54		Аналитический метод 0.1	
1059	78:00-6.549	610	63460.88	119900.31		Аналитический метод 0.1	
1070	78:00-6.548	611	63459.7	119898.76		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 168	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1671	78:00-6.549	612	63457.9	119895.5		Аналитический метод: 0.1	
1672	78:00-6.549	613	63456.28	119894.14		Аналитический метод: 0.1	
1673	78:00-6.549	614	63437.79	119890.23		Аналитический метод: 0.1	
1674	78:00-6.549	615	63432.15	119888.24		Аналитический метод: 0.1	
1675	78:00-6.549	616	63417.17	119885.98		Аналитический метод: 0.1	
1676	78:00-6.549	617	63411.65	119885.61		Аналитический метод: 0.1	
1677	78:00-6.549	618	63404.73	119885.23		Аналитический метод: 0.1	
1678	78:00-6.549	619	63399.22	119885.34		Аналитический метод: 0.1	
1679	78:00-6.549	620	63393.14	119885.88		Аналитический метод: 0.1	
1680	78:00-6.549	621	63387.63	119885.98		Аналитический метод: 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 169	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1681	78:00-6.549	622	63381.7	116885.47		Аналитический метод 0.1	
1682	78:00-6.549	623	63377.79	116885.41		Аналитический метод 0.1	
1683	78:00-6.549	624	63374.7	116884.52		Аналитический метод 0.1	
1684	78:00-6.549	625	63370.53	116881.01		Аналитический метод 0.1	
1685	78:00-6.549	626	63366.43	116881.23		Аналитический метод 0.1	
1686	78:00-6.549	627	63361.04	116880.55		Аналитический метод 0.1	
1687	78:00-6.549	628	63354.92	116878.79		Аналитический метод 0.1	
1688	78:00-6.549	629	63351.52	116878.07		Аналитический метод 0.1	
1689	78:00-6.549	630	63346.91	116877.98		Аналитический метод 0.1	
1690	78:00-6.549	631	63340.93	116877.35		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 170	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1691	78:00-6.549	632	63332.18	119676.5		Аналитический метод 0.1	
1692	78:00-6.549	633	63325.58	119675.21		Аналитический метод 0.1	
1693	78:00-6.549	634	63318.26	119674.06		Аналитический метод 0.1	
1694	78:00-6.549	635	63313.70	119673.14		Аналитический метод 0.1	
1695	78:00-6.549	636	63306.90	119671.41		Аналитический метод 0.1	
1696	78:00-6.549	637	63300.86	119669.02		Аналитический метод 0.1	
1697	78:00-6.549	638	63296.35	119667.42		Аналитический метод 0.1	
1698	78:00-6.549	639	63292.64	119667.07		Аналитический метод 0.1	
1699	78:00-6.549	640	63285.24	119663.62		Аналитический метод 0.1	
1700	78:00-6.549	641	63278.82	119662.38		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 171	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1701	78:00-6.549	642	63274.01	119862.11		Аналитический метод 0.1	
1702	78:00-6.549	643	63288.96	119863.18		Аналитический метод 0.1	
1703	78:00-6.549	644	63263.53	119865.79		Аналитический метод 0.1	
1704	78:00-6.549	645	63261.85	119866.17		Аналитический метод 0.1	
1705	78:00-6.549	646	63259.59	119866.21		Аналитический метод 0.1	
1706	78:00-6.549	647	63255.95	119865.22		Аналитический метод 0.1	
1707	78:00-6.549	648	63250.02	119862.73		Аналитический метод 0.1	
1708	78:00-6.549	649	63238.28	119853.41		Аналитический метод 0.1	
1709	78:00-6.549	650	63235.73	119846.11		Аналитический метод 0.1	
1710	78:00-6.549	651	63211.19	119839.54		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 172	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1711	78:00-6.549	652	63201.1	119839.09		Аналитический метод 0.1	
1712	78:00-6.549	653	63196.01	119840.2		Аналитический метод 0.1	
1713	78:00-6.549	654	63193.16	119840.04		Аналитический метод 0.1	
1714	78:00-6.549	655	63190.58	119838.71		Аналитический метод 0.1	
1715	78:00-6.549	656	63186.04	119833.29		Аналитический метод 0.1	
1716	78:00-6.549	657	63184.38	119831.93		Аналитический метод 0.1	
1717	78:00-6.549	658	63180.00	119827.47		Аналитический метод 0.1	
1718	78:00-6.549	659	63177.26	119822.27		Аналитический метод 0.1	
1719	78:00-6.549	660	63171.16	119817.37		Аналитический метод 0.1	
1720	78:00-6.549	661	63167.84	119815.34		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 173	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1721	78:00-6.549	662	63165.71	119812.1		Аналитический метод 0.1	
1722	78:00-6.549	663	63164.25	119807.17		Аналитический метод 0.1	
1723	78:00-6.549	664	63162.66	119805.3		Аналитический метод 0.1	
1724	78:00-6.549	665	63161.15	119801.86		Аналитический метод 0.1	
1725	78:00-6.549	666	63159.93	119796.27		Аналитический метод 0.1	
1726	78:00-6.549	667	63157.67	119795.48		Аналитический метод 0.1	
1727	78:00-6.549	668	63155.1	119793.68		Аналитический метод 0.1	
1728	78:00-6.549	669	63152.11	119792.74		Аналитический метод 0.1	
1729	78:00-6.549	670	63148.71	119794.07		Аналитический метод 0.1	
1730	78:00-6.549	671	63147.3	119794.11		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 174	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1731	78:00-6.549	672	63144,24	119793,25		Аналитический метод 0.1	
1732	78:00-6.549	673	63133,27	119784,79		Аналитический метод 0.1	
1733	78:00-6.549	674	63123,36	119776,75		Аналитический метод 0.1	
1734	78:00-6.549	675	63115,34	119769,53		Аналитический метод 0.1	
1735	78:00-6.549	676	63106,94	119761,01		Аналитический метод 0.1	
1736	78:00-6.549	677	63104,99	119756,77		Аналитический метод 0.1	
1737	78:00-6.549	678	63102,77	119754,04		Аналитический метод 0.1	
1738	78:00-6.549	679	63098,75	119752,87		Аналитический метод 0.1	
1739	78:00-6.549	680	63094,74	119749,24		Аналитический метод 0.1	
1740	78:00-6.549	681	63094,67	119744,86		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 175	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1741	78:00-6.549	662	63083.88	119743.41		Аналитический метод 0.1	
1742	78:00-6.549	663	63091.18	119742.55		Аналитический метод 0.1	
1743	78:00-6.549	664	63087.93	119740.34		Аналитический метод 0.1	
1744	78:00-6.549	665	63083.00	119737.30		Аналитический метод 0.1	
1745	78:00-6.549	666	63077.20	119727.32		Аналитический метод 0.1	
1746	78:00-6.549	667	63075.87	119725.54		Аналитический метод 0.1	
1747	78:00-6.549	668	63073.96	119724.48		Аналитический метод 0.1	
1748	78:00-6.549	669	63068.57	119722.56		Аналитический метод 0.1	
1749	78:00-6.549	660	63062.11	119720.94		Аналитический метод 0.1	
1750	78:00-6.549	661	63057.42	119722.32		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 176	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1751	78:00-6.549	692	63054.86	119722.5		Аналитический метод 0.1	
1752	78:00-6.549	693	63052.38	119721.53		Аналитический метод 0.1	
1753	78:00-6.549	694	63050.06	119717.59		Аналитический метод 0.1	
1754	78:00-6.549	695	63047.09	119711.65		Аналитический метод 0.1	
1755	78:00-6.549	696	63044.41	119706.94		Аналитический метод 0.1	
1756	78:00-6.549	697	63042.67	119702.12		Аналитический метод 0.1	
1757	78:00-6.549	698	63041.83	119694.94		Аналитический метод 0.1	
1758	78:00-6.549	699	63039.93	119691.25		Аналитический метод 0.1	
1759	78:00-6.549	700	63035.74	119685.61		Аналитический метод 0.1	
1760	78:00-6.549	701	63029.94	119677.44		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 177	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1761	78:00-6.549	702	63025.11	119672.68		Аналитический метод 0.1	
1762	78:00-6.549	703	63020.46	119668.86		Аналитический метод 0.1	
1763	78:00-6.549	704	63016.27	119665.67		Аналитический метод 0.1	
1764	78:00-6.549	705	63015.30	119659.61		Аналитический метод 0.1	
1765	78:00-6.549	706	63010.35	119655.96		Аналитический метод 0.1	
1766	78:00-6.549	707	62993.52	119648.95		Аналитический метод 0.1	
1767	78:00-6.549	708	62989.3	119647.56		Аналитический метод 0.1	
1768	78:00-6.549	709	62985.46	119645.99		Аналитический метод 0.1	
1769	78:00-6.549	710	62977.27	119638.61		Аналитический метод 0.1	
1770	78:00-6.549	711	62968.96	119634.08		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 178	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1771	78:00-6.549	712	62964.85	119629.73		Аналитический метод 0.1	
1772	78:00-6.549	713	62965.13	119625.89		Аналитический метод 0.1	
1773	78:00-6.549	714	62959.16	119621.23		Аналитический метод 0.1	
1774	78:00-6.549	715	62957.17	119617.19		Аналитический метод 0.1	
1775	78:00-6.549	716	62955.59	119614.29		Аналитический метод 0.1	
1776	78:00-6.549	717	62955.66	119609.57		Аналитический метод 0.1	
1777	78:00-6.549	718	62957.84	119605.43		Аналитический метод 0.1	
1778	78:00-6.549	719	62958.06	119599.77		Аналитический метод 0.1	
1779	78:00-6.549	720	62956.79	119598.78		Аналитический метод 0.1	
1780	78:00-6.549	721	62951.89	119597.29		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 179	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1781	78:00-6.549	722	62945,67	116593,68		Аналитический метод 0.1	
1782	78:00-6.549	723	62943,28	116590,2		Аналитический метод 0.1	
1783	78:00-6.549	724	62941,82	116588,51		Аналитический метод 0.1	
1784	78:00-6.549	725	62940,9	116588,51		Аналитический метод 0.1	
1785	78:00-6.549	726	62939,51	116589,97		Аналитический метод 0.1	
1786	78:00-6.549	727	62937,9	116591,28		Аналитический метод 0.1	
1787	78:00-6.549	728	62935,06	116592,97		Аналитический метод 0.1	
1788	78:00-6.549	729	62932,89	116592,59		Аналитический метод 0.1	
1789	78:00-6.549	730	62931,29	116589,51		Аналитический метод 0.1	
1790	78:00-6.549	731	62929,35	116590,35		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 180	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1791	78:00-6.549	732	62934.27	116583.43		Аналитический метод 0.1	
1792	78:00-6.549	733	62918.88	116583.04		Аналитический метод 0.1	
1793	78:00-6.549	734	62916.27	116586.5		Аналитический метод 0.1	
1794	78:00-6.549	735	62913.40	116585.35		Аналитический метод 0.1	
1795	78:00-6.549	736	62912.42	116585.43		Аналитический метод 0.1	
1796	78:00-6.549	737	62912.72	116590.99		Аналитический метод 0.1	
1797	78:00-6.549	738	62910.26	116591.74		Аналитический метод 0.1	
1798	78:00-6.549	739	62907.49	116591.51		Аналитический метод 0.1	
1799	78:00-6.549	740	62905.1	116590.66		Аналитический метод 0.1	
1800	78:00-6.549	741	62902.95	116588.74		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 181	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1801	78:00-6.549	742	62900.79	116585.04		Аналитический метод 0.1	
1802	78:00-6.549	743	62898.71	116583.12		Аналитический метод 0.1	
1803	78:00-6.549	744	62894.02	116580.81		Аналитический метод 0.1	
1804	78:00-6.549	745	62892.02	116579.35		Аналитический метод 0.1	
1805	78:00-6.549	746	62889.80	116573.6		Аналитический метод 0.1	
1806	78:00-6.549	747	62888.94	116572.27		Аналитический метод 0.1	
1807	78:00-6.549	748	62887.00	116571.6		Аналитический метод 0.1	
1808	78:00-6.549	749	62883.4	116569.03		Аналитический метод 0.1	
1809	78:00-6.549	750	62879.86	116564.72		Аналитический метод 0.1	
1810	78:00-6.549	751	62874.54	116561.57		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 182	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1811	78:00-6.549	752	62870,77	119561,58		Аналитический метод 0,1	
1812	78:00-6.549	753	62868,16	119560,03		Аналитический метод 0,1	
1813	78:00-6.549	754	62867,69	119558,1		Аналитический метод 0,1	
1814	78:00-6.549	755	62868,85	119555,72		Аналитический метод 0,1	
1815	78:00-6.549	756	62869,77	119552,71		Аналитический метод 0,1	
1816	78:00-6.549	757	62868,54	119550,94		Аналитический метод 0,1	
1817	78:00-6.549	758	62864,46	119549,79		Аналитический метод 0,1	
1818	78:00-6.549	759	62859,46	119548,79		Аналитический метод 0,1	
1819	78:00-6.549	760	62855,90	119546,56		Аналитический метод 0,1	
1820	78:00-6.549	761	62852,76	119543,57		Аналитический метод 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 183	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1821	78:00-6.549	762	62848.14	119540.94		Аналитический метод 0.1	
1822	78:00-6.549	763	62843.91	119537.7		Аналитический метод 0.1	
1823	78:00-6.549	764	62843.14	119535.09		Аналитический метод 0.1	
1824	78:00-6.549	765	62841.37	119533.01		Аналитический метод 0.1	
1825	78:00-6.549	766	62840.29	119529.77		Аналитический метод 0.1	
1826	78:00-6.549	767	62839.07	119529.03		Аналитический метод 0.1	
1827	78:00-6.549	768	62837.86	119527.58		Аналитический метод 0.1	
1828	78:00-6.549	769	62834.68	119526.45		Аналитический метод 0.1	
1829	78:00-6.549	770	62828.77	119524.9		Аналитический метод 0.1	
1830	78:00-6.549	771	62825.56	119522.72		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 184	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1831	78:00-6.549	772	62821.62	119521.36		Аналитический метод 0.1	
1832	78:00-6.549	773	62819.7	119520.23		Аналитический метод 0.1	
1833	78:00-6.549	774	62817.55	119519.41		Аналитический метод 0.1	
1834	78:00-6.549	775	62814.21	119518.94		Аналитический метод 0.1	
1835	78:00-6.549	776	62811.77	119512.42		Аналитический метод 0.1	
1836	78:00-6.549	777	62807.38	119510.72		Аналитический метод 0.1	
1837	78:00-6.549	778	62802.85	119508.00		Аналитический метод 0.1	
1838	78:00-6.549	779	62796.24	119507.33		Аналитический метод 0.1	
1839	78:00-6.549	780	62794.11	119505.46		Аналитический метод 0.1	
1840	78:00-6.549	781	62782.14	119501.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 185	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1841	78:00-6.549	782	62781.25	119495.48		Аналитический метод 0.1	
1842	78:00-6.549	783	62787.78	119490.42		Аналитический метод 0.1	
1843	78:00-6.549	784	62781.79	119480.02		Аналитический метод 0.1	
1844	78:00-6.549	785	62788.77	119480.74		Аналитический метод 0.1	
1845	78:00-6.549	786	62785.37	119478.55		Аналитический метод 0.1	
1846	78:00-6.549	787	62762.36	119475.94		Аналитический метод 0.1	
1847	78:00-6.549	788	62760.88	119473.93		Аналитический метод 0.1	
1848	78:00-6.549	789	62759	119469.73		Аналитический метод 0.1	
1849	78:00-6.549	790	62757.36	119464.87		Аналитический метод 0.1	
1850	78:00-6.549	791	62754.93	119461.59		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 186	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1851	78:00-6.549	792	62749.55	119459.67		Аналитический метод 0.1	
1852	78:00-6.549	793	62746.57	119457.61		Аналитический метод 0.1	
1853	78:00-6.549	794	62742.53	119456.42		Аналитический метод 0.1	
1854	78:00-6.549	795	62738.02	119453.19		Аналитический метод 0.1	
1855	78:00-6.549	796	62736.46	119452.42		Аналитический метод 0.1	
1856	78:00-6.549	797	62734.73	119451.82		Аналитический метод 0.1	
1857	78:00-6.549	798	62725.2	119451.72		Аналитический метод 0.1	
1858	78:00-6.549	799	62714.17	119445.37		Аналитический метод 0.1	
1859	78:00-6.549	800	62714.8	119439.01		Аналитический метод 0.1	
1860	78:00-6.549	801	62762.92	119435.92		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 187	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1851	78:00-6.549	802	62693.17	119428.42		Аналитический метод 0.1	
1852	78:00-6.549	803	62663	119418		Аналитический метод 0.1	
1853	78:00-6.549	804	62677	119396		Аналитический метод 0.1	
1854	78:00-6.549	805	62523	119302		Аналитический метод 0.1	
1855	78:00-6.549	806	62342.32	119189.73		Аналитический метод 0.1	
1856	78:00-6.549	807	62391.58	119049.45		Аналитический метод 0.1	
1857	78:00-6.549	808	62404.5	119014.91		Аналитический метод 0.1	
1858	78:00-6.549	809	62418.06	118977.25		Аналитический метод 0.1	
1859	78:00-6.549	810	62867	118930.11		Аналитический метод 0.1	
1870	78:00-6.548	811	62515.91	118680.49		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 188	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1871	78:00-6.549	812	62522,78	118870,55		Аналитический метод 0,1	
1872	78:00-6.549	813	62564,2	118803,51		Аналитический метод 0,1	
1873	78:00-6.549	814	62549,45	118793,55		Аналитический метод 0,1	
1874	78:00-6.549	815	62541,59	118788,69		Аналитический метод 0,1	
1875	78:00-6.549	816	62563,34	118756,96		Аналитический метод 0,1	
1876	78:00-6.549	817	62575,88	118738,87		Аналитический метод 0,1	
1877	78:00-6.549	818	62661,96	118700,87		Аналитический метод 0,1	
1878	78:00-6.549	819	62613,29	118684,51		Аналитический метод 0,1	
1879	78:00-6.549	820	62527,81	118627,73		Аналитический метод 0,1	
1880	78:00-6.549	821	62561,63	118586,11		Аналитический метод 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 189	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1881	78:00-6.549	822	62638	118411		Аналитический метод 0.1	
1882	78:00-6.549	823	62634.80	118355.72		Аналитический метод 0.1	
1883	78:00-6.549	824	62476.8	118207.27		Аналитический метод 0.1	
1884	78:00-6.549	825	62474.23	118197.94		Аналитический метод 0.1	
1885	78:00-6.549	826	62422.64	118151.61		Аналитический метод 0.1	
1886	78:00-6.549	827	62400.91	118124.64		Аналитический метод 0.1	
1887	78:00-6.549	828	62271.06	117937.32		Аналитический метод 0.1	
1888	78:00-6.549	829	62266.25	117936.33		Аналитический метод 0.1	
1889	78:00-6.549	830	62266.02	117936		Аналитический метод 0.1	
1890	78:00-6.549	831	62235.76	117893.7		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 190	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1891	78:00-6.549	832	62231.42	117879.28		Аналитический метод 0.1	
1892	78:00-6.549	833	62187.12	117816.09		Аналитический метод 0.1	
1893	78:00-6.549	834	62190.6	117771.72		Аналитический метод 0.1	
1894	78:00-6.549	835	62423.12	117430.93		Аналитический метод 0.1	
1895	78:00-6.549	836	62431.32	117296.29		Аналитический метод 0.1	
1896	78:00-6.549	837	62456.36	116953.53		Аналитический метод 0.1	
1897	78:00-6.549	838	62460.38	116917.37		Аналитический метод 0.1	
1898	78:00-6.549	839	62460.54	116915.83		Аналитический метод 0.1	
1899	78:00-6.549	840	62460.84	116913.23		Аналитический метод 0.1	
1900	78:00-6.549	841	62461.06	116911.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 191	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1901	78:00-6.549	842	62481.35	116938.54		Аналитический метод 0.1	
1902	78:00-6.549	843	62474.2	116746.26		Аналитический метод 0.1	
1903	78:00-6.549	844	62481.73	116745.36		Аналитический метод 0.1	
1904	78:00-6.549	845	62511.1	116697.13		Аналитический метод 0.1	
1905	78:00-6.549	846	62536.15	116656.13		Аналитический метод 0.1	
1906	78:00-6.549	847	62575.22	116592.8		Аналитический метод 0.1	
1907	78:00-6.549	848	62614.07	116529.86		Аналитический метод 0.1	
1908	78:00-6.549	849	62799.05	116233.36		Аналитический метод 0.1	
1909	78:00-6.549	850	63060.45	115903.19		Аналитический метод 0.1	
1910	78:00-6.549	851	63350.15	115900.56		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 192	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1911	78:00-6.549	852	63388.72	115544.89		Аналитический метод 0.1	
1912	78:00-6.549	853	63390.93	115537.82		Аналитический метод 0.1	
1913	78:00-6.549	854	63192.23	114471.96		Аналитический метод 0.1	
1914	78:00-6.549	855	63771.40	113041.40		Аналитический метод 0.1	
1915	78:00-6.549	856	63510.40	113169.14		Аналитический метод 0.1	
1916	78:00-6.549	857	63590.04	113143.24		Аналитический метод 0.1	
1917	78:00-6.549	858	63384.86	113032.33		Аналитический метод 0.1	
1918	78:00-6.549	859	63351.29	113005.34		Аналитический метод 0.1	
1919	78:00-6.549	860	63299.73	112958.69		Аналитический метод 0.1	
1920	78:00-6.549	861	62988.94	112673.17		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 193	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1921	78:00-6.549	862	62556.54	112251.22		Аналитический метод 0.1	
1922	78:00-6.549	863	62294.93	112002.86		Аналитический метод 0.1	
1923	78:00-6.549	864	62071.54	111792.05		Аналитический метод 0.1	
1924	78:00-6.549	865	61996.83	111725.33		Аналитический метод 0.1	
1925	78:00-6.549	866	61665.69	111407.59		Аналитический метод 0.1	
1926	78:00-6.549	867	61534.97	111282.94		Аналитический метод 0.1	
1927	78:00-6.549	868	61244.45	111005.61		Аналитический метод 0.1	
1928	78:00-6.549	869	61120.04	110886.94		Аналитический метод 0.1	
1929	78:00-6.549	870	61080.21	110772.85		Аналитический метод 0.1	
1930	78:00-6.549	871	60663.41	110403.14		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 194	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1931	78:00-6.549	872	80976.03	109932.51		Аналитический метод 0.1	
1932	78:00-6.549	873	80984.87	109982.4		Аналитический метод 0.1	
1933	78:00-6.549	874	80991.24	109975.39		Аналитический метод 0.1	
1934	78:00-6.549	875	80972.05	109957.08		Аналитический метод 0.1	
1935	78:00-6.549	876	80970.05	109937.92		Аналитический метод 0.1	
1936	78:00-6.549	877	81142.62	109767.46		Аналитический метод 0.1	
1937	78:00-6.549	878	81746.62	110270.2		Аналитический метод 0.1	
1938	78:00-6.549	879	81758.4	110280.73		Аналитический метод 0.1	
1939	78:00-6.549	880	81781.50	110200.02		Аналитический метод 0.1	
1940	78:00-6.549	881	81791.8	110210.53		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 195	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1941	78:00-6.549	882	61900,88	110444,42		Аналитический метод 0.1	
1942	78:00-6.549	883	61914,85	110459,91		Аналитический метод 0.1	
1943	78:00-6.549	884	62280,33	110810,03		Аналитический метод 0.1	
1944	78:00-6.549	885	62263,7	110810,24		Аналитический метод 0.1	
1945	78:00-6.549	886	62286,20	110895,62		Аналитический метод 0.1	
1946	78:00-6.549	887	62706,86	110205,1		Аналитический метод 0.1	
1947	78:00-6.549	888	62717,7	110201,54		Аналитический метод 0.1	
1948	78:00-6.549	889	62738,18	110155,53		Аналитический метод 0.1	
1949	78:00-6.549	890	62749,09	110101,2		Аналитический метод 0.1	
1950	78:00-6.549	891	62765,5	110036,01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 196	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1951	78:00-6.549	892	62776.19	109971.2		Аналитический метод 0.1	
1952	78:00-6.549	893	62783.14	109976.94		Аналитический метод 0.1	
1953	78:00-6.549	894	62787.25	109980.25		Аналитический метод 0.1	
1954	78:00-6.549	895	62878.55	109923.75		Аналитический метод 0.1	
1955	78:00-6.549	896	62966.80	109920.49		Аналитический метод 0.1	
1956	78:00-6.549	897	62990.84	109916.6		Аналитический метод 0.1	
1957	78:00-6.549	898	63056.46	109787.45		Аналитический метод 0.1	
1958	78:00-6.549	899	63072.45	109794.3		Аналитический метод 0.1	
1959	78:00-6.549	900	63094.54	109787.97		Аналитический метод 0.1	
1960	78:00-6.548	901	63250.47	109747.23		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 197	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1951	78:00-6.549	902	63319.71	109730.93		Аналитический метод 0.1	
1952	78:00-6.549	903	63411.2	109727.16		Аналитический метод 0.1	
1953	78:00-6.549	904	63598.67	109726.17		Аналитический метод 0.1	
1954	78:00-6.549	905	63621.16	109764.11		Аналитический метод 0.1	
1955	78:00-6.549	906	63632.81	109763.75		Аналитический метод 0.1	
1956	78:00-6.549	907	63637.45	109764.6		Аналитический метод 0.1	
1957	78:00-6.549	908	63640.97	109747.04		Аналитический метод 0.1	
1958	78:00-6.549	909	63667.69	109750.37		Аналитический метод 0.1	
1959	78:00-6.549	910	63689.02	109694.39		Аналитический метод 0.1	
1970	78:00-6.548	911	63664.3	109685.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 198	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1971	78:00-6.549	912	63683.59	109629.4		Аналитический метод 0.1	
1972	78:00-6.549	913	63685.98	109621.16		Аналитический метод 0.1	
1973	78:00-6.549	914	63701.89	109573.64		Аналитический метод 0.1	
1974	78:00-6.549	915	63704.09	109565.86		Аналитический метод 0.1	
1975	78:00-6.549	916	63712.56	109541.47		Аналитический метод 0.1	
1976	78:00-6.549	917	63721.23	109515.07		Аналитический метод 0.1	
1977	78:00-6.549	918	64236	109789		Аналитический метод 0.1	
1978	78:00-6.549	919	64381	109983		Аналитический метод 0.1	
1979	78:00-6.549	920	64731	110161.59		Аналитический метод 0.1	
1980	78:00-6.549	921	64751.2	110141.99		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 199	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1981	78:00-6.549	922	64779.57	110099.35		Аналитический метод 0.1	
1982	78:00-6.549	923	64730.04	109724.41		Аналитический метод 0.1	
1983	78:00-6.549	924	64646.33	109497.97		Аналитический метод 0.1	
1984	78:00-6.549	925	64619.9	109337.58		Аналитический метод 0.1	
1985	78:00-6.549	926	64661.2	109021.6		Аналитический метод 0.1	
1986	78:00-6.549	927	64996.75	109284.14		Аналитический метод 0.1	
1987	78:00-6.549	928	65014.03	109039.72		Аналитический метод 0.1	
1988	78:00-6.549	929	64706.6	108627.6		Аналитический метод 0.1	
1989	78:00-6.549	930	64584.75	108876.43		Аналитический метод 0.1	
1990	78:00-6.548	931	64644.6	108751		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 200	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1991	78:00-6.549	932	64700.6	108635		Аналитический метод 0.1	
1992	78:00-6.549	933	64713.4	108612		Аналитический метод 0.1	
1993	78:00-6.549	934	64979	108364		Аналитический метод 0.1	
1994	78:00-6.549	935	64999.6	108387.6		Аналитический метод 0.1	
1995	78:00-6.549	936	65037.6	108426.6		Аналитический метод 0.1	
1996	78:00-6.549	937	65919.69	108826.01		Аналитический метод 0.1	
1997	78:00-6.549	938	65922.95	108827.6		Аналитический метод 0.1	
1998	78:00-6.549	939	66209.35	108967.35		Аналитический метод 0.1	
1999	78:00-6.549	940	66415.72	109002.12		Аналитический метод 0.1	
2000	78:00-6.549	941	66635.84	109232.15		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 201	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2001	78:00-6.549	942	88075.77	110223.06		Аналитический метод 0.1	
2002	78:00-6.549	943	88101.88	110250.89		Аналитический метод 0.1	
2003	78:00-6.549	944	88187.74	110463.16		Аналитический метод 0.1	
2004	78:00-6.549	945	88549.43	110632.97		Аналитический метод 0.1	
2005	78:00-6.549	946	88730.23	110673.44		Аналитический метод 0.1	
2006	78:00-6.549	947	88776.97	111263.77		Аналитический метод 0.1	
2007	78:00-6.549	948	88692.34	111566.15		Аналитический метод 0.1	
2008	78:00-6.549	949	70067.54	111793.23		Аналитический метод 0.1	
2009	78:00-6.549	950	70134.61	111639.88		Аналитический метод 0.1	
2010	78:00-6.549	1	88486.07	124288.73		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 202	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2011	78:00-6.551	1.1	78407.97	106137.86		Аналитический метод 0.1	
2012	78:00-6.551	1.2	78419.13	106152.36		Аналитический метод 0.1	
2013	78:00-6.551	1.3	78722.55	106376.26		Аналитический метод 0.1	
2014	78:00-6.551	1.4	79011.08	107010.48		Аналитический метод 0.1	
2015	78:00-6.551	1.5	79284.39	107454.42		Аналитический метод 0.1	
2016	78:00-6.551	1.6	79542.14	107907.57		Аналитический метод 0.1	
2017	78:00-6.551	1.7	79784.04	108369.38		Аналитический метод 0.1	
2018	78:00-6.551	1.8	80099.73	108839.3		Аналитический метод 0.1	
2019	78:00-6.551	1.9	80219.04	109316.77		Аналитический метод 0.1	
2020	78:00-6.551	1.10	80411.01	109801.21		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 203	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2021	78:00-6:551	1.11	80587.3	110292.04		Аналитический метод 0.1	
2022	78:00-6:551	1.12	80745.86	110788.87		Аналитический метод 0.1	
2023	78:00-6:551	1.13	80697.1	111290.49		Аналитический метод 0.1	
2024	78:00-6:551	1.14	81010.86	111795.91		Аналитический метод 0.1	
2025	78:00-6:551	1.15	81110.97	112397.32		Аналитический метод 0.1	
2026	78:00-6:551	1.16	81265.33	112821.1		Аналитический метод 0.1	
2027	78:00-6:551	1.17	81275.81	113337.83		Аналитический метод 0.1	
2028	78:00-6:551	1.18	81328.34	113856.3		Аналитический метод 0.1	
2029	78:00-6:551	1.19	81362.86	114376.88		Аналитический метод 0.1	
2030	78:00-6:551	1.20	81378.31	114897.54		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 204	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2031	78:00-6:551	1.21	81377.68	115418.85		Аналитический метод 0.1	
2032	78:00-6:551	1.22	81357.98	115033.81		Аналитический метод 0.1	
2033	78:00-6:551	1.23	81320.22	116459.77		Аналитический метод 0.1	
2034	78:00-6:551	1.24	81264.40	116079.1		Аналитический метод 0.1	
2035	78:00-6:551	1.25	81190.75	117494.18		Аналитический метод 0.1	
2036	78:00-6:551	1.26	81099.19	118007.4		Аналитический метод 0.1	
2037	78:00-6:551	1.27	80985.80	118517.14		Аналитический метод 0.1	
2038	78:00-6:551	1.28	80862.98	119022.78		Аналитический метод 0.1	
2039	78:00-6:551	1.29	80690.5	119596.27		Аналитический метод 0.1	
2040	78:00-6:551	1.30	80524.27	120091.41		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 205	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2041	78:00-6:551	1.31	80340.9	120580.45		Аналитический метод 0.1	
2042	78:00-6:551	1.32	80140.81	121062.82		Аналитический метод 0.1	
2043	78:00-6:551	1.33	78823.64	121537.91		Аналитический метод 0.1	
2044	78:00-6:551	1.34	79690.27	122085.16		Аналитический метод 0.1	
2045	78:00-6:551	1.35	79440.76	122464.01		Аналитический метод 0.1	
2046	78:00-6:551	1.36	79175.43	122913.88		Аналитический метод 0.1	
2047	78:00-6:551	1.37	78894.59	123354.25		Аналитический метод 0.1	
2048	78:00-6:551	1.38	78598.59	123784.57		Аналитический метод 0.1	
2049	78:00-6:551	1.39	78287.79	124204.32		Аналитический метод 0.1	
2050	78:00-6:551	1.40	77962.55	124612.99		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 206	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2051	78:00-6:551	1.41	77623.29	125010.09		Аналитический метод 0.1	
2052	78:00-6:551	1.42	77270.4	125095.14		Аналитический метод 0.1	
2053	78:00-6:551	1.43	76904.32	125767.66		Аналитический метод 0.1	
2054	78:00-6:551	1.44	76525.40	126127.21		Аналитический метод 0.1	
2055	78:00-6:551	1.45	76134.30	126473.35		Аналитический метод 0.1	
2056	78:00-6:551	1.46	75731.43	126805.67		Аналитический метод 0.1	
2057	78:00-6:551	1.47	75317.66	127123.75		Аналитический метод 0.1	
2058	78:00-6:551	1.48	74892.07	127427.21		Аналитический метод 0.1	
2059	78:00-6:551	1.49	74456.67	127715.68		Аналитический метод 0.1	
2060	78:00-6:551	1.50	74011.49	127988.82		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 207	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2051	78:00-6:551	1.51	72657.07	128246.3		Аналитический метод 0.1	
2052	78:00-6:551	1.52	73033.96	128487.79		Аналитический метод 0.1	
2053	78:00-6:551	1.53	72622.72	128713.01		Аналитический метод 0.1	
2054	78:00-6:551	1.54	72143.93	128921.68		Аналитический метод 0.1	
2055	78:00-6:551	1.55	71656.95	129113.96		Аналитический метод 0.1	
2056	78:00-6:551	1.56	71417.65	129199		Аналитический метод 0.1	
2057	78:00-6:551	1.57	71427.46	129177.46		Аналитический метод 0.1	
2058	78:00-6:551	1.58	71405.7	128930.11		Аналитический метод 0.1	
2059	78:00-6:551	1.59	71398.61	128914.89		Аналитический метод 0.1	
2079	78:00-6:551	1.60	71383.63	128847.47		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 208	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2071	78:00-6.551	1.61	71401.99	128782.32		Аналитический метод 0.1	
2072	78:00-6.551	1.62	71403.3	128794.6		Аналитический метод 0.1	
2073	78:00-6.551	1.63	71405.15	128753.6		Аналитический метод 0.1	
2074	78:00-6.551	1.64	71422.77	128625.84		Аналитический метод 0.1	
2075	78:00-6.551	1.65	71426.54	128583.95		Аналитический метод 0.1	
2076	78:00-6.551	1.66	71427.63	128583.82		Аналитический метод 0.1	
2077	78:00-6.551	1.67	71431.41	128567.76		Аналитический метод 0.1	
2078	78:00-6.551	1.68	71432.69	128553.05		Аналитический метод 0.1	
2079	78:00-6.551	1.69	71436.8	128532.4		Аналитический метод 0.1	
2080	78:00-6.551	1.70	71442.09	128502.7		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 209	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2081	78:00-6:551	1.71	71129.36	126428.71		Аналитический метод 0.1	
2082	78:00-6:551	1.72	70787.30	126347.17		Аналитический метод 0.1	
2083	78:00-6:551	1.73	70535.2	126290.11		Аналитический метод 0.1	
2084	78:00-6:551	1.74	70457.44	126284.00		Аналитический метод 0.1	
2085	78:00-6:551	1.75	70091.50	126174.09		Аналитический метод 0.1	
2086	78:00-6:551	1.76	69340.06	126022.92		Аналитический метод 0.1	
2087	78:00-6:551	1.77	69264.51	127979.37		Аналитический метод 0.1	
2088	78:00-6:551	1.78	69215.01	127965.04		Аналитический метод 0.1	
2089	78:00-6:551	1.79	68907.65	127868.96		Аналитический метод 0.1	
2090	78:00-6:551	1.80	68680.57	127838.19		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 210	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:							
Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2091	78:00-6.551	1.81	68637.88	127827.94		Аналитический метод 0.1	
2092	78:00-6.551	1.82	68680	127500		Аналитический метод 0.1	
2093	78:00-6.551	1.83	68715.07	127194.94		Аналитический метод 0.1	
2094	78:00-6.551	1.84	68725.08	127182.50		Аналитический метод 0.1	
2095	78:00-6.551	1.85	68729.6	127094.01		Аналитический метод 0.1	
2096	78:00-6.551	1.86	68737.65	126998.51		Аналитический метод 0.1	
2097	78:00-6.551	1.87	68738.15	126985.48		Аналитический метод 0.1	
2098	78:00-6.551	1.88	68831.01	126186.4		Аналитический метод 0.1	
2099	78:00-6.551	1.89	68859.28	125940.46		Аналитический метод 0.1	
2100	78:00-6.551	1.90	68574.92	125500.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 211	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2101	78:00-6.551	1.91	68577.55	125836.58		Аналитический метод 0.1	
2102	78:00-6.551	1.92	68585.52	125788.04		Аналитический метод 0.1	
2103	78:00-6.551	1.93	68569.77	125780.98		Аналитический метод 0.1	
2104	78:00-6.551	1.94	68556.35	125584.40		Аналитический метод 0.1	
2105	78:00-6.551	1.95	68372.04	125693.02		Аналитический метод 0.1	
2106	78:00-6.551	1.96	68336.38	125586.99		Аналитический метод 0.1	
2107	78:00-6.551	1.97	68111.62	125586.88		Аналитический метод 0.1	
2108	78:00-6.551	1.98	68083.68	125566.88		Аналитический метод 0.1	
2109	78:00-6.551	1.99	68021.2	125458.66		Аналитический метод 0.1	
2110	78:00-6.551	1.100	67648.58	125399.53		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 212	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2111	78:00-6.551	1.101	67790.61	125359.06		Аналитический метод 0.1	
2112	78:00-6.551	1.102	67684.94	125319.73		Аналитический метод 0.1	
2113	78:00-6.551	1.103	67635.42	125360.99		Аналитический метод 0.1	
2114	78:00-6.551	1.104	67610.8	125470.15		Аналитический метод 0.1	
2115	78:00-6.551	1.105	67695.63	125474.59		Аналитический метод 0.1	
2116	78:00-6.551	1.106	67522.05	125594.33		Аналитический метод 0.1	
2117	78:00-6.551	1.107	67366.56	125626.67		Аналитический метод 0.1	
2118	78:00-6.551	1.108	67257.01	125495.05		Аналитический метод 0.1	
2119	78:00-6.551	1.109	67199	125466.26		Аналитический метод 0.1	
2120	78:00-6.551	1.110	67062.59	125385.07		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 213	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2121	78:00-6.551	1.111	67048.85	125377.13		Аналитический метод 0.1	
2122	78:00-6.551	1.112	66996.26	125042.16		Аналитический метод 0.1	
2123	78:00-6.551	1.113	66909.82	124513.51		Аналитический метод 0.1	
2124	78:00-6.551	1.114	66851.88	124154.04		Аналитический метод 0.1	
2125	78:00-6.551	1.115	66759.07	123555.89		Аналитический метод 0.1	
2126	78:00-6.551	1.116	66628.06	123518.21		Аналитический метод 0.1	
2127	78:00-6.551	1.117	66370.84	123447.13		Аналитический метод 0.1	
2128	78:00-6.551	1.118	66363	123645		Аналитический метод 0.1	
2129	78:00-6.551	1.119	65904.22	122943.24		Аналитический метод 0.1	
2130	78:00-6.551	1.120	65596.17	122982.15		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 214	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2131	78:00-6.551	1.121	65588.35	123003.4		Аналитический метод 0.1	
2132	78:00-6.551	1.122	65562	123049		Аналитический метод 0.1	
2133	78:00-6.551	1.123	65566	123152		Аналитический метод 0.1	
2134	78:00-6.551	1.124	65534.3	123117.37		Аналитический метод 0.1	
2135	78:00-6.551	1.125	65592.02	123339.02		Аналитический метод 0.1	
2136	78:00-6.551	1.126	65573.09	123348.71		Аналитический метод 0.1	
2137	78:00-6.551	1.127	65595.94	123399.13		Аналитический метод 0.1	
2138	78:00-6.551	1.128	65632.81	123474.85		Аналитический метод 0.1	
2139	78:00-6.551	1.129	65640.34	123515.55		Аналитический метод 0.1	
2140	78:00-6.551	1.130	65617.25	123521.11		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 215	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2141	78:00-6:551	1.131	65597.82	123609.51		Аналитический метод 0.1	
2142	78:00-6:551	1.132	65597.02	123609.52		Аналитический метод 0.1	
2143	78:00-6:551	1.133	65520.85	123610.22		Аналитический метод 0.1	
2144	78:00-6:551	1.134	65418.55	123650.04		Аналитический метод 0.1	
2145	78:00-6:551	1.135	65157.92	123614.12		Аналитический метод 0.1	
2146	78:00-6:551	1.136	65161.64	123713.6		Аналитический метод 0.1	
2147	78:00-6:551	1.137	65182	123714		Аналитический метод 0.1	
2148	78:00-6:551	1.138	64717	123651		Аналитический метод 0.1	
2149	78:00-6:551	1.139	64710.79	123650.12		Аналитический метод 0.1	
2150	78:00-6:551	1.140	64711	123669		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 216	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2151	78:00-6.551	1.541	64711.55	123868.7		Аналитический метод 0.1	
2152	78:00-6.551	1.542	64712.22	123678.82		Аналитический метод 0.1	
2153	78:00-6.551	1.543	64728.85	123942.55		Аналитический метод 0.1	
2154	78:00-6.551	1.544	64659.00	123947.83		Аналитический метод 0.1	
2155	78:00-6.551	1.545	64581.30	124056.55		Аналитический метод 0.1	
2156	78:00-6.551	1.546	63657.73	124115.96		Аналитический метод 0.1	
2157	78:00-6.551	1.547	63488.92	124422.08		Аналитический метод 0.1	
2158	78:00-6.551	1.548	62921.32	124684.64		Аналитический метод 0.1	
2159	78:00-6.551	1.549	62087.76	124574.25		Аналитический метод 0.1	
2160	78:00-6.551	1.550	62067.30	124576.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 217	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2161	78:00-6:551	1.151	62065.56	124573.08		Аналитический метод 0.1	
2162	78:00-6:551	1.152	62063.14	124562.82		Аналитический метод 0.1	
2163	78:00-6:551	1.153	62067.57	124557.12		Аналитический метод 0.1	
2164	78:00-6:551	1.154	62053.22	124521.25		Аналитический метод 0.1	
2165	78:00-6:551	1.155	62049.23	124500.4		Аналитический метод 0.1	
2166	78:00-6:551	1.156	62046.38	124495.37		Аналитический метод 0.1	
2167	78:00-6:551	1.157	62042.88	124484.85		Аналитический метод 0.1	
2168	78:00-6:551	1.158	62039.04	124464.6		Аналитический метод 0.1	
2169	78:00-6:551	1.159	62032.08	124443.36		Аналитический метод 0.1	
2170	78:00-6:551	1.160	62024.03	124423.84		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 218	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2171	78:00-6.551	1.161	62019.3	124411.35		Аналитический метод 0.1	
2172	78:00-6.551	1.162	62011.99	124399.03		Аналитический метод 0.1	
2173	78:00-6.551	1.163	62095.95	124390.7		Аналитический метод 0.1	
2174	78:00-6.551	1.164	62032.97	124380.92		Аналитический метод 0.1	
2175	78:00-6.551	1.165	61985.14	124356.91		Аналитический метод 0.1	
2176	78:00-6.551	1.166	61975.99	124344.03		Аналитический метод 0.1	
2177	78:00-6.551	1.167	61968.93	124326.3		Аналитический метод 0.1	
2178	78:00-6.551	1.168	61963.35	124317		Аналитический метод 0.1	
2179	78:00-6.551	1.169	61949.08	124280.28		Аналитический метод 0.1	
2180	78:00-6.551	1.170	61932.97	124259.76		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 219	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2181	78:00-6:551	1.171	61927	124248.3		Аналитический метод 0.1	
2182	78:00-6:551	1.172	61914.47	124229.85		Аналитический метод 0.1	
2183	78:00-6:551	1.173	61901	124203.36		Аналитический метод 0.1	
2184	78:00-6:551	1.174	61895.46	124180.65		Аналитический метод 0.1	
2185	78:00-6:551	1.175	61883.2	124174.85		Аналитический метод 0.1	
2186	78:00-6:551	1.176	61875.73	124145.97		Аналитический метод 0.1	
2187	78:00-6:551	1.177	61872.25	124129.87		Аналитический метод 0.1	
2188	78:00-6:551	1.178	61872.11	124099		Аналитический метод 0.1	
2189	78:00-6:551	1.179	61874.06	124081.42		Аналитический метод 0.1	
2190	78:00-6:551	1.180	61877.4	124073.79		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 220	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2191	78:00-6.551	1.181	61878.93	124059.9		Аналитический метод 0.1	
2192	78:00-6.551	1.182	61878.88	124047.48		Аналитический метод 0.1	
2193	78:00-6.551	1.183	61874.2	124032.49		Аналитический метод 0.1	
2194	78:00-6.551	1.184	61873.51	124021.88		Аналитический метод 0.1	
2195	78:00-6.551	1.185	61869.33	124006.87		Аналитический метод 0.1	
2196	78:00-6.551	1.186	61868.36	123985.91		Аналитический метод 0.1	
2197	78:00-6.551	1.187	61862.94	123973.07		Аналитический метод 0.1	
2198	78:00-6.551	1.188	61860.06	123963.35		Аналитический метод 0.1	
2199	78:00-6.551	1.189	61854.91	123943.22		Аналитический метод 0.1	
2200	78:00-6.551	1.190	61850.91	123931.22		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 221	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2201	78:00-6:551	1.191	61846.32	123923.03		Аналитический метод 0.1	
2202	78:00-6:551	1.192	61830.48	123886.71		Аналитический метод 0.1	
2203	78:00-6:551	1.193	61827.71	123879.39		Аналитический метод 0.1	
2204	78:00-6:551	1.194	61818.94	123862.87		Аналитический метод 0.1	
2205	78:00-6:551	1.195	61814.34	123846.44		Аналитический метод 0.1	
2206	78:00-6:551	1.196	61808.12	123831.97		Аналитический метод 0.1	
2207	78:00-6:551	1.197	61798.42	123817.44		Аналитический метод 0.1	
2208	78:00-6:551	1.198	61790.62	123796.48		Аналитический метод 0.1	
2209	78:00-6:551	1.199	61784.53	123787.8		Аналитический метод 0.1	
2210	78:00-6:551	1.200	61772.83	123778.36		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 222	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2211	78:00-6:551	1.201	61766.57	123769.34		Аналитический метод 0.1	
2212	78:00-6:551	1.202	61759.51	123752.02		Аналитический метод 0.1	
2213	78:00-6:551	1.203	61752.83	123739.81		Аналитический метод 0.1	
2214	78:00-6:551	1.204	61739.35	123751.54		Аналитический метод 0.1	
2215	78:00-6:551	1.205	61739.90	123686.93		Аналитический метод 0.1	
2216	78:00-6:551	1.206	61747.15	123669.96		Аналитический метод 0.1	
2217	78:00-6:551	1.207	61747.34	123648.86		Аналитический метод 0.1	
2218	78:00-6:551	1.208	61739.96	123635.47		Аналитический метод 0.1	
2219	78:00-6:551	1.209	61730.08	123626.45		Аналитический метод 0.1	
2220	78:00-6:551	1.210	61719.08	123619.51		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 223	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2221	78:00-6:551	1.211	61710.37	123612.98		Аналитический метод 0.1	
2222	78:00-6:551	1.212	61701.04	123612.84		Аналитический метод 0.1	
2223	78:00-6:551	1.213	61690.92	123615.48		Аналитический метод 0.1	
2224	78:00-6:551	1.214	61681.46	123613.26		Аналитический метод 0.1	
2225	78:00-6:551	1.215	61657.72	123617.42		Аналитический метод 0.1	
2226	78:00-6:551	1.216	61607.22	123631.72		Аналитический метод 0.1	
2227	78:00-6:551	1.217	61594.20	123633.82		Аналитический метод 0.1	
2228	78:00-6:551	1.218	61584.82	123634.23		Аналитический метод 0.1	
2229	78:00-6:551	1.219	61579.95	123630.07		Аналитический метод 0.1	
2230	78:00-6:551	1.220	61576.33	123624.1		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 224	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2231	78:00-6:551	1.221	61575.49	123615.35		Аналитический метод 0.1	
2232	78:00-6:551	1.222	61578.97	123604.11		Аналитический метод 0.1	
2233	78:00-6:551	1.223	61576.09	123593.21		Аналитический метод 0.1	
2234	78:00-6:551	1.224	61572.33	123577.6		Аналитический метод 0.1	
2235	78:00-6:551	1.225	61556.21	123525.09		Аналитический метод 0.1	
2236	78:00-6:551	1.226	61546.26	123503.81		Аналитический метод 0.1	
2237	78:00-6:551	1.227	61533.50	123487.90		Аналитический метод 0.1	
2238	78:00-6:551	1.228	61523.61	123474.56		Аналитический метод 0.1	
2239	78:00-6:551	1.229	61514.42	123466.65		Аналитический метод 0.1	
2240	78:00-6:551	1.230	61488.43	123453.74		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 225	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2241	78:00-6:551	1.231	61475.27	123449.99		Аналитический метод 0.1	
2242	78:00-6:551	1.232	61461.21	123450.13		Аналитический метод 0.1	
2243	78:00-6:551	1.233	61449.85	123452.49		Аналитический метод 0.1	
2244	78:00-6:551	1.234	61435.45	123458.04		Аналитический метод 0.1	
2245	78:00-6:551	1.235	61400.79	123467.2		Аналитический метод 0.1	
2246	78:00-6:551	1.236	61392.4	123467.34		Аналитический метод 0.1	
2247	78:00-6:551	1.237	61374.88	123464.57		Аналитический метод 0.1	
2248	78:00-6:551	1.238	61352.95	123459.15		Аналитический метод 0.1	
2249	78:00-6:551	1.239	61331.93	123452.07		Аналитический метод 0.1	
2250	78:00-6:551	1.240	61321.95	123447.81		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 226	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2251	78:00-6:551	1.241	61205.88	123438.16		Аналитический метод 0.1	
2252	78:00-6:551	1.242	61296.97	123429.56		Аналитический метод 0.1	
2253	78:00-6:551	1.243	61290.57	123419.02		Аналитический метод 0.1	
2254	78:00-6:551	1.244	61286.11	123407.77		Аналитический метод 0.1	
2255	78:00-6:551	1.245	61285.42	123387.01		Аналитический метод 0.1	
2256	78:00-6:551	1.246	61288.9	123378.4		Аналитический метод 0.1	
2257	78:00-6:551	1.247	61282.85	123354.85		Аналитический метод 0.1	
2258	78:00-6:551	1.248	61282.24	123338.89		Аналитический метод 0.1	
2259	78:00-6:551	1.249	61286.31	123313.93		Аналитический метод 0.1	
2260	78:00-6:551	1.250	61279.21	123292.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 227	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2251	78:00-6:551	1.251	61268.91	123294.83		Аналитический метод 0.1	
2252	78:00-6:551	1.252	61259.77	123290.51		Аналитический метод 0.1	
2253	78:00-6:551	1.253	61237.22	123286.21		Аналитический метод 0.1	
2254	78:00-6:551	1.254	61190.72	123285.9		Аналитический метод 0.1	
2255	78:00-6:551	1.255	61165.35	123285.1		Аналитический метод 0.1	
2256	78:00-6:551	1.256	61169.87	123285.32		Аналитический метод 0.1	
2257	78:00-6:551	1.257	61152.72	123271.02		Аналитический метод 0.1	
2258	78:00-6:551	1.258	61140.77	123257.69		Аналитический метод 0.1	
2259	78:00-6:551	1.259	61132.14	123245.34		Аналитический метод 0.1	
2279	78:00-6:551	1.200	61120.9	123225.4		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 228	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2271	78:00-6:551	1.261	61114.64	123209.02		Аналитический метод 0.1	
2272	78:00-6:551	1.262	61110.30	123199.94		Аналитический метод 0.1	
2273	78:00-6:551	1.263	61107.16	123188.12		Аналитический метод 0.1	
2274	78:00-6:551	1.264	61101.04	123155.6		Аналитический метод 0.1	
2275	78:00-6:551	1.265	61097.94	123139.17		Аналитический метод 0.1	
2276	78:00-6:551	1.266	61097.97	123120.77		Аналитический метод 0.1	
2277	78:00-6:551	1.267	61101.29	123105.30		Аналитический метод 0.1	
2278	78:00-6:551	1.268	61108.66	123092.06		Аналитический метод 0.1	
2279	78:00-6:551	1.269	61116.74	123084.43		Аналитический метод 0.1	
2280	78:00-6:551	1.270	61129.95	123074.15		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 229	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2281	78:00-6:551	1.271	61140.61	123063.66		Аналитический метод 0.1	
2282	78:00-6:551	1.272	61156.48	123046.73		Аналитический метод 0.1	
2283	78:00-6:551	1.273	61202.9	122983.36		Аналитический метод 0.1	
2284	78:00-6:551	1.274	61215.80	122976.22		Аналитический метод 0.1	
2285	78:00-6:551	1.275	61230.2	122960.25		Аналитический метод 0.1	
2286	78:00-6:551	1.276	61240.46	122950.85		Аналитический метод 0.1	
2287	78:00-6:551	1.277	61264.33	122934.82		Аналитический метод 0.1	
2288	78:00-6:551	1.278	61279.21	122930.93		Аналитический метод 0.1	
2289	78:00-6:551	1.279	61289.23	122924.96		Аналитический метод 0.1	
2290	78:00-6:551	1.280	61304.4	122908.72		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 230	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2291	78:00-6:551	1.281	61309.48	122902.06		Аналитический метод 0.1	
2292	78:00-6:551	1.282	61315.05	122896.92		Аналитический метод 0.1	
2293	78:00-6:551	1.283	61319.64	122889.01		Аналитический метод 0.1	
2294	78:00-6:551	1.284	61325.21	122873.64		Аналитический метод 0.1	
2295	78:00-6:551	1.285	61328.08	122859.16		Аналитический метод 0.1	
2296	78:00-6:551	1.286	61324.6	122840.42		Аналитический метод 0.1	
2297	78:00-6:551	1.287	61316.38	122823.30		Аналитический метод 0.1	
2298	78:00-6:551	1.288	61313.04	122813.42		Аналитический метод 0.1	
2299	78:00-6:551	1.289	61312.36	122798.84		Аналитический метод 0.1	
2300	78:00-6:551	1.290	61314.87	122788.99		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 231	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2301	78:00-6:551	1.291	61324.05	122775.66		Аналитический метод 0.1	
2302	78:00-6:551	1.292	61337.25	122753.6		Аналитический метод 0.1	
2303	78:00-6:551	1.293	61344.49	122746.44		Аналитический метод 0.1	
2304	78:00-6:551	1.294	61360.77	122735.34		Аналитический метод 0.1	
2305	78:00-6:551	1.295	61366.11	122721.77		Аналитический метод 0.1	
2306	78:00-6:551	1.296	61372.7	122711.43		Аналитический метод 0.1	
2307	78:00-6:551	1.297	61375.07	122691.16		Аналитический метод 0.1	
2308	78:00-6:551	1.298	61374.23	122682.14		Аналитический метод 0.1	
2309	78:00-6:551	1.299	61367.83	122662.98		Аналитический метод 0.1	
2310	78:00-6:551	1.300	61354.44	122643.83		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 232	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2311	78:00-6:551	1.301	61351.28	122636.85		Аналитический метод 0.1	
2312	78:00-6:551	1.302	61348.73	122622.98		Аналитический метод 0.1	
2313	78:00-6:551	1.303	61341.85	122614.88		Аналитический метод 0.1	
2314	78:00-6:551	1.304	61335.31	122612.13		Аналитический метод 0.1	
2315	78:00-6:551	1.305	61334.23	122609.51		Аналитический метод 0.1	
2316	78:00-6:551	1.306	61336.2	122607.45		Аналитический метод 0.1	
2317	78:00-6:551	1.307	61342.85	122606.5		Аналитический метод 0.1	
2318	78:00-6:551	1.308	61348.85	122606.56		Аналитический метод 0.1	
2319	78:00-6:551	1.309	61352.17	122603.47		Аналитический метод 0.1	
2320	78:00-6:551	1.310	61378.77	122578.09		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 233	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2321	78:00-6:551	1.311	61384.04	122571.39		Аналитический метод 0.1	
2322	78:00-6:551	1.312	61386.24	122565.01		Аналитический метод 0.1	
2323	78:00-6:551	1.313	61387.87	122552.86		Аналитический метод 0.1	
2324	78:00-6:551	1.314	61386.24	122549.08		Аналитический метод 0.1	
2325	78:00-6:551	1.315	61360.7	122544.94		Аналитический метод 0.1	
2326	78:00-6:551	1.316	61362	122538.85		Аналитический метод 0.1	
2327	78:00-6:551	1.317	61353.49	122538.78		Аналитический метод 0.1	
2328	78:00-6:551	1.318	61340.8	122534.89		Аналитический метод 0.1	
2329	78:00-6:551	1.319	61334.4	122532.19		Аналитический метод 0.1	
2330	78:00-6:551	1.320	61330.88	122528.57		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 234	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2331	78:00-6:551	1.321	61327.25	122521.33		Аналитический метод 0.1	
2332	78:00-6:551	1.322	61324.53	122516.55		Аналитический метод 0.1	
2333	78:00-6:551	1.323	61321.79	122503.44		Аналитический метод 0.1	
2334	78:00-6:551	1.324	61321.13	122483.33		Аналитический метод 0.1	
2335	78:00-6:551	1.325	61319.11	122474.57		Аналитический метод 0.1	
2336	78:00-6:551	1.326	61318.47	122466.61		Аналитический метод 0.1	
2337	78:00-6:551	1.327	61317.94	122463.73		Аналитический метод 0.1	
2338	78:00-6:551	1.328	61311.35	122449.25		Аналитический метод 0.1	
2339	78:00-6:551	1.329	61304.58	122440.1		Аналитический метод 0.1	
2340	78:00-6:551	1.330	62255.23	121786.04		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 235	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2341	78:00-6:551	1.331	63165.54	121169.5		Аналитический метод 0.1	
2342	78:00-6:551	1.332	63098.86	120681.07		Аналитический метод 0.1	
2343	78:00-6:551	1.333	63905.34	120629.36		Аналитический метод 0.1	
2344	78:00-6:551	1.334	63681.10	120204.3		Аналитический метод 0.1	
2345	78:00-6:551	1.335	63677.26	120253.56		Аналитический метод 0.1	
2346	78:00-6:551	1.336	63676.86	120248.75		Аналитический метод 0.1	
2347	78:00-6:551	1.337	63655.41	119670.88		Аналитический метод 0.1	
2348	78:00-6:551	1.338	63655	119662		Аналитический метод 0.1	
2349	78:00-6:551	1.339	63654.90	119659.94		Аналитический метод 0.1	
2350	78:00-6:551	1.340	63651.92	119660.09		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 236	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2351	78:00-6:551	1.341	63849.98	119969.31		Аналитический метод 0.1	
2352	78:00-6:551	1.342	63843.11	119965.16		Аналитический метод 0.1	
2353	78:00-6:551	1.343	63836.71	119959.16		Аналитический метод 0.1	
2354	78:00-6:551	1.344	63834.04	119958.76		Аналитический метод 0.1	
2355	78:00-6:551	1.345	63830.96	119959.49		Аналитический метод 0.1	
2356	78:00-6:551	1.346	63825.13	119962.73		Аналитический метод 0.1	
2357	78:00-6:551	1.347	63815.41	119967.26		Аналитический метод 0.1	
2358	78:00-6:551	1.348	63811.14	119968.7		Аналитический метод 0.1	
2359	78:00-6:551	1.349	63807.88	119968.7		Аналитический метод 0.1	
2360	78:00-6:551	1.350	63803.75	119967.87		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 237	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2351	78:00-6:551	1.351	63794,88	119969,12		Аналитический метод 0,1	
2352	78:00-6:551	1.352	63788,40	119968,4		Аналитический метод 0,1	
2353	78:00-6:551	1.353	63783,91	119966,7		Аналитический метод 0,1	
2354	78:00-6:551	1.354	63781,16	119965,38		Аналитический метод 0,1	
2355	78:00-6:551	1.355	63777,87	119963		Аналитический метод 0,1	
2356	78:00-6:551	1.356	63767,07	119962,51		Аналитический метод 0,1	
2357	78:00-6:551	1.357	63746,87	119960,27		Аналитический метод 0,1	
2358	78:00-6:551	1.358	63745,3	119960,21		Аналитический метод 0,1	
2359	78:00-6:551	1.359	63742,2	119960,32		Аналитический метод 0,1	
2379	78:00-6:551	1.360	63738,74	119960,75		Аналитический метод 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 238	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2371	78:00-6.551	1.361	63735.91	119967.83		Аналитический метод 0.1	
2372	78:00-6.551	1.362	63733.14	119968.47		Аналитический метод 0.1	
2373	78:00-6.551	1.363	63723	119968.33		Аналитический метод 0.1	
2374	78:00-6.551	1.364	63717.17	119969.06		Аналитический метод 0.1	
2375	78:00-6.551	1.365	63706.15	119970.97		Аналитический метод 0.1	
2376	78:00-6.551	1.366	63700.88	119971.8		Аналитический метод 0.1	
2377	78:00-6.551	1.367	63697.55	119973.2		Аналитический метод 0.1	
2378	78:00-6.551	1.368	63693.86	119976.83		Аналитический метод 0.1	
2379	78:00-6.551	1.369	63691.02	119977.95		Аналитический метод 0.1	
2380	78:00-6.551	1.370	63688.54	119978.53		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 239	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2381	78:00-6:551	1.371	63687.36	119978.26		Аналитический метод 0.1	
2382	78:00-6:551	1.372	63691.2	119974.52		Аналитический метод 0.1	
2383	78:00-6:551	1.373	63675.39	119971.75		Аналитический метод 0.1	
2384	78:00-6:551	1.374	63667.81	119971.29		Аналитический метод 0.1	
2385	78:00-6:551	1.375	63659.04	119967.93		Аналитический метод 0.1	
2386	78:00-6:551	1.376	63652.19	119965.29		Аналитический метод 0.1	
2387	78:00-6:551	1.377	63647.81	119964.52		Аналитический метод 0.1	
2388	78:00-6:551	1.378	63644.6	119964.52		Аналитический метод 0.1	
2389	78:00-6:551	1.379	63642.81	119965		Аналитический метод 0.1	
2390	78:00-6:551	1.380	63640.36	119960.04		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 240	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2321	78:00-6:551	1.381	63637.4	119968		Аналитический метод 0.1	
2322	78:00-6:551	1.382	63634.36	119971.16		Аналитический метод 0.1	
2323	78:00-6:551	1.383	63631.86	119972.99		Аналитический метод 0.1	
2324	78:00-6:551	1.384	63630.00	119973.62		Аналитический метод 0.1	
2325	78:00-6:551	1.385	63627.73	119973.37		Аналитический метод 0.1	
2326	78:00-6:551	1.386	63625.53	119971.41		Аналитический метод 0.1	
2327	78:00-6:551	1.387	63622.90	119971.04		Аналитический метод 0.1	
2328	78:00-6:551	1.388	63621.11	119970.12		Аналитический метод 0.1	
2329	78:00-6:551	1.389	63620.00	119968.41		Аналитический метод 0.1	
2400	78:00-6:551	1.390	63620.00	119968.08		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 241	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2401	78:00-6:551	1.391	63620.74	119964.37		Аналитический метод 0.1	
2402	78:00-6:551	1.392	63626.53	119957.96		Аналитический метод 0.1	
2403	78:00-6:551	1.393	63627.26	119956.17		Аналитический метод 0.1	
2404	78:00-6:551	1.394	63627.23	119953.21		Аналитический метод 0.1	
2405	78:00-6:551	1.395	63625.99	119949.59		Аналитический метод 0.1	
2406	78:00-6:551	1.396	63623.86	119946.63		Аналитический метод 0.1	
2407	78:00-6:551	1.397	63619.4	119943.42		Аналитический метод 0.1	
2408	78:00-6:551	1.398	63618.12	119941.82		Аналитический метод 0.1	
2409	78:00-6:551	1.399	63617.06	119938.47		Аналитический метод 0.1	
2410	78:00-6:551	1.400	63615.54	119936.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 242	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2411	78:00-6.551	1.401	63613.77	116936.37		Аналитический метод 0.1	
2412	78:00-6.551	1.402	63616.95	116937.27		Аналитический метод 0.1	
2413	78:00-6.551	1.403	63615.37	116935.91		Аналитический метод 0.1	
2414	78:00-6.551	1.404	63599.6	116940.29		Аналитический метод 0.1	
2415	78:00-6.551	1.405	63591.69	116940.03		Аналитический метод 0.1	
2416	78:00-6.551	1.406	63584.86	116935.96		Аналитический метод 0.1	
2417	78:00-6.551	1.407	63574.1	116922.89		Аналитический метод 0.1	
2418	78:00-6.551	1.408	63567.35	116918.13		Аналитический метод 0.1	
2419	78:00-6.551	1.409	63553.84	116918.01		Аналитический метод 0.1	
2420	78:00-6.551	1.410	63548.04	116917.14		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 243	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2421	78:00-6:551	1.411	63539.11	119911.75		Аналитический метод 0.1	
2422	78:00-6:551	1.412	63534.03	119910.26		Аналитический метод 0.1	
2423	78:00-6:551	1.413	63529.36	119909.89		Аналитический метод 0.1	
2424	78:00-6:551	1.414	63524.54	119910.15		Аналитический метод 0.1	
2425	78:00-6:551	1.415	63520.80	119910.46		Аналитический метод 0.1	
2426	78:00-6:551	1.416	63517.69	119909.28		Аналитический метод 0.1	
2427	78:00-6:551	1.417	63511.38	119904.92		Аналитический метод 0.1	
2428	78:00-6:551	1.418	63507.33	119903.66		Аналитический метод 0.1	
2429	78:00-6:551	1.419	63492.43	119903.99		Аналитический метод 0.1	
2430	78:00-6:551	1.420	63489.3	119903.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 244	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2431	78:00-6:551	1.421	63476	119902.9		Аналитический метод 0.1	
2432	78:00-6:551	1.422	63474.80	119902.28		Аналитический метод 0.1	
2433	78:00-6:551	1.423	63467.05	119901.54		Аналитический метод 0.1	
2434	78:00-6:551	1.424	63460.80	119900.31		Аналитический метод 0.1	
2435	78:00-6:551	1.425	63459.7	119899.75		Аналитический метод 0.1	
2436	78:00-6:551	1.426	63457.9	119899.5		Аналитический метод 0.1	
2437	78:00-6:551	1.427	63456.28	119894.14		Аналитический метод 0.1	
2438	78:00-6:551	1.428	63437.79	119890.23		Аналитический метод 0.1	
2439	78:00-6:551	1.429	63432.15	119888.24		Аналитический метод 0.1	
2440	78:00-6:551	1.430	63417.17	119885.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 245	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2441	78:00-6:551	1.431	63411.65	116685.61		Аналитический метод 0.1	
2442	78:00-6:551	1.432	63464.73	116685.23		Аналитический метод 0.1	
2443	78:00-6:551	1.433	63389.22	116685.34		Аналитический метод 0.1	
2444	78:00-6:551	1.434	63385.14	116685.88		Аналитический метод 0.1	
2445	78:00-6:551	1.435	63387.63	116685.06		Аналитический метод 0.1	
2446	78:00-6:551	1.436	63381.7	116685.47		Аналитический метод 0.1	
2447	78:00-6:551	1.437	63377.70	116685.41		Аналитический метод 0.1	
2448	78:00-6:551	1.438	63374.7	116684.52		Аналитический метод 0.1	
2449	78:00-6:551	1.439	63370.53	116681.61		Аналитический метод 0.1	
2450	78:00-6:551	1.440	63366.43	116681.23		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 246	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2451	78:00-6:551	1.441	63361.04	119680.55		Аналитический метод 0.1	
2452	78:00-6:551	1.442	63354.92	119678.79		Аналитический метод 0.1	
2453	78:00-6:551	1.443	63351.52	119678.07		Аналитический метод 0.1	
2454	78:00-6:551	1.444	63346.91	119677.98		Аналитический метод 0.1	
2455	78:00-6:551	1.445	63340.93	119677.35		Аналитический метод 0.1	
2456	78:00-6:551	1.446	63332.18	119676.5		Аналитический метод 0.1	
2457	78:00-6:551	1.447	63325.58	119675.21		Аналитический метод 0.1	
2458	78:00-6:551	1.448	63318.28	119674.05		Аналитический метод 0.1	
2459	78:00-6:551	1.449	63313.79	119673.14		Аналитический метод 0.1	
2460	78:00-6:551	1.450	63306.95	119671.41		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 247	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2451	78:00-6:551	1.451	63300.86	119869.02		Аналитический метод 0.1	
2452	78:00-6:551	1.452	63296.35	119867.42		Аналитический метод 0.1	
2453	78:00-6:551	1.453	63292.84	119867.07		Аналитический метод 0.1	
2454	78:00-6:551	1.454	63285.24	119863.62		Аналитический метод 0.1	
2455	78:00-6:551	1.455	63279.82	119862.38		Аналитический метод 0.1	
2456	78:00-6:551	1.456	63274.01	119862.11		Аналитический метод 0.1	
2457	78:00-6:551	1.457	63268.96	119863.18		Аналитический метод 0.1	
2458	78:00-6:551	1.458	63263.53	119865.79		Аналитический метод 0.1	
2459	78:00-6:551	1.459	63261.65	119866.17		Аналитический метод 0.1	
2479	78:00-6:551	1.490	63258.59	119866.21		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 248	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2471	78:00-6:551	1.461	63255.95	119865.22		Аналитический метод 0.1	
2472	78:00-6:551	1.462	63250.02	119862.73		Аналитический метод 0.1	
2473	78:00-6:551	1.463	63238.26	119853.41		Аналитический метод 0.1	
2474	78:00-6:551	1.464	63225.73	119846.11		Аналитический метод 0.1	
2475	78:00-6:551	1.465	63211.19	119839.54		Аналитический метод 0.1	
2476	78:00-6:551	1.466	63201.1	119839.09		Аналитический метод 0.1	
2477	78:00-6:551	1.467	63196.01	119840.2		Аналитический метод 0.1	
2478	78:00-6:551	1.468	63193.18	119840.04		Аналитический метод 0.1	
2479	78:00-6:551	1.469	63190.58	119838.71		Аналитический метод 0.1	
2480	78:00-6:551	1.470	63186.04	119833.29		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 249	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2481	78:00-6.551	1.471	63184.38	119831.93		Аналитический метод 0.1	
2482	78:00-6.551	1.472	63180.00	119827.47		Аналитический метод 0.1	
2483	78:00-6.551	1.473	63177.26	119822.27		Аналитический метод 0.1	
2484	78:00-6.551	1.474	63171.16	119817.37		Аналитический метод 0.1	
2485	78:00-6.551	1.475	63167.94	119815.34		Аналитический метод 0.1	
2486	78:00-6.551	1.476	63165.71	119812.1		Аналитический метод 0.1	
2487	78:00-6.551	1.477	63164.25	119807.17		Аналитический метод 0.1	
2488	78:00-6.551	1.478	63162.68	119805.3		Аналитический метод 0.1	
2489	78:00-6.551	1.479	63161.15	119801.86		Аналитический метод 0.1	
2490	78:00-6.551	1.480	63158.93	119798.27		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 250	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2491	78:00-6:551	1.481	63157.67	119795.48		Аналитический метод 0.1	
2492	78:00-6:551	1.482	63155.1	119793.58		Аналитический метод 0.1	
2493	78:00-6:551	1.483	63152.11	119792.74		Аналитический метод 0.1	
2494	78:00-6:551	1.484	63148.71	119794.07		Аналитический метод 0.1	
2495	78:00-6:551	1.485	63147.3	119794.11		Аналитический метод 0.1	
2496	78:00-6:551	1.486	63144.24	119793.25		Аналитический метод 0.1	
2497	78:00-6:551	1.487	63133.27	119784.79		Аналитический метод 0.1	
2498	78:00-6:551	1.488	63123.36	119776.75		Аналитический метод 0.1	
2499	78:00-6:551	1.489	63115.34	119769.53		Аналитический метод 0.1	
2500	78:00-6:551	1.490	63106.94	119761.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 251	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2501	78:00-6:551	1.491	63104.99	119756.77		Аналитический метод 0.1	
2502	78:00-6:551	1.492	63162.77	119754.01		Аналитический метод 0.1	
2503	78:00-6:551	1.493	63096.75	119752.87		Аналитический метод 0.1	
2504	78:00-6:551	1.494	63094.74	119749.24		Аналитический метод 0.1	
2505	78:00-6:551	1.495	63094.67	119744.86		Аналитический метод 0.1	
2506	78:00-6:551	1.496	63093.88	119743.41		Аналитический метод 0.1	
2507	78:00-6:551	1.497	63091.18	119742.55		Аналитический метод 0.1	
2508	78:00-6:551	1.498	63087.93	119740.14		Аналитический метод 0.1	
2509	78:00-6:551	1.499	63083.09	119737.36		Аналитический метод 0.1	
2510	78:00-6:551	1.500	63077.26	119727.32		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 252	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2511	78:00-6:551	1.501	63075.87	119725.54		Аналитический метод 0.1	
2512	78:00-6:551	1.502	63073.96	119724.46		Аналитический метод 0.1	
2513	78:00-6:551	1.503	63068.57	119722.56		Аналитический метод 0.1	
2514	78:00-6:551	1.504	63062.11	119720.94		Аналитический метод 0.1	
2515	78:00-6:551	1.505	63057.42	119722.32		Аналитический метод 0.1	
2516	78:00-6:551	1.506	63054.86	119722.5		Аналитический метод 0.1	
2517	78:00-6:551	1.507	63052.38	119721.53		Аналитический метод 0.1	
2518	78:00-6:551	1.508	63050.06	119717.59		Аналитический метод 0.1	
2519	78:00-6:551	1.509	63047.69	119715.85		Аналитический метод 0.1	
2520	78:00-6:551	1.510	63044.41	119706.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 253	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2521	78:00-6:551	1.511	63042.67	119702.12		Аналитический метод 0.1	
2522	78:00-6:551	1.512	63041.83	119694.94		Аналитический метод 0.1	
2523	78:00-6:551	1.513	63039.93	119691.25		Аналитический метод 0.1	
2524	78:00-6:551	1.514	63035.74	119685.01		Аналитический метод 0.1	
2525	78:00-6:551	1.515	63029.94	119677.44		Аналитический метод 0.1	
2526	78:00-6:551	1.516	63025.11	119672.68		Аналитический метод 0.1	
2527	78:00-6:551	1.517	63020.46	119668.96		Аналитический метод 0.1	
2528	78:00-6:551	1.518	63016.27	119665.67		Аналитический метод 0.1	
2529	78:00-6:551	1.519	63015.30	119659.61		Аналитический метод 0.1	
2530	78:00-6:551	1.520	63010.35	119655.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 254	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2531	78:00-6:551	1.521	62983.52	119648.95		Аналитический метод 0.1	
2532	78:00-6:551	1.522	62989.3	119647.56		Аналитический метод 0.1	
2533	78:00-6:551	1.523	62985.46	119645.99		Аналитический метод 0.1	
2534	78:00-6:551	1.524	62977.27	119638.01		Аналитический метод 0.1	
2535	78:00-6:551	1.525	62969.96	119634.06		Аналитический метод 0.1	
2536	78:00-6:551	1.526	62964.85	119629.73		Аналитический метод 0.1	
2537	78:00-6:551	1.527	62960.13	119625.80		Аналитический метод 0.1	
2538	78:00-6:551	1.528	62958.18	119621.23		Аналитический метод 0.1	
2539	78:00-6:551	1.529	62957.17	119617.19		Аналитический метод 0.1	
2540	78:00-6:551	1.530	62955.59	119614.29		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 255	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2541	78:00-6:551	1.531	62955.66	119609.57		Аналитический метод 0.1	
2542	78:00-6:551	1.532	62957.64	119605.43		Аналитический метод 0.1	
2543	78:00-6:551	1.533	62958.06	119599.77		Аналитический метод 0.1	
2544	78:00-6:551	1.534	62958.70	119598.78		Аналитический метод 0.1	
2545	78:00-6:551	1.535	62951.69	119597.29		Аналитический метод 0.1	
2546	78:00-6:551	1.536	62945.67	119593.68		Аналитический метод 0.1	
2547	78:00-6:551	1.537	62943.28	119590.2		Аналитический метод 0.1	
2548	78:00-6:551	1.538	62941.82	119588.51		Аналитический метод 0.1	
2549	78:00-6:551	1.539	62940.9	119588.51		Аналитический метод 0.1	
2550	78:00-6:551	1.540	62938.51	119589.97		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 256	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2551	78:00-6:551	1.541	62937.9	116591.28		Аналитический метод 0.1	
2552	78:00-6:551	1.542	62935.05	116592.97		Аналитический метод 0.1	
2553	78:00-6:551	1.543	62932.89	116592.59		Аналитический метод 0.1	
2554	78:00-6:551	1.544	62931.29	116589.51		Аналитический метод 0.1	
2555	78:00-6:551	1.545	62929.35	116586.35		Аналитический метод 0.1	
2556	78:00-6:551	1.546	62924.27	116583.43		Аналитический метод 0.1	
2557	78:00-6:551	1.547	62916.88	116583.04		Аналитический метод 0.1	
2558	78:00-6:551	1.548	62916.27	116584.5		Аналитический метод 0.1	
2559	78:00-6:551	1.549	62913.49	116586.35		Аналитический метод 0.1	
2560	78:00-6:551	1.550	62912.42	116588.43		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 257	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2561	78:00-6:551	1.551	62912.72	116590.59		Аналитический метод 0.1	
2562	78:00-6:551	1.552	62916.26	116591.74		Аналитический метод 0.1	
2563	78:00-6:551	1.553	62917.49	116591.51		Аналитический метод 0.1	
2564	78:00-6:551	1.554	62905.1	116590.66		Аналитический метод 0.1	
2565	78:00-6:551	1.555	62912.95	116589.74		Аналитический метод 0.1	
2566	78:00-6:551	1.556	62900.79	116585.04		Аналитический метод 0.1	
2567	78:00-6:551	1.557	62886.71	116583.12		Аналитический метод 0.1	
2568	78:00-6:551	1.558	62894.02	116580.81		Аналитический метод 0.1	
2569	78:00-6:551	1.559	62882.02	116579.35		Аналитический метод 0.1	
2570	78:00-6:551	1.560	62888.86	116573.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 258	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2571	78:00-6:551	1.561	62888.94	119572.27		Аналитический метод 0.1	
2572	78:00-6:551	1.562	62887.00	119571.8		Аналитический метод 0.1	
2573	78:00-6:551	1.563	62993.4	119569.03		Аналитический метод 0.1	
2574	78:00-6:551	1.564	62879.86	119564.72		Аналитический метод 0.1	
2575	78:00-6:551	1.565	62874.54	119561.57		Аналитический метод 0.1	
2576	78:00-6:551	1.566	62870.77	119561.18		Аналитический метод 0.1	
2577	78:00-6:551	1.567	62868.16	119560.03		Аналитический метод 0.1	
2578	78:00-6:551	1.568	62867.69	119558.1		Аналитический метод 0.1	
2579	78:00-6:551	1.569	62868.85	119555.72		Аналитический метод 0.1	
2580	78:00-6:551	1.570	62868.77	119552.71		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 259	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2581	78:00-6:551	1.571	62888.54	119550.94		Аналитический метод 0.1	
2582	78:00-6:551	1.572	62884.46	119549.79		Аналитический метод 0.1	
2583	78:00-6:551	1.573	62859.46	119546.79		Аналитический метод 0.1	
2584	78:00-6:551	1.574	62855.90	119546.56		Аналитический метод 0.1	
2585	78:00-6:551	1.575	62852.76	119543.17		Аналитический метод 0.1	
2586	78:00-6:551	1.576	62848.14	119540.94		Аналитический метод 0.1	
2587	78:00-6:551	1.577	62843.91	119537.7		Аналитический метод 0.1	
2588	78:00-6:551	1.578	62843.14	119535.09		Аналитический метод 0.1	
2589	78:00-6:551	1.579	62841.37	119533.01		Аналитический метод 0.1	
2590	78:00-6:551	1.580	62840.29	119529.77		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 260	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2591	78:00-6:551	1.591	62839.07	119529.03		Аналитический метод 0.1	
2592	78:00-6:551	1.592	62837.86	119527.58		Аналитический метод 0.1	
2593	78:00-6:551	1.593	62834.86	119526.45		Аналитический метод 0.1	
2594	78:00-6:551	1.594	62836.77	119526.9		Аналитический метод 0.1	
2595	78:00-6:551	1.595	62825.56	119522.72		Аналитический метод 0.1	
2596	78:00-6:551	1.596	62821.62	119521.36		Аналитический метод 0.1	
2597	78:00-6:551	1.597	62819.7	119520.23		Аналитический метод 0.1	
2598	78:00-6:551	1.598	62817.55	119519.41		Аналитический метод 0.1	
2599	78:00-6:551	1.599	62814.21	119516.94		Аналитический метод 0.1	
2600	78:00-6:551	1.590	62811.77	119512.42		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 261	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2601	78:00-6:551	1.591	62867.38	119510.72		Аналитический метод 0.1	
2602	78:00-6:551	1.592	62862.85	119508.09		Аналитический метод 0.1	
2603	78:00-6:551	1.593	62796.24	119507.33		Аналитический метод 0.1	
2604	78:00-6:551	1.594	62754.11	119505.46		Аналитический метод 0.1	
2605	78:00-6:551	1.595	62762.14	119501.65		Аналитический метод 0.1	
2606	78:00-6:551	1.596	62791.25	119495.48		Аналитический метод 0.1	
2607	78:00-6:551	1.597	62787.78	119490.42		Аналитический метод 0.1	
2608	78:00-6:551	1.598	62781.79	119486.02		Аналитический метод 0.1	
2609	78:00-6:551	1.599	62768.77	119480.74		Аналитический метод 0.1	
2610	78:00-6:551	1.600	62765.37	119478.55		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 262	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2611	78:00-6:551	1.001	62762.36	119475.94		Аналитический метод 0.1	
2612	78:00-6:551	1.002	62760.68	119473.93		Аналитический метод 0.1	
2613	78:00-6:551	1.003	62759	119469.73		Аналитический метод 0.1	
2614	78:00-6:551	1.004	62757.36	119464.87		Аналитический метод 0.1	
2615	78:00-6:551	1.005	62754.93	119461.59		Аналитический метод 0.1	
2616	78:00-6:551	1.006	62749.55	119459.67		Аналитический метод 0.1	
2617	78:00-6:551	1.007	62746.57	119457.61		Аналитический метод 0.1	
2618	78:00-6:551	1.008	62742.53	119456.42		Аналитический метод 0.1	
2619	78:00-6:551	1.009	62739.02	119453.19		Аналитический метод 0.1	
2620	78:00-6:551	1.010	62738.46	119452.42		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 263	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2621	78:00-6:551	1.611	62734.73	119451.82		Аналитический метод 0.1	
2622	78:00-6:551	1.612	62725.2	119451.72		Аналитический метод 0.1	
2623	78:00-6:551	1.613	62714.17	119445.37		Аналитический метод 0.1	
2624	78:00-6:551	1.614	62714.8	119439.01		Аналитический метод 0.1	
2625	78:00-6:551	1.615	62702.92	119435.62		Аналитический метод 0.1	
2626	78:00-6:551	1.616	62693.17	119428.42		Аналитический метод 0.1	
2627	78:00-6:551	1.617	62683	119418		Аналитический метод 0.1	
2628	78:00-6:551	1.618	62677	119386		Аналитический метод 0.1	
2629	78:00-6:551	1.619	62523	119302		Аналитический метод 0.1	
2630	78:00-6:551	1.620	62342.32	119109.73		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 264	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2631	78:00-6:551	1.021	62391.58	119049.45		Аналитический метод 0.1	
2632	78:00-6:551	1.022	62404.5	119014.81		Аналитический метод 0.1	
2633	78:00-6:551	1.023	62418.06	118977.25		Аналитический метод 0.1	
2634	78:00-6:551	1.024	62467	118930.11		Аналитический метод 0.1	
2635	78:00-6:551	1.025	62515.91	118880.49		Аналитический метод 0.1	
2636	78:00-6:551	1.026	62522.78	118870.55		Аналитический метод 0.1	
2637	78:00-6:551	1.027	62564.2	118803.84		Аналитический метод 0.1	
2638	78:00-6:551	1.028	62549.45	118793.88		Аналитический метод 0.1	
2639	78:00-6:551	1.029	62541.59	118788.69		Аналитический метод 0.1	
2640	78:00-6:551	1.030	62563.34	118756.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 265	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2641	78:00-6:551	1.631	62575.88	118738.87		Аналитический метод 0.1	
2642	78:00-6:551	1.632	62651.96	118700.87		Аналитический метод 0.1	
2643	78:00-6:551	1.633	62613.29	118694.51		Аналитический метод 0.1	
2644	78:00-6:551	1.634	62527.81	118627.73		Аналитический метод 0.1	
2645	78:00-6:551	1.635	62561.60	118586.11		Аналитический метод 0.1	
2646	78:00-6:551	1.636	62638	118411		Аналитический метод 0.1	
2647	78:00-6:551	1.637	62634.80	118350.72		Аналитический метод 0.1	
2648	78:00-6:551	1.638	62476.8	118207.27		Аналитический метод 0.1	
2649	78:00-6:551	1.639	62474.23	118197.94		Аналитический метод 0.1	
2650	78:00-6:551	1.640	62422.64	118151.81		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 266	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2651	78:00-6:551	1.641	62400.91	118124.64		Аналитический метод 0.1	
2652	78:00-6:551	1.642	62271.05	117937.32		Аналитический метод 0.1	
2653	78:00-6:551	1.643	62266.25	117936.33		Аналитический метод 0.1	
2654	78:00-6:551	1.644	62266.02	117936		Аналитический метод 0.1	
2655	78:00-6:551	1.645	62235.76	117893.7		Аналитический метод 0.1	
2656	78:00-6:551	1.646	62231.42	117879.28		Аналитический метод 0.1	
2657	78:00-6:551	1.647	62187.12	117816.00		Аналитический метод 0.1	
2658	78:00-6:551	1.648	62190.6	117771.72		Аналитический метод 0.1	
2659	78:00-6:551	1.649	62423.12	117436.93		Аналитический метод 0.1	
2660	78:00-6:551	1.650	62431.32	117296.29		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 267	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2951	78:00-6:551	1.051	62456.36	116953.53		Аналитический метод 0.1	
2952	78:00-6:551	1.052	62460.38	116947.37		Аналитический метод 0.1	
2953	78:00-6:551	1.053	62460.54	116945.83		Аналитический метод 0.1	
2954	78:00-6:551	1.054	62460.84	116943.23		Аналитический метод 0.1	
2955	78:00-6:551	1.055	62461.06	116941.01		Аналитический метод 0.1	
2956	78:00-6:551	1.056	62461.35	116938.54		Аналитический метод 0.1	
2957	78:00-6:551	1.057	62474.2	116746.36		Аналитический метод 0.1	
2958	78:00-6:551	1.058	62481.73	116745.38		Аналитический метод 0.1	
2959	78:00-6:551	1.059	62511.1	116697.53		Аналитический метод 0.1	
2979	78:00-6:551	1.090	62536.15	116656.53		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 268	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2671	78:00-6:551	1.061	62575.22	116592.8		Аналитический метод 0.1	
2672	78:00-6:551	1.062	62614.07	116529.86		Аналитический метод 0.1	
2673	78:00-6:551	1.063	62799.05	116233.36		Аналитический метод 0.1	
2674	78:00-6:551	1.064	63060.45	115933.19		Аналитический метод 0.1	
2675	78:00-6:551	1.065	63350.15	115990.56		Аналитический метод 0.1	
2676	78:00-6:551	1.066	63386.72	116544.89		Аналитический метод 0.1	
2677	78:00-6:551	1.067	63360.93	116537.82		Аналитический метод 0.1	
2678	78:00-6:551	1.068	63182.23	116471.96		Аналитический метод 0.1	
2679	78:00-6:551	1.069	63771.48	113341.89		Аналитический метод 0.1	
2680	78:00-6:551	1.070	63510.48	113169.14		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 269	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2681	78:00-6:551	1.671	63500.04	113143.24		Аналитический метод 0.1	
2682	78:00-6:551	1.672	63384.86	113032.33		Аналитический метод 0.1	
2683	78:00-6:551	1.673	63351.29	113005.34		Аналитический метод 0.1	
2684	78:00-6:551	1.674	63296.73	112958.09		Аналитический метод 0.1	
2685	78:00-6:551	1.675	62989.04	112673.17		Аналитический метод 0.1	
2686	78:00-6:551	1.676	62556.54	112251.22		Аналитический метод 0.1	
2687	78:00-6:551	1.677	62284.93	112002.86		Аналитический метод 0.1	
2688	78:00-6:551	1.678	62071.54	111782.05		Аналитический метод 0.1	
2689	78:00-6:551	1.679	61989.83	111726.33		Аналитический метод 0.1	
2690	78:00-6:551	1.680	61665.09	111407.58		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 270	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2021	78:00-6:551	1.081	61534.97	111262.84		Аналитический метод 0.1	
2022	78:00-6:551	1.082	61244.45	111003.61		Аналитический метод 0.1	
2023	78:00-6:551	1.083	61120.04	110690.94		Аналитический метод 0.1	
2024	78:00-6:551	1.084	61000.21	110772.85		Аналитический метод 0.1	
2025	78:00-6:551	1.085	60693.41	110403.14		Аналитический метод 0.1	
2026	78:00-6:551	1.086	60976.03	109932.51		Аналитический метод 0.1	
2027	78:00-6:551	1.087	60984.87	109982.4		Аналитический метод 0.1	
2028	78:00-6:551	1.088	60991.24	109975.39		Аналитический метод 0.1	
2029	78:00-6:551	1.089	60972.65	109957.68		Аналитический метод 0.1	
2700	78:00-6:551	1.090	60976.05	109937.82		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 271	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2701	78:00-6.551	1.691	61142.62	109767.46		Аналитический метод 0.1	
2702	78:00-6.551	1.692	61746.62	110270.2		Аналитический метод 0.1	
2703	78:00-6.551	1.693	61756.4	110280.73		Аналитический метод 0.1	
2704	78:00-6.551	1.694	61781.59	110300.02		Аналитический метод 0.1	
2705	78:00-6.551	1.695	61791.6	110310.53		Аналитический метод 0.1	
2706	78:00-6.551	1.696	61900.66	110464.82		Аналитический метод 0.1	
2707	78:00-6.551	1.697	61914.95	110459.91		Аналитический метод 0.1	
2708	78:00-6.551	1.698	62260.33	110610.03		Аналитический метод 0.1	
2709	78:00-6.551	1.699	62263.7	110610.24		Аналитический метод 0.1	
2710	78:00-6.551	1.700	62266.26	110603.62		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 272	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2711	78:00-6:551	1.701	62706.86	110335.1		Аналитический метод 0.1	
2712	78:00-6:551	1.702	62717.7	110301.54		Аналитический метод 0.1	
2713	78:00-6:551	1.703	62739.16	110155.53		Аналитический метод 0.1	
2714	78:00-6:551	1.704	62749.00	110161.2		Аналитический метод 0.1	
2715	78:00-6:551	1.705	62765.5	110036.01		Аналитический метод 0.1	
2716	78:00-6:551	1.706	62776.19	109971.2		Аналитический метод 0.1	
2717	78:00-6:551	1.707	62783.14	109916.84		Аналитический метод 0.1	
2718	78:00-6:551	1.708	62787.25	109896.25		Аналитический метод 0.1	
2719	78:00-6:551	1.709	62878.55	109823.75		Аналитический метод 0.1	
2720	78:00-6:551	1.710	62968.86	109820.49		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 273	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2721	78:00-6:551	1.711	62990.84	309816.6		Аналитический метод 0.1	
2722	78:00-6:551	1.712	63058.46	309797.45		Аналитический метод 0.1	
2723	78:00-6:551	1.713	63072.45	309798.3		Аналитический метод 0.1	
2724	78:00-6:551	1.714	63094.54	309787.97		Аналитический метод 0.1	
2725	78:00-6:551	1.715	63250.47	309747.23		Аналитический метод 0.1	
2726	78:00-6:551	1.716	63319.71	309730.93		Аналитический метод 0.1	
2727	78:00-6:551	1.717	63411.2	309727.95		Аналитический метод 0.1	
2728	78:00-6:551	1.718	63598.67	309728.17		Аналитический метод 0.1	
2729	78:00-6:551	1.719	63621.56	309764.11		Аналитический метод 0.1	
2730	78:00-6:551	1.720	63632.81	309763.76		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 274	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2731	78:00-6:551	1.721	63637.45	109764.6		Аналитический метод 0.1	
2732	78:00-6:551	1.722	63640.97	109747.01		Аналитический метод 0.1	
2733	78:00-6:551	1.723	63667.89	109750.37		Аналитический метод 0.1	
2734	78:00-6:551	1.724	63680.02	109694.30		Аналитический метод 0.1	
2735	78:00-6:551	1.725	63694.0	109685.90		Аналитический метод 0.1	
2736	78:00-6:551	1.726	63683.99	109629.4		Аналитический метод 0.1	
2737	78:00-6:551	1.727	63685.98	109621.95		Аналитический метод 0.1	
2738	78:00-6:551	1.728	63701.89	109573.64		Аналитический метод 0.1	
2739	78:00-6:551	1.729	63704.60	109565.86		Аналитический метод 0.1	
2740	78:00-6:551	1.730	63712.95	109541.47		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 275	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2741	78:00-6.551	1.731	63721.23	109515.07		Аналитический метод 0.1	
2742	78:00-6.551	1.732	64236	109789		Аналитический метод 0.1	
2743	78:00-6.551	1.733	64381	109983		Аналитический метод 0.1	
2744	78:00-6.551	1.734	64731	110151.59		Аналитический метод 0.1	
2745	78:00-6.551	1.735	64751.2	110141.99		Аналитический метод 0.1	
2746	78:00-6.551	1.736	64779.57	110099.35		Аналитический метод 0.1	
2747	78:00-6.551	1.737	64730.04	109734.41		Аналитический метод 0.1	
2748	78:00-6.551	1.738	64846.33	109497.97		Аналитический метод 0.1	
2749	78:00-6.551	1.739	64919.9	109337.58		Аналитический метод 0.1	
2750	78:00-6.551	1.740	64961.2	109321.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 276	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2751	78:00-6:551	1.741	64966.75	106284.14		Аналитический метод 0.1	
2752	78:00-6:551	1.742	65014.03	106009.72		Аналитический метод 0.1	
2753	78:00-6:551	1.743	64706.6	106027.6		Аналитический метод 0.1	
2754	78:00-6:551	1.744	64584.75	106076.43		Аналитический метод 0.1	
2755	78:00-6:551	1.745	64648.6	106151		Аналитический метод 0.1	
2756	78:00-6:551	1.746	64700.6	106035		Аналитический метод 0.1	
2757	78:00-6:551	1.747	64713.4	106012		Аналитический метод 0.1	
2758	78:00-6:551	1.748	64979	106364		Аналитический метод 0.1	
2759	78:00-6:551	1.749	64899.6	106087.6		Аналитический метод 0.1	
2760	78:00-6:551	1.750	65037.6	106428.6		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 277	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2761	78:00-6.551	1.751	65919.69	108826.01		Аналитический метод 0.1	
2762	78:00-6.551	1.752	65922.95	108827.5		Аналитический метод 0.1	
2763	78:00-6.551	1.753	66209.35	108967.35		Аналитический метод 0.1	
2764	78:00-6.551	1.754	66415.72	109482.12		Аналитический метод 0.1	
2765	78:00-6.551	1.755	66797.99	109196.93		Аналитический метод 0.1	
2766	78:00-6.551	1.756	67082.38	109407.67		Аналитический метод 0.1	
2767	78:00-6.551	1.757	67105.9	109387.2		Аналитический метод 0.1	
2768	78:00-6.551	1.758	67113.8	109380.2		Аналитический метод 0.1	
2769	78:00-6.551	1.760	67216.97	109294.22		Аналитический метод 0.1	
2770	78:00-6.551	1.760	67223.68	109302.02		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 278	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2771	78:00-6.551	1.761	67356.12	109450.93		Аналитический метод 0.1	
2772	78:00-6.551	1.762	67464.95	109573.3		Аналитический метод 0.1	
2773	78:00-6.551	1.763	67471.12	109579.55		Аналитический метод 0.1	
2774	78:00-6.551	1.764	67482.54	109579.40		Аналитический метод 0.1	
2775	78:00-6.551	1.765	67627.60	109716.92		Аналитический метод 0.1	
2776	78:00-6.551	1.766	67923.29	110027.04		Аналитический метод 0.1	
2777	78:00-6.551	1.767	67986.16	110109.97		Аналитический метод 0.1	
2778	78:00-6.551	1.768	68101.68	110296.89		Аналитический метод 0.1	
2779	78:00-6.551	1.769	68187.74	110465.16		Аналитический метод 0.1	
2780	78:00-6.551	1.770	68549.43	110632.97		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 279	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2781	78:00-6:551	1.771	68828.27	110695.38		Аналитический метод 0.1	
2782	78:00-6:551	1.772	68832.72	110712.6		Аналитический метод 0.1	
2783	78:00-6:551	1.773	69029.86	110727.1		Аналитический метод 0.1	
2784	78:00-6:551	1.774	69136.21	110747.24		Аналитический метод 0.1	
2785	78:00-6:551	1.775	69265.89	110775.22		Аналитический метод 0.1	
2786	78:00-6:551	1.776	69432.65	110695.66		Аналитический метод 0.1	
2787	78:00-6:551	1.777	69718.64	110818.58		Аналитический метод 0.1	
2788	78:00-6:551	1.778	69615.65	111042.54		Аналитический метод 0.1	
2789	78:00-6:551	1.779	69561.45	111162.99		Аналитический метод 0.1	
2790	78:00-6:551	1.780	69564.17	111158.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 280	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2791	78:00-6:551	1.781	69842.52	111237.95		Аналитический метод 0.1	
2792	78:00-6:551	1.782	69852.24	111595.15		Аналитический метод 0.1	
2793	78:00-6:551	1.783	70067.54	111793.23		Аналитический метод 0.1	
2794	78:00-6:551	1.794	70281.05	111902.98		Аналитический метод 0.1	
2795	78:00-6:551	1.785	70394.6	111315.93		Аналитический метод 0.1	
2796	78:00-6:551	1.786	70321.48	111319.05		Аналитический метод 0.1	
2797	78:00-6:551	1.787	70327.72	111322.03		Аналитический метод 0.1	
2798	78:00-6:551	1.788	70363.77	111335.67		Аналитический метод 0.1	
2799	78:00-6:551	1.789	70363.33	111340.24		Аналитический метод 0.1	
2800	78:00-6:551	1.790	70364.99	111344.78		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 281	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2901	78:00-6:551	1.791	70384.52	111360.29		Аналитический метод 0.1	
2902	78:00-6:551	1.792	70390.55	111364.81		Аналитический метод 0.1	
2903	78:00-6:551	1.793	70449.26	111394.34		Аналитический метод 0.1	
2904	78:00-6:551	1.794	70528.84	111395.83		Аналитический метод 0.1	
2905	78:00-6:551	1.795	70587.50	111399.15		Аналитический метод 0.1	
2906	78:00-6:551	1.796	70666.93	111469.15		Аналитический метод 0.1	
2907	78:00-6:551	1.797	70852	111640.02		Аналитический метод 0.1	
2908	78:00-6:551	1.798	71076.6	111647.21		Аналитический метод 0.1	
2909	78:00-6:551	1.799	71177.9	111648.59		Аналитический метод 0.1	
2910	78:00-6:551	1.800	71243.58	112014.03		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 282	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2811	78:00-6:551	1.001	71494.98	111962.44		Аналитический метод 0.1	
2812	78:00-6:551	1.002	72330.18	111791.25		Аналитический метод 0.1	
2813	78:00-6:551	1.003	72376.07	111783.54		Аналитический метод 0.1	
2814	78:00-6:551	1.004	72287.04	111640.89		Аналитический метод 0.1	
2815	78:00-6:551	1.005	72265.99	112099.99		Аналитический метод 0.1	
2816	78:00-6:551	1.006	72134.93	112233.21		Аналитический метод 0.1	
2817	78:00-6:551	1.007	72031.2	112436.34		Аналитический метод 0.1	
2818	78:00-6:551	1.008	72063.22	112492.85		Аналитический метод 0.1	
2819	78:00-6:551	1.009	72016.54	112492.84		Аналитический метод 0.1	
2820	78:00-6:551	1.010	72028.36	112493.3		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 283	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2821	78:00-6:551	1.811	72135.39	112498.25		Аналитический метод 0.1	
2822	78:00-6:551	1.812	72231.49	112517.94		Аналитический метод 0.1	
2823	78:00-6:551	1.813	72485.86	112575.43		Аналитический метод 0.1	
2824	78:00-6:551	1.814	72525.37	112580.92		Аналитический метод 0.1	
2825	78:00-6:551	1.815	72552.49	112600.32		Аналитический метод 0.1	
2826	78:00-6:551	1.816	73294.68	112947.82		Аналитический метод 0.1	
2827	78:00-6:551	1.817	73286.70	112950.19		Аналитический метод 0.1	
2828	78:00-6:551	1.818	74294.61	111519.22		Аналитический метод 0.1	
2829	78:00-6:551	1.819	74936.8	110613.64		Аналитический метод 0.1	
2830	78:00-6:551	1.820	75024.23	110480.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 284	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2831	78:00-6:551	1.821	75043.74	110493.22		Аналитический метод 0.1	
2832	78:00-6:551	1.822	75488.41	110635.02		Аналитический метод 0.1	
2833	78:00-6:551	1.823	75440.89	110644.53		Аналитический метод 0.1	
2834	78:00-6:551	1.824	75595.1	110671.51		Аналитический метод 0.1	
2835	78:00-6:551	1.825	75676.40	110688.98		Аналитический метод 0.1	
2836	78:00-6:551	1.826	75755.26	110715.96		Аналитический метод 0.1	
2837	78:00-6:551	1.827	75923.80	110778.51		Аналитический метод 0.1	
2838	78:00-6:551	1.828	76119.81	111013.37		Аналитический метод 0.1	
2839	78:00-6:551	1.829	76286.27	111119.15		Аналитический метод 0.1	
2840	78:00-6:551	1.830	76275.56	111200.88		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 285	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2941	78:00-6:551	1.031	76309.26	111153.98		Аналитический метод 0.1	
2942	78:00-6:551	1.032	76097.2	111404.46		Аналитический метод 0.1	
2943	78:00-6:551	1.033	76039.1	111440.03		Аналитический метод 0.1	
2944	78:00-6:551	1.034	76764.13	111268.04		Аналитический метод 0.1	
2945	78:00-6:551	1.035	77068.6	111464.68		Аналитический метод 0.1	
2946	78:00-6:551	1.036	77212.08	111565.79		Аналитический метод 0.1	
2947	78:00-6:551	1.037	77774.63	111970.03		Аналитический метод 0.1	
2948	78:00-6:551	1.038	77784.02	111974.59		Аналитический метод 0.1	
2949	78:00-6:551	1.039	77791.37	111979.91		Аналитический метод 0.1	
2950	78:00-6:551	1.040	78163.95	112296		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 286	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2851	78:00-6:551	1.041	78258.03	112209		Аналитический метод 0.1	
2852	78:00-6:551	1.042	78613.45	111910.01		Аналитический метод 0.1	
2853	78:00-6:551	1.043	78583.92	111583.54		Аналитический метод 0.1	
2854	78:00-6:551	1.044	78526.90	111211.99		Аналитический метод 0.1	
2855	78:00-6:551	1.045	78510.00	111210.78		Аналитический метод 0.1	
2856	78:00-6:551	1.046	78023.43	111181.39		Аналитический метод 0.1	
2857	78:00-6:551	1.047	78017.07	111181.04		Аналитический метод 0.1	
2858	78:00-6:551	1.048	78008.39	111180.27		Аналитический метод 0.1	
2859	78:00-6:551	1.049	78077.35	110942.85		Аналитический метод 0.1	
2860	78:00-6:551	1.050	78158.04	110658.34		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 287	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2951	78:00-6:551	1.051	78350.24	110000		Аналитический метод 0.1	
2952	78:00-6:551	1.052	78488.4	109523		Аналитический метод 0.1	
2953	78:00-6:551	1.053	78641.02	109000		Аналитический метод 0.1	
2954	78:00-6:551	1.054	78774.8	108535.58		Аналитический метод 0.1	
2955	78:00-6:551	1.055	78799.2	108492.2		Аналитический метод 0.1	
2956	78:00-6:551	1.056	78809.2	108315		Аналитический метод 0.1	
2957	78:00-6:551	1.057	78818	108265.4		Аналитический метод 0.1	
2958	78:00-6:551	1.058	78863.22	107937.84		Аналитический метод 0.1	
2959	78:00-6:551	1.059	78842.68	1071021.5		Аналитический метод 0.1	
2979	78:00-6:551	1.060	78839.35	107917.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 288	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2871	78:00-6:551	1.001	76833.37	107906.68		Аналитический метод 0.1	
2872	78:00-6:551	1.002	76833.08	107903.93		Аналитический метод 0.1	
2873	78:00-6:551	1.003	76840.87	107894.86		Аналитический метод 0.1	
2874	78:00-6:551	1.004	76841.03	107890.47		Аналитический метод 0.1	
2875	78:00-6:551	1.005	76840.07	107856.54		Аналитический метод 0.1	
2876	78:00-6:551	1.006	76827.22	107805.2		Аналитический метод 0.1	
2877	78:00-6:551	1.007	76825.87	107821.28		Аналитический метод 0.1	
2878	78:00-6:551	1.008	76823	107810.74		Аналитический метод 0.1	
2879	78:00-6:551	1.009	76806.13	107766.28		Аналитический метод 0.1	
2880	78:00-6:551	1.070	76797.23	107748.06		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 289	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2881	78:00-6.551	1.871	78785.4	107728.5		Аналитический метод 0.1	
2882	78:00-6.551	1.872	78788.82	107690.37		Аналитический метод 0.1	
2883	78:00-6.551	1.873	78767.12	107683.92		Аналитический метод 0.1	
2884	78:00-6.551	1.874	78748.23	107630.82		Аналитический метод 0.1	
2885	78:00-6.551	1.875	78731.85	107598.6		Аналитический метод 0.1	
2886	78:00-6.551	1.876	78729.75	107593.43		Аналитический метод 0.1	
2887	78:00-6.551	1.877	78727.47	107584.48		Аналитический метод 0.1	
2888	78:00-6.551	1.878	78718.33	107568.12		Аналитический метод 0.1	
2889	78:00-6.551	1.879	78710.66	107559.16		Аналитический метод 0.1	
2890	78:00-6.551	1.880	78696.83	107540.49		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 290	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2921	78:00-6.551	1.031	78632.39	107531.47		Аналитический метод 0.1	
2922	78:00-6.551	1.032	78637.4	107516.30		Аналитический метод 0.1	
2923	78:00-6.551	1.033	78635.35	107506.5		Аналитический метод 0.1	
2924	78:00-6.551	1.034	78632.34	107495.18		Аналитический метод 0.1	
2925	78:00-6.551	1.035	78675.99	107484.25		Аналитический метод 0.1	
2926	78:00-6.551	1.036	78695.91	107468.13		Аналитический метод 0.1	
2927	78:00-6.551	1.037	78690.05	107452.79		Аналитический метод 0.1	
2928	78:00-6.551	1.038	78639.72	107415.24		Аналитический метод 0.1	
2929	78:00-6.551	1.039	78633.52	107398.26		Аналитический метод 0.1	
2930	78:00-6.551	1.030	78611.71	107363		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 291	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2901	78:00-6.551	1.891	78670.96	107358.48		Аналитический метод 0.1	
2902	78:00-6.551	1.892	78593.91	107326.27		Аналитический метод 0.1	
2903	78:00-6.551	1.893	78543.37	107244.36		Аналитический метод 0.1	
2904	78:00-6.551	1.894	78521.52	107207.25		Аналитический метод 0.1	
2905	78:00-6.551	1.895	78511.39	107186.50		Аналитический метод 0.1	
2906	78:00-6.551	1.896	78498.97	107167.88		Аналитический метод 0.1	
2907	78:00-6.551	1.897	78488.73	107154.38		Аналитический метод 0.1	
2908	78:00-6.551	1.898	78484.97	107146.8		Аналитический метод 0.1	
2909	78:00-6.551	1.899	78464.88	107117.4		Аналитический метод 0.1	
2910	78:00-6.551	1.900	78433.94	107086.87		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 292	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2911	78:00-6:551	1.901	78415.19	107035.12		Аналитический метод 0.1	
2912	78:00-6:551	1.902	78411.45	107027.19		Аналитический метод 0.1	
2913	78:00-6:551	1.903	78401.5	107022.03		Аналитический метод 0.1	
2914	78:00-6:551	1.904	78395.34	107018.30		Аналитический метод 0.1	
2915	78:00-6:551	1.905	78394.1	107011.19		Аналитический метод 0.1	
2916	78:00-6:551	1.906	78381.3	106986.54		Аналитический метод 0.1	
2917	78:00-6:551	1.907	78376.13	106980.88		Аналитический метод 0.1	
2918	78:00-6:551	1.908	78363.6	106962.44		Аналитический метод 0.1	
2919	78:00-6:551	1.909	78348.67	106941.67		Аналитический метод 0.1	
2920	78:00-6:551	1.910	78344.33	106933.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 293	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2921	78:00-6:551	1.911	78338.95	106525.8		Аналитический метод 0.1	
2922	78:00-6:551	1.912	78328.88	106913.79		Аналитический метод 0.1	
2923	78:00-6:551	1.913	78313.04	106987		Аналитический метод 0.1	
2924	78:00-6:551	1.914	78305.76	106874.99		Аналитический метод 0.1	
2925	78:00-6:551	1.915	78305.44	106866.91		Аналитический метод 0.1	
2926	78:00-6:551	1.916	78304.86	106863.94		Аналитический метод 0.1	
2927	78:00-6:551	1.917	78285.34	106810.93		Аналитический метод 0.1	
2928	78:00-6:551	1.918	78246.96	106777.68		Аналитический метод 0.1	
2929	78:00-6:551	1.919	78236.53	106766.61		Аналитический метод 0.1	
2930	78:00-6:551	1.920	78224.29	106748.55		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 234	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2931	78:00-6:551	1.921	78218.22	106738.01		Аналитический метод 0.1	
2932	78:00-6:551	1.922	78212.36	106731.01		Аналитический метод 0.1	
2933	78:00-6:551	1.923	78197.41	106730.15		Аналитический метод 0.1	
2934	78:00-6:551	1.924	78186.13	106699.72		Аналитический метод 0.1	
2935	78:00-6:551	1.925	78179.97	106693.43		Аналитический метод 0.1	
2936	78:00-6:551	1.926	78168.78	106686.99		Аналитический метод 0.1	
2937	78:00-6:551	1.927	78164.58	106682.85		Аналитический метод 0.1	
2938	78:00-6:551	1.928	78161.52	106676.62		Аналитический метод 0.1	
2939	78:00-6:551	1.929	78152.97	106657.89		Аналитический метод 0.1	
2940	78:00-6:551	1.930	78148.76	106633.63		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 295	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2941	78:00-6:551	1.931	78148.52	106631.23		Аналитический метод 0.1	
2942	78:00-6:551	1.932	78147.88	106619.16		Аналитический метод 0.1	
2943	78:00-6:551	1.933	78142.2	106593.09		Аналитический метод 0.1	
2944	78:00-6:551	1.934	78140.77	106585.08		Аналитический метод 0.1	
2945	78:00-6:551	1.935	78132.71	106527.73		Аналитический метод 0.1	
2946	78:00-6:551	1.936	78126.73	106486.26		Аналитический метод 0.1	
2947	78:00-6:551	1.937	78125.00	106488.80		Аналитический метод 0.1	
2948	78:00-6:551	1.938	78122.87	106452.52		Аналитический метод 0.1	
2949	78:00-6:551	1.939	78117.83	106434.42		Аналитический метод 0.1	
2950	78:00-6:551	1.940	78116.06	106427.97		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 296	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2951	78:00-6:551	1.941	78115.78	106422.54		Аналитический метод 0.1	
2952	78:00-6:551	1.942	78115.78	106413.1		Аналитический метод 0.1	
2953	78:00-6:551	1.943	78111.56	106398.96		Аналитический метод 0.1	
2954	78:00-6:551	1.944	78110.92	106394.53		Аналитический метод 0.1	
2955	78:00-6:551	1.945	78105.96	106371.27		Аналитический метод 0.1	
2956	78:00-6:551	1.946	78107.7	106362.51		Аналитический метод 0.1	
2957	78:00-6:551	1.947	78106.29	106347.38		Аналитический метод 0.1	
2958	78:00-6:551	1.948	78104.94	106338.86		Аналитический метод 0.1	
2959	78:00-6:551	1.949	78102.48	106329.69		Аналитический метод 0.1	
2960	78:00-6:551	1.950	78102.07	106324.47		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 297	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2961	78:00-6.551	1.951	78102.25	106320.67		Аналитический метод 0.1	
2962	78:00-6.551	1.952	78103.18	106316.88		Аналитический метод 0.1	
2963	78:00-6.551	1.953	78104.41	106314.11		Аналитический метод 0.1	
2964	78:00-6.551	1.954	78111.21	106301.80		Аналитический метод 0.1	
2965	78:00-6.551	1.955	78117.3	106286.22		Аналитический метод 0.1	
2966	78:00-6.551	1.956	78120.82	106276.15		Аналитический метод 0.1	
2967	78:00-6.551	1.957	78123.22	106254.36		Аналитический метод 0.1	
2968	78:00-6.551	1.958	78123.92	106250.08		Аналитический метод 0.1	
2969	78:00-6.551	1.959	78123.60	106248.27		Аналитический метод 0.1	
2970	78:00-6.551	1.960	78115.78	106230.7		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 238	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2971	78:00-6:551	1.981	78115.44	106219.1		Аналитический метод 0.1	
2972	78:00-6:551	1.982	78101.19	106187.50		Аналитический метод 0.1	
2973	78:00-6:551	1.983	78096.04	106170.6		Аналитический метод 0.1	
2974	78:00-6:551	1.984	78092.03	106162.90		Аналитический метод 0.1	
2975	78:00-6:551	1.985	78095.90	106157.90		Аналитический метод 0.1	
2976	78:00-6:551	1.986	78097.88	106154.91		Аналитический метод 0.1	
2977	78:00-6:551	1.987	78142.15	106080.11		Аналитический метод 0.1	
2978	78:00-6:551	1.988	78175.22	106052.36		Аналитический метод 0.1	
2979	78:00-6:551	1.989	78271.9	106161.38		Аналитический метод 0.1	
2980	78:00-6:551	1.1	78487.97	106137.80		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 299	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2981	78:00-6:551	2.970	89734.34	100468.36		Аналитический метод 0.1	
2982	78:00-6:551	2.971	89901.54	100505.96		Аналитический метод 0.1	
2983	78:00-6:551	2.972	70495.85	100637.91		Аналитический метод 0.1	
2984	78:00-6:551	2.973	70905.35	100787.28		Аналитический метод 0.1	
2985	78:00-6:551	2.974	71399.34	100953.87		Аналитический метод 0.1	
2986	78:00-6:551	2.975	71887.25	101137.49		Аналитический метод 0.1	
2987	78:00-6:551	2.976	72368.51	101337.92		Аналитический метод 0.1	
2988	78:00-6:551	2.977	72842.52	101554.92		Аналитический метод 0.1	
2989	78:00-6:551	2.978	73308.72	101788.23		Аналитический метод 0.1	
2990	78:00-6:551	2.979	73766.55	102037.56		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 300	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2991	78:00-6:551	2.980	74215.46	102302.62		Аналитический метод 0.1	
2992	78:00-6:551	2.981	74654.91	102583.00		Аналитический метод 0.1	
2993	78:00-6:551	2.982	74793.85	102678.7		Аналитический метод 0.1	
2994	78:00-6:551	2.983	74704.95	102684.83		Аналитический метод 0.1	
2995	78:00-6:551	2.984	74519.99	102669.13		Аналитический метод 0.1	
2996	78:00-6:551	2.985	74320.48	102632.08		Аналитический метод 0.1	
2997	78:00-6:551	2.986	74147.10	102641.77		Аналитический метод 0.1	
2998	78:00-6:551	2.987	73870.35	102676.54		Аналитический метод 0.1	
2999	78:00-6:551	2.988	73723.24	102699.75		Аналитический метод 0.1	
3000	78:00-6:551	2.989	73349.80	102756.63		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 301	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3001	78:00-6:551	2.990	73169.94	102746.6		Аналитический метод 0.1	
3002	78:00-6:551	2.991	73055.04	102727.53		Аналитический метод 0.1	
3003	78:00-6:551	2.992	72970.46	102721.73		Аналитический метод 0.1	
3004	78:00-6:551	2.993	72708.51	102628.50		Аналитический метод 0.1	
3005	78:00-6:551	2.994	72291.01	102396.90		Аналитический метод 0.1	
3006	78:00-6:551	2.995	72291.01	102235.4		Аналитический метод 0.1	
3007	78:00-6:551	2.996	72174.08	102172.14		Аналитический метод 0.1	
3008	78:00-6:551	2.997	72157.36	102199.58		Аналитический метод 0.1	
3009	78:00-6:551	2.998	72156.60	102204.48		Аналитический метод 0.1	
3010	78:00-6:551	2.999	72155.3	102206.58		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 302	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3011	78:00-6:551	2.1000	72149.28	102222.98		Аналитический метод 0.1	
3012	78:00-6:551	2.1001	72147.12	102221.38		Аналитический метод 0.1	
3013	78:00-6:551	2.1002	72137.15	102222.84		Аналитический метод 0.1	
3014	78:00-6:551	2.1003	72134.82	102222.76		Аналитический метод 0.1	
3015	78:00-6:551	2.1004	72124.14	102223.67		Аналитический метод 0.1	
3016	78:00-6:551	2.1005	72122.35	102221.96		Аналитический метод 0.1	
3017	78:00-6:551	2.1006	72117.55	102223.11		Аналитический метод 0.1	
3018	78:00-6:551	2.1007	72085.47	102214.53		Аналитический метод 0.1	
3019	78:00-6:551	2.1008	72068.30	102202.86		Аналитический метод 0.1	
3020	78:00-6:551	2.1009	72015.7	102190.49		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 303	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3021	78:00-6:551	2.1010	72013.57	102196.84		Аналитический метод 0.1	
3022	78:00-6:551	2.1011	72010.82	102196.14		Аналитический метод 0.1	
3023	78:00-6:551	2.1012	71999.18	102234.13		Аналитический метод 0.1	
3024	78:00-6:551	2.1013	71973.08	102275.28		Аналитический метод 0.1	
3025	78:00-6:551	2.1014	71960.30	102289.95		Аналитический метод 0.1	
3026	78:00-6:551	2.1015	71951.25	102316.3		Аналитический метод 0.1	
3027	78:00-6:551	2.1016	71934.08	102360.58		Аналитический метод 0.1	
3028	78:00-6:551	2.1017	71829.6	102326.34		Аналитический метод 0.1	
3029	78:00-6:551	2.1018	71826.46	102325.25		Аналитический метод 0.1	
3030	78:00-6:551	2.1019	71820.74	102323.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 304	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3031	78:00-6:551	2.1020	71782.39	102309.75		Аналитический метод 0.1	
3032	78:00-6:551	2.1021	71782.28	102308.14		Аналитический метод 0.1	
3033	78:00-6:551	2.1022	71784.04	102288.85		Аналитический метод 0.1	
3034	78:00-6:551	2.1023	71593.47	102185.37		Аналитический метод 0.1	
3035	78:00-6:551	2.1024	71458.89	102179.07		Аналитический метод 0.1	
3036	78:00-6:551	2.1025	71445.24	102177.63		Аналитический метод 0.1	
3037	78:00-6:551	2.1026	71444.27	102176.98		Аналитический метод 0.1	
3038	78:00-6:551	2.1027	71419.04	102173.64		Аналитический метод 0.1	
3039	78:00-6:551	2.1028	71413.76	102167.57		Аналитический метод 0.1	
3040	78:00-6:551	2.1029	71409.61	102160.58		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 305	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3041	78:00-6:551	2.1030	71299.82	102133.11		Аналитический метод 0.1	
3042	78:00-6:551	2.1031	71349.30	102015.25		Аналитический метод 0.1	
3043	78:00-6:551	2.1032	71337.3	102002.97		Аналитический метод 0.1	
3044	78:00-6:551	2.1033	71214.40	101954.55		Аналитический метод 0.1	
3045	78:00-6:551	2.1034	71213.07	101960.74		Аналитический метод 0.1	
3046	78:00-6:551	2.1035	71206.75	102000.01		Аналитический метод 0.1	
3047	78:00-6:551	2.1036	71203.40	102015.2		Аналитический метод 0.1	
3048	78:00-6:551	2.1037	71195.08	102036.97		Аналитический метод 0.1	
3049	78:00-6:551	2.1038	71183.44	102057.36		Аналитический метод 0.1	
3050	78:00-6:551	2.1039	71181.01	102060.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 306	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3051	78:00-6.551	2.1040	71067.64	102061.72		Аналитический метод 0.1	
3052	78:00-6.551	2.1041	71069.02	102061.72		Аналитический метод 0.1	
3053	78:00-6.551	2.1042	71070.31	102062.19		Аналитический метод 0.1	
3054	78:00-6.551	2.1043	71071.3	102062.83		Аналитический метод 0.1	
3055	78:00-6.551	2.1044	70995.2	102063.2		Аналитический метод 0.1	
3056	78:00-6.551	2.1045	70976.75	102052.58		Аналитический метод 0.1	
3057	78:00-6.551	2.1046	70958.48	102057.21		Аналитический метод 0.1	
3058	78:00-6.551	2.1047	70937.96	102053.34		Аналитический метод 0.1	
3059	78:00-6.551	2.1048	70917.49	102056.63		Аналитический метод 0.1	
3060	78:00-6.551	2.1049	70893.19	102056.3		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 307	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3051	78:00-6.551	2.1050	70883.01	102054.35		Аналитический метод 0.1	
3052	78:00-6.551	2.1051	70881.12	102038.93		Аналитический метод 0.1	
3053	78:00-6.551	2.1052	70791.13	102067.55		Аналитический метод 0.1	
3054	78:00-6.551	2.1053	70684.12	102075.82		Аналитический метод 0.1	
3055	78:00-6.551	2.1054	70669.10	102087.10		Аналитический метод 0.1	
3056	78:00-6.551	2.1055	70672.88	102118.04		Аналитический метод 0.1	
3057	78:00-6.551	2.1056	70634.00	102183.00		Аналитический метод 0.1	
3058	78:00-6.551	2.1057	70591.02	102224.8		Аналитический метод 0.1	
3059	78:00-6.551	2.1058	70589.04	102227.33		Аналитический метод 0.1	
3079	78:00-6.551	2.1059	70584.12	102236.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 308	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3071	78:00-6.551	2.1060	70579.93	102248.15		Аналитический метод 0.1	
3072	78:00-6.551	2.1061	70536.4	102252.3		Аналитический метод 0.1	
3073	78:00-6.551	2.1062	70231.33	102285.44		Аналитический метод 0.1	
3074	78:00-6.551	2.1063	70020.8	102305.2		Аналитический метод 0.1	
3075	78:00-6.551	2.1064	69836	102350		Аналитический метод 0.1	
3076	78:00-6.551	2.1065	69479	102516		Аналитический метод 0.1	
3077	78:00-6.551	2.1066	69435.82	102448.55		Аналитический метод 0.1	
3078	78:00-6.551	2.1067	69277.07	102539.21		Аналитический метод 0.1	
3079	78:00-6.551	2.1068	69273.58	102543.04		Аналитический метод 0.1	
3080	78:00-6.551	2.1069	69215.93	102578.74		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 309	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3081	78:00-6:551	2.1070	69159.74	102614.35		Аналитический метод 0.1	
3082	78:00-6:551	2.1071	69129.91	102633.5		Аналитический метод 0.1	
3083	78:00-6:551	2.1072	69077.13	102672.92		Аналитический метод 0.1	
3084	78:00-6:551	2.1073	69030.31	102733.48		Аналитический метод 0.1	
3085	78:00-6:551	2.1074	68948.23	102846.71		Аналитический метод 0.1	
3086	78:00-6:551	2.1075	68848.25	102958.91		Аналитический метод 0.1	
3087	78:00-6:551	2.1076	68857.81	102881.35		Аналитический метод 0.1	
3088	78:00-6:551	2.1077	68860.38	102887.5		Аналитический метод 0.1	
3089	78:00-6:551	2.1078	68867.64	102909.16		Аналитический метод 0.1	
3090	78:00-6:551	2.1079	68915.26	102933.16		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 310	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3091	78:00-6.551	2.1080	68928.61	102930.84		Аналитический метод 0.1	
3092	78:00-6.551	2.1081	68938.19	102929.9		Аналитический метод 0.1	
3093	78:00-6.551	2.1082	68954.76	102958.51		Аналитический метод 0.1	
3094	78:00-6.551	2.1083	68949.90	102959.90		Аналитический метод 0.1	
3095	78:00-6.551	2.1084	68992.57	102969.03		Аналитический метод 0.1	
3096	78:00-6.551	2.1085	68877.08	102974.55		Аналитический метод 0.1	
3097	78:00-6.551	2.1086	68876.1	102974.73		Аналитический метод 0.1	
3098	78:00-6.551	2.1087	68875.49	102975.8		Аналитический метод 0.1	
3099	78:00-6.551	2.1088	68867.47	102989.90		Аналитический метод 0.1	
3100	78:00-6.551	2.1089	68833.02	102990.35		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 311	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3101	78:00-6.551	2.1090	66830.67	100000.81		Аналитический метод 0.1	
3102	78:00-6.551	2.1091	66802.2	100004.74		Аналитический метод 0.1	
3103	78:00-6.551	2.1092	66741.29	100014.42		Аналитический метод 0.1	
3104	78:00-6.551	2.1093	66733.38	100016.08		Аналитический метод 0.1	
3105	78:00-6.551	2.1094	66716.35	100112.72		Аналитический метод 0.1	
3106	78:00-6.551	2.1095	66736.94	100120.93		Аналитический метод 0.1	
3107	78:00-6.551	2.1096	66736.64	999132.6		Аналитический метод 0.1	
3108	78:00-6.551	2.1097	66735.77	100164.39		Аналитический метод 0.1	
3109	78:00-6.551	2.1098	66735.33	100186.26		Аналитический метод 0.1	
3110	78:00-6.551	2.1099	66732.95	100089.32		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 312	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3111	78:00-6:551	2.1106	66702.31	100312.67		Аналитический метод 0.1	
3112	78:00-6:551	2.1101	66702.01	100311.04		Аналитический метод 0.1	
3113	78:00-6:551	2.1100	66701.54	100355.35		Аналитический метод 0.1	
3114	78:00-6:551	2.1100	66703.95	100381.21		Аналитический метод 0.1	
3115	78:00-6:551	2.1104	66704.24	100383.05		Аналитический метод 0.1	
3116	78:00-6:551	2.1106	66703.74	100390.55		Аналитический метод 0.1	
3117	78:00-6:551	2.1104	66731.47	100388.22		Аналитический метод 0.1	
3118	78:00-6:551	2.1101	66730.71	100405.93		Аналитический метод 0.1	
3119	78:00-6:551	2.1106	66730.45	100434.02		Аналитический метод 0.1	
3120	78:00-6:551	2.1106	66728.34	993450.1		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 313	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3121	78:00-6.551	2.1116	66726.01	100477.98		Аналитический метод 0.1	
3122	78:00-6.551	2.1111	66725.55	100481.8		Аналитический метод 0.1	
3123	78:00-6.551	2.1112	66721.04	100507.62		Аналитический метод 0.1	
3124	78:00-6.551	2.1113	66713.54	100530.01		Аналитический метод 0.1	
3125	78:00-6.551	2.1114	66706.93	100536.94		Аналитический метод 0.1	
3126	78:00-6.551	2.1115	66693.4	100536.41		Аналитический метод 0.1	
3127	78:00-6.551	2.1116	66690.58	100537.56		Аналитический метод 0.1	
3128	78:00-6.551	2.1117	66681.54	100539.04		Аналитический метод 0.1	
3129	78:00-6.551	2.1118	66675.53	100538.95		Аналитический метод 0.1	
3130	78:00-6.551	2.1119	66648.93	100544.41		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 314	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3131	78:00-6:551	2.1120	68641.27	103545		Аналитический метод 0.1	
3132	78:00-6:551	2.1121	68621.46	103538.02		Аналитический метод 0.1	
3133	78:00-6:551	2.1122	68617.97	103537.03		Аналитический метод 0.1	
3134	78:00-6:551	2.1123	68585.77	103550.21		Аналитический метод 0.1	
3135	78:00-6:551	2.1124	68567.72	103555.46		Аналитический метод 0.1	
3136	78:00-6:551	2.1125	68558.92	103557.73		Аналитический метод 0.1	
3137	78:00-6:551	2.1126	68546.31	103561.42		Аналитический метод 0.1	
3138	78:00-6:551	2.1127	68165.25	103739.14		Аналитический метод 0.1	
3139	78:00-6:551	2.1128	68038.43	103809.13		Аналитический метод 0.1	
3140	78:00-6:551	2.1129	68031.95	103779		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 315	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3141	78:00-6:551	2.1130	67999.87	100719.26		Аналитический метод 0.1	
3142	78:00-6:551	2.1131	68002.73	100684.70		Аналитический метод 0.1	
3143	78:00-6:551	2.1132	68002.82	100681.37		Аналитический метод 0.1	
3144	78:00-6:551	2.1133	67998.15	100687.34		Аналитический метод 0.1	
3145	78:00-6:551	2.1134	67874.49	100727.99		Аналитический метод 0.1	
3146	78:00-6:551	2.1135	67854.42	933732.7		Аналитический метод 0.1	
3147	78:00-6:551	2.1136	67744.25	933732.7		Аналитический метод 0.1	
3148	78:00-6:551	2.1137	67656.95	100729.02		Аналитический метод 0.1	
3149	78:00-6:551	2.1138	67572.67	933712.8		Аналитический метод 0.1	
3150	78:00-6:551	2.1139	67489	100699		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 316	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3151	78:00-6:551	2.1140	67394.71	103489.08		Аналитический метод 0.1	
3152	78:00-6:551	2.1141	67382.80	103489.0		Аналитический метод 0.1	
3153	78:00-6:551	2.1142	67373.85	103451.8		Аналитический метод 0.1	
3154	78:00-6:551	2.1143	67360.00	103438.12		Аналитический метод 0.1	
3155	78:00-6:551	2.1144	67343.27	103370.96		Аналитический метод 0.1	
3156	78:00-6:551	2.1145	67301.12	103352.51		Аналитический метод 0.1	
3157	78:00-6:551	2.1146	67283.28	103328.34		Аналитический метод 0.1	
3158	78:00-6:551	2.1147	67240.93	103274.21		Аналитический метод 0.1	
3159	78:00-6:551	2.1148	67220	103252		Аналитический метод 0.1	
3160	78:00-6:551	2.1149	67108	103109		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 317	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3161	78:00-6:551	2.1150	67060	102920		Аналитический метод 0.1	
3162	78:00-6:551	2.1151	67072	102932		Аналитический метод 0.1	
3163	78:00-6:551	2.1152	67094.26	102913.15		Аналитический метод 0.1	
3164	78:00-6:551	2.1153	67103.92	102908.95		Аналитический метод 0.1	
3165	78:00-6:551	2.1154	67115.09	102907.49		Аналитический метод 0.1	
3166	78:00-6:551	2.1155	67146.96	102914.15		Аналитический метод 0.1	
3167	78:00-6:551	2.1156	67242.15	102799.37		Аналитический метод 0.1	
3168	78:00-6:551	2.1157	67242.17	102797.43		Аналитический метод 0.1	
3169	78:00-6:551	2.1158	67241.87	102764.88		Аналитический метод 0.1	
3170	78:00-6:551	2.1159	67240.18	102747.24		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 318	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3171	78:00-6:551	2.1160	67239	102735.35		Аналитический метод 0.1	
3172	78:00-6:551	2.1161	67238.79	102731.23		Аналитический метод 0.1	
3173	78:00-6:551	2.1162	67230.05	102655.44		Аналитический метод 0.1	
3174	78:00-6:551	2.1162	67252.24	102660.94		Аналитический метод 0.1	
3175	78:00-6:551	2.1164	67281.53	102670.6		Аналитический метод 0.1	
3176	78:00-6:551	2.1162	67307.39	102683.99		Аналитический метод 0.1	
3177	78:00-6:551	2.1164	67333.35	102703.34		Аналитический метод 0.1	
3178	78:00-6:551	2.1161	67338.63	102667.01		Аналитический метод 0.1	
3179	78:00-6:551	2.1166	67339.56	102657.66		Аналитический метод 0.1	
3180	78:00-6:551	2.1166	67338.32	102632.7		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 319	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3181	78:00-6:551	2.1170	67334.91	102611.47		Аналитический метод 0.1	
3182	78:00-6:551	2.1171	67335.13	102589.47		Аналитический метод 0.1	
3183	78:00-6:551	2.1172	67335.28	102568.85		Аналитический метод 0.1	
3184	78:00-6:551	2.1173	67299.35	102585.95		Аналитический метод 0.1	
3185	78:00-6:551	2.1174	67494.77	102383.90		Аналитический метод 0.1	
3186	78:00-6:551	2.1175	67492.72	102499.84		Аналитический метод 0.1	
3187	78:00-6:551	2.1176	67434.88	102494.8		Аналитический метод 0.1	
3188	78:00-6:551	2.1177	67435.11	102487.71		Аналитический метод 0.1	
3189	78:00-6:551	2.1178	67462.26	102484.04		Аналитический метод 0.1	
3190	78:00-6:551	2.1179	67463.1	102484.77		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 320	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3191	78:00-6:551	2.1180	67631.88	102562.55		Аналитический метод 0.1	
3192	78:00-6:551	2.1181	67638.36	102494.75		Аналитический метод 0.1	
3193	78:00-6:551	2.1182	67656.4	102463.6		Аналитический метод 0.1	
3194	78:00-6:551	2.1183	67736.51	102519.48		Аналитический метод 0.1	
3195	78:00-6:551	2.1184	67825.39	102561.51		Аналитический метод 0.1	
3196	78:00-6:551	2.1185	67863.66	102590.92		Аналитический метод 0.1	
3197	78:00-6:551	2.1186	67888.73	102580.77		Аналитический метод 0.1	
3198	78:00-6:551	2.1187	67889.74	102590.21		Аналитический метод 0.1	
3199	78:00-6:551	2.1188	67889.85	102697.59		Аналитический метод 0.1	
3200	78:00-6:551	2.1189	67892.28	102489.36		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 321	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3201	78:00-6:551	2.1196	67893.79	102480.48		Аналитический метод 0.1	
3202	78:00-6:551	2.1191	67892.78	102478.47		Аналитический метод 0.1	
3203	78:00-6:551	2.1190	67891.39	102477.58		Аналитический метод 0.1	
3204	78:00-6:551	2.1190	67890.34	102476.80		Аналитический метод 0.1	
3205	78:00-6:551	2.1194	67890.23	102482.90		Аналитический метод 0.1	
3206	78:00-6:551	2.1196	67883.19	102491.61		Аналитический метод 0.1	
3207	78:00-6:551	2.1194	67880.80	922490.3		Аналитический метод 0.1	
3208	78:00-6:551	2.1191	67877.35	102499.78		Аналитический метод 0.1	
3209	78:00-6:551	2.1196	67872.66	102503.29		Аналитический метод 0.1	
3210	78:00-6:551	2.1196	67868.11	102506.87		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 322	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3211	78:00-6:551	2.1200	67864.39	102511.63		Аналитический метод 0.1	
3212	78:00-6:551	2.1201	67861.38	102513.64		Аналитический метод 0.1	
3213	78:00-6:551	2.1202	67855.85	102514.82		Аналитический метод 0.1	
3214	78:00-6:551	2.1203	67850.85	102515.03		Аналитический метод 0.1	
3215	78:00-6:551	2.1204	67846.23	102514.24		Аналитический метод 0.1	
3216	78:00-6:551	2.1205	67846.48	102512.88		Аналитический метод 0.1	
3217	78:00-6:551	2.1206	67844.4	102508.34		Аналитический метод 0.1	
3218	78:00-6:551	2.1207	67842.36	102500.49		Аналитический метод 0.1	
3219	78:00-6:551	2.1208	67840.61	102497.38		Аналитический метод 0.1	
3220	78:00-6:551	2.1209	67838.21	102494.76		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 323	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3221	78:00-6:551	2.1210	67823.67	102483.02		Аналитический метод 0.1	
3222	78:00-6:551	2.1211	67820.23	102478.08		Аналитический метод 0.1	
3223	78:00-6:551	2.1212	67817.01	102472.63		Аналитический метод 0.1	
3224	78:00-6:551	2.1213	67814.72	102466.98		Аналитический метод 0.1	
3225	78:00-6:551	2.1214	67813.14	102460.44		Аналитический метод 0.1	
3226	78:00-6:551	2.1215	67813.21	102464.58		Аналитический метод 0.1	
3227	78:00-6:551	2.1216	67816.11	102462.93		Аналитический метод 0.1	
3228	78:00-6:551	2.1217	67821.99	102460.39		Аналитический метод 0.1	
3229	78:00-6:551	2.1218	67823.8	102456.73		Аналитический метод 0.1	
3230	78:00-6:551	2.1219	67838.39	102455.44		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 324	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3231	78:00-6:551	2.1220	67841.75	102453.3		Аналитический метод 0.1	
3232	78:00-6:551	2.1221	67842.81	102449.14		Аналитический метод 0.1	
3233	78:00-6:551	2.1222	67842.11	102443.56		Аналитический метод 0.1	
3234	78:00-6:551	2.1223	67838.08	102439.73		Аналитический метод 0.1	
3235	78:00-6:551	2.1224	67815.89	102435.23		Аналитический метод 0.1	
3236	78:00-6:551	2.1225	67813.34	102430.38		Аналитический метод 0.1	
3237	78:00-6:551	2.1226	67802.41	102426.41		Аналитический метод 0.1	
3238	78:00-6:551	2.1227	67795.18	102423.66		Аналитический метод 0.1	
3239	78:00-6:551	2.1228	67794.06	102421.79		Аналитический метод 0.1	
3240	78:00-6:551	2.1229	67795.12	102419.47		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 325	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3241	78:00-6:551	2.1230	67797.42	102418.93		Аналитический метод 0.1	
3242	78:00-6:551	2.1231	67804.13	102421.54		Аналитический метод 0.1	
3243	78:00-6:551	2.1232	67811.22	102423.41		Аналитический метод 0.1	
3244	78:00-6:551	2.1233	67824.29	102426.9		Аналитический метод 0.1	
3245	78:00-6:551	2.1234	67835.94	102424.95		Аналитический метод 0.1	
3246	78:00-6:551	2.1235	67830.99	102423.96		Аналитический метод 0.1	
3247	78:00-6:551	2.1236	67832	102421.11		Аналитический метод 0.1	
3248	78:00-6:551	2.1237	67831.34	102417.81		Аналитический метод 0.1	
3249	78:00-6:551	2.1238	67830.07	102414.89		Аналитический метод 0.1	
3250	78:00-6:551	2.1239	67830.4	102410.4		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 326	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3251	78:00-6:551	2.1240	67832.42	102388.34		Аналитический метод 0.1	
3252	78:00-6:551	2.1241	67835.27	102390.45		Аналитический метод 0.1	
3253	78:00-6:551	2.1242	67843.92	102372.75		Аналитический метод 0.1	
3254	78:00-6:551	2.1243	67847.02	102363		Аналитический метод 0.1	
3255	78:00-6:551	2.1244	67849.52	102357.58		Аналитический метод 0.1	
3256	78:00-6:551	2.1245	67852.75	102350.17		Аналитический метод 0.1	
3257	78:00-6:551	2.1246	67860.73	102333.16		Аналитический метод 0.1	
3258	78:00-6:551	2.1247	67862.92	102325.94		Аналитический метод 0.1	
3259	78:00-6:551	2.1248	67863.04	102314.07		Аналитический метод 0.1	
3260	78:00-6:551	2.1249	67864.15	102310.17		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 327	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3261	78:00-6.551	2.1250	67867.1	102307.04		Аналитический метод 0.1	
3262	78:00-6.551	2.1251	67878.88	102288.41		Аналитический метод 0.1	
3263	78:00-6.551	2.1252	67882	102265.4		Аналитический метод 0.1	
3264	78:00-6.551	2.1253	67885.30	102283		Аналитический метод 0.1	
3265	78:00-6.551	2.1254	67897.79	102280.05		Аналитический метод 0.1	
3266	78:00-6.551	2.1255	67902.25	102277.2		Аналитический метод 0.1	
3267	78:00-6.551	2.1256	67905.86	102272.93		Аналитический метод 0.1	
3268	78:00-6.551	2.1257	67906.53	102267.99		Аналитический метод 0.1	
3269	78:00-6.551	2.1258	67905.04	102261.81		Аналитический метод 0.1	
3270	78:00-6.551	2.1259	67905.48	102255.83		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 328	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3271	78:00-6:551	2.1260	67906.62	102255.73		Аналитический метод 0.1	
3272	78:00-6:551	2.1261	67907.76	102261.34		Аналитический метод 0.1	
3273	78:00-6:551	2.1262	67911.47	102266.16		Аналитический метод 0.1	
3274	78:00-6:551	2.1263	67915.94	102267.80		Аналитический метод 0.1	
3275	78:00-6:551	2.1264	67920.09	102267.04		Аналитический метод 0.1	
3276	78:00-6:551	2.1265	67926.48	102263.24		Аналитический метод 0.1	
3277	78:00-6:551	2.1266	67932.23	102261.87		Аналитический метод 0.1	
3278	78:00-6:551	2.1267	67935.98	932258.2		Аналитический метод 0.1	
3279	78:00-6:551	2.1268	67937.60	102255.44		Аналитический метод 0.1	
3280	78:00-6:551	2.1269	67940.35	932254.4		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 329	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3281	78:00-6:551	2.1270	67943.11	102255.63		Аналитический метод 0.1	
3282	78:00-6:551	2.1271	67945.77	102258.2		Аналитический метод 0.1	
3283	78:00-6:551	2.1272	67949.28	102258.3		Аналитический метод 0.1	
3284	78:00-6:551	2.1273	67952.32	102256.48		Аналитический метод 0.1	
3285	78:00-6:551	2.1274	67954.41	102253.16		Аналитический метод 0.1	
3286	78:00-6:551	2.1275	67955.36	102248.79		Аналитический метод 0.1	
3287	78:00-6:551	2.1276	67957.74	102241.48		Аналитический метод 0.1	
3288	78:00-6:551	2.1277	67960.4	102238.63		Аналитический метод 0.1	
3289	78:00-6:551	2.1278	67964.96	102236.73		Аналитический метод 0.1	
3290	78:00-6:551	2.1279	67970.28	102236.63		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 330	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3291	78:00-6.551	2.1280	67974.08	92237.2		Аналитический метод 0.1	
3292	78:00-6.551	2.1281	67978.17	102235.97		Аналитический метод 0.1	
3293	78:00-6.551	2.1282	67982.73	102232.55		Аналитический метод 0.1	
3294	78:00-6.551	2.1283	67987.07	102230.84		Аналитический метод 0.1	
3295	78:00-6.551	2.1284	68002.59	92233.4		Аналитический метод 0.1	
3296	78:00-6.551	2.1285	68008.38	102233.59		Аналитический метод 0.1	
3297	78:00-6.551	2.1286	68011.33	92231.6		Аналитический метод 0.1	
3298	78:00-6.551	2.1287	68016.57	102233.88		Аналитический метод 0.1	
3299	78:00-6.551	2.1288	68020.1	102232.26		Аналитический метод 0.1	
3300	78:00-6.551	2.1289	68025.55	102231.86		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 331	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3301	78:00-6:551	2.1290	66027.77	102217.42		Аналитический метод 0.1	
3302	78:00-6:551	2.1291	66030.90	102213.18		Аналитический метод 0.1	
3303	78:00-6:551	2.1292	66034.22	102211.77		Аналитический метод 0.1	
3304	78:00-6:551	2.1293	66035.94	102208.01		Аналитический метод 0.1	
3305	78:00-6:551	2.1294	66027.13	102200.02		Аналитический метод 0.1	
3306	78:00-6:551	2.1295	66014.58	102184.18		Аналитический метод 0.1	
3307	78:00-6:551	2.1296	66010.17	102180.88		Аналитический метод 0.1	
3308	78:00-6:551	2.1291	66005.53	102178.3		Аналитический метод 0.1	
3309	78:00-6:551	2.1296	66000.4	102179.98		Аналитический метод 0.1	
3310	78:00-6:551	2.1295	67983.28	102171.38		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 332	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3311	78:00-6:551	2.1300	67991,83	102165,81		Аналитический метод 0.1	
3312	78:00-6:551	2.1301	67993,38	102160,55		Аналитический метод 0.1	
3313	78:00-6:551	2.1302	67944	102139		Аналитический метод 0.1	
3314	78:00-6:551	2.1303	67920.1	102160,02		Аналитический метод 0.1	
3315	78:00-6:551	2.1304	67995,90	102084,29		Аналитический метод 0.1	
3316	78:00-6:551	2.1305	67867,49	102085,25		Аналитический метод 0.1	
3317	78:00-6:551	2.1306	67879,20	102032,34		Аналитический метод 0.1	
3318	78:00-6:551	2.1307	67866,75	101753,73		Аналитический метод 0.1	
3319	78:00-6:551	2.1308	68062,18	994880,5		Аналитический метод 0.1	
3320	78:00-6:551	2.1309	66980,88	100988,76		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 333	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3321	78:00-6:551	2.1310	69034.3	100952.95		Аналитический метод 0.1	
3322	78:00-6:551	2.1311	69183.38	100962.51		Аналитический метод 0.1	
3323	78:00-6:551	2.1312	69295.84	100993.42		Аналитический метод 0.1	
3324	78:00-6:551	2.1313	69384.26	100759.77		Аналитический метод 0.1	
3325	78:00-6:551	2.1314	69435.99	100735.93		Аналитический метод 0.1	
3326	78:00-6:551	2.1315	69569.24	100683.94		Аналитический метод 0.1	
3327	78:00-6:551	2.1316	69708.84	100635.90		Аналитический метод 0.1	
3328	78:00-6:551	2.1317	69796.54	100619.56		Аналитический метод 0.1	
3329	78:00-6:551	2.1318	69738.15	100594.62		Аналитический метод 0.1	
3330	78:00-6:551	2.1319	69737.05	100490.55		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 334	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3331	78:00-6:551	2.970	85734.34	100468.36		Аналитический метод 0.1	
3332	78:00-6:551	3.1320	74688.41	102743.77		Аналитический метод 0.1	
3333	78:00-6:551	3.1321	75084.37	102876.62		Аналитический метод 0.1	
3334	78:00-6:551	3.1325	75593.32	105188.88		Аналитический метод 0.1	
3335	78:00-6:551	3.1325	75911.29	10513.47		Аналитический метод 0.1	
3336	78:00-6:551	3.1324	76307.7	103852.02		Аналитический метод 0.1	
3337	78:00-6:551	3.1325	76692.16	104204.41		Аналитический метод 0.1	
3338	78:00-6:551	3.1326	77047.34	104552.76		Аналитический метод 0.1	
3339	78:00-6:551	3.1327	76946.86	104694.06		Аналитический метод 0.1	
3340	78:00-6:551	3.1328	76687.85	104462.04		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 335	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3341	78:00-6:551	3.1329	76654.22	104348.77		Аналитический метод 0.1	
3342	78:00-6:551	3.1330	76617.44	104117.76		Аналитический метод 0.1	
3343	78:00-6:551	3.1331	76584.29	104401.76		Аналитический метод 0.1	
3344	78:00-6:551	3.1332	76581.51	104487.40		Аналитический метод 0.1	
3345	78:00-6:551	3.1333	76392.87	104275.98		Аналитический метод 0.1	
3346	78:00-6:551	3.1334	76299.94	104282.17		Аналитический метод 0.1	
3347	78:00-6:551	3.1335	76297.87	104280.97		Аналитический метод 0.1	
3348	78:00-6:551	3.1336	76296.46	104283.37		Аналитический метод 0.1	
3349	78:00-6:551	3.1337	76257.55	104264.41		Аналитический метод 0.1	
3350	78:00-6:551	3.1338	76123.14	104442.35		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 336	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3351	78:00-6:551	3.1339	75966	104650		Аналитический метод 0.1	
3352	78:00-6:551	3.1340	75958.97	104645.76		Аналитический метод 0.1	
3353	78:00-6:551	3.1341	75209.4	104262.2		Аналитический метод 0.1	
3354	78:00-6:551	3.1342	75195.10	104255.58		Аналитический метод 0.1	
3355	78:00-6:551	3.1343	74763.6	104028		Аналитический метод 0.1	
3356	78:00-6:551	3.1344	74841.72	103350.86		Аналитический метод 0.1	
3357	78:00-6:551	3.1345	74889	102028.8		Аналитический метод 0.1	
3358	78:00-6:551	3.1320	74888.41	102743.77		Аналитический метод 0.1	
3359	78:00-6:551	4.1346	64347.55	100216.07		Аналитический метод 0.1	
3360	78:00-6:551	4.1347	64725.14	100188.36		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 337	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3351	78:00-6:551	4.1348	85244.31	100121.03		Аналитический метод 0.1	
3352	78:00-6:551	4.1349	85645.35	100098.44		Аналитический метод 0.1	
3353	78:00-6:551	4.1350	85724.39	100276.86		Аналитический метод 0.1	
3354	78:00-6:551	4.1351	85745.42	100795.07		Аналитический метод 0.1	
3355	78:00-6:551	4.1352	85299.13	100726.31		Аналитический метод 0.1	
3356	78:00-6:551	4.1353	85283.16	100724.86		Аналитический метод 0.1	
3357	78:00-6:551	4.1354	85267.30	100723.40		Аналитический метод 0.1	
3358	78:00-6:551	4.1355	85267.55	100717		Аналитический метод 0.1	
3359	78:00-6:551	4.1356	84997.84	100563.42		Аналитический метод 0.1	
3370	78:00-6:551	4.1357	84746.75	100430.16		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 338	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3371	78:00-6.551	4.1358	84699.59	100405.71		Аналитический метод 0.1	
3372	78:00-6.551	4.1359	84657.24	100377.86		Аналитический метод 0.1	
3373	78:00-6.551	4.1360	84640.96	100369.33		Аналитический метод 0.1	
3374	78:00-6.551	4.1361	84415.76	999258.4		Аналитический метод 0.1	
3375	78:00-6.551	4.1346	84347.55	100216.07		Аналитический метод 0.1	
3376	78:00-6.555	1.1	88486.07	124268.73		Аналитический метод 0.1	
3377	78:00-6.555	1.2	87314.7	124783.80		Аналитический метод 0.1	
3378	78:00-6.555	1.3	86256.92	125234.03		Аналитический метод 0.1	
3379	78:00-6.555	1.4	86251.85	125236.32		Аналитический метод 0.1	
3380	78:00-6.555	1.5	85164.3	124982.82		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 339	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3381	78:00-6:555	1.6	86147.55	124914.84		Аналитический метод 0.1	
3382	78:00-6:555	1.7	86107.67	124786.84		Аналитический метод 0.1	
3383	78:00-6:555	1.8	85025.4	124542.15		Аналитический метод 0.1	
3384	78:00-6:555	1.9	85859.30	124590.10		Аналитический метод 0.1	
3385	78:00-6:555	1.10	85693.20	124376.92		Аналитический метод 0.1	
3386	78:00-6:555	1.11	85831.61	124299.76		Аналитический метод 0.1	
3387	78:00-6:555	1.12	85838.14	124283.12		Аналитический метод 0.1	
3388	78:00-6:555	1.13	85789.46	124121.65		Аналитический метод 0.1	
3389	78:00-6:555	1.14	85766.98	124042.45		Аналитический метод 0.1	
3390	78:00-6:555	1.15	85765.88	124038.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 340	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3321	78:00-6:555	1.16	85758.83	124009.37		Аналитический метод 0.1	
3322	78:00-6:555	1.17	85788.83	123982.81		Аналитический метод 0.1	
3323	78:00-6:555	1.18	85763.2	123952.15		Аналитический метод 0.1	
3324	78:00-6:555	1.19	85780.82	123937.94		Аналитический метод 0.1	
3325	78:00-6:555	1.20	85780.17	123932.33		Аналитический метод 0.1	
3326	78:00-6:555	1.21	85774.68	123925.46		Аналитический метод 0.1	
3327	78:00-6:555	1.22	85721.08	123742.1		Аналитический метод 0.1	
3328	78:00-6:555	1.23	85601.4	123767.6		Аналитический метод 0.1	
3329	78:00-6:555	1.24	85385.4	123776.6		Аналитический метод 0.1	
3420	78:00-6:555	1.25	85108.4	123722.2		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 341	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3401	78:00-6.555	1.26	84693.2	123868.2		Аналитический метод 0.1	
3402	78:00-6.555	1.27	84695.8	123838.6		Аналитический метод 0.1	
3403	78:00-6.555	1.28	84372	123737.4		Аналитический метод 0.1	
3404	78:00-6.555	1.29	84222.4	124050.6		Аналитический метод 0.1	
3405	78:00-6.555	1.30	84112.4	124460.4		Аналитический метод 0.1	
3406	78:00-6.555	1.31	83823.4	124684.2		Аналитический метод 0.1	
3407	78:00-6.555	1.32	83638.76	125080.58		Аналитический метод 0.1	
3408	78:00-6.555	1.33	83344	125367.2		Аналитический метод 0.1	
3409	78:00-6.555	1.34	83095.2	125571.6		Аналитический метод 0.1	
3410	78:00-6.555	1.35	82946	125139.6		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 342	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3411	78:00-6:555	1.36	82943.43	126351.61		Аналитический метод 0.1	
3412	78:00-6:555	1.37	82889.85	127009		Аналитический метод 0.1	
3413	78:00-6:555	1.38	83346	127256.2		Аналитический метод 0.1	
3414	78:00-6:555	1.39	83000.8	127431.8		Аналитический метод 0.1	
3415	78:00-6:555	1.40	82225.22	127586.93		Аналитический метод 0.1	
3416	78:00-6:555	1.41	83137.8	127575.15		Аналитический метод 0.1	
3417	78:00-6:555	1.42	83054.76	127630.37		Аналитический метод 0.1	
3418	78:00-6:555	1.43	82340.01	127585.38		Аналитический метод 0.1	
3419	78:00-6:555	1.44	82057.4	127633.2		Аналитический метод 0.1	
3420	78:00-6:555	1.45	81943.13	127827.54		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 343	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3421	78:00-6.555	1.46	81893.56	127911.83		Аналитический метод 0.1	
3422	78:00-6.555	1.47	81703.6	128339.6		Аналитический метод 0.1	
3423	78:00-6.555	1.48	81460.6	128646.2		Аналитический метод 0.1	
3424	78:00-6.555	1.49	81127.18	129136.6		Аналитический метод 0.1	
3425	78:00-6.555	1.50	80986.50	129311.23		Аналитический метод 0.1	
3426	78:00-6.555	1.51	80489.6	129621.2		Аналитический метод 0.1	
3427	78:00-6.555	1.52	80041.80	129955.81		Аналитический метод 0.1	
3428	78:00-6.555	1.53	79668.74	130250.46		Аналитический метод 0.1	
3429	78:00-6.555	1.54	79484.6	130613.4		Аналитический метод 0.1	
3430	78:00-6.555	1.55	78985.02	131088.47		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 344	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3431	78:00-6:555	1.56	78725.2	131238.6		Аналитический метод 0.1	
3432	78:00-6:555	1.57	78576.83	131424.6		Аналитический метод 0.1	
3433	78:00-6:555	1.58	78464.42	131685.23		Аналитический метод 0.1	
3434	78:00-6:555	1.59	78391.8	131912		Аналитический метод 0.1	
3435	78:00-6:555	1.60	78243.98	132159.83		Аналитический метод 0.1	
3436	78:00-6:555	1.61	78181.25	132399.22		Аналитический метод 0.1	
3437	78:00-6:555	1.62	78131.84	132627.88		Аналитический метод 0.1	
3438	78:00-6:555	1.63	78090.87	132846.67		Аналитический метод 0.1	
3439	78:00-6:555	1.64	77744.06	132768.14		Аналитический метод 0.1	
3440	78:00-6:555	1.65	77707.95	132787.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 345	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3441	78:00-6.555	1.66	77657.56	134037.02		Аналитический метод 0.1	
3442	78:00-6.555	1.67	77642.61	134196.28		Аналитический метод 0.1	
3443	78:00-6.555	1.68	77643.27	134056.24		Аналитический метод 0.1	
3444	78:00-6.555	1.69	77633.63	134475.60		Аналитический метод 0.1	
3445	78:00-6.555	1.70	77691.89	134591.25		Аналитический метод 0.1	
3446	78:00-6.555	1.71	77635.93	134736.97		Аналитический метод 0.1	
3447	78:00-6.555	1.72	77463.52	134679.50		Аналитический метод 0.1	
3448	78:00-6.555	1.73	77355.97	135046.11		Аналитический метод 0.1	
3449	78:00-6.555	1.74	77264.11	135225.33		Аналитический метод 0.1	
3450	78:00-6.555	1.75	77219.82	135078.86		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 346	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3451	78:00-6.555	1.76	77203.29	135537.83		Аналитический метод 0.1	
3452	78:00-6.555	1.77	77214.74	135697.23		Аналитический метод 0.1	
3453	78:00-6.555	1.78	77248.2	135894.41		Аналитический метод 0.1	
3454	78:00-6.555	1.79	77306.10	136115.07		Аналитический метод 0.1	
3455	78:00-6.555	1.80	77315.39	136460.97		Аналитический метод 0.1	
3456	78:00-6.555	1.81	77311.94	136636.38		Аналитический метод 0.1	
3457	78:00-6.555	1.82	77285.10	136813.94		Аналитический метод 0.1	
3458	78:00-6.555	1.83	77245.68	136963.62		Аналитический метод 0.1	
3459	78:00-6.555	1.84	77198.31	137077.95		Аналитический метод 0.1	
3460	78:00-6.555	1.85	77127.47	137212.45		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 347	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3451	78:00-6.555	1.86	77030.13	137381.53		Аналитический метод 0.1	
3452	78:00-6.555	1.87	76765.35	137237.58		Аналитический метод 0.1	
3453	78:00-6.555	1.88	76761.73	137235.63		Аналитический метод 0.1	
3454	78:00-6.555	1.89	76684.82	137194.3		Аналитический метод 0.1	
3455	78:00-6.555	1.90	76264.40	136966.42		Аналитический метод 0.1	
3456	78:00-6.555	1.91	76086.58	136901.65		Аналитический метод 0.1	
3457	78:00-6.555	1.92	75930.86	137279.78		Аналитический метод 0.1	
3458	78:00-6.555	1.93	75919.18	137307.42		Аналитический метод 0.1	
3459	78:00-6.555	1.94	75907	137338		Аналитический метод 0.1	
3470	78:00-6.555	1.95	75458	137051		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 348	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3471	78:00-6.555	1.96	75335.38	137622.75		Аналитический метод 0.1	
3472	78:00-6.555	1.97	74854.77	137511.51		Аналитический метод 0.1	
3473	78:00-6.555	1.98	74560.56	137793.86		Аналитический метод 0.1	
3474	78:00-6.555	1.99	74498.15	137667.02		Аналитический метод 0.1	
3475	78:00-6.555	1.100	74442.55	137965.04		Аналитический метод 0.1	
3476	78:00-6.555	1.101	74421.42	138021.35		Аналитический метод 0.1	
3477	78:00-6.555	1.102	74394.21	138112.32		Аналитический метод 0.1	
3478	78:00-6.555	1.103	74388.89	138170.82		Аналитический метод 0.1	
3479	78:00-6.555	1.104	74437.64	138476.56		Аналитический метод 0.1	
3480	78:00-6.555	1.105	74478.93	138699.73		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 349	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3481	78:00-6.555	1.106	74481.38	138617.83		Аналитический метод 0.1	
3482	78:00-6.555	1.107	74483.33	138643		Аналитический метод 0.1	
3483	78:00-6.555	1.108	74452.57	138665.76		Аналитический метод 0.1	
3484	78:00-6.555	1.109	74429.08	138677.02		Аналитический метод 0.1	
3485	78:00-6.555	1.110	74299.94	138751.91		Аналитический метод 0.1	
3486	78:00-6.555	1.111	74257.12	138755.01		Аналитический метод 0.1	
3487	78:00-6.555	1.112	74113.98	138656.08		Аналитический метод 0.1	
3488	78:00-6.555	1.113	74095.62	138618.93		Аналитический метод 0.1	
3489	78:00-6.555	1.114	74094.30	138617.04		Аналитический метод 0.1	
3490	78:00-6.555	1.115	74063.02	138318.56		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 350	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3491	78:00-6:555	1.116	74013.15	138238.22		Аналитический метод 0.1	
3492	78:00-6:555	1.117	73938.07	138189		Аналитический метод 0.1	
3493	78:00-6:555	1.118	73936	138189		Аналитический метод 0.1	
3494	78:00-6:555	1.119	73711.54	138174.06		Аналитический метод 0.1	
3495	78:00-6:555	1.120	73615.59	138239.35		Аналитический метод 0.1	
3496	78:00-6:555	1.121	73568.24	138280.95		Аналитический метод 0.1	
3497	78:00-6:555	1.122	73170.6	138037.44		Аналитический метод 0.1	
3498	78:00-6:555	1.123	73419	138118		Аналитический метод 0.1	
3499	78:00-6:555	1.124	73413	138065		Аналитический метод 0.1	
3500	78:00-6:555	1.125	73378.25	138747.49		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 351	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3501	78:00-6:555	1.126	73387.38	135640.39		Аналитический метод 0.1	
3502	78:00-6:555	1.127	73133.98	135163.03		Аналитический метод 0.1	
3503	78:00-6:555	1.128	73061.19	135123.56		Аналитический метод 0.1	
3504	78:00-6:555	1.129	73021.24	135102.27		Аналитический метод 0.1	
3505	78:00-6:555	1.130	72201.71	134652.11		Аналитический метод 0.1	
3506	78:00-6:555	1.131	71792.1	134426.13		Аналитический метод 0.1	
3507	78:00-6:555	1.132	71797.63	134356.05		Аналитический метод 0.1	
3508	78:00-6:555	1.133	71797.6	134354.73		Аналитический метод 0.1	
3509	78:00-6:555	1.134	71782.24	134365.24		Аналитический метод 0.1	
3510	78:00-6:555	1.135	71775.11	134354.71		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 352	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3511	78:00-6.555	1.136	71772.4	134332.85		Аналитический метод 0.1	
3512	78:00-6.555	1.137	71757.46	134328.58		Аналитический метод 0.1	
3513	78:00-6.555	1.138	71732.35	134330.25		Аналитический метод 0.1	
3514	78:00-6.555	1.139	71716.79	134318.4		Аналитический метод 0.1	
3515	78:00-6.555	1.140	71703.16	134290.22		Аналитический метод 0.1	
3516	78:00-6.555	1.141	71671.3	134262.99		Аналитический метод 0.1	
3517	78:00-6.555	1.142	71655.05	134271.97		Аналитический метод 0.1	
3518	78:00-6.555	1.143	71655.44	134290.92		Аналитический метод 0.1	
3519	78:00-6.555	1.144	71613.67	134299.81		Аналитический метод 0.1	
3520	78:00-6.555	1.145	71585.82	134313.73		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 353	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3521	78:00-6.555	1.146	71560,68	134302,52		Аналитический метод 0.1	
3522	78:00-6.555	1.147	71534,77	134314,12		Аналитический метод 0.1	
3523	78:00-6.555	1.148	71502,67	134333,84		Аналитический метод 0.1	
3524	78:00-6.555	1.149	71501,30	134309,6		Аналитический метод 0.1	
3525	78:00-6.555	1.150	71501,12	134355,49		Аналитический метод 0.1	
3526	78:00-6.555	1.151	71483,71	134359,36		Аналитический метод 0.1	
3527	78:00-6.555	1.152	71474,04	134352,79		Аналитический метод 0.1	
3528	78:00-6.555	1.153	71461,28	134361,68		Аналитический метод 0.1	
3529	78:00-6.555	1.154	71443,1	134368,2		Аналитический метод 0.1	
3530	78:00-6.555	1.155	71426,09	134367,87		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 354	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3531	78:00-6.555	1.156	71419.12	134348.22		Аналитический метод 0.1	
3532	78:00-6.555	1.157	71498.29	134341.58		Аналитический метод 0.1	
3533	78:00-6.555	1.158	71393.21	134357.43		Аналитический метод 0.1	
3534	78:00-6.555	1.159	71398.07	134367.40		Аналитический метод 0.1	
3535	78:00-6.555	1.160	71346.35	134381.02		Аналитический метод 0.1	
3536	78:00-6.555	1.161	71327.07	134381.02		Аналитический метод 0.1	
3537	78:00-6.555	1.162	71280.94	134401.52		Аналитический метод 0.1	
3538	78:00-6.555	1.163	71244.69	134426.65		Аналитический метод 0.1	
3539	78:00-6.555	1.164	71203.31	134430.9		Аналитический метод 0.1	
3540	78:00-6.555	1.165	71182.81	134434.77		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 355	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3541	78:00-6.555	1.166	71149.55	136434		Аналитический метод 0.1	
3542	78:00-6.555	1.167	71120.93	136450.24		Аналитический метод 0.1	
3543	78:00-6.555	1.168	71096.95	136464.16		Аналитический метод 0.1	
3544	78:00-6.555	1.169	71075.04	136488.51		Аналитический метод 0.1	
3545	78:00-6.555	1.170	71057.10	136491.09		Аналитический метод 0.1	
3546	78:00-6.555	1.171	71038.38	136484.35		Аналитический метод 0.1	
3547	78:00-6.555	1.172	71026.91	136481.01		Аналитический метод 0.1	
3548	78:00-6.555	1.173	70999.83	136479.34		Аналитический метод 0.1	
3549	78:00-6.555	1.174	70986.45	136463.20		Аналитический метод 0.1	
3550	78:00-6.555	1.175	70952	136451.26		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 356	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3551	78:00-6:555	1.176	70929.93	134456.28		Аналитический метод 0.1	
3552	78:00-6:555	1.177	70936.85	134426.19		Аналитический метод 0.1	
3553	78:00-6:555	1.178	70895.15	134425.53		Аналитический метод 0.1	
3554	78:00-6:555	1.179	70890.8	134417.96		Аналитический метод 0.1	
3555	78:00-6:555	1.180	70889.61	134411.41		Аналитический метод 0.1	
3556	78:00-6:555	1.181	70731.34	132671.43		Аналитический метод 0.1	
3557	78:00-6:555	1.182	70730.85	132657.96		Аналитический метод 0.1	
3558	78:00-6:555	1.183	70730.53	132642.59		Аналитический метод 0.1	
3559	78:00-6:555	1.184	70699.1	132673.26		Аналитический метод 0.1	
3560	78:00-6:555	1.185	70691.8	132633.03		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 357	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3561	78:00-6:555	1.186	70571.02	132663.38		Аналитический метод 0.1	
3562	78:00-6:555	1.187	70551.84	132542.94		Аналитический метод 0.1	
3563	78:00-6:555	1.188	70584.13	132519.2		Аналитический метод 0.1	
3564	78:00-6:555	1.189	70753.55	132418.02		Аналитический метод 0.1	
3565	78:00-6:555	1.190	70919.28	132396.72		Аналитический метод 0.1	
3566	78:00-6:555	1.191	70918.54	132395.47		Аналитический метод 0.1	
3567	78:00-6:555	1.192	70988.48	132273.04		Аналитический метод 0.1	
3568	78:00-6:555	1.193	70961.87	132261.99		Аналитический метод 0.1	
3569	78:00-6:555	1.194	70971.53	132248.46		Аналитический метод 0.1	
3570	78:00-6:555	1.195	70985.83	132233.03		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 358	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3571	78:00-6.555	1.196	71040.17	132205.75		Аналитический метод 0.1	
3572	78:00-6.555	1.197	71043.83	132203.07		Аналитический метод 0.1	
3573	78:00-6.555	1.198	71043.09	132202.09		Аналитический метод 0.1	
3574	78:00-6.555	1.199	71129.78	132147.80		Аналитический метод 0.1	
3575	78:00-6.555	1.200	71192.15	132189.87		Аналитический метод 0.1	
3576	78:00-6.555	1.201	71193.26	132111.73		Аналитический метод 0.1	
3577	78:00-6.555	1.202	71235.46	132083.08		Аналитический метод 0.1	
3578	78:00-6.555	1.203	71323.12	132022.7		Аналитический метод 0.1	
3579	78:00-6.555	1.204	71322.18	132021.29		Аналитический метод 0.1	
3580	78:00-6.555	1.205	71378.35	131984.82		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 359	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3581	78:00-6.555	1.206	71378.74	131982.9		Аналитический метод 0.1	
3582	78:00-6.555	1.207	71474.93	131919.81		Аналитический метод 0.1	
3583	78:00-6.555	1.208	71474.5	131919.06		Аналитический метод 0.1	
3584	78:00-6.555	1.209	71680.47	131795.1		Аналитический метод 0.1	
3585	78:00-6.555	1.210	71941.37	131616.45		Аналитический метод 0.1	
3586	78:00-6.555	1.211	71940.65	131617.29		Аналитический метод 0.1	
3587	78:00-6.555	1.212	72083.84	131518.76		Аналитический метод 0.1	
3588	78:00-6.555	1.213	72117.89	131592.98		Аналитический метод 0.1	
3589	78:00-6.555	1.214	72105.83	131257.87		Аналитический метод 0.1	
3590	78:00-6.555	1.215	72089.79	131211.76		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 360	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3591	78:00-6.555	1.216	72088.39	131064.49		Аналитический метод 0.1	
3592	78:00-6.555	1.217	72108.77	131048.76		Аналитический метод 0.1	
3593	78:00-6.555	1.218	72099.01	131033.9		Аналитический метод 0.1	
3594	78:00-6.555	1.219	72120.12	131016.59		Аналитический метод 0.1	
3595	78:00-6.555	1.220	72083.06	130956		Аналитический метод 0.1	
3596	78:00-6.555	1.221	72076	130944.8		Аналитический метод 0.1	
3597	78:00-6.555	1.222	72065.9	130915.87		Аналитический метод 0.1	
3598	78:00-6.555	1.223	72062.69	130880.62		Аналитический метод 0.1	
3599	78:00-6.555	1.224	72063.98	130830.64		Аналитический метод 0.1	
3600	78:00-6.555	1.225	72078.29	130821.4		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 381	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3901	78:00-6:555	1.226	72070.67	130747.24		Аналитический метод 0.1	
3902	78:00-6:555	1.227	71556.87	130794		Аналитический метод 0.1	
3903	78:00-6:555	1.228	71541.01	130512.73		Аналитический метод 0.1	
3904	78:00-6:555	1.229	71539.10	130480.52		Аналитический метод 0.1	
3905	78:00-6:555	1.230	71532.54	130362.56		Аналитический метод 0.1	
3906	78:00-6:555	1.231	71525.18	130222.9		Аналитический метод 0.1	
3907	78:00-6:555	1.232	71516.13	130187.93		Аналитический метод 0.1	
3908	78:00-6:555	1.233	71510	130170		Аналитический метод 0.1	
3909	78:00-6:555	1.234	71501.97	130133.25		Аналитический метод 0.1	
3910	78:00-6:555	1.235	71473.04	130000		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 362	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3611	78:00-6:555	1.236	71465.8	129650.8		Аналитический метод 0.1	
3612	78:00-6:555	1.237	71452.6	129537.4		Аналитический метод 0.1	
3613	78:00-6:555	1.238	71441.6	129396.7		Аналитический метод 0.1	
3614	78:00-6:555	1.239	71379.55	129434.05		Аналитический метод 0.1	
3615	78:00-6:555	1.240	71354.09	129424.04		Аналитический метод 0.1	
3616	78:00-6:555	1.241	71348.71	129334.96		Аналитический метод 0.1	
3617	78:00-6:555	1.242	71408.52	129219.06		Аналитический метод 0.1	
3618	78:00-6:555	1.243	71427.46	129177.46		Аналитический метод 0.1	
3619	78:00-6:555	1.244	71405.7	128930.11		Аналитический метод 0.1	
3620	78:00-6:555	1.245	71398.01	128914.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 363	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3621	78:00-6:555	1,246	71393.63	128847.47		Аналитический метод 0.1	
3622	78:00-6:555	1,247	71401.90	128792.32		Аналитический метод 0.1	
3623	78:00-6:555	1,248	71403.3	128766.6		Аналитический метод 0.1	
3624	78:00-6:555	1,249	71405.18	128753.6		Аналитический метод 0.1	
3625	78:00-6:555	1,250	71422.77	128625.94		Аналитический метод 0.1	
3626	78:00-6:555	1,251	71428.54	128583.95		Аналитический метод 0.1	
3627	78:00-6:555	1,252	71427.63	128583.82		Аналитический метод 0.1	
3628	78:00-6:555	1,253	71431.41	128567.75		Аналитический метод 0.1	
3629	78:00-6:555	1,254	71432.60	128553.05		Аналитический метод 0.1	
3630	78:00-6:555	1,255	71436.8	128532.4		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 364	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3631	78:00-6:555	1.256	71442.69	128502.7		Аналитический метод 0.1	
3632	78:00-6:555	1.257	71129.36	128428.71		Аналитический метод 0.1	
3633	78:00-6:555	1.258	70787.39	128347.17		Аналитический метод 0.1	
3634	78:00-6:555	1.259	70535.2	128260.11		Аналитический метод 0.1	
3635	78:00-6:555	1.260	70457.44	128284.93		Аналитический метод 0.1	
3636	78:00-6:555	1.261	70001.18	128174.69		Аналитический метод 0.1	
3637	78:00-6:555	1.262	69340.96	128022.92		Аналитический метод 0.1	
3638	78:00-6:555	1.263	68264.51	127979.37		Аналитический метод 0.1	
3639	78:00-6:555	1.264	68215.01	127965.04		Аналитический метод 0.1	
3640	78:00-6:555	1.265	68037.05	127888.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 365	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3641	78:00-6.555	1.266	68680.57	127838.19		Аналитический метод 0.1	
3642	78:00-6.555	1.267	68637.88	127827.94		Аналитический метод 0.1	
3643	78:00-6.555	1.268	68680	127500		Аналитический метод 0.1	
3644	78:00-6.555	1.269	68715.07	127194.94		Аналитический метод 0.1	
3645	78:00-6.555	1.270	68725.99	127192.59		Аналитический метод 0.1	
3646	78:00-6.555	1.271	68726.6	127094.61		Аналитический метод 0.1	
3647	78:00-6.555	1.272	68737.85	126998.51		Аналитический метод 0.1	
3648	78:00-6.555	1.273	68739.15	126985.46		Аналитический метод 0.1	
3649	78:00-6.555	1.274	68831.01	126186.4		Аналитический метод 0.1	
3650	78:00-6.555	1.275	68859.28	125940.46		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 366	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3651	78:00-6:555	1,276	68574.92	125008.8		Аналитический метод 0.1	
3652	78:00-6:555	1,277	68577.55	125036.58		Аналитический метод 0.1	
3653	78:00-6:555	1,278	68585.32	125788.04		Аналитический метод 0.1	
3654	78:00-6:555	1,279	68589.77	125780.98		Аналитический метод 0.1	
3655	78:00-6:555	1,280	68596.35	125584.49		Аналитический метод 0.1	
3656	78:00-6:555	1,281	68372.04	125693.02		Аналитический метод 0.1	
3657	78:00-6:555	1,282	68336.38	125586.80		Аналитический метод 0.1	
3658	78:00-6:555	1,283	68111.62	125586.68		Аналитический метод 0.1	
3659	78:00-6:555	1,284	68083.68	125566.88		Аналитический метод 0.1	
3660	78:00-6:555	1,285	68021.2	125458.95		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 367	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3951	78:00-6:555	1 286	67848.58	125399.53		Аналитический метод 0.1	
3952	78:00-6:555	1 287	67790.81	125399.06		Аналитический метод 0.1	
3953	78:00-6:555	1 288	67684.94	125319.73		Аналитический метод 0.1	
3954	78:00-6:555	1 289	67635.42	125360.90		Аналитический метод 0.1	
3955	78:00-6:555	1 290	67510.8	125470.15		Аналитический метод 0.1	
3956	78:00-6:555	1 291	67605.63	125474.99		Аналитический метод 0.1	
3957	78:00-6:555	1 292	67522.05	125504.33		Аналитический метод 0.1	
3958	78:00-6:555	1 293	67396.96	125526.67		Аналитический метод 0.1	
3959	78:00-6:555	1 294	67257.04	125495.05		Аналитический метод 0.1	
3979	78:00-6:555	1 295	67189	125498.26		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 368	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3671	78:00-6.555	1.296	67062.59	125385.07		Аналитический метод 0.1	
3672	78:00-6.555	1.297	67048.85	125377.13		Аналитический метод 0.1	
3673	78:00-6.555	1.298	66995.25	125042.16		Аналитический метод 0.1	
3674	78:00-6.555	1.299	66995.82	124513.51		Аналитический метод 0.1	
3675	78:00-6.555	1.300	66651.89	124154.01		Аналитический метод 0.1	
3676	78:00-6.555	1.301	66759.07	123555.89		Аналитический метод 0.1	
3677	78:00-6.555	1.302	66638.96	123518.21		Аналитический метод 0.1	
3678	78:00-6.555	1.303	66370.61	123447.13		Аналитический метод 0.1	
3679	78:00-6.555	1.304	66363	123445		Аналитический метод 0.1	
3680	78:00-6.555	1.305	65994.22	122943.24		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 369	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3681	78:00-6:555	1.306	65596.17	122982.15		Аналитический метод 0.1	
3682	78:00-6:555	1.307	65588.35	123003.4		Аналитический метод 0.1	
3683	78:00-6:555	1.308	65562	123049		Аналитический метод 0.1	
3684	78:00-6:555	1.309	65568	123152		Аналитический метод 0.1	
3685	78:00-6:555	1.310	65634.3	123117.37		Аналитический метод 0.1	
3686	78:00-6:555	1.311	65592.02	123339.02		Аналитический метод 0.1	
3687	78:00-6:555	1.312	65573.00	123348.71		Аналитический метод 0.1	
3688	78:00-6:555	1.313	65599.84	123399.13		Аналитический метод 0.1	
3689	78:00-6:555	1.314	65632.81	123474.85		Аналитический метод 0.1	
3690	78:00-6:555	1.315	65640.34	123515.55		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 370	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3691	78:00-6.555	1.316	65617.25	123521.11		Аналитический метод 0.1	
3692	78:00-6.555	1.317	65597.82	123609.51		Аналитический метод 0.1	
3693	78:00-6.555	1.318	65597.02	123609.52		Аналитический метод 0.1	
3694	78:00-6.555	1.319	65520.05	123610.22		Аналитический метод 0.1	
3695	78:00-6.555	1.320	65416.55	123650.94		Аналитический метод 0.1	
3696	78:00-6.555	1.321	65157.92	123614.12		Аналитический метод 0.1	
3697	78:00-6.555	1.322	65161.84	123713.6		Аналитический метод 0.1	
3698	78:00-6.555	1.323	65152	123714		Аналитический метод 0.1	
3699	78:00-6.555	1.324	64717	123651		Аналитический метод 0.1	
3700	78:00-6.555	1.325	64710.79	123650.12		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 371	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3701	78:00-6:555	1.326	64711	123960		Аналитический метод 0.1	
3702	78:00-6:555	1.327	64711.55	123959.7		Аналитический метод 0.1	
3703	78:00-6:555	1.328	64712.22	123976.52		Аналитический метод 0.1	
3704	78:00-6:555	1.329	64728.88	123942.55		Аналитический метод 0.1	
3705	78:00-6:555	1.330	64659.00	123947.93		Аналитический метод 0.1	
3706	78:00-6:555	1.331	64581.36	124356.55		Аналитический метод 0.1	
3707	78:00-6:555	1.332	63657.73	124415.96		Аналитический метод 0.1	
3708	78:00-6:555	1.333	63668.92	124422.08		Аналитический метод 0.1	
3709	78:00-6:555	1.334	62921.32	124684.64		Аналитический метод 0.1	
3710	78:00-6:555	1.335	62087.76	124574.25		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 372	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3711	78:00-6:555	1.336	62067.36	124576.85		Аналитический метод 0.1	
3712	78:00-6:555	1.337	62065.56	124573.08		Аналитический метод 0.1	
3713	78:00-6:555	1.338	62063.14	124562.82		Аналитический метод 0.1	
3714	78:00-6:555	1.339	62067.57	124557.12		Аналитический метод 0.1	
3715	78:00-6:555	1.340	62053.22	124521.25		Аналитический метод 0.1	
3716	78:00-6:555	1.341	62049.23	124508.4		Аналитический метод 0.1	
3717	78:00-6:555	1.342	62046.38	124495.37		Аналитический метод 0.1	
3718	78:00-6:555	1.343	62042.68	124484.85		Аналитический метод 0.1	
3719	78:00-6:555	1.344	62039.04	124466.6		Аналитический метод 0.1	
3720	78:00-6:555	1.345	62032.08	124443.36		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 373	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3721	78:00-6.555	1.346	62024.03	124423.84		Аналитический метод 0.1	
3722	78:00-6.555	1.347	62019.3	124411.35		Аналитический метод 0.1	
3723	78:00-6.555	1.348	62011.99	124399.03		Аналитический метод 0.1	
3724	78:00-6.555	1.349	62006.98	124390.7		Аналитический метод 0.1	
3725	78:00-6.555	1.350	62002.97	124380.92		Аналитический метод 0.1	
3726	78:00-6.555	1.351	61996.14	124368.61		Аналитический метод 0.1	
3727	78:00-6.555	1.352	61978.90	124344.03		Аналитический метод 0.1	
3728	78:00-6.555	1.353	61968.93	124326.3		Аналитический метод 0.1	
3729	78:00-6.555	1.354	61963.36	124317		Аналитический метод 0.1	
3730	78:00-6.555	1.355	61949.08	124280.28		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 374	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3731	78:00-6.555	1.356	61932.97	124259.78		Аналитический метод 0.1	
3732	78:00-6.555	1.357	61927	124248.3		Аналитический метод 0.1	
3733	78:00-6.555	1.358	61934.47	124229.85		Аналитический метод 0.1	
3734	78:00-6.555	1.359	61901	124283.38		Аналитический метод 0.1	
3735	78:00-6.555	1.360	61895.46	124190.95		Аналитический метод 0.1	
3736	78:00-6.555	1.361	61885.2	124174.85		Аналитический метод 0.1	
3737	78:00-6.555	1.362	61875.73	124145.97		Аналитический метод 0.1	
3738	78:00-6.555	1.363	61872.25	124129.87		Аналитический метод 0.1	
3739	78:00-6.555	1.364	61872.11	124099		Аналитический метод 0.1	
3740	78:00-6.555	1.365	61874.05	124081.42		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 375	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3741	78:00-6.555	1.366	61877.4	124073.79		Аналитический метод 0.1	
3742	78:00-6.555	1.367	61878.93	124059.9		Аналитический метод 0.1	
3743	78:00-6.555	1.368	61878.95	124047.46		Аналитический метод 0.1	
3744	78:00-6.555	1.369	61874.2	124032.48		Аналитический метод 0.1	
3745	78:00-6.555	1.370	61873.51	124021.95		Аналитический метод 0.1	
3746	78:00-6.555	1.371	61869.33	124006.87		Аналитический метод 0.1	
3747	78:00-6.555	1.372	61868.36	123985.91		Аналитический метод 0.1	
3748	78:00-6.555	1.373	61862.84	123973.07		Аналитический метод 0.1	
3749	78:00-6.555	1.374	61860.06	123963.35		Аналитический метод 0.1	
3750	78:00-6.555	1.375	61854.91	123943.22		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 376	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3751	78:00-6.555	1.376	61850.91	123931.22		Аналитический метод 0.1	
3752	78:00-6.555	1.377	61848.32	123923.03		Аналитический метод 0.1	
3753	78:00-6.555	1.378	61830.46	123885.71		Аналитический метод 0.1	
3754	78:00-6.555	1.379	61827.71	123879.30		Аналитический метод 0.1	
3755	78:00-6.555	1.380	61816.94	123862.87		Аналитический метод 0.1	
3756	78:00-6.555	1.381	61814.34	123848.44		Аналитический метод 0.1	
3757	78:00-6.555	1.382	61808.12	123831.97		Аналитический метод 0.1	
3758	78:00-6.555	1.383	61798.42	123817.44		Аналитический метод 0.1	
3759	78:00-6.555	1.384	61790.62	123796.48		Аналитический метод 0.1	
3760	78:00-6.555	1.385	61784.53	123787.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 377	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3761	78:00-6.555	1.386	61772.83	123778.36		Аналитический метод 0.1	
3762	78:00-6.555	1.387	61766.57	123769.34		Аналитический метод 0.1	
3763	78:00-6.555	1.388	61759.51	123752.02		Аналитический метод 0.1	
3764	78:00-6.555	1.389	61752.83	123735.81		Аналитический метод 0.1	
3765	78:00-6.555	1.390	61739.35	123701.54		Аналитический метод 0.1	
3766	78:00-6.555	1.391	61738.66	123688.63		Аналитический метод 0.1	
3767	78:00-6.555	1.392	61747.15	123669.86		Аналитический метод 0.1	
3768	78:00-6.555	1.393	61747.34	123648.66		Аналитический метод 0.1	
3769	78:00-6.555	1.394	61739.96	123635.47		Аналитический метод 0.1	
3770	78:00-6.555	1.395	61730.08	123626.45		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 378	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3771	78:00-6.555	1.396	61719.08	123619.51		Аналитический метод 0.1	
3772	78:00-6.555	1.397	61719.37	123612.98		Аналитический метод 0.1	
3773	78:00-6.555	1.398	61701.04	123612.94		Аналитический метод 0.1	
3774	78:00-6.555	1.399	61690.92	123615.48		Аналитический метод 0.1	
3775	78:00-6.555	1.400	61681.46	123613.25		Аналитический метод 0.1	
3776	78:00-6.555	1.401	61657.72	123617.42		Аналитический метод 0.1	
3777	78:00-6.555	1.402	61657.22	123611.72		Аналитический метод 0.1	
3778	78:00-6.555	1.403	61594.29	123633.82		Аналитический метод 0.1	
3779	78:00-6.555	1.404	61584.82	123634.23		Аналитический метод 0.1	
3780	78:00-6.555	1.405	61578.95	123630.07		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 379	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3781	78:00-6.555	1.406	61576.33	123624.1		Аналитический метод 0.1	
3782	78:00-6.555	1.407	61575.49	123615.35		Аналитический метод 0.1	
3783	78:00-6.555	1.408	61576.97	123604.11		Аналитический метод 0.1	
3784	78:00-6.555	1.409	61576.09	123593.21		Аналитический метод 0.1	
3785	78:00-6.555	1.410	61572.33	123577.6		Аналитический метод 0.1	
3786	78:00-6.555	1.411	61556.21	123525.09		Аналитический метод 0.1	
3787	78:00-6.555	1.412	61546.36	123493.84		Аналитический метод 0.1	
3788	78:00-6.555	1.413	61533.59	123487.99		Аналитический метод 0.1	
3789	78:00-6.555	1.414	61523.61	123474.56		Аналитический метод 0.1	
3790	78:00-6.555	1.415	61514.42	123466.95		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 380	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3791	78:00-6.555	1.416	61488.43	123453.74		Аналитический метод 0.1	
3792	78:00-6.555	1.417	61475.27	123449.90		Аналитический метод 0.1	
3793	78:00-6.555	1.418	61461.21	123450.13		Аналитический метод 0.1	
3794	78:00-6.555	1.419	61449.85	123452.40		Аналитический метод 0.1	
3795	78:00-6.555	1.420	61435.45	123456.04		Аналитический метод 0.1	
3796	78:00-6.555	1.421	61426.78	123467.2		Аналитический метод 0.1	
3797	78:00-6.555	1.422	61392.4	123467.34		Аналитический метод 0.1	
3798	78:00-6.555	1.423	61374.88	123464.57		Аналитический метод 0.1	
3799	78:00-6.555	1.424	61352.95	123459.15		Аналитический метод 0.1	
3800	78:00-6.555	1.425	61331.93	123452.07		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 381	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3801	78:00-6:555	1.426	61321.96	123447.81		Аналитический метод 0.1	
3802	78:00-6:555	1.427	61355.88	123438.16		Аналитический метод 0.1	
3803	78:00-6:555	1.428	61296.97	123429.56		Аналитический метод 0.1	
3804	78:00-6:555	1.429	61290.57	123419.02		Аналитический метод 0.1	
3805	78:00-6:555	1.430	61286.11	123407.77		Аналитический метод 0.1	
3806	78:00-6:555	1.431	61285.42	123387.04		Аналитический метод 0.1	
3807	78:00-6:555	1.432	61288.0	123378.4		Аналитический метод 0.1	
3808	78:00-6:555	1.433	61282.65	123354.85		Аналитический метод 0.1	
3809	78:00-6:555	1.434	61282.24	123338.89		Аналитический метод 0.1	
3810	78:00-6:555	1.435	61286.31	123313.93		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 382	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3811	78:00-6.555	1.436	61279.21	123282.96		Аналитический метод 0.1	
3812	78:00-6.555	1.437	61288.91	123291.83		Аналитический метод 0.1	
3813	78:00-6.555	1.438	61259.77	123290.51		Аналитический метод 0.1	
3814	78:00-6.555	1.439	61237.22	123285.21		Аналитический метод 0.1	
3815	78:00-6.555	1.440	61190.72	123290.9		Аналитический метод 0.1	
3816	78:00-6.555	1.441	61185.35	123285.1		Аналитический метод 0.1	
3817	78:00-6.555	1.442	61168.97	123285.32		Аналитический метод 0.1	
3818	78:00-6.555	1.443	61152.72	123271.02		Аналитический метод 0.1	
3819	78:00-6.555	1.444	61140.77	123257.89		Аналитический метод 0.1	
3820	78:00-6.555	1.445	61132.14	123245.34		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 383	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3821	78:00-6.555	1.446	61120.9	123225.4		Аналитический метод 0.1	
3822	78:00-6.555	1.447	61114.64	123209.02		Аналитический метод 0.1	
3823	78:00-6.555	1.448	61110.36	123189.64		Аналитический метод 0.1	
3824	78:00-6.555	1.449	61107.16	123188.12		Аналитический метод 0.1	
3825	78:00-6.555	1.450	61101.04	123156.6		Аналитический метод 0.1	
3826	78:00-6.555	1.451	61097.84	123139.17		Аналитический метод 0.1	
3827	78:00-6.555	1.452	61097.97	123130.77		Аналитический метод 0.1	
3828	78:00-6.555	1.453	61101.29	123105.39		Аналитический метод 0.1	
3829	78:00-6.555	1.454	61103.66	123092.06		Аналитический метод 0.1	
3830	78:00-6.555	1.455	61116.74	123084.43		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 384	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3831	78:00-6.555	1.456	61129.96	123074.16		Аналитический метод 0.1	
3832	78:00-6.555	1.457	61140.01	123063.86		Аналитический метод 0.1	
3833	78:00-6.555	1.458	61156.48	123046.73		Аналитический метод 0.1	
3834	78:00-6.555	1.459	61202.9	122983.36		Аналитический метод 0.1	
3835	78:00-6.555	1.460	61215.86	122976.22		Аналитический метод 0.1	
3836	78:00-6.555	1.461	61230.2	122960.25		Аналитический метод 0.1	
3837	78:00-6.555	1.462	61240.46	122950.85		Аналитический метод 0.1	
3838	78:00-6.555	1.463	61264.33	122934.82		Аналитический метод 0.1	
3839	78:00-6.555	1.464	61279.21	122930.93		Аналитический метод 0.1	
3840	78:00-6.555	1.465	61289.23	122924.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 385	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3841	78:00-6:555	1.466	61304.4	122908.72		Аналитический метод 0.1	
3842	78:00-6:555	1.467	61305.48	122902.06		Аналитический метод 0.1	
3843	78:00-6:555	1.468	61315.05	122896.92		Аналитический метод 0.1	
3844	78:00-6:555	1.469	61316.04	122889.01		Аналитический метод 0.1	
3845	78:00-6:555	1.470	61325.21	122873.64		Аналитический метод 0.1	
3846	78:00-6:555	1.471	61328.08	122859.16		Аналитический метод 0.1	
3847	78:00-6:555	1.472	61324.6	122845.42		Аналитический метод 0.1	
3848	78:00-6:555	1.473	61336.38	122823.39		Аналитический метод 0.1	
3849	78:00-6:555	1.474	61313.04	122813.42		Аналитический метод 0.1	
3850	78:00-6:555	1.475	61312.36	122798.84		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 386	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3851	78:00-6:555	1.476	61314.87	122788.99		Аналитический метод 0.1	
3852	78:00-6:555	1.477	61324.05	122775.86		Аналитический метод 0.1	
3853	78:00-6:555	1.478	61337.25	122753.6		Аналитический метод 0.1	
3854	78:00-6:555	1.479	61344.40	122740.44		Аналитический метод 0.1	
3855	78:00-6:555	1.480	61360.77	122725.34		Аналитический метод 0.1	
3856	78:00-6:555	1.481	61368.11	122721.77		Аналитический метод 0.1	
3857	78:00-6:555	1.482	61372.7	122711.43		Аналитический метод 0.1	
3858	78:00-6:555	1.483	61375.07	122691.95		Аналитический метод 0.1	
3859	78:00-6:555	1.484	61374.23	122682.14		Аналитический метод 0.1	
3860	78:00-6:555	1.485	61367.83	122662.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 387	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3951	78:00-6:555	1.486	61354.44	122643.83		Аналитический метод 0.1	
3952	78:00-6:555	1.487	61351.28	122636.85		Аналитический метод 0.1	
3953	78:00-6:555	1.488	61348.73	122622.98		Аналитический метод 0.1	
3954	78:00-6:555	1.489	61341.88	122614.88		Аналитический метод 0.1	
3955	78:00-6:555	1.490	61335.31	122612.13		Аналитический метод 0.1	
3956	78:00-6:555	1.491	61334.23	122609.51		Аналитический метод 0.1	
3957	78:00-6:555	1.492	61336.2	122607.45		Аналитический метод 0.1	
3958	78:00-6:555	1.493	61342.65	122606.5		Аналитический метод 0.1	
3959	78:00-6:555	1.494	61348.85	122606.56		Аналитический метод 0.1	
3970	78:00-6:555	1.495	61357.17	122603.47		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 388	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3871	78:00-6.555	1.496	61379.77	122578.09		Аналитический метод 0.1	
3872	78:00-6.555	1.497	61384.04	122571.39		Аналитический метод 0.1	
3873	78:00-6.555	1.498	61386.24	122565.01		Аналитический метод 0.1	
3874	78:00-6.555	1.499	61387.87	122552.88		Аналитический метод 0.1	
3875	78:00-6.555	1.500	61386.24	122549.06		Аналитический метод 0.1	
3876	78:00-6.555	1.501	61380.7	122544.64		Аналитический метод 0.1	
3877	78:00-6.555	1.502	61362	122538.85		Аналитический метод 0.1	
3878	78:00-6.555	1.503	61353.49	122538.78		Аналитический метод 0.1	
3879	78:00-6.555	1.504	61340.8	122534.89		Аналитический метод 0.1	
3880	78:00-6.555	1.505	61334.4	122532.19		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 389	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3881	78:00-6:555	1.506	61330.88	122528.57		Аналитический метод 0.1	
3882	78:00-6:555	1.507	61327.25	122521.33		Аналитический метод 0.1	
3883	78:00-6:555	1.508	61324.53	122516.55		Аналитический метод 0.1	
3884	78:00-6:555	1.509	61321.79	122513.44		Аналитический метод 0.1	
3885	78:00-6:555	1.510	61321.13	122483.33		Аналитический метод 0.1	
3886	78:00-6:555	1.511	61319.11	122474.57		Аналитический метод 0.1	
3887	78:00-6:555	1.512	61318.47	122466.81		Аналитический метод 0.1	
3888	78:00-6:555	1.513	61317.94	122463.73		Аналитический метод 0.1	
3889	78:00-6:555	1.514	61315.35	122449.25		Аналитический метод 0.1	
3890	78:00-6:555	1.515	61304.58	122440.1		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 390	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3901	78:00-6:555	1.516	62255.23	121786.04		Аналитический метод 0.1	
3902	78:00-6:555	1.517	62165.54	121169.5		Аналитический метод 0.1	
3903	78:00-6:555	1.518	62905.85	120681.07		Аналитический метод 0.1	
3904	78:00-6:555	1.519	62905.94	120629.30		Аналитический метод 0.1	
3905	78:00-6:555	1.520	62681.19	120304.3		Аналитический метод 0.1	
3906	78:00-6:555	1.521	62677.28	120253.95		Аналитический метод 0.1	
3907	78:00-6:555	1.522	62676.86	120248.75		Аналитический метод 0.1	
3908	78:00-6:555	1.523	62655.41	119970.88		Аналитический метод 0.1	
3909	78:00-6:555	1.524	62655	119962		Аналитический метод 0.1	
3900	78:00-6:555	1.525	62654.99	119959.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 391	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3901	78:00-6:555	1.526	63851.92	119968.89		Аналитический метод 0.1	
3902	78:00-6:555	1.527	63849.98	119969.31		Аналитический метод 0.1	
3903	78:00-6:555	1.528	63843.11	119965.16		Аналитический метод 0.1	
3904	78:00-6:555	1.529	63836.71	119959.16		Аналитический метод 0.1	
3905	78:00-6:555	1.530	63834.04	119956.76		Аналитический метод 0.1	
3906	78:00-6:555	1.531	63830.96	119959.49		Аналитический метод 0.1	
3907	78:00-6:555	1.532	63826.13	119962.73		Аналитический метод 0.1	
3908	78:00-6:555	1.533	63815.41	119967.26		Аналитический метод 0.1	
3909	78:00-6:555	1.534	63811.54	119968.7		Аналитический метод 0.1	
3910	78:00-6:555	1.535	63807.88	119968.7		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 392	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3911	78:00-6:555	1.536	63863.75	119967.67		Аналитический метод 0.1	
3912	78:00-6:555	1.537	63794.88	119969.12		Аналитический метод 0.1	
3913	78:00-6:555	1.538	63789.49	119968.4		Аналитический метод 0.1	
3914	78:00-6:555	1.539	63783.91	119966.7		Аналитический метод 0.1	
3915	78:00-6:555	1.540	63781.16	119965.38		Аналитический метод 0.1	
3916	78:00-6:555	1.541	63777.87	119963		Аналитический метод 0.1	
3917	78:00-6:555	1.542	63767.07	119962.51		Аналитический метод 0.1	
3918	78:00-6:555	1.543	63749.87	119960.27		Аналитический метод 0.1	
3919	78:00-6:555	1.544	63765.3	119960.21		Аналитический метод 0.1	
3920	78:00-6:555	1.545	63762.2	119965.32		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 393	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3921	78:00-6:555	1.546	63739.74	119965.75		Аналитический метод 0.1	
3922	78:00-6:555	1.547	63735.91	119967.83		Аналитический метод 0.1	
3923	78:00-6:555	1.548	63733.14	119968.47		Аналитический метод 0.1	
3924	78:00-6:555	1.549	63723	119968.33		Аналитический метод 0.1	
3925	78:00-6:555	1.550	63717.17	119969.95		Аналитический метод 0.1	
3926	78:00-6:555	1.551	63706.15	119970.67		Аналитический метод 0.1	
3927	78:00-6:555	1.552	63700.88	119971.8		Аналитический метод 0.1	
3928	78:00-6:555	1.553	63697.55	119973.2		Аналитический метод 0.1	
3929	78:00-6:555	1.554	63693.88	119976.83		Аналитический метод 0.1	
3930	78:00-6:555	1.555	63681.92	119977.95		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 334	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3931	78:00-6.555	1.556	63689.54	119978.53		Аналитический метод 0.1	
3932	78:00-6.555	1.557	63687.36	119978.26		Аналитический метод 0.1	
3933	78:00-6.555	1.558	63691.2	119974.52		Аналитический метод 0.1	
3934	78:00-6.555	1.559	63675.39	119971.75		Аналитический метод 0.1	
3935	78:00-6.555	1.560	63667.81	119971.29		Аналитический метод 0.1	
3936	78:00-6.555	1.561	63659.64	119967.83		Аналитический метод 0.1	
3937	78:00-6.555	1.562	63652.19	119965.29		Аналитический метод 0.1	
3938	78:00-6.555	1.563	63647.81	119964.62		Аналитический метод 0.1	
3939	78:00-6.555	1.564	63644.6	119964.62		Аналитический метод 0.1	
3940	78:00-6.555	1.565	63642.81	119965		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 395	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3941	78:00-6:555	1.566	63640.36	119968.04		Аналитический метод 0.1	
3942	78:00-6:555	1.567	63637.4	119968		Аналитический метод 0.1	
3943	78:00-6:555	1.568	63634.36	119971.95		Аналитический метод 0.1	
3944	78:00-6:555	1.569	63631.86	119972.99		Аналитический метод 0.1	
3945	78:00-6:555	1.570	63630.00	119973.62		Аналитический метод 0.1	
3946	78:00-6:555	1.571	63627.73	119973.37		Аналитический метод 0.1	
3947	78:00-6:555	1.572	63625.53	119971.41		Аналитический метод 0.1	
3948	78:00-6:555	1.573	63622.99	119971.04		Аналитический метод 0.1	
3949	78:00-6:555	1.574	63621.11	119970.92		Аналитический метод 0.1	
3950	78:00-6:555	1.575	63620.00	119968.41		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 396	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3951	78:00-6:555	1.576	63620.03	118968.08		Аналитический метод 0.1	
3952	78:00-6:555	1.577	63620.74	118964.37		Аналитический метод 0.1	
3953	78:00-6:555	1.578	63626.53	118957.96		Аналитический метод 0.1	
3954	78:00-6:555	1.579	63627.28	118956.17		Аналитический метод 0.1	
3955	78:00-6:555	1.580	63627.23	118953.21		Аналитический метод 0.1	
3956	78:00-6:555	1.581	63625.99	118949.99		Аналитический метод 0.1	
3957	78:00-6:555	1.582	63623.86	118946.83		Аналитический метод 0.1	
3958	78:00-6:555	1.583	63619.4	118943.42		Аналитический метод 0.1	
3959	78:00-6:555	1.584	63618.12	118941.82		Аналитический метод 0.1	
3960	78:00-6:555	1.585	63617.05	118938.47		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 337	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3951	78:00-6:555	1.586	63615.54	119936.9		Аналитический метод 0.1	
3952	78:00-6:555	1.587	63613.77	119936.37		Аналитический метод 0.1	
3953	78:00-6:555	1.588	63609.95	119937.27		Аналитический метод 0.1	
3954	78:00-6:555	1.589	63605.37	119938.91		Аналитический метод 0.1	
3955	78:00-6:555	1.590	63609.6	119940.29		Аналитический метод 0.1	
3956	78:00-6:555	1.591	63591.89	119940.03		Аналитический метод 0.1	
3957	78:00-6:555	1.592	63584.86	119935.96		Аналитический метод 0.1	
3958	78:00-6:555	1.593	63574.1	119922.89		Аналитический метод 0.1	
3959	78:00-6:555	1.594	63567.35	119918.13		Аналитический метод 0.1	
3970	78:00-6:555	1.595	63553.84	119918.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 338	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3971	78:00-6.555	1.596	63549.64	119917.14		Аналитический метод 0.1	
3972	78:00-6.555	1.597	63536.11	119911.75		Аналитический метод 0.1	
3973	78:00-6.555	1.598	63534.03	119910.26		Аналитический метод 0.1	
3974	78:00-6.555	1.599	63526.38	119905.80		Аналитический метод 0.1	
3975	78:00-6.555	1.600	63524.54	119910.15		Аналитический метод 0.1	
3976	78:00-6.555	1.601	63520.83	119910.46		Аналитический метод 0.1	
3977	78:00-6.555	1.602	63517.60	119905.38		Аналитический метод 0.1	
3978	78:00-6.555	1.603	63511.38	119904.92		Аналитический метод 0.1	
3979	78:00-6.555	1.604	63507.33	119903.66		Аналитический метод 0.1	
3980	78:00-6.555	1.605	63482.43	119903.99		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 399	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3981	78:00-6:555	1.006	63485.3	119903.9		Аналитический метод 0.1	
3982	78:00-6:555	1.007	63478	119902.9		Аналитический метод 0.1	
3983	78:00-6:555	1.008	63474.93	119902.28		Аналитический метод 0.1	
3984	78:00-6:555	1.009	63467.05	119901.54		Аналитический метод 0.1	
3985	78:00-6:555	1.010	63460.80	119900.31		Аналитический метод 0.1	
3986	78:00-6:555	1.011	63458.7	119898.78		Аналитический метод 0.1	
3987	78:00-6:555	1.012	63457.9	119895.5		Аналитический метод 0.1	
3988	78:00-6:555	1.013	63456.28	119894.14		Аналитический метод 0.1	
3989	78:00-6:555	1.014	63437.79	119890.23		Аналитический метод 0.1	
3990	78:00-6:555	1.015	63432.15	119888.24		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 400	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3991	78:00-6:555	1.016	63417.17	116885.88		Аналитический метод 0.1	
3992	78:00-6:555	1.017	63411.85	116885.81		Аналитический метод 0.1	
3993	78:00-6:555	1.018	63404.73	116885.23		Аналитический метод 0.1	
3994	78:00-6:555	1.019	63396.22	116885.34		Аналитический метод 0.1	
3995	78:00-6:555	1.020	63390.14	116885.95		Аналитический метод 0.1	
3996	78:00-6:555	1.021	63387.63	116885.08		Аналитический метод 0.1	
3997	78:00-6:555	1.022	63381.7	116885.47		Аналитический метод 0.1	
3998	78:00-6:555	1.023	63377.79	116885.41		Аналитический метод 0.1	
3999	78:00-6:555	1.024	63374.7	116884.52		Аналитический метод 0.1	
4000	78:00-6:555	1.025	63370.53	116881.81		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 401	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4001	78:00-6:555	1.626	63386.43	119681.23		Аналитический метод 0.1	
4002	78:00-6:555	1.627	63381.04	119680.55		Аналитический метод 0.1	
4003	78:00-6:555	1.628	63354.92	119676.79		Аналитический метод 0.1	
4004	78:00-6:555	1.629	63351.52	119676.07		Аналитический метод 0.1	
4005	78:00-6:555	1.630	63346.91	119677.96		Аналитический метод 0.1	
4006	78:00-6:555	1.631	63340.93	119677.36		Аналитический метод 0.1	
4007	78:00-6:555	1.632	63332.18	119676.6		Аналитический метод 0.1	
4008	78:00-6:555	1.633	63325.56	119675.21		Аналитический метод 0.1	
4009	78:00-6:555	1.634	63318.26	119674.06		Аналитический метод 0.1	
4010	78:00-6:555	1.635	63313.79	119673.14		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 402	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4011	78:00-6:555	1.636	63396.95	119871.41		Аналитический метод 0.1	
4012	78:00-6:555	1.637	63396.86	119869.92		Аналитический метод 0.1	
4013	78:00-6:555	1.638	63396.35	119867.42		Аналитический метод 0.1	
4014	78:00-6:555	1.639	63392.64	119867.07		Аналитический метод 0.1	
4015	78:00-6:555	1.640	63285.24	119863.62		Аналитический метод 0.1	
4016	78:00-6:555	1.641	63279.82	119862.38		Аналитический метод 0.1	
4017	78:00-6:555	1.642	63274.01	119862.11		Аналитический метод 0.1	
4018	78:00-6:555	1.643	63268.96	119863.18		Аналитический метод 0.1	
4019	78:00-6:555	1.644	63263.53	119865.79		Аналитический метод 0.1	
4020	78:00-6:555	1.645	63261.65	119866.17		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 403	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4021	78:00-6:555	1.646	63259.59	119866.21		Аналитический метод 0.1	
4022	78:00-6:555	1.647	63255.95	119865.22		Аналитический метод 0.1	
4023	78:00-6:555	1.648	63250.02	119862.73		Аналитический метод 0.1	
4024	78:00-6:555	1.649	63238.28	119853.41		Аналитический метод 0.1	
4025	78:00-6:555	1.650	63225.73	119846.11		Аналитический метод 0.1	
4026	78:00-6:555	1.651	63211.19	119839.54		Аналитический метод 0.1	
4027	78:00-6:555	1.652	63201.1	119835.00		Аналитический метод 0.1	
4028	78:00-6:555	1.653	63196.01	119840.2		Аналитический метод 0.1	
4029	78:00-6:555	1.654	63183.18	119840.04		Аналитический метод 0.1	
4030	78:00-6:555	1.655	63180.58	119838.71		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 404	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4031	78:00-6:555	1.056	63186,64	119833,29		Аналитический метод 0.1	
4032	78:00-6:555	1.057	63184,38	119831,93		Аналитический метод 0.1	
4033	78:00-6:555	1.058	63180,09	119827,47		Аналитический метод 0.1	
4034	78:00-6:555	1.059	63177,26	119822,27		Аналитический метод 0.1	
4035	78:00-6:555	1.060	63171,16	119817,37		Аналитический метод 0.1	
4036	78:00-6:555	1.061	63167,84	119815,34		Аналитический метод 0.1	
4037	78:00-6:555	1.062	63165,71	119812,1		Аналитический метод 0.1	
4038	78:00-6:555	1.063	63164,25	119807,17		Аналитический метод 0.1	
4039	78:00-6:555	1.064	63162,68	119805,3		Аналитический метод 0.1	
4040	78:00-6:555	1.065	63161,15	119801,86		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 405	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4041	78:00-6:555	1.666	63159.93	119798.27		Аналитический метод 0.1	
4042	78:00-6:555	1.667	63157.67	119795.48		Аналитический метод 0.1	
4043	78:00-6:555	1.668	63155.1	119793.68		Аналитический метод 0.1	
4044	78:00-6:555	1.669	63152.11	119792.74		Аналитический метод 0.1	
4045	78:00-6:555	1.670	63148.71	119794.07		Аналитический метод 0.1	
4046	78:00-6:555	1.671	63147.3	119794.11		Аналитический метод 0.1	
4047	78:00-6:555	1.672	63144.24	119793.25		Аналитический метод 0.1	
4048	78:00-6:555	1.673	63133.27	119784.79		Аналитический метод 0.1	
4049	78:00-6:555	1.674	63123.36	119776.75		Аналитический метод 0.1	
4050	78:00-6:555	1.675	63115.34	119769.53		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 406	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4051	78:00-6:555	1.676	63106.94	119761.01		Аналитический метод 0.1	
4052	78:00-6:555	1.677	63104.80	119756.77		Аналитический метод 0.1	
4053	78:00-6:555	1.678	63162.77	119754.01		Аналитический метод 0.1	
4054	78:00-6:555	1.679	63096.75	119752.87		Аналитический метод 0.1	
4055	78:00-6:555	1.680	63094.74	119749.24		Аналитический метод 0.1	
4056	78:00-6:555	1.681	63094.67	119744.86		Аналитический метод 0.1	
4057	78:00-6:555	1.682	63083.88	119743.41		Аналитический метод 0.1	
4058	78:00-6:555	1.683	63091.18	119742.55		Аналитический метод 0.1	
4059	78:00-6:555	1.684	63087.93	119740.54		Аналитический метод 0.1	
4060	78:00-6:555	1.685	63083.09	119737.36		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 407	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4061	78:00-6:555	1.086	63077.28	119727.32		Аналитический метод 0.1	
4062	78:00-6:555	1.087	63075.87	119725.54		Аналитический метод 0.1	
4063	78:00-6:555	1.088	63073.96	119724.46		Аналитический метод 0.1	
4064	78:00-6:555	1.089	63068.57	119722.56		Аналитический метод 0.1	
4065	78:00-6:555	1.090	63062.11	119720.94		Аналитический метод 0.1	
4066	78:00-6:555	1.091	63057.42	119722.32		Аналитический метод 0.1	
4067	78:00-6:555	1.092	63054.86	119722.5		Аналитический метод 0.1	
4068	78:00-6:555	1.093	63052.38	119721.53		Аналитический метод 0.1	
4069	78:00-6:555	1.094	63050.06	119717.59		Аналитический метод 0.1	
4070	78:00-6:555	1.095	63047.89	119711.45		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 408	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4071	78:00-6:555	1.696	63044.41	119706.64		Аналитический метод 0.1	
4072	78:00-6:555	1.697	63042.67	119702.12		Аналитический метод 0.1	
4073	78:00-6:555	1.698	63041.63	119694.94		Аналитический метод 0.1	
4074	78:00-6:555	1.699	63039.93	119691.25		Аналитический метод 0.1	
4075	78:00-6:555	1.700	63038.74	119685.61		Аналитический метод 0.1	
4076	78:00-6:555	1.701	63029.84	119677.44		Аналитический метод 0.1	
4077	78:00-6:555	1.702	63026.11	119672.68		Аналитический метод 0.1	
4078	78:00-6:555	1.703	63020.46	119668.86		Аналитический метод 0.1	
4079	78:00-6:555	1.704	63016.27	119665.67		Аналитический метод 0.1	
4080	78:00-6:555	1.705	63015.39	119659.61		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 409	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4081	78:00-6:555	1.706	63000.35	119655.96		Аналитический метод 0.1	
4082	78:00-6:555	1.707	62983.52	119648.95		Аналитический метод 0.1	
4083	78:00-6:555	1.708	62989.3	119647.56		Аналитический метод 0.1	
4084	78:00-6:555	1.709	62985.46	119645.90		Аналитический метод 0.1	
4085	78:00-6:555	1.710	62977.27	119636.61		Аналитический метод 0.1	
4086	78:00-6:555	1.711	62969.96	119634.08		Аналитический метод 0.1	
4087	78:00-6:555	1.712	62964.85	119629.73		Аналитический метод 0.1	
4088	78:00-6:555	1.713	62960.13	119625.89		Аналитический метод 0.1	
4089	78:00-6:555	1.714	62959.18	119621.23		Аналитический метод 0.1	
4090	78:00-6:555	1.715	62957.17	119617.19		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 410	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4091	78:00-6.555	1.716	62955.59	119614.29		Аналитический метод 0.1	
4092	78:00-6.555	1.717	62955.60	119609.57		Аналитический метод 0.1	
4093	78:00-6.555	1.718	62957.64	119605.43		Аналитический метод 0.1	
4094	78:00-6.555	1.719	62958.06	119599.77		Аналитический метод 0.1	
4095	78:00-6.555	1.720	62956.79	119596.76		Аналитический метод 0.1	
4096	78:00-6.555	1.721	62951.69	119597.29		Аналитический метод 0.1	
4097	78:00-6.555	1.722	62946.67	119593.88		Аналитический метод 0.1	
4098	78:00-6.555	1.723	62943.28	119590.2		Аналитический метод 0.1	
4099	78:00-6.555	1.724	62941.82	119588.51		Аналитический метод 0.1	
4100	78:00-6.555	1.725	62940.9	119588.51		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 411	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4101	78:00-6:555	1.726	62939.51	116589.97		Аналитический метод 0.1	
4102	78:00-6:555	1.727	62937.9	116591.28		Аналитический метод 0.1	
4103	78:00-6:555	1.728	62935.05	116592.97		Аналитический метод 0.1	
4104	78:00-6:555	1.729	62932.80	116592.50		Аналитический метод 0.1	
4105	78:00-6:555	1.730	62931.20	116589.51		Аналитический метод 0.1	
4106	78:00-6:555	1.731	62929.35	116586.35		Аналитический метод 0.1	
4107	78:00-6:555	1.732	62934.27	116583.43		Аналитический метод 0.1	
4108	78:00-6:555	1.733	62919.86	116583.04		Аналитический метод 0.1	
4109	78:00-6:555	1.734	62916.27	116584.5		Аналитический метод 0.1	
4110	78:00-6:555	1.735	62913.49	116580.35		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 412	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4111	78:00-6:555	1.736	62912.42	116588.43		Аналитический метод 0.1	
4112	78:00-6:555	1.737	62912.72	116590.59		Аналитический метод 0.1	
4113	78:00-6:555	1.738	62910.26	116591.74		Аналитический метод 0.1	
4114	78:00-6:555	1.739	62907.40	116591.51		Аналитический метод 0.1	
4115	78:00-6:555	1.740	62905.1	116590.96		Аналитический метод 0.1	
4116	78:00-6:555	1.741	62902.95	116588.74		Аналитический метод 0.1	
4117	78:00-6:555	1.742	62900.70	116585.04		Аналитический метод 0.1	
4118	78:00-6:555	1.743	62898.71	116583.12		Аналитический метод 0.1	
4119	78:00-6:555	1.744	62894.02	116580.81		Аналитический метод 0.1	
4120	78:00-6:555	1.745	62892.02	116579.35		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 413	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4121	78:00-6:555	1.746	62889.86	119573.8		Аналитический метод 0.1	
4122	78:00-6:555	1.747	62888.94	119572.27		Аналитический метод 0.1	
4123	78:00-6:555	1.748	62887.09	119571.6		Аналитический метод 0.1	
4124	78:00-6:555	1.749	62893.4	119569.03		Аналитический метод 0.1	
4125	78:00-6:555	1.750	62879.86	119564.72		Аналитический метод 0.1	
4126	78:00-6:555	1.751	62874.54	119561.57		Аналитический метод 0.1	
4127	78:00-6:555	1.752	62870.77	119561.18		Аналитический метод 0.1	
4128	78:00-6:555	1.753	62868.16	119560.03		Аналитический метод 0.1	
4129	78:00-6:555	1.754	62867.69	119558.1		Аналитический метод 0.1	
4130	78:00-6:555	1.755	62868.85	119555.72		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 414	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4131	78:00-6.555	1.756	62889.77	119552.71		Аналитический метод 0.1	
4132	78:00-6.555	1.757	62888.54	119550.94		Аналитический метод 0.1	
4133	78:00-6.555	1.758	62884.46	119549.79		Аналитический метод 0.1	
4134	78:00-6.555	1.759	62859.46	119546.79		Аналитический метод 0.1	
4135	78:00-6.555	1.760	62855.99	119546.56		Аналитический метод 0.1	
4136	78:00-6.555	1.761	62852.76	119543.17		Аналитический метод 0.1	
4137	78:00-6.555	1.762	62848.14	119540.94		Аналитический метод 0.1	
4138	78:00-6.555	1.763	62843.91	119537.7		Аналитический метод 0.1	
4139	78:00-6.555	1.764	62843.14	119535.09		Аналитический метод 0.1	
4140	78:00-6.555	1.765	62841.37	119533.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 415	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4141	78:00-6.555	1.766	62840.29	119529.77		Аналитический метод 0.1	
4142	78:00-6.555	1.767	62838.07	119529.03		Аналитический метод 0.1	
4143	78:00-6.555	1.768	62837.86	119527.58		Аналитический метод 0.1	
4144	78:00-6.555	1.769	62834.08	119526.45		Аналитический метод 0.1	
4145	78:00-6.555	1.770	62826.77	119524.9		Аналитический метод 0.1	
4146	78:00-6.555	1.771	62825.56	119522.72		Аналитический метод 0.1	
4147	78:00-6.555	1.772	62821.62	119521.36		Аналитический метод 0.1	
4148	78:00-6.555	1.773	62819.7	119520.23		Аналитический метод 0.1	
4149	78:00-6.555	1.774	62817.55	119519.41		Аналитический метод 0.1	
4150	78:00-6.555	1.775	62814.21	119515.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 416	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4151	78:00-6:555	1.776	62811.77	116512.42		Аналитический метод 0.1	
4152	78:00-6:555	1.777	62857.38	116510.72		Аналитический метод 0.1	
4153	78:00-6:555	1.778	62862.65	116508.09		Аналитический метод 0.1	
4154	78:00-6:555	1.779	62796.24	116507.33		Аналитический метод 0.1	
4155	78:00-6:555	1.780	62794.11	116505.46		Аналитический метод 0.1	
4156	78:00-6:555	1.781	62762.14	116501.65		Аналитический метод 0.1	
4157	78:00-6:555	1.782	62761.25	116495.48		Аналитический метод 0.1	
4158	78:00-6:555	1.783	62767.78	116490.42		Аналитический метод 0.1	
4159	78:00-6:555	1.784	62761.79	116486.02		Аналитический метод 0.1	
4160	78:00-6:555	1.785	62768.77	116480.74		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 417	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4161	78:00-6.555	1.786	62765.37	119478.55		Аналитический метод 0.1	
4162	78:00-6.555	1.787	62762.36	119475.94		Аналитический метод 0.1	
4163	78:00-6.555	1.788	62760.66	119473.93		Аналитический метод 0.1	
4164	78:00-6.555	1.789	62759	119469.73		Аналитический метод 0.1	
4165	78:00-6.555	1.790	62757.36	119464.87		Аналитический метод 0.1	
4166	78:00-6.555	1.791	62754.93	119461.99		Аналитический метод 0.1	
4167	78:00-6.555	1.792	62748.85	119459.87		Аналитический метод 0.1	
4168	78:00-6.555	1.793	62746.57	119457.64		Аналитический метод 0.1	
4169	78:00-6.555	1.794	62742.53	119456.42		Аналитический метод 0.1	
4170	78:00-6.555	1.795	62738.02	119453.19		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 418	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4171	78:00-6.555	1.796	62738.46	119452.42		Аналитический метод 0.1	
4172	78:00-6.555	1.797	62734.73	119451.82		Аналитический метод 0.1	
4173	78:00-6.555	1.798	62725.2	119451.72		Аналитический метод 0.1	
4174	78:00-6.555	1.799	62714.17	119445.37		Аналитический метод 0.1	
4175	78:00-6.555	1.800	62714.6	119439.01		Аналитический метод 0.1	
4176	78:00-6.555	1.801	62702.92	119435.62		Аналитический метод 0.1	
4177	78:00-6.555	1.802	62693.17	119428.42		Аналитический метод 0.1	
4178	78:00-6.555	1.803	62683	119418		Аналитический метод 0.1	
4179	78:00-6.555	1.804	62677	119386		Аналитический метод 0.1	
4180	78:00-6.555	1.805	62523	119302		Аналитический метод 0.1	

М.П.

полное наименование должности

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 419	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4181	78:00-6.555	1.806	62342.32	119109.73		Аналитический метод 0.1	
4182	78:00-6.555	1.807	62381.58	119049.45		Аналитический метод 0.1	
4183	78:00-6.555	1.808	62404.5	119034.81		Аналитический метод 0.1	
4184	78:00-6.555	1.809	62418.06	118977.25		Аналитический метод 0.1	
4185	78:00-6.555	1.810	62467	118930.11		Аналитический метод 0.1	
4186	78:00-6.555	1.811	62515.91	118880.49		Аналитический метод 0.1	
4187	78:00-6.555	1.812	62522.78	118870.55		Аналитический метод 0.1	
4188	78:00-6.555	1.813	62564.2	118803.61		Аналитический метод 0.1	
4189	78:00-6.555	1.814	62549.45	118793.88		Аналитический метод 0.1	
4190	78:00-6.555	1.815	62541.58	118788.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 420	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4191	78:00-6.555	1.016	62563.34	118756.96		Аналитический метод 0.1	
4192	78:00-6.555	1.017	62575.88	118738.87		Аналитический метод 0.1	
4193	78:00-6.555	1.018	62601.96	118700.87		Аналитический метод 0.1	
4194	78:00-6.555	1.019	62613.20	118684.51		Аналитический метод 0.1	
4195	78:00-6.555	1.020	62527.81	118627.73		Аналитический метод 0.1	
4196	78:00-6.555	1.021	62561.63	118588.11		Аналитический метод 0.1	
4197	78:00-6.555	1.022	62638	118411		Аналитический метод 0.1	
4198	78:00-6.555	1.023	62634.69	118350.72		Аналитический метод 0.1	
4199	78:00-6.555	1.024	62676.8	118287.27		Аналитический метод 0.1	
4200	78:00-6.555	1.025	62474.23	118197.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 421	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4201	78:00-6:555	1.026	62422.64	118151.61		Аналитический метод 0.1	
4202	78:00-6:555	1.027	62460.91	118124.64		Аналитический метод 0.1	
4203	78:00-6:555	1.028	62271.05	117937.32		Аналитический метод 0.1	
4204	78:00-6:555	1.029	62266.25	117936.33		Аналитический метод 0.1	
4205	78:00-6:555	1.030	62266.02	117936		Аналитический метод 0.1	
4206	78:00-6:555	1.031	62235.76	117893.7		Аналитический метод 0.1	
4207	78:00-6:555	1.032	62231.42	117879.28		Аналитический метод 0.1	
4208	78:00-6:555	1.033	62187.12	117816.09		Аналитический метод 0.1	
4209	78:00-6:555	1.034	62190.6	117771.72		Аналитический метод 0.1	
4210	78:00-6:555	1.035	62423.12	117436.93		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 422	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4211	78:00-6:555	1.036	62431.32	117298.29		Аналитический метод 0.1	
4212	78:00-6:555	1.037	62456.36	116953.53		Аналитический метод 0.1	
4213	78:00-6:555	1.038	62480.36	116917.37		Аналитический метод 0.1	
4214	78:00-6:555	1.039	62480.54	116915.83		Аналитический метод 0.1	
4215	78:00-6:555	1.040	62480.94	116913.23		Аналитический метод 0.1	
4216	78:00-6:555	1.041	62461.08	116911.01		Аналитический метод 0.1	
4217	78:00-6:555	1.042	62461.35	116908.54		Аналитический метод 0.1	
4218	78:00-6:555	1.043	62474.2	116746.26		Аналитический метод 0.1	
4219	78:00-6:555	1.044	62481.73	116745.38		Аналитический метод 0.1	
4220	78:00-6:555	1.045	62511.1	116697.13		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 423	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4221	78:00-6.555	1.846	62538.15	116656.13		Аналитический метод 0.1	
4222	78:00-6.555	1.847	62575.22	116592.6		Аналитический метод 0.1	
4223	78:00-6.555	1.848	62614.07	116529.86		Аналитический метод 0.1	
4224	78:00-6.555	1.849	62756.05	116233.36		Аналитический метод 0.1	
4225	78:00-6.555	1.850	63060.45	115933.19		Аналитический метод 0.1	
4226	78:00-6.555	1.851	63350.15	115936.56		Аналитический метод 0.1	
4227	78:00-6.555	1.852	63366.72	116544.80		Аналитический метод 0.1	
4228	78:00-6.555	1.853	63380.93	116537.82		Аналитический метод 0.1	
4229	78:00-6.555	1.854	63182.23	114671.96		Аналитический метод 0.1	
4230	78:00-6.555	1.855	63771.48	113041.49		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 424	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4231	78:00-6.555	1.056	63510.48	113169.14		Аналитический метод 0.1	
4232	78:00-6.555	1.057	63550.04	113143.24		Аналитический метод 0.1	
4233	78:00-6.555	1.058	63384.86	113032.33		Аналитический метод 0.1	
4234	78:00-6.555	1.059	63351.29	113085.34		Аналитический метод 0.1	
4235	78:00-6.555	1.060	63289.73	112956.99		Аналитический метод 0.1	
4236	78:00-6.555	1.061	62999.64	112673.17		Аналитический метод 0.1	
4237	78:00-6.555	1.062	62856.54	112251.22		Аналитический метод 0.1	
4238	78:00-6.555	1.063	62294.93	112002.86		Аналитический метод 0.1	
4239	78:00-6.555	1.064	62071.54	111792.06		Аналитический метод 0.1	
4240	78:00-6.555	1.065	61988.83	111725.33		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 425	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4241	78:00-6:555	1.866	61665.69	111407.58		Аналитический метод 0.1	
4242	78:00-6:555	1.867	61534.97	111262.84		Аналитический метод 0.1	
4243	78:00-6:555	1.868	61244.45	111005.61		Аналитический метод 0.1	
4244	78:00-6:555	1.869	61120.04	110885.94		Аналитический метод 0.1	
4245	78:00-6:555	1.870	61090.21	110772.85		Аналитический метод 0.1	
4246	78:00-6:555	1.871	60603.41	110403.14		Аналитический метод 0.1	
4247	78:00-6:555	1.872	60976.03	109932.51		Аналитический метод 0.1	
4248	78:00-6:555	1.873	60984.87	109962.4		Аналитический метод 0.1	
4249	78:00-6:555	1.874	60991.24	109975.39		Аналитический метод 0.1	
4250	78:00-6:555	1.875	60972.85	109957.88		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 426	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4251	78:00-6.555	1.876	80976.65	109937.82		Аналитический метод 0.1	
4252	78:00-6.555	1.877	81142.82	109767.46		Аналитический метод 0.1	
4253	78:00-6.555	1.878	81746.62	110270.2		Аналитический метод 0.1	
4254	78:00-6.555	1.879	81758.4	110280.73		Аналитический метод 0.1	
4255	78:00-6.555	1.880	81781.59	110090.02		Аналитический метод 0.1	
4256	78:00-6.555	1.881	81791.8	110310.53		Аналитический метод 0.1	
4257	78:00-6.555	1.882	81900.66	110444.42		Аналитический метод 0.1	
4258	78:00-6.555	1.883	81934.95	110459.91		Аналитический метод 0.1	
4259	78:00-6.555	1.884	82260.33	110810.03		Аналитический метод 0.1	
4260	78:00-6.555	1.885	82263.7	110810.24		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 427	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4261	78:00-6.555	1.886	62266.26	110608.62		Аналитический метод 0.1	
4262	78:00-6.555	1.887	62766.86	110335.1		Аналитический метод 0.1	
4263	78:00-6.555	1.888	62717.7	110301.54		Аналитический метод 0.1	
4264	78:00-6.555	1.889	62735.18	110155.53		Аналитический метод 0.1	
4265	78:00-6.555	1.890	62749.09	110191.2		Аналитический метод 0.1	
4266	78:00-6.555	1.891	62765.5	110036.01		Аналитический метод 0.1	
4267	78:00-6.555	1.892	62776.10	109871.2		Аналитический метод 0.1	
4268	78:00-6.555	1.893	62783.14	109916.64		Аналитический метод 0.1	
4269	78:00-6.555	1.894	62787.25	109896.25		Аналитический метод 0.1	
4270	78:00-6.555	1.895	62678.55	109623.75		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 428	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4271	78:00-6:555	1.896	62968.88	109820.49		Аналитический метод 0.1	
4272	78:00-6:555	1.897	62990.84	109816.6		Аналитический метод 0.1	
4273	78:00-6:555	1.898	63058.46	109797.45		Аналитический метод 0.1	
4274	78:00-6:555	1.899	63072.45	109794.3		Аналитический метод 0.1	
4275	78:00-6:555	1.900	63094.54	109787.97		Аналитический метод 0.1	
4276	78:00-6:555	1.901	63250.47	109747.23		Аналитический метод 0.1	
4277	78:00-6:555	1.902	63319.71	109730.93		Аналитический метод 0.1	
4278	78:00-6:555	1.903	63411.2	109727.95		Аналитический метод 0.1	
4279	78:00-6:555	1.904	63598.67	109728.57		Аналитический метод 0.1	
4280	78:00-6:555	1.905	63621.95	109764.11		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 429	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4281	78:00-6:555	1.906	63632.81	109763.76		Аналитический метод 0.1	
4282	78:00-6:555	1.907	63637.45	109764.6		Аналитический метод 0.1	
4283	78:00-6:555	1.908	63640.97	109747.01		Аналитический метод 0.1	
4284	78:00-6:555	1.909	63647.09	109750.37		Аналитический метод 0.1	
4285	78:00-6:555	1.910	63659.02	109694.39		Аналитический метод 0.1	
4286	78:00-6:555	1.911	63664.3	109685.98		Аналитический метод 0.1	
4287	78:00-6:555	1.912	63683.59	109628.4		Аналитический метод 0.1	
4288	78:00-6:555	1.913	63685.98	109621.95		Аналитический метод 0.1	
4289	78:00-6:555	1.914	63701.89	109573.64		Аналитический метод 0.1	
4290	78:00-6:555	1.915	63704.09	109565.86		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 430	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4291	78:00-6.555	1.916	63712.56	109541.47		Аналитический метод 0.1	
4292	78:00-6.555	1.917	63721.23	109515.07		Аналитический метод 0.1	
4293	78:00-6.555	1.918	64236	109789		Аналитический метод 0.1	
4294	78:00-6.555	1.919	64381	109983		Аналитический метод 0.1	
4295	78:00-6.555	1.920	64731	110151.59		Аналитический метод 0.1	
4296	78:00-6.555	1.921	64751.2	110141.99		Аналитический метод 0.1	
4297	78:00-6.555	1.922	64776.57	110099.35		Аналитический метод 0.1	
4298	78:00-6.555	1.923	64730.04	109724.41		Аналитический метод 0.1	
4299	78:00-6.555	1.924	64846.33	109697.97		Аналитический метод 0.1	
4300	78:00-6.555	1.925	64819.8	109337.56		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 431	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4301	78:00-6.555	1.926	64961.2	109021.8		Аналитический метод 0.1	
4302	78:00-6.555	1.927	64986.75	109284.14		Аналитический метод 0.1	
4303	78:00-6.555	1.928	65014.03	109009.72		Аналитический метод 0.1	
4304	78:00-6.555	1.929	64796.6	108807.6		Аналитический метод 0.1	
4305	78:00-6.555	1.930	64584.75	108676.43		Аналитический метод 0.1	
4306	78:00-6.555	1.931	64614.8	108751		Аналитический метод 0.1	
4307	78:00-6.555	1.932	64790.6	108635		Аналитический метод 0.1	
4308	78:00-6.555	1.933	64713.4	108612		Аналитический метод 0.1	
4309	78:00-6.555	1.934	64979	108364		Аналитический метод 0.1	
4310	78:00-6.555	1.935	64999.6	108387.6		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 432	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4311	78:00-6:555	1.936	65037.6	108424.8		Аналитический метод 0.1	
4312	78:00-6:555	1.937	65919.09	108826.01		Аналитический метод 0.1	
4313	78:00-6:555	1.938	65922.95	108827.5		Аналитический метод 0.1	
4314	78:00-6:555	1.939	66209.30	108947.35		Аналитический метод 0.1	
4315	78:00-6:555	1.940	66415.72	109492.12		Аналитический метод 0.1	
4316	78:00-6:555	1.941	66797.99	109106.93		Аналитический метод 0.1	
4317	78:00-6:555	1.942	67082.38	108407.67		Аналитический метод 0.1	
4318	78:00-6:555	1.943	67105.9	109387.2		Аналитический метод 0.1	
4319	78:00-6:555	1.944	67113.8	109380.2		Аналитический метод 0.1	
4320	78:00-6:555	1.945	67216.97	108294.22		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 433	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4321	78:00-6.555	1.946	67223.68	109302.02		Аналитический метод 0.1	
4322	78:00-6.555	1.947	67356.12	109450.93		Аналитический метод 0.1	
4323	78:00-6.555	1.948	67484.95	109573.3		Аналитический метод 0.1	
4324	78:00-6.555	1.949	67471.12	109579.55		Аналитический метод 0.1	
4325	78:00-6.555	1.950	67482.54	109579.46		Аналитический метод 0.1	
4326	78:00-6.555	1.951	67627.68	109718.62		Аналитический метод 0.1	
4327	78:00-6.555	1.952	67923.20	110027.04		Аналитический метод 0.1	
4328	78:00-6.555	1.953	67989.95	110109.97		Аналитический метод 0.1	
4329	78:00-6.555	1.954	68101.68	110256.89		Аналитический метод 0.1	
4330	78:00-6.555	1.955	68187.74	110465.16		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 434	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4331	78:00-6.555	1.956	68549.43	110632.97		Аналитический метод 0.1	
4332	78:00-6.555	1.957	68828.27	110695.38		Аналитический метод 0.1	
4333	78:00-6.555	1.958	68892.72	110712.6		Аналитический метод 0.1	
4334	78:00-6.555	1.959	69029.86	110727.1		Аналитический метод 0.1	
4335	78:00-6.555	1.960	69126.21	110747.24		Аналитический метод 0.1	
4336	78:00-6.555	1.961	69265.89	110775.22		Аналитический метод 0.1	
4337	78:00-6.555	1.962	69433.85	110805.86		Аналитический метод 0.1	
4338	78:00-6.555	1.963	69718.64	110838.58		Аналитический метод 0.1	
4339	78:00-6.555	1.964	69615.65	111042.54		Аналитический метод 0.1	
4340	78:00-6.555	1.965	68561.45	111152.99		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 435	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4341	78:00-6:555	1.966	69564.17	111159.94		Аналитический метод 0.1	
4342	78:00-6:555	1.967	69842.52	111237.96		Аналитический метод 0.1	
4343	78:00-6:555	1.968	69692.24	111595.15		Аналитический метод 0.1	
4344	78:00-6:555	1.969	70067.54	111793.23		Аналитический метод 0.1	
4345	78:00-6:555	1.970	70281.90	111362.98		Аналитический метод 0.1	
4346	78:00-6:555	1.971	70304.6	111311.93		Аналитический метод 0.1	
4347	78:00-6:555	1.972	70321.48	111519.06		Аналитический метод 0.1	
4348	78:00-6:555	1.973	70327.72	111322.03		Аналитический метод 0.1	
4349	78:00-6:555	1.974	70363.77	111335.67		Аналитический метод 0.1	
4350	78:00-6:555	1.975	70363.30	111340.24		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 436	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4351	78:00-6:555	1.976	70364.09	111344.78		Аналитический метод 0.1	
4352	78:00-6:555	1.977	70364.52	111360.29		Аналитический метод 0.1	
4353	78:00-6:555	1.978	70390.55	111364.81		Аналитический метод 0.1	
4354	78:00-6:555	1.979	70440.26	111294.34		Аналитический метод 0.1	
4355	78:00-6:555	1.980	70526.04	111295.93		Аналитический метод 0.1	
4356	78:00-6:555	1.981	70587.55	111299.15		Аналитический метод 0.1	
4357	78:00-6:555	1.982	70666.03	111468.15		Аналитический метод 0.1	
4358	78:00-6:555	1.983	70852	111640.02		Аналитический метод 0.1	
4359	78:00-6:555	1.984	71076.6	111847.21		Аналитический метод 0.1	
4360	78:00-6:555	1.985	71177.9	111948.59		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 437	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4361	78:00-6.555	1.986	71243.58	112014.03		Аналитический метод 0.1	
4362	78:00-6.555	1.987	71494.98	111962.44		Аналитический метод 0.1	
4363	78:00-6.555	1.988	72330.16	111791.25		Аналитический метод 0.1	
4364	78:00-6.555	1.989	72376.07	111783.54		Аналитический метод 0.1	
4365	78:00-6.555	1.990	72287.04	111946.89		Аналитический метод 0.1	
4366	78:00-6.555	1.991	72265.99	112099.99		Аналитический метод 0.1	
4367	78:00-6.555	1.992	72134.93	112233.21		Аналитический метод 0.1	
4368	78:00-6.555	1.993	72031.2	112436.34		Аналитический метод 0.1	
4369	78:00-6.555	1.994	72063.22	112492.85		Аналитический метод 0.1	
4370	78:00-6.555	1.995	72016.54	112492.84		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 438	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4371	78:00-6:555	1.996	72028.36	112493.3		Аналитический метод 0.1	
4372	78:00-6:555	1.997	72135.30	112498.25		Аналитический метод 0.1	
4373	78:00-6:555	1.998	72231.49	112517.94		Аналитический метод 0.1	
4374	78:00-6:555	1.999	72485.80	112575.43		Аналитический метод 0.1	
4375	78:00-6:555	1.1000	72525.37	112586.92		Аналитический метод 0.1	
4376	78:00-6:555	1.1001	72552.49	112600.32		Аналитический метод 0.1	
4377	78:00-6:555	1.1002	73294.88	112947.82		Аналитический метод 0.1	
4378	78:00-6:555	1.1003	73299.79	112950.19		Аналитический метод 0.1	
4379	78:00-6:555	1.1004	74294.61	111519.22		Аналитический метод 0.1	
4380	78:00-6:555	1.1005	74895.8	110613.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 439	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4381	78:00-6.555	1.1006	75024.23	110486.01		Аналитический метод 0.1	
4382	78:00-6.555	1.1007	75043.74	110493.22		Аналитический метод 0.1	
4383	78:00-6.555	1.1008	75409.41	110635.02		Аналитический метод 0.1	
4384	78:00-6.555	1.1009	75440.00	110644.53		Аналитический метод 0.1	
4385	78:00-6.555	1.1010	75095.1	110671.51		Аналитический метод 0.1	
4386	78:00-6.555	1.1011	75676.46	110688.98		Аналитический метод 0.1	
4387	78:00-6.555	1.1012	75755.26	110745.86		Аналитический метод 0.1	
4388	78:00-6.555	1.1013	75923.89	110778.51		Аналитический метод 0.1	
4389	78:00-6.555	1.1014	76192.81	111013.37		Аналитический метод 0.1	
4390	78:00-6.555	1.1015	76296.27	111119.15		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 440	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4321	78:00-6.555	1.1016	76275.56	911208.68		Аналитический метод 0.1	
4322	78:00-6.555	1.1017	76306.20	911163.98		Аналитический метод 0.1	
4323	78:00-6.555	1.1018	76297.2	911404.46		Аналитический метод 0.1	
4324	78:00-6.555	1.1019	76039.1	911440.03		Аналитический метод 0.1	
4325	78:00-6.555	1.1020	76764.13	911266.94		Аналитический метод 0.1	
4326	78:00-6.555	1.1021	77068.6	911464.68		Аналитический метод 0.1	
4327	78:00-6.555	1.1022	77212.08	911565.79		Аналитический метод 0.1	
4328	78:00-6.555	1.1023	77774.63	911970.03		Аналитический метод 0.1	
4329	78:00-6.555	1.1024	77784.02	911974.59		Аналитический метод 0.1	
4400	78:00-6.555	1.1025	77791.37	911979.91		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 441	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4401	78:00-6:555	1.1026	78103.95	112206		Аналитический метод 0.1	
4402	78:00-6:555	1.1027	78258.00	112209		Аналитический метод 0.1	
4403	78:00-6:555	1.1028	78613.45	111916.01		Аналитический метод 0.1	
4404	78:00-6:555	1.1029	78593.90	111585.54		Аналитический метод 0.1	
4405	78:00-6:555	1.1030	78529.99	111211.99		Аналитический метод 0.1	
4406	78:00-6:555	1.1031	78510.03	111210.78		Аналитический метод 0.1	
4407	78:00-6:555	1.1032	78023.43	111161.39		Аналитический метод 0.1	
4408	78:00-6:555	1.1033	78017.07	111161.04		Аналитический метод 0.1	
4409	78:00-6:555	1.1034	78008.30	111160.27		Аналитический метод 0.1	
4410	78:00-6:555	1.1035	78077.35	110942.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 442	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4411	78:00-6.555	1.1036	78158.04	110658.34		Аналитический метод 0.1	
4412	78:00-6.555	1.1037	78350.24	110000		Аналитический метод 0.1	
4413	78:00-6.555	1.1038	78468.4	109523		Аналитический метод 0.1	
4414	78:00-6.555	1.1039	78641.02	109000		Аналитический метод 0.1	
4415	78:00-6.555	1.1040	78774.8	108535.98		Аналитический метод 0.1	
4416	78:00-6.555	1.1041	78786.2	108492.2		Аналитический метод 0.1	
4417	78:00-6.555	1.1042	78808.2	108315		Аналитический метод 0.1	
4418	78:00-6.555	1.1043	78818	108265.4		Аналитический метод 0.1	
4419	78:00-6.555	1.1044	78863.22	107937.84		Аналитический метод 0.1	
4420	78:00-6.555	1.1045	78842.88	107921.5		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 443	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4421	78:00-6.555	1.1046	78839.35	107917.89		Аналитический метод 0.1	
4422	78:00-6.555	1.1047	78833.37	107906.88		Аналитический метод 0.1	
4423	78:00-6.555	1.1048	78833.06	107903.93		Аналитический метод 0.1	
4424	78:00-6.555	1.1049	78840.87	107864.80		Аналитический метод 0.1	
4425	78:00-6.555	1.1050	78841.03	107860.47		Аналитический метод 0.1	
4426	78:00-6.555	1.1051	78840.07	107856.54		Аналитический метод 0.1	
4427	78:00-6.555	1.1052	78827.22	107825.2		Аналитический метод 0.1	
4428	78:00-6.555	1.1053	78825.87	107821.28		Аналитический метод 0.1	
4429	78:00-6.555	1.1054	78823	107810.74		Аналитический метод 0.1	
4430	78:00-6.555	1.1055	78806.13	107786.26		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 444	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4431	78:00-6:555	1.1056	78797.23	107748.06		Аналитический метод 0.1	
4432	78:00-6:555	1.1057	78795.4	107728.5		Аналитический метод 0.1	
4433	78:00-6:555	1.1058	78768.82	107690.37		Аналитический метод 0.1	
4434	78:00-6:555	1.1059	78767.12	107683.92		Аналитический метод 0.1	
4435	78:00-6:555	1.1060	78748.23	107636.92		Аналитический метод 0.1	
4436	78:00-6:555	1.1061	78731.65	107598.8		Аналитический метод 0.1	
4437	78:00-6:555	1.1062	78726.75	107593.43		Аналитический метод 0.1	
4438	78:00-6:555	1.1063	78727.47	107584.46		Аналитический метод 0.1	
4439	78:00-6:555	1.1064	78718.33	107568.12		Аналитический метод 0.1	
4440	78:00-6:555	1.1065	78710.05	107558.15		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 445	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4441	78:00-6:555	1.1066	78695.63	107540.49		Аналитический метод 0.1	
4442	78:00-6:555	1.1067	78692.30	107531.47		Аналитический метод 0.1	
4443	78:00-6:555	1.1068	78687.4	107530.99		Аналитический метод 0.1	
4444	78:00-6:555	1.1069	78685.35	107506.5		Аналитический метод 0.1	
4445	78:00-6:555	1.1070	78682.94	107499.10		Аналитический метод 0.1	
4446	78:00-6:555	1.1071	78675.68	107484.26		Аналитический метод 0.1	
4447	78:00-6:555	1.1072	78668.94	107468.13		Аналитический метод 0.1	
4448	78:00-6:555	1.1073	78660.05	107452.79		Аналитический метод 0.1	
4449	78:00-6:555	1.1074	78639.72	107415.24		Аналитический метод 0.1	
4450	78:00-6:555	1.1075	78633.52	107398.26		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 446	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4451	78:00-6.555	1.1076	78611.71	107363		Аналитический метод 0.1	
4452	78:00-6.555	1.1077	78610.95	107358.48		Аналитический метод 0.1	
4453	78:00-6.555	1.1078	78593.91	107326.27		Аналитический метод 0.1	
4454	78:00-6.555	1.1079	78543.37	107244.38		Аналитический метод 0.1	
4455	78:00-6.555	1.1080	78521.52	107207.25		Аналитический метод 0.1	
4456	78:00-6.555	1.1081	78511.39	107188.56		Аналитический метод 0.1	
4457	78:00-6.555	1.1082	78498.97	107167.88		Аналитический метод 0.1	
4458	78:00-6.555	1.1083	78488.73	107154.38		Аналитический метод 0.1	
4459	78:00-6.555	1.1084	78484.97	107146.8		Аналитический метод 0.1	
4460	78:00-6.555	1.1085	78464.85	107117.4		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 447	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:							
Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4451	78:00-6.555	1.1086	78433.94	107066.67		Аналитический метод 0.1	
4452	78:00-6.555	1.1087	78415.19	107035.12		Аналитический метод 0.1	
4453	78:00-6.555	1.1088	78411.46	107027.19		Аналитический метод 0.1	
4454	78:00-6.555	1.1089	78401.5	107022.03		Аналитический метод 0.1	
4455	78:00-6.555	1.1090	78395.34	107016.36		Аналитический метод 0.1	
4456	78:00-6.555	1.1091	78394.1	107011.19		Аналитический метод 0.1	
4457	78:00-6.555	1.1092	78381.3	106986.54		Аналитический метод 0.1	
4458	78:00-6.555	1.1093	78376.13	106980.68		Аналитический метод 0.1	
4459	78:00-6.555	1.1094	78363.6	106962.44		Аналитический метод 0.1	
4470	78:00-6.555	1.1095	78348.67	106941.67		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 448	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4471	78:00-6:555	1.1096	78344.33	106933.88		Аналитический метод 0.1	
4472	78:00-6:555	1.1097	78338.95	106925.8		Аналитический метод 0.1	
4473	78:00-6:555	1.1098	78328.88	106913.79		Аналитический метод 0.1	
4474	78:00-6:555	1.1099	78313.04	106907		Аналитический метод 0.1	
4475	78:00-6:555	1.1100	78309.79	106874.99		Аналитический метод 0.1	
4476	78:00-6:555	1.1101	78306.44	106866.81		Аналитический метод 0.1	
4477	78:00-6:555	1.1102	78304.88	106863.94		Аналитический метод 0.1	
4478	78:00-6:555	1.1103	78289.24	106810.93		Аналитический метод 0.1	
4479	78:00-6:555	1.1104	78286.06	106777.88		Аналитический метод 0.1	
4480	78:00-6:555	1.1105	78238.53	106786.81		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 449	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4481	78:00-6:555	1.1106	78234.29	106748.55		Аналитический метод 0.1	
4482	78:00-6:555	1.1107	78238.22	106738.01		Аналитический метод 0.1	
4483	78:00-6:555	1.1108	78232.35	106731.01		Аналитический метод 0.1	
4484	78:00-6:555	1.1109	78197.41	106750.15		Аналитический метод 0.1	
4485	78:00-6:555	1.1110	78180.13	106699.72		Аналитический метод 0.1	
4486	78:00-6:555	1.1111	78179.97	106693.43		Аналитический метод 0.1	
4487	78:00-6:555	1.1112	78168.78	106686.90		Аналитический метод 0.1	
4488	78:00-6:555	1.1113	78164.58	106682.65		Аналитический метод 0.1	
4489	78:00-6:555	1.1114	78161.52	106676.62		Аналитический метод 0.1	
4490	78:00-6:555	1.1115	78152.97	106657.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 450	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4491	78:00-6.555	1.1116	78148.76	106633.63		Аналитический метод 0.1	
4492	78:00-6.555	1.1117	78148.52	106631.23		Аналитический метод 0.1	
4493	78:00-6.555	1.1118	78147.85	106619.16		Аналитический метод 0.1	
4494	78:00-6.555	1.1119	78142.2	106593.09		Аналитический метод 0.1	
4495	78:00-6.555	1.1120	78140.77	106585.06		Аналитический метод 0.1	
4496	78:00-6.555	1.1121	78132.71	106527.73		Аналитический метод 0.1	
4497	78:00-6.555	1.1122	78136.73	106486.26		Аналитический метод 0.1	
4498	78:00-6.555	1.1123	78125.09	106466.69		Аналитический метод 0.1	
4499	78:00-6.555	1.1124	78122.87	106452.52		Аналитический метод 0.1	
4500	78:00-6.555	1.1125	78117.83	106434.42		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 451	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4501	78:00-6:555	1.1128	78116.65	106427.97		Аналитический метод 0.1	
4502	78:00-6:555	1.1127	78115.78	106422.84		Аналитический метод 0.1	
4503	78:00-6:555	1.1128	78115.78	305613.1		Аналитический метод 0.1	
4504	78:00-6:555	1.1125	78111.55	106398.98		Аналитический метод 0.1	
4505	78:00-6:555	1.1130	78110.92	106394.53		Аналитический метод 0.1	
4506	78:00-6:555	1.1131	78108.98	106371.27		Аналитический метод 0.1	
4507	78:00-6:555	1.1132	78107.7	106362.84		Аналитический метод 0.1	
4508	78:00-6:555	1.1133	78106.29	106347.38		Аналитический метод 0.1	
4509	78:00-6:555	1.1134	78104.94	106338.88		Аналитический метод 0.1	
4510	78:00-6:555	1.1130	78102.48	106329.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 452	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4511	78:00-6.555	1.1136	78102.07	106324.47		Аналитический метод 0.1	
4512	78:00-6.555	1.1137	78102.25	106320.57		Аналитический метод 0.1	
4513	78:00-6.555	1.1138	78103.15	106316.55		Аналитический метод 0.1	
4514	78:00-6.555	1.1139	78104.41	106314.11		Аналитический метод 0.1	
4515	78:00-6.555	1.1140	78115.21	106301.90		Аналитический метод 0.1	
4516	78:00-6.555	1.1141	78117.3	106288.22		Аналитический метод 0.1	
4517	78:00-6.555	1.1142	78120.82	106276.15		Аналитический метод 0.1	
4518	78:00-6.555	1.1143	78123.22	106254.36		Аналитический метод 0.1	
4519	78:00-6.555	1.1144	78123.92	106250.08		Аналитический метод 0.1	
4520	78:00-6.555	1.1145	78123.09	106248.27		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 453	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4521	78:00-6:555	1.1146	78115.78	106230.7		Аналитический метод 0.1	
4522	78:00-6:555	1.1147	78115.44	106219.1		Аналитический метод 0.1	
4523	78:00-6:555	1.1148	78101.39	106187.59		Аналитический метод 0.1	
4524	78:00-6:555	1.1149	78095.04	106170.6		Аналитический метод 0.1	
4525	78:00-6:555	1.1150	78092.63	106162.99		Аналитический метод 0.1	
4526	78:00-6:555	1.1151	78095.93	106157.98		Аналитический метод 0.1	
4527	78:00-6:555	1.1152	78097.88	106154.94		Аналитический метод 0.1	
4528	78:00-6:555	1.1153	78142.15	106099.11		Аналитический метод 0.1	
4529	78:00-6:555	1.1154	78175.22	106052.36		Аналитический метод 0.1	
4530	78:00-6:555	1.1155	78371.8	106161.36		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 454	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4531	78:00-6.555	1.1156	78407.97	106137.86		Аналитический метод 0.1	
4532	78:00-6.555	1.1157	78419.13	106152.36		Аналитический метод 0.1	
4533	78:00-6.555	1.1158	78722.55	106376.26		Аналитический метод 0.1	
4534	78:00-6.555	1.1159	79011.08	107010.48		Аналитический метод 0.1	
4535	78:00-6.555	1.1160	79284.39	107454.42		Аналитический метод 0.1	
4536	78:00-6.555	1.1161	79542.14	107907.57		Аналитический метод 0.1	
4537	78:00-6.555	1.1162	79784.04	108369.38		Аналитический метод 0.1	
4538	78:00-6.555	1.1163	80009.73	108839.3		Аналитический метод 0.1	
4539	78:00-6.555	1.1164	80219.04	109316.77		Аналитический метод 0.1	
4540	78:00-6.555	1.1165	80411.01	109801.21		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 455	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4541	78:00-6:555	1.1162	80587.3	110292.04		Аналитический метод 0.1	
4542	78:00-6:555	1.1167	80745.80	110788.87		Аналитический метод 0.1	
4543	78:00-6:555	1.1162	80697.1	111290.49		Аналитический метод 0.1	
4544	78:00-6:555	1.1165	81010.80	111795.91		Аналитический метод 0.1	
4545	78:00-6:555	1.1170	81110.97	112097.32		Аналитический метод 0.1	
4546	78:00-6:555	1.1171	81265.33	112621.1		Аналитический метод 0.1	
4547	78:00-6:555	1.1172	81275.81	113037.83		Аналитический метод 0.1	
4548	78:00-6:555	1.1172	81328.34	113656.3		Аналитический метод 0.1	
4549	78:00-6:555	1.1174	81362.86	114076.88		Аналитический метод 0.1	
4550	78:00-6:555	1.1175	81378.31	114697.54		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 456	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4551	78:00-6:555	1.1176	81377.68	115418.86		Аналитический метод 0.1	
4552	78:00-6:555	1.1177	81357.98	115039.81		Аналитический метод 0.1	
4553	78:00-6:555	1.1178	81320.22	116459.77		Аналитический метод 0.1	
4554	78:00-6:555	1.1175	81264.40	116079.1		Аналитический метод 0.1	
4555	78:00-6:555	1.1180	81190.75	117494.18		Аналитический метод 0.1	
4556	78:00-6:555	1.1181	81099.19	118007.4		Аналитический метод 0.1	
4557	78:00-6:555	1.1182	80985.80	118517.14		Аналитический метод 0.1	
4558	78:00-6:555	1.1183	80862.98	119022.78		Аналитический метод 0.1	
4559	78:00-6:555	1.1	88486.07	124268.73		Аналитический метод 0.1	
4560	78:00-6:555	2.1184	77047.31	104552.76		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 457	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4561	78:00-6:555	2.1185	76946.86	104494.05		Аналитический метод 0.1	
4562	78:00-6:555	2.1186	76887.85	104462.04		Аналитический метод 0.1	
4563	78:00-6:555	2.1187	76654.22	104346.77		Аналитический метод 0.1	
4564	78:00-6:555	2.1188	76617.44	104417.76		Аналитический метод 0.1	
4565	78:00-6:555	2.1189	76594.29	104491.76		Аналитический метод 0.1	
4566	78:00-6:555	2.1190	76581.51	104497.49		Аналитический метод 0.1	
4567	78:00-6:555	2.1191	76302.87	104276.88		Аналитический метод 0.1	
4568	78:00-6:555	2.1192	76299.94	104282.17		Аналитический метод 0.1	
4569	78:00-6:555	2.1193	76297.67	104280.97		Аналитический метод 0.1	
4570	78:00-6:555	2.1194	76296.46	104283.37		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 458	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4571	78:00-6.555	2.1196	76257.55	104264.41		Аналитический метод 0.1	
4572	78:00-6.555	2.1196	76123.94	104442.35		Аналитический метод 0.1	
4573	78:00-6.555	2.1197	75966	104659		Аналитический метод 0.1	
4574	78:00-6.555	2.1196	75958.97	104645.75		Аналитический метод 0.1	
4575	78:00-6.555	2.1196	75209.4	904262.2		Аналитический метод 0.1	
4576	78:00-6.555	2.1200	75199.19	104256.58		Аналитический метод 0.1	
4577	78:00-6.555	2.1201	74793.6	104028		Аналитический метод 0.1	
4578	78:00-6.555	2.1200	74841.72	103350.86		Аналитический метод 0.1	
4579	78:00-6.555	2.1200	74889	932529.8		Аналитический метод 0.1	
4580	78:00-6.555	2.1204	74688.41	102743.77		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 459	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4581	78:00-6:555	2.1205	75084.37	102878.52		Аналитический метод 0.1	
4582	78:00-6:555	2.1206	75053.32	100188.88		Аналитический метод 0.1	
4583	78:00-6:555	2.1201	75911.25	100513.47		Аналитический метод 0.1	
4584	78:00-6:555	2.1206	75307.7	100852.02		Аналитический метод 0.1	
4585	78:00-6:555	2.1209	76692.95	104204.11		Аналитический метод 0.1	
4586	78:00-6:555	2.1184	77047.31	104552.75		Аналитический метод 0.1	
4587	78:00-6:555	3.1210	74793.85	92679.7		Аналитический метод 0.1	
4588	78:00-6:555	3.1211	74704.95	102684.83		Аналитический метод 0.1	
4589	78:00-6:555	3.1212	74619.90	102669.93		Аналитический метод 0.1	
4590	78:00-6:555	3.1213	74320.48	102632.06		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 460	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4991	78:00-6:555	3.1214	74147.19	102641.77		Аналитический метод 0.1	
4992	78:00-6:555	3.1215	73670.35	102676.51		Аналитический метод 0.1	
4993	78:00-6:555	3.1216	73723.21	102699.75		Аналитический метод 0.1	
4994	78:00-6:555	3.1217	73349.80	102750.03		Аналитический метод 0.1	
4995	78:00-6:555	3.1218	73169.94	102740.6		Аналитический метод 0.1	
4996	78:00-6:555	3.1219	73055.64	102727.53		Аналитический метод 0.1	
4997	78:00-6:555	3.1220	72970.46	102721.73		Аналитический метод 0.1	
4998	78:00-6:555	3.1221	72708.54	102628.59		Аналитический метод 0.1	
4999	78:00-6:555	3.1222	72291.04	102386.86		Аналитический метод 0.1	
4999	78:00-6:555	3.1222	72291.04	102235.4		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 461	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4901	78:00-6:555	3.1224	72174.08	102172.14		Аналитический метод 0.1	
4902	78:00-6:555	3.1225	72157.36	102199.58		Аналитический метод 0.1	
4903	78:00-6:555	3.1226	72156.89	102204.46		Аналитический метод 0.1	
4904	78:00-6:555	3.1227	72155.3	102200.58		Аналитический метод 0.1	
4905	78:00-6:555	3.1228	72149.28	102232.98		Аналитический метод 0.1	
4906	78:00-6:555	3.1229	72147.12	102234.38		Аналитический метод 0.1	
4907	78:00-6:555	3.1230	72137.15	102232.84		Аналитический метод 0.1	
4908	78:00-6:555	3.1231	72134.82	102222.76		Аналитический метод 0.1	
4909	78:00-6:555	3.1232	72134.14	102223.67		Аналитический метод 0.1	
4910	78:00-6:555	3.1233	72122.35	102221.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 462	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4611	78:00-6:555	3.1234	72117.55	102223.11		Аналитический метод 0.1	
4612	78:00-6:555	3.1235	72085.47	102214.53		Аналитический метод 0.1	
4613	78:00-6:555	3.1236	72068.39	102202.46		Аналитический метод 0.1	
4614	78:00-6:555	3.1237	72015.7	102190.40		Аналитический метод 0.1	
4615	78:00-6:555	3.1238	72013.57	102196.94		Аналитический метод 0.1	
4616	78:00-6:555	3.1239	72010.62	102196.14		Аналитический метод 0.1	
4617	78:00-6:555	3.1240	71998.18	102224.13		Аналитический метод 0.1	
4618	78:00-6:555	3.1241	71973.68	102275.28		Аналитический метод 0.1	
4619	78:00-6:555	3.1242	71966.36	102289.65		Аналитический метод 0.1	
4620	78:00-6:555	3.1243	71951.25	922316.3		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 463	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4621	78:00-6:555	3.1244	71924.08	102360.58		Аналитический метод 0.1	
4622	78:00-6:555	3.1245	71828.6	102326.34		Аналитический метод 0.1	
4623	78:00-6:555	3.1246	71826.46	102325.25		Аналитический метод 0.1	
4624	78:00-6:555	3.1247	71820.74	102323.65		Аналитический метод 0.1	
4625	78:00-6:555	3.1248	71782.39	102369.75		Аналитический метод 0.1	
4626	78:00-6:555	3.1249	71782.28	102366.14		Аналитический метод 0.1	
4627	78:00-6:555	3.1250	71784.04	102368.85		Аналитический метод 0.1	
4628	78:00-6:555	3.1251	71593.47	102195.37		Аналитический метод 0.1	
4629	78:00-6:555	3.1252	71458.89	102179.07		Аналитический метод 0.1	
4630	78:00-6:555	3.1253	71445.24	102177.83		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 464	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4631	78:00-6.555	3.1254	71444,27	102176,98		Аналитический метод 0.1	
4632	78:00-6.555	3.1255	71419,04	102173,54		Аналитический метод 0.1	
4633	78:00-6.555	3.1256	71413,75	102167,57		Аналитический метод 0.1	
4634	78:00-6.555	3.1257	71409,01	102160,58		Аналитический метод 0.1	
4635	78:00-6.555	3.1258	71399,82	102132,11		Аналитический метод 0.1	
4636	78:00-6.555	3.1259	71349,39	102015,25		Аналитический метод 0.1	
4637	78:00-6.555	3.1260	71337,3	102032,97		Аналитический метод 0.1	
4638	78:00-6.555	3.1261	71234,46	101954,55		Аналитический метод 0.1	
4639	78:00-6.555	3.1262	71213,07	101960,74		Аналитический метод 0.1	
4640	78:00-6.555	3.1263	71206,75	102000,01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 485	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4841	78:00-6.555	3.1264	71203.49	102015.2		Аналитический метод 0.1	
4842	78:00-6.555	3.1265	71195.08	102036.97		Аналитический метод 0.1	
4843	78:00-6.555	3.1266	71183.44	102057.36		Аналитический метод 0.1	
4844	78:00-6.555	3.1267	71181.01	102060.65		Аналитический метод 0.1	
4845	78:00-6.555	3.1268	71087.64	102061.72		Аналитический метод 0.1	
4846	78:00-6.555	3.1269	71090.02	102061.72		Аналитический метод 0.1	
4847	78:00-6.555	3.1270	71038.11	102062.10		Аналитический метод 0.1	
4848	78:00-6.555	3.1271	71015.3	102062.83		Аналитический метод 0.1	
4849	78:00-6.555	3.1272	70995.2	102063.2		Аналитический метод 0.1	
4850	78:00-6.555	3.1273	70976.75	102052.58		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 486	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4851	78:00-6:555	3.1274	70908.46	102057.21		Аналитический метод 0.1	
4852	78:00-6:555	3.1275	70907.96	102053.34		Аналитический метод 0.1	
4853	78:00-6:555	3.1276	70887.49	102056.63		Аналитический метод 0.1	
4854	78:00-6:555	3.1277	70883.19	102056.0		Аналитический метод 0.1	
4855	78:00-6:555	3.1278	70883.01	102054.36		Аналитический метод 0.1	
4856	78:00-6:555	3.1279	70881.12	102038.93		Аналитический метод 0.1	
4857	78:00-6:555	3.1280	70791.13	102047.56		Аналитический метод 0.1	
4858	78:00-6:555	3.1281	70684.12	102079.82		Аналитический метод 0.1	
4859	78:00-6:555	3.1282	70669.18	102087.16		Аналитический метод 0.1	
4860	78:00-6:555	3.1283	70672.88	102118.04		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 467	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4951	78:00-6:555	3.1284	70624.09	102183.09		Аналитический метод 0.1	
4952	78:00-6:555	3.1285	70591.02	102224.8		Аналитический метод 0.1	
4953	78:00-6:555	3.1286	70589.01	102227.33		Аналитический метод 0.1	
4954	78:00-6:555	3.1287	70584.12	102235.86		Аналитический метод 0.1	
4955	78:00-6:555	3.1288	70579.93	102246.15		Аналитический метод 0.1	
4956	78:00-6:555	3.1289	70536.4	102252.3		Аналитический метод 0.1	
4957	78:00-6:555	3.1290	70231.33	102285.44		Аналитический метод 0.1	
4958	78:00-6:555	3.1291	70020.8	102325.2		Аналитический метод 0.1	
4959	78:00-6:555	3.1292	69836	102350		Аналитический метод 0.1	
4979	78:00-6:555	3.1293	69470	102516		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 468	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4671	78:00-6.555	3.1294	69425.62	102448.55		Аналитический метод 0.1	
4672	78:00-6.555	3.1295	69277.07	102539.21		Аналитический метод 0.1	
4673	78:00-6.555	3.1296	69273.18	102543.04		Аналитический метод 0.1	
4674	78:00-6.555	3.1297	69215.93	102578.74		Аналитический метод 0.1	
4675	78:00-6.555	3.1298	69159.74	102614.35		Аналитический метод 0.1	
4676	78:00-6.555	3.1299	69129.91	102633.5		Аналитический метод 0.1	
4677	78:00-6.555	3.1300	69077.13	102672.92		Аналитический метод 0.1	
4678	78:00-6.555	3.1301	69090.31	102733.48		Аналитический метод 0.1	
4679	78:00-6.555	3.1302	68948.23	102846.71		Аналитический метод 0.1	
4680	78:00-6.555	3.1303	68848.25	102858.91		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 469	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4681	78:00-6:555	3.1304	66857.81	102881.35		Аналитический метод 0.1	
4682	78:00-6:555	3.1305	66860.38	102887.5		Аналитический метод 0.1	
4683	78:00-6:555	3.1306	66867.64	102909.16		Аналитический метод 0.1	
4684	78:00-6:555	3.1307	66875.26	102933.16		Аналитический метод 0.1	
4685	78:00-6:555	3.1308	66882.61	102930.94		Аналитический метод 0.1	
4686	78:00-6:555	3.1309	66888.19	102926.9		Аналитический метод 0.1	
4687	78:00-6:555	3.1310	66894.76	102958.51		Аналитический метод 0.1	
4688	78:00-6:555	3.1311	66901.96	102959.99		Аналитический метод 0.1	
4689	78:00-6:555	3.1312	66902.57	102969.03		Аналитический метод 0.1	
4690	78:00-6:555	3.1313	66907.08	102974.55		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 470	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4691	78:00-6:555	3.1314	68876.1	102974.73		Аналитический метод 0.1	
4692	78:00-6:555	3.1315	68875.49	102975.8		Аналитический метод 0.1	
4693	78:00-6:555	3.1316	68867.47	102989.99		Аналитический метод 0.1	
4694	78:00-6:555	3.1317	68833.02	103000.35		Аналитический метод 0.1	
4695	78:00-6:555	3.1318	68830.67	103000.91		Аналитический метод 0.1	
4696	78:00-6:555	3.1319	68802.2	103004.74		Аналитический метод 0.1	
4697	78:00-6:555	3.1320	68741.29	103014.42		Аналитический метод 0.1	
4698	78:00-6:555	3.1321	68733.38	103016.08		Аналитический метод 0.1	
4699	78:00-6:555	3.1322	68716.35	103112.72		Аналитический метод 0.1	
4700	78:00-6:555	3.1323	68738.94	103120.93		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 471	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4701	78:00-6:555	3.1324	66735.61	103132.8		Аналитический метод 0.1	
4702	78:00-6:555	3.1325	66735.77	103164.30		Аналитический метод 0.1	
4703	78:00-6:555	3.1326	66735.33	103186.26		Аналитический метод 0.1	
4704	78:00-6:555	3.1327	66732.95	103089.30		Аналитический метод 0.1	
4705	78:00-6:555	3.1328	66702.31	10312.67		Аналитический метод 0.1	
4706	78:00-6:555	3.1329	66702.01	10331.04		Аналитический метод 0.1	
4707	78:00-6:555	3.1330	66701.54	10355.35		Аналитический метод 0.1	
4708	78:00-6:555	3.1331	66703.95	10381.21		Аналитический метод 0.1	
4709	78:00-6:555	3.1332	66704.24	10383.05		Аналитический метод 0.1	
4710	78:00-6:555	3.1333	66703.74	10390.55		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 472	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4711	78:00-6.555	3.1334	66731.47	100388.22		Аналитический метод 0.1	
4712	78:00-6.555	3.1335	66735.71	100405.93		Аналитический метод 0.1	
4713	78:00-6.555	3.1336	66730.45	100434.02		Аналитический метод 0.1	
4714	78:00-6.555	3.1337	66728.34	100455.1		Аналитический метод 0.1	
4715	78:00-6.555	3.1338	66726.01	100477.96		Аналитический метод 0.1	
4716	78:00-6.555	3.1339	66725.55	100481.8		Аналитический метод 0.1	
4717	78:00-6.555	3.1340	66721.04	100507.82		Аналитический метод 0.1	
4718	78:00-6.555	3.1341	66713.54	100530.01		Аналитический метод 0.1	
4719	78:00-6.555	3.1342	66706.93	100536.94		Аналитический метод 0.1	
4720	78:00-6.555	3.1343	66693.4	100536.41		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 473	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4721	78:00-6:555	3.1344	68690.58	100537.56		Аналитический метод 0.1	
4722	78:00-6:555	3.1345	68681.54	100539.04		Аналитический метод 0.1	
4723	78:00-6:555	3.1346	68675.53	100538.95		Аналитический метод 0.1	
4724	78:00-6:555	3.1347	68646.93	100544.41		Аналитический метод 0.1	
4725	78:00-6:555	3.1348	68641.27	100545		Аналитический метод 0.1	
4726	78:00-6:555	3.1349	68621.46	100538.02		Аналитический метод 0.1	
4727	78:00-6:555	3.1350	68617.97	100537.03		Аналитический метод 0.1	
4728	78:00-6:555	3.1351	68585.77	100550.21		Аналитический метод 0.1	
4729	78:00-6:555	3.1352	68567.72	100555.46		Аналитический метод 0.1	
4730	78:00-6:555	3.1353	68558.92	100557.73		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 474	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4731	78:00-6.555	3.1354	68549.31	103561.42		Аналитический метод 0.1	
4732	78:00-6.555	3.1355	68165.25	103738.14		Аналитический метод 0.1	
4733	78:00-6.555	3.1356	68098.43	103909.13		Аналитический метод 0.1	
4734	78:00-6.555	3.1357	68001.10	103779		Аналитический метод 0.1	
4735	78:00-6.555	3.1358	67999.87	103719.20		Аналитический метод 0.1	
4736	78:00-6.555	3.1359	68002.73	103684.79		Аналитический метод 0.1	
4737	78:00-6.555	3.1360	68002.82	103681.37		Аналитический метод 0.1	
4738	78:00-6.555	3.1361	67968.15	103687.31		Аналитический метод 0.1	
4739	78:00-6.555	3.1362	67874.89	103727.89		Аналитический метод 0.1	
4740	78:00-6.555	3.1363	67854.42	933732.7		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 475	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4741	78:00-6.555	3.1364	67744,25	103732,7		Аналитический метод 0,1	
4742	78:00-6.555	3.1365	67656,95	103729,02		Аналитический метод 0,1	
4743	78:00-6.555	3.1366	67572,67	103712,8		Аналитический метод 0,1	
4744	78:00-6.555	3.1367	67490	103690		Аналитический метод 0,1	
4745	78:00-6.555	3.1368	67394,71	103489,06		Аналитический метод 0,1	
4746	78:00-6.555	3.1369	67292,89	103486,9		Аналитический метод 0,1	
4747	78:00-6.555	3.1370	67273,85	103461,8		Аналитический метод 0,1	
4748	78:00-6.555	3.1371	67360,06	103438,12		Аналитический метод 0,1	
4749	78:00-6.555	3.1372	67313,27	103370,96		Аналитический метод 0,1	
4750	78:00-6.555	3.1373	67361,12	103352,51		Аналитический метод 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 476	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4751	78:00-6.555	3.1374	67283.28	103325.31		Аналитический метод 0.1	
4752	78:00-6.555	3.1375	67240.93	103274.21		Аналитический метод 0.1	
4753	78:00-6.555	3.1376	67220	103252		Аналитический метод 0.1	
4754	78:00-6.555	3.1377	67108	103100		Аналитический метод 0.1	
4755	78:00-6.555	3.1376	67060	102920		Аналитический метод 0.1	
4756	78:00-6.555	3.1375	67072	102832		Аналитический метод 0.1	
4757	78:00-6.555	3.1380	67094.26	102813.15		Аналитический метод 0.1	
4758	78:00-6.555	3.1381	67103.92	102808.95		Аналитический метод 0.1	
4759	78:00-6.555	3.1382	67115.06	102807.80		Аналитический метод 0.1	
4760	78:00-6.555	3.1380	67148.56	102814.15		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 477	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4761	78:00-6.555	3.1384	67242.15	102789.37		Аналитический метод 0.1	
4762	78:00-6.555	3.1385	67242.17	102787.43		Аналитический метод 0.1	
4763	78:00-6.555	3.1386	67241.87	102784.46		Аналитический метод 0.1	
4764	78:00-6.555	3.1387	67240.18	102747.24		Аналитический метод 0.1	
4765	78:00-6.555	3.1388	67239	102735.35		Аналитический метод 0.1	
4766	78:00-6.555	3.1389	67238.79	102731.23		Аналитический метод 0.1	
4767	78:00-6.555	3.1390	67230.05	102655.44		Аналитический метод 0.1	
4768	78:00-6.555	3.1391	67252.24	102660.94		Аналитический метод 0.1	
4769	78:00-6.555	3.1392	67281.53	932670.6		Аналитический метод 0.1	
4770	78:00-6.555	3.1393	67307.39	102683.99		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 478	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4771	78:00-6.555	3.1394	67333.35	102703.34		Аналитический метод 0.1	
4772	78:00-6.555	3.1395	67338.03	102667.01		Аналитический метод 0.1	
4773	78:00-6.555	3.1396	67339.95	102657.66		Аналитический метод 0.1	
4774	78:00-6.555	3.1397	67338.32	102632.7		Аналитический метод 0.1	
4775	78:00-6.555	3.1398	67334.91	102611.47		Аналитический метод 0.1	
4776	78:00-6.555	3.1399	67330.13	102589.47		Аналитический метод 0.1	
4777	78:00-6.555	3.1400	67315.28	102568.85		Аналитический метод 0.1	
4778	78:00-6.555	3.1401	67299.35	102395.95		Аналитический метод 0.1	
4779	78:00-6.555	3.1402	67404.77	102383.86		Аналитический метод 0.1	
4780	78:00-6.555	3.1403	67412.72	102499.84		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 479	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4781	78:00-6:555	3.1404	67434.88	102494.8		Аналитический метод 0.1	
4782	78:00-6:555	3.1405	67435.11	102487.71		Аналитический метод 0.1	
4783	78:00-6:555	3.1406	67462.26	102484.04		Аналитический метод 0.1	
4784	78:00-6:555	3.1407	67463.1	102484.77		Аналитический метод 0.1	
4785	78:00-6:555	3.1408	67631.88	102582.55		Аналитический метод 0.1	
4786	78:00-6:555	3.1409	67636.36	102494.75		Аналитический метод 0.1	
4787	78:00-6:555	3.1410	67659.4	102463.6		Аналитический метод 0.1	
4788	78:00-6:555	3.1411	67736.54	102519.48		Аналитический метод 0.1	
4789	78:00-6:555	3.1412	67805.30	102561.54		Аналитический метод 0.1	
4790	78:00-6:555	3.1413	67863.05	102590.92		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 480	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4791	78:00-6.555	3.1414	67895.73	102580.77		Аналитический метод 0.1	
4792	78:00-6.555	3.1415	67895.74	102590.21		Аналитический метод 0.1	
4793	78:00-6.555	3.1416	67899.85	102497.59		Аналитический метод 0.1	
4794	78:00-6.555	3.1417	67892.28	102489.36		Аналитический метод 0.1	
4795	78:00-6.555	3.1418	67893.79	102480.48		Аналитический метод 0.1	
4796	78:00-6.555	3.1419	67892.78	102478.47		Аналитический метод 0.1	
4797	78:00-6.555	3.1420	67891.30	102477.88		Аналитический метод 0.1	
4798	78:00-6.555	3.1421	67889.31	102478.86		Аналитический метод 0.1	
4799	78:00-6.555	3.1422	67886.23	102482.66		Аналитический метод 0.1	
4800	78:00-6.555	3.1423	67883.19	102491.81		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 481	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4801	78:00-6.555	3.1421	67880.89	102496.3		Аналитический метод 0.1	
4802	78:00-6.555	3.1425	67877.35	102499.78		Аналитический метод 0.1	
4803	78:00-6.555	3.1426	67872.85	102503.29		Аналитический метод 0.1	
4804	78:00-6.555	3.1427	67868.11	102506.87		Аналитический метод 0.1	
4805	78:00-6.555	3.1428	67864.39	102511.63		Аналитический метод 0.1	
4806	78:00-6.555	3.1429	67861.38	102513.64		Аналитический метод 0.1	
4807	78:00-6.555	3.1430	67858.96	102514.82		Аналитический метод 0.1	
4808	78:00-6.555	3.1431	67850.85	102515.03		Аналитический метод 0.1	
4809	78:00-6.555	3.1432	67848.23	102514.24		Аналитический метод 0.1	
4810	78:00-6.555	3.1433	67846.48	102512.88		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 482	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4811	78:00-6:555	3.1431	67844.4	102508.34		Аналитический метод 0.1	
4812	78:00-6:555	3.1435	67842.35	102500.49		Аналитический метод 0.1	
4813	78:00-6:555	3.1436	67840.61	102497.35		Аналитический метод 0.1	
4814	78:00-6:555	3.1437	67838.21	102494.75		Аналитический метод 0.1	
4815	78:00-6:555	3.1438	67835.67	102483.02		Аналитический метод 0.1	
4816	78:00-6:555	3.1439	67830.23	102478.08		Аналитический метод 0.1	
4817	78:00-6:555	3.1440	67817.04	102472.83		Аналитический метод 0.1	
4818	78:00-6:555	3.1441	67814.72	102469.98		Аналитический метод 0.1	
4819	78:00-6:555	3.1442	67813.14	102466.44		Аналитический метод 0.1	
4820	78:00-6:555	3.1443	67813.21	102464.55		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 483	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4821	78:00-6:555	3.1444	67815.11	102462.93		Аналитический метод 0.1	
4822	78:00-6:555	3.1445	67821.99	102460.39		Аналитический метод 0.1	
4823	78:00-6:555	3.1446	67833.8	102456.73		Аналитический метод 0.1	
4824	78:00-6:555	3.1447	67838.39	102455.44		Аналитический метод 0.1	
4825	78:00-6:555	3.1448	67841.75	102453.3		Аналитический метод 0.1	
4826	78:00-6:555	3.1449	67842.61	102449.14		Аналитический метод 0.1	
4827	78:00-6:555	3.1450	67842.11	102443.96		Аналитический метод 0.1	
4828	78:00-6:555	3.1451	67838.68	102439.73		Аналитический метод 0.1	
4829	78:00-6:555	3.1452	67815.89	102435.23		Аналитический метод 0.1	
4830	78:00-6:555	3.1453	67813.34	102430.36		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 484	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4831	78:00-6.555	3.1454	67802.41	102426.41		Аналитический метод 0.1	
4832	78:00-6.555	3.1455	67795.18	102423.86		Аналитический метод 0.1	
4833	78:00-6.555	3.1456	67794.06	102421.79		Аналитический метод 0.1	
4834	78:00-6.555	3.1457	67795.12	102419.47		Аналитический метод 0.1	
4835	78:00-6.555	3.1458	67797.42	102416.93		Аналитический метод 0.1	
4836	78:00-6.555	3.1459	67804.13	102421.54		Аналитический метод 0.1	
4837	78:00-6.555	3.1460	67811.22	102423.41		Аналитический метод 0.1	
4838	78:00-6.555	3.1461	67824.29	992424.9		Аналитический метод 0.1	
4839	78:00-6.555	3.1462	67828.64	102424.65		Аналитический метод 0.1	
4840	78:00-6.555	3.1463	67830.09	102423.86		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 485	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4841	78:00-6:555	3.1464	67832	102421.11		Аналитический метод 0.1	
4842	78:00-6:555	3.1465	67831.31	102417.81		Аналитический метод 0.1	
4843	78:00-6:555	3.1466	67830.07	102414.89		Аналитический метод 0.1	
4844	78:00-6:555	3.1467	67830.4	102410.4		Аналитический метод 0.1	
4845	78:00-6:555	3.1468	67832.42	102396.34		Аналитический метод 0.1	
4846	78:00-6:555	3.1469	67835.27	102390.45		Аналитический метод 0.1	
4847	78:00-6:555	3.1470	67843.92	102372.78		Аналитический метод 0.1	
4848	78:00-6:555	3.1471	67847.62	102363		Аналитический метод 0.1	
4849	78:00-6:555	3.1472	67849.52	102357.58		Аналитический метод 0.1	
4850	78:00-6:555	3.1473	67852.75	102350.17		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 486	Всего листов раздела 11: 486	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4851	78:00-6:555	3.1474	67860.73	102333.16		Аналитический метод 0.1	
4852	78:00-6:555	3.1475	67862.92	102325.94		Аналитический метод 0.1	
4853	78:00-6:555	3.1476	67863.01	102314.07		Аналитический метод 0.1	
4854	78:00-6:555	3.1477	67864.15	102310.17		Аналитический метод 0.1	
4855	78:00-6:555	3.1478	67867.1	102307.04		Аналитический метод 0.1	
4856	78:00-6:555	3.1479	67878.88	102288.41		Аналитический метод 0.1	
4857	78:00-6:555	3.1480	67882	102285.4		Аналитический метод 0.1	
4858	78:00-6:555	3.1481	67886.39	102283		Аналитический метод 0.1	
4859	78:00-6:555	3.1482	67897.79	102280.05		Аналитический метод 0.1	
4860	78:00-6:555	3.1483	67902.25	102277.2		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 487	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4851	78:00-6.555	3.1484	67905.86	102272.93		Аналитический метод 0.1	
4852	78:00-6.555	3.1485	67906.53	102267.90		Аналитический метод 0.1	
4853	78:00-6.555	3.1486	67905.01	102261.81		Аналитический метод 0.1	
4854	78:00-6.555	3.1487	67905.48	102255.63		Аналитический метод 0.1	
4855	78:00-6.555	3.1488	67906.02	102255.73		Аналитический метод 0.1	
4856	78:00-6.555	3.1489	67907.76	102261.34		Аналитический метод 0.1	
4857	78:00-6.555	3.1490	67911.47	102266.18		Аналитический метод 0.1	
4858	78:00-6.555	3.1491	67915.84	102267.89		Аналитический метод 0.1	
4859	78:00-6.555	3.1492	67920.60	102267.04		Аналитический метод 0.1	
4870	78:00-6.555	3.1493	67928.48	102263.24		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 488	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4871	78:00-6:555	3.1491	67932.23	102261.87		Аналитический метод 0.1	
4872	78:00-6:555	3.1492	67935.98	102259.2		Аналитический метод 0.1	
4873	78:00-6:555	3.1496	67937.89	102255.44		Аналитический метод 0.1	
4874	78:00-6:555	3.1497	67940.35	102254.4		Аналитический метод 0.1	
4875	78:00-6:555	3.1498	67943.11	102255.93		Аналитический метод 0.1	
4876	78:00-6:555	3.1499	67945.77	102259.2		Аналитический метод 0.1	
4877	78:00-6:555	3.1500	67948.28	102259.3		Аналитический метод 0.1	
4878	78:00-6:555	3.1501	67952.32	102256.49		Аналитический метод 0.1	
4879	78:00-6:555	3.1502	67954.81	102253.16		Аналитический метод 0.1	
4880	78:00-6:555	3.1503	67955.36	102248.79		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 489	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4881	78:00-6.555	3.1504	67957.74	102241.48		Аналитический метод 0.1	
4882	78:00-6.555	3.1505	67960.4	102238.53		Аналитический метод 0.1	
4883	78:00-6.555	3.1506	67964.96	102236.73		Аналитический метод 0.1	
4884	78:00-6.555	3.1507	67970.28	102236.03		Аналитический метод 0.1	
4885	78:00-6.555	3.1508	67974.08	102237.2		Аналитический метод 0.1	
4886	78:00-6.555	3.1509	67978.17	102235.97		Аналитический метод 0.1	
4887	78:00-6.555	3.1510	67982.73	102232.55		Аналитический метод 0.1	
4888	78:00-6.555	3.1511	67987.67	102230.84		Аналитический метод 0.1	
4889	78:00-6.555	3.1512	68002.50	102233.4		Аналитический метод 0.1	
4890	78:00-6.555	3.1513	68008.38	102233.59		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 490	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4901	78:00-6:555	3.1514	68011.33	102231.5		Аналитический метод 0.1	
4902	78:00-6:555	3.1515	68016.57	102233.88		Аналитический метод 0.1	
4903	78:00-6:555	3.1516	68020.1	102232.26		Аналитический метод 0.1	
4904	78:00-6:555	3.1517	68025.55	102231.80		Аналитический метод 0.1	
4905	78:00-6:555	3.1518	68027.77	102217.42		Аналитический метод 0.1	
4906	78:00-6:555	3.1519	68030.99	102213.18		Аналитический метод 0.1	
4907	78:00-6:555	3.1520	68034.22	102211.77		Аналитический метод 0.1	
4908	78:00-6:555	3.1521	68035.84	102208.64		Аналитический метод 0.1	
4909	78:00-6:555	3.1522	68037.13	102200.02		Аналитический метод 0.1	
4900	78:00-6:555	3.1523	68034.58	102184.18		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 491	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4901	78:00-6.555	3.1524	68010.17	102180.68		Аналитический метод 0.1	
4902	78:00-6.555	3.1525	68055.53	102179.3		Аналитический метод 0.1	
4903	78:00-6.555	3.1526	68000.4	102179.96		Аналитический метод 0.1	
4904	78:00-6.555	3.1527	67993.28	102171.38		Аналитический метод 0.1	
4905	78:00-6.555	3.1528	67991.83	102165.81		Аналитический метод 0.1	
4906	78:00-6.555	3.1529	67993.38	102160.55		Аналитический метод 0.1	
4907	78:00-6.555	3.1530	67944	102139		Аналитический метод 0.1	
4908	78:00-6.555	3.1531	67920.1	102160.62		Аналитический метод 0.1	
4909	78:00-6.555	3.1532	67938.66	102084.29		Аналитический метод 0.1	
4910	78:00-6.555	3.1533	67867.49	102085.25		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 492	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4911	78:00-6:555	3.1534	67879.29	102012.24		Аналитический метод 0.1	
4912	78:00-6:555	3.1535	67886.75	101753.73		Аналитический метод 0.1	
4913	78:00-6:555	3.1536	68262.15	101460.5		Аналитический метод 0.1	
4914	78:00-6:555	3.1537	68980.88	100988.75		Аналитический метод 0.1	
4915	78:00-6:555	3.1538	69094.0	100952.95		Аналитический метод 0.1	
4916	78:00-6:555	3.1539	69183.38	100862.51		Аналитический метод 0.1	
4917	78:00-6:555	3.1540	68285.84	100803.42		Аналитический метод 0.1	
4918	78:00-6:555	3.1541	68384.26	100759.77		Аналитический метод 0.1	
4919	78:00-6:555	3.1542	68438.60	100735.93		Аналитический метод 0.1	
4920	78:00-6:555	3.1543	68589.24	100683.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

И.И.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 493	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4921	78:00-6.555	3.1544	69708.84	100635.99		Аналитический метод 0.1	
4922	78:00-6.555	3.1545	69708.84	100619.56		Аналитический метод 0.1	
4923	78:00-6.555	3.1546	69738.15	100594.62		Аналитический метод 0.1	
4924	78:00-6.555	3.1547	69737.06	100490.68		Аналитический метод 0.1	
4925	78:00-6.555	3.1548	69734.34	100466.36		Аналитический метод 0.1	
4926	78:00-6.555	3.1549	69901.54	100595.96		Аналитический метод 0.1	
4927	78:00-6.555	3.1550	70405.88	100637.94		Аналитический метод 0.1	
4928	78:00-6.555	3.1551	70905.35	100787.28		Аналитический метод 0.1	
4929	78:00-6.555	3.1552	71399.34	100953.87		Аналитический метод 0.1	
4930	78:00-6.555	3.1553	71687.25	101137.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 494	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4931	78:00-6.555	3.1554	72368.51	101337.92		Аналитический метод 0.1	
4932	78:00-6.555	3.1555	72642.52	101554.92		Аналитический метод 0.1	
4933	78:00-6.555	3.1556	73398.72	101788.23		Аналитический метод 0.1	
4934	78:00-6.555	3.1557	73766.55	102037.55		Аналитический метод 0.1	
4935	78:00-6.555	3.1558	74215.46	102392.92		Аналитический метод 0.1	
4936	78:00-6.555	3.1559	74654.91	102853.09		Аналитический метод 0.1	
4937	78:00-6.555	3.1210	74793.85	926679.7		Аналитический метод 0.1	
4938	78:00-6.555	4.1560	65645.36	100098.44		Аналитический метод 0.1	
4939	78:00-6.555	4.1561	65734.30	100276.88		Аналитический метод 0.1	
4940	78:00-6.555	4.1562	65745.42	100795.07		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 495	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4941	78:00-6.555	4.1563	85299.13	100726.31		Аналитический метод 0.1	
4942	78:00-6.555	4.1564	85283.95	100724.86		Аналитический метод 0.1	
4943	78:00-6.555	4.1565	85267.39	100723.49		Аналитический метод 0.1	
4944	78:00-6.555	4.1566	85267.55	100717		Аналитический метод 0.1	
4945	78:00-6.555	4.1567	84997.84	100563.42		Аналитический метод 0.1	
4946	78:00-6.555	4.1568	84746.75	100430.95		Аналитический метод 0.1	
4947	78:00-6.555	4.1569	84695.59	100405.71		Аналитический метод 0.1	
4948	78:00-6.555	4.1570	84657.24	100377.86		Аналитический метод 0.1	
4949	78:00-6.555	4.1571	84640.96	100369.33		Аналитический метод 0.1	
4950	78:00-6.555	4.1572	84415.76	999256.4		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 496	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 527
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4951	78:00-6.555	4.1573	64347.55	100216.07		Аналитический метод 0.1	
4952	78:00-6.555	4.1574	64725.54	100168.38		Аналитический метод 0.1	
4953	78:00-6.555	4.1575	65244.31	100121.03		Аналитический метод 0.1	
4954	78:00-6.555	4.1560	65645.30	100098.44		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

Финанс публично-правовой компании "Роскадастр" по Санкт-Петербургу
(полное наименование органа регистрации прав)

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

На основании запроса от _____, поступившего на рассмотрение _____, сообщаем, что согласно записи Единого государственного реестра недвижимости:

Лист № 1	Всего листов раздела 1: 8	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
« 28 » августа 2023 г. № КУВН-001/2023-19580339			
Номер кадастрового квартала: 78:42:0016220		Площадь кадастрового квартала: 8,85 Га	

Общие сведения об объектах недвижимости в кадастровом квартале

Номер п/п	Кадастровый номер объекта недвижимости	Вид объекта недвижимости	Адрес	Площадь или основная характеристика	Категория земель	Виды разрешенного использования	Назначение (проектируемое назначение)	Кадастровая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	78:42:0016220:1	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Делосовская улица, дом 3, литера А	1136 +/-12	Земли населенных пунктов	для размещения жилого дома (малых домов)		2162133.01
2	78:42:0016220:2	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Делосовская улица, участок 1, (ранднее дома 11, литера А по Делосовской улице)	544 +/-8	Земли населенных пунктов	для размещения объектов физической культуры и спорта		424445.12
3	78:42:0016220:3	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Слудская улица, дом 6а, литера А	28 +/-2	Земли населенных пунктов	для размещения объектов коммунального хозяйства		47476.7
4	78:42:0016220:3614	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Слудская улица, дом 6, литера А	2876 +/-19	Земли населенных пунктов	Для размещения многоквартирного жилого дома (малых домов)		32995047.19
5	78:42:0016220:3626	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Слудская улица, дом 12, литера А	2373 +/-17	Земли населенных пунктов	Для размещения многоквартирного жилого дома (малых домов)		26283066.32

_____ полное наименование должности

_____ М.П.

_____ подпись

_____ инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 2	Всего листов раздела 1: 8	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	---------------------------	-------------------	-------------------

Номер п/п	Кадастровый номер объекта недвижимости	Вид объекта недвижимости	Адрес	Площадь или основная характеристика	Категория земель	Виды разрешенного использования	Назначение (проектируемое назначение)	Кадастровая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	78:42:0016220:3626	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Девосельская улица, дом 12, литера А	6700 +/-29	Земли населенных пунктов	для размещения многоквартирного жилого дома (жилья домов)		66244321.93
7	78:42:0016220:3627	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Слудская улица, дом 8, литера А	1414 +/-13	Земли населенных пунктов	для размещения многоквартирного жилого дома (жилья домов)		15995962.73
8	78:42:0016220:3628	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Девосельская улица, дом 15, литера А	1197 +/-12	Земли населенных пунктов	для размещения многоквартирного жилого дома (жилья домов)		13271802.26
9	78:42:0016220:3629	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Слудская улица, дом 10, литера А	3250 +/-20	Земли населенных пунктов	для размещения многоквартирного жилого дома (жилья домов)		36207067
10	78:42:0016220:3630	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Девосельская улица, дом 5, литера А	1871 +/-15	Земли населенных пунктов	для размещения многоквартирного жилого дома (жилья домов)		17895719.51

полном наименовании должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 3	Всего листов раздела 1: 8	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	---------------------------	-------------------	-------------------

Номер п/п	Кадастровый номер объекта недвижимости	Вид объекта недвижимости	Адрес	Площадь или основная характеристика	Категория земель	Виды разрешенного использования	Назначение (проектируемое назначение)	Кадастровая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	78:42:0016220:3631	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Девосальская улица, дом 9, литера А	2412 +/-17	Земли населенных пунктов	Для размещения многоквартирного жилого дома (жилья дома)		27767760
12	78:42:0016220:3632	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Девосальская улица, дом 13, литера А	2370 +/-17	Земли населенных пунктов	Для размещения многоквартирного жилого дома (жилья дома)		26582411,44
13	78:42:0016220:3633	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Девосальская улица, дом 7, литера А	1444 +/-13	Земли населенных пунктов	Для размещения многоквартирного дома (жилья дома)		10960871,2
14	78:42:0016220:3634	Земельный участок	Российская Федерация, Санкт-Петербург, город Павловск, Девосальская улица, участок 14	982 +/-11	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования		766166,86
15	78:42:0016220:3635	Земельный участок	Российская Федерация, Санкт-Петербург, город Павловск, Девосальская улица, участок 7	936 +/-11	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования		730295,28

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 4			Всего листов раздела 1: 8		Всего разделов: 7			Всего листов: 535	
Номер п/п	Кадастровый номер объекта недвижимости	Вид объекта недвижимости	Адрес	Площадь или основная характеристика	Категория земель	Виды разрешенного использования	Назначение (проектируемое назначение)	Кадастровая стоимость (руб)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
16	78.42.0010220.3636	Земельный участок	Российская Федерация, Санкт-Петербург, город Павловск, Дегтяковская улица, участок 11	621 +/-0	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования		992979	
17	78.42.0010220.3637	Земельный участок	Российская Федерация, Санкт-Петербург, город Павловск, Дегтяковская улица, участок 9	142 +/-4	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования		110792,86	
18	78.42.0010220.3638	Земельный участок	Российская Федерация, Санкт-Петербург, город Павловск, Дегтяковская улица, участок 12	24 +/-2	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования		38376	
19	78.42.0010220.3639	Земельный участок	Российская Федерация, Санкт-Петербург, город Павловск, Дегтяковская улица, участок 13	2266 +/-17	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования		1766001,18	
20	78.42.0010220.3640	Земельный участок	Российская Федерация, Санкт-Петербург, город Павловск, Дегтяковская улица, участок 10	833 +/-10	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования		526966,2	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 5	Всего листов раздела 1: 8	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	---------------------------	-------------------	-------------------

Номер п/п	Кадастровый номер объекта недвижимости	Вид объекта недвижимости	Адрес	Площадь или основная характеристика	Категория земель	Виды разрешенного использования	Назначение (проектируемое назначение)	Кадастровая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	78:42:0016220:4	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Девосальская улица, дом 11, литера А	2216 кв.м	Земли населенных пунктов	для размещения жилого дома (жилых домов)		20395566.29
22	78:42:0016220:6	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Девосальская улица, дом 17/17, литера А	2137 кв.м	Земли населенных пунктов	для размещения жилого дома (жилых домов)		10064405.63
23	78:42:0016220:7	Земельный участок	Санкт-Петербург, город Павловск, Случкая улица, дом 4, литера А	3147 кв.м	Земли населенных пунктов	для размещения жилого дома (жилых домов)		30693328.88
24	78:42:0016220:3003	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Девосальская улица, дом 17/17	2541,7			Многоквартирный дом	63727465.43
25	78:42:0016220:3004	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Девосальская улица, дом 11	1788,9			Многоквартирный дом	37780060.78

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 6	Всего листов раздела 1: 8	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	---------------------------	-------------------	-------------------

Номер п/п	Кадастровый номер объекта недвижимости	Вид объекта недвижимости	Адрес	Площадь или основная характеристика	Категория земель	Виды разрешенного использования	Назначение (проектируемое назначение)	Кадастровая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26	78:42:0016220:3005	здание	Санкт-Петербург, город Гавловск, Слуцкая улица, дом 4, литера А	4423,8			Многоквартирный дом	99166557,73
27	78:42:0016220:3006	здание	Санкт-Петербург, город Паллово, Детсковоинская улица, дом 3, литера А	978,1			Многоквартирный дом	20270606,55
28	78:42:0016220:3007	здание	Санкт-Петербург, город Гавловск, Слуцкая улица, дом 6а, литера А	27,3			Нежилое здание	668517,67
29	78:42:0016220:3008	здание	Санкт-Петербург, город Гавловск, Слуцкая улица, дом 6а	53,9			Нежилое здание	1553480,16
30	78:42:0016220:3009	здание	Санкт-Петербург, город Гавловск, Слуцкая улица, дом 14, литера А	4105,6			Многоквартирный дом	125642472

подпись наименования должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 7	Всего листов раздела 1: 8	Всего разделов: 7	Всего листов: 538
----------	---------------------------	-------------------	-------------------

Номер п/п	Кадастровый номер объекта недвижимости	Вид объекта недвижимости	Адрес	Площадь или основная характеристика	Категория земель	Виды разрешенного использования	Назначение (проектируемое назначение)	Кадастровая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
31	78:42:0010220:3010	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Дегоскольская улица, дом 1/2, литера А	7249			Многоквартирный дом	145577980.55
32	78:42:0010220:3011	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Дегоскольская улица, дом 5	1432.9			Многоквартирный дом	31009426.3
33	78:42:0010220:3323	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Дегоскольская улица, дом 7, литера А	2023			Многоквартирный дом	41968771
34	78:42:0010220:3324	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Дегоскольская улица, дом 9	2644.3			Многоквартирный дом	84117407.7
35	78:42:0010220:3325	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Дегоскольская улица, дом 13	2813.2			Многоквартирный дом	66674373.76

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ

М.П.

ПОДПИСЬ

ИНТЕРНАЛ, ФИО/ИНИИ

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 8		Всего листов раздела 1: 8		Всего разделов: 7			Всего листов: 535	
Номер п/п	Кадастровый номер объекта недвижимости	Вид объекта недвижимости	Адрес	Площадь или основная характеристика	Категория земель	Виды разрешенного использования	Назначение (проектируемое назначение)	Кадастровая стоимость (руб)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	78:42:0016220:3306	здание	Санкт-Петербург, город Павловск, Дельцовская улица, дом 15	1302.1			Многоквартирный дом	27415912.25
37	78:42:0016220:3327	здание	Санкт-Петербург, город Гавловск, Слуцкая улица, дом 6, литера А	2761.4			Многоквартирный дом	65446665.52
38	78:42:0016220:3328	здание	Санкт-Петербург, город Гавловск, Слуцкая улица, дом 8	1176			Многоквартирный дом	25138022.27
39	78:42:0016220:3329	здание	Санкт-Петербург, город Гавловск, Слуцкая улица, дом 10	3605.9			Многоквартирный дом	89206114.04
40	78:42:0016220:3330	здание	Санкт-Петербург, город Гавловск, Слуцкая улица, дом 12	2025.6			Многоквартирный дом	47951295.41

полное наименование должности

М.П.

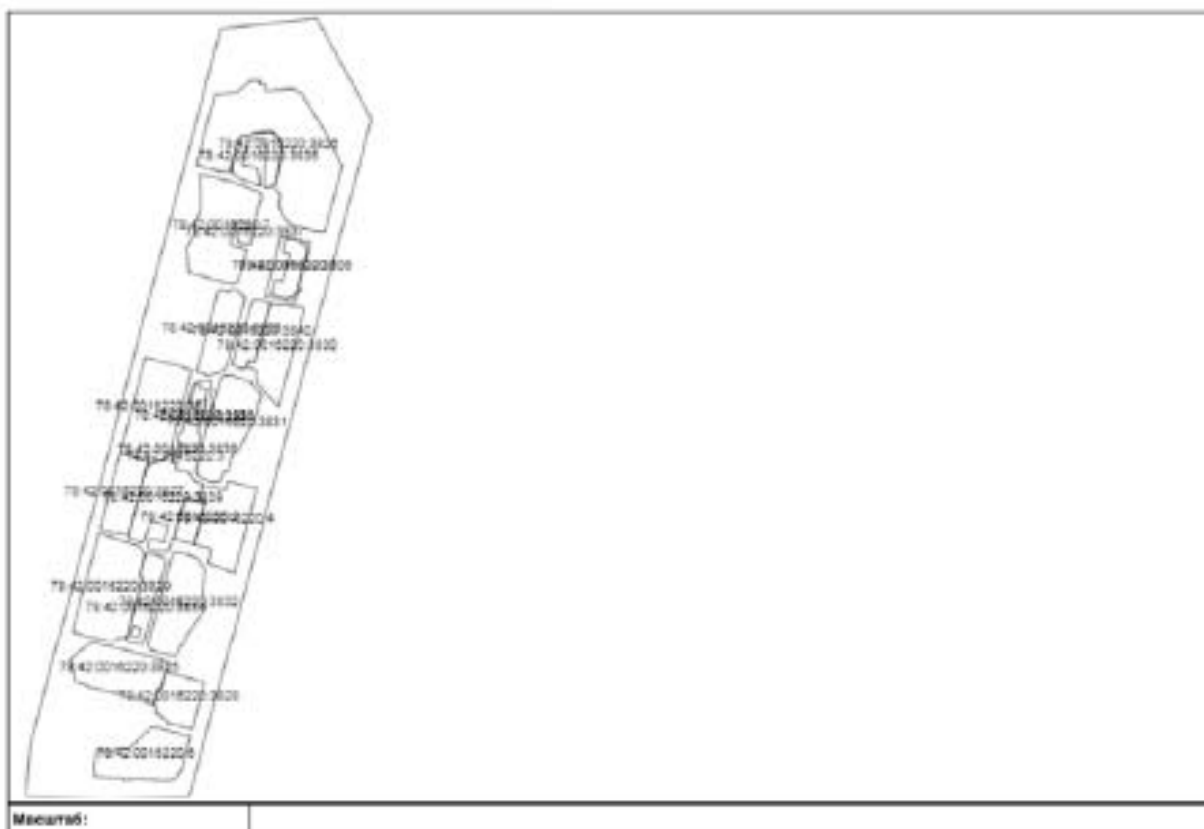
подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 1	Всего листов раздела 2: 1	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	---------------------------	-------------------	-------------------

План (чертеж, схема) объектов недвижимости, расположенных в кадастровом квартале



Масштаб:

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 1	Всего листов раздела 4: 1	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	---------------------------	-------------------	-------------------

План (чертеж, схема) зон с особыми условиями использования территорий, расположенных в кадастровом квартале



полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 1	Всего листов раздела 7: 1	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	---------------------------	-------------------	-------------------

Общая информация о зонах с особыми условиями использования территорий, территориальных зонах, территориальных объектах культурного наследия, территориальных опережающего социально-экономического развития, зонах территориального развития в Российской Федерации, об игорных зонах, о лесничествах, лесоварках, об особо охраняемых природных территориях, особых экономических зонах, озонных участках, о земельных участках, подлежащих образованию в соответствии с утвержденным проектом межевания территории, о береговых линиях (границе водного объекта), единицах кадастрового деления

Номер п/п	Регистровый (учетный, условный) номер	Дата присвоения	Индивидуальное обозначение зоны или территории, тип и наименование одного объекта, наименование единицы кадастрового деления
1	2	3	4
1	78.42.00.16220		граница кадастрового квартала
2	78.42.6.156		граница зоны с особыми условиями использования территории
3	78.00.6.547		граница зоны с особыми условиями использования территории
4	78.00.6.549		граница зоны с особыми условиями использования территории
5	78.00.6.551		граница зоны с особыми условиями использования территории
6	78.00.6.555		граница зоны с особыми условиями использования территории

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 1	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Описание местоположения границ земельных участков

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность, определенная координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78-42-0016220-1	1	66905.54	120407.71		
78-42-0016220-1	2	66938.42	120405.83		
78-42-0016220-1	3	66870.5	120398.49		
78-42-0016220-1	4	66870.13	120401		
78-42-0016220-1	5	66857.82	120400.34		
78-42-0016220-1	6	66938.29	120397.83		
78-42-0016220-1	7	66857.32	120397.57		
78-42-0016220-1	8	66859.88	120395.88		
78-42-0016220-1	9	66864.2	120372.87		
78-42-0016220-1	10	66911.54	120364.77		
78-42-0016220-1	1	66905.54	120407.71		
78-42-0016220-2	1	66669.79	120316.86		
78-42-0016220-2	2	66674.04	120300.85		
78-42-0016220-2	3	66705.81	120309.39		
78-42-0016220-2	4	66701.86	120326.4		
78-42-0016220-2	1	66669.79	120316.86		
78-42-0016220-3	1	66739.48	120300.39		
78-42-0016220-3	2	66738.03	120304.98		
78-42-0016220-3	3	66732.53	120303.17		
78-42-0016220-3	4	66733.94	120298.64		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 2	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3	1	86739.48	120300.39		
78:42:0016220:3814	1	86816.14	120278.77		0.1
78:42:0016220:3814	2	86812.02	120294.56		0.1
78:42:0016220:3814	3	86808.36	120308.57		0.1
78:42:0016220:3814	4	86806.04	120314.56		0.1
78:42:0016220:3814	5	86799.16	120312.83		0.1
78:42:0016220:3814	6	86740.27	120297.26		0.1
78:42:0016220:3814	7	86735.42	120291.74		0.1
78:42:0016220:3814	8	86731.87	120286.28		0.1
78:42:0016220:3814	9	86735.02	120291.16		0.1
78:42:0016220:3814	10	86741.23	120298.85		0.1
78:42:0016220:3814	1	86816.14	120278.77		0.1
78:42:0016220:3825	1	86553.72	120297.85		0.1
78:42:0016220:3825	2	86541.99	120295.04		0.1
78:42:0016220:3825	3	86549.75	120281.5		0.1
78:42:0016220:3825	4	86550.52	120298.24		0.1
78:42:0016220:3825	5	86553.41	120243.04		0.1
78:42:0016220:3825	6	86555.54	120234.85		0.1
78:42:0016220:3825	7	86556.46	120233.43		0.1
78:42:0016220:3825	8	86559.17	120226.15		0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 3	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3825	9	86597.77	120223.57		0.1
78:42:0016220:3825	10	86577.48	120220.03		0.1
78:42:0016220:3825	11	86596.91	120231.88		0.1
78:42:0016220:3825	12	86591.85	120236.16		0.1
78:42:0016220:3825	13	86579.18	120283.76		0.1
78:42:0016220:3825	14	86578.42	120285.89		0.1
78:42:0016220:3825	15	86576.54	120293.48		0.1
78:42:0016220:3825	16	86575.76	120295.46		0.1
78:42:0016220:3825	101	86574.98	120296.17		
78:42:0016220:3825	17	86574.45	120296.37		0.1
78:42:0016220:3825	18	86572.85	120296.28		0.1
78:42:0016220:3825	19	86553.33	120290.3		0.1
78:42:0016220:3825	1	86553.72	120287.85		0.1
78:42:0016220:3826	1	87021.96	120333.51	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	2	87023.97	120350.12	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	3	87033.09	120360.94	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	4	87033.16	120368.11	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	5	87030.51	120368.32	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	6	87030.46	120372.31	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	7	87024.79	120373	Закрепления отсутствуют	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 4	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3826	8	87026.43	120390.9	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	9	87026.34	120393.04	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	10	87025.46	120396.71	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	11	87023.59	120399.79	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	12	87020.73	120402.41	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	13	87004.63	120411.22	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	14	87004.93	120411.64	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	15	87001.33	120414.6	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	16	86983.35	120423.9	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	17	86966	120432.88	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	18	86914.72	120419.1	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	19	86915	120412.64	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	20	86919.07	120394.13	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	21	86921.14	120391.34	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	22	86923.35	120389.26	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	23	86927.37	120396.17	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	24	86932.03	120394.01	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	25	86935.97	120383.08	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	26	86943.07	120384.25	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3826	27	86951.36	120379.2	Закрепление отсутствует	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 5	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3826	28	86953.02	120381.08	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	29	86956.83	120381.85	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	30	86971.79	120384.17	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	31	86990.74	120385.09	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	32	86984.79	120384.5	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	33	86988	120382.79	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	34	86988.98	120382.11	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	35	86991.36	120379.9	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	36	86992.27	120378.32	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	37	86992.77	120376.81	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	38	86992.89	120375.02	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	39	86991.87	120384.89	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	40	86999.82	120355.28	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	41	86988.83	120353.07	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	42	86986.88	120351.39	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	43	86984.96	120350.33	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	44	86985.14	120348.1	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	45	86983.04	120346.01	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	46	86981.87	120346.28	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	47	86981.82	120337.41	Закрепления отсутствуют	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 6	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3826	48	86963.24	120331.61	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	49	86966.71	120316.4	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	50	87010.35	120329.98	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	51	87010.28	120330.26	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	52	87012.46	120330.99	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3826	1	87021.96	120333.51	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3827	1	86741.23	120258.85	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3827	2	86735.02	120251.16	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3827	3	86731.87	120280.28	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3827	4	86890.49	120266.4	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3827	5	86876.95	120265.2	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3827	6	86878.57	120258.59	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3827	7	86878.05	120258.24	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3827	8	86877.73	120257.62	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3827	9	86877.5	120257.06	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3827	10	86877.6	120256.35	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3827	11	86879.97	120247.63	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3827	12	86881.78	120243.03	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3827	1	86741.23	120258.85	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3828	1	86967.36	120294.6	Закрепления отсутствуют	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 7	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3828	2	86668.20	120208.47	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3828	3	86658.05	120324.80	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3828	4	86622.69	120315.28	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3828	5	86625.18	120306.38	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3828	6	86626.53	120293.35	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3828	7	86627.21	120296.9	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3828	8	86631.01	120291.81	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3828	9	86632.36	120290.31	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3828	10	86634.08	120290.85	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3828	11	86635.33	120296.15	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3828	12	86638.94	120296.82	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3828	13	86639.97	120296.71	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3828	14	86640.5	120296.42	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3828	15	86641.99	120295.04	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3828	16	86653.72	120287.85	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3828	17	86653.33	120290.3	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3828	1	86667.36	120294.6	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3828	1	86677.98	120242.02	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3828	2	86677.58	120243.87	Закрепление отсутствует	
78:42:0016220:3829	3	86668.6	120272.81	Закрепление отсутствует	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 8	Всего листов раздела 8: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3820	4	86868.24	120274.12	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3820	5	86867.16	120276.25	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3820	6	86865.23	120275.93	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3820	7	86861.63	120276.9	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3820	8	86845.12	120274.57	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3820	9	86843.63	120276.6	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3820	10	86596.12	120264.09	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3820	11	86596.19	120257.64	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3820	12	86593.8	120255.92	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3820	13	86592.93	120254.99	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3820	14	86592.35	120253.62	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3820	15	86592.32	120252.27	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3820	16	86592.58	120251.34	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3820	17	86600.54	120221.42	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3820	1	86677.95	120342.02	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3830	1	86858.03	120376.16	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3830	2	86857.33	120383.78	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3830	3	86857.77	120386.78	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3830	4	86855.13	120403.32	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3830	5	86777.47	120382.75	Закрепления отсутствуют	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 9	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3830	6	66789.61	120371.6	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3830	7	66795.04	120367.07	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3830	8	66798.74	120365.76	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3830	9	66800.02	120364.99	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3830	10	66805.12	120366.13	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3830	11	66809.22	120358.11	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3830	12	66814.02	120358.85	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3830	13	66812.83	120364.25	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3830	14	66855.91	120376.01	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3830	15	66856.97	120376.3	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3830	1	66858.03	120376.16	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3831	1	66801.91	120341.41	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3831	2	66802.11	120342.38	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3831	3	66802.2	120343.42	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3831	4	66802.12	120344.82	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3831	5	66797.47	120359.91	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3831	6	66796.94	120360.74	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3831	7	66796.13	120361.51	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3831	8	66796.61	120369.35	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3831	9	66778.9	120366.9	Долговременный металлический знак	0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 10	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3831	10	86772.07	120386.58	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	11	86746.13	120352.6	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	12	86739.44	120346.07	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	13	86725.09	120343.27	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	14	86726.84	120340.14	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	15	86721.85	120338.41	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	16	86720.52	120337.74	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	17	86719.29	120337.03	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	18	86718.57	120335.14	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	19	86718.16	120333.09	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	20	86718.16	120332.06	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	21	86718.26	120331	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	22	86720.45	120324.3	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	23	86721.36	120322.52	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	24	86722.53	120320.79	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	25	86724.05	120319.5	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	26	86725.94	120318.07	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	27	86727.93	120318.32	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	28	86726.9	120318.41	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3831	29	86734.37	120319.79	Долговременный железный знак	0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 11	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3831	30	66773.5	120330.3	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3831	31	66792.04	120335.43	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3831	32	66798.38	120337.25	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3831	33	66799.8	120338.01	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3831	34	66800.57	120338.72	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3831	35	66801.09	120339.48	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3831	1	66801.91	120341.41	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3832	1	66801.57	120339.04	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3832	2	66862.54	120300.29	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3832	3	66863.3	120301.51	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3832	4	66863.41	120302.54	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3832	5	66863.25	120304	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3832	6	66861.08	120312.76	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3832	7	66860.5	120314.7	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3832	8	66859.74	120316.96	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3832	9	66858.85	120318.31	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3832	10	66858.18	120319.22	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3832	11	66857.4	120319.95	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3832	12	66853.85	120322.07	Долговременный металлический знак	0.1
78:42:0016220:3832	13	66850.99	120324.75	Долговременный металлический знак	0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 12	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3832	14	86850.22	120325.51	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3832	15	86831.6	120323.01	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3832	16	86820.16	120326.35	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3832	17	86560.4	120311.92	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3832	18	86579.55	120302.28	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3832	19	86584.02	120294.57	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3832	20	86594.44	120293.09	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3832	21	86595.05	120292.6	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3832	22	86585.95	120281.97	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3832	23	86587.86	120291.07	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3832	24	86599.62	120290.46	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3832	25	86590.71	120290.56	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3832	26	86593.76	120297.49	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3832	1	86861.57	120299.64	Долговременный железный знак	0.1
78:42:0016220:3833	1	86869.64	120335.97	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	2	86867.14	120344.74	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	3	86869.56	120346.35	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	4	86869.77	120346.74	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	5	86860.2	120346.69	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	6	86868.26	120350.5	Закрепления отсутствуют	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 13	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3833	7	86854.77	120355.48	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	8	86804.08	120356.13	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	9	86803.48	120356.43	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	10	86802.13	120356.52	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	11	86809.99	120342.74	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	12	86807.74	120341.41	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	13	86806.32	120340.03	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	14	86804.46	120337.38	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	15	86803.44	120334.3	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	16	86801.8	120326.39	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	17	86802.24	120325.6	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	18	86803.78	120325.04	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	19	86805.25	120318.4	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	20	86809.87	120319.96	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3833	1	86809.84	120335.97	Закрепления отсутствуют	
78:42:0016220:3834	1.1	86845.12	120274.57		0.1
78:42:0016220:3834	1.2	86801.83	120270.9		0.1
78:42:0016220:3834	1.3	86862.35	120279.71		0.1
78:42:0016220:3834	1.4	86862.4	120280.46		0.1
78:42:0016220:3834	1.5	86862.34	120281.05		0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 14	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3834	1.6	86851.12	120286.05		0.1
78:42:0016220:3834	1.7	86859.82	120290.78		0.1
78:42:0016220:3834	1.8	86859.51	120291.72		0.1
78:42:0016220:3834	1.9	86858.08	120292.81		0.1
78:42:0016220:3834	1.10	86858.17	120293.38		0.1
78:42:0016220:3834	1.11	86857.44	120293.84		0.1
78:42:0016220:3834	1.12	86855.98	120294.37		0.1
78:42:0016220:3834	1.13	86854.47	120294.34		0.1
78:42:0016220:3834	1.14	86853.3	120293.98		0.1
78:42:0016220:3834	1.15	86833.84	120288.85		0.1
78:42:0016220:3834	1.16	86833.87	120287.95		0.1
78:42:0016220:3834	1.17	86818.87	120283.17		0.1
78:42:0016220:3834	1.18	86816.27	120284.01		0.1
78:42:0016220:3834	1.19	86800.58	120278.92		0.1
78:42:0016220:3834	1.20	86800.01	120276.43		0.1
78:42:0016220:3834	1.21	86800.00	120275.80		0.1
78:42:0016220:3834	1.22	86800.52	120274.99		0.1
78:42:0016220:3834	1.23	86800.77	120274.12		0.1
78:42:0016220:3834	1.24	86801.88	120268.3		0.1
78:42:0016220:3834	1.25	86802.27	120265.5		0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 15	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3834	1.26	86602.05	120264.82		0.1
78:42:0016220:3834	1.27	86603.71	120264.34		0.1
78:42:0016220:3834	1.28	86604.36	120264.07		0.1
78:42:0016220:3834	1.29	86605.10	120263.94		0.1
78:42:0016220:3834	1.3	86606.12	120264.09		0.1
78:42:0016220:3834	1.4	86643.63	120276.6		0.1
78:42:0016220:3834	1.1	86645.12	120274.57		0.1
78:42:0016220:3834	2.32	86603.97	120268.49		0.1
78:42:0016220:3834	2.33	86605.18	120269.61		0.1
78:42:0016220:3834	2.34	86603.63	120275.25		0.1
78:42:0016220:3834	2.35	86606.55	120273.2		0.1
78:42:0016220:3834	2.36	86608.2	120267.15		0.1
78:42:0016220:3834	2.32	86603.97	120268.49		0.1
78:42:0016220:3835	1	86666.66	120351.39		0.1
78:42:0016220:3835	2	86668.63	120353.07		0.1
78:42:0016220:3835	3	86669.62	120355.26		0.1
78:42:0016220:3835	4	86691.67	120364.89		0.1
78:42:0016220:3835	5	86692.89	120375.02		0.1
78:42:0016220:3835	6	86692.77	120376.61		0.1
78:42:0016220:3835	7	86692.27	120378.32		0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 16	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3835	8	86901.36	120370.9		0.1
78:42:0016220:3835	9	86988.08	120382.11		0.1
78:42:0016220:3835	10	86988	120382.79		0.1
78:42:0016220:3835	11	86984.79	120384.5		0.1
78:42:0016220:3835	12	86980.74	120385.09		0.1
78:42:0016220:3835	13	86971.79	120384.17		0.1
78:42:0016220:3835	14	86956.83	120381.85		0.1
78:42:0016220:3835	15	86953.92	120381.06		0.1
78:42:0016220:3835	16	86951.36	120379.2		0.1
78:42:0016220:3835	17	86950.28	120377.98		0.1
78:42:0016220:3835	18	86949.52	120376.84		0.1
78:42:0016220:3835	19	86949.15	120374.79		0.1
78:42:0016220:3835	20	86949.3	120373.11		0.1
78:42:0016220:3835	21	86949.87	120371.49		0.1
78:42:0016220:3835	22	86953.76	120371.7		0.1
78:42:0016220:3835	23	86981.27	120373.92		0.1
78:42:0016220:3835	24	86987.24	120369.9		0.1
78:42:0016220:3835	25	86986.96	120368.5		0.1
78:42:0016220:3835	26	86986.72	120364.35		0.1
78:42:0016220:3835	27	86984.24	120366.53		0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 17	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3835	28	66950.42	120388.81		0.1
78:42:0016220:3835	29	66956.04	120392.47		0.1
78:42:0016220:3835	30	66957	120350.6		0.1
78:42:0016220:3835	31	66958.27	120348.88		0.1
78:42:0016220:3835	32	66959.73	120347.47		0.1
78:42:0016220:3835	17	66961.67	120346.28		0.1
78:42:0016220:3835	18	66963.04	120346.01		0.1
78:42:0016220:3835	19	66965.14	120346.1		0.1
78:42:0016220:3835	20	66964.98	120350.33		0.1
78:42:0016220:3835	1	66966.88	120351.39		0.1
78:42:0016220:3836	1	66772.12	120309.45		0.1
78:42:0016220:3836	2	66792.53	120314.83		0.1
78:42:0016220:3836	3	66793.81	120315.26		0.1
78:42:0016220:3836	4	66794.54	120315.84		0.1
78:42:0016220:3836	5	66795.6	120316.9		0.1
78:42:0016220:3836	6	66796.24	120317.92		0.1
78:42:0016220:3836	7	66778.85	120313.36		0.1
78:42:0016220:3836	8	66777.48	120314.03		0.1
78:42:0016220:3836	9	66776.42	120316.43		0.1
78:42:0016220:3836	10	66776.4	120317.77		0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 18	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3836	11	66780.8	120319.51		0.1
78:42:0016220:3836	12	66783.8	120325.79		0.1
78:42:0016220:3836	13	66791.02	120327.82		0.1
78:42:0016220:3836	14	66792.59	120320.53		0.1
78:42:0016220:3836	15	66796.53	120319.22		0.1
78:42:0016220:3836	16	66798.84	120328.78		0.1
78:42:0016220:3836	17	66798.3	120329.41		0.1
78:42:0016220:3836	18	66797.75	120329.83		0.1
78:42:0016220:3836	19	66798.16	120330.16		0.1
78:42:0016220:3836	20	66795.12	120330.14		0.1
78:42:0016220:3836	21	66792.37	120329.82		0.1
78:42:0016220:3836	22	66792.1	120330.81		0.1
78:42:0016220:3836	23	66791.88	120331.05		0.1
78:42:0016220:3836	24	66791.45	120331.28		0.1
78:42:0016220:3836	25	66791.07	120331.3		0.1
78:42:0016220:3836	26	66793.81	120329.44		0.1
78:42:0016220:3836	27	66783.39	120329.1		0.1
78:42:0016220:3836	28	66782.51	120328.51		0.1
78:42:0016220:3836	29	66796.63	120319.53		0.1
78:42:0016220:3836	30	66795.43	120321.45		0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 19	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3836	31	66754.9	120321.67		0.1
78:42:0016220:3836	32	66746.21	120319.10		0.1
78:42:0016220:3836	33	66744.29	120318.76		0.1
78:42:0016220:3836	34	66743.47	120317.91		0.1
78:42:0016220:3836	35	66742.6	120316.77		0.1
78:42:0016220:3836	36	66742.49	120316.28		0.1
78:42:0016220:3836	37	66742.53	120313.36		0.1
78:42:0016220:3836	38	66743.14	120311.77		0.1
78:42:0016220:3836	39	66746.67	120307.81		0.1
78:42:0016220:3836	40	66747.56	120306.97		0.1
78:42:0016220:3836	41	66748.55	120306.24		0.1
78:42:0016220:3836	42	66750.16	120305.22		0.1
78:42:0016220:3836	43	66751.15	120304.75		0.1
78:42:0016220:3836	44	66752.14	120304.52		0.1
78:42:0016220:3836	45	66752.78	120304.44		0.1
78:42:0016220:3836	46	66753.42	120304.55		0.1
78:42:0016220:3836	47	66756.41	120305.25		0.1
78:42:0016220:3836	48	66756.7	120305.88		0.1
78:42:0016220:3836	49	66757	120307.03		0.1
78:42:0016220:3836	50	66770.46	120310.96		0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 20	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3836	51	86770.72	120310.18		0.1
78:42:0016220:3836	52	86771.17	120309.04		0.1
78:42:0016220:3836	53	86771.56	120309.6		0.1
78:42:0016220:3836	1	86772.12	120309.45		0.1
78:42:0016220:3837	1	86916.24	120351.76		0.1
78:42:0016220:3837	2	86917.25	120352.33		0.1
78:42:0016220:3837	3	86918.03	120353.4		0.1
78:42:0016220:3837	4	86918.32	120354.48		0.1
78:42:0016220:3837	5	86918.24	120355.5		0.1
78:42:0016220:3837	6	86916.62	120350.89		0.1
78:42:0016220:3837	7	86916.29	120361.82		0.1
78:42:0016220:3837	8	86915.58	120362.57		0.1
78:42:0016220:3837	9	86914.76	120363.15		0.1
78:42:0016220:3837	10	86913.72	120363.36		0.1
78:42:0016220:3837	11	86905.88	120361.11		0.1
78:42:0016220:3837	12	86905.12	120360.88		0.1
78:42:0016220:3837	13	86904.5	120359.93		0.1
78:42:0016220:3837	14	86904.13	120358.87		0.1
78:42:0016220:3837	15	86904.31	120357.74		0.1
78:42:0016220:3837	16	86905.85	120352.2		0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 21	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3837	17	86908.41	120351.08		0.1
78:42:0016220:3837	18	86907.37	120350.38		0.1
78:42:0016220:3837	19	86908.27	120349.98		0.1
78:42:0016220:3837	20	86909.33	120349.98		0.1
78:42:0016220:3837	1	86916.24	120351.78		0.1
78:42:0016220:3838	1	86742.99	120301.84		0.1
78:42:0016220:3838	2	86743.31	120302.02		0.1
78:42:0016220:3838	3	86743.49	120302.42		0.1
78:42:0016220:3838	4	86743.55	120302.98		0.1
78:42:0016220:3838	5	86743.44	120303.45		0.1
78:42:0016220:3838	6	86742.1	120306.81		0.1
78:42:0016220:3838	7	86741.78	120306.91		0.1
78:42:0016220:3838	8	86741.32	120306.98		0.1
78:42:0016220:3838	9	86740.97	120306.88		0.1
78:42:0016220:3838	1	86738.03	120304.98		0.1
78:42:0016220:3838	2	86739.48	120300.39		0.1
78:42:0016220:3838	12	86742.95	120301.39		0.1
78:42:0016220:3838	1	86742.99	120301.84		0.1
78:42:0016220:3838	1	86731.87	120299.28		0.1
78:42:0016220:3839	2	86735.42	120291.74		0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 22	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3830	3	86740.27	120207.28		0.1
78:42:0016220:3830	4	86739.48	120300.30		0.1
78:42:0016220:3830	5	86733.94	120298.04		0.1
78:42:0016220:3830	6	86732.53	120303.17		0.1
78:42:0016220:3830	7	86728.3	120301.78		0.1
78:42:0016220:3830	8	86726.98	120312.38		0.1
78:42:0016220:3830	9	86725.44	120313.23		0.1
78:42:0016220:3830	10	86722.89	120314.43		0.1
78:42:0016220:3830	11	86721.04	120315.47		0.1
78:42:0016220:3830	12	86720.01	120316.43		0.1
78:42:0016220:3830	13	86719.15	120317.55		0.1
78:42:0016220:3830	14	86718.51	120318.89		0.1
78:42:0016220:3830	15	86716.53	120323.39		0.1
78:42:0016220:3830	7	86715.82	120323.57		0.1
78:42:0016220:3830	8	86708.28	120320.23		0.1
78:42:0016220:3830	9	86703.00	120326.11		0.1
78:42:0016220:3830	10	86701.80	120325.4		0.1
78:42:0016220:3830	11	86705.81	120309.30		0.1
78:42:0016220:3830	12	86674.04	120300.95		0.1
78:42:0016220:3830	22	86674.43	120299.5		0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 23	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3830	23	86865.75	120207.25		0.1
78:42:0016220:3830	24	86864.91	120206.05		0.1
78:42:0016220:3830	25	86864.21	120205.87		0.1
78:42:0016220:3830	26	86863.79	120204.82		0.1
78:42:0016220:3830	27	86863.57	120203.76		0.1
78:42:0016220:3830	28	86864.3	120207.75		0.1
78:42:0016220:3830	29	86864.52	120207.11		0.1
78:42:0016220:3830	30	86865.74	120201.08		0.1
78:42:0016220:3830	31	86866.47	120200.83		0.1
78:42:0016220:3830	32	86867.33	120200.41		0.1
78:42:0016220:3830	33	86867.87	120200.45		0.1
78:42:0016220:3830	34	86871.85	120201.43		0.1
78:42:0016220:3830	35	86872.72	120201.6		0.1
78:42:0016220:3830	36	86873.36	120202.51		0.1
78:42:0016220:3830	37	86873.89	120203.01		0.1
78:42:0016220:3830	38	86873.92	120203.75		0.1
78:42:0016220:3830	39	86873.92	120204.44		0.1
78:42:0016220:3830	40	86871.43	120203		0.1
78:42:0016220:3830	41	86864.18	120206.85		0.1
78:42:0016220:3830	42	86867.73	120202.89		0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 24	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3830	43	86890.13	120280.85		0.1
78:42:0016220:3830	44	86890.27	120290.20		0.1
78:42:0016220:3830	45	86872.57	120278.11		0.1
78:42:0016220:3830	46	86871.99	120277.09		0.1
78:42:0016220:3830	47	86871.54	120276.97		0.1
78:42:0016220:3830	48	86871.31	120276.11		0.1
78:42:0016220:3830	49	86871.43	120275.22		0.1
78:42:0016220:3830	50	86874.31	120296.12		0.1
78:42:0016220:3830	51	86874.98	120285.38		0.1
78:42:0016220:3830	52	86875.76	120285.11		0.1
78:42:0016220:3830	13	86876.98	120285.2		0.1
78:42:0016220:3830	14	86890.49	120288.4		0.1
78:42:0016220:3830	1	86731.87	120290.28		0.1
78:42:0016220:3840	1	86840.9	120354.61		0.1
78:42:0016220:3840	2	86841.67	120355.09		0.1
78:42:0016220:3840	3	86842.76	120357.35		0.1
78:42:0016220:3840	4	86858.32	120361.57		0.1
78:42:0016220:3840	5	86859.63	120362.08		0.1
78:42:0016220:3840	6	86890.61	120362.95		0.1
78:42:0016220:3840	7	86891.25	120363.95		0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 25	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3840	8	86861.20	120385.75		0.1
78:42:0016220:3840	9	86861.17	120387.32		0.1
78:42:0016220:3840	10	86860.92	120388.98		0.1
78:42:0016220:3840	11	86859.55	120374.91		0.1
78:42:0016220:3840	12	86859.11	120375.44		0.1
78:42:0016220:3840	1	86858.03	120376.76		0.1
78:42:0016220:3840	2	86856.97	120376.3		0.1
78:42:0016220:3840	3	86855.91	120376.01		0.1
78:42:0016220:3840	4	86812.63	120384.25		0.1
78:42:0016220:3840	5	86814.02	120388.85		0.1
78:42:0016220:3840	6	86809.22	120358.11		0.1
78:42:0016220:3840	19	86808.36	120357.44		0.1
78:42:0016220:3840	20	86807.7	120356.71		0.1
78:42:0016220:3840	21	86807.32	120356.04		0.1
78:42:0016220:3840	22	86807.09	120354.94		0.1
78:42:0016220:3840	23	86807.26	120353.87		0.1
78:42:0016220:3840	24	86809.46	120347.22		0.1
78:42:0016220:3840	25	86809.72	120346.85		0.1
78:42:0016220:3840	26	86810.14	120346.59		0.1
78:42:0016220:3840	27	86810.65	120346.54		0.1

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 26	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:3840	28	66858.22	120353.82		0.1
78:42:0016220:3840	1	66840.9	120354.01		0.1
78:42:0016220:4	1	66909.79	120316.96		
78:42:0016220:4	2	66701.66	120325.4		
78:42:0016220:4	3	66703.66	120326.11		
78:42:0016220:4	4	66706.28	120320.23		
78:42:0016220:4	5	66715.62	120323.57		
78:42:0016220:4	6	66712.32	120341.54		
78:42:0016220:4	7	66717.88	120342.85		
78:42:0016220:4	8	66718.32	120343.12		
78:42:0016220:4	9	66718.67	120343.51		
78:42:0016220:4	10	66718.89	120343.99		
78:42:0016220:4	11	66713.93	120364.53		
78:42:0016220:4	12	66713.56	120365.82		
78:42:0016220:4	13	66647.29	120348.27		
78:42:0016220:4	14	66654.5	120327.97		
78:42:0016220:4	15	66654.65	120327.73		
78:42:0016220:4	16	66654.9	120329.6		
78:42:0016220:4	17	66655.19	120327.62		
78:42:0016220:4	18	66659.46	120329.17		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 27	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78-42-0016220-4	19	86861.31	120329.02		
78-42-0016220-4	20	86865.22	120330.04		
78-42-0016220-4	21	86865.56	120328.77		
78-42-0016220-4	22	86866.02	120329.04		
78-42-0016220-4	1	86869.79	120316.86		
78-42-0016220-6	1	86816.95	120313.76		
78-42-0016220-6	2	86491.14	120306.92		
78-42-0016220-6	3	86489.84	120306.49		
78-42-0016220-6	4	86488.6	120305.92		
78-42-0016220-6	5	86487.44	120305.22		
78-42-0016220-6	6	86486.35	120304.39		
78-42-0016220-6	7	86485.38	120303.44		
78-42-0016220-6	8	86484.51	120302.38		
78-42-0016220-6	9	86483.76	120301.24		
78-42-0016220-6	10	86483.17	120300.02		
78-42-0016220-6	11	86482.71	120298.74		
78-42-0016220-6	12	86482.39	120297.41		
78-42-0016220-6	13	86482.23	120296.06		
78-42-0016220-6	14	86482.23	120294.7		
78-42-0016220-6	15	86482.34	120293.81		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 28	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:					
Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:6	16	66482.96	120285.09		
78:42:0016220:6	17	66483.1	120285.12		
78:42:0016220:6	18	66483.93	120286.89		
78:42:0016220:6	19	66482.54	120286.89		
78:42:0016220:6	20	66482.74	120281.56		
78:42:0016220:6	21	66484.18	120281.56		
78:42:0016220:6	22	66485.24	120238.53		
78:42:0016220:6	23	66488.94	120238.74		
78:42:0016220:6	24	66488.98	120238.38		
78:42:0016220:6	25	66490.35	120238.39		
78:42:0016220:6	26	66490.35	120238.07		
78:42:0016220:6	27	66495.04	120238.22		
78:42:0016220:6	28	66495.01	120238.49		
78:42:0016220:6	29	66496.39	120238.6		
78:42:0016220:6	30	66496.38	120239.04		
78:42:0016220:6	31	66500.16	120239.16		
78:42:0016220:6	32	66504.83	120240.04		
78:42:0016220:6	33	66504.32	120253.15		
78:42:0016220:6	34	66507.45	120255.56		
78:42:0016220:6	35	66507.03	120255.73		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 29	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78-42-0016220-6	36	86524.47	120283.89		
78-42-0016220-6	37	86523.44	120299.28		
78-42-0016220-6	38	86519.67	120303.79		
78-42-0016220-6	1	86516.95	120313.76		
78-42-0016220-7	1	86959.7	120321.35		
78-42-0016220-7	2	86953.78	120345.93		
78-42-0016220-7	3	86946.32	120366.55		
78-42-0016220-7	4	86945.85	120367.28		
78-42-0016220-7	5	86945.3	120367.94		
78-42-0016220-7	6	86944.85	120368.51		
78-42-0016220-7	7	86943.92	120368.98		
78-42-0016220-7	8	86943.13	120369.33		
78-42-0016220-7	9	86942.3	120369.57		
78-42-0016220-7	10	86928.24	120365.96		
78-42-0016220-7	11	86919.63	120363.44		
78-42-0016220-7	12	86920.19	120361.45		
78-42-0016220-7	13	86922.09	120354.23		
78-42-0016220-7	14	86922.19	120353.35		
78-42-0016220-7	15	86922.15	120352.47		
78-42-0016220-7	16	86921.95	120351.61		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 30	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определений координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:7	17	66921.63	120350.6		
78:42:0016220:7	18	66921.16	120350.06		
78:42:0016220:7	19	66920.57	120349.4		
78:42:0016220:7	20	66919.88	120348.86		
78:42:0016220:7	21	66919.11	120348.44		
78:42:0016220:7	22	66918.28	120348.16		
78:42:0016220:7	23	66908.26	120345.41		
78:42:0016220:7	24	66907.44	120345.34		
78:42:0016220:7	25	66906.62	120345.4		
78:42:0016220:7	26	66905.82	120345.6		
78:42:0016220:7	27	66905.05	120345.93		
78:42:0016220:7	28	66904.37	120346.38		
78:42:0016220:7	29	66903.77	120346.94		
78:42:0016220:7	30	66903.26	120347.58		
78:42:0016220:7	31	66902.85	120348.31		
78:42:0016220:7	32	66902.59	120349.08		
78:42:0016220:7	33	66902.46	120349.9		
78:42:0016220:7	34	66901.25	120355		
78:42:0016220:7	35	66900.73	120357.66		
78:42:0016220:7	36	66891.82	120355.05		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 31	Всего листов раздела В: 31	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	----------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Номера точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
78:42:0016220:7	37	86876.05	120351.55		
78:42:0016220:7	38	86876.10	120351.13		
78:42:0016220:7	39	86875.43	120350.6		
78:42:0016220:7	40	86874.81	120349.98		
78:42:0016220:7	41	86874.29	120349.23		
78:42:0016220:7	42	86873.89	120348.42		
78:42:0016220:7	43	86873.62	120347.57		
78:42:0016220:7	44	86873.49	120346.88		
78:42:0016220:7	45	86873.5	120345.79		
78:42:0016220:7	46	86873.88	120344.91		
78:42:0016220:7	47	86852.67	120312.43		
78:42:0016220:7	48	86901.93	120311.02		
78:42:0016220:7	49	86913.25	120317.15		
78:42:0016220:7	50	86917.22	120317.08		
78:42:0016220:7	51	86926.95	120319.58		
78:42:0016220:7	52	86930.88	120321.79		
78:42:0016220:7	1	86959.7	120321.35		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 1	Всего листов раздела 9: 3	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	---------------------------	-------------------	-------------------

Описание местоположения границ зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

Сведения о координатах характерных точек контура объекта недвижимости							
Кадастровый номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Номера точек контура	Координаты		Радиус (R)	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
		X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7	8
78:42:0016220:3006	1	86909.48	120389.13		0.1		
78:42:0016220:3006	2	86906.2	120401.25		0.1		
78:42:0016220:3006	3	86905.14	120400.98		0.1		
78:42:0016220:3006	4	86904.88	120401.97		0.1		
78:42:0016220:3006	5	86904.3	120402.81		0.1		
78:42:0016220:3006	6	86903.51	120403.63		0.1		
78:42:0016220:3006	7	86902.87	120404.11		0.1		
78:42:0016220:3006	8	86902.19	120404.48		0.1		
78:42:0016220:3006	9	86901.37	120404.79		0.1		
78:42:0016220:3006	10	86900.72	120404.94		0.1		
78:42:0016220:3006	11	86899.98	120405.01		0.1		
78:42:0016220:3006	12	86899.17	120404.99		0.1		
78:42:0016220:3006	13	86898.55	120404.88		0.1		
78:42:0016220:3006	14	86898.3	120405.79		0.1		
78:42:0016220:3006	15	86893.84	120406.6		0.1		
78:42:0016220:3006	16	86894.08	120403.71		0.1		
78:42:0016220:3006	17	86895.78	120401.47		0.1		
78:42:0016220:3006	18	86895.85	120401.98		0.1		
78:42:0016220:3006	19	86879.97	120400.41		0.1		
78:42:0016220:3006	20	86880.1	120399.93		0.1		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 2	Всего листов раздела 9: 3	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	---------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о координатах характерных точек контура объекта недвижимости:							
Кадастровый номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Номера точек контура	Координаты		Радиус (R)	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
		X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7	8
78:42:0016220:3006	21	66871.83	120397.89		0.1		
78:42:0016220:3006	22	66871.87	120398.89		0.1		
78:42:0016220:3006	23	66867.96	120397.52		0.1		
78:42:0016220:3006	24	66867.43	120396.55		0.1		
78:42:0016220:3006	25	66866.84	120396.3		0.1		
78:42:0016220:3006	26	66866.27	120396.02		0.1		
78:42:0016220:3006	27	66865.44	120395.43		0.1		
78:42:0016220:3006	28	66864.81	120394.77		0.1		
78:42:0016220:3006	29	66864.29	120394.08		0.1		
78:42:0016220:3006	30	66863.82	120393.17		0.1		
78:42:0016220:3006	31	66863.82	120392.27		0.1		
78:42:0016220:3006	32	66863.41	120391.68		0.1		
78:42:0016220:3006	33	66863.37	120390.74		0.1		
78:42:0016220:3006	34	66863.62	120389.81		0.1		
78:42:0016220:3006	35	66862.53	120389.52		0.1		
78:42:0016220:3006	36	66866.98	120377.21		0.1		
78:42:0016220:3006	37	66876.66	120380.17		0.1		
78:42:0016220:3006	38	66875.98	120383		0.1		
78:42:0016220:3006	39	66876.29	120383.1		0.1		
78:42:0016220:3006	40	66875.58	120385.39		0.1		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 3	Всего листов раздела 9: 3	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	---------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о координатах характерных точек контура объекта недвижимости:							
Кадастровый номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Номера точек контура	Координаты		Радиус (R)	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек контура, м	Глубина, высота, м	
		X	Y			H1	H2
1	2	3	4	5	6	7	8
78:42:0016220:3006	41	66875.27	120385.31		0.1		
78:42:0016220:3006	42	66875.15	120385.74		0.1		
78:42:0016220:3006	43	66897.34	120391.89		0.1		
78:42:0016220:3006	44	66897.46	120391.45		0.1		
78:42:0016220:3006	45	66897.17	120391.37		0.1		
78:42:0016220:3006	46	66897.66	120388.98		0.1		
78:42:0016220:3006	47	66898.09	120399.08		0.1		
78:42:0016220:3006	48	66898.85	120396.26		0.1		
78:42:0016220:3006	1	66909.48	120399.13		0.1		

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 1	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Описание местоположения границ зон с особыми условиями использования территорий, территориальных зон, территорий объектов культурного наследия, территорий опережающего социально-экономического развития, зон территориального развития в Российской Федерации, игриных зон, лесничеств, лесопарков, особо охраняемых природных территорий, особых экономических зон, охотничьих угодий, земельных участков, подлежащих образованию в соответствии с утвержденным проектом межевания территории, береговых линий (границы водного объекта), линии кадастрового деления

Сведения о характерных точках границ:							
Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	78:42:0016220	1	65469.6	120185.0			
2	78:42:0016220	2	65468.2	120248.4			
3	78:42:0016220	3	65469.4	120212.8			
4	78:42:0016220	4	65566.6	120339.0			
5	78:42:0016220	5	65663.8	120364.8			
6	78:42:0016220	6	67032.75	120455.49			
7	78:42:0016220	7	67081.75	120412.85			
8	78:42:0016220	8	67073.85	120337.96			
9	78:42:0016220	9	66510.75	120185.41			
10	78:42:0016220	1	65469.6	120185.0			

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 2	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
11	78:42-0.156	19343	68265.21	120696.25		Фотограмметрический метод: 0,1	
12	78:42-0.156	19344	68270.71	120615.52		Фотограмметрический метод: 0,1	
13	78:42-0.156	19345	68236.35	120839		Фотограмметрический метод: 0,1	
14	78:42-0.156	19346	67940.43	120912.78		Фотограмметрический метод: 0,1	
15	78:42-0.156	19347	67834.51	120941.55		Фотограмметрический метод: 0,1	
16	78:42-0.156	19348	67802.84	120926.76		Фотограмметрический метод: 0,1	
17	78:42-0.156	19349	67737.45	120869.08		Фотограмметрический метод: 0,1	
18	78:42-0.156	19350	67610.9	120803.04		Фотограмметрический метод: 0,1	
19	78:42-0.156	19351	67565.29	120770.37		Фотограмметрический метод: 0,1	
20	78:42-0.156	19352	67547.94	120753.81		Фотограмметрический метод: 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 3	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
21	78:42-6:156	19053	67622,73	120719,14		Фотограмметрический метод: 0,1	
22	78:42-6:156	19054	67591,33	120674,75		Фотограмметрический метод: 0,1	
23	78:42-6:156	19055	67457,33	120624,54		Фотограмметрический метод: 0,1	
24	78:42-6:156	19056	67420,51	120690,38		Фотограмметрический метод: 0,1	
25	78:42-6:156	19057	67326,4	120530,93		Фотограмметрический метод: 0,1	
26	78:42-6:156	19058	67322,89	120531,57		Фотограмметрический метод: 0,1	
27	78:42-6:156	19059	67318,25	120535,88		Фотограмметрический метод: 0,1	
28	78:42-6:156	19060	67313,78	120537,48		Фотограмметрический метод: 0,1	
29	78:42-6:156	19061	67308,83	120535,4		Фотограмметрический метод: 0,1	
30	78:42-6:156	19062	67303,88	120530,86		Фотограмметрический метод: 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 4	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
31	78:42-6.156	19063	67298,33	120526,93		Фотограмметрический метод: 0,1	
32	78:42-6.156	19064	67296,37	120527,89		Фотограмметрический метод: 0,1	
33	78:42-6.156	19065	67233,9	120478,24		Фотограмметрический метод: 0,1	
34	78:42-6.156	19066	67234,03	120476,11		Фотограмметрический метод: 0,1	
35	78:42-6.156	19067	67193,83	120445,22		Фотограмметрический метод: 0,1	
36	78:42-6.156	19068	67180,33	120435,89		Фотограмметрический метод: 0,1	
37	78:42-6.156	19069	67159,1	120427,2		Фотограмметрический метод: 0,1	
38	78:42-6.156	19070	67147,84	120423,66		Фотограмметрический метод: 0,1	
39	78:42-6.156	19071	67117,16	120418,95		Фотограмметрический метод: 0,1	
40	78:42-6.156	19072	67100,87	120417,52		Фотограмметрический метод: 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 5	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
41	78:42-0.156	19373	67088,32	120418,16		Фотограмметрический метод: 0,1	
42	78:42-0.156	19374	67076,11	120493,03		Фотограмметрический метод: 0,1	
43	78:42-0.156	19375	67198,32	120334,71		Фотограмметрический метод: 0,1	
44	78:42-0.156	19376	67243	120372		Фотограмметрический метод: 0,1	
45	78:42-0.156	19377	67366,2	120490,8		Фотограмметрический метод: 0,1	
46	78:42-0.156	19378	67554,8	120639,6		Фотограмметрический метод: 0,1	
47	78:42-0.156	19379	67577	120655,4		Фотограмметрический метод: 0,1	
48	78:42-0.156	19380	67583,94	120659,76		Фотограмметрический метод: 0,1	
49	78:42-0.156	19381	67638,47	120635,23		Фотограмметрический метод: 0,1	
50	78:42-0.156	19382	67668,58	120663,68		Фотограмметрический метод: 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 6	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
51	78:42-0.156	19383	67877,79	120783,43		Фотограмметрический метод: 0,1	
52	78:42-0.156	19384	68193,90	120699,02		Фотограмметрический метод: 0,1	
53	78:42-0.156	19385	68236,86	120696,73		Фотограмметрический метод: 0,1	
54	78:42-0.156	19343	66265,21	120696,25		Фотограмметрический метод: 0,1	
55	78:00-0.547	1	86486,07	124268,73		Аналитический метод 0,1	
56	78:00-0.547	2	87314,7	124763,80		Аналитический метод 0,1	
57	78:00-0.547	3	86256,92	125234,03		Аналитический метод 0,1	
58	78:00-0.547	4	86251,45	125235,32		Аналитический метод 0,1	
59	78:00-0.547	5	86164,3	124982,82		Аналитический метод 0,1	
60	78:00-0.547	6	86147,55	124914,84		Аналитический метод 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 7	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
01	78:00-6.547	7	86107.67	124786.84		Аналитический метод 0.1	
02	78:00-6.547	8	85025.4	124542.15		Аналитический метод 0.1	
03	78:00-6.547	9	85659.35	124500.19		Аналитический метод 0.1	
04	78:00-6.547	10	85803.28	124076.02		Аналитический метод 0.1	
05	78:00-6.547	11	85631.61	124289.70		Аналитический метод 0.1	
06	78:00-6.547	12	85828.14	124283.12		Аналитический метод 0.1	
07	78:00-6.547	13	85785.46	124121.85		Аналитический метод 0.1	
08	78:00-6.547	14	85796.98	124042.45		Аналитический метод 0.1	
09	78:00-6.547	15	85765.88	124038.61		Аналитический метод 0.1	
10	78:00-6.547	16	85758.83	124099.37		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 8	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
71	78:00-6.547	17	85788.83	123982.61		Аналитический метод 0.1	
72	78:00-6.547	18	85793.2	123982.15		Аналитический метод 0.1	
73	78:00-6.547	19	85780.82	123937.91		Аналитический метод 0.1	
74	78:00-6.547	20	85780.17	123932.33		Аналитический метод 0.1	
75	78:00-6.547	21	85774.69	123925.46		Аналитический метод 0.1	
76	78:00-6.547	22	85721.08	123742.1		Аналитический метод 0.1	
77	78:00-6.547	23	85691.4	123767.6		Аналитический метод 0.1	
78	78:00-6.547	24	85365.4	123776.6		Аналитический метод 0.1	
79	78:00-6.547	25	85198.4	123722.2		Аналитический метод 0.1	
80	78:00-6.547	26	84993.2	123668.2		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 9	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
81	78:00-6.547	27	84886.8	123638.6		Аналитический метод 0.1	
82	78:00-6.547	28	84372	123737.4		Аналитический метод 0.1	
83	78:00-6.547	29	84222.4	124050.6		Аналитический метод 0.1	
84	78:00-6.547	30	84112.4	124468.4		Аналитический метод 0.1	
85	78:00-6.547	31	83623.4	124884.2		Аналитический метод 0.1	
86	78:00-6.547	32	83628.76	125080.58		Аналитический метод 0.1	
87	78:00-6.547	33	83344	125367.2		Аналитический метод 0.1	
88	78:00-6.547	34	83205.2	125571.6		Аналитический метод 0.1	
89	78:00-6.547	35	82946	126139.6		Аналитический метод 0.1	
90	78:00-6.547	36	82943.43	126351.81		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 10	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
91	78:00-6.547	37	83269.86	127000		Аналитический метод 0.1	
92	78:00-6.547	38	83316	127256.2		Аналитический метод 0.1	
93	78:00-6.547	39	83300.8	127431.8		Аналитический метод 0.1	
94	78:00-6.547	40	83225.22	127588.03		Аналитический метод 0.1	
95	78:00-6.547	41	83137.8	127575.15		Аналитический метод 0.1	
96	78:00-6.547	42	83094.76	127630.27		Аналитический метод 0.1	
97	78:00-6.547	43	82340.04	127588.38		Аналитический метод 0.1	
98	78:00-6.547	44	82057.4	127633.2		Аналитический метод 0.1	
99	78:00-6.547	45	81943.13	127827.54		Аналитический метод 0.1	
100	78:00-6.547	46	81883.56	127911.83		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 11	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
101	78:00-6.547	47	81703.8	128339.8		Аналитический метод 0.1	
102	78:00-6.547	48	81460.6	128616.2		Аналитический метод 0.1	
103	78:00-6.547	49	81127.18	129136.6		Аналитический метод 0.1	
104	78:00-6.547	50	80980.56	129311.23		Аналитический метод 0.1	
105	78:00-6.547	51	80469.6	129621.2		Аналитический метод 0.1	
106	78:00-6.547	52	80061.69	129955.81		Аналитический метод 0.1	
107	78:00-6.547	53	79668.74	130250.46		Аналитический метод 0.1	
108	78:00-6.547	54	79464.6	130613.4		Аналитический метод 0.1	
109	78:00-6.547	55	78965.62	131038.47		Аналитический метод 0.1	
110	78:00-6.547	56	78725.2	131238.6		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 12	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
111	78:00-6.547	57	78576.83	131424.6		Аналитический метод 0.1	
112	78:00-6.547	58	78464.42	131685.23		Аналитический метод 0.1	
113	78:00-6.547	59	78391.6	131912		Аналитический метод 0.1	
114	78:00-6.547	60	78243.98	132719.83		Аналитический метод 0.1	
115	78:00-6.547	61	78181.25	132989.22		Аналитический метод 0.1	
116	78:00-6.547	62	78131.81	133127.88		Аналитический метод 0.1	
117	78:00-6.547	63	78090.87	133346.87		Аналитический метод 0.1	
118	78:00-6.547	64	77744.96	133798.14		Аналитический метод 0.1	
119	78:00-6.547	65	77707.96	133787.96		Аналитический метод 0.1	
120	78:00-6.547	66	77657.96	134037.92		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 13	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
121	78:00-6.547	67	77642.61	134196.28		Аналитический метод 0.1	
122	78:00-6.547	68	77643.27	134356.24		Аналитический метод 0.1	
123	78:00-6.547	69	77633.63	134475.69		Аналитический метод 0.1	
124	78:00-6.547	70	77601.80	134591.25		Аналитический метод 0.1	
125	78:00-6.547	71	77535.90	134736.97		Аналитический метод 0.1	
126	78:00-6.547	72	77463.52	134879.59		Аналитический метод 0.1	
127	78:00-6.547	73	77385.97	135048.11		Аналитический метод 0.1	
128	78:00-6.547	74	77264.11	135225.33		Аналитический метод 0.1	
129	78:00-6.547	75	77199.82	135378.88		Аналитический метод 0.1	
130	78:00-6.547	76	77263.29	135537.83		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 14	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
131	78:00-6.547	77	77214,74	135697,23		Аналитический метод 0.1	
132	78:00-6.547	78	77218,2	135694,41		Аналитический метод 0.1	
133	78:00-6.547	79	77306,19	136315,67		Аналитический метод 0.1	
134	78:00-6.547	80	77315,30	136460,07		Аналитический метод 0.1	
135	78:00-6.547	81	77311,94	136636,36		Аналитический метод 0.1	
136	78:00-6.547	82	77289,19	136813,94		Аналитический метод 0.1	
137	78:00-6.547	83	77245,68	136983,82		Аналитический метод 0.1	
138	78:00-6.547	84	77198,31	137077,95		Аналитический метод 0.1	
139	78:00-6.547	85	77127,47	137212,85		Аналитический метод 0.1	
140	78:00-6.547	86	77030,13	137381,53		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 15	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
141	78:00-6.547	87	76765.35	137237.58		Аналитический метод 0.1	
142	78:00-6.547	88	76761.73	137235.83		Аналитический метод 0.1	
143	78:00-6.547	89	76684.82	137198.3		Аналитический метод 0.1	
144	78:00-6.547	90	76264.40	136988.42		Аналитический метод 0.1	
145	78:00-6.547	91	76080.50	136991.05		Аналитический метод 0.1	
146	78:00-6.547	92	75930.86	137279.78		Аналитический метод 0.1	
147	78:00-6.547	93	75919.18	137307.42		Аналитический метод 0.1	
148	78:00-6.547	94	75907	137338		Аналитический метод 0.1	
149	78:00-6.547	95	75858	137051		Аналитический метод 0.1	
150	78:00-6.547	96	75335.38	137622.75		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 16	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
151	78:00-6.547	97	74854,77	137511,51		Аналитический метод 0,1	
152	78:00-6.547	98	74590,56	137793,88		Аналитический метод 0,1	
153	78:00-6.547	99	74498,15	137867,02		Аналитический метод 0,1	
154	78:00-6.547	100	74442,55	137965,04		Аналитический метод 0,1	
155	78:00-6.547	101	74421,42	138021,35		Аналитический метод 0,1	
156	78:00-6.547	102	74394,21	138112,32		Аналитический метод 0,1	
157	78:00-6.547	103	74388,80	138170,82		Аналитический метод 0,1	
158	78:00-6.547	104	74437,64	138476,56		Аналитический метод 0,1	
159	78:00-6.547	105	74478,93	138609,73		Аналитический метод 0,1	
160	78:00-6.547	106	74481,38	138617,83		Аналитический метод 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 17	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
161	78:00-6.547	107	74493.33	138643		Аналитический метод 0.1	
162	78:00-6.547	108	74452.57	138685.76		Аналитический метод 0.1	
163	78:00-6.547	109	74429.88	138677.82		Аналитический метод 0.1	
164	78:00-6.547	110	74290.94	138751.01		Аналитический метод 0.1	
165	78:00-6.547	111	74257.11	138755.01		Аналитический метод 0.1	
166	78:00-6.547	112	74113.36	138656.08		Аналитический метод 0.1	
167	78:00-6.547	113	74085.82	138618.93		Аналитический метод 0.1	
168	78:00-6.547	114	74094.39	138417.04		Аналитический метод 0.1	
169	78:00-6.547	115	74063.62	138318.56		Аналитический метод 0.1	
170	78:00-6.547	116	74013.15	138226.22		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 18	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
171	78:00-6.547	117	72938.07	138180		Аналитический метод 0.1	
172	78:00-6.547	118	73636	138160		Аналитический метод 0.1	
173	78:00-6.547	119	73711.94	138174.06		Аналитический метод 0.1	
174	78:00-6.547	120	73615.50	138230.35		Аналитический метод 0.1	
175	78:00-6.547	121	73598.24	138280.95		Аналитический метод 0.1	
176	78:00-6.547	122	73170.8	138007.44		Аналитический метод 0.1	
177	78:00-6.547	123	73419	138118		Аналитический метод 0.1	
178	78:00-6.547	124	73413	135965		Аналитический метод 0.1	
179	78:00-6.547	125	73376.25	136747.89		Аналитический метод 0.1	
180	78:00-6.547	126	73387.38	135640.39		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 19	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
181	78:00-6.547	127	73133.98	135163.03		Аналитический метод 0.1	
182	78:00-6.547	128	73081.19	135123.56		Аналитический метод 0.1	
183	78:00-6.547	129	73021.24	135102.27		Аналитический метод 0.1	
184	78:00-6.547	130	72201.71	134652.11		Аналитический метод 0.1	
185	78:00-6.547	131	71792.1	134426.13		Аналитический метод 0.1	
186	78:00-6.547	132	71797.63	134356.05		Аналитический метод 0.1	
187	78:00-6.547	133	71797.6	134354.73		Аналитический метод 0.1	
188	78:00-6.547	134	71782.24	134365.24		Аналитический метод 0.1	
189	78:00-6.547	135	71775.11	134354.71		Аналитический метод 0.1	
190	78:00-6.547	136	71772.4	134332.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 20	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
191	78:00-6.547	137	71757.46	134328.58		Аналитический метод 0.1	
192	78:00-6.547	138	71732.35	134310.25		Аналитический метод 0.1	
193	78:00-6.547	139	71739.79	134318.4		Аналитический метод 0.1	
194	78:00-6.547	140	71703.95	134290.22		Аналитический метод 0.1	
195	78:00-6.547	141	71671.3	134262.69		Аналитический метод 0.1	
196	78:00-6.547	142	71655.05	134271.97		Аналитический метод 0.1	
197	78:00-6.547	143	71655.44	134290.92		Аналитический метод 0.1	
198	78:00-6.547	144	71613.67	134299.81		Аналитический метод 0.1	
199	78:00-6.547	145	71685.82	134313.73		Аналитический метод 0.1	
200	78:00-6.547	146	71590.68	134302.52		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 21	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
201	78:00-6.547	147	71534,77	134314,12		Аналитический метод 0,1	
202	78:00-6.547	148	71552,67	134333,84		Аналитический метод 0,1	
203	78:00-6.547	149	71591,35	134339,6		Аналитический метод 0,1	
204	78:00-6.547	150	71591,12	134355,49		Аналитический метод 0,1	
205	78:00-6.547	151	71483,71	134359,35		Аналитический метод 0,1	
206	78:00-6.547	152	71474,04	134352,79		Аналитический метод 0,1	
207	78:00-6.547	153	71461,28	134361,88		Аналитический метод 0,1	
208	78:00-6.547	154	71443,1	134358,2		Аналитический метод 0,1	
209	78:00-6.547	155	71426,09	134367,87		Аналитический метод 0,1	
210	78:00-6.547	156	71419,12	134348,22		Аналитический метод 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 22	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
211	78:00-6.547	157	71408.29	134341.58		Аналитический метод 0.1	
212	78:00-6.547	158	71393.21	134357.43		Аналитический метод 0.1	
213	78:00-6.547	159	71368.07	134367.49		Аналитический метод 0.1	
214	78:00-6.547	160	71348.35	134381.02		Аналитический метод 0.1	
215	78:00-6.547	161	71327.07	134381.02		Аналитический метод 0.1	
216	78:00-6.547	162	71290.94	134401.52		Аналитический метод 0.1	
217	78:00-6.547	163	71244.80	134426.85		Аналитический метод 0.1	
218	78:00-6.547	164	71203.31	134430.8		Аналитический метод 0.1	
219	78:00-6.547	165	71182.81	134434.77		Аналитический метод 0.1	
220	78:00-6.547	166	71149.55	134434		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 23	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
221	78:00-6.547	167	71120.93	136450.24		Аналитический метод 0.1	
222	78:00-6.547	168	71098.95	136484.16		Аналитический метод 0.1	
223	78:00-6.547	169	71075.64	136488.51		Аналитический метод 0.1	
224	78:00-6.547	170	71057.18	136491.00		Аналитический метод 0.1	
225	78:00-6.547	171	71038.38	136484.35		Аналитический метод 0.1	
226	78:00-6.547	172	71026.91	136481.01		Аналитический метод 0.1	
227	78:00-6.547	173	70998.83	136478.34		Аналитический метод 0.1	
228	78:00-6.547	174	70986.45	136463.29		Аналитический метод 0.1	
229	78:00-6.547	175	70952	136451.26		Аналитический метод 0.1	
230	78:00-6.547	176	70929.93	136458.28		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 24	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
231	78:00-6.547	177	70906.85	134426.19		Аналитический метод 0.1	
232	78:00-6.547	178	70895.15	134425.53		Аналитический метод 0.1	
233	78:00-6.547	179	70890.8	134417.96		Аналитический метод 0.1	
234	78:00-6.547	180	70880.01	134411.81		Аналитический метод 0.1	
235	78:00-6.547	181	70731.34	132571.43		Аналитический метод 0.1	
236	78:00-6.547	182	70730.85	132557.96		Аналитический метод 0.1	
237	78:00-6.547	183	70730.53	132542.50		Аналитический метод 0.1	
238	78:00-6.547	184	70609.1	132873.26		Аналитический метод 0.1	
239	78:00-6.547	185	70601.8	132833.03		Аналитический метод 0.1	
240	78:00-6.547	186	70571.02	132863.38		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 25	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
241	78:00-6.547	187	70501.64	132542.94		Аналитический метод 0.1	
242	78:00-6.547	188	70584.13	132519.2		Аналитический метод 0.1	
243	78:00-6.547	189	70753.55	132418.62		Аналитический метод 0.1	
244	78:00-6.547	190	70919.28	132386.72		Аналитический метод 0.1	
245	78:00-6.547	191	70919.54	132385.47		Аналитический метод 0.1	
246	78:00-6.547	192	70968.46	132273.01		Аналитический метод 0.1	
247	78:00-6.547	193	70941.87	132261.90		Аналитический метод 0.1	
248	78:00-6.547	194	70971.53	132248.46		Аналитический метод 0.1	
249	78:00-6.547	195	70995.83	132233.03		Аналитический метод 0.1	
250	78:00-6.547	196	71040.17	132285.75		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 26	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
251	78:00-6.547	197	71043.63	132203.07		Аналитический метод 0.1	
252	78:00-6.547	198	71043.00	132202.00		Аналитический метод 0.1	
253	78:00-6.547	199	71129.78	132147.89		Аналитический метод 0.1	
254	78:00-6.547	200	71192.15	132189.87		Аналитический метод 0.1	
255	78:00-6.547	201	71193.29	132111.73		Аналитический метод 0.1	
256	78:00-6.547	202	71230.46	132093.08		Аналитический метод 0.1	
257	78:00-6.547	203	71323.12	132022.7		Аналитический метод 0.1	
258	78:00-6.547	204	71322.18	132021.29		Аналитический метод 0.1	
259	78:00-6.547	205	71379.35	131984.02		Аналитический метод 0.1	
260	78:00-6.547	206	71378.74	131982.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 27	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
261	78:00-6.547	207	71474.93	131919.81		Аналитический метод 0.1	
262	78:00-6.547	208	71474.5	131919.06		Аналитический метод 0.1	
263	78:00-6.547	209	71680.47	131796.1		Аналитический метод 0.1	
264	78:00-6.547	210	71941.37	131618.45		Аналитический метод 0.1	
265	78:00-6.547	211	71940.65	131617.29		Аналитический метод 0.1	
266	78:00-6.547	212	72093.81	131518.76		Аналитический метод 0.1	
267	78:00-6.547	213	72117.99	131502.98		Аналитический метод 0.1	
268	78:00-6.547	214	72105.83	131257.87		Аналитический метод 0.1	
269	78:00-6.547	215	72099.79	131211.76		Аналитический метод 0.1	
270	78:00-6.547	216	72088.39	131064.49		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 28	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
271	78:00-6.547	217	72108.77	131048.76		Аналитический метод 0.1	
272	78:00-6.547	218	72099.01	131033.0		Аналитический метод 0.1	
273	78:00-6.547	219	72120.12	131036.59		Аналитический метод 0.1	
274	78:00-6.547	220	72083.08	130956		Аналитический метод 0.1	
275	78:00-6.547	221	72076	130944.8		Аналитический метод 0.1	
276	78:00-6.547	222	72065.9	130935.67		Аналитический метод 0.1	
277	78:00-6.547	223	72062.80	130880.82		Аналитический метод 0.1	
278	78:00-6.547	224	72063.98	130830.64		Аналитический метод 0.1	
279	78:00-6.547	225	72078.29	130821.4		Аналитический метод 0.1	
280	78:00-6.547	226	72070.07	130747.24		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 29	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
261	78:00-6.547	227	71556.87	130794		Аналитический метод 0.1	
262	78:00-6.547	228	71541.01	130512.73		Аналитический метод 0.1	
263	78:00-6.547	229	71539.19	130480.52		Аналитический метод 0.1	
264	78:00-6.547	230	71532.54	130362.55		Аналитический метод 0.1	
265	78:00-6.547	201	71525.18	130222.9		Аналитический метод 0.1	
266	78:00-6.547	232	71516.13	130187.93		Аналитический метод 0.1	
267	78:00-6.547	233	71516	130176		Аналитический метод 0.1	
268	78:00-6.547	234	71501.97	130133.25		Аналитический метод 0.1	
269	78:00-6.547	235	71473.04	130009		Аналитический метод 0.1	
260	78:00-6.547	236	71465.8	129950.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 30	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
291	78:00-6.547	237	71452.6	129537.4		Аналитический метод 0.1	
292	78:00-6.547	238	71441.6	129599.7		Аналитический метод 0.1	
293	78:00-6.547	239	71379.55	129424.05		Аналитический метод 0.1	
294	78:00-6.547	240	71354.09	129424.04		Аналитический метод 0.1	
295	78:00-6.547	241	71346.71	129334.99		Аналитический метод 0.1	
296	78:00-6.547	242	71408.52	129219.06		Аналитический метод 0.1	
297	78:00-6.547	243	71427.46	129177.46		Аналитический метод 0.1	
298	78:00-6.547	244	71405.7	128930.11		Аналитический метод 0.1	
299	78:00-6.547	245	71398.61	128914.89		Аналитический метод 0.1	
300	78:00-6.547	246	71383.63	128847.47		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 31	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
301	78:00-6.547	247	71401.99	128782.32		Аналитический метод 0.1	
302	78:00-6.547	248	71403.3	128794.6		Аналитический метод 0.1	
303	78:00-6.547	249	71405.15	128753.6		Аналитический метод 0.1	
304	78:00-6.547	250	71422.77	128625.84		Аналитический метод 0.1	
305	78:00-6.547	251	71426.54	128583.95		Аналитический метод 0.1	
306	78:00-6.547	252	71427.63	128583.82		Аналитический метод 0.1	
307	78:00-6.547	253	71431.41	128567.76		Аналитический метод 0.1	
308	78:00-6.547	254	71432.69	128553.05		Аналитический метод 0.1	
309	78:00-6.547	255	71436.8	128532.4		Аналитический метод 0.1	
310	78:00-6.547	256	71442.09	128502.7		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 32	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
311	78:00-6.547	257	71129.36	126428.71		Аналитический метод 0.1	
312	78:00-6.547	258	70787.30	126347.17		Аналитический метод 0.1	
313	78:00-6.547	259	70535.2	126290.11		Аналитический метод 0.1	
314	78:00-6.547	260	70457.44	126284.93		Аналитический метод 0.1	
315	78:00-6.547	261	70091.10	126174.69		Аналитический метод 0.1	
316	78:00-6.547	262	69340.06	126022.92		Аналитический метод 0.1	
317	78:00-6.547	263	69264.51	127979.37		Аналитический метод 0.1	
318	78:00-6.547	264	69215.01	127965.04		Аналитический метод 0.1	
319	78:00-6.547	265	68937.65	127868.96		Аналитический метод 0.1	
320	78:00-6.547	266	68680.57	127838.19		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 33	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
321	78:00-6.547	267	68637.88	127827.94		Аналитический метод 0.1	
322	78:00-6.547	268	68580	127500		Аналитический метод 0.1	
323	78:00-6.547	269	68715.07	127194.94		Аналитический метод 0.1	
324	78:00-6.547	270	68725.08	127182.50		Аналитический метод 0.1	
325	78:00-6.547	271	68720.6	127094.01		Аналитический метод 0.1	
326	78:00-6.547	272	68737.65	126998.51		Аналитический метод 0.1	
327	78:00-6.547	273	68738.15	126885.48		Аналитический метод 0.1	
328	78:00-6.547	274	68831.01	126186.4		Аналитический метод 0.1	
329	78:00-6.547	275	68859.28	125940.46		Аналитический метод 0.1	
330	78:00-6.547	276	68574.92	125500.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 34	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
331	78:00-6.547	277	68577.55	125836.58		Аналитический метод 0.1	
332	78:00-6.547	278	68585.52	125788.04		Аналитический метод 0.1	
333	78:00-6.547	279	68569.77	125780.96		Аналитический метод 0.1	
334	78:00-6.547	280	68556.35	125584.40		Аналитический метод 0.1	
335	78:00-6.547	281	68372.04	125693.02		Аналитический метод 0.1	
336	78:00-6.547	282	68336.38	125586.69		Аналитический метод 0.1	
337	78:00-6.547	283	68116.62	125586.88		Аналитический метод 0.1	
338	78:00-6.547	284	68083.68	125566.88		Аналитический метод 0.1	
339	78:00-6.547	285	68021.2	125458.66		Аналитический метод 0.1	
340	78:00-6.547	286	67848.58	125399.53		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 35	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
341	78:00-6.547	287	67790.61	125359.06		Аналитический метод 0.1	
342	78:00-6.547	288	67684.94	125319.73		Аналитический метод 0.1	
343	78:00-6.547	289	67635.42	125360.99		Аналитический метод 0.1	
344	78:00-6.547	290	67610.8	125470.15		Аналитический метод 0.1	
345	78:00-6.547	291	67695.63	125474.59		Аналитический метод 0.1	
346	78:00-6.547	292	67522.05	125594.33		Аналитический метод 0.1	
347	78:00-6.547	293	67366.56	125626.67		Аналитический метод 0.1	
348	78:00-6.547	294	67257.01	125495.05		Аналитический метод 0.1	
349	78:00-6.547	295	67199	125466.26		Аналитический метод 0.1	
350	78:00-6.547	296	67082.59	125385.07		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 36	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
351	78:00-6.547	297	67048.85	125377.13		Аналитический метод 0.1	
352	78:00-6.547	298	66996.26	125042.16		Аналитический метод 0.1	
353	78:00-6.547	299	66909.82	124513.51		Аналитический метод 0.1	
354	78:00-6.547	300	66851.88	124154.04		Аналитический метод 0.1	
355	78:00-6.547	301	66759.07	123555.89		Аналитический метод 0.1	
356	78:00-6.547	302	66628.06	123518.21		Аналитический метод 0.1	
357	78:00-6.547	303	66370.84	123447.13		Аналитический метод 0.1	
358	78:00-6.547	304	66363	123645		Аналитический метод 0.1	
359	78:00-6.547	305	65904.22	122943.24		Аналитический метод 0.1	
360	78:00-6.547	306	65596.17	122982.15		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 37	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
361	78:00-6.547	307	65588.35	123003.4		Аналитический метод 0.1	
362	78:00-6.547	308	65562	123049		Аналитический метод 0.1	
363	78:00-6.547	309	65566	123152		Аналитический метод 0.1	
364	78:00-6.547	310	65634.3	123117.37		Аналитический метод 0.1	
365	78:00-6.547	311	65692.02	123339.02		Аналитический метод 0.1	
366	78:00-6.547	312	65673.09	123348.71		Аналитический метод 0.1	
367	78:00-6.547	313	65699.94	123399.13		Аналитический метод 0.1	
368	78:00-6.547	314	65632.81	123474.85		Аналитический метод 0.1	
369	78:00-6.547	315	65640.34	123515.55		Аналитический метод 0.1	
370	78:00-6.547	316	65617.25	123521.11		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 38	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
371	78:00-6.547	317	65597.82	123609.51		Аналитический метод 0.1	
372	78:00-6.547	318	65597.02	123609.52		Аналитический метод 0.1	
373	78:00-6.547	319	65520.65	123610.22		Аналитический метод 0.1	
374	78:00-6.547	320	65418.55	123650.04		Аналитический метод 0.1	
375	78:00-6.547	321	65157.92	123614.12		Аналитический метод 0.1	
376	78:00-6.547	322	65161.64	123713.6		Аналитический метод 0.1	
377	78:00-6.547	323	65162	123714		Аналитический метод 0.1	
378	78:00-6.547	324	64717	123651		Аналитический метод 0.1	
379	78:00-6.547	325	64710.79	123650.12		Аналитический метод 0.1	
380	78:00-6.547	326	64711	123669		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 39	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
381	78:00-6.547	327	64711.55	123868.7		Аналитический метод 0.1	
382	78:00-6.547	328	64712.22	123678.82		Аналитический метод 0.1	
383	78:00-6.547	329	64728.85	123942.55		Аналитический метод 0.1	
384	78:00-6.547	330	64659.00	123947.83		Аналитический метод 0.1	
385	78:00-6.547	331	64581.30	124056.55		Аналитический метод 0.1	
386	78:00-6.547	332	63657.73	124115.96		Аналитический метод 0.1	
387	78:00-6.547	333	63488.92	124422.08		Аналитический метод 0.1	
388	78:00-6.547	334	62921.32	124684.64		Аналитический метод 0.1	
389	78:00-6.547	335	62087.76	124574.25		Аналитический метод 0.1	
390	78:00-6.547	336	62087.30	124576.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 43	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
391	78:00-6.547	337	62065.96	124573.08		Аналитический метод 0.1	
392	78:00-6.547	338	62063.14	124562.82		Аналитический метод 0.1	
393	78:00-6.547	339	62067.57	124557.12		Аналитический метод 0.1	
394	78:00-6.547	340	62053.22	124521.25		Аналитический метод 0.1	
395	78:00-6.547	341	62049.23	124500.4		Аналитический метод 0.1	
396	78:00-6.547	342	62046.38	124495.37		Аналитический метод 0.1	
397	78:00-6.547	343	62042.88	124484.85		Аналитический метод 0.1	
398	78:00-6.547	344	62039.04	124464.6		Аналитический метод 0.1	
399	78:00-6.547	345	62032.08	124443.36		Аналитический метод 0.1	
400	78:00-6.547	346	62024.03	124423.84		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 41	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
401	78:00-6.547	347	62019.3	124411.35		Аналитический метод 0.1	
402	78:00-6.547	348	62011.99	124399.03		Аналитический метод 0.1	
403	78:00-6.547	349	62095.95	124390.7		Аналитический метод 0.1	
404	78:00-6.547	350	62032.97	124380.92		Аналитический метод 0.1	
405	78:00-6.547	351	61985.14	124356.91		Аналитический метод 0.1	
406	78:00-6.547	352	61976.99	124344.03		Аналитический метод 0.1	
407	78:00-6.547	353	61988.93	124326.5		Аналитический метод 0.1	
408	78:00-6.547	354	61963.35	124317		Аналитический метод 0.1	
409	78:00-6.547	355	61949.08	124280.28		Аналитический метод 0.1	
410	78:00-6.547	356	61932.97	124259.76		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 42	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
411	78:00-6.547	357	61927	124248.3		Аналитический метод 0.1	
412	78:00-6.547	358	61914,47	124239,85		Аналитический метод 0.1	
413	78:00-6.547	359	61901	124203,36		Аналитический метод 0.1	
414	78:00-6.547	360	61895,46	124190,65		Аналитический метод 0.1	
415	78:00-6.547	361	61883,2	124174,85		Аналитический метод 0.1	
416	78:00-6.547	362	61875,73	124145,97		Аналитический метод 0.1	
417	78:00-6.547	363	61872,25	124129,87		Аналитический метод 0.1	
418	78:00-6.547	364	61872,11	124099		Аналитический метод 0.1	
419	78:00-6.547	365	61874,06	124081,42		Аналитический метод 0.1	
420	78:00-6.547	366	61877,4	124073,79		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 43	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
421	78:00-6.547	367	61878.93	124059.9		Аналитический метод 0.1	
422	78:00-6.547	368	61878.88	124047.48		Аналитический метод 0.1	
423	78:00-6.547	369	61874.2	124032.49		Аналитический метод 0.1	
424	78:00-6.547	370	61873.51	124021.88		Аналитический метод 0.1	
425	78:00-6.547	371	61869.33	124006.87		Аналитический метод 0.1	
426	78:00-6.547	372	61868.36	123985.91		Аналитический метод 0.1	
427	78:00-6.547	373	61862.94	123973.07		Аналитический метод 0.1	
428	78:00-6.547	374	61860.06	123963.35		Аналитический метод 0.1	
429	78:00-6.547	375	61854.91	123943.22		Аналитический метод 0.1	
430	78:00-6.547	376	61850.91	123931.22		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 44	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
431	78:00-6.547	377	61846.32	123923.03		Аналитический метод 0.1	
432	78:00-6.547	378	61830.48	123886.71		Аналитический метод 0.1	
433	78:00-6.547	379	61827.71	123879.39		Аналитический метод 0.1	
434	78:00-6.547	380	61818.94	123862.87		Аналитический метод 0.1	
435	78:00-6.547	381	61814.34	123846.44		Аналитический метод 0.1	
436	78:00-6.547	382	61808.12	123831.97		Аналитический метод 0.1	
437	78:00-6.547	383	61798.42	123817.44		Аналитический метод 0.1	
438	78:00-6.547	384	61790.62	123796.48		Аналитический метод 0.1	
439	78:00-6.547	385	61784.53	123787.8		Аналитический метод 0.1	
440	78:00-6.547	386	61772.83	123778.36		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 45	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
441	78:00-6.547	387	61766.57	123769.34		Аналитический метод 0.1	
442	78:00-6.547	388	61759.51	123752.02		Аналитический метод 0.1	
443	78:00-6.547	389	61752.83	123739.81		Аналитический метод 0.1	
444	78:00-6.547	390	61739.35	123701.54		Аналитический метод 0.1	
445	78:00-6.547	391	61736.00	123686.03		Аналитический метод 0.1	
446	78:00-6.547	392	61747.15	123669.96		Аналитический метод 0.1	
447	78:00-6.547	393	61747.34	123648.86		Аналитический метод 0.1	
448	78:00-6.547	394	61739.96	123635.47		Аналитический метод 0.1	
449	78:00-6.547	395	61730.08	123626.45		Аналитический метод 0.1	
450	78:00-6.547	396	61719.08	123619.51		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 46	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
451	78:00-6.547	397	61710.37	123612.98		Аналитический метод 0.1	
452	78:00-6.547	398	61701.04	123612.84		Аналитический метод 0.1	
453	78:00-6.547	399	61690.92	123615.48		Аналитический метод 0.1	
454	78:00-6.547	400	61681.46	123613.26		Аналитический метод 0.1	
455	78:00-6.547	401	61657.72	123617.42		Аналитический метод 0.1	
456	78:00-6.547	402	61607.22	123631.72		Аналитический метод 0.1	
457	78:00-6.547	403	61594.29	123633.82		Аналитический метод 0.1	
458	78:00-6.547	404	61584.82	123634.23		Аналитический метод 0.1	
459	78:00-6.547	405	61579.95	123630.07		Аналитический метод 0.1	
460	78:00-6.547	406	61576.33	123624.1		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 47	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
461	78:00-6.547	407	61575.49	123615.35		Аналитический метод 0.1	
462	78:00-6.547	408	61578.97	123604.11		Аналитический метод 0.1	
463	78:00-6.547	409	61576.09	123593.21		Аналитический метод 0.1	
464	78:00-6.547	410	61572.33	123577.6		Аналитический метод 0.1	
465	78:00-6.547	411	61556.21	123525.09		Аналитический метод 0.1	
466	78:00-6.547	412	61546.26	123503.81		Аналитический метод 0.1	
467	78:00-6.547	413	61533.50	123487.90		Аналитический метод 0.1	
468	78:00-6.547	414	61523.61	123474.56		Аналитический метод 0.1	
469	78:00-6.547	415	61514.42	123466.65		Аналитический метод 0.1	
470	78:00-6.547	416	61488.43	123453.74		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 48	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
471	78:00-6.547	417	61475.27	123449.99		Аналитический метод 0.1	
472	78:00-6.547	418	61461.21	123450.13		Аналитический метод 0.1	
473	78:00-6.547	419	61449.85	123452.49		Аналитический метод 0.1	
474	78:00-6.547	420	61435.45	123458.04		Аналитический метод 0.1	
475	78:00-6.547	421	61400.79	123467.2		Аналитический метод 0.1	
476	78:00-6.547	422	61392.4	123467.34		Аналитический метод 0.1	
477	78:00-6.547	423	61374.88	123464.57		Аналитический метод 0.1	
478	78:00-6.547	424	61352.95	123459.15		Аналитический метод 0.1	
479	78:00-6.547	425	61331.93	123452.07		Аналитический метод 0.1	
480	78:00-6.547	426	61321.95	123447.81		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 49	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
481	78:00-6.547	427	61205.88	123438.16		Аналитический метод 0.1	
482	78:00-6.547	428	61296.97	123429.56		Аналитический метод 0.1	
483	78:00-6.547	429	61290.57	123419.02		Аналитический метод 0.1	
484	78:00-6.547	430	61286.11	123487.77		Аналитический метод 0.1	
485	78:00-6.547	431	61285.42	123387.01		Аналитический метод 0.1	
486	78:00-6.547	432	61288.9	123378.4		Аналитический метод 0.1	
487	78:00-6.547	433	61282.85	123354.85		Аналитический метод 0.1	
488	78:00-6.547	434	61282.24	123338.89		Аналитический метод 0.1	
489	78:00-6.547	435	61286.31	123313.93		Аналитический метод 0.1	
490	78:00-6.547	436	61279.21	123302.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 50	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
491	78:00-6.547	437	61268.91	123294.83		Аналитический метод 0.1	
492	78:00-6.547	438	61269.77	123290.51		Аналитический метод 0.1	
493	78:00-6.547	439	61237.22	123286.21		Аналитический метод 0.1	
494	78:00-6.547	440	61190.72	123286.9		Аналитический метод 0.1	
495	78:00-6.547	441	61165.35	123285.1		Аналитический метод 0.1	
496	78:00-6.547	442	61169.87	123285.32		Аналитический метод 0.1	
497	78:00-6.547	443	61162.72	123271.02		Аналитический метод 0.1	
498	78:00-6.547	444	61140.77	123257.69		Аналитический метод 0.1	
499	78:00-6.547	445	61132.14	123245.34		Аналитический метод 0.1	
500	78:00-6.547	446	61120.9	123225.4		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 91	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
501	78:00-6.547	447	61114.64	123209.02		Аналитический метод 0.1	
502	78:00-6.547	448	61110.30	123199.94		Аналитический метод 0.1	
503	78:00-6.547	449	61107.16	123188.12		Аналитический метод 0.1	
504	78:00-6.547	450	61101.04	123156.6		Аналитический метод 0.1	
505	78:00-6.547	451	61097.94	123139.17		Аналитический метод 0.1	
506	78:00-6.547	452	61097.97	123120.77		Аналитический метод 0.1	
507	78:00-6.547	453	61101.29	123105.30		Аналитический метод 0.1	
508	78:00-6.547	454	61108.66	123092.06		Аналитический метод 0.1	
509	78:00-6.547	455	61116.74	123084.43		Аналитический метод 0.1	
510	78:00-6.547	456	61129.96	123074.16		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 52	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
511	78:00-6.547	457	61140.61	123063.66		Аналитический метод 0.1	
512	78:00-6.547	458	61156.48	123046.73		Аналитический метод 0.1	
513	78:00-6.547	459	61202.9	122983.36		Аналитический метод 0.1	
514	78:00-6.547	460	61215.80	122976.22		Аналитический метод 0.1	
515	78:00-6.547	461	61230.2	122960.25		Аналитический метод 0.1	
516	78:00-6.547	462	61240.46	122950.85		Аналитический метод 0.1	
517	78:00-6.547	463	61264.33	122934.82		Аналитический метод 0.1	
518	78:00-6.547	464	61279.21	122930.93		Аналитический метод 0.1	
519	78:00-6.547	465	61289.23	122924.96		Аналитический метод 0.1	
520	78:00-6.547	466	61304.4	122918.72		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 53	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
521	78:00-6.547	467	61309.48	122902.06		Аналитический метод 0.1	
522	78:00-6.547	468	61315.05	122896.92		Аналитический метод 0.1	
523	78:00-6.547	469	61319.64	122889.01		Аналитический метод 0.1	
524	78:00-6.547	470	61325.21	122873.64		Аналитический метод 0.1	
525	78:00-6.547	471	61328.08	122859.16		Аналитический метод 0.1	
526	78:00-6.547	472	61324.6	122840.42		Аналитический метод 0.1	
527	78:00-6.547	473	61316.38	122823.30		Аналитический метод 0.1	
528	78:00-6.547	474	61313.04	122813.42		Аналитический метод 0.1	
529	78:00-6.547	475	61312.36	122798.84		Аналитический метод 0.1	
530	78:00-6.547	476	61314.87	122788.99		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 54	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
531	78:00-6.547	477	61324.05	122775.65		Аналитический метод 0.1	
532	78:00-6.547	478	61337.25	122753.6		Аналитический метод 0.1	
533	78:00-6.547	479	61344.49	122746.44		Аналитический метод 0.1	
534	78:00-6.547	480	61360.77	122735.34		Аналитический метод 0.1	
535	78:00-6.547	481	61366.11	122721.77		Аналитический метод 0.1	
536	78:00-6.547	482	61372.7	122711.43		Аналитический метод 0.1	
537	78:00-6.547	483	61375.07	122691.16		Аналитический метод 0.1	
538	78:00-6.547	484	61374.23	122682.14		Аналитический метод 0.1	
539	78:00-6.547	485	61367.83	122662.98		Аналитический метод 0.1	
540	78:00-6.547	486	61354.44	122643.83		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 55	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
541	78:00-6.547	487	61351.28	122636.85		Аналитический метод 0.1	
542	78:00-6.547	488	61348.73	122622.98		Аналитический метод 0.1	
543	78:00-6.547	489	61341.85	122614.88		Аналитический метод 0.1	
544	78:00-6.547	490	61335.34	122612.13		Аналитический метод 0.1	
545	78:00-6.547	491	61334.23	122609.51		Аналитический метод 0.1	
546	78:00-6.547	492	61336.2	122607.45		Аналитический метод 0.1	
547	78:00-6.547	493	61342.85	122606.5		Аналитический метод 0.1	
548	78:00-6.547	494	61348.85	122606.56		Аналитический метод 0.1	
549	78:00-6.547	495	61352.57	122603.47		Аналитический метод 0.1	
550	78:00-6.547	496	61379.77	122578.09		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 56	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
551	78:00-6.547	497	61384,04	122571,39		Аналитический метод 0.1	
552	78:00-6.547	498	61386,24	122565,01		Аналитический метод 0.1	
553	78:00-6.547	499	61387,87	122552,86		Аналитический метод 0.1	
554	78:00-6.547	500	61386,24	122549,08		Аналитический метод 0.1	
555	78:00-6.547	501	61369,7	122544,94		Аналитический метод 0.1	
556	78:00-6.547	502	61362	122538,85		Аналитический метод 0.1	
557	78:00-6.547	503	61353,49	122538,78		Аналитический метод 0.1	
558	78:00-6.547	504	61340,8	122534,89		Аналитический метод 0.1	
559	78:00-6.547	505	61334,4	122532,19		Аналитический метод 0.1	
560	78:00-6.547	506	61330,88	122528,57		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 57	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
561	78:00-6.547	507	61327.25	122521.33		Аналитический метод 0.1	
562	78:00-6.547	508	61324.53	122516.55		Аналитический метод 0.1	
563	78:00-6.547	509	61321.79	122503.44		Аналитический метод 0.1	
564	78:00-6.547	510	61321.13	122483.33		Аналитический метод 0.1	
565	78:00-6.547	511	61319.11	122474.57		Аналитический метод 0.1	
566	78:00-6.547	512	61318.47	122466.61		Аналитический метод 0.1	
567	78:00-6.547	513	61317.94	122463.73		Аналитический метод 0.1	
568	78:00-6.547	514	61311.35	122449.25		Аналитический метод 0.1	
569	78:00-6.547	515	61304.58	122440.1		Аналитический метод 0.1	
570	78:00-6.547	516	62255.23	121786.04		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 58	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
571	78:00-6.547	517	63165.54	121169.5		Аналитический метод 0.1	
572	78:00-6.547	518	63098.86	120681.07		Аналитический метод 0.1	
573	78:00-6.547	519	63905.34	120629.36		Аналитический метод 0.1	
574	78:00-6.547	520	63681.10	120204.3		Аналитический метод 0.1	
575	78:00-6.547	521	63677.26	120253.56		Аналитический метод 0.1	
576	78:00-6.547	522	63676.86	120248.75		Аналитический метод 0.1	
577	78:00-6.547	523	63655.41	119670.88		Аналитический метод 0.1	
578	78:00-6.547	524	63655	119662		Аналитический метод 0.1	
579	78:00-6.547	525	63654.90	119659.94		Аналитический метод 0.1	
580	78:00-6.547	526	63651.92	119660.09		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 59	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
581	78:00-6.547	527	63849.98	119969.31		Аналитический метод 0.1	
582	78:00-6.547	528	63843.11	119965.16		Аналитический метод 0.1	
583	78:00-6.547	529	63836.71	119959.16		Аналитический метод 0.1	
584	78:00-6.547	530	63834.04	119958.76		Аналитический метод 0.1	
585	78:00-6.547	531	63830.96	119959.49		Аналитический метод 0.1	
586	78:00-6.547	532	63825.13	119962.73		Аналитический метод 0.1	
587	78:00-6.547	533	63816.41	119967.26		Аналитический метод 0.1	
588	78:00-6.547	534	63811.14	119968.7		Аналитический метод 0.1	
589	78:00-6.547	535	63807.88	119968.7		Аналитический метод 0.1	
590	78:00-6.547	536	63803.75	119967.87		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 60	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
501	78:00-6.547	537	63794,88	119969,12		Аналитический метод 0,1	
502	78:00-6.547	538	63788,40	119968,4		Аналитический метод 0,1	
503	78:00-6.547	539	63783,91	119966,7		Аналитический метод 0,1	
504	78:00-6.547	540	63781,16	119965,38		Аналитический метод 0,1	
505	78:00-6.547	541	63777,87	119963		Аналитический метод 0,1	
506	78:00-6.547	542	63767,07	119962,51		Аналитический метод 0,1	
507	78:00-6.547	543	63746,87	119960,27		Аналитический метод 0,1	
508	78:00-6.547	544	63745,3	119960,21		Аналитический метод 0,1	
509	78:00-6.547	545	63742,2	119960,32		Аналитический метод 0,1	
600	78:00-6.547	546	63738,74	119960,75		Аналитический метод 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 61	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
601	78:00-6.547	547	63735.91	119967.83		Аналитический метод 0.1	
602	78:00-6.547	548	63733.14	119968.47		Аналитический метод 0.1	
603	78:00-6.547	549	63723	119968.33		Аналитический метод 0.1	
604	78:00-6.547	550	63717.17	119969.05		Аналитический метод 0.1	
605	78:00-6.547	551	63706.15	119970.97		Аналитический метод 0.1	
606	78:00-6.547	552	63700.88	119971.8		Аналитический метод 0.1	
607	78:00-6.547	553	63697.55	119973.2		Аналитический метод 0.1	
608	78:00-6.547	554	63693.88	119976.83		Аналитический метод 0.1	
609	78:00-6.547	555	63691.02	119977.95		Аналитический метод 0.1	
610	78:00-6.547	556	63688.54	119978.53		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 62	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
611	78:00-6.547	557	63687.36	119978.26		Аналитический метод 0.1	
612	78:00-6.547	558	63691.2	119974.52		Аналитический метод 0.1	
613	78:00-6.547	559	63675.39	119971.75		Аналитический метод 0.1	
614	78:00-6.547	560	63667.81	119971.29		Аналитический метод 0.1	
615	78:00-6.547	561	63659.04	119967.93		Аналитический метод 0.1	
616	78:00-6.547	562	63652.19	119965.29		Аналитический метод 0.1	
617	78:00-6.547	563	63647.81	119964.52		Аналитический метод 0.1	
618	78:00-6.547	564	63644.6	119964.52		Аналитический метод 0.1	
619	78:00-6.547	565	63642.81	119965		Аналитический метод 0.1	
620	78:00-6.547	566	63640.36	119960.04		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 63	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
621	78:00-6.547	567	63637.4	119968		Аналитический метод 0.1	
622	78:00-6.547	568	63634.36	119971.16		Аналитический метод 0.1	
623	78:00-6.547	569	63631.86	119972.99		Аналитический метод 0.1	
624	78:00-6.547	570	63630.00	119973.62		Аналитический метод 0.1	
625	78:00-6.547	571	63627.73	119973.37		Аналитический метод 0.1	
626	78:00-6.547	572	63625.53	119971.41		Аналитический метод 0.1	
627	78:00-6.547	573	63622.90	119971.04		Аналитический метод 0.1	
628	78:00-6.547	574	63621.11	119970.12		Аналитический метод 0.1	
629	78:00-6.547	575	63620.00	119968.41		Аналитический метод 0.1	
630	78:00-6.547	576	63620.00	119968.08		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 64	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
631	78:00-6.547	577	63620.74	119964.37		Аналитический метод 0.1	
632	78:00-6.547	578	63626.53	119957.96		Аналитический метод 0.1	
633	78:00-6.547	579	63627.26	119956.17		Аналитический метод 0.1	
634	78:00-6.547	580	63627.23	119953.21		Аналитический метод 0.1	
635	78:00-6.547	581	63625.99	119949.59		Аналитический метод 0.1	
636	78:00-6.547	582	63623.86	119946.63		Аналитический метод 0.1	
637	78:00-6.547	583	63619.4	119943.42		Аналитический метод 0.1	
638	78:00-6.547	584	63618.12	119941.82		Аналитический метод 0.1	
639	78:00-6.547	585	63617.06	119938.47		Аналитический метод 0.1	
640	78:00-6.547	586	63615.54	119936.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 65	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
641	78:00-6.547	587	63613,77	119936,37		Аналитический метод 0,1	
642	78:00-6.547	588	63608,95	119937,27		Аналитический метод 0,1	
643	78:00-6.547	589	63605,37	119938,91		Аналитический метод 0,1	
644	78:00-6.547	590	63599,6	119940,29		Аналитический метод 0,1	
645	78:00-6.547	591	63591,69	119940,03		Аналитический метод 0,1	
646	78:00-6.547	592	63584,86	119935,96		Аналитический метод 0,1	
647	78:00-6.547	593	63574,1	119922,80		Аналитический метод 0,1	
648	78:00-6.547	594	63567,35	119918,13		Аналитический метод 0,1	
649	78:00-6.547	595	63553,88	119918,01		Аналитический метод 0,1	
650	78:00-6.547	596	63548,04	119917,14		Аналитический метод 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 66	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
651	78:00-6.547	597	63539.11	119911.75		Аналитический метод 0.1	
652	78:00-6.547	598	63534.03	119910.26		Аналитический метод 0.1	
653	78:00-6.547	599	63529.36	119909.89		Аналитический метод 0.1	
654	78:00-6.547	600	63524.54	119910.15		Аналитический метод 0.1	
655	78:00-6.547	601	63520.83	119910.46		Аналитический метод 0.1	
656	78:00-6.547	602	63517.69	119909.28		Аналитический метод 0.1	
657	78:00-6.547	603	63511.38	119904.92		Аналитический метод 0.1	
658	78:00-6.547	604	63507.33	119903.66		Аналитический метод 0.1	
659	78:00-6.547	605	63492.43	119903.99		Аналитический метод 0.1	
660	78:00-6.547	606	63495.3	119903.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 67	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
661	78:00-6.547	607	63476	119902.9		Аналитический метод 0.1	
662	78:00-6.547	608	63474.80	119902.28		Аналитический метод 0.1	
663	78:00-6.547	609	63467.05	119901.54		Аналитический метод 0.1	
664	78:00-6.547	610	63460.88	119900.31		Аналитический метод 0.1	
665	78:00-6.547	611	63459.7	119899.75		Аналитический метод 0.1	
666	78:00-6.547	612	63457.9	119899.5		Аналитический метод 0.1	
667	78:00-6.547	613	63456.28	119894.14		Аналитический метод 0.1	
668	78:00-6.547	614	63437.79	119890.23		Аналитический метод 0.1	
669	78:00-6.547	615	63432.15	119888.24		Аналитический метод 0.1	
670	78:00-6.547	616	63417.17	119885.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 68	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
671	78:00-6.547	617	63411.65	116685.61		Аналитический метод 0.1	
672	78:00-6.547	618	63464.73	116685.23		Аналитический метод 0.1	
673	78:00-6.547	619	63389.22	116685.34		Аналитический метод 0.1	
674	78:00-6.547	620	63383.14	116685.88		Аналитический метод 0.1	
675	78:00-6.547	621	63387.60	116685.06		Аналитический метод 0.1	
676	78:00-6.547	622	63381.7	116685.47		Аналитический метод 0.1	
677	78:00-6.547	623	63377.70	116685.41		Аналитический метод 0.1	
678	78:00-6.547	624	63374.7	116684.52		Аналитический метод 0.1	
679	78:00-6.547	625	63370.53	116681.61		Аналитический метод 0.1	
680	78:00-6.547	626	63366.43	116681.23		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 63	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
661	78:00-6.547	627	63361.04	119680.55		Аналитический метод 0.1	
662	78:00-6.547	628	63354.92	119678.79		Аналитический метод 0.1	
663	78:00-6.547	629	63351.52	119678.07		Аналитический метод 0.1	
664	78:00-6.547	630	63346.91	119677.98		Аналитический метод 0.1	
665	78:00-6.547	631	63340.93	119677.35		Аналитический метод 0.1	
666	78:00-6.547	632	63332.18	119676.5		Аналитический метод 0.1	
667	78:00-6.547	633	63325.58	119675.21		Аналитический метод 0.1	
668	78:00-6.547	634	63318.28	119674.05		Аналитический метод 0.1	
669	78:00-6.547	635	63313.79	119673.14		Аналитический метод 0.1	
660	78:00-6.547	636	63306.95	119671.41		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 70	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
691	78:00-6.547	637	63300.86	119869.02		Аналитический метод 0.1	
692	78:00-6.547	638	63296.35	119867.42		Аналитический метод 0.1	
693	78:00-6.547	639	63282.84	119867.07		Аналитический метод 0.1	
694	78:00-6.547	640	63285.24	119863.62		Аналитический метод 0.1	
695	78:00-6.547	641	63279.82	119862.38		Аналитический метод 0.1	
696	78:00-6.547	642	63274.01	119862.11		Аналитический метод 0.1	
697	78:00-6.547	643	63266.96	119863.18		Аналитический метод 0.1	
698	78:00-6.547	644	63263.53	119865.79		Аналитический метод 0.1	
699	78:00-6.547	645	63261.65	119866.17		Аналитический метод 0.1	
700	78:00-6.547	646	63258.59	119866.21		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 71	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
701	78:00-6.547	647	63255,95	119865,22		Аналитический метод 0.1	
702	78:00-6.547	648	63250,02	119862,73		Аналитический метод 0.1	
703	78:00-6.547	649	63238,26	119853,41		Аналитический метод 0.1	
704	78:00-6.547	650	63225,73	119846,11		Аналитический метод 0.1	
705	78:00-6.547	651	63211,19	119839,54		Аналитический метод 0.1	
706	78:00-6.547	652	63201,1	119839,09		Аналитический метод 0.1	
707	78:00-6.547	653	63196,01	119840,2		Аналитический метод 0.1	
708	78:00-6.547	654	63193,18	119840,04		Аналитический метод 0.1	
709	78:00-6.547	655	63190,58	119838,71		Аналитический метод 0.1	
710	78:00-6.547	656	63186,04	119833,29		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 72	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
711	78:00-6.547	657	63184.38	119831.93		Аналитический метод 0.1	
712	78:00-6.547	658	63180.00	119827.47		Аналитический метод 0.1	
713	78:00-6.547	659	63177.26	119822.27		Аналитический метод 0.1	
714	78:00-6.547	660	63171.16	119817.37		Аналитический метод 0.1	
715	78:00-6.547	661	63167.94	119815.34		Аналитический метод 0.1	
716	78:00-6.547	662	63165.71	119812.1		Аналитический метод 0.1	
717	78:00-6.547	663	63164.25	119807.17		Аналитический метод 0.1	
718	78:00-6.547	664	63162.68	119805.3		Аналитический метод 0.1	
719	78:00-6.547	665	63161.15	119801.86		Аналитический метод 0.1	
720	78:00-6.547	666	63158.93	119798.27		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 73	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
721	78:00-6.547	667	63157.67	119795.48		Аналитический метод 0.1	
722	78:00-6.547	668	63155.1	119793.58		Аналитический метод 0.1	
723	78:00-6.547	669	63152.11	119792.74		Аналитический метод 0.1	
724	78:00-6.547	670	63148.71	119794.07		Аналитический метод 0.1	
725	78:00-6.547	671	63147.3	119794.11		Аналитический метод 0.1	
726	78:00-6.547	672	63144.24	119793.25		Аналитический метод 0.1	
727	78:00-6.547	673	63133.27	119784.79		Аналитический метод 0.1	
728	78:00-6.547	674	63123.36	119776.75		Аналитический метод 0.1	
729	78:00-6.547	675	63115.34	119769.53		Аналитический метод 0.1	
730	78:00-6.547	676	63106.94	119761.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 74	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
731	78:00-6.547	677	63164.99	119756.77		Аналитический метод 0.1	
732	78:00-6.547	678	63162.77	119754.01		Аналитический метод 0.1	
733	78:00-6.547	679	63096.75	119752.87		Аналитический метод 0.1	
734	78:00-6.547	680	63094.74	119749.24		Аналитический метод 0.1	
735	78:00-6.547	681	63094.67	119744.86		Аналитический метод 0.1	
736	78:00-6.547	682	63093.88	119743.41		Аналитический метод 0.1	
737	78:00-6.547	683	63091.18	119742.55		Аналитический метод 0.1	
738	78:00-6.547	684	63087.93	119740.14		Аналитический метод 0.1	
739	78:00-6.547	685	63083.09	119737.36		Аналитический метод 0.1	
740	78:00-6.547	686	63077.26	119727.32		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 75	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
741	78:00-6.547	687	63075.87	119725.54		Аналитический метод 0.1	
742	78:00-6.547	688	63073.96	119724.46		Аналитический метод 0.1	
743	78:00-6.547	689	63068.57	119722.56		Аналитический метод 0.1	
744	78:00-6.547	690	63062.11	119720.94		Аналитический метод 0.1	
745	78:00-6.547	691	63057.42	119722.32		Аналитический метод 0.1	
746	78:00-6.547	692	63054.86	119722.5		Аналитический метод 0.1	
747	78:00-6.547	693	63052.38	119721.53		Аналитический метод 0.1	
748	78:00-6.547	694	63050.06	119717.59		Аналитический метод 0.1	
749	78:00-6.547	695	63047.69	119715.85		Аналитический метод 0.1	
750	78:00-6.547	696	63044.41	119706.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 76	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
751	78:00-6.547	697	63042,67	119702,12		Аналитический метод 0.1	
752	78:00-6.547	698	63041,83	119694,94		Аналитический метод 0.1	
753	78:00-6.547	699	63039,93	119691,25		Аналитический метод 0.1	
754	78:00-6.547	700	63035,74	119685,01		Аналитический метод 0.1	
755	78:00-6.547	701	63029,94	119677,44		Аналитический метод 0.1	
756	78:00-6.547	702	63025,11	119672,68		Аналитический метод 0.1	
757	78:00-6.547	703	63020,46	119668,96		Аналитический метод 0.1	
758	78:00-6.547	704	63016,27	119665,67		Аналитический метод 0.1	
759	78:00-6.547	705	63015,30	119659,61		Аналитический метод 0.1	
760	78:00-6.547	706	63010,35	119655,96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 77	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
761	78:00-6.547	707	62983.52	119648.95		Аналитический метод 0.1	
762	78:00-6.547	708	62989.3	119647.56		Аналитический метод 0.1	
763	78:00-6.547	709	62985.46	119645.99		Аналитический метод 0.1	
764	78:00-6.547	710	62977.27	119638.01		Аналитический метод 0.1	
765	78:00-6.547	711	62989.96	119634.06		Аналитический метод 0.1	
766	78:00-6.547	712	62964.85	119629.73		Аналитический метод 0.1	
767	78:00-6.547	713	62960.13	119625.80		Аналитический метод 0.1	
768	78:00-6.547	714	62958.18	119621.23		Аналитический метод 0.1	
769	78:00-6.547	715	62957.17	119617.19		Аналитический метод 0.1	
770	78:00-6.547	716	62955.59	119614.29		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 78	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
771	78:00-6.547	717	62955.88	118609.57		Аналитический метод 0.1	
772	78:00-6.547	718	62957.84	118605.43		Аналитический метод 0.1	
773	78:00-6.547	719	62958.06	118599.77		Аналитический метод 0.1	
774	78:00-6.547	720	62958.70	118598.78		Аналитический метод 0.1	
775	78:00-6.547	721	62951.89	118597.29		Аналитический метод 0.1	
776	78:00-6.547	722	62945.87	118593.88		Аналитический метод 0.1	
777	78:00-6.547	723	62943.28	118590.2		Аналитический метод 0.1	
778	78:00-6.547	724	62941.82	118588.51		Аналитический метод 0.1	
779	78:00-6.547	725	62940.9	118588.51		Аналитический метод 0.1	
780	78:00-6.547	726	62938.51	118589.97		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 79	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
761	78:00-6.547	727	62937.9	116591.28		Аналитический метод 0.1	
762	78:00-6.547	728	62935.05	116592.97		Аналитический метод 0.1	
763	78:00-6.547	729	62932.89	116592.59		Аналитический метод 0.1	
764	78:00-6.547	730	62931.28	116589.51		Аналитический метод 0.1	
765	78:00-6.547	731	62929.35	116586.35		Аналитический метод 0.1	
766	78:00-6.547	732	62924.27	116583.43		Аналитический метод 0.1	
767	78:00-6.547	733	62916.88	116583.04		Аналитический метод 0.1	
768	78:00-6.547	734	62916.27	116584.5		Аналитический метод 0.1	
769	78:00-6.547	735	62913.49	116586.35		Аналитический метод 0.1	
760	78:00-6.547	736	62912.42	116588.43		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 83	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
791	78:00-6.547	737	62912.72	116590.59		Аналитический метод 0.1	
792	78:00-6.547	738	62916.26	116591.74		Аналитический метод 0.1	
793	78:00-6.547	739	62917.49	116591.51		Аналитический метод 0.1	
794	78:00-6.547	740	62905.1	116590.66		Аналитический метод 0.1	
795	78:00-6.547	741	62912.95	116589.74		Аналитический метод 0.1	
796	78:00-6.547	742	62900.79	116585.04		Аналитический метод 0.1	
797	78:00-6.547	743	62886.71	116583.12		Аналитический метод 0.1	
798	78:00-6.547	744	62894.02	116580.81		Аналитический метод 0.1	
799	78:00-6.547	745	62892.02	116579.35		Аналитический метод 0.1	
800	78:00-6.547	746	62888.86	116573.6		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 81	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
801	78:00-6.547	747	62888.94	119572.27		Аналитический метод 0.1	
802	78:00-6.547	748	62887.00	119571.8		Аналитический метод 0.1	
803	78:00-6.547	749	62993.4	119569.03		Аналитический метод 0.1	
804	78:00-6.547	750	62879.86	119564.72		Аналитический метод 0.1	
805	78:00-6.547	751	62874.54	119561.57		Аналитический метод 0.1	
806	78:00-6.547	752	62870.77	119561.18		Аналитический метод 0.1	
807	78:00-6.547	753	62868.16	119560.03		Аналитический метод 0.1	
808	78:00-6.547	754	62867.69	119558.1		Аналитический метод 0.1	
809	78:00-6.547	755	62868.85	119555.72		Аналитический метод 0.1	
810	78:00-6.547	756	62868.77	119552.71		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 82	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
811	78:00-6.547	757	62888.54	119550.94		Аналитический метод 0.1	
812	78:00-6.547	758	62884.46	119549.79		Аналитический метод 0.1	
813	78:00-6.547	759	62859.46	119546.79		Аналитический метод 0.1	
814	78:00-6.547	760	62855.90	119546.56		Аналитический метод 0.1	
815	78:00-6.547	761	62852.76	119543.17		Аналитический метод 0.1	
816	78:00-6.547	762	62848.14	119540.94		Аналитический метод 0.1	
817	78:00-6.547	763	62843.91	119537.7		Аналитический метод 0.1	
818	78:00-6.547	764	62843.14	119535.09		Аналитический метод 0.1	
819	78:00-6.547	765	62841.37	119533.01		Аналитический метод 0.1	
820	78:00-6.547	766	62840.29	119529.77		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 83	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
821	78:00-6.547	767	62839.07	119529.03		Аналитический метод 0.1	
822	78:00-6.547	768	62837.86	119527.58		Аналитический метод 0.1	
823	78:00-6.547	769	62834.86	119526.45		Аналитический метод 0.1	
824	78:00-6.547	770	62836.77	119526.9		Аналитический метод 0.1	
825	78:00-6.547	771	62825.56	119522.72		Аналитический метод 0.1	
826	78:00-6.547	772	62821.62	119521.36		Аналитический метод 0.1	
827	78:00-6.547	773	62819.7	119520.23		Аналитический метод 0.1	
828	78:00-6.547	774	62817.55	119519.41		Аналитический метод 0.1	
829	78:00-6.547	775	62814.21	119516.94		Аналитический метод 0.1	
830	78:00-6.547	776	62811.77	119512.42		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 84	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
831	78:00-6.547	777	62867.38	119510.72		Аналитический метод 0.1	
832	78:00-6.547	778	62862.85	119508.09		Аналитический метод 0.1	
833	78:00-6.547	779	62796.24	119507.33		Аналитический метод 0.1	
834	78:00-6.547	780	62754.11	119505.46		Аналитический метод 0.1	
835	78:00-6.547	781	62782.14	119501.65		Аналитический метод 0.1	
836	78:00-6.547	782	62791.25	119495.48		Аналитический метод 0.1	
837	78:00-6.547	783	62787.78	119490.42		Аналитический метод 0.1	
838	78:00-6.547	784	62781.79	119486.02		Аналитический метод 0.1	
839	78:00-6.547	785	62768.77	119480.74		Аналитический метод 0.1	
840	78:00-6.547	786	62765.37	119478.55		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 85	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
841	78:00-6.547	787	62762.36	119475.94		Аналитический метод 0.1	
842	78:00-6.547	788	62760.88	119473.93		Аналитический метод 0.1	
843	78:00-6.547	789	62759	119469.73		Аналитический метод 0.1	
844	78:00-6.547	790	62757.36	119464.87		Аналитический метод 0.1	
845	78:00-6.547	791	62754.93	119461.59		Аналитический метод 0.1	
846	78:00-6.547	792	62749.55	119459.67		Аналитический метод 0.1	
847	78:00-6.547	793	62746.57	119457.81		Аналитический метод 0.1	
848	78:00-6.547	794	62742.53	119456.42		Аналитический метод 0.1	
849	78:00-6.547	795	62739.02	119453.19		Аналитический метод 0.1	
850	78:00-6.547	796	62738.46	119452.42		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 86	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
851	78:00-6.547	797	62734.73	119451.82		Аналитический метод 0.1	
852	78:00-6.547	798	62725.2	119451.72		Аналитический метод 0.1	
853	78:00-6.547	799	62714.17	119445.37		Аналитический метод 0.1	
854	78:00-6.547	800	62714.8	119439.01		Аналитический метод 0.1	
855	78:00-6.547	801	62702.92	119435.92		Аналитический метод 0.1	
856	78:00-6.547	802	62693.17	119428.42		Аналитический метод 0.1	
857	78:00-6.547	803	62683	119418		Аналитический метод 0.1	
858	78:00-6.547	804	62677	119386		Аналитический метод 0.1	
859	78:00-6.547	805	62523	119302		Аналитический метод 0.1	
860	78:00-6.547	806	62342.32	119109.73		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 87	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
861	78:00-6.547	807	62391.58	119049.45		Аналитический метод 0.1	
862	78:00-6.547	808	62404.5	119014.81		Аналитический метод 0.1	
863	78:00-6.547	809	62418.06	118977.25		Аналитический метод 0.1	
864	78:00-6.547	810	62467	118930.11		Аналитический метод 0.1	
865	78:00-6.547	811	62515.91	118880.49		Аналитический метод 0.1	
866	78:00-6.547	812	62522.78	118870.55		Аналитический метод 0.1	
867	78:00-6.547	813	62564.2	118803.84		Аналитический метод 0.1	
868	78:00-6.547	814	62549.45	118793.88		Аналитический метод 0.1	
869	78:00-6.547	815	62541.59	118788.99		Аналитический метод 0.1	
870	78:00-6.547	816	62563.34	118756.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 88	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
871	78:00-6.547	817	62575.88	118738.87		Аналитический метод 0.1	
872	78:00-6.547	818	62651.90	118700.87		Аналитический метод 0.1	
873	78:00-6.547	819	62613.29	118684.51		Аналитический метод 0.1	
874	78:00-6.547	820	62527.81	118627.73		Аналитический метод 0.1	
875	78:00-6.547	821	62561.60	118586.11		Аналитический метод 0.1	
876	78:00-6.547	822	62638	118611		Аналитический метод 0.1	
877	78:00-6.547	823	62634.80	118590.72		Аналитический метод 0.1	
878	78:00-6.547	824	62676.8	118207.27		Аналитический метод 0.1	
879	78:00-6.547	825	62474.23	118197.94		Аналитический метод 0.1	
880	78:00-6.547	826	62422.94	118151.81		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 89	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
881	78:00-6.547	827	62480.91	118124.64		Аналитический метод 0.1	
882	78:00-6.547	828	62271.05	117937.32		Аналитический метод 0.1	
883	78:00-6.547	829	62266.25	117936.33		Аналитический метод 0.1	
884	78:00-6.547	830	62266.02	117936		Аналитический метод 0.1	
885	78:00-6.547	831	62235.76	117893.7		Аналитический метод 0.1	
886	78:00-6.547	832	62231.42	117879.28		Аналитический метод 0.1	
887	78:00-6.547	833	62187.12	117816.00		Аналитический метод 0.1	
888	78:00-6.547	834	62190.6	117771.72		Аналитический метод 0.1	
889	78:00-6.547	835	62423.12	117436.93		Аналитический метод 0.1	
890	78:00-6.547	836	62431.32	117298.29		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 90	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
891	78:00-6.547	837	62458.36	116953.53		Аналитический метод 0.1	
892	78:00-6.547	838	62460.38	116947.37		Аналитический метод 0.1	
893	78:00-6.547	839	62460.54	116945.83		Аналитический метод 0.1	
894	78:00-6.547	840	62460.84	116943.23		Аналитический метод 0.1	
895	78:00-6.547	841	62461.06	116941.01		Аналитический метод 0.1	
896	78:00-6.547	842	62461.35	116938.54		Аналитический метод 0.1	
897	78:00-6.547	843	62474.2	116746.36		Аналитический метод 0.1	
898	78:00-6.547	844	62481.73	116745.38		Аналитический метод 0.1	
899	78:00-6.547	845	62511.1	116697.53		Аналитический метод 0.1	
900	78:00-6.547	846	62536.15	116656.53		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 91	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
901	78:00-6.547	847	62575.22	116592.8		Аналитический метод 0.1	
902	78:00-6.547	848	62614.07	116529.86		Аналитический метод 0.1	
903	78:00-6.547	849	62799.05	116233.36		Аналитический метод 0.1	
904	78:00-6.547	850	63060.45	115903.19		Аналитический метод 0.1	
905	78:00-6.547	851	63350.15	115990.56		Аналитический метод 0.1	
906	78:00-6.547	852	63386.72	116544.89		Аналитический метод 0.1	
907	78:00-6.547	853	63360.93	116637.82		Аналитический метод 0.1	
908	78:00-6.547	854	63182.23	116671.96		Аналитический метод 0.1	
909	78:00-6.547	855	63771.48	113341.89		Аналитический метод 0.1	
910	78:00-6.547	856	63510.48	113169.14		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 92	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
911	78:00-6.547	857	63500.04	113143.24		Аналитический метод 0.1	
912	78:00-6.547	858	63384.80	113032.33		Аналитический метод 0.1	
913	78:00-6.547	859	63351.29	113005.34		Аналитический метод 0.1	
914	78:00-6.547	860	63296.73	112958.09		Аналитический метод 0.1	
915	78:00-6.547	861	62999.04	112673.17		Аналитический метод 0.1	
916	78:00-6.547	862	62596.54	112251.22		Аналитический метод 0.1	
917	78:00-6.547	863	62284.93	112032.86		Аналитический метод 0.1	
918	78:00-6.547	864	62071.54	111792.05		Аналитический метод 0.1	
919	78:00-6.547	865	61989.83	111726.33		Аналитический метод 0.1	
920	78:00-6.547	866	61685.09	111407.58		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 93	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
921	78:00-6.547	867	61534.97	111282.84		Аналитический метод 0.1	
922	78:00-6.547	868	61244.45	111005.61		Аналитический метод 0.1	
923	78:00-6.547	869	61120.04	110690.94		Аналитический метод 0.1	
924	78:00-6.547	870	61090.21	110772.85		Аналитический метод 0.1	
925	78:00-6.547	871	60993.41	110403.14		Аналитический метод 0.1	
926	78:00-6.547	872	60976.03	109992.51		Аналитический метод 0.1	
927	78:00-6.547	873	60984.87	109982.4		Аналитический метод 0.1	
928	78:00-6.547	874	60991.24	109975.39		Аналитический метод 0.1	
929	78:00-6.547	875	60972.65	109957.68		Аналитический метод 0.1	
930	78:00-6.547	876	60976.05	109937.82		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 94	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
931	78:00-6.547	877	61142.62	109767.46		Аналитический метод 0.1	
932	78:00-6.547	878	61746.62	110270.2		Аналитический метод 0.1	
933	78:00-6.547	879	61756.4	110280.73		Аналитический метод 0.1	
934	78:00-6.547	880	61781.59	110300.02		Аналитический метод 0.1	
935	78:00-6.547	881	61791.6	110310.53		Аналитический метод 0.1	
936	78:00-6.547	882	61900.66	110464.82		Аналитический метод 0.1	
937	78:00-6.547	883	61914.95	110489.91		Аналитический метод 0.1	
938	78:00-6.547	884	62260.33	110610.03		Аналитический метод 0.1	
939	78:00-6.547	885	62263.7	110610.24		Аналитический метод 0.1	
940	78:00-6.547	886	62266.26	110603.62		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 95	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
941	78:00-6.547	887	62706.86	110335.1		Аналитический метод 0.1	
942	78:00-6.547	888	62717.7	110301.54		Аналитический метод 0.1	
943	78:00-6.547	889	62739.16	110155.53		Аналитический метод 0.1	
944	78:00-6.547	890	62749.00	110161.2		Аналитический метод 0.1	
945	78:00-6.547	891	62765.5	110036.01		Аналитический метод 0.1	
946	78:00-6.547	892	62776.19	109971.2		Аналитический метод 0.1	
947	78:00-6.547	893	62783.14	109916.84		Аналитический метод 0.1	
948	78:00-6.547	894	62787.25	109896.25		Аналитический метод 0.1	
949	78:00-6.547	895	62878.55	109823.75		Аналитический метод 0.1	
950	78:00-6.547	896	62968.86	109820.49		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 96	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
951	78:00-6.547	897	62990,84	309816,6		Аналитический метод 0,1	
952	78:00-6.547	898	63058,46	309797,45		Аналитический метод 0,1	
953	78:00-6.547	899	63072,45	309796,3		Аналитический метод 0,1	
954	78:00-6.547	900	63094,54	309787,37		Аналитический метод 0,1	
955	78:00-6.547	901	63250,47	309747,23		Аналитический метод 0,1	
956	78:00-6.547	902	63319,71	309730,93		Аналитический метод 0,1	
957	78:00-6.547	903	63411,2	309727,16		Аналитический метод 0,1	
958	78:00-6.547	904	63598,67	309728,17		Аналитический метод 0,1	
959	78:00-6.547	905	63621,16	309764,11		Аналитический метод 0,1	
960	78:00-6.547	906	63632,81	309763,76		Аналитический метод 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 97	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
961	78:00-6.547	907	63637.45	109764.6		Аналитический метод 0.1	
962	78:00-6.547	908	63640.97	109747.01		Аналитический метод 0.1	
963	78:00-6.547	909	63667.89	109750.37		Аналитический метод 0.1	
964	78:00-6.547	910	63680.02	109694.30		Аналитический метод 0.1	
965	78:00-6.547	911	63664.0	109685.96		Аналитический метод 0.1	
966	78:00-6.547	912	63683.99	109628.4		Аналитический метод 0.1	
967	78:00-6.547	913	63685.98	109621.95		Аналитический метод 0.1	
968	78:00-6.547	914	63701.89	109573.64		Аналитический метод 0.1	
969	78:00-6.547	915	63704.60	109565.86		Аналитический метод 0.1	
970	78:00-6.547	916	63712.95	109541.47		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 98	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
971	78:00-6.547	917	63721.23	109515.07		Аналитический метод 0.1	
972	78:00-6.547	918	64236	109789		Аналитический метод 0.1	
973	78:00-6.547	919	64381	109983		Аналитический метод 0.1	
974	78:00-6.547	920	64731	110151.59		Аналитический метод 0.1	
975	78:00-6.547	921	64751.2	110141.99		Аналитический метод 0.1	
976	78:00-6.547	922	64779.57	110099.35		Аналитический метод 0.1	
977	78:00-6.547	923	64730.04	109734.41		Аналитический метод 0.1	
978	78:00-6.547	924	64846.33	109497.97		Аналитический метод 0.1	
979	78:00-6.547	925	64919.9	109337.58		Аналитический метод 0.1	
980	78:00-6.547	926	64961.2	109321.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 99	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
-----------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
981	78:00-6.547	927	64966.75	106284.14		Аналитический метод 0.1	
982	78:00-6.547	928	65014.03	106009.72		Аналитический метод 0.1	
983	78:00-6.547	929	64706.8	106027.6		Аналитический метод 0.1	
984	78:00-6.547	930	64584.75	106076.43		Аналитический метод 0.1	
985	78:00-6.547	931	64648.8	106151		Аналитический метод 0.1	
986	78:00-6.547	932	64700.6	106035		Аналитический метод 0.1	
987	78:00-6.547	933	64713.4	106012		Аналитический метод 0.1	
988	78:00-6.547	934	64979	106364		Аналитический метод 0.1	
989	78:00-6.547	935	64899.6	106387.6		Аналитический метод 0.1	
990	78:00-6.547	936	65037.6	106428.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 100	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
991	78:00-6.547	937	85919.89	108826.01		Аналитический метод 0.1	
992	78:00-6.547	938	85922.95	108827.5		Аналитический метод 0.1	
993	78:00-6.547	939	86209.35	108967.35		Аналитический метод 0.1	
994	78:00-6.547	940	86415.72	109482.12		Аналитический метод 0.1	
995	78:00-6.547	941	86625.94	109232.15		Аналитический метод 0.1	
996	78:00-6.547	942	88075.77	110223.06		Аналитический метод 0.1	
997	78:00-6.547	943	88101.88	110256.99		Аналитический метод 0.1	
998	78:00-6.547	944	88187.74	110465.16		Аналитический метод 0.1	
999	78:00-6.547	945	88549.43	110632.97		Аналитический метод 0.1	
1000	78:00-6.547	946	88730.23	110673.44		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 101	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1001	78:00-6.547	947	89776.97	111393.77		Аналитический метод 0.1	
1002	78:00-6.547	948	89632.24	111595.15		Аналитический метод 0.1	
1003	78:00-6.547	949	70067.54	111793.23		Аналитический метод 0.1	
1004	78:00-6.547	950	70134.01	111600.88		Аналитический метод 0.1	
1005	78:00-6.547	1	88480.07	124266.73		Аналитический метод 0.1	
1006	78:00-6.549	1	88480.07	124266.73		Аналитический метод 0.1	
1007	78:00-6.549	2	87314.7	124763.80		Аналитический метод 0.1	
1008	78:00-6.549	3	86256.92	125234.03		Аналитический метод 0.1	
1009	78:00-6.549	4	86251.45	125236.32		Аналитический метод 0.1	
1010	78:00-6.549	5	85164.3	124992.82		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 102	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1011	78:00-6.549	6	86147.55	124914.84		Аналитический метод 0.1	
1012	78:00-6.549	7	86107.67	124786.84		Аналитический метод 0.1	
1013	78:00-6.549	8	85025.4	124542.15		Аналитический метод 0.1	
1014	78:00-6.549	9	85859.30	124590.10		Аналитический метод 0.1	
1015	78:00-6.549	10	85693.20	124376.92		Аналитический метод 0.1	
1016	78:00-6.549	11	85831.61	124299.76		Аналитический метод 0.1	
1017	78:00-6.549	12	85838.14	124283.12		Аналитический метод 0.1	
1018	78:00-6.549	13	85789.46	124121.65		Аналитический метод 0.1	
1019	78:00-6.549	14	85766.98	124042.45		Аналитический метод 0.1	
1020	78:00-6.549	15	85765.88	124038.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 103	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1021	78:00-6.549	16	85758.83	124009.37		Аналитический метод 0.1	
1022	78:00-6.549	17	85788.83	123982.81		Аналитический метод 0.1	
1023	78:00-6.549	18	85763.2	123952.15		Аналитический метод 0.1	
1024	78:00-6.549	19	85780.82	123937.94		Аналитический метод 0.1	
1025	78:00-6.549	20	85780.17	123932.33		Аналитический метод 0.1	
1026	78:00-6.549	21	85774.68	123925.46		Аналитический метод 0.1	
1027	78:00-6.549	22	85721.08	123742.1		Аналитический метод 0.1	
1028	78:00-6.549	23	85601.4	123767.6		Аналитический метод 0.1	
1029	78:00-6.549	24	85385.4	123776.6		Аналитический метод 0.1	
1030	78:00-6.548	25	85108.4	123722.2		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 104	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1031	78:00-6.549	26	84693.2	123868.2		Аналитический метод 0.1	
1032	78:00-6.549	27	84666.8	123638.6		Аналитический метод 0.1	
1033	78:00-6.549	28	84372	123737.4		Аналитический метод 0.1	
1034	78:00-6.549	29	84222.4	124050.6		Аналитический метод 0.1	
1035	78:00-6.549	30	84112.4	124460.4		Аналитический метод 0.1	
1036	78:00-6.549	31	83823.4	124684.2		Аналитический метод 0.1	
1037	78:00-6.549	32	83638.76	125080.58		Аналитический метод 0.1	
1038	78:00-6.549	33	83344	125367.2		Аналитический метод 0.1	
1039	78:00-6.549	34	83205.2	125571.6		Аналитический метод 0.1	
1040	78:00-6.549	35	82946	125139.6		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 105	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1041	78:00-6.549	36	82943.43	126351.81		Аналитический метод 0.1	
1042	78:00-6.549	37	83289.86	127009		Аналитический метод 0.1	
1043	78:00-6.549	38	83346	127296.2		Аналитический метод 0.1	
1044	78:00-6.549	39	83300.8	127431.8		Аналитический метод 0.1	
1045	78:00-6.549	40	83225.22	127586.93		Аналитический метод 0.1	
1046	78:00-6.549	41	83137.8	127675.15		Аналитический метод 0.1	
1047	78:00-6.549	42	83054.78	127630.37		Аналитический метод 0.1	
1048	78:00-6.549	43	82340.01	127585.38		Аналитический метод 0.1	
1049	78:00-6.549	44	82057.4	127633.2		Аналитический метод 0.1	
1050	78:00-6.549	45	81943.13	127827.54		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 106	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1051	78:00-6.549	46	81893.56	127911.83		Аналитический метод 0.1	
1052	78:00-6.549	47	81703.6	128339.6		Аналитический метод 0.1	
1053	78:00-6.549	48	81460.6	128646.2		Аналитический метод 0.1	
1054	78:00-6.549	49	81127.18	129136.6		Аналитический метод 0.1	
1055	78:00-6.549	50	80980.50	129311.23		Аналитический метод 0.1	
1056	78:00-6.549	51	80489.6	129621.2		Аналитический метод 0.1	
1057	78:00-6.549	52	80061.00	129955.81		Аналитический метод 0.1	
1058	78:00-6.549	53	79868.74	130250.46		Аналитический метод 0.1	
1059	78:00-6.549	54	79484.6	130613.4		Аналитический метод 0.1	
1060	78:00-6.549	55	78985.02	131088.47		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 107	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1051	78:00-6.549	56	78725.2	131238.6		Аналитический метод 0.1	
1052	78:00-6.549	57	78578.83	131424.6		Аналитический метод 0.1	
1053	78:00-6.549	58	78464.42	131685.23		Аналитический метод 0.1	
1054	78:00-6.549	59	78391.8	131912		Аналитический метод 0.1	
1055	78:00-6.549	60	78243.98	132159.83		Аналитический метод 0.1	
1056	78:00-6.549	61	78181.25	132399.22		Аналитический метод 0.1	
1057	78:00-6.549	62	78131.84	132627.88		Аналитический метод 0.1	
1058	78:00-6.549	63	78090.87	132846.67		Аналитический метод 0.1	
1059	78:00-6.549	64	77744.06	132788.14		Аналитический метод 0.1	
1079	78:00-6.548	65	77767.95	132787.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 108	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1071	78:00-6.549	66	77657.56	134037.02		Аналитический метод 0.1	
1072	78:00-6.549	67	77642.61	134196.28		Аналитический метод 0.1	
1073	78:00-6.549	68	77643.27	134356.24		Аналитический метод 0.1	
1074	78:00-6.549	69	77633.63	134475.69		Аналитический метод 0.1	
1075	78:00-6.549	70	77691.89	134591.25		Аналитический метод 0.1	
1076	78:00-6.549	71	77635.93	134736.97		Аналитический метод 0.1	
1077	78:00-6.549	72	77463.52	134879.50		Аналитический метод 0.1	
1078	78:00-6.549	73	77355.97	135046.11		Аналитический метод 0.1	
1079	78:00-6.549	74	77264.11	135225.33		Аналитический метод 0.1	
1080	78:00-6.549	75	77219.82	135378.86		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 109	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1081	78:00-6.549	76	77203.29	135537.83		Аналитический метод 0.1	
1082	78:00-6.549	77	77214.74	135697.23		Аналитический метод 0.1	
1083	78:00-6.549	78	77248.2	135894.41		Аналитический метод 0.1	
1084	78:00-6.549	79	77306.10	136115.07		Аналитический метод 0.1	
1085	78:00-6.549	80	77315.39	136480.97		Аналитический метод 0.1	
1086	78:00-6.549	81	77311.94	136636.38		Аналитический метод 0.1	
1087	78:00-6.549	82	77285.10	136813.94		Аналитический метод 0.1	
1088	78:00-6.549	83	77245.68	136963.62		Аналитический метод 0.1	
1089	78:00-6.549	84	77198.31	137077.95		Аналитический метод 0.1	
1090	78:00-6.549	85	77127.47	137212.45		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 110	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1091	78:00-6.549	86	77030.13	137381.53		Аналитический метод 0.1	
1092	78:00-6.549	87	76765.35	137237.58		Аналитический метод 0.1	
1093	78:00-6.549	88	76761.73	137235.63		Аналитический метод 0.1	
1094	78:00-6.549	89	76684.82	137194.3		Аналитический метод 0.1	
1095	78:00-6.549	90	76264.40	136966.42		Аналитический метод 0.1	
1096	78:00-6.549	91	76086.58	136901.65		Аналитический метод 0.1	
1097	78:00-6.549	92	75930.86	137279.78		Аналитический метод 0.1	
1098	78:00-6.549	93	75919.18	137367.42		Аналитический метод 0.1	
1099	78:00-6.549	94	75907	137338		Аналитический метод 0.1	
1100	78:00-6.548	95	75458	137651		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 111	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1101	78:00-6.549	96	75335.38	137622.75		Аналитический метод 0.1	
1102	78:00-6.549	97	74854.77	137511.51		Аналитический метод 0.1	
1103	78:00-6.549	98	74960.95	137793.86		Аналитический метод 0.1	
1104	78:00-6.549	99	74498.15	137967.02		Аналитический метод 0.1	
1105	78:00-6.549	100	74442.55	137985.04		Аналитический метод 0.1	
1106	78:00-6.549	101	74421.42	138021.35		Аналитический метод 0.1	
1107	78:00-6.549	102	74394.24	138112.32		Аналитический метод 0.1	
1108	78:00-6.549	103	74388.89	138170.82		Аналитический метод 0.1	
1109	78:00-6.549	104	74437.64	138476.56		Аналитический метод 0.1	
1110	78:00-6.549	105	74478.93	138699.73		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 112	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1111	78:00-6.549	106	74481.38	138617.83		Аналитический метод 0.1	
1112	78:00-6.549	107	74483.33	138643		Аналитический метод 0.1	
1113	78:00-6.549	108	74452.57	138665.76		Аналитический метод 0.1	
1114	78:00-6.549	109	74429.08	138677.02		Аналитический метод 0.1	
1115	78:00-6.549	110	74299.94	138751.91		Аналитический метод 0.1	
1116	78:00-6.549	111	74257.11	138755.01		Аналитический метод 0.1	
1117	78:00-6.549	112	74113.98	138656.08		Аналитический метод 0.1	
1118	78:00-6.549	113	74095.62	138618.93		Аналитический метод 0.1	
1119	78:00-6.549	114	74094.30	138617.04		Аналитический метод 0.1	
1120	78:00-6.548	115	74063.02	138318.50		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 113	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1121	78:00-6.549	116	74013.15	138238.22		Аналитический метод 0.1	
1122	78:00-6.549	117	73938.07	138189		Аналитический метод 0.1	
1123	78:00-6.549	118	73936	138169		Аналитический метод 0.1	
1124	78:00-6.549	119	73711.54	138174.06		Аналитический метод 0.1	
1125	78:00-6.549	120	73615.59	138239.35		Аналитический метод 0.1	
1126	78:00-6.549	121	73568.24	138280.95		Аналитический метод 0.1	
1127	78:00-6.549	122	73470.6	138037.44		Аналитический метод 0.1	
1128	78:00-6.549	123	73419	138118		Аналитический метод 0.1	
1129	78:00-6.549	124	73413	138065		Аналитический метод 0.1	
1130	78:00-6.549	125	73378.25	138747.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 114	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
11.31	78:00-6.549	126	73387.38	135640.39		Аналитический метод 0.1	
11.32	78:00-6.549	127	73133.98	135163.03		Аналитический метод 0.1	
11.33	78:00-6.549	128	73061.19	135123.56		Аналитический метод 0.1	
11.34	78:00-6.549	129	73021.24	135102.27		Аналитический метод 0.1	
11.35	78:00-6.549	130	72201.71	134652.11		Аналитический метод 0.1	
11.36	78:00-6.549	131	71792.1	134426.13		Аналитический метод 0.1	
11.37	78:00-6.549	132	71797.63	134356.05		Аналитический метод 0.1	
11.38	78:00-6.549	133	71797.6	134354.73		Аналитический метод 0.1	
11.39	78:00-6.549	134	71782.24	134365.24		Аналитический метод 0.1	
11.40	78:00-6.548	135	71775.11	134354.71		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 115	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1141	78:00-6.549	136	71772.4	134332.85		Аналитический метод 0.1	
1142	78:00-6.549	137	71757.46	134328.58		Аналитический метод 0.1	
1143	78:00-6.549	138	71732.35	134330.25		Аналитический метод 0.1	
1144	78:00-6.549	139	71716.79	134318.4		Аналитический метод 0.1	
1145	78:00-6.549	140	71703.16	134290.22		Аналитический метод 0.1	
1146	78:00-6.549	141	71671.3	134262.69		Аналитический метод 0.1	
1147	78:00-6.549	142	71655.05	134271.97		Аналитический метод 0.1	
1148	78:00-6.549	143	71655.44	134290.92		Аналитический метод 0.1	
1149	78:00-6.549	144	71613.67	134299.81		Аналитический метод 0.1	
1150	78:00-6.548	145	71585.82	134313.73		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 116	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1151	78:00-6.549	146	71560,68	134302,52		Аналитический метод 0.1	
1152	78:00-6.549	147	71534,77	134314,12		Аналитический метод 0.1	
1153	78:00-6.549	148	71502,67	134333,84		Аналитический метод 0.1	
1154	78:00-6.549	149	71501,30	134309,6		Аналитический метод 0.1	
1155	78:00-6.549	150	71501,12	134355,49		Аналитический метод 0.1	
1156	78:00-6.549	151	71483,71	134359,36		Аналитический метод 0.1	
1157	78:00-6.549	152	71474,04	134352,79		Аналитический метод 0.1	
1158	78:00-6.549	153	71461,28	134361,68		Аналитический метод 0.1	
1159	78:00-6.549	154	71443,1	134368,2		Аналитический метод 0.1	
1160	78:00-6.548	155	71426,09	134367,87		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 117	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1161	78:00-6.549	156	71419.12	134348.22		Аналитический метод 0.1	
1162	78:00-6.549	157	71498.29	134341.58		Аналитический метод 0.1	
1163	78:00-6.549	158	71393.21	134357.43		Аналитический метод 0.1	
1164	78:00-6.549	159	71398.07	134367.40		Аналитический метод 0.1	
1165	78:00-6.549	160	71346.35	134381.02		Аналитический метод 0.1	
1166	78:00-6.549	161	71327.07	134381.02		Аналитический метод 0.1	
1167	78:00-6.549	162	71280.94	134401.52		Аналитический метод 0.1	
1168	78:00-6.549	163	71244.69	134426.65		Аналитический метод 0.1	
1169	78:00-6.549	164	71203.31	134430.9		Аналитический метод 0.1	
1170	78:00-6.549	165	71182.81	134434.77		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 118	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1171	78:00-6.549	166	71149.55	136434		Аналитический метод 0.1	
1172	78:00-6.549	167	71120.93	136450.24		Аналитический метод 0.1	
1173	78:00-6.549	168	71096.95	136464.16		Аналитический метод 0.1	
1174	78:00-6.549	169	71075.04	136488.51		Аналитический метод 0.1	
1175	78:00-6.549	170	71057.10	136491.09		Аналитический метод 0.1	
1176	78:00-6.549	171	71038.38	136484.35		Аналитический метод 0.1	
1177	78:00-6.549	172	71026.94	136481.04		Аналитический метод 0.1	
1178	78:00-6.549	173	70999.83	136479.34		Аналитический метод 0.1	
1179	78:00-6.549	174	70986.45	136463.29		Аналитический метод 0.1	
1180	78:00-6.549	175	70952	136451.26		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 119	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1181	78:00-6.549	176	70929.93	136456.28		Аналитический метод 0.1	
1182	78:00-6.549	177	70936.85	136426.19		Аналитический метод 0.1	
1183	78:00-6.549	178	70895.15	136425.53		Аналитический метод 0.1	
1184	78:00-6.549	179	70890.0	136417.96		Аналитический метод 0.1	
1185	78:00-6.549	180	70889.01	136411.41		Аналитический метод 0.1	
1186	78:00-6.549	181	70731.34	132671.43		Аналитический метод 0.1	
1187	78:00-6.549	182	70730.85	132657.96		Аналитический метод 0.1	
1188	78:00-6.549	183	70730.53	132642.59		Аналитический метод 0.1	
1189	78:00-6.549	184	70699.1	132673.26		Аналитический метод 0.1	
1190	78:00-6.549	185	70691.0	132633.03		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 120	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1191	78:00-6.549	186	70571.02	132663.38		Аналитический метод 0.1	
1192	78:00-6.549	187	70551.84	132542.94		Аналитический метод 0.1	
1193	78:00-6.549	188	70584.13	132519.2		Аналитический метод 0.1	
1194	78:00-6.549	189	70753.55	132418.02		Аналитический метод 0.1	
1195	78:00-6.549	190	70919.28	132396.72		Аналитический метод 0.1	
1196	78:00-6.549	191	70918.54	132395.47		Аналитический метод 0.1	
1197	78:00-6.549	192	70988.48	132273.04		Аналитический метод 0.1	
1198	78:00-6.549	193	70961.87	132261.99		Аналитический метод 0.1	
1199	78:00-6.549	194	70971.53	132248.46		Аналитический метод 0.1	
1200	78:00-6.549	195	70985.83	132233.03		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 121	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1201	78:00-6.549	196	71040.17	132205.75		Аналитический метод 0.1	
1202	78:00-6.549	197	71043.83	132203.07		Аналитический метод 0.1	
1203	78:00-6.549	198	71043.09	132202.09		Аналитический метод 0.1	
1204	78:00-6.549	199	71129.78	132147.80		Аналитический метод 0.1	
1205	78:00-6.549	200	71192.15	132189.87		Аналитический метод 0.1	
1206	78:00-6.549	201	71193.26	132111.73		Аналитический метод 0.1	
1207	78:00-6.549	202	71230.48	132083.08		Аналитический метод 0.1	
1208	78:00-6.549	203	71323.12	132022.7		Аналитический метод 0.1	
1209	78:00-6.549	204	71322.18	132021.29		Аналитический метод 0.1	
1210	78:00-6.549	205	71378.35	131984.02		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 122	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1211	78:00-6.549	206	71378.74	131982.9		Аналитический метод 0.1	
1212	78:00-6.549	207	71474.93	131919.81		Аналитический метод 0.1	
1213	78:00-6.549	208	71474.5	131919.06		Аналитический метод 0.1	
1214	78:00-6.549	209	71680.47	131795.1		Аналитический метод 0.1	
1215	78:00-6.549	210	71941.37	131616.45		Аналитический метод 0.1	
1216	78:00-6.549	211	71940.65	131617.29		Аналитический метод 0.1	
1217	78:00-6.549	212	72093.84	131518.76		Аналитический метод 0.1	
1218	78:00-6.549	213	72117.89	131502.98		Аналитический метод 0.1	
1219	78:00-6.549	214	72105.83	131257.87		Аналитический метод 0.1	
1220	78:00-6.549	215	72099.79	131211.76		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 123	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1221	78:00-6.549	216	72088.39	131064.49		Аналитический метод 0.1	
1222	78:00-6.549	217	72108.77	131048.76		Аналитический метод 0.1	
1223	78:00-6.549	218	72099.01	131033.9		Аналитический метод 0.1	
1224	78:00-6.549	219	72120.12	131010.59		Аналитический метод 0.1	
1225	78:00-6.549	220	72083.06	130956		Аналитический метод 0.1	
1226	78:00-6.549	221	72076	130944.8		Аналитический метод 0.1	
1227	78:00-6.549	222	72065.9	130915.87		Аналитический метод 0.1	
1228	78:00-6.549	223	72062.69	130880.62		Аналитический метод 0.1	
1229	78:00-6.549	224	72063.98	130830.64		Аналитический метод 0.1	
1230	78:00-6.549	225	72078.29	130821.4		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 124	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1231	78:00-6.549	226	72070.67	130747.24		Аналитический метод 0.1	
1232	78:00-6.549	227	71558.87	130794		Аналитический метод 0.1	
1233	78:00-6.549	228	71541.01	130512.73		Аналитический метод 0.1	
1234	78:00-6.549	229	71539.10	130480.52		Аналитический метод 0.1	
1235	78:00-6.549	230	71532.54	130362.50		Аналитический метод 0.1	
1236	78:00-6.549	231	71525.18	130222.9		Аналитический метод 0.1	
1237	78:00-6.549	232	71516.13	130187.93		Аналитический метод 0.1	
1238	78:00-6.549	233	71510	130170		Аналитический метод 0.1	
1239	78:00-6.549	234	71501.97	130133.25		Аналитический метод 0.1	
1240	78:00-6.549	235	71473.04	130009		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 125	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1241	78:00-6.549	236	71465.8	129850.8		Аналитический метод 0.1	
1242	78:00-6.549	237	71452.6	129837.4		Аналитический метод 0.1	
1243	78:00-6.549	238	71441.6	129896.7		Аналитический метод 0.1	
1244	78:00-6.549	239	71379.55	129424.05		Аналитический метод 0.1	
1245	78:00-6.549	240	71354.09	129424.04		Аналитический метод 0.1	
1246	78:00-6.549	241	71348.71	129334.96		Аналитический метод 0.1	
1247	78:00-6.549	242	71408.52	129219.06		Аналитический метод 0.1	
1248	78:00-6.549	243	71427.46	129177.46		Аналитический метод 0.1	
1249	78:00-6.549	244	71405.7	128930.11		Аналитический метод 0.1	
1250	78:00-6.549	245	71398.01	128914.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 126	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1251	78:00-6.549	246	71393.63	126847.47		Аналитический метод 0.1	
1252	78:00-6.549	247	71401.90	126792.32		Аналитический метод 0.1	
1253	78:00-6.549	248	71403.3	126766.6		Аналитический метод 0.1	
1254	78:00-6.549	249	71405.18	126753.6		Аналитический метод 0.1	
1255	78:00-6.549	250	71422.77	126625.94		Аналитический метод 0.1	
1256	78:00-6.549	251	71428.54	126583.95		Аналитический метод 0.1	
1257	78:00-6.549	252	71427.63	126583.82		Аналитический метод 0.1	
1258	78:00-6.549	253	71431.41	126567.75		Аналитический метод 0.1	
1259	78:00-6.549	254	71432.60	126553.05		Аналитический метод 0.1	
1260	78:00-6.549	255	71436.8	126532.4		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 127	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1251	78:00-6.549	256	71442.69	128502.7		Аналитический метод 0.1	
1252	78:00-6.549	257	71129.36	128428.71		Аналитический метод 0.1	
1253	78:00-6.549	258	70787.39	128347.17		Аналитический метод 0.1	
1254	78:00-6.549	259	70535.2	128260.11		Аналитический метод 0.1	
1255	78:00-6.549	260	70457.44	128284.93		Аналитический метод 0.1	
1256	78:00-6.549	261	70001.18	128174.69		Аналитический метод 0.1	
1257	78:00-6.549	262	69340.96	128022.92		Аналитический метод 0.1	
1258	78:00-6.549	263	68264.51	127979.37		Аналитический метод 0.1	
1259	78:00-6.549	264	68215.01	127965.04		Аналитический метод 0.1	
1279	78:00-6.549	265	68697.65	127888.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 128	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1271	78:00-6.549	266	68680.57	127838.19		Аналитический метод 0.1	
1272	78:00-6.549	267	68637.88	127827.94		Аналитический метод 0.1	
1273	78:00-6.549	268	68680	127500		Аналитический метод 0.1	
1274	78:00-6.549	269	68715.07	127194.94		Аналитический метод 0.1	
1275	78:00-6.549	270	68725.99	127192.59		Аналитический метод 0.1	
1276	78:00-6.549	271	68726.6	127094.61		Аналитический метод 0.1	
1277	78:00-6.549	272	68737.85	126998.51		Аналитический метод 0.1	
1278	78:00-6.549	273	68739.15	126985.46		Аналитический метод 0.1	
1279	78:00-6.549	274	68831.01	126186.4		Аналитический метод 0.1	
1280	78:00-6.549	275	68859.28	125940.46		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 129	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1281	78:00-6.549	276	68574.92	125008.8		Аналитический метод 0.1	
1282	78:00-6.549	277	68577.55	125036.58		Аналитический метод 0.1	
1283	78:00-6.549	278	68585.52	125788.04		Аналитический метод 0.1	
1284	78:00-6.549	279	68589.77	125780.98		Аналитический метод 0.1	
1285	78:00-6.549	280	68596.35	125584.49		Аналитический метод 0.1	
1286	78:00-6.549	281	68372.04	125603.02		Аналитический метод 0.1	
1287	78:00-6.549	282	68336.38	125586.80		Аналитический метод 0.1	
1288	78:00-6.549	283	68111.62	125586.68		Аналитический метод 0.1	
1289	78:00-6.549	284	68083.68	125566.88		Аналитический метод 0.1	
1290	78:00-6.549	285	68021.2	125458.95		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 130	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1291	78:00-6.549	286	67848.58	125399.53		Аналитический метод 0.1	
1292	78:00-6.549	287	67790.81	125399.06		Аналитический метод 0.1	
1293	78:00-6.549	288	67684.94	125319.73		Аналитический метод 0.1	
1294	78:00-6.549	289	67635.42	125360.90		Аналитический метод 0.1	
1295	78:00-6.549	290	67610.8	125470.15		Аналитический метод 0.1	
1296	78:00-6.549	291	67605.63	125474.99		Аналитический метод 0.1	
1297	78:00-6.549	292	67522.05	125504.33		Аналитический метод 0.1	
1298	78:00-6.549	293	67396.96	125526.67		Аналитический метод 0.1	
1299	78:00-6.549	294	67257.04	125495.05		Аналитический метод 0.1	
1300	78:00-6.548	295	67189	125498.26		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 131	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1301	78:00-6.549	296	67062.59	125385.07		Аналитический метод 0.1	
1302	78:00-6.549	297	67048.85	125377.13		Аналитический метод 0.1	
1303	78:00-6.549	298	66995.25	125042.15		Аналитический метод 0.1	
1304	78:00-6.549	299	66995.82	124513.51		Аналитический метод 0.1	
1305	78:00-6.549	300	66851.89	124154.01		Аналитический метод 0.1	
1306	78:00-6.549	301	66759.07	123555.89		Аналитический метод 0.1	
1307	78:00-6.549	302	66638.96	122518.21		Аналитический метод 0.1	
1308	78:00-6.549	303	66370.61	123447.13		Аналитический метод 0.1	
1309	78:00-6.549	304	66363	123645		Аналитический метод 0.1	
1310	78:00-6.549	305	65994.22	122943.24		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 132	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1311	78:00-6.549	306	65596.17	122982.15		Аналитический метод 0.1	
1312	78:00-6.549	307	65588.35	123003.4		Аналитический метод 0.1	
1313	78:00-6.549	308	65562	123049		Аналитический метод 0.1	
1314	78:00-6.549	309	65568	123152		Аналитический метод 0.1	
1315	78:00-6.549	310	65634.3	123117.37		Аналитический метод 0.1	
1316	78:00-6.549	311	65592.02	123339.02		Аналитический метод 0.1	
1317	78:00-6.549	312	65673.00	123348.71		Аналитический метод 0.1	
1318	78:00-6.549	313	65699.84	123399.13		Аналитический метод 0.1	
1319	78:00-6.549	314	65632.81	123674.85		Аналитический метод 0.1	
1320	78:00-6.549	315	65640.34	123515.55		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 133	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1321	78:00-6.549	316	65617.25	123521.11		Аналитический метод 0.1	
1322	78:00-6.549	317	65597.82	123609.51		Аналитический метод 0.1	
1323	78:00-6.549	318	65597.02	123609.52		Аналитический метод 0.1	
1324	78:00-6.549	319	65520.05	123610.22		Аналитический метод 0.1	
1325	78:00-6.549	320	65418.55	123650.94		Аналитический метод 0.1	
1326	78:00-6.549	321	65157.92	123614.12		Аналитический метод 0.1	
1327	78:00-6.549	322	65161.84	123713.6		Аналитический метод 0.1	
1328	78:00-6.549	323	65152	123714		Аналитический метод 0.1	
1329	78:00-6.549	324	64717	123651		Аналитический метод 0.1	
1330	78:00-6.549	325	64710.79	123650.12		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 134	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1331	78:00-6.549	326	64711	123660		Аналитический метод 0.1	
1332	78:00-6.549	327	64711.55	123668.7		Аналитический метод 0.1	
1333	78:00-6.549	328	64712.22	123676.52		Аналитический метод 0.1	
1334	78:00-6.549	329	64728.88	123642.55		Аналитический метод 0.1	
1335	78:00-6.549	330	64659.90	123647.93		Аналитический метод 0.1	
1336	78:00-6.549	331	64581.36	124356.55		Аналитический метод 0.1	
1337	78:00-6.549	332	63657.73	124415.96		Аналитический метод 0.1	
1338	78:00-6.549	333	63468.92	124422.08		Аналитический метод 0.1	
1339	78:00-6.549	334	62921.32	124684.64		Аналитический метод 0.1	
1340	78:00-6.549	335	62087.76	124574.25		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 135	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1341	78:00-6.549	336	62067.36	124576.85		Аналитический метод 0.1	
1342	78:00-6.549	337	62065.66	124573.08		Аналитический метод 0.1	
1343	78:00-6.549	338	62063.14	124562.82		Аналитический метод 0.1	
1344	78:00-6.549	339	62067.57	124557.12		Аналитический метод 0.1	
1345	78:00-6.549	340	62053.22	124521.25		Аналитический метод 0.1	
1346	78:00-6.549	341	62049.23	124509.4		Аналитический метод 0.1	
1347	78:00-6.549	342	62046.38	124495.37		Аналитический метод 0.1	
1348	78:00-6.549	343	62042.68	124484.85		Аналитический метод 0.1	
1349	78:00-6.549	344	62039.04	124466.6		Аналитический метод 0.1	
1350	78:00-6.549	345	62032.08	124443.36		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 136	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1351	78:00-6.549	346	62024.03	124423.84		Аналитический метод 0.1	
1352	78:00-6.549	347	62019.3	124411.35		Аналитический метод 0.1	
1353	78:00-6.549	348	62011.99	124399.03		Аналитический метод 0.1	
1354	78:00-6.549	349	62006.98	124390.7		Аналитический метод 0.1	
1355	78:00-6.549	350	62002.97	124380.92		Аналитический метод 0.1	
1356	78:00-6.549	351	61996.14	124368.61		Аналитический метод 0.1	
1357	78:00-6.549	352	61976.90	124344.03		Аналитический метод 0.1	
1358	78:00-6.549	353	61968.93	124326.3		Аналитический метод 0.1	
1359	78:00-6.549	354	61963.36	124317		Аналитический метод 0.1	
1360	78:00-6.549	355	61949.08	124280.28		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 137	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1351	78:00-6.549	356	61932.97	124259.78		Аналитический метод 0.1	
1352	78:00-6.549	357	61927	124248.3		Аналитический метод 0.1	
1353	78:00-6.549	358	61934.47	124229.85		Аналитический метод 0.1	
1354	78:00-6.549	359	61901	124283.38		Аналитический метод 0.1	
1355	78:00-6.549	360	61895.46	124190.95		Аналитический метод 0.1	
1356	78:00-6.549	361	61885.2	124174.85		Аналитический метод 0.1	
1357	78:00-6.549	362	61875.73	124145.97		Аналитический метод 0.1	
1358	78:00-6.549	363	61872.25	124129.87		Аналитический метод 0.1	
1359	78:00-6.549	364	61872.11	124099		Аналитический метод 0.1	
1379	78:00-6.549	365	61874.05	124081.42		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 138	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1371	78:00-6.549	366	61877.4	124073.79		Аналитический метод 0.1	
1372	78:00-6.549	367	61878.93	124059.9		Аналитический метод 0.1	
1373	78:00-6.549	368	61878.95	124047.48		Аналитический метод 0.1	
1374	78:00-6.549	369	61874.2	124032.49		Аналитический метод 0.1	
1375	78:00-6.549	370	61873.51	124021.95		Аналитический метод 0.1	
1376	78:00-6.549	371	61869.33	124006.87		Аналитический метод 0.1	
1377	78:00-6.549	372	61868.36	123985.91		Аналитический метод 0.1	
1378	78:00-6.549	373	61862.84	123973.07		Аналитический метод 0.1	
1379	78:00-6.549	374	61860.06	123963.35		Аналитический метод 0.1	
1380	78:00-6.548	375	61854.91	123943.22		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 139	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1381	78:00-6.549	376	61850.91	123931.22		Аналитический метод 0.1	
1382	78:00-6.549	377	61848.32	123923.03		Аналитический метод 0.1	
1383	78:00-6.549	378	61830.48	123885.71		Аналитический метод 0.1	
1384	78:00-6.549	379	61827.71	123879.30		Аналитический метод 0.1	
1385	78:00-6.549	380	61818.94	123862.87		Аналитический метод 0.1	
1386	78:00-6.549	381	61814.34	123848.44		Аналитический метод 0.1	
1387	78:00-6.549	382	61808.12	123831.97		Аналитический метод 0.1	
1388	78:00-6.549	383	61798.42	123817.44		Аналитический метод 0.1	
1389	78:00-6.549	384	61790.62	123796.88		Аналитический метод 0.1	
1390	78:00-6.549	385	61784.53	123787.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 140	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1391	78:00-6.549	386	61772.83	123778.36		Аналитический метод 0.1	
1392	78:00-6.549	387	61766.57	123769.34		Аналитический метод 0.1	
1393	78:00-6.549	388	61759.51	123752.02		Аналитический метод 0.1	
1394	78:00-6.549	389	61752.83	123735.81		Аналитический метод 0.1	
1395	78:00-6.549	390	61739.35	123701.54		Аналитический метод 0.1	
1396	78:00-6.549	391	61738.66	123688.63		Аналитический метод 0.1	
1397	78:00-6.549	392	61747.15	123669.86		Аналитический метод 0.1	
1398	78:00-6.549	393	61747.34	123648.66		Аналитический метод 0.1	
1399	78:00-6.549	394	61739.96	123635.47		Аналитический метод 0.1	
1400	78:00-6.548	395	61730.08	123626.45		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 141	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1401	78:00-6.549	396	61719.08	123619.51		Аналитический метод 0.1	
1402	78:00-6.549	397	61719.37	123612.98		Аналитический метод 0.1	
1403	78:00-6.549	398	61701.04	123612.94		Аналитический метод 0.1	
1404	78:00-6.549	399	61690.92	123615.48		Аналитический метод 0.1	
1405	78:00-6.549	400	61681.46	123613.20		Аналитический метод 0.1	
1406	78:00-6.549	401	61657.72	123617.42		Аналитический метод 0.1	
1407	78:00-6.549	402	61607.22	123631.72		Аналитический метод 0.1	
1408	78:00-6.549	403	61594.29	123633.82		Аналитический метод 0.1	
1409	78:00-6.549	404	61584.82	123634.23		Аналитический метод 0.1	
1410	78:00-6.548	405	61578.95	123630.07		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 142	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1411	78:00-6.549	406	61576.33	123624.1		Аналитический метод 0.1	
1412	78:00-6.549	407	61575.49	123615.35		Аналитический метод 0.1	
1413	78:00-6.549	408	61575.97	123604.11		Аналитический метод 0.1	
1414	78:00-6.549	409	61576.09	123593.21		Аналитический метод 0.1	
1415	78:00-6.549	410	61572.33	123577.6		Аналитический метод 0.1	
1416	78:00-6.549	411	61596.21	123525.09		Аналитический метод 0.1	
1417	78:00-6.549	412	61546.26	123503.81		Аналитический метод 0.1	
1418	78:00-6.549	413	61533.99	123487.99		Аналитический метод 0.1	
1419	78:00-6.549	414	61523.61	123474.56		Аналитический метод 0.1	
1420	78:00-6.549	415	61514.42	123466.95		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 143	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1421	78:00-6.549	416	61488.43	123453.74		Аналитический метод 0.1	
1422	78:00-6.549	417	61475.27	123449.90		Аналитический метод 0.1	
1423	78:00-6.549	418	61461.21	123450.13		Аналитический метод 0.1	
1424	78:00-6.549	419	61449.85	123452.40		Аналитический метод 0.1	
1425	78:00-6.549	420	61435.45	123456.04		Аналитический метод 0.1	
1426	78:00-6.549	421	61426.78	123467.2		Аналитический метод 0.1	
1427	78:00-6.549	422	61392.4	123467.34		Аналитический метод 0.1	
1428	78:00-6.549	423	61374.88	123464.57		Аналитический метод 0.1	
1429	78:00-6.549	424	61352.95	123459.15		Аналитический метод 0.1	
1430	78:00-6.549	425	61331.93	123452.07		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 144	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1431	78:00-6.549	426	61321.96	123447.81		Аналитический метод 0.1	
1432	78:00-6.549	427	61355.88	123438.16		Аналитический метод 0.1	
1433	78:00-6.549	428	61296.97	123429.56		Аналитический метод 0.1	
1434	78:00-6.549	429	61290.57	123419.02		Аналитический метод 0.1	
1435	78:00-6.549	430	61286.11	123407.77		Аналитический метод 0.1	
1436	78:00-6.549	431	61285.42	123387.04		Аналитический метод 0.1	
1437	78:00-6.549	432	61289.0	123378.4		Аналитический метод 0.1	
1438	78:00-6.549	433	61282.65	123354.85		Аналитический метод 0.1	
1439	78:00-6.549	434	61282.24	123338.89		Аналитический метод 0.1	
1440	78:00-6.549	435	61286.31	123313.93		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 145	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1441	78:00-6.549	436	61279.21	123282.96		Аналитический метод 0.1	
1442	78:00-6.549	437	61288.91	123291.83		Аналитический метод 0.1	
1443	78:00-6.549	438	61259.77	123290.51		Аналитический метод 0.1	
1444	78:00-6.549	439	61237.22	123285.21		Аналитический метод 0.1	
1445	78:00-6.549	440	61190.72	123290.9		Аналитический метод 0.1	
1446	78:00-6.549	441	61185.35	123285.1		Аналитический метод 0.1	
1447	78:00-6.549	442	61168.97	123285.32		Аналитический метод 0.1	
1448	78:00-6.549	443	61152.72	123271.02		Аналитический метод 0.1	
1449	78:00-6.549	444	61140.77	123257.89		Аналитический метод 0.1	
1450	78:00-6.549	445	61132.14	123245.34		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 146	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1451	78:00-6.549	446	61120.9	123225.4		Аналитический метод 0.1	
1452	78:00-6.549	447	61114.64	123209.02		Аналитический метод 0.1	
1453	78:00-6.549	448	61110.36	123189.64		Аналитический метод 0.1	
1454	78:00-6.549	449	61107.16	123188.12		Аналитический метод 0.1	
1455	78:00-6.549	450	61101.04	123156.6		Аналитический метод 0.1	
1456	78:00-6.549	451	61097.84	123139.17		Аналитический метод 0.1	
1457	78:00-6.549	452	61097.97	123120.77		Аналитический метод 0.1	
1458	78:00-6.549	453	61101.29	123105.39		Аналитический метод 0.1	
1459	78:00-6.549	454	61103.66	123092.06		Аналитический метод 0.1	
1460	78:00-6.549	455	61116.74	123084.43		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 147	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1451	78:00-6.549	456	61129.96	123074.16		Аналитический метод 0.1	
1452	78:00-6.549	457	61140.61	123063.66		Аналитический метод 0.1	
1453	78:00-6.549	458	61156.48	123046.73		Аналитический метод 0.1	
1454	78:00-6.549	459	61202.9	122983.36		Аналитический метод 0.1	
1455	78:00-6.549	460	61215.80	122976.22		Аналитический метод 0.1	
1456	78:00-6.549	461	61230.2	122960.25		Аналитический метод 0.1	
1457	78:00-6.549	462	61240.46	122950.85		Аналитический метод 0.1	
1458	78:00-6.549	463	61264.33	122934.82		Аналитический метод 0.1	
1459	78:00-6.549	464	61279.21	122930.93		Аналитический метод 0.1	
1470	78:00-6.549	465	61289.23	122924.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 148	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1471	78:00-6.549	466	61304.4	122908.72		Аналитический метод 0.1	
1472	78:00-6.549	467	61309.48	122902.06		Аналитический метод 0.1	
1473	78:00-6.549	468	61315.05	122896.92		Аналитический метод 0.1	
1474	78:00-6.549	469	61319.04	122889.01		Аналитический метод 0.1	
1475	78:00-6.549	470	61325.21	122873.04		Аналитический метод 0.1	
1476	78:00-6.549	471	61328.08	122859.16		Аналитический метод 0.1	
1477	78:00-6.549	472	61324.6	122845.42		Аналитический метод 0.1	
1478	78:00-6.549	473	61316.38	122823.39		Аналитический метод 0.1	
1479	78:00-6.549	474	61313.04	122813.42		Аналитический метод 0.1	
1480	78:00-6.549	475	61312.30	122798.84		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 149	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1481	78:00-6.549	476	61314,87	122788,99		Аналитический метод 0.1	
1482	78:00-6.549	477	61324,05	122775,86		Аналитический метод 0.1	
1483	78:00-6.549	478	61337,25	122753,6		Аналитический метод 0.1	
1484	78:00-6.549	479	61344,40	122740,44		Аналитический метод 0.1	
1485	78:00-6.549	480	61360,77	122725,34		Аналитический метод 0.1	
1486	78:00-6.549	481	61368,11	122721,77		Аналитический метод 0.1	
1487	78:00-6.549	482	61372,7	122711,43		Аналитический метод 0.1	
1488	78:00-6.549	483	61375,07	122691,95		Аналитический метод 0.1	
1489	78:00-6.549	484	61374,23	122682,14		Аналитический метод 0.1	
1490	78:00-6.549	485	61367,83	122662,96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 150	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1491	78:00-6.549	486	61354.44	122643.83		Аналитический метод 0.1	
1492	78:00-6.549	487	61351.28	122636.85		Аналитический метод 0.1	
1493	78:00-6.549	488	61348.73	122622.98		Аналитический метод 0.1	
1494	78:00-6.549	489	61341.88	122614.88		Аналитический метод 0.1	
1495	78:00-6.549	490	61335.31	122612.13		Аналитический метод 0.1	
1496	78:00-6.549	491	61334.23	122609.51		Аналитический метод 0.1	
1497	78:00-6.549	492	61336.2	122607.45		Аналитический метод 0.1	
1498	78:00-6.549	493	61342.65	122606.5		Аналитический метод 0.1	
1499	78:00-6.549	494	61348.85	122606.56		Аналитический метод 0.1	
1500	78:00-6.548	495	61357.17	122603.47		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 131	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1501	78:00-6.549	496	61379.77	122578.09		Аналитический метод 0.1	
1502	78:00-6.549	497	61384.04	122571.30		Аналитический метод 0.1	
1503	78:00-6.549	498	61386.24	122565.01		Аналитический метод 0.1	
1504	78:00-6.549	499	61387.87	122552.88		Аналитический метод 0.1	
1505	78:00-6.549	500	61386.24	122549.06		Аналитический метод 0.1	
1506	78:00-6.549	501	61380.7	122544.64		Аналитический метод 0.1	
1507	78:00-6.549	502	61362	122538.85		Аналитический метод 0.1	
1508	78:00-6.549	503	61353.49	122538.78		Аналитический метод 0.1	
1509	78:00-6.549	504	61360.8	122534.89		Аналитический метод 0.1	
1510	78:00-6.549	505	61364.4	122532.19		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 152	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1511	78:00-6.549	506	61330.88	122528.57		Аналитический метод 0.1	
1512	78:00-6.549	507	61327.25	122521.33		Аналитический метод 0.1	
1513	78:00-6.549	508	61324.53	122516.55		Аналитический метод 0.1	
1514	78:00-6.549	509	61321.79	122513.44		Аналитический метод 0.1	
1515	78:00-6.549	510	61321.13	122483.33		Аналитический метод 0.1	
1516	78:00-6.549	511	61319.11	122474.57		Аналитический метод 0.1	
1517	78:00-6.549	512	61318.47	122466.84		Аналитический метод 0.1	
1518	78:00-6.549	513	61317.94	122463.73		Аналитический метод 0.1	
1519	78:00-6.549	514	61315.35	122449.25		Аналитический метод 0.1	
1520	78:00-6.549	515	61304.58	122440.1		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 153	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1521	78:00-6.549	516	62255.23	121786.04		Аналитический метод 0.1	
1522	78:00-6.549	517	62165.54	121169.5		Аналитический метод 0.1	
1523	78:00-6.549	518	62995.85	120681.07		Аналитический метод 0.1	
1524	78:00-6.549	519	62995.94	120629.36		Аналитический метод 0.1	
1525	78:00-6.549	520	62681.19	120304.3		Аналитический метод 0.1	
1526	78:00-6.549	521	62877.28	120253.96		Аналитический метод 0.1	
1527	78:00-6.549	522	62876.86	120248.75		Аналитический метод 0.1	
1528	78:00-6.549	523	62855.41	119970.88		Аналитический метод 0.1	
1529	78:00-6.549	524	62855	119962		Аналитический метод 0.1	
1530	78:00-6.548	525	62854.99	119959.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 154	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1531	78:00-6:549	526	63851,92	119968,89		Аналитический метод 0,1	
1532	78:00-6:549	527	63849,98	119969,31		Аналитический метод 0,1	
1533	78:00-6:549	528	63843,11	119965,16		Аналитический метод 0,1	
1534	78:00-6:549	529	63836,71	119959,16		Аналитический метод 0,1	
1535	78:00-6:549	530	63834,04	119956,76		Аналитический метод 0,1	
1536	78:00-6:549	531	63830,96	119959,49		Аналитический метод 0,1	
1537	78:00-6:549	532	63826,13	119962,73		Аналитический метод 0,1	
1538	78:00-6:549	533	63815,41	119967,26		Аналитический метод 0,1	
1539	78:00-6:549	534	63811,54	119968,7		Аналитический метод 0,1	
1540	78:00-6:549	535	63807,88	119968,7		Аналитический метод 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 155	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1541	78:00-6.549	536	63853.75	119967.67		Аналитический метод 0.1	
1542	78:00-6.549	537	63794.88	119969.12		Аналитический метод 0.1	
1543	78:00-6.549	538	63789.49	119968.4		Аналитический метод 0.1	
1544	78:00-6.549	539	63783.91	119966.7		Аналитический метод 0.1	
1545	78:00-6.549	540	63781.16	119965.38		Аналитический метод 0.1	
1546	78:00-6.549	541	63777.87	119963		Аналитический метод 0.1	
1547	78:00-6.549	542	63767.07	119962.51		Аналитический метод 0.1	
1548	78:00-6.549	543	63749.87	119960.27		Аналитический метод 0.1	
1549	78:00-6.549	544	63765.3	119960.21		Аналитический метод 0.1	
1550	78:00-6.549	545	63762.2	119965.32		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 156	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1551	78:00-6.549	546	63739.74	119965.75		Аналитический метод 0.1	
1552	78:00-6.549	547	63735.91	119967.83		Аналитический метод 0.1	
1553	78:00-6.549	548	63733.14	119968.47		Аналитический метод 0.1	
1554	78:00-6.549	549	63723	119968.33		Аналитический метод 0.1	
1555	78:00-6.549	550	63717.17	119969.99		Аналитический метод 0.1	
1556	78:00-6.549	551	63706.15	119970.67		Аналитический метод 0.1	
1557	78:00-6.549	552	63700.88	119971.8		Аналитический метод 0.1	
1558	78:00-6.549	553	63697.55	119973.2		Аналитический метод 0.1	
1559	78:00-6.549	554	63693.88	119976.83		Аналитический метод 0.1	
1560	78:00-6.549	555	63691.92	119977.95		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 157	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1551	78:00-6.549	556	63689.54	119978.53		Аналитический метод 0.1	
1552	78:00-6.549	557	63687.36	119978.26		Аналитический метод 0.1	
1553	78:00-6.549	558	63691.2	119974.52		Аналитический метод 0.1	
1554	78:00-6.549	559	63675.39	119971.75		Аналитический метод 0.1	
1555	78:00-6.549	560	63667.81	119971.29		Аналитический метод 0.1	
1556	78:00-6.549	561	63659.64	119967.83		Аналитический метод 0.1	
1557	78:00-6.549	562	63652.19	119965.29		Аналитический метод 0.1	
1558	78:00-6.549	563	63647.81	119964.62		Аналитический метод 0.1	
1559	78:00-6.549	564	63644.6	119964.62		Аналитический метод 0.1	
1579	78:00-6.548	565	63642.81	119965		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 158	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1571	78:00-6.549	566	63640.36	119968.04		Аналитический метод 0.1	
1572	78:00-6.549	567	63637.4	119968		Аналитический метод 0.1	
1573	78:00-6.549	568	63634.36	119971.95		Аналитический метод 0.1	
1574	78:00-6.549	569	63631.86	119972.99		Аналитический метод 0.1	
1575	78:00-6.549	570	63630.00	119973.62		Аналитический метод 0.1	
1576	78:00-6.549	571	63627.73	119973.37		Аналитический метод 0.1	
1577	78:00-6.549	572	63625.53	119971.41		Аналитический метод 0.1	
1578	78:00-6.549	573	63622.99	119971.04		Аналитический метод 0.1	
1579	78:00-6.549	574	63621.11	119970.52		Аналитический метод 0.1	
1580	78:00-6.549	575	63620.00	119968.41		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 159	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1581	78:00-6.549	576	63620.03	119968.08		Аналитический метод 0.1	
1582	78:00-6.549	577	63620.74	119964.37		Аналитический метод 0.1	
1583	78:00-6.549	578	63626.53	119957.96		Аналитический метод 0.1	
1584	78:00-6.549	579	63627.28	119950.17		Аналитический метод 0.1	
1585	78:00-6.549	580	63627.23	119953.21		Аналитический метод 0.1	
1586	78:00-6.549	581	63625.99	119949.99		Аналитический метод 0.1	
1587	78:00-6.549	582	63623.86	119946.83		Аналитический метод 0.1	
1588	78:00-6.549	583	63619.4	119943.42		Аналитический метод 0.1	
1589	78:00-6.549	584	63618.12	119941.82		Аналитический метод 0.1	
1590	78:00-6.549	585	63617.05	119938.47		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 160	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1521	78:00-6.549	586	63615.54	119936.9		Аналитический метод 0.1	
1522	78:00-6.549	587	63613.77	119936.37		Аналитический метод 0.1	
1523	78:00-6.549	588	63609.95	119937.27		Аналитический метод 0.1	
1524	78:00-6.549	589	63605.37	119938.91		Аналитический метод 0.1	
1525	78:00-6.549	590	63609.6	119940.29		Аналитический метод 0.1	
1526	78:00-6.549	591	63591.89	119940.03		Аналитический метод 0.1	
1527	78:00-6.549	592	63584.86	119935.96		Аналитический метод 0.1	
1528	78:00-6.549	593	63574.1	119922.89		Аналитический метод 0.1	
1529	78:00-6.549	594	63567.35	119918.13		Аналитический метод 0.1	
1530	78:00-6.549	595	63553.84	119918.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 161	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1601	78:00-6.549	596	63549.64	119917.14		Аналитический метод 0.1	
1602	78:00-6.549	597	63536.11	119911.75		Аналитический метод 0.1	
1603	78:00-6.549	598	63534.03	119910.26		Аналитический метод 0.1	
1604	78:00-6.549	599	63526.38	119905.80		Аналитический метод 0.1	
1605	78:00-6.549	600	63524.54	119910.15		Аналитический метод 0.1	
1606	78:00-6.549	601	63520.83	119910.46		Аналитический метод 0.1	
1607	78:00-6.549	602	63517.60	119905.38		Аналитический метод 0.1	
1608	78:00-6.549	603	63511.38	119904.92		Аналитический метод 0.1	
1609	78:00-6.549	604	63507.33	119903.66		Аналитический метод 0.1	
1610	78:00-6.549	605	63482.43	119903.99		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 162	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1011	78:00-6.549	606	63486.3	119903.9		Аналитический метод 0.1	
1012	78:00-6.549	607	63478	119902.9		Аналитический метод 0.1	
1013	78:00-6.549	608	63474.93	119902.28		Аналитический метод 0.1	
1014	78:00-6.549	609	63467.05	119901.54		Аналитический метод 0.1	
1015	78:00-6.549	610	63460.80	119900.31		Аналитический метод 0.1	
1016	78:00-6.549	611	63458.7	119898.78		Аналитический метод 0.1	
1017	78:00-6.549	612	63457.9	119895.5		Аналитический метод 0.1	
1018	78:00-6.549	613	63456.28	119894.14		Аналитический метод 0.1	
1019	78:00-6.549	614	63437.79	119890.23		Аналитический метод 0.1	
1020	78:00-6.549	615	63432.15	119888.24		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 163	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1621	78:00-6.549	616	63417.17	116685.88		Аналитический метод 0.1	
1622	78:00-6.549	617	63411.85	116685.81		Аналитический метод 0.1	
1623	78:00-6.549	618	63464.73	116686.23		Аналитический метод 0.1	
1624	78:00-6.549	619	63396.22	116686.34		Аналитический метод 0.1	
1625	78:00-6.549	620	63393.14	116686.96		Аналитический метод 0.1	
1626	78:00-6.549	621	63387.63	116685.08		Аналитический метод 0.1	
1627	78:00-6.549	622	63361.7	116685.47		Аналитический метод 0.1	
1628	78:00-6.549	623	63377.79	116685.41		Аналитический метод 0.1	
1629	78:00-6.549	624	63374.7	116684.52		Аналитический метод 0.1	
1630	78:00-6.548	625	63376.53	116681.81		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 164	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1631	78:00-6.549	626	63386.43	119681.23		Аналитический метод 0.1	
1632	78:00-6.549	627	63381.04	119680.55		Аналитический метод 0.1	
1633	78:00-6.549	628	63354.92	119676.79		Аналитический метод 0.1	
1634	78:00-6.549	629	63351.52	119676.07		Аналитический метод 0.1	
1635	78:00-6.549	630	63346.91	119677.96		Аналитический метод 0.1	
1636	78:00-6.549	631	63340.93	119677.36		Аналитический метод 0.1	
1637	78:00-6.549	632	63332.18	119676.6		Аналитический метод 0.1	
1638	78:00-6.549	633	63325.58	119675.21		Аналитический метод 0.1	
1639	78:00-6.549	634	63318.28	119674.06		Аналитический метод 0.1	
1640	78:00-6.549	635	63313.79	119673.14		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 165	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1641	78:00-6.549	636	63396,95	119871,41		Аналитический метод 0,1	
1642	78:00-6.549	637	63390,80	119869,02		Аналитический метод 0,1	
1643	78:00-6.549	638	63296,35	119867,42		Аналитический метод 0,1	
1644	78:00-6.549	639	63292,04	119867,07		Аналитический метод 0,1	
1645	78:00-6.549	640	63285,24	119863,02		Аналитический метод 0,1	
1646	78:00-6.549	641	63279,82	119862,38		Аналитический метод 0,1	
1647	78:00-6.549	642	63274,01	119862,11		Аналитический метод 0,1	
1648	78:00-6.549	643	63268,96	119863,18		Аналитический метод 0,1	
1649	78:00-6.549	644	63263,53	119865,79		Аналитический метод 0,1	
1650	78:00-6.549	645	63261,05	119866,17		Аналитический метод 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 166	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1651	78:00-6.549	646	63259.59	119866.21		Аналитический метод 0.1	
1652	78:00-6.549	647	63255.95	119865.22		Аналитический метод 0.1	
1653	78:00-6.549	648	63250.02	119862.73		Аналитический метод 0.1	
1654	78:00-6.549	649	63238.28	119853.41		Аналитический метод 0.1	
1655	78:00-6.549	650	63225.73	119846.11		Аналитический метод 0.1	
1656	78:00-6.549	651	63211.19	119839.54		Аналитический метод 0.1	
1657	78:00-6.549	652	63201.1	119835.09		Аналитический метод 0.1	
1658	78:00-6.549	653	63196.01	119840.2		Аналитический метод 0.1	
1659	78:00-6.549	654	63183.18	119840.04		Аналитический метод 0.1	
1660	78:00-6.549	655	63180.58	119838.71		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 167	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1051	78:00-6.549	656	63186,64	119833,29		Аналитический метод 0.1	
1052	78:00-6.549	657	63184,38	119831,93		Аналитический метод 0.1	
1053	78:00-6.549	658	63180,09	119827,47		Аналитический метод 0.1	
1054	78:00-6.549	659	63177,26	119822,27		Аналитический метод 0.1	
1055	78:00-6.549	660	63171,16	119817,37		Аналитический метод 0.1	
1056	78:00-6.549	661	63167,84	119815,34		Аналитический метод 0.1	
1057	78:00-6.549	662	63165,71	119812,1		Аналитический метод 0.1	
1058	78:00-6.549	663	63164,25	119807,17		Аналитический метод 0.1	
1059	78:00-6.549	664	63162,68	119805,3		Аналитический метод 0.1	
1070	78:00-6.548	665	63161,15	119801,86		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 168	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1671	78:00-6.549	666	63159.93	119798.27		Аналитический метод 0.1	
1672	78:00-6.549	667	63157.67	119795.48		Аналитический метод 0.1	
1673	78:00-6.549	668	63155.1	119793.68		Аналитический метод 0.1	
1674	78:00-6.549	669	63152.11	119792.74		Аналитический метод 0.1	
1675	78:00-6.549	670	63148.71	119794.07		Аналитический метод 0.1	
1676	78:00-6.549	671	63147.3	119794.11		Аналитический метод 0.1	
1677	78:00-6.549	672	63144.24	119793.25		Аналитический метод 0.1	
1678	78:00-6.549	673	63133.27	119784.79		Аналитический метод 0.1	
1679	78:00-6.549	674	63123.36	119776.75		Аналитический метод 0.1	
1680	78:00-6.549	675	63115.34	119769.53		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 169	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1681	78:00-6.549	676	63106,94	119761,01		Аналитический метод 0.1	
1682	78:00-6.549	677	63104,80	119756,77		Аналитический метод 0.1	
1683	78:00-6.549	678	63162,77	119754,01		Аналитический метод 0.1	
1684	78:00-6.549	679	63096,75	119752,87		Аналитический метод 0.1	
1685	78:00-6.549	680	63094,74	119749,24		Аналитический метод 0.1	
1686	78:00-6.549	681	63094,67	119744,86		Аналитический метод 0.1	
1687	78:00-6.549	682	63083,88	119743,41		Аналитический метод 0.1	
1688	78:00-6.549	683	63091,18	119742,55		Аналитический метод 0.1	
1689	78:00-6.549	684	63087,93	119740,54		Аналитический метод 0.1	
1690	78:00-6.549	685	63083,09	119737,36		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 170	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1691	78:00-6.549	686	63077.28	119727.32		Аналитический метод 0.1	
1692	78:00-6.549	687	63075.87	119725.54		Аналитический метод 0.1	
1693	78:00-6.549	688	63073.96	119724.46		Аналитический метод 0.1	
1694	78:00-6.549	689	63068.57	119722.56		Аналитический метод 0.1	
1695	78:00-6.549	690	63062.11	119720.94		Аналитический метод 0.1	
1696	78:00-6.549	691	63057.42	119722.32		Аналитический метод 0.1	
1697	78:00-6.549	692	63054.86	119722.5		Аналитический метод 0.1	
1698	78:00-6.549	693	63052.38	119721.53		Аналитический метод 0.1	
1699	78:00-6.549	694	63050.06	119717.59		Аналитический метод 0.1	
1700	78:00-6.549	695	63047.89	119711.45		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 171	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1701	78:00-6.549	696	63044.41	119708.64		Аналитический метод 0.1	
1702	78:00-6.549	697	63042.67	119702.12		Аналитический метод 0.1	
1703	78:00-6.549	698	63041.63	119694.94		Аналитический метод 0.1	
1704	78:00-6.549	699	63039.90	119691.25		Аналитический метод 0.1	
1705	78:00-6.549	700	63035.74	119685.01		Аналитический метод 0.1	
1706	78:00-6.549	701	63029.84	119677.44		Аналитический метод 0.1	
1707	78:00-6.549	702	63025.11	119672.88		Аналитический метод 0.1	
1708	78:00-6.549	703	63020.46	119668.86		Аналитический метод 0.1	
1709	78:00-6.549	704	63016.27	119665.67		Аналитический метод 0.1	
1710	78:00-6.549	705	63015.39	119659.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 172	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1711	78:00-6.549	706	63000.35	119655.96		Аналитический метод 0.1	
1712	78:00-6.549	707	62983.52	119648.95		Аналитический метод 0.1	
1713	78:00-6.549	708	62989.3	119647.56		Аналитический метод 0.1	
1714	78:00-6.549	709	62985.46	119645.99		Аналитический метод 0.1	
1715	78:00-6.549	710	62977.27	119636.61		Аналитический метод 0.1	
1716	78:00-6.549	711	62969.96	119634.08		Аналитический метод 0.1	
1717	78:00-6.549	712	62964.85	119629.73		Аналитический метод 0.1	
1718	78:00-6.549	713	62960.13	119625.89		Аналитический метод 0.1	
1719	78:00-6.549	714	62959.19	119621.23		Аналитический метод 0.1	
1720	78:00-6.549	715	62957.17	119617.19		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 173	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1721	78:00-6.549	716	62955.59	119614.29		Аналитический метод 0.1	
1722	78:00-6.549	717	62955.66	119609.57		Аналитический метод 0.1	
1723	78:00-6.549	718	62957.64	119605.43		Аналитический метод 0.1	
1724	78:00-6.549	719	62956.06	119599.77		Аналитический метод 0.1	
1725	78:00-6.549	720	62956.79	119596.76		Аналитический метод 0.1	
1726	78:00-6.549	721	62951.69	119597.29		Аналитический метод 0.1	
1727	78:00-6.549	722	62946.67	119593.68		Аналитический метод 0.1	
1728	78:00-6.549	723	62943.26	119590.2		Аналитический метод 0.1	
1729	78:00-6.549	724	62941.82	119588.51		Аналитический метод 0.1	
1730	78:00-6.549	725	62940.9	119588.51		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 174	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1731	78:00-6.549	726	62939.51	116589.97		Аналитический метод 0.1	
1732	78:00-6.549	727	62937.9	116591.28		Аналитический метод 0.1	
1733	78:00-6.549	728	62935.05	116592.97		Аналитический метод 0.1	
1734	78:00-6.549	729	62932.80	116592.59		Аналитический метод 0.1	
1735	78:00-6.549	730	62931.20	116589.51		Аналитический метод 0.1	
1736	78:00-6.549	731	62929.35	116586.35		Аналитический метод 0.1	
1737	78:00-6.549	732	62934.27	116583.43		Аналитический метод 0.1	
1738	78:00-6.549	733	62919.88	116583.04		Аналитический метод 0.1	
1739	78:00-6.549	734	62916.27	116584.5		Аналитический метод 0.1	
1740	78:00-6.549	735	62913.49	116580.35		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 175	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1741	78:00-6.549	736	62912.42	116588.43		Аналитический метод 0.1	
1742	78:00-6.549	737	62912.72	116590.59		Аналитический метод 0.1	
1743	78:00-6.549	738	62910.26	116591.74		Аналитический метод 0.1	
1744	78:00-6.549	739	62907.40	116591.51		Аналитический метод 0.1	
1745	78:00-6.549	740	62905.1	116590.96		Аналитический метод 0.1	
1746	78:00-6.549	741	62902.95	116588.74		Аналитический метод 0.1	
1747	78:00-6.549	742	62900.70	116585.04		Аналитический метод 0.1	
1748	78:00-6.549	743	62898.71	116583.12		Аналитический метод 0.1	
1749	78:00-6.549	744	62894.02	116580.81		Аналитический метод 0.1	
1750	78:00-6.549	745	62892.02	116579.35		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 176	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1751	78:00-6.549	746	62889.86	119573.8		Аналитический метод 0.1	
1752	78:00-6.549	747	62888.94	119572.27		Аналитический метод 0.1	
1753	78:00-6.549	748	62887.09	119571.8		Аналитический метод 0.1	
1754	78:00-6.549	749	62993.4	119569.03		Аналитический метод 0.1	
1755	78:00-6.549	750	62879.80	119564.72		Аналитический метод 0.1	
1756	78:00-6.549	751	62874.54	119561.57		Аналитический метод 0.1	
1757	78:00-6.549	752	62870.77	119561.18		Аналитический метод 0.1	
1758	78:00-6.549	753	62868.16	119560.03		Аналитический метод 0.1	
1759	78:00-6.549	754	62867.69	119559.1		Аналитический метод 0.1	
1760	78:00-6.549	755	62868.85	119555.72		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 177	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1751	78:00-6.549	756	62889.77	119552.71		Аналитический метод 0.1	
1752	78:00-6.549	757	62888.54	119550.94		Аналитический метод 0.1	
1753	78:00-6.549	758	62884.46	119549.79		Аналитический метод 0.1	
1754	78:00-6.549	759	62859.46	119546.79		Аналитический метод 0.1	
1755	78:00-6.549	760	62855.99	119546.56		Аналитический метод 0.1	
1756	78:00-6.549	761	62852.76	119543.17		Аналитический метод 0.1	
1757	78:00-6.549	762	62848.14	119540.94		Аналитический метод 0.1	
1758	78:00-6.549	763	62843.91	119537.7		Аналитический метод 0.1	
1759	78:00-6.549	764	62843.14	119535.99		Аналитический метод 0.1	
1779	78:00-6.548	765	62841.37	119533.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 178	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1771	78:00-6.549	766	62840.29	119529.77		Аналитический метод 0.1	
1772	78:00-6.549	767	62838.07	119529.03		Аналитический метод 0.1	
1773	78:00-6.549	768	62837.86	119527.58		Аналитический метод 0.1	
1774	78:00-6.549	769	62834.08	119526.45		Аналитический метод 0.1	
1775	78:00-6.549	770	62826.77	119524.9		Аналитический метод 0.1	
1776	78:00-6.549	771	62825.56	119522.72		Аналитический метод 0.1	
1777	78:00-6.549	772	62821.62	119521.36		Аналитический метод 0.1	
1778	78:00-6.549	773	62819.7	119520.23		Аналитический метод 0.1	
1779	78:00-6.549	774	62817.55	119519.41		Аналитический метод 0.1	
1780	78:00-6.549	775	62814.21	119515.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 179	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1781	78:00-6.549	776	62811.77	119512.42		Аналитический метод 0.1	
1782	78:00-6.549	777	62807.38	119510.72		Аналитический метод 0.1	
1783	78:00-6.549	778	62802.85	119508.09		Аналитический метод 0.1	
1784	78:00-6.549	779	62798.24	119507.33		Аналитический метод 0.1	
1785	78:00-6.549	780	62794.11	119505.46		Аналитический метод 0.1	
1786	78:00-6.549	781	62782.14	119501.65		Аналитический метод 0.1	
1787	78:00-6.549	782	62781.25	119498.48		Аналитический метод 0.1	
1788	78:00-6.549	783	62787.78	119490.42		Аналитический метод 0.1	
1789	78:00-6.549	784	62781.70	119486.02		Аналитический метод 0.1	
1790	78:00-6.549	785	62768.77	119480.74		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 180	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1791	78:00-6.549	786	62765.37	119478.55		Аналитический метод 0.1	
1792	78:00-6.549	787	62762.36	119475.94		Аналитический метод 0.1	
1793	78:00-6.549	788	62760.66	119473.93		Аналитический метод 0.1	
1794	78:00-6.549	789	62759	119469.73		Аналитический метод 0.1	
1795	78:00-6.549	790	62757.36	119464.87		Аналитический метод 0.1	
1796	78:00-6.549	791	62754.93	119461.99		Аналитический метод 0.1	
1797	78:00-6.549	792	62748.85	119459.87		Аналитический метод 0.1	
1798	78:00-6.549	793	62746.57	119457.61		Аналитический метод 0.1	
1799	78:00-6.549	794	62742.53	119456.42		Аналитический метод 0.1	
1800	78:00-6.549	795	62738.02	119453.19		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 181	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1801	78:00-6.549	796	62738.46	119452.42		Аналитический метод 0.1	
1802	78:00-6.549	797	62734.73	119451.82		Аналитический метод 0.1	
1803	78:00-6.549	798	62725.2	119451.72		Аналитический метод 0.1	
1804	78:00-6.549	799	62714.17	119445.37		Аналитический метод 0.1	
1805	78:00-6.549	800	62714.6	119439.01		Аналитический метод 0.1	
1806	78:00-6.549	801	62702.92	119435.62		Аналитический метод 0.1	
1807	78:00-6.549	802	62693.17	119428.42		Аналитический метод 0.1	
1808	78:00-6.549	803	62663	119418		Аналитический метод 0.1	
1809	78:00-6.549	804	62677	119386		Аналитический метод 0.1	
1810	78:00-6.549	805	62523	119302		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 182	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1811	78:00-6.549	806	62342.32	119109.73		Аналитический метод 0.1	
1812	78:00-6.549	807	62381.58	119049.45		Аналитический метод 0.1	
1813	78:00-6.549	808	62404.5	119034.81		Аналитический метод 0.1	
1814	78:00-6.549	809	62418.06	118977.25		Аналитический метод 0.1	
1815	78:00-6.549	810	62467	118930.11		Аналитический метод 0.1	
1816	78:00-6.549	811	62515.91	118880.49		Аналитический метод 0.1	
1817	78:00-6.549	812	62522.78	118870.55		Аналитический метод 0.1	
1818	78:00-6.549	813	62564.2	118803.64		Аналитический метод 0.1	
1819	78:00-6.549	814	62549.45	118793.88		Аналитический метод 0.1	
1820	78:00-6.549	815	62541.59	118788.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 183	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1821	78:00-6.549	816	62563.34	118756.96		Аналитический метод 0.1	
1822	78:00-6.549	817	62575.88	118738.87		Аналитический метод 0.1	
1823	78:00-6.549	818	62601.96	118700.87		Аналитический метод 0.1	
1824	78:00-6.549	819	62613.20	118684.51		Аналитический метод 0.1	
1825	78:00-6.549	820	62527.81	118627.73		Аналитический метод 0.1	
1826	78:00-6.549	821	62561.63	118588.11		Аналитический метод 0.1	
1827	78:00-6.549	822	62638	118411		Аналитический метод 0.1	
1828	78:00-6.549	823	62634.69	118350.72		Аналитический метод 0.1	
1829	78:00-6.549	824	62676.8	118287.27		Аналитический метод 0.1	
1830	78:00-6.549	825	62474.23	118187.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 184	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1831	78:00-6.549	826	62422,64	118151,61		Аналитический метод 0.1	
1832	78:00-6.549	827	62480,91	118124,64		Аналитический метод 0.1	
1833	78:00-6.549	828	62271,05	117937,32		Аналитический метод 0.1	
1834	78:00-6.549	829	62266,25	117936,33		Аналитический метод 0.1	
1835	78:00-6.549	830	62266,02	117936		Аналитический метод 0.1	
1836	78:00-6.549	831	62235,76	117893,7		Аналитический метод 0.1	
1837	78:00-6.549	832	62231,42	117879,28		Аналитический метод 0.1	
1838	78:00-6.549	833	62187,12	117816,09		Аналитический метод 0.1	
1839	78:00-6.549	834	62193,6	117771,72		Аналитический метод 0.1	
1840	78:00-6.549	835	62423,12	117436,93		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 185	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1841	78:00-6.549	836	62431.32	117298.29		Аналитический метод 0.1	
1842	78:00-6.549	837	62456.36	116953.53		Аналитический метод 0.1	
1843	78:00-6.549	838	62480.36	116917.37		Аналитический метод 0.1	
1844	78:00-6.549	839	62480.54	116915.83		Аналитический метод 0.1	
1845	78:00-6.549	840	62480.94	116913.23		Аналитический метод 0.1	
1846	78:00-6.549	841	62461.06	116911.01		Аналитический метод 0.1	
1847	78:00-6.549	842	62461.35	116908.54		Аналитический метод 0.1	
1848	78:00-6.549	843	62474.2	116746.26		Аналитический метод 0.1	
1849	78:00-6.549	844	62481.73	116745.38		Аналитический метод 0.1	
1850	78:00-6.549	845	62511.1	116697.13		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 186	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1851	78:00-6.549	846	62538.15	116656.13		Аналитический метод 0.1	
1852	78:00-6.549	847	62575.22	116592.6		Аналитический метод 0.1	
1853	78:00-6.549	848	62614.07	116529.86		Аналитический метод 0.1	
1854	78:00-6.549	849	62756.05	116233.36		Аналитический метод 0.1	
1855	78:00-6.549	850	63060.45	115933.19		Аналитический метод 0.1	
1856	78:00-6.549	851	63350.15	115936.96		Аналитический метод 0.1	
1857	78:00-6.549	852	63366.72	116544.80		Аналитический метод 0.1	
1858	78:00-6.549	853	63380.93	116537.82		Аналитический метод 0.1	
1859	78:00-6.549	854	63182.23	116671.96		Аналитический метод 0.1	
1860	78:00-6.549	855	63771.48	113041.49		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 187	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1851	78:00-6.549	856	63510.48	113169.14		Аналитический метод 0.1	
1852	78:00-6.549	857	63590.04	113143.24		Аналитический метод 0.1	
1853	78:00-6.549	858	63384.86	113032.33		Аналитический метод 0.1	
1854	78:00-6.549	859	63351.29	113085.34		Аналитический метод 0.1	
1855	78:00-6.549	860	63289.73	112956.99		Аналитический метод 0.1	
1856	78:00-6.549	861	62999.64	112673.17		Аналитический метод 0.1	
1857	78:00-6.549	862	62856.54	112251.22		Аналитический метод 0.1	
1858	78:00-6.549	863	62294.93	112002.86		Аналитический метод 0.1	
1859	78:00-6.549	864	62071.54	111792.05		Аналитический метод 0.1	
1879	78:00-6.548	865	61988.83	111725.33		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 188	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1871	78:00-6.549	866	61685.69	111407.58		Аналитический метод 0.1	
1872	78:00-6.549	867	61534.97	111262.84		Аналитический метод 0.1	
1873	78:00-6.549	868	61244.45	111005.61		Аналитический метод 0.1	
1874	78:00-6.549	869	61120.04	110880.94		Аналитический метод 0.1	
1875	78:00-6.549	870	61090.21	110772.85		Аналитический метод 0.1	
1876	78:00-6.549	871	60603.41	110403.14		Аналитический метод 0.1	
1877	78:00-6.549	872	60976.03	109932.51		Аналитический метод 0.1	
1878	78:00-6.549	873	60984.87	109862.4		Аналитический метод 0.1	
1879	78:00-6.549	874	60991.24	109975.39		Аналитический метод 0.1	
1880	78:00-6.548	875	60972.85	109957.88		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 189	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1881	78:00-6.549	876	80976.85	109937.82		Аналитический метод 0.1	
1882	78:00-6.549	877	81142.82	109767.46		Аналитический метод 0.1	
1883	78:00-6.549	878	81746.82	110270.2		Аналитический метод 0.1	
1884	78:00-6.549	879	81759.4	110280.73		Аналитический метод 0.1	
1885	78:00-6.549	880	81781.59	110300.02		Аналитический метод 0.1	
1886	78:00-6.549	881	81791.8	110310.53		Аналитический метод 0.1	
1887	78:00-6.549	882	81900.86	110444.42		Аналитический метод 0.1	
1888	78:00-6.549	883	81934.95	110459.91		Аналитический метод 0.1	
1889	78:00-6.549	884	82260.33	110810.03		Аналитический метод 0.1	
1890	78:00-6.549	885	82263.7	110810.24		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 190	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1891	78:00-6.549	886	62266.26	110808.62		Аналитический метод 0.1	
1892	78:00-6.549	887	62766.86	110335.1		Аналитический метод 0.1	
1893	78:00-6.549	888	62717.7	110301.54		Аналитический метод 0.1	
1894	78:00-6.549	889	62736.18	110155.53		Аналитический метод 0.1	
1895	78:00-6.549	890	62749.09	110191.2		Аналитический метод 0.1	
1896	78:00-6.549	891	62765.5	110036.01		Аналитический метод 0.1	
1897	78:00-6.549	892	62776.19	109971.2		Аналитический метод 0.1	
1898	78:00-6.549	893	62783.14	109916.64		Аналитический метод 0.1	
1899	78:00-6.549	894	62787.26	109896.26		Аналитический метод 0.1	
1900	78:00-6.549	895	62878.55	109823.75		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 191	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1901	78:00-6.549	896	62968.88	109820.49		Аналитический метод 0.1	
1902	78:00-6.549	897	62990.84	109810.6		Аналитический метод 0.1	
1903	78:00-6.549	898	63058.46	109797.45		Аналитический метод 0.1	
1904	78:00-6.549	899	63072.45	109794.3		Аналитический метод 0.1	
1905	78:00-6.549	900	63094.54	109787.97		Аналитический метод 0.1	
1906	78:00-6.549	901	63250.47	109747.23		Аналитический метод 0.1	
1907	78:00-6.549	902	63319.71	109730.93		Аналитический метод 0.1	
1908	78:00-6.549	903	63411.2	109727.95		Аналитический метод 0.1	
1909	78:00-6.549	904	63598.67	109728.57		Аналитический метод 0.1	
1910	78:00-6.549	905	63621.95	109764.11		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 192	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1911	78:00-6.549	906	63632.81	109763.76		Аналитический метод 0.1	
1912	78:00-6.549	907	63637.45	109764.6		Аналитический метод 0.1	
1913	78:00-6.549	908	63640.97	109747.01		Аналитический метод 0.1	
1914	78:00-6.549	909	63647.09	109750.37		Аналитический метод 0.1	
1915	78:00-6.549	910	63649.02	109694.39		Аналитический метод 0.1	
1916	78:00-6.549	911	63654.3	109685.98		Аналитический метод 0.1	
1917	78:00-6.549	912	63683.59	109628.4		Аналитический метод 0.1	
1918	78:00-6.549	913	63685.98	109621.95		Аналитический метод 0.1	
1919	78:00-6.549	914	63701.89	109573.64		Аналитический метод 0.1	
1920	78:00-6.548	915	63704.09	109565.86		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 193	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1921	78:00-6.549	916	63712.56	109541.47		Аналитический метод 0.1	
1922	78:00-6.549	917	63721.23	109515.07		Аналитический метод 0.1	
1923	78:00-6.549	918	64236	109789		Аналитический метод 0.1	
1924	78:00-6.549	919	64381	109983		Аналитический метод 0.1	
1925	78:00-6.549	920	64731	110151.59		Аналитический метод 0.1	
1926	78:00-6.549	921	64751.2	110141.99		Аналитический метод 0.1	
1927	78:00-6.549	922	64779.57	110099.35		Аналитический метод 0.1	
1928	78:00-6.549	923	64730.04	109724.41		Аналитический метод 0.1	
1929	78:00-6.549	924	64846.33	109697.97		Аналитический метод 0.1	
1930	78:00-6.549	925	64919.9	109337.56		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 194	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1931	78:00-6.549	526	64961.2	109021.8		Аналитический метод 0.1	
1932	78:00-6.549	527	64988.75	109284.14		Аналитический метод 0.1	
1933	78:00-6.549	528	65014.03	109009.72		Аналитический метод 0.1	
1934	78:00-6.549	529	64706.6	108807.6		Аналитический метод 0.1	
1935	78:00-6.549	530	64594.75	108676.43		Аналитический метод 0.1	
1936	78:00-6.549	531	64614.8	108751		Аналитический метод 0.1	
1937	78:00-6.549	532	64700.6	108635		Аналитический метод 0.1	
1938	78:00-6.549	533	64713.4	108612		Аналитический метод 0.1	
1939	78:00-6.549	534	64979	108364		Аналитический метод 0.1	
1940	78:00-6.549	535	64999.6	108367.6		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 195	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1941	78:00-6.549	936	65037.6	108424.8		Аналитический метод 0.1	
1942	78:00-6.549	937	65919.00	108826.01		Аналитический метод 0.1	
1943	78:00-6.549	938	65922.95	108827.5		Аналитический метод 0.1	
1944	78:00-6.549	939	66209.30	108947.35		Аналитический метод 0.1	
1945	78:00-6.549	940	66415.72	109492.12		Аналитический метод 0.1	
1946	78:00-6.549	941	66635.84	109232.15		Аналитический метод 0.1	
1947	78:00-6.549	942	66075.77	110223.06		Аналитический метод 0.1	
1948	78:00-6.549	943	66101.68	110296.89		Аналитический метод 0.1	
1949	78:00-6.549	944	66187.74	110465.16		Аналитический метод 0.1	
1950	78:00-6.549	945	66549.43	110632.97		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 196	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1951	78:00-6.549	946	88730.23	110673.44		Аналитический метод 0.1	
1952	78:00-6.549	947	88778.97	111260.77		Аналитический метод 0.1	
1953	78:00-6.549	948	89632.24	111585.15		Аналитический метод 0.1	
1954	78:00-6.549	949	70067.54	111793.23		Аналитический метод 0.1	
1955	78:00-6.549	950	70134.61	111639.69		Аналитический метод 0.1	
1956	78:00-6.549	1	88486.07	124268.73		Аналитический метод 0.1	
1957	78:00-6.551	1.1	78407.97	106137.86		Аналитический метод 0.1	
1958	78:00-6.551	1.2	78419.13	106152.36		Аналитический метод 0.1	
1959	78:00-6.551	1.3	78722.55	106576.28		Аналитический метод 0.1	
1960	78:00-6.551	1.4	79011.08	107010.48		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 197	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1951	78:00-6:551	1.5	79284.39	107454.42		Аналитический метод 0.1	
1952	78:00-6:551	1.6	79542.14	107907.57		Аналитический метод 0.1	
1953	78:00-6:551	1.7	79784.01	108369.36		Аналитический метод 0.1	
1954	78:00-6:551	1.8	80005.73	108809.0		Аналитический метод 0.1	
1955	78:00-6:551	1.9	80219.01	109316.77		Аналитический метод 0.1	
1956	78:00-6:551	1.10	80411.61	109801.21		Аналитический метод 0.1	
1957	78:00-6:551	1.11	80587.0	110292.04		Аналитический метод 0.1	
1958	78:00-6:551	1.12	80745.86	110788.67		Аналитический метод 0.1	
1959	78:00-6:551	1.13	80887.1	111290.49		Аналитический метод 0.1	
1970	78:00-6:551	1.14	81010.86	111790.91		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 198	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1971	78:00-6:551	1.15	81116.97	112307.32		Аналитический метод 0.1	
1972	78:00-6:551	1.16	81255.33	112821.1		Аналитический метод 0.1	
1973	78:00-6:551	1.17	81275.81	113337.63		Аналитический метод 0.1	
1974	78:00-6:551	1.18	81326.34	113853.3		Аналитический метод 0.1	
1975	78:00-6:551	1.19	81362.80	114370.48		Аналитический метод 0.1	
1976	78:00-6:551	1.20	81379.31	114897.54		Аналитический метод 0.1	
1977	78:00-6:551	1.21	81377.68	115418.98		Аналитический метод 0.1	
1978	78:00-6:551	1.22	81357.98	115939.81		Аналитический метод 0.1	
1979	78:00-6:551	1.23	81320.22	116459.77		Аналитический метод 0.1	
1980	78:00-6:551	1.24	81264.40	116978.1		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 199	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1981	78:00-6:551	1.25	81190.75	117494.18		Аналитический метод 0.1	
1982	78:00-6:551	1.26	81099.19	118007.4		Аналитический метод 0.1	
1983	78:00-6:551	1.27	80989.89	118517.14		Аналитический метод 0.1	
1984	78:00-6:551	1.28	80882.98	119022.78		Аналитический метод 0.1	
1985	78:00-6:551	1.29	80790.5	119590.27		Аналитический метод 0.1	
1986	78:00-6:551	1.30	80624.27	120091.41		Аналитический метод 0.1	
1987	78:00-6:551	1.31	80540.9	120580.45		Аналитический метод 0.1	
1988	78:00-6:551	1.32	80440.64	121062.82		Аналитический метод 0.1	
1989	78:00-6:551	1.33	79923.64	121537.94		Аналитический метод 0.1	
1990	78:00-6:551	1.34	79690.27	122055.16		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 200	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1991	78:00-6.551	1.35	79440.76	122464.01		Аналитический метод 0.1	
1992	78:00-6.551	1.36	79175.43	122913.88		Аналитический метод 0.1	
1993	78:00-6.551	1.37	78894.59	123354.25		Аналитический метод 0.1	
1994	78:00-6.551	1.38	78598.50	123784.57		Аналитический метод 0.1	
1995	78:00-6.551	1.39	78287.79	124204.32		Аналитический метод 0.1	
1996	78:00-6.551	1.40	77962.55	124612.99		Аналитический метод 0.1	
1997	78:00-6.551	1.41	77623.20	125010.00		Аналитический метод 0.1	
1998	78:00-6.551	1.42	77270.4	125395.14		Аналитический метод 0.1	
1999	78:00-6.551	1.43	76904.32	125767.66		Аналитический метод 0.1	
2000	78:00-6.551	1.44	76525.49	126127.21		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 201	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2001	78:00-6:551	1.45	76134.36	126473.35		Аналитический метод 0.1	
2002	78:00-6:551	1.46	76731.43	126895.87		Аналитический метод 0.1	
2003	78:00-6:551	1.47	75317.95	127123.75		Аналитический метод 0.1	
2004	78:00-6:551	1.48	74892.07	127427.21		Аналитический метод 0.1	
2005	78:00-6:551	1.49	74456.67	127715.68		Аналитический метод 0.1	
2006	78:00-6:551	1.50	74011.69	127988.82		Аналитический метод 0.1	
2007	78:00-6:551	1.51	73557.07	128246.3		Аналитический метод 0.1	
2008	78:00-6:551	1.52	73093.96	128487.79		Аналитический метод 0.1	
2009	78:00-6:551	1.53	72622.72	128713.01		Аналитический метод 0.1	
2010	78:00-6:551	1.54	72143.93	128921.88		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 202	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2011	78:00-6:551	1.55	71658.16	129113.56		Аналитический метод 0.1	
2012	78:00-6:551	1.56	71417.85	129199		Аналитический метод 0.1	
2013	78:00-6:551	1.57	71427.46	129177.46		Аналитический метод 0.1	
2014	78:00-6:551	1.58	71405.7	128930.11		Аналитический метод 0.1	
2015	78:00-6:551	1.59	71395.91	128914.89		Аналитический метод 0.1	
2016	78:00-6:551	1.60	71393.63	128947.47		Аналитический метод 0.1	
2017	78:00-6:551	1.61	71401.90	128782.32		Аналитический метод 0.1	
2018	78:00-6:551	1.62	71403.3	128764.6		Аналитический метод 0.1	
2019	78:00-6:551	1.63	71405.18	128753.6		Аналитический метод 0.1	
2020	78:00-6:551	1.64	71422.77	128625.84		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 203	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2021	78:00-6:551	1.65	71428.54	128583.95		Аналитический метод 0.1	
2022	78:00-6:551	1.66	71427.83	128583.82		Аналитический метод 0.1	
2023	78:00-6:551	1.67	71431.41	128567.75		Аналитический метод 0.1	
2024	78:00-6:551	1.68	71432.00	128553.05		Аналитический метод 0.1	
2025	78:00-6:551	1.69	71436.0	128532.4		Аналитический метод 0.1	
2026	78:00-6:551	1.70	71442.69	128502.7		Аналитический метод 0.1	
2027	78:00-6:551	1.71	71129.36	128428.71		Аналитический метод 0.1	
2028	78:00-6:551	1.72	70787.39	128347.17		Аналитический метод 0.1	
2029	78:00-6:551	1.73	70635.2	128290.11		Аналитический метод 0.1	
2030	78:00-6:551	1.74	70457.44	128284.93		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 204	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2031	78:00-6:551	1.75	70001.18	128174.89		Аналитический метод 0.1	
2032	78:00-6:551	1.76	69340.06	128022.92		Аналитический метод 0.1	
2033	78:00-6:551	1.77	69264.91	127979.37		Аналитический метод 0.1	
2034	78:00-6:551	1.78	69215.04	127925.04		Аналитический метод 0.1	
2035	78:00-6:551	1.79	69097.65	127866.96		Аналитический метод 0.1	
2036	78:00-6:551	1.80	68690.57	127838.19		Аналитический метод 0.1	
2037	78:00-6:551	1.81	68637.88	127827.94		Аналитический метод 0.1	
2038	78:00-6:551	1.82	68689	127909		Аналитический метод 0.1	
2039	78:00-6:551	1.83	68715.07	127194.94		Аналитический метод 0.1	
2040	78:00-6:551	1.84	68725.66	127182.59		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 205	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2041	78:00-6:551	1.85	68726.6	127094.61		Аналитический метод 0.1	
2042	78:00-6:551	1.86	68737.85	126998.51		Аналитический метод 0.1	
2043	78:00-6:551	1.87	68739.15	126985.46		Аналитический метод 0.1	
2044	78:00-6:551	1.88	68831.01	126186.4		Аналитический метод 0.1	
2045	78:00-6:551	1.89	68859.28	125940.46		Аналитический метод 0.1	
2046	78:00-6:551	1.90	68574.92	125508.8		Аналитический метод 0.1	
2047	78:00-6:551	1.91	68577.55	125636.58		Аналитический метод 0.1	
2048	78:00-6:551	1.92	68565.52	125788.04		Аналитический метод 0.1	
2049	78:00-6:551	1.93	68569.77	125786.98		Аналитический метод 0.1	
2050	78:00-6:551	1.94	68558.35	125584.49		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 206	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2051	78:00-6:551	1.95	68372.04	125603.02		Аналитический метод 0.1	
2052	78:00-6:551	1.96	68338.38	125588.80		Аналитический метод 0.1	
2053	78:00-6:551	1.97	68111.62	125580.66		Аналитический метод 0.1	
2054	78:00-6:551	1.98	68083.08	125560.88		Аналитический метод 0.1	
2055	78:00-6:551	1.99	68021.2	125456.90		Аналитический метод 0.1	
2056	78:00-6:551	1.100	67848.58	125399.53		Аналитический метод 0.1	
2057	78:00-6:551	1.101	67790.84	125359.06		Аналитический метод 0.1	
2058	78:00-6:551	1.102	67684.94	125319.73		Аналитический метод 0.1	
2059	78:00-6:551	1.103	67635.42	125280.90		Аналитический метод 0.1	
2060	78:00-6:551	1.104	67610.8	125470.15		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 207	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2061	78:00-6:551	1.105	67605.63	125474.59		Аналитический метод 0.1	
2062	78:00-6:551	1.106	67522.05	125504.33		Аналитический метод 0.1	
2063	78:00-6:551	1.107	67396.36	125526.67		Аналитический метод 0.1	
2064	78:00-6:551	1.108	67257.04	125485.05		Аналитический метод 0.1	
2065	78:00-6:551	1.109	67199	125466.20		Аналитический метод 0.1	
2066	78:00-6:551	1.110	67062.59	125385.07		Аналитический метод 0.1	
2067	78:00-6:551	1.111	67048.85	125377.13		Аналитический метод 0.1	
2068	78:00-6:551	1.112	66996.26	125042.96		Аналитический метод 0.1	
2069	78:00-6:551	1.113	66909.82	124513.54		Аналитический метод 0.1	
2070	78:00-6:551	1.114	66851.88	124154.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 208	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2071	78:00-6:551	1.115	66759.07	123555.89		Аналитический метод 0.1	
2072	78:00-6:551	1.116	66628.06	123518.21		Аналитический метод 0.1	
2073	78:00-6:551	1.117	66370.61	123447.13		Аналитический метод 0.1	
2074	78:00-6:551	1.118	66363	123445		Аналитический метод 0.1	
2075	78:00-6:551	1.119	65994.22	122943.24		Аналитический метод 0.1	
2076	78:00-6:551	1.120	65596.17	122982.15		Аналитический метод 0.1	
2077	78:00-6:551	1.121	65588.35	123003.4		Аналитический метод 0.1	
2078	78:00-6:551	1.122	65562	123049		Аналитический метод 0.1	
2079	78:00-6:551	1.123	65568	123162		Аналитический метод 0.1	
2080	78:00-6:551	1.124	65034.3	123317.37		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 209	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2081	78:00-6:551	1.125	65592.02	123339.02		Аналитический метод 0.1	
2082	78:00-6:551	1.126	65573.00	123348.71		Аналитический метод 0.1	
2083	78:00-6:551	1.127	65599.94	123389.13		Аналитический метод 0.1	
2084	78:00-6:551	1.128	65632.81	123474.85		Аналитический метод 0.1	
2085	78:00-6:551	1.129	65640.34	123515.95		Аналитический метод 0.1	
2086	78:00-6:551	1.130	65617.25	123521.11		Аналитический метод 0.1	
2087	78:00-6:551	1.131	65597.82	123609.51		Аналитический метод 0.1	
2088	78:00-6:551	1.132	65597.02	123609.52		Аналитический метод 0.1	
2089	78:00-6:551	1.133	65620.65	123610.22		Аналитический метод 0.1	
2090	78:00-6:551	1.134	65418.55	123650.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 210	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2091	78:00-6:551	1.135	65157.92	123614.12		Аналитический метод 0.1	
2092	78:00-6:551	1.136	65161.64	123713.6		Аналитический метод 0.1	
2093	78:00-6:551	1.137	65152	123714		Аналитический метод 0.1	
2094	78:00-6:551	1.138	64717	123651		Аналитический метод 0.1	
2095	78:00-6:551	1.139	64710.79	123650.12		Аналитический метод 0.1	
2096	78:00-6:551	1.140	64711	123660		Аналитический метод 0.1	
2097	78:00-6:551	1.141	64711.55	123668.7		Аналитический метод 0.1	
2098	78:00-6:551	1.142	64712.22	123678.62		Аналитический метод 0.1	
2099	78:00-6:551	1.143	64728.88	123642.55		Аналитический метод 0.1	
2100	78:00-6:551	1.144	64659.05	123647.83		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 211	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2101	78:00-6:551	1.145	64581.36	124356.55		Аналитический метод 0.1	
2102	78:00-6:551	1.146	62657.73	124415.96		Аналитический метод 0.1	
2103	78:00-6:551	1.147	62468.92	124422.06		Аналитический метод 0.1	
2104	78:00-6:551	1.148	62921.32	124484.04		Аналитический метод 0.1	
2105	78:00-6:551	1.149	62087.70	124574.25		Аналитический метод 0.1	
2106	78:00-6:551	1.150	62067.36	124576.85		Аналитический метод 0.1	
2107	78:00-6:551	1.151	62085.96	124573.08		Аналитический метод 0.1	
2108	78:00-6:551	1.152	62063.14	124562.82		Аналитический метод 0.1	
2109	78:00-6:551	1.153	62067.57	124557.12		Аналитический метод 0.1	
2110	78:00-6:551	1.154	62053.22	124521.25		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 212	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2111	78:00-6:551	1.155	62049.23	124508.4		Аналитический метод 0.1	
2112	78:00-6:551	1.156	62048.38	124495.37		Аналитический метод 0.1	
2113	78:00-6:551	1.157	62042.85	124484.85		Аналитический метод 0.1	
2114	78:00-6:551	1.158	62039.04	124464.6		Аналитический метод 0.1	
2115	78:00-6:551	1.159	62032.06	124443.36		Аналитический метод 0.1	
2116	78:00-6:551	1.160	62024.03	124423.84		Аналитический метод 0.1	
2117	78:00-6:551	1.161	62019.5	124411.35		Аналитический метод 0.1	
2118	78:00-6:551	1.162	62011.99	124399.03		Аналитический метод 0.1	
2119	78:00-6:551	1.163	62006.98	124390.7		Аналитический метод 0.1	
2120	78:00-6:551	1.164	62002.97	124380.92		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 213	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2121	78:00-6:551	1.165	61985.14	124358.61		Аналитический метод 0.1	
2122	78:00-6:551	1.166	61976.00	124344.00		Аналитический метод 0.1	
2123	78:00-6:551	1.167	61965.93	124326.3		Аналитический метод 0.1	
2124	78:00-6:551	1.168	61963.30	124317		Аналитический метод 0.1	
2125	78:00-6:551	1.169	61949.00	124280.20		Аналитический метод 0.1	
2126	78:00-6:551	1.170	61932.97	124259.78		Аналитический метод 0.1	
2127	78:00-6:551	1.171	61927	124248.3		Аналитический метод 0.1	
2128	78:00-6:551	1.172	61914.47	124229.85		Аналитический метод 0.1	
2129	78:00-6:551	1.173	61901	124203.30		Аналитический метод 0.1	
2130	78:00-6:551	1.174	61885.40	124190.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 214	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2131	78:00-6:551	1.175	61885.2	124174.85		Аналитический метод 0.1	
2132	78:00-6:551	1.176	61875.73	124145.97		Аналитический метод 0.1	
2133	78:00-6:551	1.177	61872.25	124129.87		Аналитический метод 0.1	
2134	78:00-6:551	1.178	61872.11	124099		Аналитический метод 0.1	
2135	78:00-6:551	1.179	61874.06	124081.42		Аналитический метод 0.1	
2136	78:00-6:551	1.180	61877.4	124073.79		Аналитический метод 0.1	
2137	78:00-6:551	1.181	61878.93	124059.9		Аналитический метод 0.1	
2138	78:00-6:551	1.182	61878.96	124047.48		Аналитический метод 0.1	
2139	78:00-6:551	1.183	61874.2	124032.89		Аналитический метод 0.1	
2140	78:00-6:551	1.184	61873.51	124021.95		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 215	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2141	78:00-6:551	1.185	61869.33	124086.87		Аналитический метод 0.1	
2142	78:00-6:551	1.186	61868.36	123985.91		Аналитический метод 0.1	
2143	78:00-6:551	1.187	61862.84	123973.07		Аналитический метод 0.1	
2144	78:00-6:551	1.188	61860.00	123963.35		Аналитический метод 0.1	
2145	78:00-6:551	1.189	61854.91	123943.22		Аналитический метод 0.1	
2146	78:00-6:551	1.190	61850.91	123931.22		Аналитический метод 0.1	
2147	78:00-6:551	1.191	61846.32	123923.03		Аналитический метод 0.1	
2148	78:00-6:551	1.192	61830.48	123886.71		Аналитический метод 0.1	
2149	78:00-6:551	1.193	61827.71	123879.39		Аналитический метод 0.1	
2150	78:00-6:551	1.194	61818.94	123862.87		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 216	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2151	78:00-6:551	1.195	61814.34	123848.44		Аналитический метод 0.1	
2152	78:00-6:551	1.196	61808.12	123831.97		Аналитический метод 0.1	
2153	78:00-6:551	1.197	61798.42	123817.44		Аналитический метод 0.1	
2154	78:00-6:551	1.198	61790.02	123790.48		Аналитический метод 0.1	
2155	78:00-6:551	1.199	61784.53	123767.6		Аналитический метод 0.1	
2156	78:00-6:551	1.200	61772.83	123778.36		Аналитический метод 0.1	
2157	78:00-6:551	1.201	61766.57	123769.34		Аналитический метод 0.1	
2158	78:00-6:551	1.202	61759.54	123752.02		Аналитический метод 0.1	
2159	78:00-6:551	1.203	61752.83	123739.81		Аналитический метод 0.1	
2160	78:00-6:551	1.204	61739.35	123761.54		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 217	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2161	78:00-6:551	1.205	61738.66	123688.63		Аналитический метод 0.1	
2162	78:00-6:551	1.206	61747.15	123689.86		Аналитический метод 0.1	
2163	78:00-6:551	1.207	61747.34	123648.66		Аналитический метод 0.1	
2164	78:00-6:551	1.208	61739.96	123635.47		Аналитический метод 0.1	
2165	78:00-6:551	1.209	61730.08	123626.45		Аналитический метод 0.1	
2166	78:00-6:551	1.210	61719.08	123619.51		Аналитический метод 0.1	
2167	78:00-6:551	1.211	61710.37	123612.98		Аналитический метод 0.1	
2168	78:00-6:551	1.212	61701.04	123612.84		Аналитический метод 0.1	
2169	78:00-6:551	1.213	61690.92	123615.48		Аналитический метод 0.1	
2170	78:00-6:551	1.214	61681.46	123613.26		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 218	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2171	78:00-6:551	1.215	61657.72	123617.42		Аналитический метод 0.1	
2172	78:00-6:551	1.216	61657.22	123621.72		Аналитический метод 0.1	
2173	78:00-6:551	1.217	61594.29	123633.82		Аналитический метод 0.1	
2174	78:00-6:551	1.218	61584.82	123634.23		Аналитический метод 0.1	
2175	78:00-6:551	1.219	61579.95	123630.07		Аналитический метод 0.1	
2176	78:00-6:551	1.220	61576.33	123628.1		Аналитический метод 0.1	
2177	78:00-6:551	1.221	61575.49	123618.35		Аналитический метод 0.1	
2178	78:00-6:551	1.222	61578.97	123604.11		Аналитический метод 0.1	
2179	78:00-6:551	1.223	61576.00	123593.21		Аналитический метод 0.1	
2180	78:00-6:551	1.224	61572.33	123577.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 219	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2181	78:00-6.551	1.225	61556.21	123525.09		Аналитический метод 0.1	
2182	78:00-6.551	1.226	61546.26	123503.81		Аналитический метод 0.1	
2183	78:00-6.551	1.227	61533.59	123487.99		Аналитический метод 0.1	
2184	78:00-6.551	1.228	61523.01	123474.56		Аналитический метод 0.1	
2185	78:00-6.551	1.229	61514.42	123460.95		Аналитический метод 0.1	
2186	78:00-6.551	1.230	61488.43	123453.74		Аналитический метод 0.1	
2187	78:00-6.551	1.231	61475.27	123449.90		Аналитический метод 0.1	
2188	78:00-6.551	1.232	61461.21	123450.13		Аналитический метод 0.1	
2189	78:00-6.551	1.233	61449.85	123452.49		Аналитический метод 0.1	
2190	78:00-6.551	1.234	61435.45	123458.04		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 220	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2191	78:00-6:551	1.235	61406.78	123467.2		Аналитический метод 0.1	
2192	78:00-6:551	1.236	61392.4	123467.34		Аналитический метод 0.1	
2193	78:00-6:551	1.237	61374.88	123464.57		Аналитический метод 0.1	
2194	78:00-6:551	1.238	61352.95	123459.15		Аналитический метод 0.1	
2195	78:00-6:551	1.239	61331.93	123452.07		Аналитический метод 0.1	
2196	78:00-6:551	1.240	61321.96	123447.81		Аналитический метод 0.1	
2197	78:00-6:551	1.241	61305.88	123438.16		Аналитический метод 0.1	
2198	78:00-6:551	1.242	61296.97	123429.56		Аналитический метод 0.1	
2199	78:00-6:551	1.243	61290.57	123419.02		Аналитический метод 0.1	
2200	78:00-6:551	1.244	61286.11	123407.77		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 221	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2201	78:00-6:551	1.245	61285.42	123387.01		Аналитический метод 0.1	
2202	78:00-6:551	1.246	61288.9	123378.4		Аналитический метод 0.1	
2203	78:00-6:551	1.247	61292.85	123354.85		Аналитический метод 0.1	
2204	78:00-6:551	1.248	61292.24	123338.80		Аналитический метод 0.1	
2205	78:00-6:551	1.249	61290.31	123313.93		Аналитический метод 0.1	
2206	78:00-6:551	1.250	61279.21	123292.96		Аналитический метод 0.1	
2207	78:00-6:551	1.251	61268.94	123294.83		Аналитический метод 0.1	
2208	78:00-6:551	1.252	61259.77	123290.54		Аналитический метод 0.1	
2209	78:00-6:551	1.253	61237.22	123286.21		Аналитический метод 0.1	
2210	78:00-6:551	1.254	61193.72	123290.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 222	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2211	78:00-6:551	1.255	61185.35	123285.1		Аналитический метод 0.1	
2212	78:00-6:551	1.256	61168.87	123285.32		Аналитический метод 0.1	
2213	78:00-6:551	1.257	61152.72	123271.02		Аналитический метод 0.1	
2214	78:00-6:551	1.258	61140.77	123257.69		Аналитический метод 0.1	
2215	78:00-6:551	1.259	61132.14	123245.34		Аналитический метод 0.1	
2216	78:00-6:551	1.260	61120.9	123225.4		Аналитический метод 0.1	
2217	78:00-6:551	1.261	61114.64	123209.02		Аналитический метод 0.1	
2218	78:00-6:551	1.262	61110.36	123199.64		Аналитический метод 0.1	
2219	78:00-6:551	1.263	61107.16	123188.12		Аналитический метод 0.1	
2220	78:00-6:551	1.264	61101.04	123156.6		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 223	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2221	78:00-6:551	1.265	61097.84	123139.17		Аналитический метод 0.1	
2222	78:00-6:551	1.266	61097.97	123120.77		Аналитический метод 0.1	
2223	78:00-6:551	1.267	61103.29	123105.39		Аналитический метод 0.1	
2224	78:00-6:551	1.268	61103.05	123092.05		Аналитический метод 0.1	
2225	78:00-6:551	1.269	61110.74	123084.43		Аналитический метод 0.1	
2226	78:00-6:551	1.270	61129.95	123074.15		Аналитический метод 0.1	
2227	78:00-6:551	1.271	61140.81	123063.85		Аналитический метод 0.1	
2228	78:00-6:551	1.272	61156.48	123046.73		Аналитический метод 0.1	
2229	78:00-6:551	1.273	61202.9	122983.35		Аналитический метод 0.1	
2230	78:00-6:551	1.274	61215.85	122976.22		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 224	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2231	78:00-6:551	1.275	61230.2	122960.25		Аналитический метод 0.1	
2232	78:00-6:551	1.276	61240.46	122950.85		Аналитический метод 0.1	
2233	78:00-6:551	1.277	61264.33	122934.82		Аналитический метод 0.1	
2234	78:00-6:551	1.278	61276.21	122930.93		Аналитический метод 0.1	
2235	78:00-6:551	1.279	61289.23	122924.96		Аналитический метод 0.1	
2236	78:00-6:551	1.280	61304.4	122918.72		Аналитический метод 0.1	
2237	78:00-6:551	1.281	61320.48	122912.06		Аналитический метод 0.1	
2238	78:00-6:551	1.282	61335.05	122906.92		Аналитический метод 0.1	
2239	78:00-6:551	1.283	61349.64	122899.01		Аналитический метод 0.1	
2240	78:00-6:551	1.284	61325.21	122873.04		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 225	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2241	78:00-6:551	1 285	61328.08	122859.16		Аналитический метод 0.1	
2242	78:00-6:551	1 286	61324.6	122840.42		Аналитический метод 0.1	
2243	78:00-6:551	1 287	61336.36	122823.39		Аналитический метод 0.1	
2244	78:00-6:551	1 288	61333.04	122813.42		Аналитический метод 0.1	
2245	78:00-6:551	1 289	61332.30	122796.94		Аналитический метод 0.1	
2246	78:00-6:551	1 290	61334.87	122788.99		Аналитический метод 0.1	
2247	78:00-6:551	1 291	61334.06	122776.86		Аналитический метод 0.1	
2248	78:00-6:551	1 292	61337.25	122753.6		Аналитический метод 0.1	
2249	78:00-6:551	1 293	61344.49	122746.44		Аналитический метод 0.1	
2250	78:00-6:551	1 294	61360.77	122726.34		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 226	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2251	78:00-6:551	1.295	61368.11	122721.77		Аналитический метод 0.1	
2252	78:00-6:551	1.296	61372.7	122711.43		Аналитический метод 0.1	
2253	78:00-6:551	1.297	61375.07	122691.95		Аналитический метод 0.1	
2254	78:00-6:551	1.298	61374.23	122682.14		Аналитический метод 0.1	
2255	78:00-6:551	1.299	61367.83	122662.90		Аналитический метод 0.1	
2256	78:00-6:551	1.300	61354.44	122643.83		Аналитический метод 0.1	
2257	78:00-6:551	1.301	61351.28	122636.85		Аналитический метод 0.1	
2258	78:00-6:551	1.302	61348.73	122622.98		Аналитический метод 0.1	
2259	78:00-6:551	1.303	61341.88	122614.68		Аналитический метод 0.1	
2260	78:00-6:551	1.304	61335.31	122612.13		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 227	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2261	78:00-6:551	1.305	61334.23	122609.51		Аналитический метод 0.1	
2262	78:00-6:551	1.306	61336.2	122607.45		Аналитический метод 0.1	
2263	78:00-6:551	1.307	61342.65	122606.5		Аналитический метод 0.1	
2264	78:00-6:551	1.308	61348.85	122606.56		Аналитический метод 0.1	
2265	78:00-6:551	1.309	61357.17	122603.47		Аналитический метод 0.1	
2266	78:00-6:551	1.310	61376.77	122578.09		Аналитический метод 0.1	
2267	78:00-6:551	1.311	61384.04	122571.30		Аналитический метод 0.1	
2268	78:00-6:551	1.312	61386.24	122565.01		Аналитический метод 0.1	
2269	78:00-6:551	1.313	61387.87	122552.88		Аналитический метод 0.1	
2270	78:00-6:551	1.314	61386.24	122549.06		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 228	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2271	78:00-6:551	1.315	61360.7	122544.64		Аналитический метод 0.1	
2272	78:00-6:551	1.316	61362	122538.85		Аналитический метод 0.1	
2273	78:00-6:551	1.317	61353.49	122538.76		Аналитический метод 0.1	
2274	78:00-6:551	1.318	61340.8	122534.80		Аналитический метод 0.1	
2275	78:00-6:551	1.319	61304.4	122532.19		Аналитический метод 0.1	
2276	78:00-6:551	1.320	61330.88	122528.57		Аналитический метод 0.1	
2277	78:00-6:551	1.321	61327.25	122521.33		Аналитический метод 0.1	
2278	78:00-6:551	1.322	61324.53	122516.55		Аналитический метод 0.1	
2279	78:00-6:551	1.323	61321.79	122503.44		Аналитический метод 0.1	
2280	78:00-6:551	1.324	61321.13	122483.33		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 229	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2281	78:00-6:551	1.325	61319.11	122474.57		Аналитический метод 0.1	
2282	78:00-6:551	1.326	61318.47	122466.81		Аналитический метод 0.1	
2283	78:00-6:551	1.327	61317.94	122463.73		Аналитический метод 0.1	
2284	78:00-6:551	1.328	61311.35	122449.25		Аналитический метод 0.1	
2285	78:00-6:551	1.329	61304.58	122440.1		Аналитический метод 0.1	
2286	78:00-6:551	1.330	62255.23	121786.04		Аналитический метод 0.1	
2287	78:00-6:551	1.331	63165.54	121169.5		Аналитический метод 0.1	
2288	78:00-6:551	1.332	63998.86	120681.07		Аналитический метод 0.1	
2289	78:00-6:551	1.333	63905.14	120629.36		Аналитический метод 0.1	
2290	78:00-6:551	1.334	65681.19	120304.3		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 230	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2291	78:00-6:551	1.335	63877.28	120253.56		Аналитический метод 0.1	
2292	78:00-6:551	1.336	63876.86	120248.75		Аналитический метод 0.1	
2293	78:00-6:551	1.337	63855.41	119970.88		Аналитический метод 0.1	
2294	78:00-6:551	1.338	63855	119962		Аналитический метод 0.1	
2295	78:00-6:551	1.339	63854.99	119959.94		Аналитический метод 0.1	
2296	78:00-6:551	1.340	63851.92	119969.69		Аналитический метод 0.1	
2297	78:00-6:551	1.341	63849.98	119969.31		Аналитический метод 0.1	
2298	78:00-6:551	1.342	63843.11	119965.16		Аналитический метод 0.1	
2299	78:00-6:551	1.343	63836.71	119959.16		Аналитический метод 0.1	
2300	78:00-6:551	1.344	63834.04	119959.76		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 231	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2301	78:00-6:551	1.345	63830.96	119959.49		Аналитический метод 0.1	
2302	78:00-6:551	1.346	63825.13	119962.73		Аналитический метод 0.1	
2303	78:00-6:551	1.347	63815.41	119967.26		Аналитический метод 0.1	
2304	78:00-6:551	1.348	63811.14	119969.7		Аналитический метод 0.1	
2305	78:00-6:551	1.349	63807.80	119969.7		Аналитический метод 0.1	
2306	78:00-6:551	1.350	63803.75	119967.67		Аналитический метод 0.1	
2307	78:00-6:551	1.351	63794.88	119969.12		Аналитический метод 0.1	
2308	78:00-6:551	1.352	63789.49	119968.4		Аналитический метод 0.1	
2309	78:00-6:551	1.353	63783.91	119966.7		Аналитический метод 0.1	
2310	78:00-6:551	1.354	63781.10	119965.38		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 232	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2311	78:00-6:551	1.355	63777.87	119963		Аналитический метод 0.1	
2312	78:00-6:551	1.356	63767.07	119962.51		Аналитический метод 0.1	
2313	78:00-6:551	1.357	63749.87	119960.27		Аналитический метод 0.1	
2314	78:00-6:551	1.358	63765.3	119960.21		Аналитический метод 0.1	
2315	78:00-6:551	1.359	63742.2	119965.32		Аналитический метод 0.1	
2316	78:00-6:551	1.360	63739.74	119965.75		Аналитический метод 0.1	
2317	78:00-6:551	1.361	63735.91	119967.83		Аналитический метод 0.1	
2318	78:00-6:551	1.362	63733.14	119968.47		Аналитический метод 0.1	
2319	78:00-6:551	1.363	63723	119968.33		Аналитический метод 0.1	
2320	78:00-6:551	1.364	63717.17	119969.06		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 233	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2321	78:00-6:551	1.365	63706.15	119970.67		Аналитический метод 0.1	
2322	78:00-6:551	1.366	63700.80	119971.8		Аналитический метод 0.1	
2323	78:00-6:551	1.367	63697.55	119973.2		Аналитический метод 0.1	
2324	78:00-6:551	1.368	63693.80	119975.83		Аналитический метод 0.1	
2325	78:00-6:551	1.369	63691.92	119977.95		Аналитический метод 0.1	
2326	78:00-6:551	1.370	63689.54	119978.53		Аналитический метод 0.1	
2327	78:00-6:551	1.371	63687.36	119978.36		Аналитический метод 0.1	
2328	78:00-6:551	1.372	63681.2	119974.52		Аналитический метод 0.1	
2329	78:00-6:551	1.373	63675.30	119971.75		Аналитический метод 0.1	
2330	78:00-6:551	1.374	63672.81	119971.29		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 234	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2331	78:00-6:551	1.375	63659.64	119967.83		Аналитический метод 0.1	
2332	78:00-6:551	1.376	63652.10	119965.29		Аналитический метод 0.1	
2333	78:00-6:551	1.377	63647.81	119964.62		Аналитический метод 0.1	
2334	78:00-6:551	1.378	63644.6	119964.62		Аналитический метод 0.1	
2335	78:00-6:551	1.379	63642.61	119965		Аналитический метод 0.1	
2336	78:00-6:551	1.380	63640.36	119966.04		Аналитический метод 0.1	
2337	78:00-6:551	1.381	63637.4	119968		Аналитический метод 0.1	
2338	78:00-6:551	1.382	63634.36	119971.95		Аналитический метод 0.1	
2339	78:00-6:551	1.383	63631.86	119972.99		Аналитический метод 0.1	
2340	78:00-6:551	1.384	63630.00	119973.62		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 235	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2341	78:00-6:551	1.385	63627.73	118973.37		Аналитический метод 0.1	
2342	78:00-6:551	1.386	63628.53	118971.41		Аналитический метод 0.1	
2343	78:00-6:551	1.387	63622.99	118971.04		Аналитический метод 0.1	
2344	78:00-6:551	1.388	63621.41	118970.12		Аналитический метод 0.1	
2345	78:00-6:551	1.389	63620.00	118968.41		Аналитический метод 0.1	
2346	78:00-6:551	1.390	63620.03	118968.08		Аналитический метод 0.1	
2347	78:00-6:551	1.391	63620.74	118964.37		Аналитический метод 0.1	
2348	78:00-6:551	1.392	63626.53	118957.96		Аналитический метод 0.1	
2349	78:00-6:551	1.393	63627.28	118956.17		Аналитический метод 0.1	
2350	78:00-6:551	1.394	63627.23	118953.21		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 236	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2351	78:00-6.551	1.395	63625.99	119949.59		Аналитический метод 0.1	
2352	78:00-6.551	1.396	63623.86	119948.83		Аналитический метод 0.1	
2353	78:00-6.551	1.397	63619.4	119943.42		Аналитический метод 0.1	
2354	78:00-6.551	1.398	63618.12	119941.82		Аналитический метод 0.1	
2355	78:00-6.551	1.399	63617.05	119938.47		Аналитический метод 0.1	
2356	78:00-6.551	1.400	63615.54	119936.9		Аналитический метод 0.1	
2357	78:00-6.551	1.401	63613.77	119936.37		Аналитический метод 0.1	
2358	78:00-6.551	1.402	63609.95	119937.27		Аналитический метод 0.1	
2359	78:00-6.551	1.403	63605.37	119938.91		Аналитический метод 0.1	
2360	78:00-6.551	1.404	63599.6	119940.29		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 237	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2361	78:00-6:551	1.405	63591.89	119940.03		Аналитический метод 0.1	
2362	78:00-6:551	1.406	63584.80	119935.96		Аналитический метод 0.1	
2363	78:00-6:551	1.407	63574.1	119922.89		Аналитический метод 0.1	
2364	78:00-6:551	1.408	63567.35	119918.13		Аналитический метод 0.1	
2365	78:00-6:551	1.409	63553.84	119916.01		Аналитический метод 0.1	
2366	78:00-6:551	1.410	63549.84	119917.14		Аналитический метод 0.1	
2367	78:00-6:551	1.411	63536.41	119911.75		Аналитический метод 0.1	
2368	78:00-6:551	1.412	63534.03	119910.26		Аналитический метод 0.1	
2369	78:00-6:551	1.413	63529.38	119909.89		Аналитический метод 0.1	
2370	78:00-6:551	1.414	63524.54	119910.15		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 238	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2371	78:00-6:551	1.415	63520.83	118910.46		Аналитический метод 0.1	
2372	78:00-6:551	1.416	63517.80	118909.28		Аналитический метод 0.1	
2373	78:00-6:551	1.417	63511.36	118904.92		Аналитический метод 0.1	
2374	78:00-6:551	1.418	63507.30	118903.66		Аналитический метод 0.1	
2375	78:00-6:551	1.419	63492.43	118903.99		Аналитический метод 0.1	
2376	78:00-6:551	1.420	63485.3	118903.9		Аналитический метод 0.1	
2377	78:00-6:551	1.421	63478	118902.9		Аналитический метод 0.1	
2378	78:00-6:551	1.422	63474.93	118902.28		Аналитический метод 0.1	
2379	78:00-6:551	1.423	63467.06	118901.54		Аналитический метод 0.1	
2380	78:00-6:551	1.424	63460.86	118900.31		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 239	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2381	78:00-6:551	1.425	63458.7	119898.78		Аналитический метод 0.1	
2382	78:00-6:551	1.426	63457.9	119895.5		Аналитический метод 0.1	
2383	78:00-6:551	1.427	63456.26	119894.34		Аналитический метод 0.1	
2384	78:00-6:551	1.428	63437.79	119890.23		Аналитический метод 0.1	
2385	78:00-6:551	1.429	63432.15	119885.24		Аналитический метод 0.1	
2386	78:00-6:551	1.430	63417.17	119885.88		Аналитический метод 0.1	
2387	78:00-6:551	1.431	63411.85	119885.81		Аналитический метод 0.1	
2388	78:00-6:551	1.432	63404.73	119885.23		Аналитический метод 0.1	
2389	78:00-6:551	1.433	63389.22	119885.34		Аналитический метод 0.1	
2390	78:00-6:551	1.434	63383.14	119885.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 240	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2321	78:00-6:551	1.435	63387.63	119685.08		Аналитический метод 0.1	
2322	78:00-6:551	1.436	63391.7	119685.47		Аналитический метод 0.1	
2323	78:00-6:551	1.437	63377.79	119685.41		Аналитический метод 0.1	
2324	78:00-6:551	1.438	63374.7	119684.52		Аналитический метод 0.1	
2325	78:00-6:551	1.439	63370.53	119681.61		Аналитический метод 0.1	
2326	78:00-6:551	1.440	63366.43	119681.23		Аналитический метод 0.1	
2327	78:00-6:551	1.441	63361.04	119680.55		Аналитический метод 0.1	
2328	78:00-6:551	1.442	63354.92	119678.79		Аналитический метод 0.1	
2329	78:00-6:551	1.443	63351.52	119678.07		Аналитический метод 0.1	
2400	78:00-6:551	1.444	63346.91	119677.98		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 241	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2401	78:00-6:551	1.445	63340.93	119877.36		Аналитический метод 0.1	
2402	78:00-6:551	1.446	63332.18	119876.5		Аналитический метод 0.1	
2403	78:00-6:551	1.447	63325.56	119875.21		Аналитический метод 0.1	
2404	78:00-6:551	1.448	63318.28	119874.06		Аналитический метод 0.1	
2405	78:00-6:551	1.449	63313.79	119873.14		Аналитический метод 0.1	
2406	78:00-6:551	1.450	63306.95	119871.41		Аналитический метод 0.1	
2407	78:00-6:551	1.451	63300.86	119869.02		Аналитический метод 0.1	
2408	78:00-6:551	1.452	63296.35	119867.42		Аналитический метод 0.1	
2409	78:00-6:551	1.453	63292.64	119867.07		Аналитический метод 0.1	
2410	78:00-6:551	1.454	63285.24	119863.02		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 242	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2411	78:00-6:551	1.455	63279.82	119862.38		Аналитический метод 0.1	
2412	78:00-6:551	1.456	63274.01	119862.11		Аналитический метод 0.1	
2413	78:00-6:551	1.457	63268.96	119863.16		Аналитический метод 0.1	
2414	78:00-6:551	1.458	63263.53	119865.79		Аналитический метод 0.1	
2415	78:00-6:551	1.459	63261.65	119866.17		Аналитический метод 0.1	
2416	78:00-6:551	1.460	63259.59	119866.21		Аналитический метод 0.1	
2417	78:00-6:551	1.461	63258.96	119865.22		Аналитический метод 0.1	
2418	78:00-6:551	1.462	63250.02	119862.73		Аналитический метод 0.1	
2419	78:00-6:551	1.463	63238.28	119853.41		Аналитический метод 0.1	
2420	78:00-6:551	1.464	63225.73	119846.11		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 243	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2421	78:00-6:551	1.465	63211.19	119839.54		Аналитический метод 0.1	
2422	78:00-6:551	1.466	63201.1	119839.09		Аналитический метод 0.1	
2423	78:00-6:551	1.467	63196.01	119840.2		Аналитический метод 0.1	
2424	78:00-6:551	1.468	63193.10	119840.04		Аналитический метод 0.1	
2425	78:00-6:551	1.469	63190.50	119836.71		Аналитический метод 0.1	
2426	78:00-6:551	1.470	63186.64	119833.29		Аналитический метод 0.1	
2427	78:00-6:551	1.471	63184.38	119831.93		Аналитический метод 0.1	
2428	78:00-6:551	1.472	63180.09	119827.47		Аналитический метод 0.1	
2429	78:00-6:551	1.473	63177.26	119822.27		Аналитический метод 0.1	
2430	78:00-6:551	1.474	63171.10	119817.37		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 244	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2431	78:00-6:551	1.475	63167.84	119815.34		Аналитический метод 0.1	
2432	78:00-6:551	1.476	63165.71	119812.1		Аналитический метод 0.1	
2433	78:00-6:551	1.477	63164.25	119807.17		Аналитический метод 0.1	
2434	78:00-6:551	1.478	63162.08	119805.3		Аналитический метод 0.1	
2435	78:00-6:551	1.479	63161.15	119801.86		Аналитический метод 0.1	
2436	78:00-6:551	1.480	63159.93	119798.27		Аналитический метод 0.1	
2437	78:00-6:551	1.481	63157.67	119795.48		Аналитический метод 0.1	
2438	78:00-6:551	1.482	63155.1	119793.68		Аналитический метод 0.1	
2439	78:00-6:551	1.483	63152.11	119792.74		Аналитический метод 0.1	
2440	78:00-6:551	1.484	63148.71	119794.07		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 245	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2441	78:00-6:551	1.485	63147.3	119794.11		Аналитический метод 0.1	
2442	78:00-6:551	1.486	63144.24	119793.25		Аналитический метод 0.1	
2443	78:00-6:551	1.487	63133.27	119794.79		Аналитический метод 0.1	
2444	78:00-6:551	1.488	63123.36	119776.75		Аналитический метод 0.1	
2445	78:00-6:551	1.489	63115.34	119769.53		Аналитический метод 0.1	
2446	78:00-6:551	1.490	63106.94	119761.01		Аналитический метод 0.1	
2447	78:00-6:551	1.491	63104.90	119756.77		Аналитический метод 0.1	
2448	78:00-6:551	1.492	63102.77	119754.01		Аналитический метод 0.1	
2449	78:00-6:551	1.493	63098.75	119752.87		Аналитический метод 0.1	
2450	78:00-6:551	1.494	63094.74	119749.24		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 246	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2451	78:00-6:551	1.495	63094.67	119744.86		Аналитический метод 0.1	
2452	78:00-6:551	1.496	63093.88	119743.41		Аналитический метод 0.1	
2453	78:00-6:551	1.497	63091.16	119742.55		Аналитический метод 0.1	
2454	78:00-6:551	1.498	63087.93	119740.14		Аналитический метод 0.1	
2455	78:00-6:551	1.499	63083.09	119737.36		Аналитический метод 0.1	
2456	78:00-6:551	1.500	63077.28	119737.32		Аналитический метод 0.1	
2457	78:00-6:551	1.501	63075.87	119735.54		Аналитический метод 0.1	
2458	78:00-6:551	1.502	63073.96	119734.46		Аналитический метод 0.1	
2459	78:00-6:551	1.503	63068.57	119732.56		Аналитический метод 0.1	
2460	78:00-6:551	1.504	63062.11	119730.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 247	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2451	78:00-6:551	1.505	63057.42	119722.32		Аналитический метод 0.1	
2452	78:00-6:551	1.506	63054.80	119722.5		Аналитический метод 0.1	
2453	78:00-6:551	1.507	63052.36	119721.53		Аналитический метод 0.1	
2454	78:00-6:551	1.508	63050.06	119717.59		Аналитический метод 0.1	
2455	78:00-6:551	1.509	63047.59	119711.45		Аналитический метод 0.1	
2456	78:00-6:551	1.510	63044.41	119706.64		Аналитический метод 0.1	
2457	78:00-6:551	1.511	63042.67	119702.12		Аналитический метод 0.1	
2458	78:00-6:551	1.512	63041.63	119694.94		Аналитический метод 0.1	
2459	78:00-6:551	1.513	63039.93	119691.25		Аналитический метод 0.1	
2479	78:00-6:551	1.514	63035.74	119685.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 248	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2471	78:00-6:551	1.515	63029.84	119677.44		Аналитический метод 0.1	
2472	78:00-6:551	1.516	63025.11	119672.58		Аналитический метод 0.1	
2473	78:00-6:551	1.517	63020.46	119668.86		Аналитический метод 0.1	
2474	78:00-6:551	1.518	63016.27	119665.07		Аналитический метод 0.1	
2475	78:00-6:551	1.519	63012.39	119661.01		Аналитический метод 0.1	
2476	78:00-6:551	1.520	63008.35	119656.96		Аналитический метод 0.1	
2477	78:00-6:551	1.521	62993.52	119648.95		Аналитический метод 0.1	
2478	78:00-6:551	1.522	62989.3	119647.56		Аналитический метод 0.1	
2479	78:00-6:551	1.523	62985.46	119645.99		Аналитический метод 0.1	
2480	78:00-6:551	1.524	62977.27	119638.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 249	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2481	78:00-6:551	1.525	62989.96	119634.08		Аналитический метод 0.1	
2482	78:00-6:551	1.526	62984.85	119629.73		Аналитический метод 0.1	
2483	78:00-6:551	1.527	62980.13	119625.89		Аналитический метод 0.1	
2484	78:00-6:551	1.528	62956.10	119621.23		Аналитический метод 0.1	
2485	78:00-6:551	1.529	62957.17	119617.19		Аналитический метод 0.1	
2486	78:00-6:551	1.530	62955.59	119614.29		Аналитический метод 0.1	
2487	78:00-6:551	1.531	62955.66	119609.57		Аналитический метод 0.1	
2488	78:00-6:551	1.532	62957.64	119605.43		Аналитический метод 0.1	
2489	78:00-6:551	1.533	62958.06	119599.77		Аналитический метод 0.1	
2490	78:00-6:551	1.534	62956.79	119598.76		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 250	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2491	78:00-6:551	1.535	62951.69	116597.29		Аналитический метод 0.1	
2492	78:00-6:551	1.536	62945.67	116593.58		Аналитический метод 0.1	
2493	78:00-6:551	1.537	62943.26	116590.2		Аналитический метод 0.1	
2494	78:00-6:551	1.538	62941.82	116588.51		Аналитический метод 0.1	
2495	78:00-6:551	1.539	62940.9	116586.51		Аналитический метод 0.1	
2496	78:00-6:551	1.540	62939.51	116584.97		Аналитический метод 0.1	
2497	78:00-6:551	1.541	62937.9	116581.38		Аналитический метод 0.1	
2498	78:00-6:551	1.542	62935.05	116582.97		Аналитический метод 0.1	
2499	78:00-6:551	1.543	62932.89	116582.59		Аналитический метод 0.1	
2500	78:00-6:551	1.544	62931.26	116583.51		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 251	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2501	78:00-6:551	1.545	62929.35	116586.35		Аналитический метод 0.1	
2502	78:00-6:551	1.546	62924.27	116583.43		Аналитический метод 0.1	
2503	78:00-6:551	1.547	62919.86	116583.04		Аналитический метод 0.1	
2504	78:00-6:551	1.548	62916.27	116584.5		Аналитический метод 0.1	
2505	78:00-6:551	1.549	62913.49	116586.35		Аналитический метод 0.1	
2506	78:00-6:551	1.550	62912.42	116588.43		Аналитический метод 0.1	
2507	78:00-6:551	1.551	62912.72	116590.50		Аналитический метод 0.1	
2508	78:00-6:551	1.552	62910.26	116591.74		Аналитический метод 0.1	
2509	78:00-6:551	1.553	62907.49	116591.51		Аналитический метод 0.1	
2510	78:00-6:551	1.554	62905.1	116590.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 252	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2511	78:00-6:551	1.555	62962.95	119588.74		Аналитический метод 0.1	
2512	78:00-6:551	1.556	62960.79	119585.04		Аналитический метод 0.1	
2513	78:00-6:551	1.557	62898.71	119583.12		Аналитический метод 0.1	
2514	78:00-6:551	1.558	62894.00	119580.81		Аналитический метод 0.1	
2515	78:00-6:551	1.559	62892.00	119579.35		Аналитический метод 0.1	
2516	78:00-6:551	1.560	62889.86	119573.8		Аналитический метод 0.1	
2517	78:00-6:551	1.561	62888.94	119572.27		Аналитический метод 0.1	
2518	78:00-6:551	1.562	62887.09	119571.8		Аналитический метод 0.1	
2519	78:00-6:551	1.563	62883.4	119569.03		Аналитический метод 0.1	
2520	78:00-6:551	1.564	62878.86	119564.72		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 253	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2521	78:00-6:551	1.565	62874.54	119561.57		Аналитический метод 0.1	
2522	78:00-6:551	1.566	62876.77	119561.18		Аналитический метод 0.1	
2523	78:00-6:551	1.567	62868.16	119560.03		Аналитический метод 0.1	
2524	78:00-6:551	1.568	62867.00	119559.1		Аналитический метод 0.1	
2525	78:00-6:551	1.569	62866.80	119555.72		Аналитический метод 0.1	
2526	78:00-6:551	1.570	62869.77	119552.71		Аналитический метод 0.1	
2527	78:00-6:551	1.571	62868.54	119550.94		Аналитический метод 0.1	
2528	78:00-6:551	1.572	62864.46	119549.79		Аналитический метод 0.1	
2529	78:00-6:551	1.573	62859.46	119548.79		Аналитический метод 0.1	
2530	78:00-6:551	1.574	62855.99	119548.56		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 254	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2531	78:00-6:551	1.575	62852.76	119543.17		Аналитический метод 0.1	
2532	78:00-6:551	1.576	62848.14	119540.94		Аналитический метод 0.1	
2533	78:00-6:551	1.577	62843.91	119537.7		Аналитический метод 0.1	
2534	78:00-6:551	1.578	62843.14	119535.09		Аналитический метод 0.1	
2535	78:00-6:551	1.579	62841.37	119533.01		Аналитический метод 0.1	
2536	78:00-6:551	1.580	62840.29	119529.77		Аналитический метод 0.1	
2537	78:00-6:551	1.581	62836.07	119529.03		Аналитический метод 0.1	
2538	78:00-6:551	1.582	62837.86	119527.58		Аналитический метод 0.1	
2539	78:00-6:551	1.583	62834.68	119526.45		Аналитический метод 0.1	
2540	78:00-6:551	1.584	62828.77	119524.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 255	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2541	78:00-6:551	1.585	62825.56	119522.72		Аналитический метод 0.1	
2542	78:00-6:551	1.586	62821.62	119521.36		Аналитический метод 0.1	
2543	78:00-6:551	1.587	62819.7	119520.23		Аналитический метод 0.1	
2544	78:00-6:551	1.588	62817.55	119519.41		Аналитический метод 0.1	
2545	78:00-6:551	1.589	62814.21	119515.94		Аналитический метод 0.1	
2546	78:00-6:551	1.590	62811.77	119512.42		Аналитический метод 0.1	
2547	78:00-6:551	1.591	62807.38	119510.72		Аналитический метод 0.1	
2548	78:00-6:551	1.592	62802.65	119508.09		Аналитический метод 0.1	
2549	78:00-6:551	1.593	62796.28	119507.33		Аналитический метод 0.1	
2550	78:00-6:551	1.594	62794.11	119505.46		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 256	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2551	78:00-6:551	1.595	62782.14	119501.85		Аналитический метод 0.1	
2552	78:00-6:551	1.596	62781.25	119495.48		Аналитический метод 0.1	
2553	78:00-6:551	1.597	62787.76	119490.42		Аналитический метод 0.1	
2554	78:00-6:551	1.598	62781.70	119480.00		Аналитический метод 0.1	
2555	78:00-6:551	1.599	62786.77	119480.74		Аналитический метод 0.1	
2556	78:00-6:551	1.600	62785.37	119478.55		Аналитический метод 0.1	
2557	78:00-6:551	1.601	62782.36	119475.94		Аналитический метод 0.1	
2558	78:00-6:551	1.602	62780.68	119473.93		Аналитический метод 0.1	
2559	78:00-6:551	1.603	62759	119469.73		Аналитический метод 0.1	
2560	78:00-6:551	1.604	62757.30	119464.87		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 257	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2561	78:00-6:551	1.005	62754.93	119461.59		Аналитический метод 0.1	
2562	78:00-6:551	1.006	62746.55	119459.87		Аналитический метод 0.1	
2563	78:00-6:551	1.007	62746.57	119457.61		Аналитический метод 0.1	
2564	78:00-6:551	1.008	62742.53	119456.42		Аналитический метод 0.1	
2565	78:00-6:551	1.009	62739.02	119453.19		Аналитический метод 0.1	
2566	78:00-6:551	1.010	62738.46	119452.42		Аналитический метод 0.1	
2567	78:00-6:551	1.011	62734.73	119451.82		Аналитический метод 0.1	
2568	78:00-6:551	1.012	62725.2	119451.72		Аналитический метод 0.1	
2569	78:00-6:551	1.013	62714.17	119445.37		Аналитический метод 0.1	
2570	78:00-6:551	1.014	62714.8	119439.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 258	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2571	78:00-6.551	1.015	62762.92	119435.62		Аналитический метод 0.1	
2572	78:00-6.551	1.016	62693.17	119428.42		Аналитический метод 0.1	
2573	78:00-6.551	1.017	62663	119418		Аналитический метод 0.1	
2574	78:00-6.551	1.018	62677	119386		Аналитический метод 0.1	
2575	78:00-6.551	1.019	62523	119302		Аналитический метод 0.1	
2576	78:00-6.551	1.020	62342.32	119109.73		Аналитический метод 0.1	
2577	78:00-6.551	1.021	62351.58	119049.45		Аналитический метод 0.1	
2578	78:00-6.551	1.022	62404.5	119014.81		Аналитический метод 0.1	
2579	78:00-6.551	1.023	62418.06	118977.26		Аналитический метод 0.1	
2580	78:00-6.551	1.024	62467	118930.11		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 259	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2581	78:00-6:551	1.025	62515.91	118880.49		Аналитический метод 0.1	
2582	78:00-6:551	1.026	62522.78	118870.55		Аналитический метод 0.1	
2583	78:00-6:551	1.027	62564.2	118903.61		Аналитический метод 0.1	
2584	78:00-6:551	1.028	62546.45	118793.88		Аналитический метод 0.1	
2585	78:00-6:551	1.029	62541.59	118786.99		Аналитический метод 0.1	
2586	78:00-6:551	1.030	62563.34	118796.96		Аналитический метод 0.1	
2587	78:00-6:551	1.031	62576.88	118738.87		Аналитический метод 0.1	
2588	78:00-6:551	1.032	62661.96	118700.87		Аналитический метод 0.1	
2589	78:00-6:551	1.033	62613.29	118684.51		Аналитический метод 0.1	
2590	78:00-6:551	1.034	62527.81	118627.73		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 260	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2591	78:00-6:551	1.635	62561.63	118586.11		Аналитический метод 0.1	
2592	78:00-6:551	1.636	62536	118411		Аналитический метод 0.1	
2593	78:00-6:551	1.637	62634.69	118350.72		Аналитический метод 0.1	
2594	78:00-6:551	1.638	62676.8	118287.27		Аналитический метод 0.1	
2595	78:00-6:551	1.639	62474.23	118197.94		Аналитический метод 0.1	
2596	78:00-6:551	1.640	62422.64	118151.61		Аналитический метод 0.1	
2597	78:00-6:551	1.641	62460.91	118124.64		Аналитический метод 0.1	
2598	78:00-6:551	1.642	62271.05	117937.32		Аналитический метод 0.1	
2599	78:00-6:551	1.643	62266.25	117936.33		Аналитический метод 0.1	
2600	78:00-6:551	1.644	62266.02	117936		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 281	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2921	78:00-6:551	1.045	62235,76	117893,7		Аналитический метод 0,1	
2922	78:00-6:551	1.046	62231,42	117879,28		Аналитический метод 0,1	
2923	78:00-6:551	1.047	62187,12	117810,09		Аналитический метод 0,1	
2924	78:00-6:551	1.048	62190,6	117771,72		Аналитический метод 0,1	
2925	78:00-6:551	1.049	62423,12	117430,95		Аналитический метод 0,1	
2926	78:00-6:551	1.050	62431,32	117298,29		Аналитический метод 0,1	
2927	78:00-6:551	1.051	62456,36	116953,53		Аналитический метод 0,1	
2928	78:00-6:551	1.052	62460,38	116917,37		Аналитический метод 0,1	
2929	78:00-6:551	1.053	62460,54	116915,83		Аналитический метод 0,1	
2930	78:00-6:551	1.054	62460,84	116913,23		Аналитический метод 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 262	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2611	78:00-6.551	1.055	62481.08	116911.01		Аналитический метод 0.1	
2612	78:00-6.551	1.056	62481.35	116908.54		Аналитический метод 0.1	
2613	78:00-6.551	1.057	62474.2	116746.26		Аналитический метод 0.1	
2614	78:00-6.551	1.058	62481.73	116745.38		Аналитический метод 0.1	
2615	78:00-6.551	1.059	62511.1	116697.13		Аналитический метод 0.1	
2616	78:00-6.551	1.060	62536.15	116656.13		Аналитический метод 0.1	
2617	78:00-6.551	1.061	62575.22	116592.8		Аналитический метод 0.1	
2618	78:00-6.551	1.062	62614.07	116529.86		Аналитический метод 0.1	
2619	78:00-6.551	1.063	62789.06	116233.36		Аналитический метод 0.1	
2620	78:00-6.551	1.064	63060.45	115903.19		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 263	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2621	78:00-6.551	1.665	63350.15	115936.56		Аналитический метод 0.1	
2622	78:00-6.551	1.666	63358.72	115541.89		Аналитический метод 0.1	
2623	78:00-6.551	1.667	63360.93	115537.82		Аналитический метод 0.1	
2624	78:00-6.551	1.668	63182.23	114471.96		Аналитический метод 0.1	
2625	78:00-6.551	1.669	63771.40	113041.49		Аналитический метод 0.1	
2626	78:00-6.551	1.670	63510.48	113169.14		Аналитический метод 0.1	
2627	78:00-6.551	1.671	63560.04	113143.34		Аналитический метод 0.1	
2628	78:00-6.551	1.672	63384.86	113032.33		Аналитический метод 0.1	
2629	78:00-6.551	1.673	63351.29	113005.34		Аналитический метод 0.1	
2630	78:00-6.551	1.674	63288.73	112958.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 264	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2631	78:00-6:551	1.675	62989.64	112673.17		Аналитический метод 0.1	
2632	78:00-6:551	1.676	62556.54	112251.22		Аналитический метод 0.1	
2633	78:00-6:551	1.677	62294.93	112002.86		Аналитический метод 0.1	
2634	78:00-6:551	1.678	62071.54	111792.05		Аналитический метод 0.1	
2635	78:00-6:551	1.679	61989.83	111725.33		Аналитический метод 0.1	
2636	78:00-6:551	1.680	61665.69	111407.58		Аналитический метод 0.1	
2637	78:00-6:551	1.681	61534.97	111282.94		Аналитический метод 0.1	
2638	78:00-6:551	1.682	61244.45	111005.61		Аналитический метод 0.1	
2639	78:00-6:551	1.683	61120.04	110886.94		Аналитический метод 0.1	
2640	78:00-6:551	1.684	61080.21	110772.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 265	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2641	78:00-6.551	1.085	60603.41	110403.14		Аналитический метод 0.1	
2642	78:00-6.551	1.086	60976.03	109932.51		Аналитический метод 0.1	
2643	78:00-6.551	1.087	60984.87	309662.4		Аналитический метод 0.1	
2644	78:00-6.551	1.088	60991.24	109975.30		Аналитический метод 0.1	
2645	78:00-6.551	1.089	60972.65	109957.66		Аналитический метод 0.1	
2646	78:00-6.551	1.090	60976.65	109937.82		Аналитический метод 0.1	
2647	78:00-6.551	1.091	61142.62	109767.46		Аналитический метод 0.1	
2648	78:00-6.551	1.092	61746.62	110270.2		Аналитический метод 0.1	
2649	78:00-6.551	1.093	61758.4	110280.73		Аналитический метод 0.1	
2650	78:00-6.551	1.094	61781.59	110000.02		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 266	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2651	78:00-6:551	1.025	61791.8	110310.53		Аналитический метод 0.1	
2652	78:00-6:551	1.026	61950.80	110441.42		Аналитический метод 0.1	
2653	78:00-6:551	1.027	61914.25	110459.91		Аналитический метод 0.1	
2654	78:00-6:551	1.028	62260.30	110610.03		Аналитический метод 0.1	
2655	78:00-6:551	1.029	62263.7	110610.24		Аналитический метод 0.1	
2656	78:00-6:551	1.700	62266.26	110608.62		Аналитический метод 0.1	
2657	78:00-6:551	1.701	62766.86	110335.1		Аналитический метод 0.1	
2658	78:00-6:551	1.702	62717.7	110301.54		Аналитический метод 0.1	
2659	78:00-6:551	1.703	62739.18	110155.53		Аналитический метод 0.1	
2660	78:00-6:551	1.704	62748.09	110101.2		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 267	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2651	78:00-6:551	1.705	62765.5	110036.01		Аналитический метод 0.1	
2652	78:00-6:551	1.706	62776.19	109971.2		Аналитический метод 0.1	
2653	78:00-6:551	1.707	62783.34	109936.64		Аналитический метод 0.1	
2654	78:00-6:551	1.708	62787.25	109950.25		Аналитический метод 0.1	
2655	78:00-6:551	1.709	62676.55	109823.75		Аналитический метод 0.1	
2656	78:00-6:551	1.710	62968.88	109820.49		Аналитический метод 0.1	
2657	78:00-6:551	1.711	62990.94	109816.6		Аналитический метод 0.1	
2658	78:00-6:551	1.712	63056.46	109797.45		Аналитический метод 0.1	
2659	78:00-6:551	1.713	63072.45	109796.3		Аналитический метод 0.1	
2670	78:00-6:551	1.714	63094.54	109787.97		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 268	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2671	78:00-6.551	1.715	63250.47	109747.23		Аналитический метод 0.1	
2672	78:00-6.551	1.716	63319.71	109730.93		Аналитический метод 0.1	
2673	78:00-6.551	1.717	63411.2	109727.95		Аналитический метод 0.1	
2674	78:00-6.551	1.718	63598.07	109728.17		Аналитический метод 0.1	
2675	78:00-6.551	1.719	63621.95	109764.11		Аналитический метод 0.1	
2676	78:00-6.551	1.720	63632.81	109763.75		Аналитический метод 0.1	
2677	78:00-6.551	1.721	63637.45	109764.6		Аналитический метод 0.1	
2678	78:00-6.551	1.722	63640.97	109747.01		Аналитический метод 0.1	
2679	78:00-6.551	1.723	63667.60	109750.37		Аналитический метод 0.1	
2680	78:00-6.551	1.724	63689.02	109694.39		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 289	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2681	78:00-6:551	1.725	63664.3	109685.98		Аналитический метод 0.1	
2682	78:00-6:551	1.726	63683.50	109628.4		Аналитический метод 0.1	
2683	78:00-6:551	1.727	63685.96	109621.95		Аналитический метод 0.1	
2684	78:00-6:551	1.728	63701.80	109573.04		Аналитический метод 0.1	
2685	78:00-6:551	1.729	63704.89	109565.90		Аналитический метод 0.1	
2686	78:00-6:551	1.730	63712.96	109541.47		Аналитический метод 0.1	
2687	78:00-6:551	1.731	63721.23	109515.07		Аналитический метод 0.1	
2688	78:00-6:551	1.732	64236	109789		Аналитический метод 0.1	
2689	78:00-6:551	1.733	64381	109883		Аналитический метод 0.1	
2690	78:00-6:551	1.734	64731	110151.59		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 270	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2021	78:00-6:551	1.735	64751.2	110141.99		Аналитический метод 0.1	
2022	78:00-6:551	1.736	64779.57	110099.35		Аналитический метод 0.1	
2023	78:00-6:551	1.737	64730.04	109724.41		Аналитический метод 0.1	
2024	78:00-6:551	1.738	64646.33	109497.97		Аналитический метод 0.1	
2025	78:00-6:551	1.739	64919.9	109337.58		Аналитический метод 0.1	
2026	78:00-6:551	1.740	64961.2	109021.8		Аналитический метод 0.1	
2027	78:00-6:551	1.741	64988.75	108284.14		Аналитический метод 0.1	
2028	78:00-6:551	1.742	65014.03	108009.72		Аналитический метод 0.1	
2029	78:00-6:551	1.743	64796.8	108027.6		Аналитический метод 0.1	
2700	78:00-6:551	1.744	64584.75	108078.43		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 271	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2701	78:00-6.551	1.745	64644.8	106751		Аналитический метод 0.1	
2702	78:00-6.551	1.746	64700.6	106635		Аналитический метод 0.1	
2703	78:00-6.551	1.747	64713.4	106612		Аналитический метод 0.1	
2704	78:00-6.551	1.748	64679	106364		Аналитический метод 0.1	
2705	78:00-6.551	1.749	64699.6	106367.6		Аналитический метод 0.1	
2706	78:00-6.551	1.750	65037.6	106426.8		Аналитический метод 0.1	
2707	78:00-6.551	1.751	65919.80	106626.04		Аналитический метод 0.1	
2708	78:00-6.551	1.752	65922.95	106627.5		Аналитический метод 0.1	
2709	78:00-6.551	1.753	66209.36	106667.35		Аналитический метод 0.1	
2710	78:00-6.551	1.754	66415.72	106402.12		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 272	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2711	78:00-6.551	1.755	66797.99	109106.93		Аналитический метод 0.1	
2712	78:00-6.551	1.756	67082.38	109407.87		Аналитический метод 0.1	
2713	78:00-6.551	1.757	67105.9	109067.2		Аналитический метод 0.1	
2714	78:00-6.551	1.758	67113.6	109080.2		Аналитический метод 0.1	
2715	78:00-6.551	1.759	67216.97	109294.22		Аналитический метод 0.1	
2716	78:00-6.551	1.760	67233.68	109302.02		Аналитический метод 0.1	
2717	78:00-6.551	1.761	67356.12	109450.93		Аналитический метод 0.1	
2718	78:00-6.551	1.762	67464.95	109573.3		Аналитический метод 0.1	
2719	78:00-6.551	1.763	67471.12	109579.55		Аналитический метод 0.1	
2720	78:00-6.551	1.764	67482.54	109579.46		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 273	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2721	78:00-6:551	1.765	67627.68	109718.62		Аналитический метод 0.1	
2722	78:00-6:551	1.766	67923.29	110027.04		Аналитический метод 0.1	
2723	78:00-6:551	1.767	67989.95	110109.97		Аналитический метод 0.1	
2724	78:00-6:551	1.768	68101.08	110256.89		Аналитический метод 0.1	
2725	78:00-6:551	1.769	68187.74	110465.16		Аналитический метод 0.1	
2726	78:00-6:551	1.770	68549.43	110632.97		Аналитический метод 0.1	
2727	78:00-6:551	1.771	68828.27	110695.38		Аналитический метод 0.1	
2728	78:00-6:551	1.772	68892.72	110712.6		Аналитический метод 0.1	
2729	78:00-6:551	1.773	69029.86	110727.1		Аналитический метод 0.1	
2730	78:00-6:551	1.774	69126.21	110747.24		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 274	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2731	78:00-6:551	1.775	69285.89	110775.22		Аналитический метод 0.1	
2732	78:00-6:551	1.776	69433.85	110695.86		Аналитический метод 0.1	
2733	78:00-6:551	1.777	69718.94	110618.56		Аналитический метод 0.1	
2734	78:00-6:551	1.778	69615.85	111042.54		Аналитический метод 0.1	
2735	78:00-6:551	1.779	69561.45	111152.99		Аналитический метод 0.1	
2736	78:00-6:551	1.780	69564.17	111169.94		Аналитический метод 0.1	
2737	78:00-6:551	1.781	69842.52	111237.96		Аналитический метод 0.1	
2738	78:00-6:551	1.782	69682.24	111593.15		Аналитический метод 0.1	
2739	78:00-6:551	1.783	70067.54	111793.23		Аналитический метод 0.1	
2740	78:00-6:551	1.784	70281.95	111502.98		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 275	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2741	78:00-6:551	1.785	70304.6	111311.93		Аналитический метод 0.1	
2742	78:00-6:551	1.786	70321.48	111319.06		Аналитический метод 0.1	
2743	78:00-6:551	1.787	70327.72	111322.03		Аналитический метод 0.1	
2744	78:00-6:551	1.788	70363.77	111335.07		Аналитический метод 0.1	
2745	78:00-6:551	1.789	70363.33	111340.24		Аналитический метод 0.1	
2746	78:00-6:551	1.790	70364.99	111344.78		Аналитический метод 0.1	
2747	78:00-6:551	1.791	70384.52	111360.29		Аналитический метод 0.1	
2748	78:00-6:551	1.792	70380.55	111364.81		Аналитический метод 0.1	
2749	78:00-6:551	1.793	70449.26	111394.34		Аналитический метод 0.1	
2750	78:00-6:551	1.794	70528.84	111395.83		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 276	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2751	78:00-6:551	1.795	70587.55	111399.15		Аналитический метод 0.1	
2752	78:00-6:551	1.796	70686.00	111468.15		Аналитический метод 0.1	
2753	78:00-6:551	1.797	70852	111640.02		Аналитический метод 0.1	
2754	78:00-6:551	1.798	71076.6	111647.21		Аналитический метод 0.1	
2755	78:00-6:551	1.799	71177.9	111948.59		Аналитический метод 0.1	
2756	78:00-6:551	1.800	71243.58	112014.03		Аналитический метод 0.1	
2757	78:00-6:551	1.801	71484.98	111962.44		Аналитический метод 0.1	
2758	78:00-6:551	1.802	72330.18	111791.25		Аналитический метод 0.1	
2759	78:00-6:551	1.803	72376.07	111783.54		Аналитический метод 0.1	
2760	78:00-6:551	1.804	72287.04	111948.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 277	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2761	78:00-6.551	1.805	72285.99	112099.99		Аналитический метод 0.1	
2762	78:00-6.551	1.806	72134.80	112233.21		Аналитический метод 0.1	
2763	78:00-6.551	1.807	72031.2	112430.34		Аналитический метод 0.1	
2764	78:00-6.551	1.808	72083.22	112492.85		Аналитический метод 0.1	
2765	78:00-6.551	1.809	72016.54	112492.94		Аналитический метод 0.1	
2766	78:00-6.551	1.810	72028.36	112493.3		Аналитический метод 0.1	
2767	78:00-6.551	1.811	72135.30	112498.25		Аналитический метод 0.1	
2768	78:00-6.551	1.812	72231.49	112517.94		Аналитический метод 0.1	
2769	78:00-6.551	1.813	72485.88	112575.43		Аналитический метод 0.1	
2770	78:00-6.551	1.814	72525.37	112580.92		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 278	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2771	78:00-6:551	1.815	72552.49	112600.32		Аналитический метод 0.1	
2772	78:00-6:551	1.816	73294.88	112947.82		Аналитический метод 0.1	
2773	78:00-6:551	1.817	73299.79	112950.19		Аналитический метод 0.1	
2774	78:00-6:551	1.818	74294.01	111519.22		Аналитический метод 0.1	
2775	78:00-6:551	1.819	74899.8	110613.94		Аналитический метод 0.1	
2776	78:00-6:551	1.820	75024.23	110486.01		Аналитический метод 0.1	
2777	78:00-6:551	1.821	75643.74	110483.22		Аналитический метод 0.1	
2778	78:00-6:551	1.822	75489.41	110635.02		Аналитический метод 0.1	
2779	78:00-6:551	1.823	75440.60	110644.53		Аналитический метод 0.1	
2780	78:00-6:551	1.824	75595.1	110671.51		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 279	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2781	78:00-6:551	1.025	75676.46	110688.98		Аналитический метод 0.1	
2782	78:00-6:551	1.026	75755.26	110715.86		Аналитический метод 0.1	
2783	78:00-6:551	1.027	75923.89	110778.51		Аналитический метод 0.1	
2784	78:00-6:551	1.028	76119.84	111013.37		Аналитический метод 0.1	
2785	78:00-6:551	1.029	76296.27	111119.15		Аналитический метод 0.1	
2786	78:00-6:551	1.030	76275.56	111209.68		Аналитический метод 0.1	
2787	78:00-6:551	1.031	76386.26	111163.98		Аналитический метод 0.1	
2788	78:00-6:551	1.032	76597.2	111404.85		Аналитический метод 0.1	
2789	78:00-6:551	1.033	76839.1	111440.03		Аналитический метод 0.1	
2790	78:00-6:551	1.034	76764.13	111260.04		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 280	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2791	78:00-6:551	1.035	77068.6	111464.68		Аналитический метод 0.1	
2792	78:00-6:551	1.036	77212.00	111565.79		Аналитический метод 0.1	
2793	78:00-6:551	1.037	77774.63	111970.03		Аналитический метод 0.1	
2794	78:00-6:551	1.038	77784.02	111974.59		Аналитический метод 0.1	
2795	78:00-6:551	1.039	77791.37	111979.91		Аналитический метод 0.1	
2796	78:00-6:551	1.040	78103.95	112306		Аналитический метод 0.1	
2797	78:00-6:551	1.041	78256.03	112306		Аналитический метод 0.1	
2798	78:00-6:551	1.042	78613.45	111916.01		Аналитический метод 0.1	
2799	78:00-6:551	1.043	78560.02	111585.54		Аналитический метод 0.1	
2800	78:00-6:551	1.044	78528.99	111215.99		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 281	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2801	78:00-6:551	1.045	78510.03	111210.78		Аналитический метод 0.1	
2802	78:00-6:551	1.046	78023.43	111181.39		Аналитический метод 0.1	
2803	78:00-6:551	1.047	78017.07	111181.04		Аналитический метод 0.1	
2804	78:00-6:551	1.048	78008.30	111180.27		Аналитический метод 0.1	
2805	78:00-6:551	1.049	78077.35	110942.85		Аналитический метод 0.1	
2806	78:00-6:551	1.050	78158.04	110658.34		Аналитический метод 0.1	
2807	78:00-6:551	1.051	78350.34	110000		Аналитический метод 0.1	
2808	78:00-6:551	1.052	78488.4	109523		Аналитический метод 0.1	
2809	78:00-6:551	1.053	78641.02	109000		Аналитический метод 0.1	
2810	78:00-6:551	1.054	78774.8	108535.50		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 282	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2811	78:00-6.551	1.055	78786.2	108492.2		Аналитический метод 0.1	
2812	78:00-6.551	1.056	78808.2	108315		Аналитический метод 0.1	
2813	78:00-6.551	1.057	78818	108265.4		Аналитический метод 0.1	
2814	78:00-6.551	1.058	78863.22	107937.84		Аналитический метод 0.1	
2815	78:00-6.551	1.059	78842.88	107921.5		Аналитический метод 0.1	
2816	78:00-6.551	1.060	78839.35	107917.89		Аналитический метод 0.1	
2817	78:00-6.551	1.061	78833.37	107908.88		Аналитический метод 0.1	
2818	78:00-6.551	1.062	78833.08	107903.93		Аналитический метод 0.1	
2819	78:00-6.551	1.063	78840.87	107864.86		Аналитический метод 0.1	
2820	78:00-6.551	1.064	78841.03	107860.47		Аналитический метод 0.1	

М.П.

полное наименование должности

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 283	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2821	78:00-6.551	1.865	78840.07	107856.54		Аналитический метод 0.1	
2822	78:00-6.551	1.866	78827.22	107825.2		Аналитический метод 0.1	
2823	78:00-6.551	1.867	78825.87	107821.26		Аналитический метод 0.1	
2824	78:00-6.551	1.868	78823	107810.74		Аналитический метод 0.1	
2825	78:00-6.551	1.869	78806.13	107760.26		Аналитический метод 0.1	
2826	78:00-6.551	1.870	78797.23	107748.06		Аналитический метод 0.1	
2827	78:00-6.551	1.871	78785.4	107728.6		Аналитический метод 0.1	
2828	78:00-6.551	1.872	78768.82	107690.37		Аналитический метод 0.1	
2829	78:00-6.551	1.873	78767.12	107683.92		Аналитический метод 0.1	
2830	78:00-6.551	1.874	78748.23	107636.82		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 284	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2831	78:00-6:551	1.875	78731.65	107598.8		Аналитический метод 0.1	
2832	78:00-6:551	1.876	78729.75	107593.43		Аналитический метод 0.1	
2833	78:00-6:551	1.877	78727.47	107584.46		Аналитический метод 0.1	
2834	78:00-6:551	1.878	78718.33	107568.12		Аналитический метод 0.1	
2835	78:00-6:551	1.879	78710.90	107559.16		Аналитический метод 0.1	
2836	78:00-6:551	1.880	78696.63	107540.49		Аналитический метод 0.1	
2837	78:00-6:551	1.881	78682.30	107521.47		Аналитический метод 0.1	
2838	78:00-6:551	1.882	78667.4	107516.99		Аналитический метод 0.1	
2839	78:00-6:551	1.883	78655.35	107506.5		Аналитический метод 0.1	
2840	78:00-6:551	1.884	78642.84	107499.16		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 285	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2941	78:00-6:551	1.085	78675.68	107484.26		Аналитический метод 0.1	
2942	78:00-6:551	1.086	78688.91	107488.13		Аналитический метод 0.1	
2943	78:00-6:551	1.087	78690.05	107452.79		Аналитический метод 0.1	
2944	78:00-6:551	1.088	78639.72	107415.24		Аналитический метод 0.1	
2945	78:00-6:551	1.089	78633.52	107396.20		Аналитический метод 0.1	
2946	78:00-6:551	1.090	78611.71	107363		Аналитический метод 0.1	
2947	78:00-6:551	1.091	78610.96	107358.48		Аналитический метод 0.1	
2948	78:00-6:551	1.092	78593.91	107326.27		Аналитический метод 0.1	
2949	78:00-6:551	1.093	78543.37	107244.38		Аналитический метод 0.1	
2950	78:00-6:551	1.094	78521.52	107207.25		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 286	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2851	78:00-6:551	1.895	78511.39	107188.56		Аналитический метод 0.1	
2852	78:00-6:551	1.896	78498.97	107167.88		Аналитический метод 0.1	
2853	78:00-6:551	1.897	78488.73	107154.36		Аналитический метод 0.1	
2854	78:00-6:551	1.898	78484.97	107146.8		Аналитический метод 0.1	
2855	78:00-6:551	1.899	78464.88	107117.4		Аналитический метод 0.1	
2856	78:00-6:551	1.900	78433.94	107066.67		Аналитический метод 0.1	
2857	78:00-6:551	1.901	78418.18	107038.12		Аналитический метод 0.1	
2858	78:00-6:551	1.902	78411.46	107027.19		Аналитический метод 0.1	
2859	78:00-6:551	1.903	78401.5	107022.03		Аналитический метод 0.1	
2860	78:00-6:551	1.904	78388.34	107018.36		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 287	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2951	78:00-6:551	1.905	78394.1	107011.19		Аналитический метод 0.1	
2952	78:00-6:551	1.906	78381.3	106986.54		Аналитический метод 0.1	
2953	78:00-6:551	1.907	78376.13	106980.66		Аналитический метод 0.1	
2954	78:00-6:551	1.908	78363.6	106962.44		Аналитический метод 0.1	
2955	78:00-6:551	1.909	78346.67	106941.67		Аналитический метод 0.1	
2956	78:00-6:551	1.910	78344.33	106933.88		Аналитический метод 0.1	
2957	78:00-6:551	1.911	78338.95	106925.8		Аналитический метод 0.1	
2958	78:00-6:551	1.912	78328.68	106913.79		Аналитический метод 0.1	
2959	78:00-6:551	1.913	78313.04	106887		Аналитический метод 0.1	
2970	78:00-6:551	1.914	78309.76	106874.99		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 288	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2871	78:00-6:551	1.915	78005.44	106866.81		Аналитический метод 0.1	
2872	78:00-6:551	1.916	78004.85	106863.94		Аналитический метод 0.1	
2873	78:00-6:551	1.917	78009.24	106870.93		Аналитический метод 0.1	
2874	78:00-6:551	1.918	78040.00	106777.08		Аналитический метод 0.1	
2875	78:00-6:551	1.919	78030.53	106760.01		Аналитический метод 0.1	
2876	78:00-6:551	1.920	78034.29	106748.55		Аналитический метод 0.1	
2877	78:00-6:551	1.921	78018.22	106738.04		Аналитический метод 0.1	
2878	78:00-6:551	1.922	78012.36	106731.04		Аналитический метод 0.1	
2879	78:00-6:551	1.923	78197.41	106750.15		Аналитический метод 0.1	
2880	78:00-6:551	1.924	78186.13	106699.72		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 289	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2881	78:00-6.551	1.925	78179.97	106693.43		Аналитический метод 0.1	
2882	78:00-6.551	1.926	78188.78	106695.90		Аналитический метод 0.1	
2883	78:00-6.551	1.927	78164.56	106682.65		Аналитический метод 0.1	
2884	78:00-6.551	1.928	78161.52	106676.02		Аналитический метод 0.1	
2885	78:00-6.551	1.929	78152.97	106657.89		Аналитический метод 0.1	
2886	78:00-6.551	1.930	78148.76	106633.63		Аналитический метод 0.1	
2887	78:00-6.551	1.931	78148.52	106631.23		Аналитический метод 0.1	
2888	78:00-6.551	1.932	78147.88	106619.95		Аналитический метод 0.1	
2889	78:00-6.551	1.933	78142.2	106593.00		Аналитический метод 0.1	
2890	78:00-6.551	1.934	78140.77	106585.06		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 290	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2921	78:00-6:551	1.935	78132.71	106527.73		Аналитический метод 0.1	
2922	78:00-6:551	1.936	78128.73	106486.26		Аналитический метод 0.1	
2923	78:00-6:551	1.937	78125.09	106466.69		Аналитический метод 0.1	
2924	78:00-6:551	1.938	78122.87	106452.52		Аналитический метод 0.1	
2925	78:00-6:551	1.939	78117.83	106434.42		Аналитический метод 0.1	
2926	78:00-6:551	1.940	78116.66	106427.97		Аналитический метод 0.1	
2927	78:00-6:551	1.941	78115.78	106422.84		Аналитический метод 0.1	
2928	78:00-6:551	1.942	78115.78	926413.1		Аналитический метод 0.1	
2929	78:00-6:551	1.943	78115.56	106388.98		Аналитический метод 0.1	
2930	78:00-6:551	1.944	78110.92	106394.53		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 291	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2901	78:00-6:551	1.945	78108.98	106371.27		Аналитический метод 0.1	
2902	78:00-6:551	1.946	78107.7	106362.51		Аналитический метод 0.1	
2903	78:00-6:551	1.947	78106.29	106347.36		Аналитический метод 0.1	
2904	78:00-6:551	1.948	78104.94	106338.88		Аналитический метод 0.1	
2905	78:00-6:551	1.949	78102.46	106329.99		Аналитический метод 0.1	
2906	78:00-6:551	1.950	78102.07	106324.47		Аналитический метод 0.1	
2907	78:00-6:551	1.951	78102.25	106320.67		Аналитический метод 0.1	
2908	78:00-6:551	1.952	78103.18	106316.68		Аналитический метод 0.1	
2909	78:00-6:551	1.953	78104.41	106314.11		Аналитический метод 0.1	
2910	78:00-6:551	1.954	78111.21	106301.86		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 292	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2911	78:00-6:551	1.955	78117.3	106288.22		Аналитический метод 0.1	
2912	78:00-6:551	1.956	78120.82	106276.15		Аналитический метод 0.1	
2913	78:00-6:551	1.957	78123.22	106254.36		Аналитический метод 0.1	
2914	78:00-6:551	1.958	78123.92	106250.08		Аналитический метод 0.1	
2915	78:00-6:551	1.959	78123.99	106246.27		Аналитический метод 0.1	
2916	78:00-6:551	1.960	78116.78	106230.7		Аналитический метод 0.1	
2917	78:00-6:551	1.961	78116.44	106219.1		Аналитический метод 0.1	
2918	78:00-6:551	1.962	78101.19	106187.59		Аналитический метод 0.1	
2919	78:00-6:551	1.963	78096.04	106170.6		Аналитический метод 0.1	
2920	78:00-6:551	1.964	78082.63	106162.99		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 293	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2921	78:00-6:551	1.985	78095.93	106157.98		Аналитический метод 0.1	
2922	78:00-6:551	1.986	78097.88	106154.91		Аналитический метод 0.1	
2923	78:00-6:551	1.987	78142.15	106099.11		Аналитический метод 0.1	
2924	78:00-6:551	1.988	78175.22	106052.30		Аналитический метод 0.1	
2925	78:00-6:551	1.989	78371.9	106161.30		Аналитический метод 0.1	
2926	78:00-6:551	1.1	78407.97	106137.86		Аналитический метод 0.1	
2927	78:00-6:551	2.070	66734.34	100488.36		Аналитический метод 0.1	
2928	78:00-6:551	2.971	68931.54	100505.96		Аналитический метод 0.1	
2929	78:00-6:551	2.972	70405.88	100637.91		Аналитический метод 0.1	
2930	78:00-6:551	2.873	70935.35	100787.28		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 234	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2931	78:00-6:551	2.974	71399.34	100953.87		Аналитический метод 0.1	
2932	78:00-6:551	2.975	71687.25	101137.49		Аналитический метод 0.1	
2933	78:00-6:551	2.976	72068.51	101337.92		Аналитический метод 0.1	
2934	78:00-6:551	2.977	72642.52	101554.92		Аналитический метод 0.1	
2935	78:00-6:551	2.978	73098.72	101786.23		Аналитический метод 0.1	
2936	78:00-6:551	2.979	73796.55	102037.56		Аналитический метод 0.1	
2937	78:00-6:551	2.980	74218.48	102302.82		Аналитический метод 0.1	
2938	78:00-6:551	2.981	74654.91	102583.09		Аналитический метод 0.1	
2939	78:00-6:551	2.982	74793.85	932679.7		Аналитический метод 0.1	
2940	78:00-6:551	2.983	74704.95	102694.83		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 295	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2941	78:00-6.551	2.984	74519.99	102669.13		Аналитический метод 0.1	
2942	78:00-6.551	2.985	74320.48	102632.08		Аналитический метод 0.1	
2943	78:00-6.551	2.986	74147.19	102641.77		Аналитический метод 0.1	
2944	78:00-6.551	2.987	73870.35	102670.51		Аналитический метод 0.1	
2945	78:00-6.551	2.988	73723.21	102689.75		Аналитический метод 0.1	
2946	78:00-6.551	2.989	73349.86	102756.63		Аналитический метод 0.1	
2947	78:00-6.551	2.990	73160.94	102746.6		Аналитический метод 0.1	
2948	78:00-6.551	2.991	73055.64	102727.53		Аналитический метод 0.1	
2949	78:00-6.551	2.992	72970.46	102721.73		Аналитический метод 0.1	
2950	78:00-6.551	2.993	72768.51	102628.59		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 296	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2951	78:00-6:551	2.994	72291.01	102306.86		Аналитический метод 0.1	
2952	78:00-6:551	2.995	72291.01	102295.4		Аналитический метод 0.1	
2953	78:00-6:551	2.996	72174.06	102172.34		Аналитический метод 0.1	
2954	78:00-6:551	2.997	72157.30	102190.58		Аналитический метод 0.1	
2955	78:00-6:551	2.998	72150.09	102204.40		Аналитический метод 0.1	
2956	78:00-6:551	2.999	72155.3	102306.58		Аналитический метод 0.1	
2957	78:00-6:551	2.1000	72140.28	102222.98		Аналитический метод 0.1	
2958	78:00-6:551	2.1001	72147.12	102234.38		Аналитический метод 0.1	
2959	78:00-6:551	2.1002	72137.15	102222.84		Аналитический метод 0.1	
2960	78:00-6:551	2.1003	72134.82	102222.70		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 297	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2961	78:00-6:551	2.1004	72124.14	102223.67		Аналитический метод 0.1	
2962	78:00-6:551	2.1005	72122.35	102221.96		Аналитический метод 0.1	
2963	78:00-6:551	2.1006	72117.95	102223.11		Аналитический метод 0.1	
2964	78:00-6:551	2.1007	72085.47	102214.53		Аналитический метод 0.1	
2965	78:00-6:551	2.1008	72086.39	102202.46		Аналитический метод 0.1	
2966	78:00-6:551	2.1009	72015.7	102190.49		Аналитический метод 0.1	
2967	78:00-6:551	2.1010	72013.57	102196.84		Аналитический метод 0.1	
2968	78:00-6:551	2.1011	72010.62	102196.14		Аналитический метод 0.1	
2969	78:00-6:551	2.1012	71999.18	102234.13		Аналитический метод 0.1	
2970	78:00-6:551	2.1013	71973.08	102275.26		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 298	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2971	78:00-6:551	2.1014	71985.35	102289.65		Аналитический метод 0.1	
2972	78:00-6:551	2.1015	71951.25	102316.3		Аналитический метод 0.1	
2973	78:00-6:551	2.1016	71924.05	102360.56		Аналитический метод 0.1	
2974	78:00-6:551	2.1017	71829.6	102326.34		Аналитический метод 0.1	
2975	78:00-6:551	2.1018	71826.46	102325.25		Аналитический метод 0.1	
2976	78:00-6:551	2.1019	71820.74	102323.65		Аналитический метод 0.1	
2977	78:00-6:551	2.1020	71782.39	102306.75		Аналитический метод 0.1	
2978	78:00-6:551	2.1021	71782.28	102306.14		Аналитический метод 0.1	
2979	78:00-6:551	2.1022	71784.04	102298.85		Аналитический метод 0.1	
2980	78:00-6:551	2.1023	71593.47	102185.37		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 299	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2981	78:00-6.551	2.1021	71458.89	102179.07		Аналитический метод 0.1	
2982	78:00-6.551	2.1025	71445.24	102177.53		Аналитический метод 0.1	
2983	78:00-6.551	2.1026	71444.27	102176.96		Аналитический метод 0.1	
2984	78:00-6.551	2.1027	71419.04	102173.04		Аналитический метод 0.1	
2985	78:00-6.551	2.1028	71413.76	102167.57		Аналитический метод 0.1	
2986	78:00-6.551	2.1029	71409.61	102160.98		Аналитический метод 0.1	
2987	78:00-6.551	2.1030	71399.82	102133.41		Аналитический метод 0.1	
2988	78:00-6.551	2.1031	71349.39	102015.25		Аналитический метод 0.1	
2989	78:00-6.551	2.1032	71337.3	102002.97		Аналитический метод 0.1	
2990	78:00-6.551	2.1033	71214.46	101954.55		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 300	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2991	78:00-6:551	2.1034	71213.07	101960.74		Аналитический метод 0.1	
2992	78:00-6:551	2.1035	71298.75	102000.01		Аналитический метод 0.1	
2993	78:00-6:551	2.1036	71203.49	102015.2		Аналитический метод 0.1	
2994	78:00-6:551	2.1037	71195.08	102030.97		Аналитический метод 0.1	
2995	78:00-6:551	2.1038	71183.44	102057.30		Аналитический метод 0.1	
2996	78:00-6:551	2.1039	71181.01	102060.65		Аналитический метод 0.1	
2997	78:00-6:551	2.1040	71067.84	102061.72		Аналитический метод 0.1	
2998	78:00-6:551	2.1041	71060.02	102061.72		Аналитический метод 0.1	
2999	78:00-6:551	2.1042	71038.11	102062.10		Аналитический метод 0.1	
3000	78:00-6:551	2.1043	71015.3	102062.83		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 301	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3001	78:00-6:551	2.1044	70995.2	102063.2		Аналитический метод 0.1	
3002	78:00-6:551	2.1045	70976.75	102052.58		Аналитический метод 0.1	
3003	78:00-6:551	2.1046	70998.46	102057.21		Аналитический метод 0.1	
3004	78:00-6:551	2.1047	70907.90	102053.34		Аналитический метод 0.1	
3005	78:00-6:551	2.1048	70887.49	102056.93		Аналитический метод 0.1	
3006	78:00-6:551	2.1049	70883.19	102056.3		Аналитический метод 0.1	
3007	78:00-6:551	2.1050	70883.04	102054.36		Аналитический метод 0.1	
3008	78:00-6:551	2.1051	70881.12	102038.93		Аналитический метод 0.1	
3009	78:00-6:551	2.1052	70791.13	102067.56		Аналитический метод 0.1	
3010	78:00-6:551	2.1053	70684.12	102079.82		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 302	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3011	78:00-6:551	2.1054	70669.18	102087.16		Аналитический метод 0.1	
3012	78:00-6:551	2.1055	70672.88	102118.04		Аналитический метод 0.1	
3013	78:00-6:551	2.1056	70674.09	102183.09		Аналитический метод 0.1	
3014	78:00-6:551	2.1057	70691.02	102228.8		Аналитический метод 0.1	
3015	78:00-6:551	2.1058	70589.01	102227.33		Аналитический метод 0.1	
3016	78:00-6:551	2.1059	70584.12	102236.86		Аналитический метод 0.1	
3017	78:00-6:551	2.1060	70579.93	102246.15		Аналитический метод 0.1	
3018	78:00-6:551	2.1061	70536.4	102252.3		Аналитический метод 0.1	
3019	78:00-6:551	2.1062	70231.33	102286.44		Аналитический метод 0.1	
3020	78:00-6:551	2.1063	70020.8	102325.2		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 303	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3021	78:00-6:551	2.1064	69836	102350		Аналитический метод 0.1	
3022	78:00-6:551	2.1065	69470	102516		Аналитический метод 0.1	
3023	78:00-6:551	2.1066	69425.62	102448.55		Аналитический метод 0.1	
3024	78:00-6:551	2.1067	69277.07	102539.21		Аналитический метод 0.1	
3025	78:00-6:551	2.1068	69273.10	102543.04		Аналитический метод 0.1	
3026	78:00-6:551	2.1069	69215.93	102578.74		Аналитический метод 0.1	
3027	78:00-6:551	2.1070	69158.74	102614.35		Аналитический метод 0.1	
3028	78:00-6:551	2.1071	69129.94	102633.5		Аналитический метод 0.1	
3029	78:00-6:551	2.1072	69072.13	102672.92		Аналитический метод 0.1	
3030	78:00-6:551	2.1073	69030.31	102733.48		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 304	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3031	78:00-6:551	2.1074	66848.23	102846.71		Аналитический метод 0.1	
3032	78:00-6:551	2.1075	66848.25	102856.31		Аналитический метод 0.1	
3033	78:00-6:551	2.1076	66857.81	102881.35		Аналитический метод 0.1	
3034	78:00-6:551	2.1077	66860.38	102887.5		Аналитический метод 0.1	
3035	78:00-6:551	2.1078	66867.64	102909.16		Аналитический метод 0.1	
3036	78:00-6:551	2.1079	66915.26	102903.16		Аналитический метод 0.1	
3037	78:00-6:551	2.1080	66928.84	102930.84		Аналитический метод 0.1	
3038	78:00-6:551	2.1081	66938.19	102926.8		Аналитический метод 0.1	
3039	78:00-6:551	2.1082	66954.76	102958.54		Аналитический метод 0.1	
3040	78:00-6:551	2.1083	66949.96	102959.99		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 305	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3041	78:00-6:551	2.1084	68932.57	102969.03		Аналитический метод 0.1	
3042	78:00-6:551	2.1085	68877.08	102974.55		Аналитический метод 0.1	
3043	78:00-6:551	2.1086	68876.1	102974.73		Аналитический метод 0.1	
3044	78:00-6:551	2.1087	68875.40	102975.8		Аналитический метод 0.1	
3045	78:00-6:551	2.1088	68867.47	102989.99		Аналитический метод 0.1	
3046	78:00-6:551	2.1089	68833.62	103000.35		Аналитический метод 0.1	
3047	78:00-6:551	2.1090	68830.67	103000.84		Аналитический метод 0.1	
3048	78:00-6:551	2.1091	68802.2	103004.74		Аналитический метод 0.1	
3049	78:00-6:551	2.1092	68741.29	103014.42		Аналитический метод 0.1	
3050	78:00-6:551	2.1093	68733.38	103016.08		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 306	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3051	78:00-6:551	2.1094	66735.35	103112.72		Аналитический метод 0.1	
3052	78:00-6:551	2.1095	66735.94	103120.93		Аналитический метод 0.1	
3053	78:00-6:551	2.1096	66736.61	103132.6		Аналитический метод 0.1	
3054	78:00-6:551	2.1097	66735.77	103164.30		Аналитический метод 0.1	
3055	78:00-6:551	2.1098	66735.33	103180.20		Аналитический метод 0.1	
3056	78:00-6:551	2.1099	66732.95	103209.32		Аналитический метод 0.1	
3057	78:00-6:551	2.1100	66702.34	103212.67		Аналитический метод 0.1	
3058	78:00-6:551	2.1101	66702.01	103331.04		Аналитический метод 0.1	
3059	78:00-6:551	2.1102	66701.54	103355.35		Аналитический метод 0.1	
3060	78:00-6:551	2.1103	66703.95	103381.21		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 307	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3051	78:00-6.551	2.1104	66704.24	100383.05		Аналитический метод 0.1	
3052	78:00-6.551	2.1105	66703.74	100390.55		Аналитический метод 0.1	
3053	78:00-6.551	2.1106	66731.47	100388.22		Аналитический метод 0.1	
3054	78:00-6.551	2.1107	66730.71	100405.90		Аналитический метод 0.1	
3055	78:00-6.551	2.1108	66730.45	100434.02		Аналитический метод 0.1	
3056	78:00-6.551	2.1109	66728.34	903456.1		Аналитический метод 0.1	
3057	78:00-6.551	2.1110	66726.04	100477.98		Аналитический метод 0.1	
3058	78:00-6.551	2.1111	66725.55	903461.8		Аналитический метод 0.1	
3059	78:00-6.551	2.1112	66721.04	100507.02		Аналитический метод 0.1	
3079	78:00-6.551	2.1112	66753.54	100530.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 308	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3071	78:00-6.551	2.1114	68706.93	100536.94		Аналитический метод 0.1	
3072	78:00-6.551	2.1115	68693.4	100536.41		Аналитический метод 0.1	
3073	78:00-6.551	2.1116	68690.56	100537.56		Аналитический метод 0.1	
3074	78:00-6.551	2.1117	68681.54	100539.04		Аналитический метод 0.1	
3075	78:00-6.551	2.1118	68675.53	100536.95		Аналитический метод 0.1	
3076	78:00-6.551	2.1119	68666.93	100544.41		Аналитический метод 0.1	
3077	78:00-6.551	2.1120	68641.27	100545		Аналитический метод 0.1	
3078	78:00-6.551	2.1121	68621.46	100538.02		Аналитический метод 0.1	
3079	78:00-6.551	2.1122	68617.97	100537.03		Аналитический метод 0.1	
3080	78:00-6.551	2.1123	68585.77	100550.21		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 309	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3081	78:00-6:551	2.1124	68567.72	103555.46		Аналитический метод 0.1	
3082	78:00-6:551	2.1125	68558.92	103557.73		Аналитический метод 0.1	
3083	78:00-6:551	2.1126	68549.31	103561.42		Аналитический метод 0.1	
3084	78:00-6:551	2.1127	68165.25	103730.14		Аналитический метод 0.1	
3085	78:00-6:551	2.1128	68095.43	103699.13		Аналитический метод 0.1	
3086	78:00-6:551	2.1129	68001.16	103770		Аналитический метод 0.1	
3087	78:00-6:551	2.1130	67995.87	103719.36		Аналитический метод 0.1	
3088	78:00-6:551	2.1131	68032.73	103684.79		Аналитический метод 0.1	
3089	78:00-6:551	2.1132	68032.82	103681.37		Аналитический метод 0.1	
3090	78:00-6:551	2.1133	67988.15	103687.31		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 310	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3091	78:00-6:551	2.1134	67874.49	100727.89		Аналитический метод 0.1	
3092	78:00-6:551	2.1135	67854.42	100732.7		Аналитический метод 0.1	
3093	78:00-6:551	2.1136	67744.25	100732.7		Аналитический метод 0.1	
3094	78:00-6:551	2.1137	67656.95	100729.00		Аналитический метод 0.1	
3095	78:00-6:551	2.1138	67572.67	100712.8		Аналитический метод 0.1	
3096	78:00-6:551	2.1139	67490	100690		Аналитический метод 0.1	
3097	78:00-6:551	2.1140	67394.71	100489.08		Аналитический метод 0.1	
3098	78:00-6:551	2.1141	67392.89	100486.9		Аналитический метод 0.1	
3099	78:00-6:551	2.1142	67373.85	100461.8		Аналитический метод 0.1	
3100	78:00-6:551	2.1143	67360.06	100438.12		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 311	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3101	78:00-6:551	2.1144	67313.27	103370.96		Аналитический метод 0.1	
3102	78:00-6:551	2.1145	67301.12	103352.51		Аналитический метод 0.1	
3103	78:00-6:551	2.1146	67283.28	103325.31		Аналитический метод 0.1	
3104	78:00-6:551	2.1147	67240.93	103274.21		Аналитический метод 0.1	
3105	78:00-6:551	2.1148	67220	103252		Аналитический метод 0.1	
3106	78:00-6:551	2.1149	67108	103100		Аналитический метод 0.1	
3107	78:00-6:551	2.1150	67069	102929		Аналитический метод 0.1	
3108	78:00-6:551	2.1151	67072	102832		Аналитический метод 0.1	
3109	78:00-6:551	2.1152	67094.26	102813.15		Аналитический метод 0.1	
3110	78:00-6:551	2.1153	67103.92	102808.95		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 312	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3111	78:00-6:551	2.1154	67115.06	102807.49		Аналитический метод 0.1	
3112	78:00-6:551	2.1152	67146.56	102814.15		Аналитический метод 0.1	
3113	78:00-6:551	2.1156	67242.15	102789.37		Аналитический метод 0.1	
3114	78:00-6:551	2.1157	67242.17	102797.43		Аналитический метод 0.1	
3115	78:00-6:551	2.1156	67241.87	102784.46		Аналитический метод 0.1	
3116	78:00-6:551	2.1155	67240.18	102747.24		Аналитический метод 0.1	
3117	78:00-6:551	2.1162	67239	102735.35		Аналитический метод 0.1	
3118	78:00-6:551	2.1161	67238.79	102731.23		Аналитический метод 0.1	
3119	78:00-6:551	2.1162	67230.05	102655.44		Аналитический метод 0.1	
3120	78:00-6:551	2.1162	67252.24	102660.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 313	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3121	78:00-6.551	2.1164	67281.53	102670.6		Аналитический метод 0.1	
3122	78:00-6.551	2.1162	67307.30	102683.30		Аналитический метод 0.1	
3123	78:00-6.551	2.1166	67333.35	102703.34		Аналитический метод 0.1	
3124	78:00-6.551	2.1167	67338.03	102667.01		Аналитический метод 0.1	
3125	78:00-6.551	2.1166	67339.50	102657.90		Аналитический метод 0.1	
3126	78:00-6.551	2.1165	67338.32	102632.7		Аналитический метод 0.1	
3127	78:00-6.551	2.1170	67334.94	102611.47		Аналитический метод 0.1	
3128	78:00-6.551	2.1171	67330.13	102589.47		Аналитический метод 0.1	
3129	78:00-6.551	2.1172	67315.28	102568.85		Аналитический метод 0.1	
3130	78:00-6.551	2.1172	67289.35	102395.95		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 314	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3131	78:00-6:551	2.1174	67404.77	102383.86		Аналитический метод 0.1	
3132	78:00-6:551	2.1175	67412.72	102489.84		Аналитический метод 0.1	
3133	78:00-6:551	2.1176	67434.85	102498.6		Аналитический метод 0.1	
3134	78:00-6:551	2.1177	67435.91	102487.71		Аналитический метод 0.1	
3135	78:00-6:551	2.1178	67462.20	102484.04		Аналитический метод 0.1	
3136	78:00-6:551	2.1175	67483.1	102484.77		Аналитический метод 0.1	
3137	78:00-6:551	2.1180	67631.88	102502.55		Аналитический метод 0.1	
3138	78:00-6:551	2.1181	67636.36	102494.75		Аналитический метод 0.1	
3139	78:00-6:551	2.1180	67656.4	102463.6		Аналитический метод 0.1	
3140	78:00-6:551	2.1180	67736.51	102519.48		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 315	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3141	78:00-6.551	2.1184	67895.39	102561.51		Аналитический метод 0.1	
3142	78:00-6.551	2.1185	67893.85	102590.92		Аналитический метод 0.1	
3143	78:00-6.551	2.1186	67896.73	102580.77		Аналитический метод 0.1	
3144	78:00-6.551	2.1187	67895.74	102590.21		Аналитический метод 0.1	
3145	78:00-6.551	2.1188	67899.85	102497.59		Аналитический метод 0.1	
3146	78:00-6.551	2.1185	67892.28	102489.36		Аналитический метод 0.1	
3147	78:00-6.551	2.1190	67893.70	102480.48		Аналитический метод 0.1	
3148	78:00-6.551	2.1191	67892.78	102478.47		Аналитический метод 0.1	
3149	78:00-6.551	2.1190	67891.30	102477.68		Аналитический метод 0.1	
3150	78:00-6.551	2.1190	67889.31	102478.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 316	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3151	78:00-6.551	2.1194	67886.23	102482.86		Аналитический метод 0.1	
3152	78:00-6.551	2.1195	67883.19	102491.81		Аналитический метод 0.1	
3153	78:00-6.551	2.1196	67880.89	102496.3		Аналитический метод 0.1	
3154	78:00-6.551	2.1197	67877.35	102499.78		Аналитический метод 0.1	
3155	78:00-6.551	2.1198	67872.99	102503.29		Аналитический метод 0.1	
3156	78:00-6.551	2.1199	67869.11	102506.87		Аналитический метод 0.1	
3157	78:00-6.551	2.1200	67864.39	102511.63		Аналитический метод 0.1	
3158	78:00-6.551	2.1201	67861.38	102513.64		Аналитический метод 0.1	
3159	78:00-6.551	2.1202	67855.86	102514.82		Аналитический метод 0.1	
3160	78:00-6.551	2.1203	67850.85	102515.93		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 317	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3161	78:00-6.551	2.1204	67848.23	102514.24		Аналитический метод 0.1	
3162	78:00-6.551	2.1205	67848.48	102512.88		Аналитический метод 0.1	
3163	78:00-6.551	2.1206	67844.4	102508.34		Аналитический метод 0.1	
3164	78:00-6.551	2.1207	67842.30	102500.40		Аналитический метод 0.1	
3165	78:00-6.551	2.1208	67840.61	102497.30		Аналитический метод 0.1	
3166	78:00-6.551	2.1209	67838.21	102494.75		Аналитический метод 0.1	
3167	78:00-6.551	2.1210	67833.67	102483.02		Аналитический метод 0.1	
3168	78:00-6.551	2.1211	67820.23	102478.08		Аналитический метод 0.1	
3169	78:00-6.551	2.1212	67817.04	102472.63		Аналитический метод 0.1	
3170	78:00-6.551	2.1213	67814.72	102469.90		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 318	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3171	78:00-6:551	2.1214	67813.14	102466.44		Аналитический метод 0.1	
3172	78:00-6:551	2.1215	67813.21	102464.58		Аналитический метод 0.1	
3173	78:00-6:551	2.1216	67815.11	102462.93		Аналитический метод 0.1	
3174	78:00-6:551	2.1217	67821.90	102460.30		Аналитический метод 0.1	
3175	78:00-6:551	2.1218	67833.6	102456.73		Аналитический метод 0.1	
3176	78:00-6:551	2.1219	67838.39	102455.44		Аналитический метод 0.1	
3177	78:00-6:551	2.1220	67841.75	102453.3		Аналитический метод 0.1	
3178	78:00-6:551	2.1221	67842.64	102449.14		Аналитический метод 0.1	
3179	78:00-6:551	2.1222	67842.11	102443.56		Аналитический метод 0.1	
3180	78:00-6:551	2.1223	67838.68	102439.73		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 319	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3181	78:00-6:551	2.1224	67815.89	102435.23		Аналитический метод 0.1	
3182	78:00-6:551	2.1225	67813.34	102430.38		Аналитический метод 0.1	
3183	78:00-6:551	2.1226	67802.41	102426.41		Аналитический метод 0.1	
3184	78:00-6:551	2.1227	67795.18	102423.66		Аналитический метод 0.1	
3185	78:00-6:551	2.1228	67794.06	102421.79		Аналитический метод 0.1	
3186	78:00-6:551	2.1229	67795.12	102419.47		Аналитический метод 0.1	
3187	78:00-6:551	2.1230	67797.42	102418.93		Аналитический метод 0.1	
3188	78:00-6:551	2.1231	67804.13	102421.54		Аналитический метод 0.1	
3189	78:00-6:551	2.1232	67815.22	102423.41		Аналитический метод 0.1	
3190	78:00-6:551	2.1233	67824.29	102424.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 320	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3191	78:00-6.551	2.1234	67828.64	102424.85		Аналитический метод 0.1	
3192	78:00-6.551	2.1235	67830.80	102423.86		Аналитический метод 0.1	
3193	78:00-6.551	2.1236	67832	102421.11		Аналитический метод 0.1	
3194	78:00-6.551	2.1237	67831.34	102417.84		Аналитический метод 0.1	
3195	78:00-6.551	2.1238	67830.07	102414.89		Аналитический метод 0.1	
3196	78:00-6.551	2.1239	67830.4	102410.4		Аналитический метод 0.1	
3197	78:00-6.551	2.1240	67832.42	102388.34		Аналитический метод 0.1	
3198	78:00-6.551	2.1241	67835.27	102390.45		Аналитический метод 0.1	
3199	78:00-6.551	2.1242	67843.92	102372.78		Аналитический метод 0.1	
3200	78:00-6.551	2.1243	67847.82	102363		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 321	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3201	78:00-6.551	2.1244	67849.52	102357.58		Аналитический метод 0.1	
3202	78:00-6.551	2.1245	67852.75	102350.17		Аналитический метод 0.1	
3203	78:00-6.551	2.1246	67860.73	102333.95		Аналитический метод 0.1	
3204	78:00-6.551	2.1247	67862.92	102325.94		Аналитический метод 0.1	
3205	78:00-6.551	2.1248	67863.01	102314.07		Аналитический метод 0.1	
3206	78:00-6.551	2.1249	67864.15	102310.17		Аналитический метод 0.1	
3207	78:00-6.551	2.1250	67867.1	102307.04		Аналитический метод 0.1	
3208	78:00-6.551	2.1251	67878.88	102288.41		Аналитический метод 0.1	
3209	78:00-6.551	2.1252	67882	102285.4		Аналитический метод 0.1	
3210	78:00-6.551	2.1253	67885.39	102283		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 322	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3211	78:00-6.551	2.1254	67897.79	102280.05		Аналитический метод 0.1	
3212	78:00-6.551	2.1255	67902.25	102277.2		Аналитический метод 0.1	
3213	78:00-6.551	2.1256	67905.85	102272.93		Аналитический метод 0.1	
3214	78:00-6.551	2.1257	67906.53	102267.90		Аналитический метод 0.1	
3215	78:00-6.551	2.1258	67905.01	102261.81		Аналитический метод 0.1	
3216	78:00-6.551	2.1259	67905.48	102255.63		Аналитический метод 0.1	
3217	78:00-6.551	2.1260	67906.62	102255.73		Аналитический метод 0.1	
3218	78:00-6.551	2.1261	67907.76	102261.34		Аналитический метод 0.1	
3219	78:00-6.551	2.1262	67915.67	102266.18		Аналитический метод 0.1	
3220	78:00-6.551	2.1263	67915.84	102267.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 323	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3221	78:00-6.551	2.1264	67920,69	102267,04		Аналитический метод 0.1	
3222	78:00-6.551	2.1265	67928,48	102263,24		Аналитический метод 0.1	
3223	78:00-6.551	2.1266	67932,23	102261,87		Аналитический метод 0.1	
3224	78:00-6.551	2.1267	67935,98	102259,2		Аналитический метод 0.1	
3225	78:00-6.551	2.1268	67937,69	102255,44		Аналитический метод 0.1	
3226	78:00-6.551	2.1269	67940,35	102254,4		Аналитический метод 0.1	
3227	78:00-6.551	2.1270	67943,11	102255,83		Аналитический метод 0.1	
3228	78:00-6.551	2.1271	67945,77	102258,2		Аналитический метод 0.1	
3229	78:00-6.551	2.1272	67949,28	102258,3		Аналитический метод 0.1	
3230	78:00-6.551	2.1273	67952,32	102256,49		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 324	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3231	78:00-6:551	2.1274	67954,41	102253,16		Аналитический метод 0,1	
3232	78:00-6:551	2.1275	67955,36	102248,79		Аналитический метод 0,1	
3233	78:00-6:551	2.1276	67957,74	102241,46		Аналитический метод 0,1	
3234	78:00-6:551	2.1277	67960,4	102238,63		Аналитический метод 0,1	
3235	78:00-6:551	2.1278	67964,96	102236,73		Аналитический метод 0,1	
3236	78:00-6:551	2.1279	67970,28	102236,63		Аналитический метод 0,1	
3237	78:00-6:551	2.1280	67974,08	102237,2		Аналитический метод 0,1	
3238	78:00-6:551	2.1281	67978,17	102235,97		Аналитический метод 0,1	
3239	78:00-6:551	2.1282	67982,73	102232,55		Аналитический метод 0,1	
3240	78:00-6:551	2.1283	67987,67	102230,84		Аналитический метод 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 325	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3241	78:00-6:551	2.1284	68032.59	102233.4		Аналитический метод 0.1	
3242	78:00-6:551	2.1285	68038.38	102233.59		Аналитический метод 0.1	
3243	78:00-6:551	2.1286	68044.33	102231.5		Аналитический метод 0.1	
3244	78:00-6:551	2.1287	68050.57	102233.88		Аналитический метод 0.1	
3245	78:00-6:551	2.1288	68056.1	102232.25		Аналитический метод 0.1	
3246	78:00-6:551	2.1289	68062.55	102231.86		Аналитический метод 0.1	
3247	78:00-6:551	2.1290	68067.77	102217.42		Аналитический метод 0.1	
3248	78:00-6:551	2.1291	68073.99	102213.98		Аналитический метод 0.1	
3249	78:00-6:551	2.1292	68080.22	102211.77		Аналитический метод 0.1	
3250	78:00-6:551	2.1293	68086.84	102208.81		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 326	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3251	78:00-6:551	2.1294	68027.13	102200.02		Аналитический метод 0.1	
3252	78:00-6:551	2.1295	68014.58	102184.18		Аналитический метод 0.1	
3253	78:00-6:551	2.1296	68010.17	102180.56		Аналитический метод 0.1	
3254	78:00-6:551	2.1297	68005.53	102179.3		Аналитический метод 0.1	
3255	78:00-6:551	2.1298	68000.4	102179.98		Аналитический метод 0.1	
3256	78:00-6:551	2.1299	67993.28	102171.38		Аналитический метод 0.1	
3257	78:00-6:551	2.1300	67991.83	102165.84		Аналитический метод 0.1	
3258	78:00-6:551	2.1301	67983.38	102160.55		Аналитический метод 0.1	
3259	78:00-6:551	2.1302	67964	102139		Аналитический метод 0.1	
3260	78:00-6:551	2.1303	67920.1	102100.82		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 327	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3251	78:00-6.551	2.1304	67908.66	102084.29		Аналитический метод 0.1	
3252	78:00-6.551	2.1305	67867.49	102085.25		Аналитический метод 0.1	
3253	78:00-6.551	2.1306	67879.29	102082.24		Аналитический метод 0.1	
3254	78:00-6.551	2.1307	67866.75	101753.73		Аналитический метод 0.1	
3255	78:00-6.551	2.1308	68262.50	991460.5		Аналитический метод 0.1	
3256	78:00-6.551	2.1309	68980.88	100988.76		Аналитический метод 0.1	
3257	78:00-6.551	2.1310	69034.5	100952.96		Аналитический метод 0.1	
3258	78:00-6.551	2.1311	69183.38	100862.51		Аналитический метод 0.1	
3259	78:00-6.551	2.1312	69295.84	100803.42		Аналитический метод 0.1	
3279	78:00-6.551	2.1313	69084.26	100759.77		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 328	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3271	78:00-6.551	2.1314	69438.69	100735.93		Аналитический метод 0.1	
3272	78:00-6.551	2.1315	69569.24	100683.94		Аналитический метод 0.1	
3273	78:00-6.551	2.1316	69708.84	100635.99		Аналитический метод 0.1	
3274	78:00-6.551	2.1317	69796.54	100619.56		Аналитический метод 0.1	
3275	78:00-6.551	2.1318	69736.15	100594.62		Аналитический метод 0.1	
3276	78:00-6.551	2.1319	69737.06	100490.68		Аналитический метод 0.1	
3277	78:00-6.551	2.070	69734.34	100488.36		Аналитический метод 0.1	
3278	78:00-6.551	3.1320	74888.41	102743.77		Аналитический метод 0.1	
3279	78:00-6.551	3.1321	75084.37	102978.62		Аналитический метод 0.1	
3280	78:00-6.551	3.1322	75063.32	103188.86		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 329	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3281	78:00-6.551	3.1321	75911.26	103513.47		Аналитический метод 0.1	
3282	78:00-6.551	3.1324	76307.7	103652.02		Аналитический метод 0.1	
3283	78:00-6.551	3.1325	76632.95	104204.11		Аналитический метод 0.1	
3284	78:00-6.551	3.1326	77047.34	104552.76		Аналитический метод 0.1	
3285	78:00-6.551	3.1327	76946.80	104494.05		Аналитический метод 0.1	
3286	78:00-6.551	3.1328	76887.85	104462.04		Аналитический метод 0.1	
3287	78:00-6.551	3.1329	76654.22	104348.77		Аналитический метод 0.1	
3288	78:00-6.551	3.1330	76617.44	104417.76		Аналитический метод 0.1	
3289	78:00-6.551	3.1331	76584.20	104401.78		Аналитический метод 0.1	
3290	78:00-6.551	3.1332	76581.51	104407.49		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 330	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3291	78:00-6:551	3.1333	76202.87	104275.58		Аналитический метод 0.1	
3292	78:00-6:551	3.1334	76299.94	104282.17		Аналитический метод 0.1	
3293	78:00-6:551	3.1335	76297.67	104280.97		Аналитический метод 0.1	
3294	78:00-6:551	3.1336	76296.46	104283.37		Аналитический метод 0.1	
3295	78:00-6:551	3.1337	76257.55	104264.41		Аналитический метод 0.1	
3296	78:00-6:551	3.1338	76123.14	104442.35		Аналитический метод 0.1	
3297	78:00-6:551	3.1339	75966	104659		Аналитический метод 0.1	
3298	78:00-6:551	3.1340	75958.97	104645.76		Аналитический метод 0.1	
3299	78:00-6:551	3.1341	75209.4	938262.2		Аналитический метод 0.1	
3300	78:00-6:551	3.1342	75189.19	104256.58		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 331	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3301	78:00-6:551	3.1343	74783.6	104028		Аналитический метод 0.1	
3302	78:00-6:551	3.1344	74641.72	100350.86		Аналитический метод 0.1	
3303	78:00-6:551	3.1345	74680	102928.6		Аналитический метод 0.1	
3304	78:00-6:551	3.1320	74688.41	102743.77		Аналитический метод 0.1	
3305	78:00-6:551	4.1346	64347.55	100216.07		Аналитический метод 0.1	
3306	78:00-6:551	4.1347	64725.14	100168.38		Аналитический метод 0.1	
3307	78:00-6:551	4.1348	65244.31	100121.03		Аналитический метод 0.1	
3308	78:00-6:551	4.1349	65645.36	100098.44		Аналитический метод 0.1	
3309	78:00-6:551	4.1350	65734.30	100276.88		Аналитический метод 0.1	
3310	78:00-6:551	4.1351	65745.42	100785.07		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 332	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3311	78:00-6.551	4.1352	85299.13	100726.31		Аналитический метод 0.1	
3312	78:00-6.551	4.1351	85283.95	100724.86		Аналитический метод 0.1	
3313	78:00-6.551	4.1354	85267.39	100723.49		Аналитический метод 0.1	
3314	78:00-6.551	4.1352	85267.55	100717		Аналитический метод 0.1	
3315	78:00-6.551	4.1356	84997.84	100563.42		Аналитический метод 0.1	
3316	78:00-6.551	4.1357	84746.75	100430.95		Аналитический метод 0.1	
3317	78:00-6.551	4.1358	84695.50	100405.71		Аналитический метод 0.1	
3318	78:00-6.551	4.1359	84657.24	100377.86		Аналитический метод 0.1	
3319	78:00-6.551	4.1360	84640.96	100369.33		Аналитический метод 0.1	
3320	78:00-6.551	4.1361	84415.76	999254.4		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 333	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3321	78:00-6.551	4.1346	84347.55	100218.07		Аналитический метод 0.1	
3322	78:00-6.555	1.1	86486.07	124268.73		Аналитический метод 0.1	
3323	78:00-6.555	1.2	87314.7	124763.69		Аналитический метод 0.1	
3324	78:00-6.555	1.3	86256.92	125234.03		Аналитический метод 0.1	
3325	78:00-6.555	1.4	86251.45	125236.32		Аналитический метод 0.1	
3326	78:00-6.555	1.5	86164.3	124982.82		Аналитический метод 0.1	
3327	78:00-6.555	1.6	86147.55	124914.84		Аналитический метод 0.1	
3328	78:00-6.555	1.7	86107.67	124786.84		Аналитический метод 0.1	
3329	78:00-6.555	1.8	86026.4	124642.15		Аналитический метод 0.1	
3330	78:00-6.555	1.9	85859.36	124500.19		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 334	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3331	78:00-6.555	1.10	85803.28	124376.62		Аналитический метод 0.1	
3332	78:00-6.555	1.11	85831.61	124299.76		Аналитический метод 0.1	
3333	78:00-6.555	1.12	85826.34	124283.32		Аналитический метод 0.1	
3334	78:00-6.555	1.13	85789.40	124121.05		Аналитический метод 0.1	
3335	78:00-6.555	1.14	85790.90	124042.45		Аналитический метод 0.1	
3336	78:00-6.555	1.15	85765.88	124038.61		Аналитический метод 0.1	
3337	78:00-6.555	1.16	85758.83	124009.37		Аналитический метод 0.1	
3338	78:00-6.555	1.17	85788.83	123982.64		Аналитический метод 0.1	
3339	78:00-6.555	1.18	85783.2	123952.35		Аналитический метод 0.1	
3340	78:00-6.555	1.19	85780.82	123937.91		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 335	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3341	78:00-6:555	1.20	85780.17	123932.33		Аналитический метод 0.1	
3342	78:00-6:555	1.21	85774.88	123925.46		Аналитический метод 0.1	
3343	78:00-6:555	1.22	85721.06	123742.1		Аналитический метод 0.1	
3344	78:00-6:555	1.23	85501.4	123767.6		Аналитический метод 0.1	
3345	78:00-6:555	1.24	85365.4	123776.6		Аналитический метод 0.1	
3346	78:00-6:555	1.25	85108.4	123722.2		Аналитический метод 0.1	
3347	78:00-6:555	1.26	84993.2	123668.2		Аналитический метод 0.1	
3348	78:00-6:555	1.27	84666.8	123638.6		Аналитический метод 0.1	
3349	78:00-6:555	1.28	84372	123737.4		Аналитический метод 0.1	
3350	78:00-6:555	1.29	84222.4	124050.6		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 336	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3351	78:00-6.555	1.30	84112.4	124468.4		Аналитический метод 0.1	
3352	78:00-6.555	1.31	83623.4	124684.2		Аналитический метод 0.1	
3353	78:00-6.555	1.32	83628.76	125080.58		Аналитический метод 0.1	
3354	78:00-6.555	1.33	83344	125267.2		Аналитический метод 0.1	
3355	78:00-6.555	1.34	83205.2	125571.6		Аналитический метод 0.1	
3356	78:00-6.555	1.35	82946	126139.6		Аналитический метод 0.1	
3357	78:00-6.555	1.36	82943.43	126351.81		Аналитический метод 0.1	
3358	78:00-6.555	1.37	83289.86	127009		Аналитический метод 0.1	
3359	78:00-6.555	1.38	83346	127256.2		Аналитический метод 0.1	
3360	78:00-6.555	1.39	83300.8	127431.8		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 337	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3351	78:00-6.555	1.40	83225.22	127508.63		Аналитический метод 0.1	
3352	78:00-6.555	1.41	83137.8	127575.15		Аналитический метод 0.1	
3353	78:00-6.555	1.42	83094.75	127630.27		Аналитический метод 0.1	
3354	78:00-6.555	1.43	82940.01	127585.38		Аналитический метод 0.1	
3355	78:00-6.555	1.44	82857.4	127633.2		Аналитический метод 0.1	
3356	78:00-6.555	1.45	81943.13	127827.54		Аналитический метод 0.1	
3357	78:00-6.555	1.46	81893.56	127911.93		Аналитический метод 0.1	
3358	78:00-6.555	1.47	81703.8	128339.8		Аналитический метод 0.1	
3359	78:00-6.555	1.48	81660.6	128646.2		Аналитический метод 0.1	
3370	78:00-6.555	1.49	81127.18	129130.6		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 338	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3371	78:00-6:555	1.50	80985.56	129311.23		Аналитический метод 0.1	
3372	78:00-6:555	1.51	80489.8	129621.2		Аналитический метод 0.1	
3373	78:00-6:555	1.52	80061.89	129935.81		Аналитический метод 0.1	
3374	78:00-6:555	1.53	79685.74	130250.48		Аналитический метод 0.1	
3375	78:00-6:555	1.54	79464.6	130613.4		Аналитический метод 0.1	
3376	78:00-6:555	1.55	78965.62	131038.47		Аналитический метод 0.1	
3377	78:00-6:555	1.56	78725.2	131238.6		Аналитический метод 0.1	
3378	78:00-6:555	1.57	78576.83	131424.6		Аналитический метод 0.1	
3379	78:00-6:555	1.58	78464.42	131685.23		Аналитический метод 0.1	
3380	78:00-6:555	1.59	78391.8	131912		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 339	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3381	78:00-6:555	1.60	78243.98	132719.83		Аналитический метод 0.1	
3382	78:00-6:555	1.61	78181.25	132999.22		Аналитический метод 0.1	
3383	78:00-6:555	1.62	78131.81	133127.86		Аналитический метод 0.1	
3384	78:00-6:555	1.63	78090.87	133346.07		Аналитический метод 0.1	
3385	78:00-6:555	1.64	77744.00	133796.14		Аналитический метод 0.1	
3386	78:00-6:555	1.65	77707.95	133787.96		Аналитический метод 0.1	
3387	78:00-6:555	1.66	77657.56	134037.02		Аналитический метод 0.1	
3388	78:00-6:555	1.67	77642.64	134196.28		Аналитический метод 0.1	
3389	78:00-6:555	1.68	77643.27	134356.24		Аналитический метод 0.1	
3390	78:00-6:555	1.69	77633.03	134475.09		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 340	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3321	78:00-6.555	1.70	77601.89	134591.25		Аналитический метод 0.1	
3322	78:00-6.555	1.71	77535.93	134736.97		Аналитический метод 0.1	
3323	78:00-6.555	1.72	77463.52	134879.59		Аналитический метод 0.1	
3324	78:00-6.555	1.73	77355.97	135046.11		Аналитический метод 0.1	
3325	78:00-6.555	1.74	77264.11	135225.33		Аналитический метод 0.1	
3326	78:00-6.555	1.75	77219.82	135378.88		Аналитический метод 0.1	
3327	78:00-6.555	1.76	77203.29	135537.83		Аналитический метод 0.1	
3328	78:00-6.555	1.77	77214.74	135697.23		Аналитический метод 0.1	
3329	78:00-6.555	1.78	77208.2	135854.41		Аналитический метод 0.1	
3420	78:00-6.555	1.79	77398.19	136015.97		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 341	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3401	78:00-6.555	1.80	77315.39	136460.97		Аналитический метод 0.1	
3402	78:00-6.555	1.81	77311.94	136636.38		Аналитический метод 0.1	
3403	78:00-6.555	1.82	77289.19	136813.94		Аналитический метод 0.1	
3404	78:00-6.555	1.83	77245.08	136983.02		Аналитический метод 0.1	
3405	78:00-6.555	1.84	77196.31	137077.95		Аналитический метод 0.1	
3406	78:00-6.555	1.85	77127.47	137212.45		Аналитический метод 0.1	
3407	78:00-6.555	1.86	77030.13	137381.53		Аналитический метод 0.1	
3408	78:00-6.555	1.87	76785.35	137237.58		Аналитический метод 0.1	
3409	78:00-6.555	1.88	76761.73	137235.63		Аналитический метод 0.1	
3410	78:00-6.555	1.89	76684.82	137194.3		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 342	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3411	78:00-6.555	1.90	76264.46	136968.42		Аналитический метод 0.1	
3412	78:00-6.555	1.91	76086.58	136911.85		Аналитический метод 0.1	
3413	78:00-6.555	1.92	75930.86	137279.76		Аналитический метод 0.1	
3414	78:00-6.555	1.93	75916.18	137387.42		Аналитический метод 0.1	
3415	78:00-6.555	1.94	75907	137338		Аналитический метод 0.1	
3416	78:00-6.555	1.95	75458	137651		Аналитический метод 0.1	
3417	78:00-6.555	1.96	75335.38	137622.75		Аналитический метод 0.1	
3418	78:00-6.555	1.97	74854.77	137511.91		Аналитический метод 0.1	
3419	78:00-6.555	1.98	74660.56	137793.88		Аналитический метод 0.1	
3420	78:00-6.555	1.99	74488.15	137867.02		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 343	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3421	78:00-6.555	1.100	74442.55	137965.04		Аналитический метод 0.1	
3422	78:00-6.555	1.101	74421.42	138021.35		Аналитический метод 0.1	
3423	78:00-6.555	1.102	74394.21	138112.32		Аналитический метод 0.1	
3424	78:00-6.555	1.103	74388.80	138170.82		Аналитический метод 0.1	
3425	78:00-6.555	1.104	74437.64	138476.56		Аналитический метод 0.1	
3426	78:00-6.555	1.105	74478.93	138609.73		Аналитический метод 0.1	
3427	78:00-6.555	1.106	74481.38	138617.83		Аналитический метод 0.1	
3428	78:00-6.555	1.107	74493.33	138643		Аналитический метод 0.1	
3429	78:00-6.555	1.108	74452.57	138665.76		Аналитический метод 0.1	
3430	78:00-6.555	1.109	74429.66	138677.82		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 344	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3431	78:00-6.555	1.110	74299.94	138751.91		Аналитический метод 0.1	
3432	78:00-6.555	1.111	74257.12	138755.01		Аналитический метод 0.1	
3433	78:00-6.555	1.112	74113.35	138656.06		Аналитический метод 0.1	
3434	78:00-6.555	1.113	74095.02	138618.93		Аналитический метод 0.1	
3435	78:00-6.555	1.114	74094.39	138417.04		Аналитический метод 0.1	
3436	78:00-6.555	1.115	74063.62	138318.95		Аналитический метод 0.1	
3437	78:00-6.555	1.116	74013.15	138236.22		Аналитический метод 0.1	
3438	78:00-6.555	1.117	73938.07	138189		Аналитический метод 0.1	
3439	78:00-6.555	1.118	73836	138169		Аналитический метод 0.1	
3440	78:00-6.555	1.119	73711.54	138174.95		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 345	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3441	78:00-6:555	1.120	73615.59	138239.35		Аналитический метод 0.1	
3442	78:00-6:555	1.121	73568.24	138280.95		Аналитический метод 0.1	
3443	78:00-6:555	1.122	73170.8	138007.44		Аналитический метод 0.1	
3444	78:00-6:555	1.123	73410	138118		Аналитический метод 0.1	
3445	78:00-6:555	1.124	73413	138065		Аналитический метод 0.1	
3446	78:00-6:555	1.125	73376.25	138747.49		Аналитический метод 0.1	
3447	78:00-6:555	1.126	73387.38	138640.30		Аналитический метод 0.1	
3448	78:00-6:555	1.127	73133.98	138163.03		Аналитический метод 0.1	
3449	78:00-6:555	1.128	73061.19	138123.56		Аналитический метод 0.1	
3450	78:00-6:555	1.129	73021.24	138182.27		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 346	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3451	78:00-6.555	1.130	72201.71	134652.11		Аналитический метод 0.1	
3452	78:00-6.555	1.131	71792.1	134426.13		Аналитический метод 0.1	
3453	78:00-6.555	1.132	71797.63	134356.05		Аналитический метод 0.1	
3454	78:00-6.555	1.133	71797.6	134354.73		Аналитический метод 0.1	
3455	78:00-6.555	1.134	71782.24	134365.24		Аналитический метод 0.1	
3456	78:00-6.555	1.135	71775.11	134354.71		Аналитический метод 0.1	
3457	78:00-6.555	1.136	71772.4	134332.65		Аналитический метод 0.1	
3458	78:00-6.555	1.137	71757.46	134328.58		Аналитический метод 0.1	
3459	78:00-6.555	1.138	71732.35	134310.25		Аналитический метод 0.1	
3460	78:00-6.555	1.139	71719.79	134318.4		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 347	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3451	78:00-6:555	1.540	71703.95	134290.22		Аналитический метод 0.1	
3452	78:00-6:555	1.541	71671.3	134262.89		Аналитический метод 0.1	
3453	78:00-6:555	1.542	71655.05	134271.97		Аналитический метод 0.1	
3454	78:00-6:555	1.543	71655.44	134290.92		Аналитический метод 0.1	
3455	78:00-6:555	1.544	71613.67	134299.91		Аналитический метод 0.1	
3456	78:00-6:555	1.545	71585.82	134313.73		Аналитический метод 0.1	
3457	78:00-6:555	1.546	71560.98	134302.52		Аналитический метод 0.1	
3458	78:00-6:555	1.547	71534.77	134314.12		Аналитический метод 0.1	
3459	78:00-6:555	1.548	71502.67	134333.84		Аналитический метод 0.1	
3470	78:00-6:555	1.549	71501.35	134339.6		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 348	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3471	78:00-6.555	1.150	71501.12	134355.49		Аналитический метод 0.1	
3472	78:00-6.555	1.151	71483.71	134359.36		Аналитический метод 0.1	
3473	78:00-6.555	1.152	71474.04	134352.79		Аналитический метод 0.1	
3474	78:00-6.555	1.153	71461.28	134361.68		Аналитический метод 0.1	
3475	78:00-6.555	1.154	71443.1	134369.2		Аналитический метод 0.1	
3476	78:00-6.555	1.155	71426.09	134367.87		Аналитический метод 0.1	
3477	78:00-6.555	1.156	71419.12	134346.22		Аналитический метод 0.1	
3478	78:00-6.555	1.157	71408.29	134341.58		Аналитический метод 0.1	
3479	78:00-6.555	1.158	71393.21	134357.83		Аналитический метод 0.1	
3480	78:00-6.555	1.159	71388.07	134367.49		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 349	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3481	78:00-6:555	1.100	71348.35	134381.02		Аналитический метод 0.1	
3482	78:00-6:555	1.101	71327.07	134381.02		Аналитический метод 0.1	
3483	78:00-6:555	1.102	71280.94	134401.52		Аналитический метод 0.1	
3484	78:00-6:555	1.103	71244.00	134420.05		Аналитический метод 0.1	
3485	78:00-6:555	1.104	71203.31	134430.9		Аналитический метод 0.1	
3486	78:00-6:555	1.105	71182.81	134434.77		Аналитический метод 0.1	
3487	78:00-6:555	1.106	71140.55	134434		Аналитический метод 0.1	
3488	78:00-6:555	1.107	71120.93	134450.24		Аналитический метод 0.1	
3489	78:00-6:555	1.108	71096.95	134464.16		Аналитический метод 0.1	
3490	78:00-6:555	1.109	71075.04	134488.51		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 350	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3491	78:00-6.555	1.170	71057.18	136491.09		Аналитический метод 0.1	
3492	78:00-6.555	1.171	71038.38	136484.35		Аналитический метод 0.1	
3493	78:00-6.555	1.172	71026.91	136481.01		Аналитический метод 0.1	
3494	78:00-6.555	1.173	70990.83	136479.34		Аналитический метод 0.1	
3495	78:00-6.555	1.174	70980.45	136483.29		Аналитический метод 0.1	
3496	78:00-6.555	1.175	70952	136451.26		Аналитический метод 0.1	
3497	78:00-6.555	1.176	70926.93	136456.28		Аналитический метод 0.1	
3498	78:00-6.555	1.177	70906.85	136426.19		Аналитический метод 0.1	
3499	78:00-6.555	1.178	70895.15	136425.53		Аналитический метод 0.1	
3500	78:00-6.555	1.179	70890.8	136417.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 331	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3501	78:00-6.555	1.180	70889.61	134411.41		Аналитический метод 0.1	
3502	78:00-6.555	1.181	70731.34	132671.43		Аналитический метод 0.1	
3503	78:00-6.555	1.182	70730.85	132557.96		Аналитический метод 0.1	
3504	78:00-6.555	1.183	70730.53	132542.50		Аналитический метод 0.1	
3505	78:00-6.555	1.184	70609.1	132673.20		Аналитический метод 0.1	
3506	78:00-6.555	1.185	70601.8	132633.03		Аналитический метод 0.1	
3507	78:00-6.555	1.186	70571.02	132643.38		Аналитический метод 0.1	
3508	78:00-6.555	1.187	70501.64	132542.94		Аналитический метод 0.1	
3509	78:00-6.555	1.188	70584.13	132519.2		Аналитический метод 0.1	
3510	78:00-6.555	1.189	70753.55	132418.82		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 352	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3511	78:00-6.555	1.190	70919.28	132396.72		Аналитический метод 0.1	
3512	78:00-6.555	1.191	70918.54	132395.47		Аналитический метод 0.1	
3513	78:00-6.555	1.192	70968.46	132273.01		Аналитический метод 0.1	
3514	78:00-6.555	1.193	70961.87	132261.99		Аналитический метод 0.1	
3515	78:00-6.555	1.194	70971.53	132246.46		Аналитический метод 0.1	
3516	78:00-6.555	1.195	70995.83	132233.03		Аналитический метод 0.1	
3517	78:00-6.555	1.196	71040.17	132206.75		Аналитический метод 0.1	
3518	78:00-6.555	1.197	71043.63	132203.07		Аналитический метод 0.1	
3519	78:00-6.555	1.198	71043.00	132202.00		Аналитический метод 0.1	
3520	78:00-6.555	1.199	71129.78	132147.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 353	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3521	78:00-6.555	1.200	71192.15	132109.87		Аналитический метод 0.1	
3522	78:00-6.555	1.201	71193.25	132111.73		Аналитический метод 0.1	
3523	78:00-6.555	1.202	71220.45	132093.06		Аналитический метод 0.1	
3524	78:00-6.555	1.203	71323.12	132022.7		Аналитический метод 0.1	
3525	78:00-6.555	1.204	71322.10	132021.29		Аналитический метод 0.1	
3526	78:00-6.555	1.205	71379.35	131984.02		Аналитический метод 0.1	
3527	78:00-6.555	1.206	71378.74	131982.9		Аналитический метод 0.1	
3528	78:00-6.555	1.207	71474.93	131919.81		Аналитический метод 0.1	
3529	78:00-6.555	1.208	71474.5	131919.06		Аналитический метод 0.1	
3530	78:00-6.555	1.209	71680.47	131790.1		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 354	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3531	78:00-6.555	1.210	71941.37	131618.45		Аналитический метод 0.1	
3532	78:00-6.555	1.211	71940.85	131617.20		Аналитический метод 0.1	
3533	78:00-6.555	1.212	72093.81	131518.76		Аналитический метод 0.1	
3534	78:00-6.555	1.213	72117.89	131582.98		Аналитический метод 0.1	
3535	78:00-6.555	1.214	72185.83	131257.87		Аналитический метод 0.1	
3536	78:00-6.555	1.215	72099.79	131211.76		Аналитический метод 0.1	
3537	78:00-6.555	1.216	72088.30	131084.40		Аналитический метод 0.1	
3538	78:00-6.555	1.217	72108.77	131048.76		Аналитический метод 0.1	
3539	78:00-6.555	1.218	72099.04	131033.9		Аналитический метод 0.1	
3540	78:00-6.555	1.219	72120.12	131018.59		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 355	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3541	78:00-6:555	1.220	72083.08	130956		Аналитический метод 0.1	
3542	78:00-6:555	1.221	72076	130944.8		Аналитический метод 0.1	
3543	78:00-6:555	1.222	72065.9	130915.67		Аналитический метод 0.1	
3544	78:00-6:555	1.223	72062.00	130880.02		Аналитический метод 0.1	
3545	78:00-6:555	1.224	72063.98	130830.94		Аналитический метод 0.1	
3546	78:00-6:555	1.225	72078.29	130821.4		Аналитический метод 0.1	
3547	78:00-6:555	1.226	72070.67	130747.34		Аналитический метод 0.1	
3548	78:00-6:555	1.227	71556.87	130794		Аналитический метод 0.1	
3549	78:00-6:555	1.228	71641.04	130512.73		Аналитический метод 0.1	
3550	78:00-6:555	1.229	71538.19	130480.52		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 356	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3551	78:00-6:555	1.230	71532.54	130362.56		Аналитический метод 0.1	
3552	78:00-6:555	1.231	71525.18	130222.9		Аналитический метод 0.1	
3553	78:00-6:555	1.232	71536.13	130197.93		Аналитический метод 0.1	
3554	78:00-6:555	1.233	71510	130170		Аналитический метод 0.1	
3555	78:00-6:555	1.234	71591.97	130133.25		Аналитический метод 0.1	
3556	78:00-6:555	1.235	71473.04	130000		Аналитический метод 0.1	
3557	78:00-6:555	1.236	71465.6	129850.6		Аналитический метод 0.1	
3558	78:00-6:555	1.237	71452.6	129537.4		Аналитический метод 0.1	
3559	78:00-6:555	1.238	71441.6	129096.7		Аналитический метод 0.1	
3560	78:00-6:555	1.239	71379.55	128424.95		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 357	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3561	78:00-6.555	1.240	71354.09	129434.04		Аналитический метод 0.1	
3562	78:00-6.555	1.241	71348.71	129334.96		Аналитический метод 0.1	
3563	78:00-6.555	1.242	71498.52	129219.06		Аналитический метод 0.1	
3564	78:00-6.555	1.243	71427.46	129177.46		Аналитический метод 0.1	
3565	78:00-6.555	1.244	71405.7	128930.11		Аналитический метод 0.1	
3566	78:00-6.555	1.245	71398.61	128914.89		Аналитический метод 0.1	
3567	78:00-6.555	1.246	71393.63	128847.47		Аналитический метод 0.1	
3568	78:00-6.555	1.247	71401.99	128792.32		Аналитический метод 0.1	
3569	78:00-6.555	1.248	71403.3	128768.6		Аналитический метод 0.1	
3570	78:00-6.555	1.249	71495.18	128753.6		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 358	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3571	78:00-6:555	1.250	71422.77	128625.84		Аналитический метод 0.1	
3572	78:00-6:555	1.251	71428.54	128583.95		Аналитический метод 0.1	
3573	78:00-6:555	1.252	71427.63	128583.82		Аналитический метод 0.1	
3574	78:00-6:555	1.253	71431.41	128567.75		Аналитический метод 0.1	
3575	78:00-6:555	1.254	71432.09	128553.05		Аналитический метод 0.1	
3576	78:00-6:555	1.255	71436.8	128532.4		Аналитический метод 0.1	
3577	78:00-6:555	1.256	71442.00	128502.7		Аналитический метод 0.1	
3578	78:00-6:555	1.257	71129.35	128428.71		Аналитический метод 0.1	
3579	78:00-6:555	1.258	70787.30	128347.57		Аналитический метод 0.1	
3580	78:00-6:555	1.259	70535.2	128290.11		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 359	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3581	78:00-6.555	1.260	70457.44	126284.93		Аналитический метод 0.1	
3582	78:00-6.555	1.261	70051.18	126174.80		Аналитический метод 0.1	
3583	78:00-6.555	1.262	69340.06	126022.92		Аналитический метод 0.1	
3584	78:00-6.555	1.263	69264.51	127979.37		Аналитический метод 0.1	
3585	78:00-6.555	1.264	69215.01	127965.04		Аналитический метод 0.1	
3586	78:00-6.555	1.265	68907.65	127868.96		Аналитический метод 0.1	
3587	78:00-6.555	1.266	68680.57	127838.10		Аналитический метод 0.1	
3588	78:00-6.555	1.267	68637.88	127827.94		Аналитический метод 0.1	
3589	78:00-6.555	1.268	68289	127509		Аналитический метод 0.1	
3590	78:00-6.555	1.269	66715.07	127194.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 360	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3591	78:00-6.555	1.270	66725.68	127102.59		Аналитический метод 0.1	
3592	78:00-6.555	1.271	66726.6	127094.61		Аналитический метод 0.1	
3593	78:00-6.555	1.272	66737.65	126996.51		Аналитический метод 0.1	
3594	78:00-6.555	1.273	66736.15	126985.46		Аналитический метод 0.1	
3595	78:00-6.555	1.274	66631.01	126166.4		Аналитический метод 0.1	
3596	78:00-6.555	1.275	66859.28	126940.46		Аналитический метод 0.1	
3597	78:00-6.555	1.276	66574.92	125508.6		Аналитический метод 0.1	
3598	78:00-6.555	1.277	66577.55	125636.58		Аналитический метод 0.1	
3599	78:00-6.555	1.278	66565.52	125788.04		Аналитический метод 0.1	
3600	78:00-6.555	1.279	66569.77	125786.96		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 381	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3901	78:00-6.555	1.280	68555.35	125584.49		Аналитический метод 0.1	
3902	78:00-6.555	1.281	68372.04	125603.02		Аналитический метод 0.1	
3903	78:00-6.555	1.282	68336.35	125580.89		Аналитический метод 0.1	
3904	78:00-6.555	1.283	68111.62	125580.88		Аналитический метод 0.1	
3905	78:00-6.555	1.284	68083.88	125580.88		Аналитический метод 0.1	
3906	78:00-6.555	1.285	68021.2	125458.86		Аналитический метод 0.1	
3907	78:00-6.555	1.286	67848.58	125388.53		Аналитический метод 0.1	
3908	78:00-6.555	1.287	67790.61	125359.06		Аналитический метод 0.1	
3909	78:00-6.555	1.288	67684.94	125319.73		Аналитический метод 0.1	
3910	78:00-6.555	1.289	67635.42	125380.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 362	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3611	78:00-6.555	1.290	67610.8	125470.15		Аналитический метод 0.1	
3612	78:00-6.555	1.291	67635.83	125474.50		Аналитический метод 0.1	
3613	78:00-6.555	1.292	67522.05	125504.33		Аналитический метод 0.1	
3614	78:00-6.555	1.293	67566.56	125526.07		Аналитический метод 0.1	
3615	78:00-6.555	1.294	67257.01	125495.05		Аналитический метод 0.1	
3616	78:00-6.555	1.295	67199	125466.26		Аналитический метод 0.1	
3617	78:00-6.555	1.296	67062.50	125385.07		Аналитический метод 0.1	
3618	78:00-6.555	1.297	67048.85	125377.13		Аналитический метод 0.1	
3619	78:00-6.555	1.298	66996.26	125342.16		Аналитический метод 0.1	
3620	78:00-6.555	1.299	66939.82	124513.51		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 363	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3621	78:00-6:555	1.300	66851.88	124154.01		Аналитический метод 0.1	
3622	78:00-6:555	1.301	66759.07	125655.80		Аналитический метод 0.1	
3623	78:00-6:555	1.302	66628.06	123518.21		Аналитический метод 0.1	
3624	78:00-6:555	1.303	66370.01	125447.13		Аналитический метод 0.1	
3625	78:00-6:555	1.304	66363	123445		Аналитический метод 0.1	
3626	78:00-6:555	1.305	65904.22	122943.24		Аналитический метод 0.1	
3627	78:00-6:555	1.306	65596.17	122982.15		Аналитический метод 0.1	
3628	78:00-6:555	1.307	65588.35	123003.4		Аналитический метод 0.1	
3629	78:00-6:555	1.308	65562	123049		Аналитический метод 0.1	
3630	78:00-6:555	1.309	65568	123152		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 364	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3631	78:00-6:555	1.310	65634.3	123317.37		Аналитический метод 0.1	
3632	78:00-6:555	1.311	65632.02	123339.02		Аналитический метод 0.1	
3633	78:00-6:555	1.312	65673.09	123348.71		Аналитический метод 0.1	
3634	78:00-6:555	1.313	65699.94	123399.13		Аналитический метод 0.1	
3635	78:00-6:555	1.314	65632.81	123474.85		Аналитический метод 0.1	
3636	78:00-6:555	1.315	65640.34	123515.55		Аналитический метод 0.1	
3637	78:00-6:555	1.316	65617.25	123521.41		Аналитический метод 0.1	
3638	78:00-6:555	1.317	65697.82	123609.54		Аналитический метод 0.1	
3639	78:00-6:555	1.318	65697.02	123609.52		Аналитический метод 0.1	
3640	78:00-6:555	1.319	65520.05	123610.22		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 385	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3641	78:00-6.555	1.320	6518.55	123650.64		Аналитический метод 0.1	
3642	78:00-6.555	1.321	65157.92	123614.12		Аналитический метод 0.1	
3643	78:00-6.555	1.322	65161.64	123713.6		Аналитический метод 0.1	
3644	78:00-6.555	1.323	65152	123714		Аналитический метод 0.1	
3645	78:00-6.555	1.324	64717	123651		Аналитический метод 0.1	
3646	78:00-6.555	1.325	64710.79	123650.12		Аналитический метод 0.1	
3647	78:00-6.555	1.326	64711	123665		Аналитический метод 0.1	
3648	78:00-6.555	1.327	64711.55	123668.7		Аналитический метод 0.1	
3649	78:00-6.555	1.328	64712.22	123678.62		Аналитический метод 0.1	
3650	78:00-6.555	1.329	64728.88	123642.55		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 388	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3951	78:00-6:555	1.330	64659.66	123947.83		Аналитический метод 0.1	
3952	78:00-6:555	1.331	64681.36	124056.55		Аналитический метод 0.1	
3953	78:00-6:555	1.332	63657.73	124415.96		Аналитический метод 0.1	
3954	78:00-6:555	1.333	63468.92	124422.08		Аналитический метод 0.1	
3955	78:00-6:555	1.334	62921.32	124484.64		Аналитический метод 0.1	
3956	78:00-6:555	1.335	62087.76	124574.25		Аналитический метод 0.1	
3957	78:00-6:555	1.336	62067.36	124676.85		Аналитический метод 0.1	
3958	78:00-6:555	1.337	62065.96	124673.08		Аналитический метод 0.1	
3959	78:00-6:555	1.338	62063.14	124662.82		Аналитический метод 0.1	
3960	78:00-6:555	1.339	62067.57	124557.12		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 367	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3951	78:00-6:555	1.340	62053.22	124521.25		Аналитический метод 0.1	
3952	78:00-6:555	1.341	62049.23	124508.4		Аналитический метод 0.1	
3953	78:00-6:555	1.342	62046.35	124495.37		Аналитический метод 0.1	
3954	78:00-6:555	1.343	62042.08	124484.85		Аналитический метод 0.1	
3955	78:00-6:555	1.344	62039.04	124464.6		Аналитический метод 0.1	
3956	78:00-6:555	1.345	62032.08	124443.36		Аналитический метод 0.1	
3957	78:00-6:555	1.346	62034.03	124423.84		Аналитический метод 0.1	
3958	78:00-6:555	1.347	62019.3	124411.35		Аналитический метод 0.1	
3959	78:00-6:555	1.348	62015.99	124399.03		Аналитический метод 0.1	
3979	78:00-6:555	1.349	62056.95	124390.7		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 368	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3671	78:00-6.555	1.350	62032.97	124380.92		Аналитический метод 0.1	
3672	78:00-6.555	1.351	61986.14	124358.51		Аналитический метод 0.1	
3673	78:00-6.555	1.352	61976.99	124344.03		Аналитический метод 0.1	
3674	78:00-6.555	1.353	61968.93	124326.3		Аналитический метод 0.1	
3675	78:00-6.555	1.354	61963.36	124317		Аналитический метод 0.1	
3676	78:00-6.555	1.355	61949.08	124280.28		Аналитический метод 0.1	
3677	78:00-6.555	1.356	61932.97	124259.78		Аналитический метод 0.1	
3678	78:00-6.555	1.357	61927	124248.3		Аналитический метод 0.1	
3679	78:00-6.555	1.358	61914.47	124229.85		Аналитический метод 0.1	
3680	78:00-6.555	1.359	61901	124203.36		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 389	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3681	78:00-6.555	1.300	61895.46	124190.65		Аналитический метод 0.1	
3682	78:00-6.555	1.301	61885.2	124174.85		Аналитический метод 0.1	
3683	78:00-6.555	1.302	61875.73	124145.97		Аналитический метод 0.1	
3684	78:00-6.555	1.303	61872.25	124129.87		Аналитический метод 0.1	
3685	78:00-6.555	1.304	61872.11	124099		Аналитический метод 0.1	
3686	78:00-6.555	1.305	61874.06	124081.42		Аналитический метод 0.1	
3687	78:00-6.555	1.306	61877.4	124073.79		Аналитический метод 0.1	
3688	78:00-6.555	1.307	61878.93	124059.9		Аналитический метод 0.1	
3689	78:00-6.555	1.308	61878.66	124047.48		Аналитический метод 0.1	
3690	78:00-6.555	1.309	61874.2	124032.49		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 370	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3691	78:00-6.555	1.370	61873.51	124021.86		Аналитический метод 0.1	
3692	78:00-6.555	1.371	61889.33	124096.87		Аналитический метод 0.1	
3693	78:00-6.555	1.372	61898.36	123985.91		Аналитический метод 0.1	
3694	78:00-6.555	1.373	61862.84	123973.07		Аналитический метод 0.1	
3695	78:00-6.555	1.374	61890.00	123983.35		Аналитический метод 0.1	
3696	78:00-6.555	1.375	61854.91	123943.22		Аналитический метод 0.1	
3697	78:00-6.555	1.376	61850.94	123931.22		Аналитический метод 0.1	
3698	78:00-6.555	1.377	61846.32	123923.03		Аналитический метод 0.1	
3699	78:00-6.555	1.378	61830.48	123886.71		Аналитический метод 0.1	
3700	78:00-6.555	1.379	61827.71	123879.39		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 371	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3701	78:00-6:555	1.380	61818.94	123862.87		Аналитический метод 0.1	
3702	78:00-6:555	1.381	61814.34	123848.44		Аналитический метод 0.1	
3703	78:00-6:555	1.382	61808.12	123831.97		Аналитический метод 0.1	
3704	78:00-6:555	1.383	61798.42	123817.44		Аналитический метод 0.1	
3705	78:00-6:555	1.384	61790.92	123796.46		Аналитический метод 0.1	
3706	78:00-6:555	1.385	61784.53	123787.8		Аналитический метод 0.1	
3707	78:00-6:555	1.386	61772.83	123778.36		Аналитический метод 0.1	
3708	78:00-6:555	1.387	61766.57	123769.34		Аналитический метод 0.1	
3709	78:00-6:555	1.388	61759.51	123752.02		Аналитический метод 0.1	
3710	78:00-6:555	1.389	61752.83	123739.81		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 372	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3711	78:00-6:555	1.390	61739.35	123701.54		Аналитический метод 0.1	
3712	78:00-6:555	1.391	61738.85	123688.53		Аналитический метод 0.1	
3713	78:00-6:555	1.392	61747.15	123669.85		Аналитический метод 0.1	
3714	78:00-6:555	1.393	61747.34	123648.85		Аналитический метод 0.1	
3715	78:00-6:555	1.394	61739.90	123635.47		Аналитический метод 0.1	
3716	78:00-6:555	1.395	61730.08	123626.45		Аналитический метод 0.1	
3717	78:00-6:555	1.396	61719.08	123619.51		Аналитический метод 0.1	
3718	78:00-6:555	1.397	61710.37	123612.98		Аналитический метод 0.1	
3719	78:00-6:555	1.398	61701.04	123612.84		Аналитический метод 0.1	
3720	78:00-6:555	1.399	61690.92	123615.48		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 373	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3721	78:00-6.555	1.400	61681.46	123613.26		Аналитический метод 0.1	
3722	78:00-6.555	1.401	61657.72	123617.42		Аналитический метод 0.1	
3723	78:00-6.555	1.402	61697.22	123631.72		Аналитический метод 0.1	
3724	78:00-6.555	1.403	61594.29	123633.82		Аналитический метод 0.1	
3725	78:00-6.555	1.404	61594.82	123634.23		Аналитический метод 0.1	
3726	78:00-6.555	1.405	61579.95	123630.07		Аналитический метод 0.1	
3727	78:00-6.555	1.406	61576.33	123624.1		Аналитический метод 0.1	
3728	78:00-6.555	1.407	61575.49	123615.35		Аналитический метод 0.1	
3729	78:00-6.555	1.408	61578.97	123604.11		Аналитический метод 0.1	
3730	78:00-6.555	1.409	61576.09	123593.21		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 374	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3731	78:00-6.555	1.410	61572.33	123577.8		Аналитический метод 0.1	
3732	78:00-6.555	1.411	61556.21	123525.00		Аналитический метод 0.1	
3733	78:00-6.555	1.412	61546.26	123503.81		Аналитический метод 0.1	
3734	78:00-6.555	1.413	61533.50	123487.90		Аналитический метод 0.1	
3735	78:00-6.555	1.414	61523.61	123474.50		Аналитический метод 0.1	
3736	78:00-6.555	1.415	61514.42	123466.65		Аналитический метод 0.1	
3737	78:00-6.555	1.416	61488.43	123453.74		Аналитический метод 0.1	
3738	78:00-6.555	1.417	61475.27	123449.99		Аналитический метод 0.1	
3739	78:00-6.555	1.418	61461.21	123450.13		Аналитический метод 0.1	
3740	78:00-6.555	1.419	61449.85	123452.49		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 375	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3741	78:00-6:555	1.420	61435.45	123458.04		Аналитический метод 0.1	
3742	78:00-6:555	1.421	61498.78	123467.2		Аналитический метод 0.1	
3743	78:00-6:555	1.422	61392.4	123467.34		Аналитический метод 0.1	
3744	78:00-6:555	1.423	61374.88	123464.57		Аналитический метод 0.1	
3745	78:00-6:555	1.424	61352.95	123459.15		Аналитический метод 0.1	
3746	78:00-6:555	1.425	61331.93	123452.07		Аналитический метод 0.1	
3747	78:00-6:555	1.426	61321.96	123447.81		Аналитический метод 0.1	
3748	78:00-6:555	1.427	61305.88	123438.16		Аналитический метод 0.1	
3749	78:00-6:555	1.428	61296.97	123429.56		Аналитический метод 0.1	
3750	78:00-6:555	1.429	61290.57	123419.02		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 376	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3751	78:00-6.555	1.430	61286.11	123407.77		Аналитический метод 0.1	
3752	78:00-6.555	1.431	61285.42	123387.01		Аналитический метод 0.1	
3753	78:00-6.555	1.432	61268.9	123378.4		Аналитический метод 0.1	
3754	78:00-6.555	1.433	61292.05	123354.85		Аналитический метод 0.1	
3755	78:00-6.555	1.434	61292.24	123336.89		Аналитический метод 0.1	
3756	78:00-6.555	1.435	61286.31	123313.93		Аналитический метод 0.1	
3757	78:00-6.555	1.436	61276.21	123292.96		Аналитический метод 0.1	
3758	78:00-6.555	1.437	61268.91	123294.63		Аналитический метод 0.1	
3759	78:00-6.555	1.438	61259.77	123290.51		Аналитический метод 0.1	
3760	78:00-6.555	1.439	61237.22	123286.21		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 377	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3761	78:00-6.555	1.440	61198.72	123285.9		Аналитический метод 0.1	
3762	78:00-6.555	1.441	61165.35	123285.1		Аналитический метод 0.1	
3763	78:00-6.555	1.442	61166.67	123285.32		Аналитический метод 0.1	
3764	78:00-6.555	1.443	61162.72	123271.02		Аналитический метод 0.1	
3765	78:00-6.555	1.444	61140.77	123257.99		Аналитический метод 0.1	
3766	78:00-6.555	1.445	61132.14	123245.34		Аналитический метод 0.1	
3767	78:00-6.555	1.446	61120.9	123225.4		Аналитический метод 0.1	
3768	78:00-6.555	1.447	61114.64	123209.02		Аналитический метод 0.1	
3769	78:00-6.555	1.448	61110.36	123199.64		Аналитический метод 0.1	
3770	78:00-6.555	1.449	61107.16	123188.12		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 378	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3771	78:00-6:555	1.450	61101.04	123156.6		Аналитический метод 0.1	
3772	78:00-6:555	1.451	61097.84	123139.17		Аналитический метод 0.1	
3773	78:00-6:555	1.452	61097.97	123120.77		Аналитический метод 0.1	
3774	78:00-6:555	1.453	61101.29	123165.30		Аналитический метод 0.1	
3775	78:00-6:555	1.454	61100.99	123092.06		Аналитический метод 0.1	
3776	78:00-6:555	1.455	61116.74	123084.43		Аналитический метод 0.1	
3777	78:00-6:555	1.456	61129.98	123074.16		Аналитический метод 0.1	
3778	78:00-6:555	1.457	61140.61	123063.66		Аналитический метод 0.1	
3779	78:00-6:555	1.458	61155.88	123046.73		Аналитический метод 0.1	
3780	78:00-6:555	1.459	61202.9	122993.36		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 379	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3781	78:00-6.555	1.460	61215.86	122976.22		Аналитический метод 0.1	
3782	78:00-6.555	1.461	61230.2	122960.25		Аналитический метод 0.1	
3783	78:00-6.555	1.462	61240.46	122950.85		Аналитический метод 0.1	
3784	78:00-6.555	1.463	61264.33	122934.82		Аналитический метод 0.1	
3785	78:00-6.555	1.464	61279.21	122930.93		Аналитический метод 0.1	
3786	78:00-6.555	1.465	61289.23	122924.96		Аналитический метод 0.1	
3787	78:00-6.555	1.466	61304.4	122938.72		Аналитический метод 0.1	
3788	78:00-6.555	1.467	61309.48	122962.06		Аналитический метод 0.1	
3789	78:00-6.555	1.468	61315.05	122986.92		Аналитический метод 0.1	
3790	78:00-6.555	1.469	61319.04	122889.01		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 380	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3791	78:00-6.555	1.470	61325.21	122873.64		Аналитический метод 0.1	
3792	78:00-6.555	1.471	61328.08	122859.16		Аналитический метод 0.1	
3793	78:00-6.555	1.472	61324.6	122840.42		Аналитический метод 0.1	
3794	78:00-6.555	1.473	61316.38	122823.38		Аналитический метод 0.1	
3795	78:00-6.555	1.474	61313.04	122813.42		Аналитический метод 0.1	
3796	78:00-6.555	1.475	61312.36	122798.84		Аналитический метод 0.1	
3797	78:00-6.555	1.476	61314.87	122788.98		Аналитический метод 0.1	
3798	78:00-6.555	1.477	61324.05	122775.66		Аналитический метод 0.1	
3799	78:00-6.555	1.478	61337.25	122763.8		Аналитический метод 0.1	
3800	78:00-6.555	1.479	61344.49	122746.44		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 381	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3801	78:00-6:555	1.480	61360.77	122725.34		Аналитический метод 0.1	
3802	78:00-6:555	1.481	61366.11	122721.77		Аналитический метод 0.1	
3803	78:00-6:555	1.482	61372.7	122711.43		Аналитический метод 0.1	
3804	78:00-6:555	1.483	61375.07	122691.10		Аналитический метод 0.1	
3805	78:00-6:555	1.484	61374.23	122682.14		Аналитический метод 0.1	
3806	78:00-6:555	1.485	61367.83	122662.98		Аналитический метод 0.1	
3807	78:00-6:555	1.486	61354.44	122643.83		Аналитический метод 0.1	
3808	78:00-6:555	1.487	61351.28	122636.65		Аналитический метод 0.1	
3809	78:00-6:555	1.488	61348.73	122622.98		Аналитический метод 0.1	
3810	78:00-6:555	1.489	61341.88	122614.88		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 382	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3811	78:00-6.555	1.490	61335.31	122612.13		Аналитический метод 0.1	
3812	78:00-6.555	1.491	61334.23	122609.51		Аналитический метод 0.1	
3813	78:00-6.555	1.492	61336.2	122607.45		Аналитический метод 0.1	
3814	78:00-6.555	1.493	61342.05	122606.5		Аналитический метод 0.1	
3815	78:00-6.555	1.494	61346.85	122606.56		Аналитический метод 0.1	
3816	78:00-6.555	1.495	61357.17	122603.47		Аналитический метод 0.1	
3817	78:00-6.555	1.496	61376.77	122578.00		Аналитический метод 0.1	
3818	78:00-6.555	1.497	61384.04	122571.39		Аналитический метод 0.1	
3819	78:00-6.555	1.498	61386.24	122565.01		Аналитический метод 0.1	
3820	78:00-6.555	1.499	61387.87	122552.86		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 383	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3821	78:00-6:555	1.500	61385.24	122549.08		Аналитический метод 0.1	
3822	78:00-6:555	1.501	61380.7	122544.54		Аналитический метод 0.1	
3823	78:00-6:555	1.502	61362	122538.85		Аналитический метод 0.1	
3824	78:00-6:555	1.503	61353.40	122538.78		Аналитический метод 0.1	
3825	78:00-6:555	1.504	61340.6	122534.89		Аналитический метод 0.1	
3826	78:00-6:555	1.505	61334.4	122532.19		Аналитический метод 0.1	
3827	78:00-6:555	1.506	61330.88	122528.57		Аналитический метод 0.1	
3828	78:00-6:555	1.507	61327.25	122521.33		Аналитический метод 0.1	
3829	78:00-6:555	1.508	61324.53	122516.55		Аналитический метод 0.1	
3830	78:00-6:555	1.509	61321.79	122503.44		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 384	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3831	78:00-6:555	1.510	61321.13	122483.33		Аналитический метод 0.1	
3832	78:00-6:555	1.511	61318.11	122474.57		Аналитический метод 0.1	
3833	78:00-6:555	1.512	61318.47	122480.61		Аналитический метод 0.1	
3834	78:00-6:555	1.513	61317.94	122483.73		Аналитический метод 0.1	
3835	78:00-6:555	1.514	61311.35	122449.25		Аналитический метод 0.1	
3836	78:00-6:555	1.515	61304.58	122440.1		Аналитический метод 0.1	
3837	78:00-6:555	1.516	62255.23	121786.04		Аналитический метод 0.1	
3838	78:00-6:555	1.517	63165.54	121169.5		Аналитический метод 0.1	
3839	78:00-6:555	1.518	63938.96	120681.07		Аналитический метод 0.1	
3840	78:00-6:555	1.519	65955.14	120629.36		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 385	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3841	78:00-6:555	1.520	63881.19	120304.3		Аналитический метод 0.1	
3842	78:00-6:555	1.521	63877.28	120253.56		Аналитический метод 0.1	
3843	78:00-6:555	1.522	63876.86	120248.75		Аналитический метод 0.1	
3844	78:00-6:555	1.523	63855.41	119970.88		Аналитический метод 0.1	
3845	78:00-6:555	1.524	63855	119962		Аналитический метод 0.1	
3846	78:00-6:555	1.525	63854.99	119959.94		Аналитический метод 0.1	
3847	78:00-6:555	1.526	63851.92	119968.69		Аналитический метод 0.1	
3848	78:00-6:555	1.527	63849.98	119969.31		Аналитический метод 0.1	
3849	78:00-6:555	1.528	63843.11	119965.16		Аналитический метод 0.1	
3850	78:00-6:555	1.529	63836.71	119959.16		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 386	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3851	78:00-6:555	1.530	63834,04	119958,75		Аналитический метод 0,1	
3852	78:00-6:555	1.531	63830,96	119959,49		Аналитический метод 0,1	
3853	78:00-6:555	1.532	63825,13	119962,73		Аналитический метод 0,1	
3854	78:00-6:555	1.533	63815,41	119967,26		Аналитический метод 0,1	
3855	78:00-6:555	1.534	63811,14	119969,7		Аналитический метод 0,1	
3856	78:00-6:555	1.535	63807,88	119969,7		Аналитический метод 0,1	
3857	78:00-6:555	1.536	63803,75	119967,87		Аналитический метод 0,1	
3858	78:00-6:555	1.537	63794,58	119969,12		Аналитический метод 0,1	
3859	78:00-6:555	1.538	63789,49	119969,4		Аналитический метод 0,1	
3860	78:00-6:555	1.539	63783,91	119969,7		Аналитический метод 0,1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 387	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3851	78:00-6:555	1.540	63781.16	119965.38		Аналитический метод 0.1	
3852	78:00-6:555	1.541	63777.87	119963		Аналитический метод 0.1	
3853	78:00-6:555	1.542	63767.07	119962.51		Аналитический метод 0.1	
3854	78:00-6:555	1.543	63749.87	119960.27		Аналитический метод 0.1	
3855	78:00-6:555	1.544	63745.3	119960.21		Аналитический метод 0.1	
3856	78:00-6:555	1.545	63742.2	119965.32		Аналитический метод 0.1	
3857	78:00-6:555	1.546	63736.74	119965.75		Аналитический метод 0.1	
3858	78:00-6:555	1.547	63735.91	119967.83		Аналитический метод 0.1	
3859	78:00-6:555	1.548	63733.14	119968.47		Аналитический метод 0.1	
3870	78:00-6:555	1.549	63723	119968.33		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 388	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3871	78:00-6:555	1.550	63717.17	119969.86		Аналитический метод 0.1	
3872	78:00-6:555	1.551	63756.15	119970.87		Аналитический метод 0.1	
3873	78:00-6:555	1.552	63790.86	119971.8		Аналитический метод 0.1	
3874	78:00-6:555	1.553	63827.55	119973.2		Аналитический метод 0.1	
3875	78:00-6:555	1.554	63863.80	119976.93		Аналитический метод 0.1	
3876	78:00-6:555	1.555	63891.92	119977.95		Аналитический метод 0.1	
3877	78:00-6:555	1.556	63926.54	119978.53		Аналитический метод 0.1	
3878	78:00-6:555	1.557	63967.36	119978.26		Аналитический метод 0.1	
3879	78:00-6:555	1.558	63991.2	119974.52		Аналитический метод 0.1	
3880	78:00-6:555	1.559	63975.39	119971.75		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 388	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3881	78:00-6:555	1.590	63667.81	119971.29		Аналитический метод 0.1	
3882	78:00-6:555	1.591	63659.94	119967.83		Аналитический метод 0.1	
3883	78:00-6:555	1.592	63652.19	119965.29		Аналитический метод 0.1	
3884	78:00-6:555	1.593	63647.81	119964.02		Аналитический метод 0.1	
3885	78:00-6:555	1.594	63644.6	119964.02		Аналитический метод 0.1	
3886	78:00-6:555	1.595	63642.81	119965		Аналитический метод 0.1	
3887	78:00-6:555	1.596	63640.36	119966.04		Аналитический метод 0.1	
3888	78:00-6:555	1.597	63637.4	119968		Аналитический метод 0.1	
3889	78:00-6:555	1.598	63634.36	119971.96		Аналитический метод 0.1	
3890	78:00-6:555	1.599	63631.86	119972.99		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 390	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3891	78:00-6:555	1.570	63630.03	119973.52		Аналитический метод 0.1	
3892	78:00-6:555	1.571	63627.73	119973.37		Аналитический метод 0.1	
3893	78:00-6:555	1.572	63625.53	119971.41		Аналитический метод 0.1	
3894	78:00-6:555	1.573	63622.90	119971.04		Аналитический метод 0.1	
3895	78:00-6:555	1.574	63621.11	119970.12		Аналитический метод 0.1	
3896	78:00-6:555	1.575	63620.03	119968.41		Аналитический метод 0.1	
3897	78:00-6:555	1.576	63618.03	119968.08		Аналитический метод 0.1	
3898	78:00-6:555	1.577	63620.74	119964.37		Аналитический метод 0.1	
3899	78:00-6:555	1.578	63626.53	119957.96		Аналитический метод 0.1	
3900	78:00-6:555	1.579	63627.26	119956.17		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 391	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3901	78:00-6:555	1.580	63627.23	116953.21		Аналитический метод 0.1	
3902	78:00-6:555	1.581	63625.00	116949.50		Аналитический метод 0.1	
3903	78:00-6:555	1.582	63623.86	116946.63		Аналитический метод 0.1	
3904	78:00-6:555	1.583	63619.4	116943.42		Аналитический метод 0.1	
3905	78:00-6:555	1.584	63616.12	116941.62		Аналитический метод 0.1	
3906	78:00-6:555	1.585	63617.05	116938.47		Аналитический метод 0.1	
3907	78:00-6:555	1.586	63615.54	116936.9		Аналитический метод 0.1	
3908	78:00-6:555	1.587	63613.77	116936.37		Аналитический метод 0.1	
3909	78:00-6:555	1.588	63609.95	116937.27		Аналитический метод 0.1	
3910	78:00-6:555	1.589	63605.37	116938.91		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 332	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3911	78:00-6:555	1.590	63599.6	118940.29		Аналитический метод 0.1	
3912	78:00-6:555	1.591	63591.80	118940.03		Аналитический метод 0.1	
3913	78:00-6:555	1.592	63584.86	118935.96		Аналитический метод 0.1	
3914	78:00-6:555	1.593	63574.1	118922.80		Аналитический метод 0.1	
3915	78:00-6:555	1.594	63567.30	118916.13		Аналитический метод 0.1	
3916	78:00-6:555	1.595	63553.84	118916.01		Аналитический метод 0.1	
3917	78:00-6:555	1.596	63546.84	118917.14		Аналитический метод 0.1	
3918	78:00-6:555	1.597	63538.11	118911.75		Аналитический метод 0.1	
3919	78:00-6:555	1.598	63534.03	118910.26		Аналитический метод 0.1	
3920	78:00-6:555	1.599	63528.36	118909.89		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 333	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3921	78:00-6:555	1.000	63524.54	119910.15		Аналитический метод 0.1	
3922	78:00-6:555	1.001	63520.83	119910.46		Аналитический метод 0.1	
3923	78:00-6:555	1.002	63517.69	119909.28		Аналитический метод 0.1	
3924	78:00-6:555	1.003	63511.38	119904.92		Аналитический метод 0.1	
3925	78:00-6:555	1.004	63507.30	119903.66		Аналитический метод 0.1	
3926	78:00-6:555	1.005	63492.43	119903.99		Аналитический метод 0.1	
3927	78:00-6:555	1.006	63483.3	119903.9		Аналитический метод 0.1	
3928	78:00-6:555	1.007	63478	119902.9		Аналитический метод 0.1	
3929	78:00-6:555	1.008	63474.93	119902.28		Аналитический метод 0.1	
3930	78:00-6:555	1.009	63467.05	119901.54		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 334	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3931	78:00-6.555	1.010	63480.88	119930.31		Аналитический метод 0.1	
3932	78:00-6.555	1.011	63493.7	119938.78		Аналитический метод 0.1	
3933	78:00-6.555	1.012	63497.9	119995.5		Аналитический метод 0.1	
3934	78:00-6.555	1.013	63498.28	119994.14		Аналитический метод 0.1	
3935	78:00-6.555	1.014	63437.79	119990.23		Аналитический метод 0.1	
3936	78:00-6.555	1.015	63432.15	119988.24		Аналитический метод 0.1	
3937	78:00-6.555	1.016	63417.17	119985.88		Аналитический метод 0.1	
3938	78:00-6.555	1.017	63411.65	119985.61		Аналитический метод 0.1	
3939	78:00-6.555	1.018	63404.73	119986.23		Аналитический метод 0.1	
3940	78:00-6.555	1.019	63398.22	119986.34		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 395	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3941	78:00-6:555	1.020	63383.14	119685.88		Аналитический метод 0.1	
3942	78:00-6:555	1.021	63387.83	119685.08		Аналитический метод 0.1	
3943	78:00-6:555	1.022	63391.7	119685.47		Аналитический метод 0.1	
3944	78:00-6:555	1.023	63377.79	119685.41		Аналитический метод 0.1	
3945	78:00-6:555	1.024	63374.7	119684.52		Аналитический метод 0.1	
3946	78:00-6:555	1.025	63370.83	119681.61		Аналитический метод 0.1	
3947	78:00-6:555	1.026	63366.43	119681.23		Аналитический метод 0.1	
3948	78:00-6:555	1.027	63361.04	119680.55		Аналитический метод 0.1	
3949	78:00-6:555	1.028	63354.92	119678.79		Аналитический метод 0.1	
3950	78:00-6:555	1.029	63351.52	119678.07		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 396	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3951	78:00-6:555	1.630	63346.91	119677.98		Аналитический метод 0.1	
3952	78:00-6:555	1.631	63346.93	119677.36		Аналитический метод 0.1	
3953	78:00-6:555	1.632	63332.16	119676.5		Аналитический метод 0.1	
3954	78:00-6:555	1.633	63325.58	119675.21		Аналитический метод 0.1	
3955	78:00-6:555	1.634	63316.20	119674.06		Аналитический метод 0.1	
3956	78:00-6:555	1.635	63313.79	119673.14		Аналитический метод 0.1	
3957	78:00-6:555	1.636	63306.95	119671.41		Аналитический метод 0.1	
3958	78:00-6:555	1.637	63300.86	119669.02		Аналитический метод 0.1	
3959	78:00-6:555	1.638	63296.35	119667.82		Аналитический метод 0.1	
3960	78:00-6:555	1.639	63282.04	119667.07		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 397	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3951	78:00-6:555	1.640	63285.24	119863.62		Аналитический метод 0.1	
3952	78:00-6:555	1.641	63279.82	119862.38		Аналитический метод 0.1	
3953	78:00-6:555	1.642	63274.01	119862.11		Аналитический метод 0.1	
3954	78:00-6:555	1.643	63268.96	119863.18		Аналитический метод 0.1	
3955	78:00-6:555	1.644	63263.53	119865.79		Аналитический метод 0.1	
3956	78:00-6:555	1.645	63261.65	119866.17		Аналитический метод 0.1	
3957	78:00-6:555	1.646	63256.50	119866.21		Аналитический метод 0.1	
3958	78:00-6:555	1.647	63255.95	119865.22		Аналитический метод 0.1	
3959	78:00-6:555	1.648	63250.02	119862.73		Аналитический метод 0.1	
3970	78:00-6:555	1.649	63238.28	119853.41		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 398	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3971	78:00-6:555	1.050	63225.73	119846.11		Аналитический метод 0.1	
3972	78:00-6:555	1.051	63211.19	119839.54		Аналитический метод 0.1	
3973	78:00-6:555	1.052	63201.1	119839.09		Аналитический метод 0.1	
3974	78:00-6:555	1.053	63196.01	119840.2		Аналитический метод 0.1	
3975	78:00-6:555	1.054	63193.16	119840.04		Аналитический метод 0.1	
3976	78:00-6:555	1.055	63190.58	119838.71		Аналитический метод 0.1	
3977	78:00-6:555	1.056	63186.84	119833.29		Аналитический метод 0.1	
3978	78:00-6:555	1.057	63184.38	119831.93		Аналитический метод 0.1	
3979	78:00-6:555	1.058	63180.09	119827.87		Аналитический метод 0.1	
3980	78:00-6:555	1.059	63177.26	119822.27		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 399	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3981	78:00-6:555	1.000	63171.16	119817.37		Аналитический метод 0.1	
3982	78:00-6:555	1.001	63167.84	119815.34		Аналитический метод 0.1	
3983	78:00-6:555	1.002	63165.71	119812.1		Аналитический метод 0.1	
3984	78:00-6:555	1.003	63164.25	119807.17		Аналитический метод 0.1	
3985	78:00-6:555	1.004	63162.60	119805.3		Аналитический метод 0.1	
3986	78:00-6:555	1.005	63161.15	119801.86		Аналитический метод 0.1	
3987	78:00-6:555	1.006	63158.93	119798.27		Аналитический метод 0.1	
3988	78:00-6:555	1.007	63157.67	119795.48		Аналитический метод 0.1	
3989	78:00-6:555	1.008	63155.1	119793.68		Аналитический метод 0.1	
3990	78:00-6:555	1.009	63152.11	119792.74		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 400	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3991	78:00-6.555	1.670	63148.71	119794.07		Аналитический метод 0.1	
3992	78:00-6.555	1.671	63147.3	119794.11		Аналитический метод 0.1	
3993	78:00-6.555	1.672	63144.24	119793.25		Аналитический метод 0.1	
3994	78:00-6.555	1.673	63133.27	119784.79		Аналитический метод 0.1	
3995	78:00-6.555	1.674	63123.36	119776.75		Аналитический метод 0.1	
3996	78:00-6.555	1.675	63115.34	119769.53		Аналитический метод 0.1	
3997	78:00-6.555	1.676	63106.94	119761.04		Аналитический метод 0.1	
3998	78:00-6.555	1.677	63104.99	119756.77		Аналитический метод 0.1	
3999	78:00-6.555	1.678	63102.77	119754.04		Аналитический метод 0.1	
4000	78:00-6.555	1.679	63098.75	119752.87		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 401	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4001	78:00-6.555	1.080	63094,74	119749,24		Аналитический метод 0.1	
4002	78:00-6.555	1.081	63094,87	119741,86		Аналитический метод 0.1	
4003	78:00-6.555	1.082	63093,86	119743,41		Аналитический метод 0.1	
4004	78:00-6.555	1.083	63091,10	119742,55		Аналитический метод 0.1	
4005	78:00-6.555	1.084	63087,90	119740,14		Аналитический метод 0.1	
4006	78:00-6.555	1.085	63083,09	119737,36		Аналитический метод 0.1	
4007	78:00-6.555	1.086	63077,28	119737,32		Аналитический метод 0.1	
4008	78:00-6.555	1.087	63075,87	119725,54		Аналитический метод 0.1	
4009	78:00-6.555	1.088	63073,96	119734,86		Аналитический метод 0.1	
4010	78:00-6.555	1.089	63068,57	119722,56		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 402	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4011	78:00-6:555	1.090	63062.11	119720.94		Аналитический метод 0.1	
4012	78:00-6:555	1.091	63057.42	119722.32		Аналитический метод 0.1	
4013	78:00-6:555	1.092	63054.86	119722.5		Аналитический метод 0.1	
4014	78:00-6:555	1.093	63052.30	119721.53		Аналитический метод 0.1	
4015	78:00-6:555	1.094	63050.06	119717.59		Аналитический метод 0.1	
4016	78:00-6:555	1.095	63047.69	119711.45		Аналитический метод 0.1	
4017	78:00-6:555	1.096	63044.41	119706.64		Аналитический метод 0.1	
4018	78:00-6:555	1.097	63042.67	119702.12		Аналитический метод 0.1	
4019	78:00-6:555	1.098	63041.63	119694.94		Аналитический метод 0.1	
4020	78:00-6:555	1.099	63038.93	119691.25		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 403	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4021	78:00-6:555	1.700	63035.74	119685.61		Аналитический метод 0.1	
4022	78:00-6:555	1.701	63028.84	119677.44		Аналитический метод 0.1	
4023	78:00-6:555	1.702	63025.11	119672.68		Аналитический метод 0.1	
4024	78:00-6:555	1.703	63020.40	119668.80		Аналитический метод 0.1	
4025	78:00-6:555	1.704	63016.27	119665.07		Аналитический метод 0.1	
4026	78:00-6:555	1.705	63011.39	119659.61		Аналитический метод 0.1	
4027	78:00-6:555	1.706	63005.35	119655.90		Аналитический метод 0.1	
4028	78:00-6:555	1.707	62993.52	119648.95		Аналитический метод 0.1	
4029	78:00-6:555	1.708	62989.3	119647.50		Аналитический метод 0.1	
4030	78:00-6:555	1.709	62985.40	119645.99		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 404	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4031	78:00-6:555	1.710	62977.27	119638.61		Аналитический метод 0.1	
4032	78:00-6:555	1.711	62988.96	119634.08		Аналитический метод 0.1	
4033	78:00-6:555	1.712	62964.85	119629.73		Аналитический метод 0.1	
4034	78:00-6:555	1.713	62960.13	119625.80		Аналитический метод 0.1	
4035	78:00-6:555	1.714	62959.10	119621.23		Аналитический метод 0.1	
4036	78:00-6:555	1.715	62957.17	119617.19		Аналитический метод 0.1	
4037	78:00-6:555	1.716	62955.50	119614.20		Аналитический метод 0.1	
4038	78:00-6:555	1.717	62955.96	119609.57		Аналитический метод 0.1	
4039	78:00-6:555	1.718	62957.64	119605.43		Аналитический метод 0.1	
4040	78:00-6:555	1.719	62958.06	119599.77		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 405	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4041	78:00-6:555	1.720	62956.79	116598.78		Аналитический метод 0.1	
4042	78:00-6:555	1.721	62951.80	116597.29		Аналитический метод 0.1	
4043	78:00-6:555	1.722	62945.67	116593.66		Аналитический метод 0.1	
4044	78:00-6:555	1.723	62943.28	116590.2		Аналитический метод 0.1	
4045	78:00-6:555	1.724	62941.82	116588.51		Аналитический метод 0.1	
4046	78:00-6:555	1.725	62940.9	116588.51		Аналитический метод 0.1	
4047	78:00-6:555	1.726	62938.51	116589.97		Аналитический метод 0.1	
4048	78:00-6:555	1.727	62937.9	116591.28		Аналитический метод 0.1	
4049	78:00-6:555	1.728	62935.06	116592.97		Аналитический метод 0.1	
4050	78:00-6:555	1.729	62932.89	116592.59		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 406	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4051	78:00-6:555	1.730	62931.28	116589.51		Аналитический метод 0.1	
4052	78:00-6:555	1.731	62928.35	116589.35		Аналитический метод 0.1	
4053	78:00-6:555	1.732	62924.27	116583.43		Аналитический метод 0.1	
4054	78:00-6:555	1.733	62919.88	116583.04		Аналитический метод 0.1	
4055	78:00-6:555	1.734	62916.27	116584.5		Аналитический метод 0.1	
4056	78:00-6:555	1.735	62913.49	116586.35		Аналитический метод 0.1	
4057	78:00-6:555	1.736	62912.42	116588.43		Аналитический метод 0.1	
4058	78:00-6:555	1.737	62912.72	116590.59		Аналитический метод 0.1	
4059	78:00-6:555	1.738	62910.26	116591.74		Аналитический метод 0.1	
4060	78:00-6:555	1.739	62907.49	116591.51		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 407	Всего листов раздела 11: 496	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4051	78:00-6:555	1.740	62905.1	116590.66		Аналитический метод 0.1	
4052	78:00-6:555	1.741	62902.95	116588.74		Аналитический метод 0.1	
4053	78:00-6:555	1.742	62900.79	116585.04		Аналитический метод 0.1	
4054	78:00-6:555	1.743	62898.71	116583.12		Аналитический метод 0.1	
4055	78:00-6:555	1.744	62894.02	116580.91		Аналитический метод 0.1	
4056	78:00-6:555	1.745	62892.02	116579.35		Аналитический метод 0.1	
4057	78:00-6:555	1.746	62888.86	116573.8		Аналитический метод 0.1	
4058	78:00-6:555	1.747	62886.94	116572.27		Аналитический метод 0.1	
4059	78:00-6:555	1.748	62887.09	116571.8		Аналитический метод 0.1	
4079	78:00-6:555	1.749	62903.4	116593.03		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 408	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4071	78:00-6:555	1.750	62879.86	119564.72		Аналитический метод 0.1	
4072	78:00-6:555	1.751	62874.54	119561.57		Аналитический метод 0.1	
4073	78:00-6:555	1.752	62870.77	119561.55		Аналитический метод 0.1	
4074	78:00-6:555	1.753	62868.16	119560.03		Аналитический метод 0.1	
4075	78:00-6:555	1.754	62867.69	119559.1		Аналитический метод 0.1	
4076	78:00-6:555	1.755	62868.85	119555.72		Аналитический метод 0.1	
4077	78:00-6:555	1.756	62866.77	119552.71		Аналитический метод 0.1	
4078	78:00-6:555	1.757	62868.54	119550.94		Аналитический метод 0.1	
4079	78:00-6:555	1.758	62864.46	119549.79		Аналитический метод 0.1	
4080	78:00-6:555	1.759	62858.46	119546.79		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 409	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4081	78:00-6:555	1.760	62855.99	119546.56		Аналитический метод 0.1	
4082	78:00-6:555	1.761	62852.76	119543.17		Аналитический метод 0.1	
4083	78:00-6:555	1.762	62848.14	119540.94		Аналитический метод 0.1	
4084	78:00-6:555	1.763	62843.91	119537.7		Аналитический метод 0.1	
4085	78:00-6:555	1.764	62840.14	119535.09		Аналитический метод 0.1	
4086	78:00-6:555	1.765	62841.37	119533.01		Аналитический метод 0.1	
4087	78:00-6:555	1.766	62840.20	119529.77		Аналитический метод 0.1	
4088	78:00-6:555	1.767	62839.07	119529.03		Аналитический метод 0.1	
4089	78:00-6:555	1.768	62837.86	119527.58		Аналитический метод 0.1	
4090	78:00-6:555	1.769	62834.66	119526.45		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 410	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4091	78:00-6.555	1.770	62828.77	119524.9		Аналитический метод 0.1	
4092	78:00-6.555	1.771	62825.56	119522.72		Аналитический метод 0.1	
4093	78:00-6.555	1.772	62821.62	119521.36		Аналитический метод 0.1	
4094	78:00-6.555	1.773	62819.7	119520.23		Аналитический метод 0.1	
4095	78:00-6.555	1.774	62817.55	119519.41		Аналитический метод 0.1	
4096	78:00-6.555	1.775	62814.21	119515.94		Аналитический метод 0.1	
4097	78:00-6.555	1.776	62811.77	119512.42		Аналитический метод 0.1	
4098	78:00-6.555	1.777	62807.38	119510.72		Аналитический метод 0.1	
4099	78:00-6.555	1.778	62802.65	119508.09		Аналитический метод 0.1	
4100	78:00-6.555	1.779	62796.24	119507.33		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 411	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4101	78:00-6.555	1.780	62794.11	119505.46		Аналитический метод 0.1	
4102	78:00-6.555	1.781	62782.14	119501.55		Аналитический метод 0.1	
4103	78:00-6.555	1.782	62791.25	119495.46		Аналитический метод 0.1	
4104	78:00-6.555	1.783	62787.78	119490.42		Аналитический метод 0.1	
4105	78:00-6.555	1.784	62781.79	119486.02		Аналитический метод 0.1	
4106	78:00-6.555	1.785	62768.77	119480.74		Аналитический метод 0.1	
4107	78:00-6.555	1.786	62765.37	119478.55		Аналитический метод 0.1	
4108	78:00-6.555	1.787	62762.36	119475.94		Аналитический метод 0.1	
4109	78:00-6.555	1.788	62760.68	119473.93		Аналитический метод 0.1	
4110	78:00-6.555	1.789	62759	119469.73		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 412	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4111	78:00-6.555	1.790	62757.36	119464.87		Аналитический метод 0.1	
4112	78:00-6.555	1.791	62754.93	119461.59		Аналитический метод 0.1	
4113	78:00-6.555	1.792	62749.55	119459.67		Аналитический метод 0.1	
4114	78:00-6.555	1.793	62746.57	119457.01		Аналитический метод 0.1	
4115	78:00-6.555	1.794	62742.53	119456.42		Аналитический метод 0.1	
4116	78:00-6.555	1.795	62739.02	119453.19		Аналитический метод 0.1	
4117	78:00-6.555	1.796	62736.46	119452.42		Аналитический метод 0.1	
4118	78:00-6.555	1.797	62734.73	119451.82		Аналитический метод 0.1	
4119	78:00-6.555	1.798	62725.2	119451.72		Аналитический метод 0.1	
4120	78:00-6.555	1.799	62714.17	119445.37		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 413	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4121	78:00-6.555	1.000	62714.8	119439.01		Аналитический метод 0.1	
4122	78:00-6.555	1.001	62752.92	119435.92		Аналитический метод 0.1	
4123	78:00-6.555	1.002	62693.17	119426.42		Аналитический метод 0.1	
4124	78:00-6.555	1.003	62663	119418		Аналитический метод 0.1	
4125	78:00-6.555	1.004	62677	119396		Аналитический метод 0.1	
4126	78:00-6.555	1.005	62523	119302		Аналитический метод 0.1	
4127	78:00-6.555	1.006	62342.32	119109.73		Аналитический метод 0.1	
4128	78:00-6.555	1.007	62391.58	119049.45		Аналитический метод 0.1	
4129	78:00-6.555	1.008	62604.5	119054.31		Аналитический метод 0.1	
4130	78:00-6.555	1.009	62418.06	118977.25		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 414	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4131	78:00-6.555	1.810	62467	118930.11		Аналитический метод 0.1	
4132	78:00-6.555	1.811	62515.01	118890.49		Аналитический метод 0.1	
4133	78:00-6.555	1.812	62522.76	118870.55		Аналитический метод 0.1	
4134	78:00-6.555	1.813	62564.2	118833.01		Аналитический метод 0.1	
4135	78:00-6.555	1.814	62549.45	118793.95		Аналитический метод 0.1	
4136	78:00-6.555	1.815	62541.59	118788.99		Аналитический метод 0.1	
4137	78:00-6.555	1.816	62563.34	118756.96		Аналитический метод 0.1	
4138	78:00-6.555	1.817	62575.88	118738.87		Аналитический метод 0.1	
4139	78:00-6.555	1.818	62601.96	118700.87		Аналитический метод 0.1	
4140	78:00-6.555	1.819	62613.29	118684.51		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 415	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4141	78:00-6:555	1.020	62527.81	118627.73		Аналитический метод 0.1	
4142	78:00-6:555	1.021	62561.83	118586.11		Аналитический метод 0.1	
4143	78:00-6:555	1.022	62636	118411		Аналитический метод 0.1	
4144	78:00-6:555	1.023	62634.80	118050.72		Аналитический метод 0.1	
4145	78:00-6:555	1.024	62479.6	118207.27		Аналитический метод 0.1	
4146	78:00-6:555	1.025	62474.23	118197.94		Аналитический метод 0.1	
4147	78:00-6:555	1.026	62422.84	118151.81		Аналитический метод 0.1	
4148	78:00-6:555	1.027	62480.91	118124.64		Аналитический метод 0.1	
4149	78:00-6:555	1.028	62271.06	117937.32		Аналитический метод 0.1	
4150	78:00-6:555	1.029	62286.25	117936.33		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 416	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4151	78:00-6.555	1.030	62286.02	117936		Аналитический метод 0.1	
4152	78:00-6.555	1.031	62235.76	117893.7		Аналитический метод 0.1	
4153	78:00-6.555	1.032	62231.42	117879.26		Аналитический метод 0.1	
4154	78:00-6.555	1.033	62187.12	117816.09		Аналитический метод 0.1	
4155	78:00-6.555	1.034	62190.6	117771.72		Аналитический метод 0.1	
4156	78:00-6.555	1.035	62423.12	117436.93		Аналитический метод 0.1	
4157	78:00-6.555	1.036	62431.32	117298.29		Аналитический метод 0.1	
4158	78:00-6.555	1.037	62456.36	116953.53		Аналитический метод 0.1	
4159	78:00-6.555	1.038	62460.38	116917.37		Аналитический метод 0.1	
4160	78:00-6.555	1.039	62460.54	116915.83		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 417	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4161	78:00-6.555	1.040	62480.84	116913.23		Аналитический метод 0.1	
4162	78:00-6.555	1.041	62481.08	116911.01		Аналитический метод 0.1	
4163	78:00-6.555	1.042	62481.35	116908.54		Аналитический метод 0.1	
4164	78:00-6.555	1.043	62474.2	116746.26		Аналитический метод 0.1	
4165	78:00-6.555	1.044	62481.73	116745.38		Аналитический метод 0.1	
4166	78:00-6.555	1.045	62511.1	116697.13		Аналитический метод 0.1	
4167	78:00-6.555	1.046	62536.15	116656.13		Аналитический метод 0.1	
4168	78:00-6.555	1.047	62575.22	116592.8		Аналитический метод 0.1	
4169	78:00-6.555	1.048	62614.07	116529.86		Аналитический метод 0.1	
4170	78:00-6.555	1.049	62798.05	116233.36		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 418	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4171	78:00-6:555	1.050	63080.45	115903.19		Аналитический метод 0.1	
4172	78:00-6:555	1.051	63350.15	115905.56		Аналитический метод 0.1	
4173	78:00-6:555	1.052	63368.72	115544.89		Аналитический метод 0.1	
4174	78:00-6:555	1.053	63390.90	115537.82		Аналитический метод 0.1	
4175	78:00-6:555	1.054	63192.20	114471.96		Аналитический метод 0.1	
4176	78:00-6:555	1.055	63771.48	113341.49		Аналитический метод 0.1	
4177	78:00-6:555	1.056	63510.48	113189.14		Аналитический метод 0.1	
4178	78:00-6:555	1.057	63590.04	113143.24		Аналитический метод 0.1	
4179	78:00-6:555	1.058	63384.86	113032.33		Аналитический метод 0.1	
4180	78:00-6:555	1.059	63351.29	113095.34		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 419	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4181	78:00-6.555	1.000	63299.73	112958.89		Аналитический метод 0.1	
4182	78:00-6.555	1.001	62988.84	112673.17		Аналитический метод 0.1	
4183	78:00-6.555	1.002	62556.54	112251.22		Аналитический метод 0.1	
4184	78:00-6.555	1.003	62294.90	112002.86		Аналитический метод 0.1	
4185	78:00-6.555	1.004	62071.54	111792.05		Аналитический метод 0.1	
4186	78:00-6.555	1.005	61999.83	111725.33		Аналитический метод 0.1	
4187	78:00-6.555	1.006	61665.80	111407.58		Аналитический метод 0.1	
4188	78:00-6.555	1.007	61534.97	111282.84		Аналитический метод 0.1	
4189	78:00-6.555	1.008	61244.45	111005.61		Аналитический метод 0.1	
4190	78:00-6.555	1.009	61120.04	110890.94		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 420	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4191	78:00-6.555	1.870	61090.21	110772.85		Аналитический метод 0.1	
4192	78:00-6.555	1.871	60603.41	110403.14		Аналитический метод 0.1	
4193	78:00-6.555	1.872	60976.03	108932.51		Аналитический метод 0.1	
4194	78:00-6.555	1.873	60984.87	109082.4		Аналитический метод 0.1	
4195	78:00-6.555	1.874	60991.24	108975.39		Аналитический метод 0.1	
4196	78:00-6.555	1.875	60972.65	108957.68		Аналитический метод 0.1	
4197	78:00-6.555	1.876	60976.85	108937.82		Аналитический метод 0.1	
4198	78:00-6.555	1.877	61142.62	108767.46		Аналитический метод 0.1	
4199	78:00-6.555	1.878	61746.62	110270.2		Аналитический метод 0.1	
4200	78:00-6.555	1.879	61750.4	110280.73		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 421	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4201	78:00-6.555	1.080	61781.59	110300.02		Аналитический метод 0.1	
4202	78:00-6.555	1.081	61791.8	110310.53		Аналитический метод 0.1	
4203	78:00-6.555	1.082	61900.86	110444.42		Аналитический метод 0.1	
4204	78:00-6.555	1.083	61914.95	110455.91		Аналитический метод 0.1	
4205	78:00-6.555	1.084	62260.30	110610.03		Аналитический метод 0.1	
4206	78:00-6.555	1.085	62263.7	110610.24		Аналитический метод 0.1	
4207	78:00-6.555	1.086	62266.26	110608.82		Аналитический метод 0.1	
4208	78:00-6.555	1.087	62706.86	110335.1		Аналитический метод 0.1	
4209	78:00-6.555	1.088	62717.7	110301.54		Аналитический метод 0.1	
4210	78:00-6.555	1.089	62738.10	110155.53		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 422	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4211	78:00-6:555	1.090	62749.09	110191.2		Аналитический метод 0.1	
4212	78:00-6:555	1.091	62765.5	110030.01		Аналитический метод 0.1	
4213	78:00-6:555	1.092	62776.19	109971.2		Аналитический метод 0.1	
4214	78:00-6:555	1.093	62783.94	109916.04		Аналитический метод 0.1	
4215	78:00-6:555	1.094	62787.25	109896.25		Аналитический метод 0.1	
4216	78:00-6:555	1.095	62878.55	109823.75		Аналитический метод 0.1	
4217	78:00-6:555	1.096	62968.88	109820.40		Аналитический метод 0.1	
4218	78:00-6:555	1.097	62990.84	109816.6		Аналитический метод 0.1	
4219	78:00-6:555	1.098	63056.86	109797.85		Аналитический метод 0.1	
4220	78:00-6:555	1.099	63072.45	109794.3		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 423	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4221	78:00-6:555	1.900	63094.54	109787.97		Аналитический метод 0.1	
4222	78:00-6:555	1.901	63250.47	109747.23		Аналитический метод 0.1	
4223	78:00-6:555	1.902	63319.71	109730.93		Аналитический метод 0.1	
4224	78:00-6:555	1.903	63411.2	109727.16		Аналитический метод 0.1	
4225	78:00-6:555	1.904	63595.67	109726.17		Аналитический метод 0.1	
4226	78:00-6:555	1.905	63621.16	109764.11		Аналитический метод 0.1	
4227	78:00-6:555	1.906	63632.84	109763.76		Аналитический метод 0.1	
4228	78:00-6:555	1.907	63637.45	109764.6		Аналитический метод 0.1	
4229	78:00-6:555	1.908	63640.97	109747.04		Аналитический метод 0.1	
4230	78:00-6:555	1.909	63647.09	109750.37		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 424	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4231	78:00-6:555	1.910	63689.02	109694.39		Аналитический метод 0.1	
4232	78:00-6:555	1.911	63694.3	109685.98		Аналитический метод 0.1	
4233	78:00-6:555	1.912	63683.59	109678.4		Аналитический метод 0.1	
4234	78:00-6:555	1.913	63685.98	109621.95		Аналитический метод 0.1	
4235	78:00-6:555	1.914	63701.89	109573.94		Аналитический метод 0.1	
4236	78:00-6:555	1.915	63704.89	109565.95		Аналитический метод 0.1	
4237	78:00-6:555	1.916	63712.98	109541.47		Аналитический метод 0.1	
4238	78:00-6:555	1.917	63721.23	109515.07		Аналитический метод 0.1	
4239	78:00-6:555	1.918	64236	109789		Аналитический метод 0.1	
4240	78:00-6:555	1.919	64381	109983		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 425	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4241	78:00-6:555	1.920	64731	110151.59		Аналитический метод 0.1	
4242	78:00-6:555	1.921	64751.2	110141.99		Аналитический метод 0.1	
4243	78:00-6:555	1.922	64779.57	110089.35		Аналитический метод 0.1	
4244	78:00-6:555	1.923	64730.04	109724.41		Аналитический метод 0.1	
4245	78:00-6:555	1.924	64646.33	109497.97		Аналитический метод 0.1	
4246	78:00-6:555	1.925	64919.9	109337.58		Аналитический метод 0.1	
4247	78:00-6:555	1.926	64061.2	109021.8		Аналитический метод 0.1	
4248	78:00-6:555	1.927	64966.75	108284.14		Аналитический метод 0.1	
4249	78:00-6:555	1.928	65014.03	108009.72		Аналитический метод 0.1	
4250	78:00-6:555	1.929	64706.6	108527.6		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 426	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4251	78:00-6.555	1.930	64584.75	108878.43		Аналитический метод 0.1	
4252	78:00-6.555	1.931	64614.8	108751		Аналитический метод 0.1	
4253	78:00-6.555	1.932	64700.6	108635		Аналитический метод 0.1	
4254	78:00-6.555	1.933	64713.4	108512		Аналитический метод 0.1	
4255	78:00-6.555	1.934	64979	108364		Аналитический метод 0.1	
4256	78:00-6.555	1.935	64999.6	108287.6		Аналитический метод 0.1	
4257	78:00-6.555	1.936	65037.6	108424.8		Аналитический метод 0.1	
4258	78:00-6.555	1.937	65919.69	108826.01		Аналитический метод 0.1	
4259	78:00-6.555	1.938	65922.95	108827.5		Аналитический метод 0.1	
4260	78:00-6.555	1.939	66209.35	108947.35		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 427	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4261	78:00-6:555	1.940	66415.72	109402.12		Аналитический метод 0.1	
4262	78:00-6:555	1.941	66797.90	109106.93		Аналитический метод 0.1	
4263	78:00-6:555	1.942	67082.36	109407.67		Аналитический метод 0.1	
4264	78:00-6:555	1.943	67105.9	109087.2		Аналитический метод 0.1	
4265	78:00-6:555	1.944	67113.6	109080.2		Аналитический метод 0.1	
4266	78:00-6:555	1.945	67216.97	109294.22		Аналитический метод 0.1	
4267	78:00-6:555	1.946	67233.88	109302.90		Аналитический метод 0.1	
4268	78:00-6:555	1.947	67356.12	109450.93		Аналитический метод 0.1	
4269	78:00-6:555	1.948	67464.95	109573.3		Аналитический метод 0.1	
4270	78:00-6:555	1.949	67471.12	109579.55		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 428	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4271	78:00-6.555	1.950	67482.54	109579.46		Аналитический метод 0.1	
4272	78:00-6.555	1.951	67627.88	109718.82		Аналитический метод 0.1	
4273	78:00-6.555	1.952	67923.29	110027.04		Аналитический метод 0.1	
4274	78:00-6.555	1.953	67985.16	110105.97		Аналитический метод 0.1	
4275	78:00-6.555	1.954	68101.69	110250.89		Аналитический метод 0.1	
4276	78:00-6.555	1.955	68187.74	110465.16		Аналитический метод 0.1	
4277	78:00-6.555	1.956	68545.43	110632.97		Аналитический метод 0.1	
4278	78:00-6.555	1.957	68828.27	110695.38		Аналитический метод 0.1	
4279	78:00-6.555	1.958	68992.72	110712.6		Аналитический метод 0.1	
4280	78:00-6.555	1.959	69029.85	110727.1		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 429	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4281	78:00-6:555	1.980	69126.21	110747.24		Аналитический метод 0.1	
4282	78:00-6:555	1.981	69285.80	110775.22		Аналитический метод 0.1	
4283	78:00-6:555	1.982	69433.65	110695.66		Аналитический метод 0.1	
4284	78:00-6:555	1.983	69718.64	110618.58		Аналитический метод 0.1	
4285	78:00-6:555	1.984	69615.65	111042.54		Аналитический метод 0.1	
4286	78:00-6:555	1.985	69561.45	111162.99		Аналитический метод 0.1	
4287	78:00-6:555	1.986	69564.17	111169.94		Аналитический метод 0.1	
4288	78:00-6:555	1.987	69842.52	111237.96		Аналитический метод 0.1	
4289	78:00-6:555	1.988	69692.24	111595.15		Аналитический метод 0.1	
4290	78:00-6:555	1.989	70067.54	111783.23		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 430	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4291	78:00-6:555	1.970	70281.95	111302.98		Аналитический метод 0.1	
4292	78:00-6:555	1.971	70304.6	111311.93		Аналитический метод 0.1	
4293	78:00-6:555	1.972	70321.46	111319.06		Аналитический метод 0.1	
4294	78:00-6:555	1.973	70327.72	111322.03		Аналитический метод 0.1	
4295	78:00-6:555	1.974	70363.77	111335.97		Аналитический метод 0.1	
4296	78:00-6:555	1.975	70363.33	111340.24		Аналитический метод 0.1	
4297	78:00-6:555	1.976	70364.90	111344.78		Аналитический метод 0.1	
4298	78:00-6:555	1.977	70384.52	111360.29		Аналитический метод 0.1	
4299	78:00-6:555	1.978	70390.55	111364.81		Аналитический метод 0.1	
4300	78:00-6:555	1.979	70448.20	111394.34		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 431	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4301	78:00-6.555	1.980	70528.84	111395.83		Аналитический метод 0.1	
4302	78:00-6.555	1.981	70587.55	111399.15		Аналитический метод 0.1	
4303	78:00-6.555	1.982	70666.93	111460.15		Аналитический метод 0.1	
4304	78:00-6.555	1.983	70852	111640.02		Аналитический метод 0.1	
4305	78:00-6.555	1.984	71079.6	111647.21		Аналитический метод 0.1	
4306	78:00-6.555	1.985	71177.9	111648.59		Аналитический метод 0.1	
4307	78:00-6.555	1.986	71243.58	112014.03		Аналитический метод 0.1	
4308	78:00-6.555	1.987	71494.96	111962.44		Аналитический метод 0.1	
4309	78:00-6.555	1.988	72330.18	111791.25		Аналитический метод 0.1	
4310	78:00-6.555	1.989	72376.07	111783.54		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 432	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4311	78:00-6:555	1.990	72287.04	111948.89		Аналитический метод 0.1	
4312	78:00-6:555	1.991	72285.90	112099.90		Аналитический метод 0.1	
4313	78:00-6:555	1.992	72134.93	112233.21		Аналитический метод 0.1	
4314	78:00-6:555	1.993	72031.2	112435.34		Аналитический метод 0.1	
4315	78:00-6:555	1.994	72063.22	112492.85		Аналитический метод 0.1	
4316	78:00-6:555	1.995	72016.54	112492.84		Аналитический метод 0.1	
4317	78:00-6:555	1.996	72028.36	112493.3		Аналитический метод 0.1	
4318	78:00-6:555	1.997	72135.39	112498.25		Аналитический метод 0.1	
4319	78:00-6:555	1.998	72231.40	112517.94		Аналитический метод 0.1	
4320	78:00-6:555	1.999	72485.80	112575.43		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 433	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4321	78:00-6.555	1.1000	72525.37	112586.92		Аналитический метод 0.1	
4322	78:00-6.555	1.1001	72552.40	112600.32		Аналитический метод 0.1	
4323	78:00-6.555	1.1002	73294.66	112947.82		Аналитический метод 0.1	
4324	78:00-6.555	1.1003	73296.70	112950.10		Аналитический метод 0.1	
4325	78:00-6.555	1.1004	74294.61	111519.22		Аналитический метод 0.1	
4326	78:00-6.555	1.1005	74036.8	110613.64		Аналитический метод 0.1	
4327	78:00-6.555	1.1006	75034.23	110486.04		Аналитический метод 0.1	
4328	78:00-6.555	1.1007	75043.74	110493.22		Аналитический метод 0.1	
4329	78:00-6.555	1.1008	75489.41	110635.02		Аналитический метод 0.1	
4330	78:00-6.555	1.1009	75440.89	110644.53		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 434	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4331	78:00-6.555	1.1010	75585.1	110671.51		Аналитический метод 0.1	
4332	78:00-6.555	1.1011	75676.46	110688.98		Аналитический метод 0.1	
4333	78:00-6.555	1.1012	75755.26	110715.66		Аналитический метод 0.1	
4334	78:00-6.555	1.1013	75923.80	110778.51		Аналитический метод 0.1	
4335	78:00-6.555	1.1014	76119.81	111013.37		Аналитический метод 0.1	
4336	78:00-6.555	1.1015	76206.27	111119.15		Аналитический метод 0.1	
4337	78:00-6.555	1.1016	76275.56	111208.68		Аналитический метод 0.1	
4338	78:00-6.555	1.1017	76389.26	111153.98		Аналитический метод 0.1	
4339	78:00-6.555	1.1018	76597.2	111404.86		Аналитический метод 0.1	
4340	78:00-6.555	1.1019	76839.1	111440.03		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 435	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4341	78:00-6:555	1.1020	76784.13	111268.64		Аналитический метод 0.1	
4342	78:00-6:555	1.1021	77088.6	111461.88		Аналитический метод 0.1	
4343	78:00-6:555	1.1022	77212.06	111565.79		Аналитический метод 0.1	
4344	78:00-6:555	1.1023	77774.03	111970.03		Аналитический метод 0.1	
4345	78:00-6:555	1.1024	77784.02	111974.59		Аналитический метод 0.1	
4346	78:00-6:555	1.1025	77791.37	111979.91		Аналитический метод 0.1	
4347	78:00-6:555	1.1026	78103.95	112386		Аналитический метод 0.1	
4348	78:00-6:555	1.1027	78256.03	112399		Аналитический метод 0.1	
4349	78:00-6:555	1.1028	78613.45	111916.01		Аналитический метод 0.1	
4350	78:00-6:555	1.1029	78583.92	111585.54		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 436	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4351	78:00-6:555	1.1030	78529.99	111211.99		Аналитический метод 0.1	
4352	78:00-6:555	1.1031	78510.00	111210.78		Аналитический метод 0.1	
4353	78:00-6:555	1.1032	78023.43	111181.39		Аналитический метод 0.1	
4354	78:00-6:555	1.1033	78017.07	111181.04		Аналитический метод 0.1	
4355	78:00-6:555	1.1034	78006.39	111180.27		Аналитический метод 0.1	
4356	78:00-6:555	1.1035	78077.35	110942.85		Аналитический метод 0.1	
4357	78:00-6:555	1.1036	78158.04	110658.34		Аналитический метод 0.1	
4358	78:00-6:555	1.1037	78350.24	110009		Аналитический метод 0.1	
4359	78:00-6:555	1.1038	78883.4	109523		Аналитический метод 0.1	
4360	78:00-6:555	1.1039	78641.02	109000		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 437	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4351	78:00-6.555	1.1040	78774.8	108535.56		Аналитический метод 0.1	
4352	78:00-6.555	1.1041	78780.2	108492.2		Аналитический метод 0.1	
4353	78:00-6.555	1.1042	78808.2	108315		Аналитический метод 0.1	
4354	78:00-6.555	1.1043	79018	108205.4		Аналитический метод 0.1	
4355	78:00-6.555	1.1044	78693.22	107937.94		Аналитический метод 0.1	
4356	78:00-6.555	1.1045	78842.68	107921.5		Аналитический метод 0.1	
4357	78:00-6.555	1.1046	78835.35	107917.80		Аналитический метод 0.1	
4358	78:00-6.555	1.1047	78833.37	107906.68		Аналитический метод 0.1	
4359	78:00-6.555	1.1048	78833.08	107903.93		Аналитический метод 0.1	
4370	78:00-6.555	1.1049	78640.87	107864.86		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 438	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4371	78:00-6:555	1.1050	78841.03	107860.47		Аналитический метод 0.1	
4372	78:00-6:555	1.1051	78840.07	107856.54		Аналитический метод 0.1	
4373	78:00-6:555	1.1052	78827.22	107825.2		Аналитический метод 0.1	
4374	78:00-6:555	1.1053	78825.87	107821.28		Аналитический метод 0.1	
4375	78:00-6:555	1.1054	78823	107810.74		Аналитический метод 0.1	
4376	78:00-6:555	1.1055	78805.13	107766.28		Аналитический метод 0.1	
4377	78:00-6:555	1.1056	78797.23	107748.06		Аналитический метод 0.1	
4378	78:00-6:555	1.1057	78785.4	107728.5		Аналитический метод 0.1	
4379	78:00-6:555	1.1058	78768.82	107690.37		Аналитический метод 0.1	
4380	78:00-6:555	1.1059	78767.12	107683.92		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 439	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4381	78:00-6.555	1.1060	78748.23	107638.82		Аналитический метод 0.1	
4382	78:00-6.555	1.1061	78731.85	107598.8		Аналитический метод 0.1	
4383	78:00-6.555	1.1062	78729.75	107583.43		Аналитический метод 0.1	
4384	78:00-6.555	1.1063	78727.47	107584.48		Аналитический метод 0.1	
4385	78:00-6.555	1.1064	78718.33	107566.12		Аналитический метод 0.1	
4386	78:00-6.555	1.1065	78710.66	107559.16		Аналитический метод 0.1	
4387	78:00-6.555	1.1066	78696.83	107540.40		Аналитический метод 0.1	
4388	78:00-6.555	1.1067	78692.39	107531.47		Аналитический метод 0.1	
4389	78:00-6.555	1.1068	78687.4	107516.90		Аналитический метод 0.1	
4390	78:00-6.555	1.1069	78685.35	107500.5		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 440	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4321	78:00-6.555	1.1070	78682.84	107499.18		Аналитический метод 0.1	
4322	78:00-6.555	1.1071	78675.88	107484.26		Аналитический метод 0.1	
4323	78:00-6.555	1.1072	78668.91	107468.13		Аналитический метод 0.1	
4324	78:00-6.555	1.1073	78660.05	107452.70		Аналитический метод 0.1	
4325	78:00-6.555	1.1074	78652.72	107435.24		Аналитический метод 0.1	
4326	78:00-6.555	1.1075	78643.52	107398.26		Аналитический метод 0.1	
4327	78:00-6.555	1.1076	78631.71	107363		Аналитический метод 0.1	
4328	78:00-6.555	1.1077	78620.96	107358.48		Аналитический метод 0.1	
4329	78:00-6.555	1.1078	78603.91	107326.27		Аналитический метод 0.1	
4400	78:00-6.555	1.1079	78543.37	107244.38		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 441	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4401	78:00-6.555	1.1080	78521.52	107207.25		Аналитический метод 0.1	
4402	78:00-6.555	1.1081	78511.39	107188.56		Аналитический метод 0.1	
4403	78:00-6.555	1.1082	78495.97	107167.86		Аналитический метод 0.1	
4404	78:00-6.555	1.1083	78485.73	107154.38		Аналитический метод 0.1	
4405	78:00-6.555	1.1084	78484.97	107146.6		Аналитический метод 0.1	
4406	78:00-6.555	1.1085	78464.88	107117.4		Аналитический метод 0.1	
4407	78:00-6.555	1.1086	78433.94	107086.87		Аналитический метод 0.1	
4408	78:00-6.555	1.1087	78415.19	107035.12		Аналитический метод 0.1	
4409	78:00-6.555	1.1088	78415.86	107027.19		Аналитический метод 0.1	
4410	78:00-6.555	1.1089	78401.5	107022.03		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 442	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4411	78:00-6:555	1.1090	78398.34	107018.36		Аналитический метод 0.1	
4412	78:00-6:555	1.1091	78394.1	107011.19		Аналитический метод 0.1	
4413	78:00-6:555	1.1092	78361.3	106980.54		Аналитический метод 0.1	
4414	78:00-6:555	1.1093	78376.13	106980.68		Аналитический метод 0.1	
4415	78:00-6:555	1.1094	78363.6	106982.44		Аналитический метод 0.1	
4416	78:00-6:555	1.1095	78348.67	106941.67		Аналитический метод 0.1	
4417	78:00-6:555	1.1096	78344.33	106933.88		Аналитический метод 0.1	
4418	78:00-6:555	1.1097	78338.95	106925.6		Аналитический метод 0.1	
4419	78:00-6:555	1.1098	78328.68	106913.70		Аналитический метод 0.1	
4420	78:00-6:555	1.1099	78313.04	106907		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 443	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4421	78:00-6:555	1.1100	78009.76	106874.90		Аналитический метод 0.1	
4422	78:00-6:555	1.1101	78008.44	106886.81		Аналитический метод 0.1	
4423	78:00-6:555	1.1100	78004.85	106893.94		Аналитический метод 0.1	
4424	78:00-6:555	1.1100	78005.24	106810.90		Аналитический метод 0.1	
4425	78:00-6:555	1.1104	78240.00	106777.95		Аналитический метод 0.1	
4426	78:00-6:555	1.1100	78236.53	106766.61		Аналитический метод 0.1	
4427	78:00-6:555	1.1104	78234.20	106748.55		Аналитический метод 0.1	
4428	78:00-6:555	1.1101	78218.22	106738.01		Аналитический метод 0.1	
4429	78:00-6:555	1.1106	78212.36	106731.01		Аналитический метод 0.1	
4430	78:00-6:555	1.1106	78197.41	106716.15		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 444	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4431	78:00-6:555	1.1110	78185.13	106699.72		Аналитический метод 0.1	
4432	78:00-6:555	1.1111	78179.97	106693.43		Аналитический метод 0.1	
4433	78:00-6:555	1.1112	78168.78	106686.99		Аналитический метод 0.1	
4434	78:00-6:555	1.1113	78164.58	106682.05		Аналитический метод 0.1	
4435	78:00-6:555	1.1114	78161.52	106676.92		Аналитический метод 0.1	
4436	78:00-6:555	1.1115	78152.97	106657.89		Аналитический метод 0.1	
4437	78:00-6:555	1.1116	78148.76	106633.83		Аналитический метод 0.1	
4438	78:00-6:555	1.1117	78148.52	106631.23		Аналитический метод 0.1	
4439	78:00-6:555	1.1118	78147.88	106629.16		Аналитический метод 0.1	
4440	78:00-6:555	1.1119	78142.2	106593.09		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 445	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4441	78:00-6:555	1.1120	78140.77	106585.08		Аналитический метод 0.1	
4442	78:00-6:555	1.1121	78132.71	106527.73		Аналитический метод 0.1	
4443	78:00-6:555	1.1122	78126.73	106480.26		Аналитический метод 0.1	
4444	78:00-6:555	1.1123	78125.00	106460.00		Аналитический метод 0.1	
4445	78:00-6:555	1.1124	78122.87	106452.52		Аналитический метод 0.1	
4446	78:00-6:555	1.1125	78117.83	106434.42		Аналитический метод 0.1	
4447	78:00-6:555	1.1126	78116.98	106427.97		Аналитический метод 0.1	
4448	78:00-6:555	1.1127	78115.78	106422.64		Аналитический метод 0.1	
4449	78:00-6:555	1.1128	78115.78	506813.1		Аналитический метод 0.1	
4450	78:00-6:555	1.1129	78111.50	106398.98		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 446	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4451	78:00-6.555	1.1130	78110.92	106394.53		Аналитический метод 0.1	
4452	78:00-6.555	1.1131	78108.98	106371.27		Аналитический метод 0.1	
4453	78:00-6.555	1.1132	78107.7	106362.61		Аналитический метод 0.1	
4454	78:00-6.555	1.1133	78106.29	106347.38		Аналитический метод 0.1	
4455	78:00-6.555	1.1134	78104.94	106336.95		Аналитический метод 0.1	
4456	78:00-6.555	1.1135	78102.48	106326.69		Аналитический метод 0.1	
4457	78:00-6.555	1.1136	78102.07	106324.47		Аналитический метод 0.1	
4458	78:00-6.555	1.1137	78102.25	106320.67		Аналитический метод 0.1	
4459	78:00-6.555	1.1138	78103.58	106316.68		Аналитический метод 0.1	
4460	78:00-6.555	1.1139	78104.41	106314.11		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 447	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4451	78:00-6:555	1.1140	78115.21	106201.85		Аналитический метод 0.1	
4452	78:00-6:555	1.1141	78117.3	106288.22		Аналитический метод 0.1	
4453	78:00-6:555	1.1142	78120.82	106276.15		Аналитический метод 0.1	
4454	78:00-6:555	1.1143	78123.22	106254.30		Аналитический метод 0.1	
4455	78:00-6:555	1.1144	78123.92	106250.08		Аналитический метод 0.1	
4456	78:00-6:555	1.1145	78123.69	106248.27		Аналитический метод 0.1	
4457	78:00-6:555	1.1146	78115.78	106230.7		Аналитический метод 0.1	
4458	78:00-6:555	1.1147	78115.44	106219.1		Аналитический метод 0.1	
4459	78:00-6:555	1.1148	78101.59	106187.59		Аналитический метод 0.1	
4470	78:00-6:555	1.1149	78095.04	106170.6		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 448	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4471	78:00-6:555	1.1150	78092.63	106162.99		Аналитический метод 0.1	
4472	78:00-6:555	1.1151	78095.93	106157.98		Аналитический метод 0.1	
4473	78:00-6:555	1.1152	78097.85	106154.91		Аналитический метод 0.1	
4474	78:00-6:555	1.1153	78142.15	106099.11		Аналитический метод 0.1	
4475	78:00-6:555	1.1154	78175.22	106052.30		Аналитический метод 0.1	
4476	78:00-6:555	1.1155	78271.9	106161.38		Аналитический метод 0.1	
4477	78:00-6:555	1.1156	78407.97	106137.86		Аналитический метод 0.1	
4478	78:00-6:555	1.1157	78419.13	106152.36		Аналитический метод 0.1	
4479	78:00-6:555	1.1158	78722.55	106576.28		Аналитический метод 0.1	
4480	78:00-6:555	1.1159	79011.08	107010.48		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 449	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4481	78:00-6:555	1.1160	79284.39	107454.42		Аналитический метод 0.1	
4482	78:00-6:555	1.1161	79542.54	107907.57		Аналитический метод 0.1	
4483	78:00-6:555	1.1162	79784.01	108369.36		Аналитический метод 0.1	
4484	78:00-6:555	1.1163	80005.73	108839.3		Аналитический метод 0.1	
4485	78:00-6:555	1.1164	80219.01	109316.77		Аналитический метод 0.1	
4486	78:00-6:555	1.1165	80411.61	109801.21		Аналитический метод 0.1	
4487	78:00-6:555	1.1166	80587.3	110292.04		Аналитический метод 0.1	
4488	78:00-6:555	1.1167	80745.86	110788.67		Аналитический метод 0.1	
4489	78:00-6:555	1.1168	80887.1	111290.49		Аналитический метод 0.1	
4490	78:00-6:555	1.1169	81010.86	111790.91		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 450	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4491	78:00-6:555	1.1170	81116.97	112307.32		Аналитический метод 0.1	
4492	78:00-6:555	1.1171	81255.33	112821.1		Аналитический метод 0.1	
4493	78:00-6:555	1.1172	81275.81	113337.63		Аналитический метод 0.1	
4494	78:00-6:555	1.1173	81326.34	113855.0		Аналитический метод 0.1	
4495	78:00-6:555	1.1174	81362.80	114370.48		Аналитический метод 0.1	
4496	78:00-6:555	1.1175	81379.31	114897.54		Аналитический метод 0.1	
4497	78:00-6:555	1.1176	81377.68	115418.98		Аналитический метод 0.1	
4498	78:00-6:555	1.1177	81357.98	115939.81		Аналитический метод 0.1	
4499	78:00-6:555	1.1178	81320.22	116459.77		Аналитический метод 0.1	
4500	78:00-6:555	1.1178	81264.40	116978.1		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 451	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4501	78:00-6.555	1.1180	81190.75	117494.18		Аналитический метод 0.1	
4502	78:00-6.555	1.1181	81035.19	118007.4		Аналитический метод 0.1	
4503	78:00-6.555	1.1182	80989.89	118517.14		Аналитический метод 0.1	
4504	78:00-6.555	1.1183	80842.98	119022.78		Аналитический метод 0.1	
4505	78:00-6.555	1.1	80696.07	124266.73		Аналитический метод 0.1	
4506	78:00-6.555	2.1184	77047.31	104552.76		Аналитический метод 0.1	
4507	78:00-6.555	2.1185	76946.86	104494.05		Аналитический метод 0.1	
4508	78:00-6.555	2.1186	76887.85	104462.04		Аналитический метод 0.1	
4509	78:00-6.555	2.1187	76854.22	104348.77		Аналитический метод 0.1	
4510	78:00-6.555	2.1188	76817.44	104117.76		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 452	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4511	78:00-6:555	2.1185	76584.29	104401.78		Аналитический метод 0.1	
4512	78:00-6:555	2.1190	76581.51	104407.49		Аналитический метод 0.1	
4513	78:00-6:555	2.1191	76302.87	104275.66		Аналитический метод 0.1	
4514	78:00-6:555	2.1190	76295.94	104282.17		Аналитический метод 0.1	
4515	78:00-6:555	2.1190	76297.67	104280.97		Аналитический метод 0.1	
4516	78:00-6:555	2.1194	76295.46	104283.37		Аналитический метод 0.1	
4517	78:00-6:555	2.1190	76257.55	104264.41		Аналитический метод 0.1	
4518	78:00-6:555	2.1190	76123.14	104642.35		Аналитический метод 0.1	
4519	78:00-6:555	2.1191	75966	104650		Аналитический метод 0.1	
4520	78:00-6:555	2.1190	75858.97	104645.76		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 453	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4521	78:00-6.555	2.1196	75209.4	104262.2		Аналитический метод 0.1	
4522	78:00-6.555	2.1200	75199.19	104256.58		Аналитический метод 0.1	
4523	78:00-6.555	2.1201	74763.6	104028		Аналитический метод 0.1	
4524	78:00-6.555	2.1202	74841.72	103950.86		Аналитический метод 0.1	
4525	78:00-6.555	2.1203	74980	103909.6		Аналитический метод 0.1	
4526	78:00-6.555	2.1204	74888.41	102743.77		Аналитический метод 0.1	
4527	78:00-6.555	2.1205	75084.37	102878.82		Аналитический метод 0.1	
4528	78:00-6.555	2.1206	75093.32	103188.88		Аналитический метод 0.1	
4529	78:00-6.555	2.1207	75915.26	103513.47		Аналитический метод 0.1	
4530	78:00-6.555	2.1208	76007.7	103852.02		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 454	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4531	78:00-6:555	2.1209	76692.95	104204.11		Аналитический метод 0.1	
4532	78:00-6:555	2.1184	77047.31	104552.75		Аналитический метод 0.1	
4533	78:00-6:555	3.1210	74793.85	102678.7		Аналитический метод 0.1	
4534	78:00-6:555	3.1211	74704.95	102684.83		Аналитический метод 0.1	
4535	78:00-6:555	3.1212	74519.99	102689.13		Аналитический метод 0.1	
4536	78:00-6:555	3.1213	74320.48	102632.08		Аналитический метод 0.1	
4537	78:00-6:555	3.1214	74147.10	102641.77		Аналитический метод 0.1	
4538	78:00-6:555	3.1215	73870.35	102676.54		Аналитический метод 0.1	
4539	78:00-6:555	3.1216	73723.24	102699.75		Аналитический метод 0.1	
4540	78:00-6:555	3.1217	73549.85	102756.53		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 455	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4541	78:00-6.555	3.1218	73169.94	102746.6		Аналитический метод 0.1	
4542	78:00-6.555	3.1219	73055.04	102727.53		Аналитический метод 0.1	
4543	78:00-6.555	3.1220	72970.46	102721.73		Аналитический метод 0.1	
4544	78:00-6.555	3.1221	72708.51	102628.50		Аналитический метод 0.1	
4545	78:00-6.555	3.1222	72291.01	102396.90		Аналитический метод 0.1	
4546	78:00-6.555	3.1223	72291.01	102235.4		Аналитический метод 0.1	
4547	78:00-6.555	3.1224	72174.08	102172.14		Аналитический метод 0.1	
4548	78:00-6.555	3.1225	72157.36	102199.58		Аналитический метод 0.1	
4549	78:00-6.555	3.1226	72156.60	102204.48		Аналитический метод 0.1	
4550	78:00-6.555	3.1227	72155.3	102206.58		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 456	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4551	78:00-6.555	3.1228	72149.28	102222.98		Аналитический метод 0.1	
4552	78:00-6.555	3.1229	72147.12	102224.38		Аналитический метод 0.1	
4553	78:00-6.555	3.1230	72137.15	102222.84		Аналитический метод 0.1	
4554	78:00-6.555	3.1231	72134.82	102222.76		Аналитический метод 0.1	
4555	78:00-6.555	3.1232	72124.14	102223.67		Аналитический метод 0.1	
4556	78:00-6.555	3.1233	72122.35	102221.96		Аналитический метод 0.1	
4557	78:00-6.555	3.1234	72117.55	102223.41		Аналитический метод 0.1	
4558	78:00-6.555	3.1235	72085.47	102214.53		Аналитический метод 0.1	
4559	78:00-6.555	3.1236	72068.30	102202.86		Аналитический метод 0.1	
4560	78:00-6.555	3.1237	72015.7	102190.49		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 457	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4561	78:00-6.555	3.1238	72013.57	102196.84		Аналитический метод 0.1	
4562	78:00-6.555	3.1239	72010.82	102196.14		Аналитический метод 0.1	
4563	78:00-6.555	3.1240	71999.15	102224.13		Аналитический метод 0.1	
4564	78:00-6.555	3.1241	71973.08	102275.28		Аналитический метод 0.1	
4565	78:00-6.555	3.1242	71960.30	102289.95		Аналитический метод 0.1	
4566	78:00-6.555	3.1243	71951.25	102216.3		Аналитический метод 0.1	
4567	78:00-6.555	3.1244	71924.08	102360.58		Аналитический метод 0.1	
4568	78:00-6.555	3.1245	71829.6	102326.34		Аналитический метод 0.1	
4569	78:00-6.555	3.1246	71826.46	102325.25		Аналитический метод 0.1	
4570	78:00-6.555	3.1247	71820.74	102323.95		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 458	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4571	78:00-6.555	3.1248	71782.39	102309.75		Аналитический метод 0.1	
4572	78:00-6.555	3.1249	71782.28	102308.14		Аналитический метод 0.1	
4573	78:00-6.555	3.1250	71784.04	102288.85		Аналитический метод 0.1	
4574	78:00-6.555	3.1251	71593.47	102185.37		Аналитический метод 0.1	
4575	78:00-6.555	3.1252	71458.89	102179.07		Аналитический метод 0.1	
4576	78:00-6.555	3.1253	71445.24	102177.63		Аналитический метод 0.1	
4577	78:00-6.555	3.1254	71444.27	102176.98		Аналитический метод 0.1	
4578	78:00-6.555	3.1255	71419.04	102173.64		Аналитический метод 0.1	
4579	78:00-6.555	3.1256	71413.76	102167.57		Аналитический метод 0.1	
4580	78:00-6.555	3.1257	71409.61	102160.58		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 459	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4581	78:00-6:555	3.1258	71289.82	102133.11		Аналитический метод 0.1	
4582	78:00-6:555	3.1259	71249.30	102015.25		Аналитический метод 0.1	
4583	78:00-6:555	3.1260	71337.3	102002.97		Аналитический метод 0.1	
4584	78:00-6:555	3.1261	71214.40	101954.55		Аналитический метод 0.1	
4585	78:00-6:555	3.1262	71213.07	101960.74		Аналитический метод 0.1	
4586	78:00-6:555	3.1263	71206.75	102000.01		Аналитический метод 0.1	
4587	78:00-6:555	3.1264	71203.40	922015.2		Аналитический метод 0.1	
4588	78:00-6:555	3.1265	71195.08	102036.97		Аналитический метод 0.1	
4589	78:00-6:555	3.1266	71183.44	102057.36		Аналитический метод 0.1	
4590	78:00-6:555	3.1267	71181.01	102060.85		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 460	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4591	78:00-6.555	3.1261	71067.64	102061.72		Аналитический метод 0.1	
4592	78:00-6.555	3.1260	71060.02	102061.72		Аналитический метод 0.1	
4593	78:00-6.555	3.1270	71038.31	102062.19		Аналитический метод 0.1	
4594	78:00-6.555	3.1271	71015.0	102062.83		Аналитический метод 0.1	
4595	78:00-6.555	3.1272	70995.2	102063.2		Аналитический метод 0.1	
4596	78:00-6.555	3.1273	70976.75	102052.58		Аналитический метод 0.1	
4597	78:00-6.555	3.1274	70958.48	102057.21		Аналитический метод 0.1	
4598	78:00-6.555	3.1275	70937.96	102053.34		Аналитический метод 0.1	
4599	78:00-6.555	3.1276	70917.49	102056.63		Аналитический метод 0.1	
4600	78:00-6.555	3.1277	70893.19	102056.0		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 481	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4901	78:00-6:555	3.1276	70883.01	102054.36		Аналитический метод 0.1	
4902	78:00-6:555	3.1275	70881.12	102038.93		Аналитический метод 0.1	
4903	78:00-6:555	3.1280	70791.13	102067.56		Аналитический метод 0.1	
4904	78:00-6:555	3.1281	70684.12	102079.82		Аналитический метод 0.1	
4905	78:00-6:555	3.1282	70669.10	102087.10		Аналитический метод 0.1	
4906	78:00-6:555	3.1283	70672.88	102118.04		Аналитический метод 0.1	
4907	78:00-6:555	3.1284	70634.00	102183.00		Аналитический метод 0.1	
4908	78:00-6:555	3.1285	70591.02	102224.8		Аналитический метод 0.1	
4909	78:00-6:555	3.1286	70589.04	102227.33		Аналитический метод 0.1	
4910	78:00-6:555	3.1287	70584.12	102236.86		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 462	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4611	78:00-6.555	3.1281	70579.93	102246.15		Аналитический метод 0.1	
4612	78:00-6.555	3.1280	70530.4	102252.3		Аналитический метод 0.1	
4613	78:00-6.555	3.1290	70231.33	102285.44		Аналитический метод 0.1	
4614	78:00-6.555	3.1291	70020.8	102305.2		Аналитический метод 0.1	
4615	78:00-6.555	3.1292	69836	102330		Аналитический метод 0.1	
4616	78:00-6.555	3.1293	69479	102316		Аналитический метод 0.1	
4617	78:00-6.555	3.1294	69425.62	102448.55		Аналитический метод 0.1	
4618	78:00-6.555	3.1295	69277.07	102539.21		Аналитический метод 0.1	
4619	78:00-6.555	3.1296	69273.58	102543.04		Аналитический метод 0.1	
4620	78:00-6.555	3.1297	69215.93	102578.74		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 463	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4621	78:00-6:555	3.1298	69159.74	102614.35		Аналитический метод 0.1	
4622	78:00-6:555	3.1299	69129.91	102633.5		Аналитический метод 0.1	
4623	78:00-6:555	3.1300	69077.13	102672.92		Аналитический метод 0.1	
4624	78:00-6:555	3.1301	69030.31	102733.48		Аналитический метод 0.1	
4625	78:00-6:555	3.1302	68948.23	102846.71		Аналитический метод 0.1	
4626	78:00-6:555	3.1303	68848.25	102958.91		Аналитический метод 0.1	
4627	78:00-6:555	3.1304	68757.81	103081.35		Аналитический метод 0.1	
4628	78:00-6:555	3.1305	68690.38	103207.5		Аналитический метод 0.1	
4629	78:00-6:555	3.1306	68627.64	103309.16		Аналитический метод 0.1	
4630	78:00-6:555	3.1307	68575.26	103403.16		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 464	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4631	78:00-6:555	3.1308	66928.61	102930.84		Аналитический метод 0.1	
4632	78:00-6:555	3.1309	66938.19	102929.9		Аналитический метод 0.1	
4633	78:00-6:555	3.1310	66954.76	102958.51		Аналитический метод 0.1	
4634	78:00-6:555	3.1311	66949.90	102959.90		Аналитический метод 0.1	
4635	78:00-6:555	3.1312	66992.57	102969.03		Аналитический метод 0.1	
4636	78:00-6:555	3.1313	66877.08	102974.55		Аналитический метод 0.1	
4637	78:00-6:555	3.1314	66876.1	102974.73		Аналитический метод 0.1	
4638	78:00-6:555	3.1315	66875.49	102975.8		Аналитический метод 0.1	
4639	78:00-6:555	3.1316	66867.47	102989.90		Аналитический метод 0.1	
4640	78:00-6:555	3.1317	66833.02	102990.35		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 465	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4641	78:00-6:555	3.1318	66830.67	100000.81		Аналитический метод 0.1	
4642	78:00-6:555	3.1319	66802.2	100004.74		Аналитический метод 0.1	
4643	78:00-6:555	3.1320	66741.29	100014.42		Аналитический метод 0.1	
4644	78:00-6:555	3.1321	66733.38	100016.08		Аналитический метод 0.1	
4645	78:00-6:555	3.1325	66716.35	100112.72		Аналитический метод 0.1	
4646	78:00-6:555	3.1323	66736.94	100120.93		Аналитический метод 0.1	
4647	78:00-6:555	3.1324	66736.64	999132.6		Аналитический метод 0.1	
4648	78:00-6:555	3.1325	66735.77	100164.39		Аналитический метод 0.1	
4649	78:00-6:555	3.1326	66735.33	100186.26		Аналитический метод 0.1	
4650	78:00-6:555	3.1327	66732.95	100089.32		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 486	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4851	78:00-6:555	3.1328	66702.31	100312.67		Аналитический метод 0.1	
4852	78:00-6:555	3.1329	66702.01	100311.94		Аналитический метод 0.1	
4853	78:00-6:555	3.1330	66701.54	100355.35		Аналитический метод 0.1	
4854	78:00-6:555	3.1331	66703.95	100381.21		Аналитический метод 0.1	
4855	78:00-6:555	3.1332	66704.24	100383.05		Аналитический метод 0.1	
4856	78:00-6:555	3.1333	66703.74	100390.55		Аналитический метод 0.1	
4857	78:00-6:555	3.1334	66731.47	100388.22		Аналитический метод 0.1	
4858	78:00-6:555	3.1335	66730.71	100405.93		Аналитический метод 0.1	
4859	78:00-6:555	3.1336	66730.45	100434.02		Аналитический метод 0.1	
4860	78:00-6:555	3.1337	66728.34	993450.1		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 467	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4951	78:00-6.555	3.1338	66726.01	100477.98		Аналитический метод 0.1	
4952	78:00-6.555	3.1330	66725.55	100481.8		Аналитический метод 0.1	
4953	78:00-6.555	3.1340	66721.04	100507.62		Аналитический метод 0.1	
4954	78:00-6.555	3.1341	66713.54	100530.01		Аналитический метод 0.1	
4955	78:00-6.555	3.1342	66706.93	100536.94		Аналитический метод 0.1	
4956	78:00-6.555	3.1343	66693.4	100536.41		Аналитический метод 0.1	
4957	78:00-6.555	3.1344	66690.58	100537.56		Аналитический метод 0.1	
4958	78:00-6.555	3.1345	66681.54	100539.04		Аналитический метод 0.1	
4959	78:00-6.555	3.1346	66675.53	100538.95		Аналитический метод 0.1	
4979	78:00-6.555	3.1347	66648.93	100544.41		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 468	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4671	78:00-6.555	3.1348	68641.27	103545		Аналитический метод 0.1	
4672	78:00-6.555	3.1349	68621.46	103538.02		Аналитический метод 0.1	
4673	78:00-6.555	3.1350	68617.97	103537.03		Аналитический метод 0.1	
4674	78:00-6.555	3.1351	68585.77	103550.21		Аналитический метод 0.1	
4675	78:00-6.555	3.1352	68567.72	103555.46		Аналитический метод 0.1	
4676	78:00-6.555	3.1353	68558.92	103557.73		Аналитический метод 0.1	
4677	78:00-6.555	3.1354	68546.31	103561.42		Аналитический метод 0.1	
4678	78:00-6.555	3.1355	68165.25	103739.14		Аналитический метод 0.1	
4679	78:00-6.555	3.1356	68038.43	103809.13		Аналитический метод 0.1	
4680	78:00-6.555	3.1357	68031.16	103779		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 489	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4881	78:00-6.555	3.1358	67999.87	100719.26		Аналитический метод 0.1	
4882	78:00-6.555	3.1359	68002.73	100684.70		Аналитический метод 0.1	
4883	78:00-6.555	3.1360	68002.82	100681.37		Аналитический метод 0.1	
4884	78:00-6.555	3.1361	67998.15	100687.34		Аналитический метод 0.1	
4885	78:00-6.555	3.1362	67874.49	100727.09		Аналитический метод 0.1	
4886	78:00-6.555	3.1363	67854.42	933732.7		Аналитический метод 0.1	
4887	78:00-6.555	3.1364	67744.25	933732.7		Аналитический метод 0.1	
4888	78:00-6.555	3.1365	67656.95	100729.02		Аналитический метод 0.1	
4889	78:00-6.555	3.1366	67572.67	933712.8		Аналитический метод 0.1	
4890	78:00-6.555	3.1367	67490	100699		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 470	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4691	78:00-6.555	3.1368	67394.71	100489.08		Аналитический метод 0.1	
4692	78:00-6.555	3.1369	67392.80	100489.0		Аналитический метод 0.1	
4693	78:00-6.555	3.1370	67373.85	100451.8		Аналитический метод 0.1	
4694	78:00-6.555	3.1371	67360.00	100438.12		Аналитический метод 0.1	
4695	78:00-6.555	3.1372	67313.27	100370.96		Аналитический метод 0.1	
4696	78:00-6.555	3.1373	67301.12	100352.51		Аналитический метод 0.1	
4697	78:00-6.555	3.1374	67283.28	100328.34		Аналитический метод 0.1	
4698	78:00-6.555	3.1375	67240.93	100274.21		Аналитический метод 0.1	
4699	78:00-6.555	3.1376	67220	100252		Аналитический метод 0.1	
4700	78:00-6.555	3.1377	67108	100109		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 471	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4701	78:00-6.555	3.1371	67060	102920		Аналитический метод 0.1	
4702	78:00-6.555	3.1372	67072	102932		Аналитический метод 0.1	
4703	78:00-6.555	3.1380	67094.25	102913.15		Аналитический метод 0.1	
4704	78:00-6.555	3.1381	67103.92	102908.95		Аналитический метод 0.1	
4705	78:00-6.555	3.1382	67115.09	102907.49		Аналитический метод 0.1	
4706	78:00-6.555	3.1383	67146.96	102914.15		Аналитический метод 0.1	
4707	78:00-6.555	3.1384	67242.15	102799.37		Аналитический метод 0.1	
4708	78:00-6.555	3.1385	67242.17	102797.43		Аналитический метод 0.1	
4709	78:00-6.555	3.1386	67241.87	102764.88		Аналитический метод 0.1	
4710	78:00-6.555	3.1387	67240.18	102747.24		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 472	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4711	78:00-6.555	3.1388	67239	102735.35		Аналитический метод 0.1	
4712	78:00-6.555	3.1389	67238.79	102731.23		Аналитический метод 0.1	
4713	78:00-6.555	3.1390	67230.05	102655.44		Аналитический метод 0.1	
4714	78:00-6.555	3.1391	67252.24	102660.94		Аналитический метод 0.1	
4715	78:00-6.555	3.1392	67281.53	102670.6		Аналитический метод 0.1	
4716	78:00-6.555	3.1393	67307.39	102683.99		Аналитический метод 0.1	
4717	78:00-6.555	3.1394	67333.35	102703.34		Аналитический метод 0.1	
4718	78:00-6.555	3.1395	67338.63	102667.01		Аналитический метод 0.1	
4719	78:00-6.555	3.1396	67339.56	102657.66		Аналитический метод 0.1	
4720	78:00-6.555	3.1397	67338.32	102632.7		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 473	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4721	78:00-6:555	3.1398	67334.91	102611.47		Аналитический метод 0.1	
4722	78:00-6:555	3.1399	67335.13	102589.47		Аналитический метод 0.1	
4723	78:00-6:555	3.1400	67335.28	102568.85		Аналитический метод 0.1	
4724	78:00-6:555	3.1401	67299.35	102585.95		Аналитический метод 0.1	
4725	78:00-6:555	3.1402	67494.77	102383.90		Аналитический метод 0.1	
4726	78:00-6:555	3.1403	67432.72	102499.84		Аналитический метод 0.1	
4727	78:00-6:555	3.1404	67434.88	102494.8		Аналитический метод 0.1	
4728	78:00-6:555	3.1405	67435.11	102487.71		Аналитический метод 0.1	
4729	78:00-6:555	3.1406	67462.26	102484.04		Аналитический метод 0.1	
4730	78:00-6:555	3.1407	67463.1	102484.77		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 474	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4731	78:00-6:555	3.1408	67631.88	102562.55		Аналитический метод 0.1	
4732	78:00-6:555	3.1409	67638.36	102494.75		Аналитический метод 0.1	
4733	78:00-6:555	3.1410	67656.4	102463.6		Аналитический метод 0.1	
4734	78:00-6:555	3.1411	67736.51	102519.48		Аналитический метод 0.1	
4735	78:00-6:555	3.1412	67895.39	102561.51		Аналитический метод 0.1	
4736	78:00-6:555	3.1413	67863.66	102590.92		Аналитический метод 0.1	
4737	78:00-6:555	3.1414	67866.73	102580.77		Аналитический метод 0.1	
4738	78:00-6:555	3.1415	67889.74	102590.21		Аналитический метод 0.1	
4739	78:00-6:555	3.1416	67889.85	102697.59		Аналитический метод 0.1	
4740	78:00-6:555	3.1417	67892.28	102489.36		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 475	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4741	78:00-6:555	3.1418	67893.79	102480.48		Аналитический метод 0.1	
4742	78:00-6:555	3.1419	67892.78	102478.47		Аналитический метод 0.1	
4743	78:00-6:555	3.1420	67891.39	102477.56		Аналитический метод 0.1	
4744	78:00-6:555	3.1421	67890.31	102476.80		Аналитический метод 0.1	
4745	78:00-6:555	3.1422	67890.23	102482.90		Аналитический метод 0.1	
4746	78:00-6:555	3.1423	67883.19	102491.61		Аналитический метод 0.1	
4747	78:00-6:555	3.1424	67880.80	922490.3		Аналитический метод 0.1	
4748	78:00-6:555	3.1425	67877.35	102499.78		Аналитический метод 0.1	
4749	78:00-6:555	3.1426	67872.66	102503.29		Аналитический метод 0.1	
4750	78:00-6:555	3.1427	67868.11	102506.87		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 476	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4751	78:00-6.555	3.1428	67864.39	102511.63		Аналитический метод 0.1	
4752	78:00-6.555	3.1429	67861.38	102513.64		Аналитический метод 0.1	
4753	78:00-6.555	3.1430	67855.85	102514.82		Аналитический метод 0.1	
4754	78:00-6.555	3.1431	67850.85	102515.03		Аналитический метод 0.1	
4755	78:00-6.555	3.1432	67846.23	102514.24		Аналитический метод 0.1	
4756	78:00-6.555	3.1433	67846.48	102512.88		Аналитический метод 0.1	
4757	78:00-6.555	3.1434	67844.4	102508.34		Аналитический метод 0.1	
4758	78:00-6.555	3.1435	67842.35	102500.49		Аналитический метод 0.1	
4759	78:00-6.555	3.1436	67840.61	102497.38		Аналитический метод 0.1	
4760	78:00-6.555	3.1437	67838.21	102494.75		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 477	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4761	78:00-6:555	3.1438	67823.67	102483.02		Аналитический метод 0.1	
4762	78:00-6:555	3.1439	67820.23	102478.08		Аналитический метод 0.1	
4763	78:00-6:555	3.1440	67817.01	102472.63		Аналитический метод 0.1	
4764	78:00-6:555	3.1441	67814.72	102466.98		Аналитический метод 0.1	
4765	78:00-6:555	3.1442	67813.14	102460.44		Аналитический метод 0.1	
4766	78:00-6:555	3.1443	67813.21	102464.58		Аналитический метод 0.1	
4767	78:00-6:555	3.1444	67815.11	102462.93		Аналитический метод 0.1	
4768	78:00-6:555	3.1445	67821.99	102460.39		Аналитический метод 0.1	
4769	78:00-6:555	3.1446	67823.8	102456.73		Аналитический метод 0.1	
4770	78:00-6:555	3.1447	67838.39	102455.44		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 478	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4771	78:00-6:555	3.1448	67841.75	102453.3		Аналитический метод 0.1	
4772	78:00-6:555	3.1449	67842.81	102449.14		Аналитический метод 0.1	
4773	78:00-6:555	3.1450	67842.11	102443.56		Аналитический метод 0.1	
4774	78:00-6:555	3.1451	67838.08	102439.73		Аналитический метод 0.1	
4775	78:00-6:555	3.1452	67815.89	102435.23		Аналитический метод 0.1	
4776	78:00-6:555	3.1453	67813.34	102430.38		Аналитический метод 0.1	
4777	78:00-6:555	3.1454	67802.41	102426.41		Аналитический метод 0.1	
4778	78:00-6:555	3.1455	67795.18	102423.66		Аналитический метод 0.1	
4779	78:00-6:555	3.1456	67794.06	102421.79		Аналитический метод 0.1	
4780	78:00-6:555	3.1457	67785.12	102418.47		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

И.Г.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 479	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4781	78:00-6:555	3.1458	67797.42	102418.93		Аналитический метод 0.1	
4782	78:00-6:555	3.1459	67804.13	102421.54		Аналитический метод 0.1	
4783	78:00-6:555	3.1460	67811.22	102423.41		Аналитический метод 0.1	
4784	78:00-6:555	3.1461	67824.29	102426.9		Аналитический метод 0.1	
4785	78:00-6:555	3.1462	67826.94	102424.95		Аналитический метод 0.1	
4786	78:00-6:555	3.1463	67830.99	102423.96		Аналитический метод 0.1	
4787	78:00-6:555	3.1464	67832	102421.41		Аналитический метод 0.1	
4788	78:00-6:555	3.1465	67831.31	102417.81		Аналитический метод 0.1	
4789	78:00-6:555	3.1466	67830.07	102414.89		Аналитический метод 0.1	
4790	78:00-6:555	3.1467	67830.4	102410.4		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 480	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4791	78:00-6.555	3.1466	67832.42	102388.34		Аналитический метод 0.1	
4792	78:00-6.555	3.1466	67835.27	102390.45		Аналитический метод 0.1	
4793	78:00-6.555	3.1470	67843.92	102372.75		Аналитический метод 0.1	
4794	78:00-6.555	3.1471	67847.02	102363		Аналитический метод 0.1	
4795	78:00-6.555	3.1473	67849.52	102357.58		Аналитический метод 0.1	
4796	78:00-6.555	3.1473	67852.75	102350.17		Аналитический метод 0.1	
4797	78:00-6.555	3.1474	67860.73	102333.16		Аналитический метод 0.1	
4798	78:00-6.555	3.1475	67862.92	102325.94		Аналитический метод 0.1	
4799	78:00-6.555	3.1476	67863.04	102314.07		Аналитический метод 0.1	
4800	78:00-6.555	3.1477	67864.15	102310.17		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 481	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4801	78:00-6.555	3.1475	67867.1	102267.04		Аналитический метод 0.1	
4802	78:00-6.555	3.1475	67878.88	102288.41		Аналитический метод 0.1	
4803	78:00-6.555	3.1480	67982	102295.4		Аналитический метод 0.1	
4804	78:00-6.555	3.1481	67885.30	102283		Аналитический метод 0.1	
4805	78:00-6.555	3.1482	67897.79	102280.95		Аналитический метод 0.1	
4806	78:00-6.555	3.1483	67902.25	102277.2		Аналитический метод 0.1	
4807	78:00-6.555	3.1484	67905.86	102272.93		Аналитический метод 0.1	
4808	78:00-6.555	3.1485	67905.53	102267.99		Аналитический метод 0.1	
4809	78:00-6.555	3.1486	67905.04	102261.81		Аналитический метод 0.1	
4810	78:00-6.555	3.1487	67905.48	102255.83		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 482	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4811	78:00-6:555	3.1488	67906.62	102255.73		Аналитический метод 0.1	
4812	78:00-6:555	3.1489	67907.76	102261.34		Аналитический метод 0.1	
4813	78:00-6:555	3.1490	67911.47	102266.16		Аналитический метод 0.1	
4814	78:00-6:555	3.1491	67915.94	102267.80		Аналитический метод 0.1	
4815	78:00-6:555	3.1492	67920.09	102267.04		Аналитический метод 0.1	
4816	78:00-6:555	3.1493	67926.48	102263.24		Аналитический метод 0.1	
4817	78:00-6:555	3.1494	67932.23	102261.87		Аналитический метод 0.1	
4818	78:00-6:555	3.1495	67935.98	932258.2		Аналитический метод 0.1	
4819	78:00-6:555	3.1496	67937.60	102255.44		Аналитический метод 0.1	
4820	78:00-6:555	3.1497	67940.35	932254.4		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 483	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4821	78:00-6.555	3.1498	67943.11	102255.63		Аналитический метод 0.1	
4822	78:00-6.555	3.1499	67945.77	102258.2		Аналитический метод 0.1	
4823	78:00-6.555	3.1500	67949.28	102258.3		Аналитический метод 0.1	
4824	78:00-6.555	3.1501	67952.32	102256.40		Аналитический метод 0.1	
4825	78:00-6.555	3.1502	67954.41	102253.16		Аналитический метод 0.1	
4826	78:00-6.555	3.1503	67955.36	102248.79		Аналитический метод 0.1	
4827	78:00-6.555	3.1504	67957.74	102241.48		Аналитический метод 0.1	
4828	78:00-6.555	3.1505	67960.4	102238.63		Аналитический метод 0.1	
4829	78:00-6.555	3.1506	67964.96	102236.73		Аналитический метод 0.1	
4830	78:00-6.555	3.1507	67970.28	102236.63		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 484	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4831	78:00-6.555	3.1508	67974.08	92237.2		Аналитический метод 0.1	
4832	78:00-6.555	3.1509	67978.17	102235.97		Аналитический метод 0.1	
4833	78:00-6.555	3.1510	67982.73	102232.55		Аналитический метод 0.1	
4834	78:00-6.555	3.1511	67987.67	102230.84		Аналитический метод 0.1	
4835	78:00-6.555	3.1512	68002.59	92233.4		Аналитический метод 0.1	
4836	78:00-6.555	3.1513	68008.38	102233.59		Аналитический метод 0.1	
4837	78:00-6.555	3.1514	68011.33	92231.6		Аналитический метод 0.1	
4838	78:00-6.555	3.1515	68036.57	102233.88		Аналитический метод 0.1	
4839	78:00-6.555	3.1516	68020.1	102222.26		Аналитический метод 0.1	
4840	78:00-6.555	3.1517	68025.55	102221.86		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 485	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4841	78:00-6:555	3.1518	68027.77	102217.42		Аналитический метод 0.1	
4842	78:00-6:555	3.1519	68030.90	102213.18		Аналитический метод 0.1	
4843	78:00-6:555	3.1520	68034.22	102211.77		Аналитический метод 0.1	
4844	78:00-6:555	3.1521	68035.94	102208.01		Аналитический метод 0.1	
4845	78:00-6:555	3.1522	68027.13	102200.02		Аналитический метод 0.1	
4846	78:00-6:555	3.1523	68014.58	102184.18		Аналитический метод 0.1	
4847	78:00-6:555	3.1524	68010.17	102180.88		Аналитический метод 0.1	
4848	78:00-6:555	3.1525	68005.53	102178.3		Аналитический метод 0.1	
4849	78:00-6:555	3.1526	68000.4	102179.98		Аналитический метод 0.1	
4850	78:00-6:555	3.1527	67993.28	102171.38		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 486	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4851	78:00-6:555	3.1528	67991.83	102165.81		Аналитический метод 0.1	
4852	78:00-6:555	3.1529	67993.38	102160.55		Аналитический метод 0.1	
4853	78:00-6:555	3.1530	67944	102139		Аналитический метод 0.1	
4854	78:00-6:555	3.1531	67920.1	102180.02		Аналитический метод 0.1	
4855	78:00-6:555	3.1532	67995.90	102084.29		Аналитический метод 0.1	
4856	78:00-6:555	3.1533	67867.49	102085.25		Аналитический метод 0.1	
4857	78:00-6:555	3.1534	67875.20	102032.34		Аналитический метод 0.1	
4858	78:00-6:555	3.1535	67866.75	101753.73		Аналитический метод 0.1	
4859	78:00-6:555	3.1536	68262.58	991880.5		Аналитический метод 0.1	
4860	78:00-6:555	3.1537	66980.88	100988.76		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 487	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4851	78:00-6.555	3.1538	69034.3	100952.95		Аналитический метод 0.1	
4852	78:00-6.555	3.1539	69183.38	100862.51		Аналитический метод 0.1	
4853	78:00-6.555	3.1540	69235.84	100803.42		Аналитический метод 0.1	
4854	78:00-6.555	3.1541	69384.26	100755.77		Аналитический метод 0.1	
4855	78:00-6.555	3.1542	69435.99	100735.93		Аналитический метод 0.1	
4856	78:00-6.555	3.1543	69569.24	100683.94		Аналитический метод 0.1	
4857	78:00-6.555	3.1544	69708.94	100635.90		Аналитический метод 0.1	
4858	78:00-6.555	3.1545	69796.54	100619.56		Аналитический метод 0.1	
4859	78:00-6.555	3.1546	69738.15	100594.62		Аналитический метод 0.1	
4879	78:00-6.555	3.1547	69737.05	100490.58		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 488	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4871	78:00-6:555	3.1548	89734.34	100468.36		Аналитический метод 0.1	
4872	78:00-6:555	3.1549	89901.54	100505.96		Аналитический метод 0.1	
4873	78:00-6:555	3.1550	90495.85	100637.91		Аналитический метод 0.1	
4874	78:00-6:555	3.1551	90905.35	100787.28		Аналитический метод 0.1	
4875	78:00-6:555	3.1552	91399.34	100953.87		Аналитический метод 0.1	
4876	78:00-6:555	3.1553	91887.25	101137.49		Аналитический метод 0.1	
4877	78:00-6:555	3.1554	92368.54	101337.92		Аналитический метод 0.1	
4878	78:00-6:555	3.1555	92842.52	101554.92		Аналитический метод 0.1	
4879	78:00-6:555	3.1556	93308.72	101788.23		Аналитический метод 0.1	
4880	78:00-6:555	3.1557	93768.55	102037.56		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 488	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4881	78:00-6:555	3.1558	74215.46	102302.62		Аналитический метод 0.1	
4882	78:00-6:555	3.1559	74654.91	102583.00		Аналитический метод 0.1	
4883	78:00-6:555	3.1210	74793.85	302678.7		Аналитический метод 0.1	
4884	78:00-6:555	4.1560	65645.30	100098.44		Аналитический метод 0.1	
4885	78:00-6:555	4.1561	65724.39	100276.98		Аналитический метод 0.1	
4886	78:00-6:555	4.1562	65745.42	100795.07		Аналитический метод 0.1	
4887	78:00-6:555	4.1563	65295.13	100726.34		Аналитический метод 0.1	
4888	78:00-6:555	4.1564	65283.95	100724.86		Аналитический метод 0.1	
4889	78:00-6:555	4.1565	65267.30	100723.49		Аналитический метод 0.1	
4890	78:00-6:555	4.1566	65267.55	100717		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Лист № 490	Всего листов раздела 11: 490	Всего разделов: 7	Всего листов: 535
------------	------------------------------	-------------------	-------------------

Сведения о характерных точках границ:

Номер п/п	Реестровый (учетный, условный) номер	Обозначение характерных точек	Координаты		Описание закрепления на местности	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Система координат
			X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4921	78:00-6:555	4.1561	64997.84	100563.42		Аналитический метод 0.1	
4922	78:00-6:555	4.1561	64746.75	100430.16		Аналитический метод 0.1	
4923	78:00-6:555	4.1562	64639.39	100405.71		Аналитический метод 0.1	
4924	78:00-6:555	4.1570	64657.24	100377.80		Аналитический метод 0.1	
4925	78:00-6:555	4.1571	64640.90	100369.33		Аналитический метод 0.1	
4926	78:00-6:555	4.1572	64415.76	100254.4		Аналитический метод 0.1	
4927	78:00-6:555	4.1573	64347.55	100216.07		Аналитический метод 0.1	
4928	78:00-6:555	4.1574	64725.14	100168.36		Аналитический метод 0.1	
4929	78:00-6:555	4.1575	65244.31	100121.03		Аналитический метод 0.1	
4930	78:00-6:555	4.1580	65645.30	100098.44		Аналитический метод 0.1	

полное наименование должности

М.П.

подпись

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ 9

к АКТУ

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности
объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с
сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)
при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ,
предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по
использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия
«Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении
работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г.
Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных
Изысканий В Строительстве». 2023 г.



ЦЕНТР
УРБАНИСТИЧЕСКОГО
ПРОЕКТИРОВАНИЯ
И СТРОИТЕЛЬСТВА

ООО «ЦИУС»

Тел: (812) 252 8078
Тел: (495) 37 13778
email: info@cius.ru

ИНН 7802284381
КПП 780401001
ОГРН 1157847090189
БИК 044525000
Лицензия МК РФ №05065
194844, Санкт-Петербург, ул. Пушkinsкая,
д. 14, лит. Э, пом. 13-11, пом. 427, этаж 3

Исходный №78-10-5177 от 28.08.2023 г.

Заместителю директора
ФГБУН «Институт истории
материальной культуры»
Российской академии наук

Н.Ф. Соловьевой

Уважаемая Наталья Федоровна!

В целях проведения государственной историко-культурной экспертизы документации: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г. Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А», сообщаем следующее:

1. Объект «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г. Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» является линейным объектом (п. 10.1 ст. 1 «Градостроительный кодекс Российской Федерации» от 29.12.2004 №190-ФЗ);
2. В соответствии с ч. 5, п. 3 ст. 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации для линейных объектов подготовка документации по планировке территории в целях размещения объекта капитального строительства является обязательной (за исключением случая, если размещение линейного объекта планируется осуществлять на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и для размещения такого линейного объекта не требуются предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и установление сервитутов). В соответствии с п. 4 ст. 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации видами документации по планировке территории являются проект планировки территории и проект межевания территории, градостроительный план земельного участка не является документацией по планировке территории и не разрабатывается.

Генеральный директор

Максеев С. А.

Исполнитель:
Пастух Вероника
(812) 950 74 64

ПРИЛОЖЕНИЕ 10

к АКТУ

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности
объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с
сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)
при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ,
предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по
использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия:
«Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении
работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г.
Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных
Изысканий В Строительстве». 2023 г.



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
**КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ
 КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
 И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ
 ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ
 (КГИОП)**

ад. Домогазова, д. 1, Санкт-Петербург, 191023
 Тел. (812) 417-43-03, факс (812) 710-42-45
 E-mail: kgiop@gov.spb.ru
<https://www.gov.spb.ru>, <http://kgiop.ru>

ГУП «Топливо-энергетический
 комплекс Санкт-Петербурга»

info@gptek.spb.ru

№01-21-680/23-0-1 от 11.04.2023

На № 01-21-680/23-0-0 от 06.03.2023

КГИОП, рассмотрев представленное заявление о выдаче задания на проведение работ по реконструкции тепловых сетей, сообщает следующее.

Согласно приложенным к заявлению материалам инженерные сети планируется проводить под территорией объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Танцкий (система с сооружениями)», расположенного по адресу: г. Пушкин, от Танцких ключей до Павловского парка (постановление Правительства РФ № 527 от 10.07.2001).

Деятельность на территории объектов культурного наследия регламентируется Федеральным законом от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее - Федеральный закон № 73-ФЗ).

На основании ст. 36 Федерального закон № 73-ФЗ изыскательские, проектные, земляные, строительные, мелноративные, хозяйственные работы, и иные работы в границах территории объекта культурного наследия проводятся при условии соблюдения установленных ст. 5.1 настоящего Федерального закона требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, при условии реализации согласованных соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, обязательных разделов об обеспечении сохранности указанных объектов культурного наследия, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанные объекты культурного наследия.

В соответствии со ст. 28 Федерального закона № 73-ФЗ документация по обеспечению сохранности объекта культурного наследия при проведении земляных, строительных, мелноративных, хозяйственных работ, и иных работ является предметом государственной историко-культурной экспертизы. Проектирование и дальнейшая реализация работ прокладке инженерных сетей на территории Объекта возможны при сохранении его объемно-пространственных характеристик.

В связи с вышесказанным в КГИОП отказывает в выдаче задания на проведения вышеуказанных работ.

Дополнительно сообщаем о необходимости предоставления раздела об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, подвергнутого историко-культурной экспертизе и самого акта историко-культурной экспертизы. Задание на раздел об обеспечении сохранности объекта культурного наследия не требуется.

**Начальник Управления
историко-культурных ландшафтов и
гидротехнических сооружений**



Приходько

Шабрина В.В.
(812) 710-45-58

ПРИЛОЖЕНИЕ 11

к АКТУ

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности
объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с
сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)
при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ,
предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по
использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия:
«Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении
работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г.
Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных
Изысканий В Строительстве». 2023 г.

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ОТ 10 ИЮЛЯ 2001 ГОДА N 527

О ПЕРЕЧНЕ ОБЪЕКТОВ ИСТОРИЧЕСКОГО И КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
 ФЕДЕРАЛЬНОГО (ОБЩЕРОССИЙСКОГО)
 ЗНАЧЕНИЯ, НАХОДЯЩИХСЯ В Г.САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

(с изменениями на 13 октября 2008 года)

Информация об изменяющих документах

Документ с изменениями, внесенными:

[распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2006 года N 240-р;](#)

[распоряжением Правительства Российской Федерации от 2 июня 2006 года N 801-р;](#)

[распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 октября 2008 года N 1480-р.](#)

Правительство Российской Федерации

постановляет:

1. Одобрить работу Министерства культуры Российской Федерации и правительства Санкт-Петербурга, проведенную совместно с научно-исследовательскими организациями и организациями по охране памятников истории и культуры, по уточнению состава объектов исторического и культурного наследия федерального (общероссийского) значения, находящихся в г.Санкт-Петербурге.

2. Утвердить прилагаемый перечень объектов исторического и культурного наследия федерального (общероссийского) значения, находящихся в г.Санкт-Петербурге.

3. Признать утратившими силу:

приложение N 1 к постановлению Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 года N 1327 "О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР" в части, касающейся памятников культуры г.Ленинграда;

приложение N 1 к постановлению Совета Министров РСФСР от 4 декабря 1974 года N 624 "О дополнении и частичном изменении постановления Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 года N 1327 "О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР" в части, касающейся памятников культуры г.Ленинграда;

приложение к постановлению Совета Министров РСФСР от 7 сентября 1976 года N 495 "О дополнении постановления Совета Министров РСФСР от 30 августа 1960 года N 1327 "О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР" (СП РСФСР, 1976, N 17, ст.134) в части, касающейся памятников культуры г.Ленинграда;

постановление Правительства Российской Федерации от 20 февраля 1992 года N 118 "О исключении в список исторических памятников ансамбля "Красны".

Председатель Правительства
Российской Федерации
М.Касьянов

УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 10 июля 2001 года N 527

ПЕРЕЧЕНЬ
ОБЪЕКТОВ ИСТОРИЧЕСКОГО И КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОГО (ОБЩЕРОССИЙСКОГО) ЗНАЧЕНИЯ,
НАХОДЯЩИХСЯ В Г.САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

(с изменениями на 13 октября 2008 года)

Наименование и дата сооружения памятника истории и культуры	Местонахождение памятника истории и культуры
--	---

г.Санкт-Петербург

Набережная Адмиралтейская:

Адмиралтейская наб. - левый
берег р.Большой Невы,
от Дворцового моста до
Декабристов пл.

набережная, 1873-1874 гг.,
инж. Карпович В.М., инж.
Селянинов С.С.

спуск Дворцовый со пьедестала и
пристанью, 1820-1824 гг.,
инж. Готман А.Д., 1832 г.,
арх. Шарлемань Л.И.,
1914-1916 гг.,
инж. Пшеницкий А.П.

спуск Петровский с пьедестала и
пристанью, 1820-1824 гг.,
инж. Готман А.Д., 1873-1874 гг.,
инж. Карпович В.М.,
инж. Селянинов С.С.

Главное Адмиралтейство, 1704 г.,
1732-1736 гг., арх. Коровов И.К.,
1806-1823 гг., ск. Анисимов А.А.,
ск. Демут-Малиновский В.И.,
арх. Захаров А.Д., ск. Пиненков С.С.,
ск. Терехов И.И., ск. Щедрин Ф.Ф.

Адмиралтейская наб., 2, 16,
Адмиралтейский пр., 1

Дворец Великого князя Михаила
Михайловича:

Адмиралтейская наб., 8,
Черноморский пер., 4, 5,
Азовский пер., 1

дворец, 1885-1891 гг.,
арх. Мессахер М.Е., 1911 г.,
гражд. инж. Берглессер П.К.
служебный дом, 1884-1888 гг.,
арх. Мессахер М.Е.

Адмиралтейская наб., 8,
Черноморский пер., 5,
Азовский пер., 1
Черноморский пер., 4

Дом, где жили: в 1908-1910 гг.,
физик Голлицин Б.Б., в 1890 г., в

Адмиралтейская наб., 10,
Черноморский пер., 7

1893 г. - композитор Чайковский П.И. Дом Фитингофа И.Ф. (губернские присутственные места) 1788-1790 гг., арх. Кварени Д., 1803 г., арх. Михайлов А.А. 1-й, 1876 г., арх. Андерсон К.К. Дом, где в 1866-1870 гг. находилась "Артель художников" и жил художник Крамской И.Н. Дом Лобанова-Ростовского А.Я., 1817-1820 гг., арх. Монферран О., ск. Тристорон П. Александровский сад:	Адмиралтейский просп., 6, Гороховая ул., 2 Адмиралтейский просп., 10, Вознесенский просп., 2 Адмиралтейский просп., 12, Исаакиевская пл., 2, Вознесенский просп., 1 Адмиралтейская наб., Адмиралтейский пр., Дворцовая пл., Адмиралтейский просп., Декабристов пл.
бюст географа Пржевальского Н.М., 1892 г. (по эскизу Бильдерлинга А.А.), ск. Рунберг Р.И., ск. Шредер И.Н. бюст композитора Глинки М.И., 1899 г., арх. Лыткин А.С., ск. Пащенко В.П. бюст писателя Гоголя Н.В., 1896 г., ск. Крейган В.П., арх. Максимов А.П. бюст поэта Жуковского В.А., 1867 г., ск. Крейган В.П., арх. Лыткин А.С. бюст поэта Лермонтова М.Ю., 1896 г., ск. Крейган В.П., арх. Максимов А.П. ограда, 1872-1874 гг., инж. Жозеффю К. ограда, 1902-1903 гг. сад, 1872-1874 гг., ботаник Регель Э.Л., 1930 г., арх. Ильин Л.А. статуя "Геркул Фарнезский", 1-я четв. XVIII в. (копия с оригинала ск. Гликсма), 1-я треть XIX в. (постамент), 1833 г. (установлена статуя) статуя "Флора Фарнезская", 1-я четв. XVIII в. (копия с оригинала III в. до н. э.), 1-я треть XIX в. (постамент), 1833 г. (установлена статуя) фонтан, 1877-1879 гг., гражд. инж. Гешвенд А.Р., гражд. инж. Мерц И.А. Александро-Невская набережная:	Адмиралтейский пр., Декабристов пл. Адмиралтейская наб.
	Александра Невского пл., 1, р. Монастырши наб., 1, 1-а,

богадельня, 1788-1789 гг., арх. Старов И.Е., 1902 г., 1860-е гг.	Чернорецкий пер., 2, 6, Лаврский пр., Невский просп., 177, 179-а, 190 Чернорецкий пер., 2
ворота восточного двора с двумя оградями по наб. р. Монастырки, кон. XIX в. - нач. XX в.	р.Монастырки наб.
дом жилой, 1789-1790 гг., арх. Старов И.Е.	Невский просп., 177
дом жилой, 1789 г., арх. Старов И.Е., 1834 г., арх. Комаров А.З., 1875-1877 гг., арх. Карлов Г.И.	Невский просп., 190
дом жилой, 1823 г., арх. Петров В.П., 1863 г., арх. Карлов Г.И., 1887 г.	Чернорецкий пер., 8
кладбище Лазаревское (некрополь XVIII в.): кладбище, 1717 г., 1932-1939 гг. (реконструкция)	Александра Невского пл., 1
могила Ададурова (Адодурова) В.Е. (1709-1786), Филолога и математика, 1760-е гг. (надгробие)	
могила Белосельского-Белозерского А.М. (1752-1806), дипломата, литератора, 1810 г. (надгробие), ск. Камберлен Ж., арх. Тома де Томан Ж.-Ф.	
могила Бетанкура А.А. (1758-1824), инженера-строителя, 1825 г. (надгробие), арх. Монферран О.	
могила Бичурина Н.Я. (1777-1853), востоковед, 1865 г. (надгробие)	
могила Боровиковского В.Л. (1757-1825), художника, 1820-е гг. (надгробие)	
могила Воронихина А.Н. (1758-1814), архитектора, 1814 г. (надгробие), ск. Демут-Малиновский В.И.	
могила Захарова А.Д. (1761-1811), архитектора, 1812 г. (надгробие)	
могила Козловского М.И. (1753-1802), скульптора, 1803 г. (надгробие), ск. Демут-Малиновский В.И.	
могила Ломоносова М.В. (1711-1765), ученого-энциклопедиста,	

1780-е гг. (надгробие),
арх. Штелин Я.Я.
могила Мартоса И.П.
(1754-1835), скульптора,
1836 г. (надгробие),
арх. Мельников А.И.
могила Муравьева М.Н.
(1757-1807), писателя,
государственного деятеля,
1808 г. (надгробие),
ск. Крылов М.Г.
могила Нартова А.К.
(1693-1756), механика и
изобретателя, 1956 г.
(надгробие)
могила Росси К.И. (1775-1849),
архитектора, сер. XIX в.
(надгробие)
могила Скотта П.И. (1766-1836),
художника-декоратора,
1830-е гг. (надгробие)
могила Старова И.Е.
(1746-1808), архитектора,
нач. XIX в. (надгробие)
могила Толстого Ф.П.
(1783-1873), скульптора,
художника, 1870-е гг.
(надгробие)
могила Тома де Томона Ж.-Ф.
(1760-1813), архитектора,
нач. XIX в. (надгробие)
могила Фонвизина Д.И.
(1745-1792), писателя,
1790-е гг. (надгробие)
могила Чернышева П.Г.
(1712-1773), дипломата
могила Чичагова В.Я.
(1726-1809), адмирала,
пожарного исследователя,
1810-е гг. (надгробие)
могила Шубина Ф.И.
(1740-1806), скульптора,
нач. XIX в. (надгробие)
могила Щедрина С.Ф.
(1745-1804), художника,
нач. XIX в. (надгробие)
могила Щедрина Ф.Ф.
(1751-1825), скульптора,
1820-е гг. (надгробие),
арх. Щедрин А.Ф.
могила Эйлера Л. (1707-1783),
математика, 1837 г. (надгробие)
могила Яковлева С.Я.
(1712-1784), русского
заводчика, 1786 г.

(надгробие),
 ск. Землеглаз Я.И.
 надгробие
 Белосельской-Белозерской А.Г.,
 1846 г., ск. Виталии И.П.
 надгробие Васильева А.И.,
 кон. XIX в., ск. Мартос И.П.,
 арх. Казаренги Д.
 надгробие детей
 Демидовых А.Н. и Н.Н., 1800 г.,
 мастерская Тришарни А.
 надгробие Державиной Е.Я.,
 кон. XVIII в., ск. Гофман О.А.
 надгробие Казацкой Н.П.,
 1820-е гг.
 надгробие Карнеевой Е.С.,
 1834-1835 гг., ск. Мартос И.П.
 надгробие Кляцкая П.В.,
 1828 г., ск. Катоцци П.
 надгробие Курсовых В.Г.,
 И.В. и Н.Я., 1822 г.,
 ск. Ткачовой Ф.П.
 надгробие Ольжичных А.В. и Н.А.,
 1810-е гг.,
 мастерская Тришарни А.
 надгробие Потемкиной
 (Закревской) П.А.,
 1810-е гг., ск. Крылов М.Г.
 надгробие Разумовского П.К.,
 1820-е гг.
 надгробие Разумовской С.С.,
 кон. XIX в.
 надгробие Рейсига
 (Рейсига) К.-И.-Г., 1840 г.,
 ск. Штрейхенберг А.И.
 надгробие Ржевского А.А.,
 1-я пол. XIX в.
 надгробие Строгановой С.А.,
 1802 г., ск. Козловской М.И.
 надгробие Таировой М.С.,
 1810-е гг., мастерская
 Тришарни П.
 надгробие Талызина П.А.,
 1803 г., арх. Воронихин А.Н.
 надгробие Турчанинова А.Ф.,
 1792 г., арх. Давыдов Н.П.,
 ск. Мартос И.П.
 надгробие Чаславского П.П.,
 1817 г.,
 ск. Делют-Малиновский В.И.
 надгробие Чернышовой Е.И.,
 1740-е гг.
 надгробие Чернышова Г.П.,
 1740-е гг.
 ограда, XVIII-XIX вв.

церковь святого праведного
 Лазаря с усыпальницей,
 1787-1790 гг., 1835-1838 гг.,
 арх. Тиблен Л.Я.

кладбище Никольское:
 кладбище, 1859-1880 гг.,
 1881 г., арх. Карлов Г.И.
 могила Абрамовича В.М.
 (1887-1913), анатора
 могила Батюшкова Ф.Д.
 (1857-1920), литературоведа
 могила Белларминова П.Г.
 (1856-1930), офтальмолога
 могила Бранденбурга Н.Е.
 (1839-1903), военного
 историка, археолога
 могила Бутякова Г.И.
 (1820-1882), адмирала,
 1880-е гг. (надгробие),
 ст. Чижов М.А.
 могила Бьчкова А.Ф.
 (1818-1899), археографа,
 кон. XIX в. (надгробие)
 могила Величко К.И.
 (1856-1927),
 военного инженера
 могила Воейкова А.И.
 (1842-1916), климатолога
 и географа
 могила Вильцевой А.Д.
 (1871-1913), певицы, 1915 г.
 (надгробие), арх. Ильин Л.А.,
 ст. Судьбинин С.Н.
 могила Голыцина Б.Б.
 (1862-1916), геофизика,
 сейсмолога
 могила Ирецкой Н.А.
 (1845-1922), певицы и
 педагога
 могила Казанги Н.И.
 (1869-1916), композитора
 и дирижера
 могила Ковалевского М.М.
 (1851-1916), этнографа и
 социолога
 могила Кошарова Н.И.
 (1818-1893), минералог
 могила Кодратенко Р.И.
 (1857-1904), генерала,
 героя обороны Порт-Артура
 могила Коржанского С.И.
 (1861-1900), ботаника
 могила Костычева П.А.
 (1845-1896), почвовед
 могила Котляревского Н.А.

р.Монастырь наб., 1

(1893-1925), литературоведа	
могила Кожановича М.О.	
(1828-1891), историка	
могила Малоземовой С.А.	
(1845-1898), писательки и педагога	
могила Мациевича Л.М.	
(1877-1910), инженера и авиатора, 1912 г.	
(надгробие), арх. Фомин И.А.	
могила Микешина М.О.	
(1835-1896), художника, нач. XX в. (надгробие), ос. Микешин В.М.	
могила Николаева А.П.	
(1860-1919), военного деятеля	
могила Обухова П.М.	
(1820-1869), металлурга	
могила Пестина Ф.В.	
(1821-1894),	
ученого-артиллериста	
могила	
Пешковой-Толкиковой А.Н.	
(1842-1920), писательницы	
могила Преснякова А.Е.	
(1870-1929), историка, 1931 г. (надгробие), ос. Маннзер М.Г.	
могила Советова А.В.	
(1826-1901),	
ученого-агронома	
могила Соловьева Н.Ф.	
(1848-1916), композитора и педагога	
могила Тураева Б.А.	
(1898-1920), востоковеда	
могила Уточина С.И.	
(1876-1916), летчика	
могила Хаднаев А.И.	
(1818-1883), биологика	
могила Чиколева В.Н.	
(1845-1896), электротехника	
могила Шубинского С.Н.	
(1834-1913), историка и издателя, 1915 г. (надгробие), ос. Гинцбург И.Я., арх. Кювельс Ю.	
могила Щеголева П.Е.	
(1877-1931), историка и литературоведа	
ограда, 2-я пол. XIX в.	р. Монастырск наб., 1, со стороны восточного двора
ограда с воротами, 1900-е гг.	р. Монастырск наб., 1-а, восточный двор

пруд, 1859-1890 гг.,
церковь святителя Николая,
1668-1871 гг.,
арх. Карлов Г.И.

кладбище Тихвинское
(некрополь мастеров искусства):

кладбище, 1823 г.,
1836-1937 гг. (реконструкция),
арх. Сандлер Е.Н.,
арх. Реймерс Е.К.

могила Андреева В.В.
(1861-1918), музыканта и
композитора, 1950 г.
(надгробие)

могила Андреева П.З.
(1874-1950), певца, 1951 г.
(надгробие), ск. Дыдыкин Н.В.

могила Арениского А.С.
(1861-1906), композитора,
1910 г. (надгробие),
ск. Деллон М.П., 1951 г.

(копия)
могила Асенковой В.Н.
(1817-1841), актрисы, 1841 г.
(надгробие), ск. Витали И.П.,
1955 г. (копия)

могила Балакирева М.А.
(1836-1910), композитора,
1914 г. (надгробие),

арх. Баренштам Ф.Г., 1948 г.
(восстановление барельефа),
ск. Дыдыкин Н.В.

могила Белнева М.П.
(1836-1903), музыкального
директора, 1950-е гг.
(надгробие),

арх.-худ. Егоров М.Ф.

могила Бородин А.П.
(1833-1887), композитора,
1889 г. (надгробие),

ск. Гинцбург И.Я.,
арх. Ролет И.П.,
худ.-мозаичист Фролов А.А.

могила Бортнянского Д.С.
(1751-1825), композитора,
1826 г. (надгробие)

могила Верещагина А.В.
(1849-1911), живописца,
1900 г. (надгробие),

арх. Егоров М.Ф.
могила Витали И.П. (1794-1855),
скульптора, 1849 г.
(надгробие), ск. Фолетти А.Е.

могила Воробьева М.Н.
(1787-1855), художника,
сер. XIX в. (надгробие)

Александра Невского пл., 1

могила Вяземского П.А.
(1792-1878), поэта,
2-я пол. XIX в. (надгробие)
могила Гляцбургера И.Я.
(1859-1939), скульптора,
1930-е гг. (надгробие)
могила Глинка М.И.
(1804-1857), композитора,
1859 г. (надгробие),
арх. Горностаев И.И.,
ск. Лаверецкий Н.А.
могила Давыдова В.Н.
(Горелова И.Н.) (1849-1925),
актера и педагога,
1947 г. (надгробие),
арх. Аршвини О.К.
могила Далматова
(Лучича) В.П. (1852-1912),
актера, 1948 г. (надгробие),
арх. Самарнов Н.И.
могила Дальского
(Неелова) М.В. (1865-1918),
актера, 1940-е гг. (надгробие)
могила Даргомыжского А.С.
(1813-1889), композитора,
1961 г. (надгробие),
ск. Хаустов А.И.
могила Дельвига А.А.
(1798-1831), поэта,
1930-е гг. (надгробие)
могила
Демут-Малиновского В.И.
(1779-1846), скульптора,
1940 г. (надгробие)
могила Дмитриевского И.А.
(1734-1821), актера и
педагога, 1824 г. (надгробие)
могила Достоевского Ф.М.
(1821-1881), писателя,
1883 г. (надгробие),
арх. Васильев Х.К.,
ск. Лаверецкий Н.А.
могила Егорова А.Е.
(1776-1851), художника,
1930-е гг. (надгробие)
могила Жуковского В.А.
(1793-1852), поэта, 1857 г.
(надгробие), ск. Клодт П.К.
могила Иванова А.А.
(1806-1858), художника,
1861 г. (надгробие),
ск. Гульельми Л.
могила Карамзина Н.М.
(1766-1826), историка,
писателя, 1-я четв. XIX в.
(надгробие)

могила Каратыгина В.А.
(1802-1853), актера, 1854 г.
(надгробие),
с. Терехова А.И.
могила Климова М.Г.
(1881-1932), жорнейстера,
1953 г. (надгробие),
с. Болотский Н.С.
могила Клодта П.К.
(1805-1887), скульптора,
1930-е гг. (надгробие)
могила Козлова И.И.
(1779-1840), поэта и
переводчика, 1840-е гг.
(надгробие)
могила Комиссарниковой В.Ф.
(1864-1910), актрисы,
1915 г. (надгробие),
с. Диллон М.П.
могила Короукина А.И.
(1835-1894), художника,
1950-е гг. (надгробие)
могила
Корчагиной-Александровской Е.П.
(1874-1951), актрисы,
1958 г. (надгробие),
с. Анжушии М.К.,
арх. Ацарян Г.Л.,
арх. Каменский В.А.
могила Крамского И.Н.
(1837-1887), художника
могила Крылова И.А.
(1769-1844), баснописца,
1845 г. (надгробие)
могила Кумджи А.И.
(1841-1910), художника, 1914 г.
(надгробие),
с. Беклемишев В.А.,
худ. Рарих Н.К.,
арх. Щусев А.В.
могила Кустодиева Б.М.
(1878-1927), художника,
1928 г. (надгробие),
худ. Вайков В.В.,
арх. Сидоров П.И.
могила Кюи Ц.А. (1835-1918),
композитора,
1920 г. (надгробие)
могила Лебедева С.В.
(1874-1934), земника,
и Остроумовой-Лебедевой А.П.
(1871-1955), художницы,
1936 г. (надгробие),
с. Маннер М.Г.,
худ. Остроумова-Лебедева
А.П., 1956 г. (надгробие)

могила Леоневой Д.М.
 (1829-1896), певица,
 1959 г. (надгробие)

могила Лисянского Ю.Ф.
 (1773-1837), мореплавателя,
 1837 г. (надгробие)

могила Лядова А.К. (1855-1914),
 композитора, 1931 г.
 (надгробие)

могила Лядова К.Н. (1820-1871),
 композитора, посл. треть XIX в.
 (надгробие)

могила Мартынова А.Е.
 (1816-1880), актера,
 1930-е гг. (надгробие)

могила Матюшкина Ф.Ф.
 (1799-1872), мореплавателя,
 посл. треть XIX в.
 (надгробие)

могила
 Мичурин-Самойловой В.А.
 (1866-1948), актрисы,
 1952 г. (надгробие),
 ск. Ингал В.И.,
 арх. Смирнов Н.И.,
 худ. Фролова-Багреева Л.Ф.

могила Монахова Н.Ф.
 (1875-1936), актера, 1948 г.
 (надгробие),
 арх. Егоров М.Ф.

могила Мусоргского М.П.
 (1839-1881), композитора,
 1885 г. (надгробие),
 арх. Богомолов И.С.,
 ск. Гинцбург И.Я.

могила Оленина А.Н.
 (1793-1843), президента
 Академии художеств,
 директора Публичной
 библиотеки, 1840-е гг.
 (надгробие)

могила Орловского Б.И.
 (1796-1837), скульптора,
 кон. 1830-х гг. (надгробие)

могила Певцова И.Н.
 (1879-1934), актера,
 1964 г. (надгробие),
 арх. Беренштам Ф.Ф.,
 ск. Лазарев Л.К.

могила Петипа М.И. (1818-1910),
 балетмейстера,
 1988 г. (надгробие)

могила Петрова О.А.
 (1807-1878), певца,
 и Воробьевой-Петровой А.Я.

(1816-1901), певица,
1940 г. (надгробие)
могила Пименова Н.С.
(1764-1833),
скульптора и Пименова С.С.
(1812-1864), скульптора,
1939 г. (надгробие)
могила
Ринского-Корсакова Н.А.
(1844-1908), композитора,
1912 г. (надгробие),
сх. Андреевны И.И.,
худ. Рерих Н.К.
могила Рубинштейна А.Г.
(1829-1894), композитора,
1889 г. (бюст),
сх. Реймер Б., 1938 г.
(постамент),
арх. Митник Б.Я.
могила Самойлова В.В.
(1813-1867), актера, 1871 г.
(бюст),
сх. Гудебский К.К.,
1938 г. (копия)
могила Самойлова В.М.
(1792-1839), певца,
Самойловой-Макшеевой Н.В.
(1818-1899), актрисы,
Самойловой-Мичуринной В.В.
(1824-1880), актрисы,
1840-е гг. (надгробие)
могила Семеновой В.С.
(1786-1849), актрисы,
1939 г. (надгробие)
могила Сенявина А.Н.
(1716-1797), адмирала
могила Серова А.Н.
(1826-1871), композитора,
1885 г. (надгробие),
сх. Забелло П.П.,
арх. Беква Л.Н.
могила Соколова П.П.
(1764-1835), скульптора,
1830-е гг. (надгробие)
могила Сосницкого И.И.
(1794-1871), актера, и
Сосницкой-Веробьевой Е.Я.
(1800-1855), сер. XIX в.
(надгробие)
могила Стасова В.В.
(1824-1906), художественного и
музыкального критика, 1908 г.
(надгробие),
сх. Гинцбург И.Я.,
арх. Ролет И.П.
могила Стасова В.П.
(1769-1848),

архитектора,
сер. XIX в.
(надгробие)
могила Стравинского Ф.И.
(1843-1902), певца,
1908 г. (надгробие),
сх. Позен Л.В.,
сх. Беклемишев В.А.
могила Стрепетовой П.А.
(1850-1903), актрисы,
1939 г. (надгробие)
могила Тартакова И.В.
(1860-1923),
певца и педагога,
1924 г. (надгробие),
сх. Труфанский Я.А.,
сх. Сидайской В.А.,
арх. Фомина И.А.
могила Утюжна Н.И. (1780-1863),
художника-гравера,
1860-е гг. (надгробие),
арх. Бруни А.К.,
сх. Дурнов Г.Н., 1968 г.
(восстановление бюста),
сх. Астапов В.П.
могила Федотова П.А.
(1815-1852), художника,
1930-е гг. (надгробие)
могила Флавицкого К.Д.
(1830-1866), художника,
1930-е гг. (надгробие)
могила Хлопина В.Г.
(1890-1950), жиника, 1953 г.
(надгробие),
сх. Бранловский А.Л.,
арх. Сорокин Г.И.
могила Чайковского П.И.
(1840-1893), композитора,
1897 г. (надгробие),
сх. Каменский П.П.
могила Шишова И.И.
(1832-1898), художника,
кон. XIX в. (надгробие),
1974 г. (Барельеф),
сх. Мураин А.А.
могила Юрьева Ю.М.
(1872-1948), актера, 1961 г.
(надгробие),
сх. Анжушин М.К.,
арх. Петров В.А.
могила Яковлева А.С.
(1773-1817), актера,
1863 г. (надгробие)
надгробие Барятинской А.П.,
1860-е гг.,
сх. Крейтан В.П.

<p>надгробие Боззо А., итальянской певички, 1861 г., ск. Пьетро Коста надгробие Олениной Е. М., 1839 г., ск. Гальберг С.И., ограда, XVIII-XIX вв.</p>	<p>Лаерский пр., Александра Невского пл., р. Монастырха наб., Невский просп., 179-я</p>
<p>церковь Троицкая: ограда, 1868-1873 гг., арх. Гребенка Н.П. церковь, 1868-1873 гг., арх. Гребенка Н.П., 1830-е гг. (реконструкция) контра владимирская и архидерейская часовни, 1900-е гг., арх. Андреев П.П. корпус Духовной, 1717-1725 гг., арх. Трезини Д., 1820-1822 гг., арх. Петров В.П.</p>	<p>р. Монастырха наб., 1-я (восточный двор)</p>
<p>корпус митрополичий с двумя башнями, 1740-е-1750-е гг. (проект), арх. Расторгуев М.Д., арх. Росси И.Л., арх. Трезини П.-А., 1756-1764 гг. (строительство), 1861-1864 гг., арх. Горностаев А.М., арх. Карлов Г.И., 1896-1897 гг., арх. Шнико Л.П.</p>	<p>р. Монастырха наб., 1</p>
<p>корпус профорный с северными воротами главного двора, 1740-е-1750-е гг. (проект), арх. Расторгуев М.Д., арх. Росси И.Л., арх. Трезини П.-А., 1761-1771 гг. (строительство), 1840 г., арх. Комаров А.Э.</p>	<p>р. Монастырха наб., 1</p>
<p>корпус семинарский с южными воротами главного двора, 1740-е-1750-е гг. (проект), арх. Трезини П.-А., арх. Росси И.Л., арх. Расторгуев М.Д., 1756-1764 гг. (строительство), 1958-1962 гг. (реконструкция)</p>	<p>р. Монастырха наб., 1</p>
<p>корпус Федоровский, 1725-1730 гг., арх. Швертфегер Т., 1741-1751 гг., арх. Трезини П.-А., 1961-1962 гг. (реконструкция)</p>	<p>р. Монастырха наб., 1</p>
<p>"Митрополичий сад", 1-я пол. XVIII в., арх. Трезини П.-А., арх. Швертфегер Т., садовый</p>	<p>р. Монастырха наб., 1</p>

мастер Гарцын Ю., садовый
мастер Шульц И., 1937 г.,
1949 г., арх. Руднев О.И.

некрополь:

могила Аствацатурова М.И.
(1877-1936),

невропатолога

могила Гинтера П.Л.
(1876-1932), теплофикатора

могила Грекова И.И.

(1867-1934), хирурга,

1930-е гг. (надгробие),

сх. Крестовский И.В.,

арх. Толес

могила Иващенко Г.А.

(1883-1933),

врача-инфекциониста, 1934 г.

(надгробие),

сх. Шеруд Л.В.

могила Марра Н.Я. (1864-1934),

лингвиста и археолога

могила Рахьи Э.А. (1855-1936),

финского революционера

могила Федорова С.П.

(1869-1936), хирурга, 1958 г.

(надгробие),

сх. Вальцман Н.Ф.,

сх. Долиненко А.И.,

сх. Татарович В.И.,

сх. Ястребенцевой Г.Д.

подпорная стена восточного двора,
1762 г.

ризнца, библиотека и армя.

1904-1910 гг.,

арх. Шишко Л.П.

сад главного двора, 1790-е гг.

собор Троицкий с двумя

содвигательными флагалями,

1776-1790 гг.,

арх. Старов И.Е.,

сх. Шубин Ф.И.

церковь Благовещения

Пресвятой Богородицы с

усыпальницей, 1717-1725 гг.,

арх. Трезини Д.,

1764-1765 гг.,

арх. Расторгуев М.Д.,

арх. Росси И.Л. Здесь

похоронен Суворов А.В.

(1729-1800), полководец

церковь Всех Скорбящих

Радости (надвратная),

р. Монастырки наб., 1,
Коммунистическая Площадка

р. Монастырки наб., 1

р. Монастырки наб., 1-а
(восточный двор)

р. Монастырки наб., 1

р. Монастырки наб., 1

р. Монастырки наб., 1

Александра Невского пл., 1

1784-1786 гг., арх. Старов И.Е. церковь преподобного Исидора Пелусиота, 1890-1891 гг., арх. Карлов Г.И., 1946-1947 гг. (реконструкция)	р. Монастырский наб., 1
церковь святого князя Федора Новгородского, 1741-1750 гг., арх. Трезини П.-А., 1755-1761 гг., арх. Растворгуев М.Д., арх. Росси И.Л.	р. Монастырский наб., 1
Крепость Петровавловской крепости:	Александровский парк
арсенал, 1849-1850 гг., арх. Таманский П.И. гласис, ров и вал, 1708 г., 1752 г., инж. Ганьбал А.П.	Александровский парк, 7
Народный дом, где в мае 1917 г. состоялся 1-й Всероссийский съезд крестьянских депутатов. Здесь в Спирном зале выступали повцы Собинов Л.В., Шалыгин Ф.И.	Александровский парк, 4
Институт ортопедический: главное здание, 1902-1906 гг., арх. Мельцер Р.Ф., хр. Петров-Водкин К.С. корпус служебный, 1902-1906 гг., арх. Мельцер Р.Ф. корпус хозяйственный с котельной, 1902-1906 гг., арх. Мельцер Р.Ф. сад, 1842-1843 гг., арх. Куди А.М., садовый мастер Шредер Ф.И., 1902-1906 гг., арх. Мельцер Р.Ф.	Александровский парк, 5
Могила Антокольского М.М. (1843-1902), скульптора, 1909 г. (надгробие), ск. Пиндбург И.Я., арх. Гевирц Я.Г. Набережная Английская:	Александровской фермы просп., 66, 66-а, старейское кладбище
набережная, 1770-1786 гг., арх. Фельтен Ю.М. устьев береговой Исаккиевского наплавного моста с лестничными спусками, 1819-1821 гг., инж. Бетанкур А.А., инж. Треттер В.	Английская наб. - левый берег р. Большой Невы, от Декабристов пл. до Ново-Адмиралтейского канала
Дом Лаваль А.Г., 1730-е гг., 1791-1793 гг., арх. Воронкин А.Н., 1806-1809 гг., арх. Тома де Томон Ж.-Ф.,	Английская наб., 4, Галерная ул., 3

1945-1952 гг. (реставрация), арх. Ротач А.Л.	
Дом Паскевича Ф.И. с дворовыми флигелями, 1-я пол. XVIII в., 1856-1857 гг., арх. Гедике Р.А., арх. Пель А.Х.	Английская наб., 8, Галерная ул., 7
Дом Нарышкина А.Л. (Воронцово-Дашковы), 1736-1738 гг., 1770-е гг., XIX в.	Английская наб., 10, Галерная ул., 9
Дом фон Дервиза П.П. (Великого князя Андрея Владимировича) с дворовыми флигелями, 1-я пол. XVIII в., 1888-1890-е гг., арх. Красовский А.Ф.	Английская наб., 28, Галерная ул., 27
Коллегия Иностранных деп (дом Курякина Б.А.), 1750-1760-е гг., арх. Башмаков М.А., 1782-1783 гг., арх. Кваренги Д.	Английская наб., 32 Галерная ул., 31
Дом фон Дервиза С.П. с дворовыми флигелями, 1-я пол. XVIII в., 1858-1871 гг., арх. Миллер Ф.Л., 1885 г., арх. Шрейбер П.П.	Английская наб., 34, Галерная ул., 33, 35
Дом Румянцева Н.П. (Кочубей Е.П.), 1720-1730-е гг., 1820-е гг., арх. Глинка В.А., ск. Мартос И.П., 1883-1885 гг., арх. Цим И.-А., 1882-1886 гг., арх. Степанов А.А.	Английская наб., 44, Галерная ул., 45
Дом Стенбок-Ферморев (дом Качинста), 1-я треть XVIII в., 1830-е гг.	Английская наб., 50, Галерная ул., 51
Дворец Великого князя Михаила Александровича с дворовыми флигелями, 1-я треть XVIII в., 1870-1874 гг., арх. Раху К.К., 1910-1913 гг., арх. Мельцер Р.Ф.	Английская наб., 54, Галерная ул., 55
Церковь англиканская Иисуса Христа, 1730-е гг., 1814-1815 гг., арх. Кваренги Д., 1876 г., арх. Боттендген Ф.К.:	Английская наб., 56, Галерная ул., 57
дом жилой	
корпуса служебные (два)	
церковь	
Дом Штыглица А.Л. (дворец Великого князя Павла Александровича), 1859-1862 гг., арх. Кракау А.И., 1887-1889 гг., арх. Мессагер М.Е.	Английская наб., 68, Галерная ул., 69
Дом фон Гельзе фон дер Пальса Г.Г., 1901-1902 гг., арх. Йогансен В.Ю.:	Английский просп., 8-10
ворота	
дом жилой	
ограда (два)	
службы	

Здания, где в 1897-1919 гг. находились Высшие курсы физического образования (курсы Лесаффа). Здесь жили и работали: в 1897-1909 гг. - основатель курсов Лесаффт П.Ф., в 1907-1941 гг. - революционер Морозов Н.А., в 1913-1958 гг. - физиолог Орбели Л.А.	Английский просп., 32 Союза Печатииков ул., 25-а
Храм римско-католический Святого Сердца Господа Иисуса. 1907-1917 гг., арх. Галензовский С.П.	Бабушкина ул., 57
Дом, где жили филолог: в 1941-1946 гг. - Вавилов С.И., в 1939-1940 гг. - Рождественский Д.С.	Биржевая линия, 4
Дом, где жили композитор Чайковский П.И. - в 1848-1849 гг.; художники: в 1888-1892 гг. - Беллов А.К., в 1885-1915 гг. - Волков Е.Е., в 1870-1910 гг. - Клодт М.П., в 1889-1887 гг. - Крамской И.Н., в 1897-1910 гг. - Кундрия А.И., в 1888 г. - Мисолодов Г.Г.	Биржевая линия, 18, Биржевой пер., 1, Макарова наб., 10, Волховский пер., 2
Биржа: биржа, 1805-1816 гг., сх. Камберлен Ж., арх. Тома де Томон Ж.-Ф., 1913-1914 гг., арх. Лидваль Ф.И., арх. Перетякович М.М.	Биржевая пл. Биржевая пл., 4
павлауз северный, 1826-1832 гг., строитель Лукани И.Ф.	Биржевая пл., 8, Макарова наб., 2, Биржевой пр., 2, Тифлиссский пер.
павлауз южный, 1826-1832 гг., строитель Лукани И.Ф., 1910-1915 гг., арх. Марфельд РР	Биржевая пл., 2, Университетская наб., 1, Таможный пер., 3, Биржевой пр., 4
Ансамбль Стрелки Васильевского острова:	Биржевая пл., восточный берег Васильевского острова, от Дворцового моста до Биржевого моста
набережная Стрелки Васильевского острова, 1806-1810 гг., инж. Герард И.К., мастер-каменотес Суханов С.К., арх. Тома де Томон Ж.-Ф.	восточный берег Васильевского острова, от Дворцового моста до Биржевого моста
пристать со спусками-ландусами, 1805-1810 гг., инж. Герард И.К., каменотес Суханов С.К., арх. Тома де Томон Ж.-Ф.	набережная Стрелки Васильевского острова

растрельная колонна северная, 1805-1810 гг., ск. Камберлен Ж., ск. Тибо Ж., каменотес Суханов С.К., арх. Тома де Томон Ж.-Ф.	Биржевая пл.
растрельная колонна южная, 1805-1810 гг., ск. Камберлен Ж., ск. Тибо Ж., каменотес Суханов С.К., арх. Тома де Томон Ж.-Ф.	Биржевая пл.
савер Биржевой, 1895-1898 гг., садовый мастер Вязо И.П., 1926 г., арх. Ильин Л.А.	Биржевая пл.
Дом, где 16 октября 1917 г. ЦК РСДРП(б) принял решение о вооруженном восстании Евангелическо-лютеранский храм Святой Екатерины;	Болотная ул., 13
ворота (двое)	Большой просп. Васильевского острова, 1, 1-я линия Васильевского острова, 20-а, 20-б, Ретина ул., 21
дом жилой, 1859-1860 гг., арх. Лангваген В.Я., 1946 г., арх. Майзель Ф.З.	Большой просп. Васильевского острова, 1
дом жилой, 1807-1808 гг., строитель Щербатов И.И.	Большой просп. Васильевского острова, 1, Ретина ул., 21
дом пастора, 1783-1784 гг., арх. Жерве А.Л.	1-я линия Васильевского острова, 20-а
храм, 1768-1771 гг., арх. Фельтен Ю.М., 1902-1903 гг., арх. Маршнер Л.Х.	Большой просп. Васильевского острова, 1
Рынок Андреевский, 1799-1790 гг.	Большой просп. Васильевского острова, 16
Типография Академии наук, 1808-1810 гг., арх. Порто А., 1826-1830 гг., арх. Финлянов Д.Е.	Большой просп. Васильевского острова, 26, 9-я линия Васильевского острова, 12
града типография	
Дворец культуры им. Кирова С.М., 1930-1937 гг., арх. Козак С.Н., арх. Троицкий Н.А.	Большой просп. Васильевского острова, 83
Церковь Божией Матери Милостивой, 1886-1896 гг., арх. Косиков В.А., арх. Пруссак Д.К.	Большой просп. Васильевского острова, 100
Памятник Ленину В.И., 1930 г., ск. Козлов В.В., ск. Крыжановская А.В., ск. Трубинский Я.А., ск. Кумлик Я.А.	Большой просп. Васильевского острова, у дома 55

Памятник публицисту Добролюбову Н.А., 1959 г., ск. Синявский В.А., арх. Сперанский С.Б.	Большой просп. Петроградской стороны, у дома 34-36
"Тучное буле" (склады пеньки), 1763-1772 гг., арх. Ринвальди А., инж. Деденев М.А., инж. Дьяков А.А., 1931-1933 гг.	Большой просп. Петроградской стороны, 1-а
Дом Розенштейна К.И., 1913-1914 гг., арх. Белогруд А.Е., 1913-1915 гг., фасады - арх. Розенштейн К.И.	Большой просп. Петроградской стороны, 75
Собор Сампсониевский: колокольня, 1726-1740 гг.	Большой Сампсониевский просп., 39-а, 41 Большой Сампсониевский просп., 41 Большой Сампсониевский просп., 41, у собора
могила Волынского А.П. (1689-1740), Еропкина П.М. (1690-1740), Хруцова А.Ф. (1691-1740), участников заговора 1740 г., 1885 г. (надгробие), ск. Слепушкин А.М., арх. Шурупов М.А. надгробия, XVIII-XIX вв.	Большой Сампсониевский просп., 41
ограда, 1909 г., арх. Лансере Н.Е. сад, XVIII-XIX вв.	Большой Сампсониевский просп., 41 Большой Сампсониевский просп., 41
собор, 1726-1740 гг., 1761 г.	Большой Сампсониевский просп., 41
часовня, 1909 г., гражд. инж. Алгазисн А.П. "Юбилейный домик", 1909 г., гражд. инж. Алгазисн А.П.	Большой Сампсониевский просп., 41 Большой Сампсониевский просп., 39-а
Церковь Покрова Пресвятой Богородицы, 1890-1897 гг., арх. Никонев Н.Н.	Боровая ул., 52-б
Памятник арму Боткину С.П., 1908 г., ск. Беглемишев В.А.	Боткинская ул., 20
Дом, где жили писатели: в 1843-1845 гг. - Григорьевич Д.В., в 1842-1846 гг. - Достоевский Ф.М.	Владимирский просп., 11, Графский пер., 10
Дом Корсакова А.И. (Купеческий клуб), 1762-1777 гг., 1826-1828 гг., арх. Михайлов А.А.	Владимирский просп., 12
2-й Церковь Владимирская: колокольня, 1783 г., арх. Кааренги Д., 1848 г., арх. Руска А.И. ограда, 1853 г. сад, 1864 г.	Владимирский просп., 20

<p>церковь, 1761-1769 гг., 1760-1783 гг., 1831 г., арх. Мельников А.И. часовни (две), 1851-1853 гг. Дом, где в 1847-1848 гг. жил писатель Достоевский Ф.М. Могила Вилгина Я.В. (1788-1854), врача</p>	<p>Вознесенский просп., 8, Малая Морская ул., 23 р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище Волховский пер., 1</p>
<p>Могила Гедике Р.А. (1829-1910), архитектора</p>	<p>р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище</p>
<p>Могила Греча Н.И. (1787-1867), писателя и издателя</p>	<p>р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище</p>
<p>Могила Кавоса А.К. (1801-1863), архитектора</p>	<p>р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище</p>
<p>Могила Латко Ф.П. (1797-1882), географа и мореплавателя, 1880-е гг. (надгробие)</p>	<p>р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище</p>
<p>Могила Лукина Н.И. (1853-1937), биохимик и врач</p>	<p>р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище</p>
<p>Могила Раухфуса К.А. (1835-1915), педиатра, 1960-е гг. (надгробие)</p>	<p>р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище</p>
<p>Могила Рупрехта Ф.И. (1814-1870), ботаника</p>	<p>р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище</p>
<p>Могила Рыба И.Ф. (1788-1846), хирурга</p>	<p>р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище</p>
<p>Могила Фюрно П.Ф. (1788-1847), хирурга</p>	<p>р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище</p>
<p>Надгробие Остен-Дриленов, 1830-е гг.</p>	<p>р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище</p>
<p>Надгробие Рука М., кон. XVIII в.</p>	<p>р. Волкови наб., 1, Волковское лютеранское кладбище</p>
<p>Дом Яковлевых: дом жилой с флигелем, 1770-е гг., 1780-е гг., 1-я четв. XIX в. ограда, 1899-1900 гг., арх. Цейдлер В.П. сад во дворе, 1900 г. сад угловой, 1-я четв. XIX в., 1899 г., арх. Цейдлер В.П.</p>	<p>Волховский пер., 1</p>
<p>Дом Яковлева А.И. (Сюзера П.Ю.), 1770-1790-е гг., 1818-1821 гг., арх. Мельников А.И.</p>	<p>Волховский пер., 3</p>

Вокзал Николаевский (Московский), 1844-1851 гг., арх. Желазович Р.А., арх. Тон К.А., 1957 г., арх. Кузнецов В.И., инж. Рыбин И.А.	Восстания пл., 2
Дом, где в 1904-1905 гг. жил писатель Горький А.М. и в ноябре-декабре 1905 г. состоялся съезд ЦК РСДРП(б) о вооруженном восстании в Москве	Восстания ул., 20, Ковенский пер., 16
Дача Головина: дача, 1823-1824 гг., арх. Шарлемань Л.И. сад, 1770-е гг.	Выборгская наб., 63
Могила Алексеева В.М. (1881-1951), филолог-лингвиста, 1958 г. (надгробие)	Выборгское шоссе, 106-а, Шуваловское кладбище
Могила Глинка К.Д. (1867-1927), почвовед	Выборгское шоссе, 106-а, Шуваловское кладбище
Могила Десницкого (Строева) В.А. (1878-1958), литературоведа	Выборгское шоссе, 106-а, Шуваловское кладбище
Могила Курбатова В.Я. (1878-1957), химика, историка искусства	Выборгское шоссе, 106-а, Шуваловское кладбище
Могила Лычева В.В. (1877-1950), скульптора, педагога, и Лычевой К.А. (1884-1957), скульптора, 1962 г. (надгробие), ск. Крестовский И.В.	Выборгское шоссе, 106-а, Шуваловское кладбище
Могила Лорай-Кашниц А.Е. (1877-1949), химика	Выборгское шоссе, 106-а, Шуваловское кладбище
Могила Чернышева В.И. (1867-1949), лингвиста, 1958 г. (надгробие)	Выборгское шоссе, 106-а, Шуваловское кладбище
Дом Кушелева-Безбородко Г.А. (Елисеова А.Г.) с дворовыми флигелями, кон. XVIII в., 1835 г., арх. Скотти И.П., 1857-1862 гг., арх. Генрихсен Р.Р., 1874 г., арх. Бануа Н.Л., 1893-1894 гг., арх. Гаммерштадт А.К.	Гаваринская ул., 1, Кутузова наб., 24
Дворец Кушелева-Безбородко Н.А. (Юрьевской Е.М.) с дворовыми флигелями, кон. XVIII в., 1857-1862 гг., арх. Шмидт Э.А.	Гаваринская ул., 3
Дворец Бобринских	Галерная ул., 56-60, Адмиралтейского канала наб., 33, Ново-Адмиралтейского канала наб., 6
дворец с двумя флигелями, сер. XVIII в., 1792-1796 гг., арх. Руска Л., 1822-1825 гг., арх. Михайлов А.А. 2-й	

ограда, кон. XVIII-нач. XIX в.	Адмиралтейского канала наб., 33
ограда с бюстами, 2-я пол. XVIII в., кон. 1960-х - нач. 1970-х гг. (восстановление)	Ново-Адмиралтейского канала наб., 6
ограда с воротами, 1762-1766 гг., арх. Руска Л. павильон садовый, 1762-1766 гг., арх. Руска Л. сад, XVIII-XIX вв.	Галерная ул., 56-60 Ново-Адмиралтейского канала наб., 6 Адмиралтейского канала наб., 33, Ново-Адмиралтейского канала наб., 6
Чесменский дворец с флигелями, 1774-1777 гг., арх. Фельден Ю.М., 1832-1834 гг., арх. Шлауберт А.Е.	Гастелло ул., 15
Усадьба Орловых-Денисовых, арх. Горюстав А.М., дом жилой, 1839-1841 гг. парк с прудами, 2-я четв. XIX в. плотина, 2-я четв. XIX в.	Главная ул., 32
Дом Домонтовичей, 1-я четв. XIX в.	Гороховая ул., 66
Дом, где жили: в 1912-1936 гг. - путешественник Грум-Гржимайло Г.Е., в 1914-1922 гг. - певец Шаляпин Ф.И.	Графтино ул., 2-6
Дом, где жили: в декабре 1905 г. - Ленин В.И. и Крупская Н.К., в 1919-1936 гг. - писатель Тютчев Ю.Н.	Греческий просп., 15, 5-я Советская ул., 8
Набережные и мосты Екатерининского канала (ныне канал Грибоедова):	канал Грибоедова - по обоим берегам, от р. Мойки до р. Фонтанки
мост Аларчин, 1783-1785 гг., 1906-1907 гг., инж. Берс В.А., инж. Пыльницкой А.П., 1953 г. (реставрация), арх. Ротач А.Л.	через канал Грибоедова по Английскому просп.
мост Банковский с трифонами, 1825-1826 гг., ск. Соколов П.П., инж. Треттер В., 1951-1952 гг. (реставрация), арх. Ротач А.Л., инж. Степнов П.П.	через канал Грибоедова напротив д.30
мост Демидов, 1834-1835 гг., инж. Адам Е.А., инж. Базен П.П., 1954-1955 гг. (реставрация), арх. Ротач А.Л.	через канал Грибоедова по Гривцова пер.
мост Казанский, 1785-1786 гг., строитель-инж. Голенищев-Кутузов И.М., 1805-1806 гг., арх. Руска Л.	через канал Грибоедова по Невскому проспекту
мост Каменный, 1776 г., строитель-инж. Борисов И.Н.	через канал Грибоедова по Гороховой ул.
мост Львиный, 1825-1826 гг., ск. Соколов П.П., инж. Треттер В., 1854 г. (реставрация), арх. Ротач А.Л.	через канал Грибоедова напротив Малой Подъёмной ул.
мост Мала-Каминки, 1783 г., строитель-инж.	через канал Грибоедова у его

Борисов И.Н., 1907-1908 гг., 1952 г. (реставрация), арх. Ротач А.Л.	впадения в р. Фонтанку
мост Пикалова, 1783-1785 гг., 1905 г., 1953 г. (реставрация), арх. Ротач А.Л., 1984 г. (реставрация), инж. Соболев Л.Н., инж. Шигов Р.Р.	через канал Грибоедова по Крюкова канала наб.
набережные Екатерининского канала со съездами и спусками, 1784-1790 гг., строитель-инж. Баур (Бауэр) Ф.В., строитель Борисов И.Н., строитель-инж. Голышица-Кутузов И.М., строитель-инж. Модерах К.Ф., 1954-1956 гг. (реконструкция)	по обоим берегам канала Грибоедова, от р. Мойки до р. Фонтанки
Собор Воскресения Христова ("Спас на крови"), ограда, 1903-1907 гг., арх. Парланд А.А.	канала Грибоедова наб., 2-я
собор, 1883-1907 гг., арх. Парланд А.А., мозаичист Фролов А.А., мозаичист Фролов В.А., худ. Васнецов В.М., худ. Нестеров М.В., часовня с ризницей, 1906-1907 гг., арх. Парланд А.А.	
Первое Санкт-Петербургское Общество взаимного кредита.	канала Грибоедова наб., 13
главный дом, 1888-1890 гг., арх. Сюзор П.Ю., ск. Йенсен Д.И., ск. Спекушин А.М.	
флигель, 1901 г., арх. Сюзор П.Ю.	
Первое Общественное собрание (Екатерининское), 1904-1906 гг., арх. Мунц О.Р., строитель воен. инж. Смирнов Н.В.	канала Грибоедова наб., 88-90, Средняя Подьянская ул., 2
Усадьба Демидовых.	Грицова пер., 1, Казанская ул., 29, Грицова пер., 5, р. Мойки наб., 64
главный дом, 1757-1759 гг., арх. Чоппенский С.А., 1810-е гг., 1870-е гг., гражд. инж. Гешвенд А.Р.	Грицова пер., 1, р. Мойки наб., 64, лит. А2, А3, А6, А7, А8, А9
дом Демидова П.Г., сер. XVIII в., 1873 г., арх. Гедике Р.А.	Грицова пер., 1
кегельбан, 1885 г., гражд. инж. Гешвенд А.Р.	Грицова пер., 1, лит. А5
сад, XVIII-XIX вв.	Грицова пер., 1
флигели (два) главного дома, сер. XVIII в.	Грицова пер., 1
Русское Географическое Общество, 1907-1909 гг., арх. Варановский Г.В.	Грицова пер., 10
Летний сад:	Дворцовая наб., Лебазово канала наб., р. Фонтанки наб., р. Мойки наб.
боскет "Крестовая гольбище" с фонтаном (фундаменты), 1720 г., 1786 г. (засыпан)	боскет у Главной аллеи
бюст Александра Македонского, 1719-1720 гг., ск. Баратта П., сер. XVIII в. (постамент)	Главная аллея, первая площадка
бюст "Амазонка", нач. XVIII в., сер. XVIII в. (постамент)	Дворцовая аллея
бюст "Аполлон", нач. XVIII в., ск. Маринани О., сер. XVIII в. (постамент)	партер, южная часть
бюст Ариостола, нач. XVIII в., ск. Маринани О., сер. XVIII в. (постамент)	партер, северная часть
бюст вельможи, нач. XVIII в., сер. XVIII в. (постамент)	партер, южная часть
бюст Веспасиана, нач. XVIII в., ск. Пенсо Ф.	Дворцовая аллея

(Кабанка), сер. XVIII в. (постамент)	
бюст Гераклита, нач. XVIII в., ск. Маринани О., сер. XVIII в. (постамент)	партер, северная часть
бюст "Двуликий Янус", кон. XVIII в., бюст Демокрита, нач. XVIII в., ск. Маринани О., сер. XVIII в. (постамент)	партер, северная часть партер, северная часть
бюст "День", нач. XVIII в., ск. Тарсиа А., сер. XVIII в. (постамент)	Дворцовая аллея
бюст Диогена, нач. XVIII в., ск. Маринани О., сер. XVIII в. (постамент)	партер, северная часть
бюст женщины в розовой драпировке, нач. XVIII в., сер. XVIII в. (постамент)	партер, южная часть
бюст женщины в серой драпировке, нач. XVIII в., сер. XVIII в. (постамент)	Школьная аллея
бюст "Изобилие", 1719-1720 гг., ск. Баратта П., сер. XVIII в. (постамент)	Главная аллея, вторая площадка
бюст Камиллы, 1719-1720 гг., ск. Баратта П., сер. XVIII в. (постамент)	Главная аллея
бюст Коринны, нач. XVIII в., 1748 г. (постамент)	Главная аллея, четвертая площадка
бюст курфюрста Бранденбургского, нач. XVIII в., сер. XVIII в. (постамент)	партер, южная часть
бюст курфюрстины Бранденбургской, нач. XVIII в., сер. XVIII в. (постамент)	Главная аллея, вторая площадка
бюст Марии-Казимиры, кон. XVII в., сер. XVIII в. (постамент)	Дворцовая аллея
бюст "Марс", нач. XVIII в., ск. Маринани О., сер. XVIII в. (постамент)	Главная аллея
бюст Марцелла, нач. XVIII в., сер. XVIII в. (постамент)	Главная аллея
бюст Марция Фурнеллы, 1716-1717 гг., ск. Пенсо Ф. (Кабанка), сер. XVIII в. (постамент)	Главная аллея, первая площадка
бюст Мидаса, нач. XVIII в., ск. Маринани О., 1748 г. (постамент)	Главная аллея, четвертая площадка
бюст "Мир", 1719-1720 гг., ск. Баратта П., сер. XVIII в. (постамент)	Главная аллея, первая площадка
бюст молодой женщины (римлянка), 1719-1720 гг., ск. Баратта П., сер. XVIII в. (постамент)	партер, южная часть
бюст молодой женщины (римлянка), нач. XVIII в., сер. XVIII в. (постамент)	Школьная аллея
бюст Нерона, нач. XVIII в., сер. XVIII в. (постамент)	Главная аллея
бюст "Осень", 1716-1717 гг., ск. Баратта П., сер. XVIII в. (постамент)	партер, южная часть
бюст Петронии Примы, 1716-1717 гг., сер. XVIII в. (постамент)	аллея Росси
бюст римлянки в чалме, нач. XVIII в., сер. XVIII в. (постамент)	Школьная аллея
бюст римского императора, нач. XVIII в., сер. XVIII в. (постамент)	Дворцовая аллея
бюст Сенеки, нач. XVIII в., ск. Маринани О., сер. XVIII в. (постамент)	партер, северная часть
бюст "Сивилла Самоская", 1716-1717 гг., ск. Модоло Б., сер. XVIII в. (постамент)	Невская аллея
бюст "Сивилла Эритрейская", 1716-1717 гг., ск.	Главная аллея

Модоло Б., сер. XVIII в. (постамент)	
босет "Скоротечность жизни", нач. XVIII в., сер. XVIII в. (постамент)	Главная аллея
босет Сарматии, 1716-1717 гг., сер. XVIII в. (постамент)	аллея Росси
босет "Солнце", 1716-1717 гг., ск. Баратта П., сер. XVIII в. (постамент)	Главная аллея, четвертая площадка
босет Тиберия, 1716-1717 гг., ск. Пенсо Ф. (Кабланка), сер. XVIII в. (постамент)	Невская аллея
босет Тита, 1716-1717 гг., ск. Пенсо Ф. (Кабланка), сер. XVIII в. (постамент)	Дворцовая аллея
босет Трояна, нач. XVIII в., сер. XVIII в. (постамент)	Невская аллея
босет "Флора", нач. XVIII в., сер. XVIII в. (постамент)	Главная аллея, вторая площадка
босет "Чистота", нач. XVIII в., сер. XVIII в. (постамент)	Главная аллея
босет Эскулапа, нач. XVIII в., ск. Мариамы О., сер. XVIII в. (постамент)	партер, северная часть
босет Юлия Цезаря, нач. XVIII в., сер. XVIII в. (постамент)	Главная аллея, первая площадка
босет юности, 1719-1720 гг., ск. Баратта П., сер. XVIII в. (постамент)	Главная аллея, четвертая площадка
босет юности, нач. XVIII в., сер. XVIII в. (постамент)	Дворцовая аллея
босет Яна Собесского, кон. XVII в., сер. XVIII в. (постамент)	Дворцовая аллея
ваза, 1839 г. (под руководством Экстрема И.Э.), ск. Демут-Малиновский В.И. (постамент)	у Карлосов пруда
вазы (две), 1827 г., арх. Шарлемань Л.И.	у Кофейного домика
саванец (фундаменты), 1705 г., 1780 г. (засыпан)	р. Фонтанки наб., у южного фасада Летнего дворца
каскад "Амфитеатр" (фундаменты), 1734-1736 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., 1786 г. (засыпан)	большой партер у Лебяжьего канала, аллея Росси
каскад Дельфиновый (фундаменты), 1716-1720 гг., арх. Пино Н., 1786 г. (засыпан)	боскет у Главной аллеи перед Чайным домиком
Кофейный домик, 1714-1723 гг. (прот.), арх. Маттарнови Г.-И., арх. Микетти Н., 1826 г., арх. Росси К.И., ск. Демут-Малиновский В.И.	р. Фонтанки наб.
Летний дворец Петра I, 1710-1714 гг., арх. Трезини Д., арх. Шлюгер А.	р. Фонтанки наб.
ограда, 1771-1784 гг., арх. Егоров П.Е., арх. Фельтен Ю.М., 1830 г., арх. Шарлемань Л.И., 1831 г. (звено на месте главных ворот)	Дворцовая наб.
ограда, 1826 г., 1829 г., арх. Шарлемань Л.И.	р. Мойки наб.
оранжерея Большая (фундаменты), 1715 г., арх. Шлюгер А., 1786 г. (засыпаны)	газон у Главной аллеи, часть территории хозяйственного двора
палаты Новые (Летний дворец Екатерины I) (фундаменты), 1721-1723 гг., арх. ван Зейтен С., 1778 г. (засыпаны)	Лебяжьего канала наб., Дворцовая аллея
памятник баснописцу Крылову И.А., 1855 г., ск. Клодт П.К., худ. Алин А.А.	Дворцовая наб., Лебяжьего канала наб., р. Фонтанки наб., р. Мойки наб.
пруд Карлосов, 1714-1716 гг., 1961-1962 гг.	южная часть сада
пруд Менажерный (Птичий) (фундаменты), 1719 г., Петр I (закончил), мастер Фонармус Т., 1786 г. (засыпан)	боскет у Главной аллеи

<p>лунный двор с павильоном "Голубитня" и фонтаном (фундаменты), 1719 г., арх. Маттарнови Г.-И., 1786 г. (засыпаны)</p> <p>сад, 1704-1730-е гг., Петр I (план), арх. Земцов М.Г., арх. Леблон Ж.-Б., арх. Малеев И.М., арх. Растрелли Ф.-Б., однов. мастер Розен Я., садовый мастер Сурмен И.</p> <p>скульптурная группа "Амур и Похоть", кон. XVII в., ск. Картари Д., 1967 г. (постамент)</p> <p>скульптурная группа "Мир и Победа" ("Миллиардный мир"), 1723-1725 гг., ск. Баратта П., 1967 г. (постамент)</p> <p>скульптурная группа "Сатиры и вакханка", кон. XVIII в.</p> <p>скульптурная группа "Пощаждение сабинянки" (две), сер. XVIII в., 1835 г. (постамент), арх. Виллерс П.Л.</p> <p>статуя "Аврора", 1716-1717 гг., ск. Бонацца Д., нач. XVIII в. (постамент)</p> <p>статуя "Антиной", 1720-1722 гг., кон. XVIII в. (постамент)</p> <p>статуя "Аполлон Бельведерский" (копия с оригинала ск. Леохара), XIX в., 1835 г. (постамент), арх. Виллерс П.Л.</p> <p>статуя "Архитектура", 1720-1722 гг., нач. XVIII в. (постамент)</p> <p>статуя "Беллона", около 1720 г., ск. Тальманьера А., кон. XVIII в. (постамент)</p> <p>статуя "Вахс", нач. XVIII в., кон. XVIII в. (постамент)</p> <p>статуя "Вергун", 1716-1717 гг., ск. Пенсо Ф. (Кабманка), нач. XVIII в. (постамент)</p> <p>статуя "Диана" (копия с оригинала Леохара), кон. XVIII в., 1835 г. (постамент), арх. Виллерс П.Л.</p> <p>статуя "Евтерпа", 1720-1722 гг., ск. Гроппелли Д., ск. Гроппелли П., кон. XVIII в. (постамент)</p> <p>статуя "Женщина с нидерландской роз", нач. XVIII в., кон. XVIII в. (постамент)</p> <p>статуя "Завет", 1716-1717 гг., ск. Бонацца Д., нач. XVIII в. (постамент)</p> <p>статуя "Искренность", 1716-1717 гг., ск. Гроппелли М., нач. XVIII в. (постамент)</p> <p>статуя "Истина", 1716-1717 гг., ск. Гроппелли М., нач. XVIII в. (постамент)</p> <p>статуя "Красота", нач. XVIII в., ск. Зорзони Д., кон. XVIII в. (постамент)</p> <p>статуя "Милосердие", 1719 г., ск. Баратта П., нач. XVIII в. (постамент)</p> <p>статуя "Минерва", кон. XVII в., ск. Каопланус Т., кон. XVIII в. (постамент)</p> <p>статуя "Мореплавание", 1720-1722 гг., нач. XVIII в. (постамент)</p> <p>статуя "Немезида", 1716-1717 гг., ск. Тарсия А., кон. XVIII в. (постамент)</p> <p>статуя "Нереида", 1716-1717 гг., ск. Коррадини А., сер. XX в. (постамент)</p> <p>статуя "Нимфа воздуха", 1716-1717 гг., ск.</p>	<p>боскет у Главной аллеи</p> <p>Дворцовая наб., Лебяжьего канала наб., р. Фонтанки наб., р. Мойки наб.</p> <p>Лебяжий канал, каменная терраса</p> <p>партер у северного фасада дворца</p> <p>партер, южная часть</p> <p>Школьная аллея</p> <p>Главная аллея, четвертая аллея</p> <p>Школьная аллея</p> <p>Главная аллея</p> <p>Главная аллея, вторая площадка</p> <p>Главная аллея</p> <p>Школьная аллея</p> <p>Главная аллея, вторая площадка</p> <p>Главная аллея</p> <p>Школьная аллея</p> <p>Школьная аллея</p> <p>Главная аллея, четвертая площадка</p> <p>Главная аллея, третья площадка</p> <p>Главная аллея, третья площадка</p> <p>Школьная аллея</p> <p>Главная аллея, третья площадка</p> <p>Школьная аллея</p> <p>Главная аллея, первая площадка</p> <p>Школьная аллея</p> <p>Школьная аллея</p>
--	---

Гроппелли Д., ск. Гроппелли П., кон. XVIII в. (постамент)	
статуя "Нимфа" ("Флора"), кон. XVII в., ск. Кавелинус Т., кон. XVIII в. (постамент)	Школьная аллея
статуя "Ночь", 1716-1717 гг., ск. Бонацца Д., нач. XVIII в. (постамент)	Главная аллея, четвертая площадка
статуя "Полдень", 1716-1717 гг., ск. Бонацца Д., нач. XVIII в. (постамент)	Главная аллея, четвертая площадка
статуя "Помона", 1716-1717 гг., ск. Пенсо Ф. (Кабанка), нач. XVIII в. (постамент)	Главная аллея, вторая площадка
статуя "Правосудие", 1719 г., ск. Баратта П., нач. XVIII в. (постамент)	Главная аллея, третья площадка
статуя "Рок", 1716-1717 гг., ск. Тарсиа А., кон. XVIII в. (постамент)	Главная аллея, первая площадка
статуя "Сагури", 1716-1717 гг., ск. Пенсо Ф. (Кабанка), кон. XVIII в. (постамент)	Главная аллея
статуя "Сивилла Дельфийская", 1719 г., ск. Бонацца Д., ск. Бонацца Т., кон. XVIII в. (постамент)	Невская аллея
статуя "Сивилла Европейская", 1716-1717 гг., ск. Зорзони Д., кон. XVIII в. (постамент)	Невская аллея
статуя "Сивилла Ливийская", 1716-1717 гг., ск. Зорзони Д., кон. XVIII в. (постамент)	Невская аллея
статуя "Слава", 1719 г., ск. Баратта П., кон. XVIII в. (постамент)	Главная аллея
статуя "Сладострастие", 1720-1722 гг., 1749 г. (постамент)	Школьная аллея
статуя "Талия", 1718-1719 гг., ск. Гроппелли Д., ск. Гроппелли П., кон. XVIII в. (постамент)	Школьная аллея
статуя "Терпсихора", 1720-1722 гг., ск. Гроппелли Д., ск. Гроппелли П., кон. XVIII в. (постамент)	Школьная аллея
статуя "Флора", 1716-1717 гг., ск. Мейринг Г., нач. XVIII в. (постамент)	Главная аллея, вторая площадка
статуя "Церера", кон. XVII в., ск. Кавелинус Т., кон. XVIII в. (постамент)	Главная аллея, вторая площадка
статуя "Юность", 1720-1722 гг., ск. Тарсиа А., кон. XVIII в. (постамент)	Школьная аллея
статуя юноши, нач. XVIII в., кон. XVIII в. (постамент)	Школьная аллея
терраса, 1799 г., арх. Пильников Г.П.	Лебяжий канал
трехлопастный чугунный с вазой (четыре), 1820-е гг., арх. Росси К.И.	Лебяжий канал, на каменной террасе
фонтан (фундаменты), 1706-1708 гг., 1786 г. (засыпан)	Главная аллея, первая площадка
фонтан (фундаменты), 1706-1708 гг., 1786 г. (засыпан)	Главная аллея, третья площадка
фонтан (фундаменты), нач. 1720-х гг., 1786 г. (засыпан)	у каменной террасы на Лебяьем канале
фонтан Гербовый (фундаменты), 1720 г., арх. Микетти Н., 1786 г. (засыпан)	Главная аллея, вторая площадка
фонтан "Коронный" (фундаменты), 1730-е гг., арх. Растрелли Ф.-Б., 1786 г. (засыпан)	большой партер у Лебяжьего канала
фонтан "Ла-Коста" (фундаменты), нач. 1720-х гг., 1786 г. (засыпан)	газон перед Кофейным домиком
фонтан "Нарцисс" (фундаменты), нач. 1720-х гг.,	Боскет у Летнего дворца

1786 г. (засыпан)	
фонтан Нишегальный круглый в садовом лабиринте, 1720-е гг., арх. Земцов М.Г., 1786 г. (засыпан)	боскет у Лебяжьего канала
фонтан Нишегальный фигурный в садовом лабиринте, 1720-е гг., арх. Земцов М.Г., 1786 г. (засыпан)	боскет у Лебяжьего канала
фонтан "Пирамида" (фундаменты), 1723 г., 1726 г. (перестройка), арх. Земцов М.Г., 1786 г. (засыпан)	Главная яблон. четвертая площадка
фонтан "Фаворитка" (фундаменты), 1725- 1727 гг., арх. Земцов М.Г., 1786 г. (засыпан)	газон перед Кофейным домиком
Чайный домик, 1827 г., арх. Шарлемань Л.И., 1981-1983 гг. (восстановление)	к югу от Летнего дворца
Набережная Дворцовая, 1763-1773 гг., арх. Валлен-Деламот Ж.-Б., арх. Росси И.Л., арх. Фельтен Ю.М.	Дворцовая наб. - левый берег р. Невы, от Троицкого моста до Дворцового моста
набережная	
спуски лестничные	
Дом Бецкого И.И. (принца Ольденбургского П.Г.), 1764-1767 гг., 1830-е гг., при участии арх. Стасова В.П.	Дворцовая наб., 2, Миллионная ул., 1, Лебяжьей канавки наб.
Дом Гронова Ф. (Салтыкова Н.И.), 1764-1788 гг., арх. Каверини Д., 1818-1823 гг., 1843-1844 гг., арх. Боссе Г.Э., 1881 г., арх. Лоренцен К.И.	Дворцовая наб., 4, Миллионная ул., 3, Суворовская пл.
Особняк Гронова И.Ф. (Раткова-Рожнова В.А.)	Дворцовая наб., 6, Миллионная ул., 7, Мраморный пер.
дом жилой, 1720-е гг. (дворец Кантемира Д.К.), арх. Растрелли Ф.-Б., нач. XIX в., арх. Рука Л., 1875 г., арх. Раху К.К.	Дворцовая наб., 8
дом жилой, 1867 г., арх. Фонтана Л.Ф., 1877 г., арх. Раху К. К.	Мраморный пер.
дом жилой (с дворовыми флигелями), 1876 г., арх. Раху К.К.	Миллионная ул., 7
Дворец Великого князя Михаила Николаевича (Нико-Михайловский), 1857-1861 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., ск. Иенсен Д.И.	Дворцовая наб., 18, Миллионная ул., 19
Дворец Великого князя Владимира Александровича, 1867-1872 гг., арх. Резанов А.И., ск. Адт Н.И., ск. Шварц П.И., 1880-1893 гг., арх. Месмахер М.Е.	Дворцовая наб., 26, Миллионная ул., 27
Зимний дворец и Эрмитаж:	
Большой (Старый) Эрмитаж, 1771-1797 гг., арх. Фельтен Ю.М., ск. Гордеев Ф.Г., 1851- 1880 гг., арх. Штакеншнейдер А.И.	Дворцовая наб., 32, 34, 36, 38, Дворцовая пл., Дворцовый пр., Зимней канавки наб., 1, 2, Миллионная ул., 35, 37
Зимний дворец, 1754-1762 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., ск. Дунгер И.Ф., 1762-1795 гг., арх. Валлен-Деламот Ж.-Б., арх. Каверини Д., арх. Фельтен Ю.М., 1818-1837 гг., арх. Брюллов А.П., арх. Монферран О., арх. Росси К.И., 1838-1839 гг. (восстановление после пожара), арх. Брюллов А.П., арх. Стасов В.П., 2-я пол. XIX-нач. XX в., арх. Боссе Г.Э., арх. Горностаев Н.А., арх. Крамской Н.И., арх. Кривоной А.Ф., арх. Шрейбер В.А., арх. Штакеншнейдер А.И., 1892-1902 гг., ск. Полов М.П.	Дворцовая наб., 34, Зимней канавки наб., 1
	Дворцовая наб., 38

Малый Эрмитаж, 1784-1775 гг., арх. Валлен-Деламот Ж.-Б., арх. Фельтен Ю.М., 1840-1844 гг., арх. Стасов В.П., 1850-1858 гг., арх. Штакеншнейдер А.И.	Дворцовая наб., 36, Миллионная ул., 37
Новый Эрмитаж, 1783-1782 гг., арх. Коаренги Д., 1842-1851 гг., арх. фон Кленце Л., арх. Стасов В.П., арх. Ефимов Н.Е., ск. Йенсен Д.И., ск. Теребенев А.И., ск. Демут-Малиновский В.И., ск. Клейн К.А., ск. Лозановский А.В., ск. Реймерс И.И., ск. Свинцов П.В., ск. Токарев Н.А., ск. Устинов Н.А., сад с фонтаном, 1896-1901 гг., садовый мастер Кудрявцев Р., арх. Шмелинг Р.Г., 1925-1926 гг., арх. Катонин Е.И.	Миллионная ул., 35, Зимней канавки наб., 1 Дворцовая наб., Дворцовый пр., Дворцовая пл., у Зимнего дворца
Эрмитажный театр, 1783-1787 гг., арх. Коаренги Д.	Дворцовая наб., 32, Зимней канавки наб., 2 Дворцовая пл.
Александровская колонна, 1830-1834 гг., арх. Можжеран О., ск. Лепко И., ск. Орловский Б.И., ск. Свинцов П.В., худ. Скотти Д.-Б.	Дворцовая пл., 2-4, Миллионная ул., 40
Штаб Георгиевского корпуса, 1837-1843 гг., арх. Брюллов А.П.	Дворцовая пл., 6, 8, 10, Невский просп., 2, Большая Морская ул., 1, 2, р. Мойки наб., 39-47
Главный штаб и Министерства, 1819-1829 гг., арх. Росси К.И., ск. Пименов С.С., ск. Демут-Малиновский В.И., 1845-1846 гг., арх. Черних И.Д.	Декабристов пл.
Памятник императору Петру I ("Медный всадник"), 1762 г., ск. Гордеев Ф.Г., ск. Колло М.-А., ск. Фальконе Э.-М., арх. Фельтен Ю.М., литейный мастер Хайлов Е.М.	Декабристов пл., 1, 3, Английская наб., 2, Галерная ул., 1, 2, Конногвардейский бульв., 1
Сенат и Синод, 1829-1838 гг., арх. Росси К.И., арх. Штауберт А.Е., ск. Демут-Малиновский В.И., ск. Лепко И., ск. Пименов Н.С., ск. Пименов С.С., ск. Свинцов П.В., ск. Токарев Е.А., ск. Соколов П.П., ск. Устинов Н.А.	Декабристов ул., 57, р. Пряжки наб., 22-24
Дом, где в 1912-1921 гг. жил поэт Блок А.А.	Добролюбова просп., Блажина ул., 26, Большой просп. Петроградской стороны, Храмов пер.
Собор Князь-Владимирский:	Блажина ул., 26, Большой просп. Петроградской стороны, Храмов пер.
сад, 1873 г.	Большой просп. Петроградской стороны, Добролюбова просп., Храмов пер.
сквер, 1875-1876 гг.	Большой просп. Петроградской стороны, Добролюбова просп., Храмов пер.
собор, 1741-1772 гг., арх. Земцов М.Г., арх. Трезини П.А., арх. Ринальди А., 1783-1788 гг., арх. Старов И.Е.	Блажина ул., 26
часовня Святого Благоверного князя Александра Невского, 1882-1883 гг., арх. Коаренги Н.И.	Большой просп. Петроградской стороны, Добролюбова просп.
Дом, где в 1846 г., 1878-1881 гг. жил писатель Достоевский Ф.М.	Достоевского ул., 2, Кузнечный пер., 5
Дума городская с башней, 1752-1753 гг., 1799-1804 гг., арх. Феррари Д., 1848-1852 гг., арх. Ефимов Н.Е., 1913-1914 гг., арх. Кенель А.В.	Думская ул., 1-3, Невский просп.
Ансамбль Елагина острова: ваза, сер. XIX в. ваза с барельефом, 1-я пол. XIX в., 1935 г.	Елагин остров, 4 центральная аллея парка центральная аллея парка

ваза с рельефом, 1-я пол. XIX в., 1935 г. гауптвахта, 1822 г., арх. Росси К.И., 1828 г., арх. Шарлемань Л.И., 1855-1858 гг. (перестройка), арх. Семенов А.И.	центральная аллея парка юго-восточнее Елагина дворца
гидросистема с сооружениями, девять прудов с протоками, три шандора, пятнадцать мостов, кон. XVIII-XX вв.	парк Елагина острова
дом садовника Бука П., 1818-1822 гг., арх. Росси К.И.	севернее Елагина дворца
дом смотрителя (фрейганский), 1818-1822 гг., арх. Росси К.И.	западнее Елагина дворца
дом смотрителя и гоф-фурьера, 2-я пол. XIX в. Елагин дворец, 1780-е гг., 1818-1822 гг., арх. Росси К.И., ск. Пинненов С.С., ск. Демут-Магницкий В.И., 1852-1960 гг. (восстановление), арх. Плотников М.М.	северо-западнее Елагина дворца
кладовая (дом слуги), 2-я треть XIX в.	западнее Елагина дворца
корпус конюшенный, 1818-1822 гг., арх. Росси К.И., кон. XIX-нач. XX вв.	западнее Елагина дворца
корпус кухонный, 1818-1822 гг., арх. Росси К.И., ск. Пинненов С.С.	северо-западнее Елагина дворца
оранжерея, 1818-1821 гг., арх. Росси К.И., ск. Пинненов С.С.	северо-западнее Елагина дворца
павильон музыкальный, 1818-1822 гг., арх. Росси К.И.	юго-восточнее Елагина дворца
павильон на острове, посл. четв. XVIII в., 1-я четв. XIX в.	3-й Южный пруд
павильон с гранитной пристанью, 1821- 1822 гг., арх. Росси К.И.	северо-восточнее Елагина дворца
парк, 1763 г., 1765-1766 гг., 1818-1828 гг., арх. Росси К.И., садовый мастер Буш Дж., 1932 г., арх. Катонин Е.И.	Елагин остров
пристань со скалами, XVIII в. (скульптуры львов), 1926 г., арх. Ильин Л.А.	мыс 4-го Южного пруда
скульптура "Гераскл Фарнезский", 1-я треть XIX в. (с оригинала ск. Гликожа), мастерская Триокорни П., 1936 г.	кухонный дворик
скульптура "Девушка, идущая по буму", 1935 г., ск. Янсон-Маннер Е.А.	у дома смотрителя
статуя "Вах с флейтой", XIX в., ск. Гейс М., 1936 г. статуя "Галина Уланова", 1935-1936 гг., ск. Маннер М.Г.	центральная аллея парка
статуя "Дискобол", 1935-1936 гг., ск. Маннер М.Г. статуя "Мегательница диска", 1935 г., ск. Янсон-Маннер Е.А.	центральная аллея парка центральная аллея парка
Мемориал в память обороны города в 1941-1944 гг. - "Зеленый полк Славы Ленинграда", "Кировский вал", 1966 г., арх. Майорис С.Г.	Маршала Жукова просп. (напротив дома 38, корп. 1 по Стойкости ул.)
Дом, где в 1863-1870 гг. жил физиолог Сеченов И.М.	Жуковского ул., 10, Чехова ул., 2
Дом, где в 1893-1908 гг. жил композитор Римский-Корсаков Н.А.	Загородный просп., 28
Вокзал Витебский: вокзал, 1902-1904 гг., арх. Бржозовский С.А., гражд. инж. Минаш С.И. дебаркадер, 1904 г., арх. Бржозовский С.А.	Загородный просп., 52

павильон Императорский, 1900-1901 гг., арх. Брикозовский С.А.	
подпорная стенка Императорской платформы с двумя лестницами и фонтаном, 1901-1904 гг., арх. Брикозовский С.А., 1950 г. (реконструкция)	
центральный пост, 1900-е гг., арх. Брикозовский С.А.	
Канцелярия Военно-походная, 1807 г.	Захарьевская ул., 17
Петропавловская крепость:	о Заячий, Петропавловская крепость
архивы Военного министерства, 1892-1895 гг., инж. Каменев Ф.Я.	Петропавловская крепость, 14
баня во дворе тюрьмы, последняя треть XIX в.	Трубецкой бастион
бастион Головкин, 1703 г., 1707-1730 гг., воен. инж. Миних Б.-Х., арх. Трезини Д., 1830-1831 гг., 1840-1860-е гг.	
бастион Государев, 1703 г., 1717-1734 гг., воен. инж. Миних Б.-Х., арх. Трезини Д., 1779-1785 гг., 1840-1860-е гг.	
бастион Зотова, 1703 г., 1708-1730 гг., воен. инж. Миних Б.-Х., арх. Трезини Д., 1832 г.	
бастион Меншиков, 1703 г., 1708-1709 гг., арх. Трезини Д., 1729-1730 гг., 1829-1830 гг., 1840-1860-е гг.	
бастион Нарышкин, 1703 г., 1725-1728 гг., арх. Трезини Д., 1780-1782 гг., 1840-1860-е гг.	
бастион Трубецкой, 1703 г., 1708-1710 гг., арх. Трезини Д., 1779-1785 гг., 1869-1870 гг.	
башня флажная, 1731-1733 гг., воен. инж. Миних Б.-Х., арх. Трезини Д., 1774 г.	Нарышкин бастион
батарда (четыре), 1740 г., воен. инж. Миних Б.-Х., 2-я пол. XVIII в.	у шлюза Трубецкого, Государева, Меншикова, Зотова бастионов
"Ботный домик", 1762-1785 гг., арх. Вист А.Ф., 1827 г., ск. Токарев Н.А., 1891 г., ск. Менсен Д.И.	Петропавловская крепость, 21
ворота Васильевские, 1729-1730 гг., 1792-1794 гг., воен. инж. де Ранкур Ф.О., 1874 г., 1952-1953 гг. (воссоздание), арх. Кудринский А.А.	Васильевская куртينا
ворота Кронверкские, 1709 г., 1820 г.	Кронверкская куртина
ворота Невские, 1710 г., 1746 г., 1764-1767 гг., арх. Львов Н.А.	Невская куртина
ворота Никольские, 1730 г., 1792-1794 гг., воен. инж. де Ранкур Ф.О., 1874 г., арх. Карбоньер А.А.	Никольская куртина
ворота Петровские, 1703 г., 1708-1716 гг., арх. Трезини Д., ск. Огнер Г.К., ск. Пино Н., 1720-е гг., литавный мастер Вассу Ф.П.	
гауптвахта обер-офицерская, 1746-1749 гг., 1907 г., воен. инж. Асмус В.Ф., воен. инж. Багбашевский И.Л.	Петропавловская крепость, 3
главное княжечество, 1800 г., 1837-1838 гг., арх. Гальберг И.И., 1930-е гг.	Петропавловская крепость, 11
дом для высших чинов архивов Военного министерства, 1896-1897 гг., воен. инж. Каменев Ф.Я.	Петропавловская крепость, 15
дом комендантский, 1743-1746 гг., инж.-строитель	Петропавловская крепость, 4

де Марин Ж., арх. Трезини Д. (проект), 1874 г., 1892 г.	
дом обер-офицерский, 1751 г., 1843-1844 гг., арх. Куца А.М.	Петропавловская крепость, 6
дом плац-майорский, 1756 г., 1843-1844 гг., арх. Куца А.М.	Петропавловская крепость, 5
дом фондовых капиталов, 1843-1844 гг., арх. Куца А.М.	Петропавловская крепость, 18
дом церковный, 1900-1905 гг., арх. Бенуа Л.Н.	Петропавловская крепость, 7
дом штаб-офицерский, 1852 г.	Петропавловская крепость, 8
домик у фондовых капиталов, 1908 г.	Петропавловская крепость, 19
инженерный дом, 1745-1749 гг., 1960-е гг., арх. Бенуа И.Н.	Петропавловская крепость, 2
кавалер Анны Ивановны, 1705 г., 1730-1733 гг., воен. инж. Миних Б.-Х., 1836-1837 гг.	Петропавловская крепость, 17, Головин бастион
кадетник, 1840 г.	Петропавловская крепость, 4-6 у восточного фасада
кладбище комендантское, XVIII-нач. XX вв.	Петропавловского собора
куртина Васильевская, 1703 г., 1707-1710 гг., арх. Трезини Д., 1830-е гг., 2-я пол. XIX в., 1905 г.	
куртина Екатерининская, 1703 г., 1710-1727 гг., арх. Трезини Д., 1779-1785 гг., 1870-1890-е гг.,	
куртина Кронверкская, 1703 г., 1708-1709 гг., арх. Трезини Д., 1829-1830 гг., 1860-1890-е гг.	
куртина Невская, 1703 г., 1726-1735 гг., воен. инж. Миних Б.-Х., арх. Трезини Д., 1779-1785 гг., 1870-1890-е гг.	
куртина Никольская, 1703 г., 1729-1730 гг., воен. инж. Миних Б.-Х., арх. Трезини Д., 1832-1912 гг.	
куртина Петровская, 1703 г., 1717-1719 гг., арх. Трезини Д., 1828-1829 гг., 1907-1909 гг.	
монетный двор, 1800-1805 гг., арх. Порто А., 1839-1844 гг., арх. Анерт Э.Х., арх. Куца А.М.	западная часть крепости
пристань Невская (Комендантская), 1-я треть XVIII в., 1766 г., 1774-1777 гг., инж. Томшгин Р.Т., инж. Муравьев Н.И.	у Невских ворот
рavelин Алексеевский с двумя воротами, 1733-1740 гг., воен. инж. Миних Б.-Х.	о. Заячий, западная часть
рavelин Ивановский с воротами, 1731-1740 гг., воен. инж. Миних Б.-Х.	о. Заячий, восточная часть
сад при великокняжеской усыпальнице, XIX-нач. XX вв.	
сад у архива Военного министерства, кон. XIX в.	Петропавловская крепость, 14
сады во дворе тюрьмы, посл. треть XIX в.	Трубецкой бастион
сквер на "Плясовом поле", 1950-е гг.	северные обер-офицерской гауптвахты
скверы западного, северного и южного берегов Заячьего острова, кон. XIX в.-1950-е гг.	
собор Петропавловский, 1712-1733 гг., арх. Трезини Д., 1722-1729 гг., арх. Зорудный И.П., 1756-1780 гг. (восстановлен с изменениями), 1857-1858 гг., инж. Журавский Д.И. Здесь захоронены российские императоры	Петропавловская крепость, 1
тюрьма Трубецкого бастиона, 1870-1872 гг., инж.	

Андреев К.Л., инж. Пасылкин А.М. усыпальница великокняжеская с оградой перед царским подъездом, 1898-1908 гг., арх. Бенуа Л.Н., арх. Гримм Д.И., арх. Томишко А.О., мозаичист Фролов В.А., худ.Харламов Н.Н.	Петропавловская крепость, 13
филиаль обер-офицерский лейб-гвардии стрелкового полка, 1897-1900 гг., воен. инж. Асмус В.Ф.	Петропавловская крепость, 10
филиаль штаб-офицерский, 1906-1908 гг., худ. Бенуа Л.Н.	Петропавловская крепость, 9
хранилище мер и весов (Офицерское собрание), 1838-1841 гг., арх. Кудц А.М., 1879 г., 1897 г., арх. Асмус В.Ф.	Петропавловская крепость, 12
цеховоу артиллерийский, 1801-1802 гг., инж. Бриссон А.	Зимней канавки наб. - по обоны берегам, от Дворцовой наб. до р. Мойки наб.
Набережные и мосты Зимней канавки:	через Зимнюю канавку по Миллионной ул.
мост Зимний, 1768 г., арх. Росси И.П., строитель Насонов Т.И., 1783 г., строитель Насонов Т.И.	через Зимнюю канавку по Дворцовой наб.
мост Зрингазовый, 1763-1768 гг., 1934 г., арх. Дмитриев К.М., инж. Салерштейн А.Д.	
набережные с решетками и спусками, 1718- 1719 гг., подрядчик Озеров В., 1782-1784 гг., ск. Дункер И.Ф.	
Ансамбль улицы Зодчего Росси:	Зодчего Росси ул., 1-3, 2, Островского пл., 8, 11, Ломоносова пл., 1, 2, 4, Торговый пер., 2
дирекция императорских театров, 1828-1834 гг., арх. Гальберг И.И., арх. Глинка В.А., арх. Росси К.И., 1836 г., арх. Кавос А.К.	Зодчего Росси ул., 2, Островского пл., 8, Ломоносова пл., 4
министерство народного просвещения, 1828-1839 гг., арх. Глинка А.Ф., арх. Росси К.И., арх. Руска Ф.И., арх. Щедрин А.Ф.	Зодчего Росси ул., 1-3, Островского пл., 11, Ломоносова пл., 1, 2, Торговый пер., 2
Дом, где 30 июля 1917 г. заседал VI съезд РСДРП(б)	Ивана Черных ул., 23
Собор Троицкий (Измайловский):	Измайловский просп., 4-а, 7-а
ограда, 1835 г.	
сад, XIX в.	
собор, 1828-1835 гг., ск. Гальберг С.И., арх. Стасов В.П., 1952-1958 гг. (реставрация), арх. Греков Д.И., арх. Толстов М.И., арх. Толстова Г.С.	
часовня, 1894 г., гражд. инж. Кондратьев С.П.	Инженерная ул., 2, 4, 4-а, Садовая ул., 1
Дворец Великого князя Михаила Павловича (Русский музей Императора Александра III):	Инженерная ул., 4
корпус главный Русского музея, 1819-1825 гг., арх. Росси К.И., ск. Пименов С.С., ск. Демут-Малиновский В.И., 1895-1897 гг., арх. Савьин В.Ф.	Инженерная ул., 2-4
корпус западный Русского музея, 1914-1919 гг., арх. Бенуа Л.Н. при участии Овсянникова С.И.	Инженерная ул., 4-а
корпус Этнографического отдела Русского музея (Этнографический музей), 1900-1911 гг., арх. Савьин В.Ф., ск. Харламов М.Я., ск. Громов А.Е.	
мост, 1825 г., арх. Росси К.И.	Михайловский сад
ограда парадного двора, 1819-1825 гг., арх. Росси	Инженерная ул., 4

К.И.	
ограда сада, 1825 г., арх. Росси К.И.	Садовая ул.
павильон садовый, 1825 г., арх. Росси К.И.	р. Мойка наб., Михайловский сад
пристань, 1825 г., арх. Росси К.И.	р. Мойка наб., Михайловский сад
сад Михайловский с прудом, 1-я четв. XVIII в., 1741-1745 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., 1825 г., Менелас А.А., арх. Росси К.И.	Садовая ул., р. Мойка наб., канала Грибоедова наб.
сад парадного двора, 1911 г., арх. Сенянин В.Ф., 1946-1947 гг., арх. Кирюшкин В.Д.	Инженерная ул., 4
флигель служебный восточный Михайловского дворца (флигель Этнографического музея), 1819-1825 гг., арх. Росси К.И.	Садовая ул., 1
флигель служебный западный Михайловского дворца, 1819-1825 гг., арх. Росси К.И.	Инженерная ул., 4
Институт Лесной (Академия лесотехническая):	Институтский пер., 5
башня кадетская, 1883-1885 гг., арх. Першке Р.Л.	Институтский пер., 5, корп. 5
башня водонапорная, 1907-1909 гг., арх. Дитрих А.И.	Институтский пер., 5, корп. 11
больница с аптекой, 1883-1885 гг., арх. Першке Р.Л.	Институтский пер., 5, корп. 7
ваза парковая, 2-я пол. XIX в., ск. Иенсен Д.И.	Институтский пер., 5, оранжерея Ботанического сада Лесного института
корпус ассистентский 1-й, 1900-е гг., арх. Дитрих А.И.	Институтский пер., 5, корп. 6
корпус ассистентский 2-й, 1832-1834 гг., арх. Неллигер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И.	Институтский пер., 5, корп. 3
корпус Большой офицерской (квартиры профессоров и аспирантов), 1832-1834 гг., арх. Неллигер А.Д.	Институтский пер., 5, корп. 9
корпус главный, 1826-1833 гг., арх. Лукин И.Ф., арх. Неллигер А.Д., 1838-1840 гг., арх. Реймерс К.И., 1900-е гг., арх. Дитрих А.И., 1929 г. (реконструкция)	Институтский пер., 5, корп. 1
корпус квартир профессоров (второй), 1900-е гг., арх. Дитрих А.И.	Институтский пер., 5, корп. 13
корпус Малый, 1832-1834 гг., арх. Неллигер А.Д.	Институтский пер., 5, корп. 10
могила Виноградова П.Ф. (1890-1918), командира Северо-Двинской флотилии, 1956 г. (надгробие)	Институтский пер., 5, парк
могила Кайгородова Д.Н. (1846-1924), фенолога	Институтский пер., 5, парк
могила Кожко Н.И. (1874-1933), революционера	Институтский пер., 5, парк
могила Орлова И.И. (1854-1919), революционера	Институтский пер., 5, парк
мост-плотина на Длинном пруду, XIX в., XX в. (реконструкция)	Институтский пер., 5, парк
парк, 1827-1830-е гг., садовый мастер Бух П., садовый мастер Буш Дж., садовый мастер Копп М.	
пруды (шесть) с протоками, XIX в.	Институтский пер., 5, парк
Церковь Преображения Господня, 1840-1845 гг., арх. Тон К.А.	Инструментальная ул., 3
Дача Безобразовых "Жерновка",	Ириновский просп., 9

1780-1790 гг., арх. Кваренги Д.; дача сад с прудом Памятник императору Николаю I, 1859 г., ск. Залеман Р.К., ск. Клодт П.К., ск. Рамазанов Н.А., арх. Монферран О.	Исакиевская пл.
Собор Исакиевский: скавр Исакиевский, 1860 г., чертеж Лисовев С., 1863-1865 гг., хр. Одинцов Е., 1911-1912 гг., садовый мастер Катцер Р.Ф. собор, 1818-1858 гг., инж. Бетанкур А., ск. Витали И.П., ск. Герман И., ск. Клодт П.К., ск. Лемер А., ск. Поганоский А.В., арх. Монферран О., ск. Пименов Н.С., 1947-1951 гг., 1954-1963 гг. (реставрация), арх. Рогач А.Л.	Исакиевская пл.
Манеж и казармы Конногвардейского полка: скульптурные группы "Дюссурн, укрощающие лошадь" (две), 1817 г., ск. Трикорни П. казармы (Трёхскадронный корпус), 1805-1807 гг., арх. Ермолаев, 1844-1847 гг., арх. Черняк И.Д. манеж, 1804-1807 гг., арх. Кваренги Д., 1976-1977 гг. (реконструкция), арх. Братчиков М.Д., арх. Будневич М.В.	Исакиевская пл., 1, Конногвардейский бульв., 2, 4, Почтамтский пер., 1, Якубовича ул., 1, 3, Конногвардейский пер., 2 Исакиевская пл., 1, Конногвардейский бульв., 2, Якубовича ул., 1 Конногвардейский бульв., 4, Конногвардейский пер., 2, Почтамтский пер., 1, Якубовича ул., 3 Исакиевская пл., 1, Конногвардейский бульв., 2, Якубовича ул., 1
Министерство государственных имущества, 1844-1850 гг., арх. Ефимов Н.Е. Дом Закревского А.А. (Зубова П.А.) с дворовыми флигелями, XVIII в., 1843-1847 гг., арх. Боссе Г.Э., 1870 г., арх. Шульц К.К. Дворец Марининский:	Исакиевская пл., 4, Большая Морская ул., 42, р. Мойки наб., 87 Исакиевская пл., 5 Исакиевская пл., 6, Антоново пер., 1, Вознесенский просп., 14

дворец, 1762-1768 гг., арх. Валлен-Деламот Ж.-Б., 1839-1844 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., 1907-1908 гг., арх. Бенуа Л.Н. сад, 1840-е гг., арх. Штакеншнейдер А.И.	
Дом Митлевых, 1740-1750-е гг., 1770-е гг., 1809-1811 гг.	Исакиевская пл., 9, Полтавская ул., 2
Посольство Германии, 1911-1913 гг., арх. Беренс П.	Исакиевская пл., 11, Большая Морская ул., 41
Дом министра государственных имуществ, 1847-1853 гг., арх. Ефимов Н.Е.	Исакиевская пл., 13, Большая Морская ул., 44, р. Мойка наб., 89
Памятник поэту Пушкину А.С., 1957 г., ск. Аннушин М.К., арх. Петров В.А.	Искусств пл.
Сад, 1827-1828 гг., арх. Росси К.И., садовый мастер Буш Дк., 2-я пол. XIX в., 1946 г. (реконструкция), арх. Катонин Е.И., арх. Кирхгоф В.Д.	Искусств пл.
Театр Михайловской, 1831-1833 гг., арх. Росси К.И., арх. Брюлло А.П.	Искусств пл., 1, Инженерная ул., 1, канал Грибоедова наб., 4
Дом Голенищев-Кутузова П.В., 1820-е гг., 1830-е гг. (фасады), арх. Росси К.И.	Искусств пл., 3
Здесь в 1924-1939 гг. жил художник Бродский И.И.	
Дом Вильгорского М.Ю., 1836-1832 гг., арх. Болотов А.М., арх. Росси К.И.	Искусств пл., 4, Итальянская ул., 8
Дворянское собрание, 1834-1839 гг., арх. Жако П.П., арх. Росси К.И., 1948 г. (реставрация), арх. Калцог И.Г.	Итальянская ул., 9, Михайловская ул., 2
Дворец Шувалова И.И. (Вяземского А.А.), 1753-1755 гг., арх. Чеваленский С.И., 1775-1776 гг., 1816-1819 гг., арх. Минчки И., 1846-1862 гг., арх. Ефимов Д.Е., 1900-е гг.	Итальянская ул., 25, Малая Садовая ул., 1
Санкт-Петербургское Благородное собрание, 1912-1914 гг., арх. Косяков Влад.А., арх. Косяков Вас.А., арх. Косяков Г.А.	Итальянская ул., 27, Малая Садовая ул., 2
Памятник полководцу Берглю де Толли М.Б., 1837 г., ск. Орловский Б.И., арх. Стасов В.П.	Казанская пл.
Памятник полководцу Кутузову М.И., 1837 г.,	Казанская пл.

ск. Орловский Б.И., арх. Стасов В.П. Собор Казанский:	Казанская пл., 2, Казанская ул., 3 Казанская ул., 3
ограда сквера, 1811-1812 гг., арх. Воронихин А.Н. сквер на Казанской площади, 1899-1900 гг., садовый мастер Катцер Р.Ф., садовый мастер Вязо П.И. сквер у Казанского собора (Воронихинской), 1865 г., арх. Штегеман Г.-Х., садовый мастер Альвардт И. собор, 1801-1811 гг., арх. Воронихин А.Н., ск. Мартос И.П., ск. Прокофьев И.П., ск. Пименов С.С., ск. Демут-Малыновский В.И., ск. Гордеев Ф.Г., ск. Рашетт Ж.Д. Здесь похоронен полководец Кутузов М.И. (1745-1813) фонтан, 1899-1900 гг. фонтан, 1808 г., арх. Тома де Тонен Ж.-Ф.	Казанская пл. Казанская ул., 3 Казанская пл., 2 Казанская пл., сквер Казанская ул., 3, сквер
Дом, где в 1865-1828 гг. жил композитор Глазунов А.К. Памятник государственному деятелю Калинин М.И., 1955 г., ск. Манноер М.Г., арх. Барутчев А.К., арх. Рубанчик Я.О. Лицей Императорский Александровский:	Казанская ул., 8-10 Калинина пл.
главное здание, 1831-1834 гг., 1858-1860 гг., 1876 г., арх. Оссолянуэ Р.Я., 1903-1905 гг., арх. Демьяновский В.А. Здесь в 1844 г. учился писатель Салтыков-Щедрин М.Е. корпус для воспитателей, 1903-1905 гг., арх. Демьяновский В.А. Здесь в Радиевом институте работали: в 1922-1938 гг. - химик Вернадский В.И., в 1922-1950 гг. - радиохимик Хлопин В.С. ограда каменная, XIX в. ограда металлическая,	Каменноостровский просп., 21-23, Большая Монетная ул., 12-14, Рентгена ул., 1 Каменноостровский просп., 21-23, Большая Монетная ул., 12-14, Рентгена ул., 1 Рентгена ул., 1 Большая Монетная ул., 12-14, Рентгена ул., 1 Большая Монетная ул., 12-14,

1838-1839 гг.	Каменноостровский просп., 21-23, Рентгена ул., 1
зд., 1838-1839 гг.	Большая Монетная ул., 12-14, Каменноостровский просп., 21-23, Рентгена ул., 1
флигели (два), 1830-е гг., арх. Никифоров, арх. Плавов П.С.	Большая Монетная ул., 12-14, Каменноостровский просп., 21-23, Рентгена ул., 1
Дом, где в 1926-1934 гг. в квартире 20 жил секретарь Ленинградского губкома ВКП(б) Киров С.М.	Каменноостровский просп., 26-28
Похитилова М.К. с оградой, флигелем и палисадником с ограждением, 1909-1911 годы, архитектор Лялевич М.С., 1915 год (позиция в редакции распоряжения Правительства Российской Федерации от 13 октября 2008 года N 1480-р - см. предыдущую редакцию)	Каменноостровский просп., 48
дом доходный, 1911-1912 гг., арх. Лялевич М.С., 1992-1995 гг. (реконструкция)	Карповский пер., 2-а
особняк с флигелем, палисадником и двумя оградями, 1909-1911 гг., арх. Лялевич М.С., 1915 г.	Каменноостровский просп., 48
Памятник матросам миннозвеса "Стерегущий", 1911 г., ск. Изенберг К.В.	Каменноостровский просп., Александровский парк
Памятник физику Попову А.С., 1959 г., ск. Боголюбов В.Я., арх. Баранов Н.В.	Каменноостровский просп., сквер между домами 39 и 41
Кладбище Смоленское православное:	Камская ул., 11, 16, 18, 20, 22, 24, Малый просп. Васильевского острова, Беринга ул., р. Смоленка наб.
братская могила летчиков Советского М.А. (1917-1944), Героя Советского Союза, и Гожва А.А. (1911-1944)	
братская могила рабочих завода "Севкабель", 1941-1944 гг.	
братская могила советских воинов, 23 января 1943 г.	
братская могила советских воинов, 24 сентября 1943 г.	
братская могила советских воинов, 5 февраля 1944 г.	
братская могила советских воинов, 15 июля 1944 г.	
дом церковный, кон. XVIII-XIX вв., 1883 г., арх. Вербицкий К.Н.	Камская ул., 16

дом церковный, кон. XVIII - XIX вв., 1900 г., арх. Демяновский В.А.	Камская ул., 18
дом церковный, 1883 г., арх. Вербицкий К.Н.	Камская ул., 20
дом церковный с флигелем, кон. XVIII-XIX вв., 1883 г., арх. Вербицкий К.Н.	Камская ул., 22
кладбище, XVIII-XX вв. могила Барбота-де-Марни Н.П. (1829-1877), геолога могила Блаумана В.И. (1867-1923), геолога могила Бахтина А.Н. (1894-1931), участника Гражданской войны, подводника, 1985 г. (надгробие) могила Бекетова Н.Н. (1827-1911), физикохимик могила Бовия Б.И. (1873-1927), геолога могила Брегмана Л.А. (1894-1925), революционера могила Бубнова И.Г. (1872-1919), ученого-кораблестроителя могила Бунаковского В.Я. (1804-1889), математик могила Бызова Б.В. (1880-1934), химик могила Вахrameeva А.И. (1874-1928), художник, 1929 г. (надгробие) могила Вильяцкого А.И. (1858-1913), географа и гидрографа могила Вильяцкого Б.А. (1885-1961), гидрографа, 1966 г. (надгробие) могила Висковатова А.В. (1804-1858), военного историка могила Витковского В.В. (1856-1924), геодезиста и астронома могила Волкова Е.Е. (1844-1920), художник могила Доброхотова П.Е. (1786-1831), художник могила Долбин И.П. (1853-1912), математик могила Дубовского Н.Н. (1859-1918), художник могила Дьяконова М.А. (1855-1919), историк, 1979 г. (надгробие) могила Еремеева П.В. (1830-1889), минералог	

могила

Заблацкого-Деслятова А.П.

(1898-1881), экономиста,

1880-е гг. (надгробие),

ск. Подозеров И.И.

могила Завьялова Ф.С.

(1811-1856), художника

могила Загорского П.А.

(1794-1846), физиолога

могила Захарова Я.Д.

(1765-1838), живописца

могила Зинина Н.Н.

(1812-1880), живописца

могила Инокатцева П.В.

(1742-1806), астронома

могила Иоссы А.А.

(1810-1894), металлурга

могила Истрина В.М. (1865-1937),

литературоведа

могила Карского Е.Ф.

(1860-1931), филолога

могила Кившенко А.Д.

(1851-1895), художника

могила Клевера Ю.Ю. (1850-1924),

художника

могила Коркина А.Н. (1837-1908),

математика

могила Корякова А.А.

(1830-1893), гидрографа

могила Крывенцкого К.Я.

(1858-1911), художника, 1912 г.

(надгробие, скульптура утрачена),

ск. Диллен М.П.

могила Куприловой И.А.

(1890-1857), мореплавателя

могила Кучерова М.Г.

(1850-1911), живописца

могила Лаерова П.А.

(1858-1929), филолога

могила Лебединского В.К.

(1898-1937), физика

могила Ленке М.К.

(1872-1923), историка

могила Леонова А.П.

(1858-1919), революционера,

1967 г. (надгробие)

могила Лихачева Н.П.

(1862-1936), историка

могила Макаевского В.Е.

(1848-1920), художника

могила Меншуткина Н.А.

(1842-1907), химика
могила Михалькова Г.И.
(1893-1946),
революционера,
контр-адмирала, 1987 г.
(надгробие)
могила Медалевского Б.Л.
(1874-1928), литературоведа
могила Монайского А.Ф.
(1825-1890), создателя первого
в мире самолета, 1977 г.
(надгробие)
могила Монастырского Н.Д.
(1847-1888), хирурга
могила Морозова Н.В.
(1862-1926), гидрографа
могила Мушкетова И.В.
(1850-1902), геолога и географа
могила Некитского А.В.
(1859-1921), историка и
филолога
могила Павлова-Сильванского Н.П.
(1869-1908), историка
могила Палладина В.И.
(1859-1922), физиолога
могила Петрова В.В.
(1751-1834), физика и
электротехника
могила Петрушевского Ф.Ф.
(1826-1804), физика
могила Попова А.А. (1821-1896),
адмирала, кораблестроителя
могила Пузыревского Н.П.
(1861-1934), гидротехника
могила Ринского-Корсакова В.А.
(1822-1871), гидрографа и
географа
могила Романовского Г.Д.
(1831-1906), геолога
могила Рыканова М.А. (1840-1919),
метеоролога
могила Савинского В.Е.
(1859-1937), художника и
педагога
могила Северина В.М.
(1765-1826), минералог и
химика
могила
Семенова-Тян-Шанского П.П.
(1827-1914), географа и
путешественника,
1958 г. (надгробие)
могила Симони П.К.
(1859-1939), историка,
литературоведа

могила Силовского В.В.
 (1872-1930), литературоведа
 могила Славянского Ф.М.
 (1817-1876), художника
 могила Соколова П.И.
 (1764-1835), филолога
 могила Сологуба
 (Теперникова) Ф.К. (1863-1927),
 писателя, поэта
 могила Сомова И.И.
 (1815-1876), математика и
 механика
 могила Спацкая А.А.
 (1858-1931), археолога
 могила Степанова Н.И.
 (1879-1938), химика
 могила Талызова В.В.
 (1871-1936), специалиста в
 области сельского хозяйства
 могила Тиме И.А. (1838-1920),
 горного инженера
 могила Титова Н.А.
 (1800-1875), композитора
 могила Урюмова Г.И.
 (1764-1823), художника
 могила Успенского Ф.И.
 (1845-1928), историка
 могила Устрелова Н.Г.
 (1805-1870), историка
 могила Фаминцына А.С.
 (1835-1918),
 ботаника-физиолога, 1977 г.
 (надгробие)
 могила Федорова Е.С.
 (1853-1919), минералог,
 1966 г. (надгробие)
 могила Федоровича В.Н.
 (1871-1937), художник
 могила Федченко О.А.
 (1845-1921), ботаника
 и путешественница
 могила Филиппенко Ю.А.
 (1852-1930), биолога
 могила Фреймана И.Г.
 (1890-1929), радиотехника
 могила Хвольсона Д.А.
 (1819-1911), востоковеда
 могила Хвольсона О.Д.
 (1852-1934), физика
 могила Хлещина Г.В.
 (1863-1929), химика
 могила Хмельницкого Н.И.
 (1791-1845), драматурга
 могила Чарской Л.А.
 (1875-1937), писательницы

могила Чаянова В.Т. (1914-1944), Герой Советского Союза	
могила Чернова К.П. (1893-1925), декабриста	
могила Чернышева Ф.Н. (1856-1914), геолога и палеонтолога	
могила Чебуева В.К. (1777-1855), художника	
могила Шимкевича В.М. (1856-1923), зоолога	
могила Эмиля Н.Ф. (1760-1814), писателя	
могила Ячевского А.А. (1863-1932), ботаника, 1963 г. (надгробие)	
Святые ворота с богадельней и часовней, 1806 г., арх. Руска Л.И., 1822 г., 1846 г., 1884 г.	Камская ул., 24
церковь Воскресения Христова, 1901-1904 гг., арх. Деминский В.А.	Камская ул., 11
церковь Смоленская, 1785-1790 гг., арх. Мавров А.А., 1-я треть XIX в.	Камская ул., 24
Кладбище Волковское православное:	Камчатская ул., 6, Расстанная ул., 7-а, 30, Расстанный пр., 7-а
могила Афанасьева Н.Я. (1820-1898), композитора и скрипача	
могила Бордовского В.А. (1874-1914), радиохимика	
могила Вольямина Н.А. (1855-1920), хирурга, 1950-е гг. (надгробие), сх. Крестовский И.В.	
могила Зрекауера Н.Ф. (1815-1897), врача	
могила Курочкова В.С. (1831-1875), поэта XIX в. (надгробие)	
могила Курочкова Н.С. (1830-1884), поэта кон. XIX в. (надгробие)	
могила Словцова Б.И. (1874-1924), биохимика и физиолога	
могила Смирдина А.Ф. (1795-1857), книгоиздателя	
могила Стоюнина В.Я. (1826-1888),	

педагога-просветителя,
кон. XIX в. (надгробие)
могила Тищенко В.Е.
(1861-1941), химика
могила Тома К.А. (1794-1861),
архитектора
могила Фаворского А.Е.
(1860-1945), химика
могила Шахматова А.А.
(1864-1920), лингвиста
некрополь "Литераторские
мостики".

Растянная ул., 30

могила Айналова Д.В.
(1882-1939),
искусствовед,
1952 г. (надгробие)
могила Алухтина А.И.
(1840-1893), поэта, 1896 г.
(надгробие), ск. Вах Р.Р.
могила Аристов А.П.
(1843-1910), врача
и литератора, 1910-е гг.
(надгробие)
могила Белинского В.Г.
(1811-1848), литературного
критика, 1869 г. (надгробие)
могила Берга Л.С. (1876-1950),
географа и зоолога, 1954 г.
(надгробие),
ск. Боголюбов В.Я.,
арх. Шелкунский М.А.
могила Блока А.А. (1880-1921),
поэта, 1946 г. (надгробие),
ск. Дядькин Н.В.
могила Богораз-Тана В.Г.
(1865-1936), этнографа

могила Бродского И.И.
(1884-1939), художника,
1976 г. (надгробие),
арх. Васильевской В.С.,
ск. Кратко Б.Ф.
могила Вагановой А.Я.
(1879-1951), балерины,
1953 г. (надгробие),
ск. Ингал В.И.,
арх. Самаров Ю.И.,
худ. Фролова-Богреева Л.Ф.
могила Верховского В.И.
(1873-1947), химика
могила Галеркина Б.Г.
(1871-1946), физика, 1947 г.
(надгробие), ск. Ветютнев Г.Ф.
могила Горина-
Михайловского Н.Г.

(1852-1906), писателя, 1912 г.
 (надгробие), ск. Шервуд Л.В.
 могила Гаршина В.М.
 (1855-1886), писателя
 могила Гнедича П.П.
 (1856-1925), писателя
 и искусствоведа
 могила Гончарова И.А.
 (1812-1891), писателя,
 1960 г. (надгробие),
 ск. Татарович В.И.,
 ск. Ястребенецкой Г.Д.
 могила Григорьевича Д.В.
 (1822-1899), писателя,
 1903 г. (надгробие),
 арх. Гешвенд А.Р.,
 ск. Чижов М.А., 1981 г.
 (восхождение барельефа),
 ск. Татарович В.И.,
 ск. Ястребенецкой Г.Д.
 могила Гроссгейма А.А.
 (1888-1948), ботаника,
 1956 г. (надгробие),
 ск. Анжушви М.К.,
 арх. Гейнер Ф.А.
 могила Грум-Гржимайло Г.Е.
 (1866-1936), географа и
 зоолога, 1948 г. (надгробие),
 арх. Каплан-Ивгель Р.И.
 могила Державина Н.С.
 (1877-1953), филолога и
 историка, 1955 г. (надгробие)
 могила Джанелидзе Ю.Ю.
 (1883-1950), хирурга, 1951 г.
 (надгробие),
 ск. Крестовский И.В.,
 арх. Смирнов Н.И.
 могила Добыш-
 Рождественской О.А. (1874-1939),
 историка, 1939 г. (надгробие)
 могила Добролюбова Н.А.
 (1836-1861), литературного
 критика, 1860-е гг. (надгробие)
 могила Елizarова М.Т.
 (1863-1919), советского
 государственного и
 партийного деятеля, 1962 г.
 (бюст), ск. Маниер М.Г.
 могила Жибелова С.А.
 (1867-1941), историка, 1947 г.
 (надгробие),
 арх. Каплан-Ивгель Р.И.
 могила Заварзина А.А.
 (1886-1945), гистолога, 1946 г.
 (надгробие),
 арх. Заварзин А.А.,
 ск. Мануйлов А.А.

могила Засулин В.И.
(1840-1919),
революционер-народник,
1924 г. (надгробие)

могила Зернова С.А.
(1871-1945), биолог,
1950-е гг. (надгробие)

могила Киселева А.П.
(1852-1940), математик,
педагог, 1950 г. (надгробие)

могила Кожовцева Л.К.
(1861-1942), семитолог,
1947 г. (надгробие),
арх. Каплан-Ингель Р.И.

могила Коки А.Ф.
(1844-1927), юрист, 1934 г.
(надгробие),
арх. Бренштам Ф.Г.,
ск. Янсон-Маннер Е.А.

могила Костомарова Н.И.
(1817-1885), историк,
кон. XIX в. (надгробие)

могила Кривоногова И.Ю.
(1883-1951), востоковеда,
1953 г. (надгробие),
ск. Татарович В.И.

могила Крылова А.Н.
(1863-1945), математик
и кораблестроитель, 1948 г.
(надгробие), ск. Ветютнев Г.Ф.

могила Куприна А.И.
(1870-1938), писателя,
1939 г. (надгробие)

могила Курякова Н.С.
(1890-1941), землека, 1955 г.
(надгробие), арх. Шварц Т.С.

могила Левянсона-Лессинга Ф.Ю.
(1861-1939), геолог, 1949 г.
(надгробие)

могила Лесгафта П.Ф.
(1837-1909), педагог
и врач, 1967 г. (надгробие),
ск. Анжушин М.Х.,
арх. Бухарь В.Б.,
ск. Петин В.Л.

могила Лесова Н.С.
(1831-1895), писателя, 1896 г.
(надгробие)

могила Лондона Е.С.
(1868-1939), патофизиолог и
биохимик, 1949 г. (надгробие)

могила Лопатина Г.А.
(1845-1916), революционер-
народник, 1920-е гг.
(надгробие)

могила Лутугина Л.И.

(1864-1915), геолога,
1964 г. (надгробие),
сх. Эйдинг Л.Ю.,
арх. Эйсмонт Н.Г.
могила Мамна-Сибиряка Д.Н.
(1852-1912), писателя,
1915 г. (надгробие),
сх. Гинцбург И.Я.
могила Матусевича Н.Н.
(1879-1950),
гидрографа-геодезиста, 1951 г.
(надгробие),
сх. Боголюбов В.Я.,
арх. Варавин И.И.
могила Менделеева Д.И.
(1834-1907), химика, 1908 г.
(надгробие)
могила Меркеевского
(Шелин-Меркеевского) И.П.
(1838-1908), психиатра и
невропатолога, 1910-е гг.
(надгробие), 1970-е гг.
(барельеф), сх. Мурзин А.А.
могила Мен Л.А.
(1822-1882), поэта
могила Мислухо-Масляя Н.Н.
(1847-1888), путешественника
и этнографа
могила Надсона С.Я.
(1862-1887), поэта, 1891 г.
(надгробие),
сх. Антокольский М.М.,
сх. Гинцбург И.Я.
могила Немцова И.В.
(1885-1939), дирижера
и педагога, 1940 г.
(надгробие),
арх. Рюмин А.Ф.
могила Никольского А.С.
(1884-1953), архитектора,
1957 г. (надгробие),
арх. Йогансен К.Л.,
арх. Явейн И.Г.
могила Ольденбургс С.Ф.
(1883-1934), востоковеда,
1985 г. (надгробие)
могила Орлова А.С. (1871-1947),
литературоведа
могила Павлова И.П.
(1849-1936), филолога,
1936 г. (надгробие),
сх. Безглазов И.Ф.,
арх. Бункин П.Д.
могила Панаева И.И.
(1812-1862), писателя
могила Палковича П.Ф.

(1887-1946),
кораблестроителя, 1948 г.
(надгробие),
сх. Ветютнев Г.Ф.,
арх. Лукин Я.Н.
могила Пашутина В.В.
(1845-1901), патофизиолога
могила Петрова-
Водкина К.С. (1878-1939),
художника, 1953 г.
(надгробие),
сх. Каплинский Б.Е.
могила Пажетина Н.В.
(1883-1940), полярного
исследователя, 1950 г.
(надгробие), арх. Эйсмонт Н.Г.
могила Писарева Д.И.
(1840-1888),
литературного критика,
1860-е гг. (надгробие)
могила Плеханова Г.В.
(1856-1918), философа и
революционера, 1923 г.
(надгробие),
сх. Гиндбург И.Я.
могила Полевого Н.А.
(1798-1846), писателя
и историка, кон. 1840-х гг.
(надгробие)
могила Помяловского Н.Г.
(1835-1883), писателя,
2-я пол. XIX в. (надгробие)
могила Полова А.С.
(1858-1905), изобретателя
радио, 1972 г. (надгробие),
сх. Литовченко М.Т.,
арх. Михайлов С.П.
могила Пыляев М.И.
(1842-1899), историка,
1891 г. (надгробие)
могила Рецетникова Ф.М.
(1841-1871), писателя,
1870-е гг. (надгробие)
могила
Рождественского Д.С.
(1876-1940), физика,
1940 г. (надгробие)
могила Ростовцева М.А.
(Эршлера), (1872-1948),
актера
могила Рылова А.А. (1870-1939),
художника, 1949 г. (надгробие)
могила Салтыкова-
Щедрина М.Е. (1826-1889),
писателя, 1890 г. (надгробие),

ск. Бернштам Л.А.,
арх. Красовский А.Ф.
могила Смирнова С.С.
(1895-1947), геолога
и минералога
могила Стеклова В.А.
(1863-1926), математика,
1927 г. (надгробие)
могила Стрельникова Н.М.
(1868-1939), композитора,
1940 г. (надгробие)
могила Тургенева И.С.
(1818-1883), писателя,
1885 г. (надгробие),
ск. Полонская Ж.А.
могила Ульяновой М.А.
(1835-1916), матери
Ленина В.И., 1952 г.
(надгробие),
арх. Куржоглани В.Д.,
ск. Маннзер М.Г.
могила Ульяновой О.И.
(1871-1891), сестры
Ленина В.И., 1952 г.
(надгробие),
арх. Куржоглани В.Д.,
ск. Маннзер М.Г.
могила Ульяновой-
Елизаровой А.И.
(1864-1935), сестры
Ленина В.И., 1952 г.
(надгробие),
арх. Куржоглани В.Д.,
ск. Маннзер М.Г.
могила Успенского Г.И.
(1843-1902), писателя,
1904 г. (надгробие),
ск. Шерауд Л.В.
могила Успенского А.А.
(1875-1942), физиолога,
1977 г. (надгробие),
арх. Сенковский А.Д.,
ск. Тимошенко В.Г.
могила Чапыгина А.П.
(1870-1937), писателя,
1940 г. (надгробие),
ск. Дитрих Л.А.
могила Шеллера-
Михайлова А.К. (1838-1900),
писателя
могила Шокальского Ю.М.
(1856-1940), океанографа и
картографа, 1949 г.
(надгробие),
арх. Бункин П.Д.,
ск. Ветютнев Г.Ф.

могила Штейнберга М.О. (1883-1946), композитора, 1947 г. (надгробие), 1955 г. (барельеф), ск. Эйдинг Л.Ю.	
могила Щербачева В.В. (1880-1952), композитора	
ограда с воротами церкви Воскресения Словущего, 1831-1834 г., арх. Вацкой П.Ф.	Рассветная ул., 30
церковь Воскресения Словущего с колокольней, 1782-1785 г., арх. Старов И.Е., 1831-1834 г., арх. Вацкой П.Ф.	Рассветная ул., 30
церковь Праведного Иова Многострадального ("Кривокольная") с часовней, 1885-1887 г., арх. Аристархов И.А., кон. XIX-нач. XX вв. (часовня)	Камчатская ул., 6
Дом жилой Ленсовета Первый, 1931-1935 г., арх. Левинсон Е.А., арх. Фокин И.И.	р.Карповки наб., 13
Дом, где в октябре 1917 г. ЦК РСДРП(б) принял решение о подготовке к вооруженному восстанию в Петрограде	р.Карповки наб., 32
Мемориал в память обороны города в 1941-1944 гг. - "Зеленый холм Славы Ленинграда". "Пулковский рубеж", 1967 г., арх. Лукин Я.Н., ск. Михайловых Л.Л., худ. Ольховик А.П.	Киевское шоссе, 20-й км
Обелиск каменным в 1826 г. декабристам Бестужеву-Рюмину М.П., Муравьеву-Апостолу С.И., Каваскому П.Г., Пестелю П.И., Рылеву К.Ф., 1926 г., 1940 г.	КИМа просп.
Памятник государственному деятелю Кирсеу С.М., 1938 г., ск. Томский Н.В., арх. Троицкий Н.А.	Кирсеская пл.
Церковь евангелическо- лютеранская Св.Анны:	Кирочная ул., 6, Фурштатская ул., между домами 7 и 9
ограда, сер. XIX в.	Кирочная ул., 6
ограда, 1-я четв. XIX в.	Фурштатская ул.
церковь, 1775-1779 г., арх. Фельтен Ю.М., 1939 г.,	Кирочная ул., 6

арх. Гетелло А.И., арх. Косов П.С.	
Казармы Преображенского полка:	Кирочная ул., 31, 33, 35, 35-а, 37, Радищева ул., 41 Кирочная ул., 33, 35, 35-а
госпиталь, 1802-1805 гг., арх. Волков Ф.И., арх. Демерцов Ф.И.:	
главное здание	Кирочная ул., 35-а
ограды у восточного и западного флигелей	Кирочная ул., 33, 35
флигель восточный	Кирочная ул., 35
флигель западный	Кирочная ул., 33
казармы офицерские (два корпуса), 1802-1805 гг., арх. Волков Ф.И., арх. Демерцов Ф.И.	Кирочная ул., 31, 37
казармы солдатские, 1802-1805 гг., арх. Волков Ф.И., арх. Демерцов Ф.И., 1831-1832 гг., 1839 г.	Кирочная ул., Радищева ул., 41
ограда сада, XIX в.	Кирочная ул., 35
ограды у офицерских казарм, 1802-1805 гг.	Кирочная ул., 31, 37
сад, 1804 г.	Кирочная ул., 35
Суворовский музей:	Кирочная ул., 43
музей, 1901-1904 гг., арх. Гримм Г.Д., арх. фон Голен А.И., ск. Громов А.В., мозаичист Зоценко М.И., мозаичист Масленников Н.Е., худ. Попов А.Н., худ. Шабунин Н.А.	
ограда, нач. XX в.	
сад, нач. XX в.	
сторожка, 1901 г., арх. фон Голен А.И.	
Памятник императору Петру I, 1716-1724 гг., ск. Растрелли Б.-К., 1746 г., 1800 г., арх. Волков Ф.И., ск. Демут-Малиновский В.И., ск. Тербенев И.И.	Кленовая ул.
Церковь римско-католическая Нотр-Дам де Франс, 1803 г., 1908-1909 гг., арх. Бенуа Л.Н., арх. Перетяткович М.М.	Ковенский пер., 7
Особняк Брусницыных с садом и оградой, 2-я пол. XVIII в., 1857 г., 1860 г., арх. Андреев А.С., арх. Анисим Е.Е., 1877 г., арх. Брюллов Н.Ф., 1884-1886 гг., арх. Ковшаров А.И., 2-я пол. XIX в. (феррелланировка сада, установка ограды)	Кожеевская линия, 27
Дом, где жили: в 1882-1910 гг. - композитор Балакирев М.А.,	Коломенская ул., 7

в 1893-1895 гг. - революционер Крюковановский Г.М. Место, где 27 января 1837 г. состоялась дуэль поэта Пушкина А.С. с Дантесом Э. Обелиск, 1937 г., 1962 г., ск. Мансар М.Г., арх. Лавров А.И.	Коломяжский просп., сквер у ж.-д. ст. Новая деревня
Бульвар Конногвардейский: бульвар, 1843-1845 гг., арх. Ефимов Н.Е. колонны со статуями Славы (две), 1837-1839 гг., ск. Раух Х.Д., 1845 г., арх. Росси К.И.	Конногвардейский бульв.
Дом Кочубей М.В., кон. XVIII в., 1853-1857 гг., арх. Боссе Г.Э., 1858 г., арх. Миллер Ф.П., 1993-1996 гг. (реставрация), арх. Конов А.П.	Конногвардейский бульв., 7
Конюшенное ведомство, 1720-1723 гг., арх. Гербель Н.-Ф., 1810 г., арх. Руска Л., 1817-1823 гг., арх. Стасов В.П., ск. Демут-Малиновский В.И.	Конюшенная пл., 1, Конюшенный пер., 2, р. Мойки наб., 4, канала Грибоедова наб., 1
Дом французской реформатской церкви с дворскими флигелями, 1770-1773 гг., арх. Фельтен Ю.М., 1858 г., арх. Дюваль Ю.О.	Большая Конюшенная ул., 25
Церковь лютеранско- евангелическая святой Екатерины: дом доходный, 1904-1905 гг., арх. Лидваль Ф.И. дом жилой, 1780-е гг., 1863 г., арх. Андерсон К.К. дом жилой с флигелями, 1862 г., арх. Андерсон К.К. ограда, 1904-1905 гг., 1907 г. (воссоздание) флигель, нач. XIX в.	Малая Конюшенная ул., 1, 3, Шведский пер., 3
флигель с концертным залом, 1904-1905 гг., арх. Лидваль Ф.И. церковь, 1863-1865 гг., арх. Андерсон К.К.	Малая Конюшенная ул., 1-3
Дом, где в 1901-1907 гг. жил шахматист Чигорин М.И. Корпус Кадетский Второй:	Малая Конюшенная ул., 1, Шведский пер., 3
главное здание, 1795-1803 гг., арх. Демерцов Ф.И. манеж, 1800-1803 гг., арх. Демерцов Ф.И.	Малая Конюшенная ул., 1-3
	Малая Конюшенная ул., 1
	9-я Красноармейская ул., 15
	Красного курсанта ул., 14, 16, 18
	Красного курсанта ул., 16
	Красного курсанта ул., 14

<p>озерцирклауз, 1818-1820 гг., арх. Руска Л.И. Театр Каменноостровский, 1827 г., арх. Шустов С.Л., 1844 г., арх. Кавос А.К., 1966-1967 гг., арх. Бенуа И.Н.</p>	<p>Красно курсанта ул., 18 р. Крестовки наб., 10</p>
<p>Позиция исключена воспроизведена Правительством Российской Федерации от 22 февраля 2006 года N 240-р. - См. предыдущую редакцию.</p>	
<p>Набережные и мосты Кронверского пролива:</p> <p>мост Ивановский, 1738 г., 1950-1953 гг. (реставрация), инж. Блаженев П.В., арх. Ротач А.Л. мост Кронверский, 1938 г., инж. Степанов П.П.</p> <p>набережная Троицкая (ныне Кронверкская), 1820-е гг. (строения), инж. Зуев А.П., инж. Лебедев В.П., 1901-1903 гг., инж. Берс В.А., инж. Зброжек Ф.Г., арх. Новиков Л.И., инж. Пшеницкий А.П., инж. Стаковой А.Л., худ. Долганский А.А.</p> <p>набережные Кронверского пролива, 1867 г., инж. Гутцайт А.Д., 1878 г., инж. Левин Б.Б.</p> <p>Дом, где в 1914-1921 гг. жил писатель Горький А.М.</p> <p>Дом, где жили: в 1877-1916 гг. - композитор Направник Э.Ф., в 1882-1908 гг. - композитор Стравинский И.Ф., в 1946-1962 гг. - геолог Маликов Д.В.</p> <p>Дом, где в 1791 г., 1798 г., 1800 г. жил полководец Суворов А.В.</p> <p>Особняк Кшесинской М.Ф., 1904-1906 гг., арх. фон Гоген А.И.</p> <p>Особняк Бранта В.Э., 1909 г., арх. Мельцер Р.Ф., 1956-1957 гг., арх. Надежин М.Н.</p> <p>Набережная Французская (ныне Кутузова), 1764-1768 гг., арх. Валлен-Деламот Ж.-Б., арх. Росси И.П.:</p> <p>набережная ступень лестничные</p> <p>Дом Пашковой Е.П. (посольство Франции): дом жилой с дворовыми флигелями, кон. XVIII в.,</p>	<p>Кронверский пролив - по обоям берегам, от Троицкого моста до Кронверского моста через Кронверский пролив, у Троицкой пл.</p> <p>через Кронверский пролив, на продолжении Добролюбова просп.</p> <p>правый берег Кронверского пролива, от Троицкого моста до Ивановского моста</p> <p>по обоим берегам Кронверского пролива, от Ивановского моста до Кронверского моста Кронверский просп., 23</p> <p>Крюкова канала наб., 6-8, Декабристов ул., 27</p> <p>Крюкова канала наб., 23</p> <p>Куйбышева ул., 2, лит. А</p> <p>Куйбышева ул., 4, лит. Б, В, Г</p> <p>Кутузова наб. - левый берег р. Невы, от Литейного моста до Лебяжьего канала</p> <p>Кутузова наб., 10, Шпалерная ул., 12 Кутузова наб., 10</p>

1842-1843 гг., арх. Боссе Г.Э. дом жилой с дворовыми флигелями, кон. XVIII в., 1862 г., арх. Самсонов П.С., 1890 г., арх. Жибер Э.И.	Шпалерная ул., 12
Дом, где в 1801-1812 гг. жил полководец Кутузов М.И.	Кутузова наб., 30
Могила Аринкина М.И. (1876-1948), врача	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Баяни В.В. (1894-1959), писателя	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Бонн-Бруевича М.А. (1888-1940), физика	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Германа Ю.П. (1910-1967), писателя	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Гирюшаны С.С. (1881-1957), хирурга, 1958 г. (надгробие), ск. Тонкова Е.В.	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Залесского М.Д. (1877-1948), палеоботаника	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Иванова А.А. (1867-1939), астронома	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Иванова И.И. (1862-1939), математика	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Конашевича В.М. (1888-1963), художника, 1960-е гг., арх. Петров В.А.	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Кондратьева А.А. (1900-1918), героя Гражданской войны	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Лебедева А.Б. (1883-1941), электротехника	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Мещерякова И.В. (1859-1935), ученого в области механики	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Омелянского В.Л. (1867-1928), микробиолога	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Опгелли В.А. (1872-1932), хирурга, 1930-е гг. (надгробие), ск. Шарвуд П.В.	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Орбели И.А. (1867-1961), востоковеда, 1963 г. (надгробие), ск. Лазарев Л.К.	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Орбели Л.А. (1882-1958), физиолога, 1961-1962 гг. (надгробие), ск. Елксфанов Д.М.	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Осипова В.П. (1871-1947), психиатра, 1948 г. (надгробие), ск. Тонкова Е.В.	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Павловского Н.Н. (1884-1937), гидромеханика	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Подымолицкой О.Н.	Лабораторный просп.,

(1884-1958), дерматолога	Богословское кладбище
Могила Тонкова В.Н. (1872-1954), анастома, 1955 г. (надгробие), ск. Тонкова Е.В.	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Чернышева А.А. (1882-1940), электротехника	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Шателена М.А. (1866-1957), электротехника	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Шевкуненко В.Н. (1872-1952), хирурга, 1953-1954 гг. (надгробие), ск. Тонкова Е.В.	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Могила Шорина В.И. (1870-1938), военачальника	Лабораторный просп., Богословское кладбище
Дом Глуховского (Зиньевца), 1910-е гг.	Адмирала Лазарева наб., 10
Церковь Апостола Петра, 1893-1894 гг., арх. Шайб В.В., арх. Шайб В.И.	Лактинский просп., 94
Академия Императорская Медико-хирургическая (Военно-Медицинская):	Академика Лебедева ул., 2, 4, 6, 8, Ботаническая ул., 8, 10, 12, 13, 17, 20, 23, Пироговская наб., 1, 3; Большой Сампсониевский просп., 1, 3, 5, 11, Комиссара Смирнова ул., 10, 12, лит. А, Лесной просп., 2, Клиническая ул., 5, 9 Большой Сампсониевский просп., 5, Ботаническая ул., 20
больница Михайловская клиническая Вилляе Я.В., 1866-1873 гг., воен. инж. Соколов К.Я., 1908-1910 гг., воен. инж. Арно А.И., главное здание с садом парадного двора, 1799-1803 гг., арх. Порто А., 1806-1809 гг., арх. Воронихин А.Н., госпиталь Морской и Сухопутный (Военный клинический), 1715-1716 гг., 1720-1726 гг., арх. Трезини Д., 1733 г., арх. Замцов М.Г., арх. Трезини Д., 1733-1737 гг., арх. Коробов И.К., 1806-1808 гг., арх. Захаров А.Д., 1863-1874 гг., арх. Чернык И.Д., 1874-1879 гг., 1880-е гг., воен. инж. Войничий Г.С., дом жилой и врачевная, 1893 г.	Академика Лебедева ул., 6, Ботаническая ул., 8
дом жилой при Михайловской больнице, 1868-1869 гг., арх. Соколов К.Я.	Большой Сампсониевский просп., 1, Пироговская наб., 3, Академика Лебедева ул., 4, корп. 2, 3 Ботаническая ул., 12

институт Естественно-исторический, 1858-1863 гг., арх. Черняк И.Д., воен. инж. Андреевский В.Ф., воен. инж. Соколов К.Я. Здесь в 1863-1867 гг. жил композитор Бородин А.П.	Академика Лебедева ул., 2, Пироговская наб., 1
клиника акушерско-гинекологическая, 1904-1908 гг., воен. инж. Вишняков А.М.	Ботаническая ул., 23
клиника горловых, носовых и ушных болезней, 1800-1802 гг., арх. Вишняков А.М., 1836 г.	Клиническая ул., 5
клиника душевных и нервных болезней, 1887-1892 гг., воен. инж. Войничский Г.С. Здесь работали психiatры: в 1893-1913 гг. - Беллеров В.М., в 1915-1947 гг. - Осипов В.П.	Ботаническая ул., 17
клиника нервных болезней, 1855-1897 гг., арх. Балинский П.И., арх. Войничский Г.С., арх. Зеленин В.Н., 1936-1937 гг.	Лесной пр., 2
клиника ортопедическая, 1911-1913 гг., воен. инж. Вишняков А.М.	Академика Лебедева ул., 8, Ботаническая ул., 13
клиника патолого-физиологической кафедры с виварием, 1901-1904 гг., воен. инж. Вишняков А.М.	Комиссара Смирнова ул., 10
корпус административный с оградой и двумя воротами, 1860-е гг.	Большой Сампсониевский прасп., 3
корпус аптечный 1-го отделения госпиталей, 1791-1805 гг.	Пироговская наб., 3, во дворе
корпус кухонный военно-фельдшерской школы, 1805-1806 гг., арх. Захаров А.Д., 1869 г.	Академика Лебедева ул., 4, во дворе
ограда парадного двора, 1833-1834 гг., арх. Шарлемань И.И. 1-й	Академика Лебедева ул., 6
ограда сада академии, 1864 г.	Ботаническая ул., 8
ограда, XIX-нач. XX вв.	Большой Сампсониевский прасп., Комиссара Смирнова ул., Лесной пр., Академика Лебедева ул.
оранжерея ботанического сада при академии, 1863-1866 гг., воен. инж. Андреевский В.Ф.	Ботаническая ул., 10
памятник врачу Виллие Я.В., 1859 г., ск. Менсон Д.И., арх. Штакеншнейдер А.И.	Большой Сампсониевский прасп., 5
приют Мариневский для воинов-инвалидов, 1900 г.	Большой Сампсониевский прасп., 11, Комиссара

арх. Вишняков А.М. сад Михайловской больницы, 1865-1873 гг., арх. Пель А.Х.	Смирнова ул., 12, лит. А Большой Сампсониевский просп., 5, Ботаническая ул., 18
сад с прудом при главном здании академии, XVIII в., 1843 г., 1886 г., садовый мастер Юрайн Г.М. сады, XIX-нач. XX вв.	Ботаническая ул., 8, Академика Лебедева ул., 6
фонтан "Гармонь", 1872-1873 гг., ск. Йенсон Д.И. цейхауз, 1791 г., 1811 г. часовня, XIX в.	Большой Сампсониевский просп., Комиссара Смирнова ул., Лесной пр., Академика Лебедева ул. Академика Лебедева ул., 6
школа военно-фельдшерская, 1805-1809 гг., арх. Захаров А.Д., 1872 г., арх. Войничский Г.С.	Клиническая ул., 9 Большой Сампсониевский просп., 5, Лыственная аллея Академика Лебедева ул., 4
Набережные и мосты Лебяжьего канала:	Лебяжьего канала наб. - по обоям берегам, от Дворцовой наб. до р. Мойки наб. через Лебяжий канал по Дворцовой наб.
мост Верхне-Лебяжий, 1767-1768 гг., арх. Росси И.П., строитель Насонов Т.И.	через Лебяжий канал по р. Мойки наб.
мост Нижне-Лебяжий, 1835-1837 гг., инж. Базен П.П., инж. Готман А.Д., инж. Резинин А.И., 1924-1925 гг. (реконструкция), инж. Васильев Б.Д., инж. Солгалева А.П.	по обоим берегам Лебяжьего канала, от Дворцовой наб. до р. Мойки наб.
набережная, 1711-1719 гг., 1955-1956 гг. (реконструкция), арх. Гутцайт А.Д., арх. Носков Л.А.	Лейтенанта Шмидта наб. - правый берег р. Большой Невы, от моста Лейтенанта Шмидта до 23-й линии Васильевского острова
Набережная Николаевская (ныне Лейтенанта Шмидта):	
набережная, 1848-1854 гг., инж. Кербедз С.В., инж. Серебряков А.А., 1956-1957 гг., арх. Носков Л.А., инж. Левин Б.Б.	Лейтенанта Шмидта наб., у дома 17
пристань, 1870-1873 гг., арх. Монигетти И.А.	Лейтенанта Шмидта наб., в створе 22-й линии Васильевского острова
Ледокол "Красин" ("Святогор"), 1916 г.	

<p>Дом жилой Академии наук ("дом академиков"), нач. XVIII в., 1757-1758 гг., арх. Чевакиной С.И., 1793-1794 гг., 1806-1808 гг., арх. Бажанов А.Г. Здесь в 1816-1836 гг. жил физиколог Павлов И.П.</p> <p>Дом Уминой, 1720-е гг., 1815-1816 гг.</p> <p>Морской кадетский корпус, 1-я четв. XVIII в., 1798-1799 гг., арх. Волков Ф.И.</p> <p>Подворье Киево-Печерской лавры:</p> <p>дом причта, 1879 г., арх. Шестов П.И., 1894-1895 гг., арх. Косиков В.А.</p> <p>конюшни, 1898 г., арх. Косиков В.А.</p> <p>корпус Братский, 1876 г., арх. Шестов П.И., 1895 г., арх. Косиков В.А.</p> <p>ограда, 1895-1900 гг., арх. Косиков В.А.</p> <p>павильон метрологичный, сер. XIX в., 1895-1900 гг., арх. Косиков В.А.</p> <p>сад, XVIII-нач. XIX вв., 1898 г.</p> <p>сад в первом дворе, 1900 г.</p> <p>церковь Успения Пресвятой Богородицы, 1895-1900 гг., арх. Косиков В.А., арх. Прудкин Б.К.</p> <p>Дом Ботаника М.П., нач. XVIII в., нач. XIX в., 1863 г., арх. Бруни А.К.</p> <p>Горный институт:</p> <p>главное здание с классным, столовым, лабораторным и офицерским корпусами, XVIII в., 1806-1811 гг., арх. Воронихин А.Н., 1820-е гг., арх. Постников А.И., арх. Штауберт А.Е., 1948-1953 гг., арх. Ротач А.Л.</p> <p>ограда с воротами, 1827 г., арх. Постников А.И.</p> <p>сад "Директорский садик", 1826 г., 1979 г.</p> <p>скульптурная группа "Геральд и</p>	<p>Лейтенанта Шмидта наб., 1, 7-я линия Васильевского острова, 2</p> <p>Лейтенанта Шмидта наб., 5, Академической пер., 16</p> <p>Лейтенанта Шмидта наб., 17</p> <p>Лейтенанта Шмидта наб., 27, 15-я линия Васильевского острова, 2</p> <p>15-я линия Васильевского острова, между домами 2 и 4</p> <p>Лейтенанта Шмидта наб., 41, 16-я линия Васильевского острова, 1</p> <p>Лейтенанта Шмидта наб., 45, 21-я линия Васильевского острова, 2-4, 22-я линия Васильевского острова, 1</p> <p>"Директорский садик"</p> <p>во дворе главного здания</p> <p>перед портиком главного</p>
--	--

<p>Антей", 1808-1811 гг., ск. Демут-Малиновский В.И., ск. Пименов С.С., каменотес Суханов С.К.</p>	здания
<p>скульптурная группа "Похищение Прозерпины", 1808-1811 гг., ск. Демут- Малиновский В.И., ск. Пименов С.С., каменотес Суханов С.К.</p>	перед портиком главного здания
<p>сфинксы (два), 1826 г. Памятник мореплавателю Круzensкерну И.Ф., 1873 г., ск. Шредер И.Н., арх. Мончетти И.А.</p>	"Директорский садик" Лейтенанта Шмидта наб., у дома 17
<p>Памятник Ленину В.И., 1926 г., ск. Ексов С.А., арх. Гельфрейх В.Г., арх. Щуго В.А.</p>	Ленина вл.
<p>Место выступлений в агитке в октябре 1917 г. Ленина В.И. - Финляндский вокзал (фрагмент фасада)</p>	Ленина вл., 6
<p>Паровоз "М-293", на котором в августе 1917 г. Ленин В.И. выезжал в Финляндию и в октябре 1917 г. возвратился в Петроград.</p>	Ленина вл., 6, Финляндский вокзал, у платформы N 5
<p>Церковь Пресвятой Троицы: сад регулярный (верхний), 1-я пол. XIX в. сад с прудом (нижний), 1-я пол. XIX в. церковь, 1733-1735 гг., арх. Блаж И.Я., 1851-1854 гг., арх. Резанов А.И.</p>	Ленина просп., 108
<p>Церковь Рождества Иоанна Предтечи (Неоменовская), 1777-1780 гг., арх. Фельтен Ю.М.</p>	Ленсовета ул., 12
<p>Синагога Большая хоральная с палисадником и оградой, 1853-1893 гг., арх. Бахман Л.И., арх. Малов А.В., арх. Шапошников И.И., 1905 г. (ограда)</p>	Лермонтовский просп., 2
<p>Съезжий дом Нарвской части (Пожарное депо), 1834-1837 гг. ворота (двое), арх. Беретти В.И., арх. Штауберт А.Е. главное здание, арх. Беретти В.И., арх. Штауберт А.Е. флигели (два), арх. Беретти В.И., арх. Штауберт А.Е.</p>	Лермонтовский просп., 48, 10-я Красноармейская ул., 5 Лермонтовский просп., 48, 10-я Красноармейская ул., 5 Лермонтовский просп., 48, 10-я Красноармейская ул., 5 Лермонтовский просп., 48, 10-я Красноармейская ул., 5

Училище Николаевское кавалерийское: главное здание с тремя флигелями, 1822-1825 гг., арх. Шгауберт А.Е., 1917 г., ск. Крестовский И.В. памятник поэту Лермонтову М.Ю., 1916 г., ск. Микшаев Б.М. сквер парадного двора, 1822-1825 гг., арх. Шгауберт А.Е.	Лермонтовский просп., 54 Лермонтовский просп., 54, лит. 1, корп. 1, 2, 3
Особняк Сан-Галли Ф.К.: ограда сада, 1873 г., арх. Горностаев И.И. особняк, 1869-1872 гг., арх. Рахев К.К. сад, 1870-е гг. фонтан со скульптурой, кон. XIX в.	Леговский просп., 62 Леговский просп., 62, лит. А в саду
Церковь Воздвижения Креста Господня: колокольня с двумя часописями и колоннадами, 1810-1812 гг., арх. Постников А.И. ограда с воротами, XIX в. сад, XIX в. церковь, 1748-1749 гг., 1848-1851 гг., арх. Динмерт Е.И.	Леговский просп., 128
Дом, где в 1841-1844 гг. жил баснописец Крылов И.А.	1-я линия Васильевского острова, 8
Дом Леситьева М.И. (Шуберга Ф.Ф.), 1722-1741 гг., 1807-1809 гг.	1-я линия Васильевского острова, 12
Российская Академия: академия, 1802-1804 гг., арх. Михайлов А.А. 2-й, 1811-1814 гг., арх. Стасов В.Л., 1841-1844 гг., арх. Майер Х.Ф. сад, XIX в.	1-я линия Васильевского острова, 52
Больница им. святой Марии Магдалины: главное здание, 1792-1793 гг., арх. Руска Л.И., 1829 г., арх. Кадри Д. корпус аптечный, XIX в. корпус квартирный, 1770-е гг., 1829 г. корпус конторский, 1848-1841 гг.,	1-я линия Васильевского острова, 58 2-я линия Васильевского острова, 47 1-я линия Васильевского острова, 58 1-я линия Васильевского острова, 58 1-я линия Васильевского острова, 58 1-я линия Васильевского

арх. Плявов П.С. корпус прачечный, 1878 г., кон. XIX-нач. XX вв. корпус служебный, 1878 г., 1896 г., арх. Шиллинг А.Д. покойницкая, 1834-1836 г., арх. Плявов П.С. сады, 1-я треть XIX в., 1950-е гг.	острова, 58 1-я линия Васильевского острова, 58 2-я линия Васильевского острова, 47 2-я линия Васильевского острова, 47
Дом Форостовского П.П., 1900-1901 гг., арх. Шмидт К.К.: дом жилой с земельным садом ограда с воротами палисадник сад флигели (два)	4-я линия Васильевского острова, 9
Дом Боссе Г.Э., 1847-1848 гг., арх. Боссе Г.Э.: дом жилой ограда с воротами сад флигель.	4-я линия Васильевского острова, 15
Дом, где жили: в 1862-1863 гг. - писатель Салтыков-Щедрин М.Е., в 1870 г. - художник Репин И.Е., в 1882-1898 гг. - художник Шишкин И.И.	5-я линия Васильевского острова, 30
Храмовый комплекс: ограда, 1878 г., арх. Кракау А.И. собор святого апостола Андрея Первозванного, 1764-1780 гг., 1780-1786 гг., арх. Виск А.Ф., 1848-1850 гг., арх. Гребенка Н.П., 1858 г., арх. Горностаев А.М. церковь Трех Святителей Воспелских, 1740-1760-е гг., сер. XIX в.	5-я линия Васильевского острова, 11
Подворье Александро-Невской лазри, 1720-1720 гг., арх. Трезини Д., нач. XIX в., 1954 г. (частичное восстановление), арх. Бутыл В.А.	7-я линия Васильевского острова, 12
Дом, где жили: в 1871-1886 гг. - химик Бутлеров А.М., в 1867-1880 гг. - химик Зинин Н.Н., в 1867-1911 гг. - физикохимик Бекетов Н.Н.	5-я линия Васильевского острова, 17
Дом, где жили: в 1855-1858 гг. - композитор Чайковский П.И., в 1861-1914 гг. - географ Семенов-Тянь-Шанский П.П., в 1851-1881 гг. - экономист Заблудский-Десятковский А.П.	5-я линия Васильевского острова, 39

Церковь Благовещения Пресвятой Богородицы:	8-я линия Васильевского острова, 67, 71, 7-я линия Васильевского острова, 68, Малый просп. Васильевского острова, между домами 18 и 20
ограда с четырьмя воротами, кон. XVIII-1-я пол. XIX вв., 1950-е гг. (восстановление)	8-я линия Васильевского острова, 67, 71, 7-я линия Васильевского острова, 68, Малый просп. Васильевского острова, между домами 18 и 20
сад, 1738 г.-кон. XVIII в., 1926-1929 гг.	8-я линия Васильевского острова, 67, 71, 7-я линия Васильевского острова, 68, Малый просп. Васильевского острова, между домами 18 и 20
церковь, 1740-1772 гг., 1760-е гг., 1760-1806 гг.	8-я линия Васильевского острова, 67, 7-я линия Васильевского острова, 68, Малый просп. Васильевского острова, между домами 18 и 20
часовня, 1897 г., арх. Еромоев М.Ф., Институт Патристический.	10-я линия Васильевского острова, 3, Большой просп. Васильевского острова, 30, Съездовский пер., 5
главное здание (три корпуса), кон. XVIII в., 1819 г., 1823-1825 гг., арх. Михайлов А.А., 2-я, 1828-1829 гг., арх. Шлауберт А.Е. Здесь в 1831-1834 гг. преподавал писатель Гоголь Н.В. лазарет, 1866 г., арх. Оссоланус А.А.	10-я линия Васильевского острова, 3, Большой просп. Васильевского острова, 30
ограда, XIX в., 1920-е гг.	10-я линия Васильевского острова, 3, Большой просп. Васильевского острова, 30
прачечная, 1856 г., 1875 г., арх. Вергейм Г.	10-я линия Васильевского острова, 3, Большой просп. Васильевского острова, 30
сад, кон. XVIII-нач. XX вв., 1920-е гг.	10-я линия Васильевского острова, 3, Большой просп. Васильевского острова, 30
флигель с Великим залом, 1833-1836 гг., арх. Щедрин А.Ф., 1853-1854 гг., арх. Пиван А.М., 1873 г., арх. Ливан А.М., 1884-1885 гг., арх. Оссоланус А.А.	10-я линия Васильевского острова, 3, Съездовский пер., 5

церковь Святых Захарии и Елисаветы, 1899-1901 гг., арх. Прейс К.Г. Дом Сиверс С.:	10-я линия Васильевского острова, 3, Большой просп. Васильевского острова, 30 10-я линия Васильевского острова, 19
дом жилой с флигелем и службами, 1836 г., арх. Боссе Г.Э., 1911 г., арх. Бобров В.Н., служебный флигель, 1851 г., арх. Боссе Г.Э.	
Дом, где в 1912-1941 гг. жил изобретатель парашюта Котельников Г.Е.	14-я линия Васильевского острова, 31-33, лит. А1, А2
Особняк Франка А.Л., 1888- 1900 гг., арх. Шуб В.В.	21-я линия Васильевского острова, 8-а
Административное здание, 1931-1932 гг., арх. Троицкий Н.А., арх. Гегелло А.И., арх. Оль А.А., арх. Лансере Н.Е.	Литейный просп., 4, Шпалерная ул., 21-23, Захарьевская ул., 2
Общее офицерское собрание Армии и Флота с дворовыми флигелями, 1895-1898 гг., воен. инж. Гаугер В.К., воен. инж. Донченко А.Д.	Литейный просп., 20, Кирочная ул., 1
Дом, где жили: в 1858-1859 гг. - литературный критик Добролюбов Н.А., в 1857-1877 гг. - поэт Некрасов Н.А., в 1850-е гг. - хирург Пирогов Н.И., в 1857-1862 гг. - писатель Панаев И.И., находились редакции журналов "Отечественные записки" и "Современник"	Литейный просп., 38, Некрасова ул., 2
Дом Пашкова И.В. (дом Департамента уделов): главное здание, 1841-1844 гг., арх. Боссе Г.Э.	Литейный просп., 37, 39
ограда, XIX-XX вв.	Литейный просп., 38
сад, 1858 г., садовый мастер Геккель К.И., 1900-е гг.	Литейный просп., 37 Литейный просп., 37
Дворец Юсуповой З.И. с двумя дворовыми флигелями, 1852-1858 гг., арх. Боншлефт Л.Л.	Литейный просп., 42, Некрасова ул., 3-5, лит. А2, А3, А4, А5
Больница Марининская: корпус главный, 1803-1805 гг., арх. Кваренги Д. корпуса боковые (два), 1803-1805 гг., арх. Кваренги Д. ограда между главным и боковыми корпусами, 1803-1805 гг. ограда с решеткой между боковыми корпусами, 1803-1805 гг. сад, 1803-1805 гг., арх. Кваренги Д., 1844-1848 гг., арх. Братков А.П.	Литейный просп., 56

Дом, где в 1876-1889 гг. жил писатель Салтыков-Щадрин М.Е.	Литейный просп., 60
Памятник поэту Некрасову Н.А., 1922 г., ск. Лисев В.В.	Литейный просп., у дома 37
Дом, где в 1908-1915 гг. жила актриса Савина М.Г.	Литераторов ул., 17
Памятник ученому Ломоносову М.В., 1892 г., арх. Бенуа Н.Л., арх. Лыткин А.С., ск. Забелло П.П.	Ломоносова пл.
Министерство внутренних дел, 1830-1834 гг., арх. Росси К.И., арх. Шарлемань И.И. 1-й, 1882 г., арх. Горностаев И.И., арх. Соболевский В.И.	Ломоносова пл., 3, р. Фонтаны наб., 57, Торговый пер., 1
Малый Гостиный двор, 1790-е гг., арх. Кваренги Д., 1879 г., арх. Андерсон К.К., 1900-е гг.	Ломоносова ул., 2, канала Грибоедова наб., 28, Дунайская ул., 9
Набережная Тучкова (ныне Макарова):	Макарова наб. - левый берег р. Малой Невы, от Биржевого моста до р. Смоленки
набережная, 1808-1810 гг., арх.-строитель Ролинский И.В., 1829-1832 гг., 1958-1966 гг., инж. Гутцайт А.Д., инж. Левин Б.Б., арх. Носков Л.А.	
спуск со льдами, 1808-1809 гг., арх.-строитель Ролинский И.В.	
Тамбак, 1829-1832 гг., строитель Лузин И.Ф.	Макарова наб., 4
Министерство торговли и промышленности, 1914-1915 гг., арх. Перетякович М.М.	Макарова наб., 8, Биржевая линия, 3
Дома Яковлевых, 1823-1825 гг., арх. Мельникова А.И., нач. XX в.: дом наследниц Яковлева С.С., дом Яковлева И.М.	Макарова наб., 14-16
Дворец Каменноостровский:	Макарова наб., 16 Макарова наб., 14 р. Малой Невы наб., 1, р. Большой Невки наб., Каменноостровский просп., 77, 83 р. Малой Невки наб., 1
дворец, 1776-1780 гг., арх. Фельтен Ю.М., кон. 1780-х гг., 1797 г., арх. Бревна В., 1810-1811 гг., арх. Руока Л., 1827-1829 гг., арх. Дильдин З.Ф.	
корпус кухонный и манеж, 1776-1780 гг., арх. Фельтен Ю.М.	р. Малой Невки наб., 1
корпус трубный, 1824 г., арх. Шарлемань Л.И. 2-й	р. Малой Невки наб., 1
набережные, 2-я пол. XVIII в., 1810-1811 гг.,	р. Малой Невки наб., р. Большой Невки наб.,

арх. Пальников Г.П.	восточнее Каменноостровского дворца
ограда, 1-я треть XIX в.	Каменноостровский просп.
ограда регулярной части парка с тремя воротами, последняя треть XVIII в., 1-я четв. XIX в.	р. Малой Невки наб., 1
ограда хозяйственного двора с воротами, 1810-1811 гг., арх. Руса Л.И.	р. Малой Невки наб., 1
парк, сер. XVIII в., 1810-1811 гг., арх. Тома де Томан Ж.-Ф., садовый мастер Лыкин Ф., 1824 г., арх. Шарлемань Л.И. 2-й	р. Малой Невки наб., 1
стрелка Каменного острова с "Угольным садиком", кон. XVIII в., 1811 г., арх. Пальников Г.П.	р. Малой Невки наб., 1
филиаль оранжерея (восточный), 1810-1811 гг., арх. Руса Л.И., 2-я пол. XIX в.	р. Малой Невки наб., 5
филиаль у оранжереи (зауплотка), 1824 г., арх. Шарлемань Л.И. 2-й	Каменноостровский просп., 77
церковь Рождества Иоваина Предтечи, 1776-1778 гг., арх. Фельтен Ю.М.	Каменноостровский просп., 83
дача Долгорукова В.В. (принца Ольденбургского П.Г.): дача, 1830-е-1840-е гг., арх. Штакеншнейдер А.И., 1831-1832 гг., арх. Шустов С.Л., 1838 г., арх. Стасов В.П., 1982 г. (восстановление)	р. Малой Невки наб., 7, 11
ограда (частично утрачена), 1-я пол. XIX в.	р. Малой Невки наб., 11
оранжерея, 1-я пол. XIX в.	р. Малой Невки наб., 7
сад, 1-я пол. XIX в.	Марата ул., 14
Дом, где в 1775-1790 гг. жил писатель Радищев А.Н. и была напечатана книга "Путешествие из Петербурга в Москву"	Марата ул., 24-а
Церковь святителя Николая единоверческая, 1820-1827 гг., арх. Мельников А.И.:	
церковь	
часовни (две)	
Дом, где в 1884-1903 гг. жил музыкальный деятель Беляев М.П. и собирався кружок музыкантов и композиторов во главе с Римским-Корсаковым Н.А.	Марата ул., 50
Дом, где в 1884-1914 гг. жил композитор Лядев А.К.	Марата ул., 52
Рынок Ямской, 1817-1818 гг.,	Марата ул., 53, Разъезжая

арх. Стасов В.П. Дом Торгово-промышленного товарищества Баженова Ф.Г. и Чувадковой А.П. с дворовыми флигелями, 1907-1909 гг., арх. Алесан П.Ф.	ул., 27, Боровая ул., 2 Марата ул., 72
Мемориал "Борцам революции": братские могилы погибших во время Февральской и Октябрьской революций, в годы Гражданской войны мемориал, 1917-1919 гг., арх. Руднев Л.В., худ. Конашевич В.М., 1957 г., арх. Майфис С.Г. (реконструкция) могилы участников Гражданской войны, деятелей Коммунистической партии и советского государства сад-партер, 1920-1923 гг., арх. Фомен И.А., садовый мастер Катцер Р.Ф.	Марсово поле
Казарны Павловского полка, 1-я пол. XVIII в., 1760-1784 гг., арх. Фельтен Ю.М., 1817-1819 гг., арх. Стасов В.П., арх. Тимофеев, ск. Демут-Малиновский В.И., 1860-1862 гг., 1885 г.	Марсово поле, 1, Миллионная ул., 2, Артекарский пер., 2
Дом Антонова ("дом Адамия"), 1823-1827 гг., арх. Адамия Д.Ф., 1946 г. (восстановление) Дом, где в 1910-1927 гг. жил юрист, литератор Кони А.Ф.	Марсово поле, 7, Артекарский пер., 6, р. Мойки наб., 1
Памятник нейрохирургу Поланову А.П., 1854 г., ск. Дыдыкин Н.В., арх. Смирнов Ю.Н.	Маяковского ул., 3 Маяковского ул., 12
Институт Императорский клинический кожно-венерологический (Институт Отта Д.О.): главное здание, 1899-1901 гг., арх. Бенуа Л.Н. при участии Отта Д.О. корпус квартирный, 1902-1903 гг., арх. Бенуа Л.Н. ограда с семью воротами и тремя калитками, 1827-1830 гг., 1901-1904 гг., арх. Бенуа Л.Н., 1993 г.	Мондоловская линия, 3, Биржевой пр., 1, 2

палисадники (четыре), 1827-1830 гг., садовник Буш Джозеф, 1899-1904 гг., арх. Бенуа Л.Н.	
родильные павильоны 1-й, 2-й, 3-й, 1899-1901 гг., арх. Бенуа Л.Н. при участии Отта Д.О.	
родильный павильон 4-й с лазаретом и изолятором, 1899-1900 гг., арх. Бенуа Л.Н. при участии Отта Д.О.	
сад во внутреннем дворе, 1827-1830 гг., садовник Буш Джозеф, 1899-1904 гг., арх. Бенуа Л.Н.	
сад угловой, 1827-1830 гг., садовник Буш Джозеф, 1899-1904 гг., арх. Бенуа Л.Н.	
секционная с часовой, 1901-1903 гг., арх. Бенуа Л.Н.	
службы, 1902-1903 гг., арх. Бенуа Л.Н.	
флигель людской, 1903 г., арх. Бенуа Л.Н.	
флигель хозяйственный, 1902-1903 гг., арх. Бенуа Л.Н.	
фонари (четырнадцать), 1899-1904 гг., арх. Бенуа Л.Н.	
фонтаны (два), 1899-1904 гг.	
Госпитальный двор Новобиржевой, 1800-е гг., арх. Казенги Д., 1936 г., арх. Калчер Я.Я., арх. Пляевский В.И.	Менделеевская линия, 5
Могила Белоусовского Г.Д. (1875-1950), микробиолога, 1953 г. (надгробие)	Металлистов просп., 5, Большеехтинское кладбище
Могила Булатова А.М. (1793-1828), декабриста	Металлистов просп., 5, Большеехтинское кладбище
Могила Бухальского И.В. (1789-1866), анатома, хирурга	Металлистов просп., 5, Большеехтинское кладбище
Могила Белланского (Кавунника) Д.М. (1774-1847), медика, философа	Металлистов просп., 5, Большеехтинское кладбище
Могила Графтио Г.О. (1869-1949), гидроэнергетика, 1950 г. (надгробие)	Металлистов просп., 5, Большеехтинское кладбище
Могила Демьяна Е.С. (1898-1969), основателя Ленинградского театра кукол	Металлистов просп., 5, Большеехтинское кладбище
Могила Кручинякова М.Я. (1897-1947), ученого- артиллериста, Героя	Металлистов просп., 5, Большеехтинское

Социалистического Труда, 1950 г. (надгробие), ск. Соколов Н.А.	кладбище
Могила Куницина (1783-1840), профессора Царскосельского лицея	Металлистов просп., 5, Большеохотинское кладбище
Могила Малиновского В. Ф. (1785-1814), публициста, просветителя, первого директора Царскосельского лицея	Металлистов просп., 5, Большеохотинское кладбище
Могила Поленова А.Л. (1871-1947), нейрохирурга, травматолога	Металлистов просп., 5, Большеохотинское кладбище
Могила Турнера Г.И. (1858-1941), хирурга-ортопеда, 1958 г. (надгробие), арх. Кузьмичев П.И.	Металлистов просп., 5, Большеохотинское кладбище
Могила Фомина Н.П. (1864-1943), композитора, пианиста, 1959 г. (надгробие)	Металлистов просп., 5, Большеохотинское кладбище
Главная аптека, 1732 г., арх. Трезини Д., 1789-1796 гг., арх. Каверини Д.	Миллионная ул., 4, Аптекарский пер., 1
Мраморный дворец:	Миллионная ул., 5, Дворцовая наб., 6, Мраморный пер., Суворовская пл.
дворец, 1765-1785 гг., арх. Ринальди А., ск. Шубин Ф.И., 1843-1849 гг., арх. Брюллов А.П., 1889 г., арх. Деморгули А.К.	
корпус служебный, 1780-1788 гг., арх. Егоров П.Е., 1844-1849 гг., арх. Брюллов А.П., ск. Клодт П.К.	
ограда (дерево), 1780-е гг., арх. Егоров П.Е.	
сад, сер. XIX в.	
статуя фонтанная "Плутто с веткой", сер. XIX в.	
Дом Чернышева А.И. (Барятинских), 1720-1730 гг., 1830-е гг., арх. Шарлемань И.И. 1-й	Миллионная ул., 21, Мошков пер., 6
Дом Абрамкина Ф.А. (Абрамелек-Лазарева С.С.): дом жилой, 1730-е гг., 1770-е гг.	Миллионная ул., 22, р. Мойки наб., 21
дом жилой, 1807-1809 гг., арх. Воретников Е.С.	Миллионная ул., 22
Дом Масарова А.В. (Абрамелек-Лазарева С.С.): дом жилой, 1730-е гг., 1836 г., арх. Камуцци А.	р. Мойки наб., 21
дом жилой, 1913-1915 гг., арх. Фомин И.А.	Миллионная ул., 24, р. Мойки наб., 23
Архив Государственного Совета,	Миллионная ул., 24
	р. Мойки наб., 23
	Миллионная ул., 36,

1883-1887 гг., арх. Месмахер М.Е., воен. инж. Карлович В.М.	Зимней канавки наб., 3
Круглый рынок, 1785-1790 гг., арх. Кваренги Д., 1967-1971 гг. (реконструкция)	р. Мойки наб., 3
Дом Волконских: главный дом с флигелями, 1730-1740-е гг., 1770-1780-е гг., 1909-1910 гг., инж. Гвоздецкий М.П. Здесь в 1838-1837 гг. жил поэт Пушкин А.С.	р. Мойки наб., 12
конюшня и заветный сарай, 1730-1740-е гг.	
Калейда Придворная перчаточная: главное здание (концертный зал с учебными флигелями), 1773-1777 гг., арх. Фельген Ю.М., 1810 г., арх. Рука Л., 1830-1831 гг., арх. Шарлемань Л.И., 1834 г., арх. Виллерс П.Л., 1886-1889 гг., арх. Бенуа Л.Н.	р. Мойки наб., 20, Большая Конюшенная ул., 11 р. Мойки наб., 20
корпус квартирный с флигелями, 1773-1777 гг., 1887-1889 гг., арх. Бенуа Л.Н.	Большая Конюшенная ул., 11
ограда, 1886-1889 гг., арх. Бенуа Л.Н.	р. Мойки наб., 20
Дом Арачьева А.А., 1797-1799 гг., арх. Демерцов Ф.И.	р. Мойки наб., 35, Зимней канавки наб., 5
Воспитательный дом Императорский: банк, 1840-1842 гг., арх. Плясов П.С., 1954-1966 гг., арх. Шлегельман Г.Х.	р. Мойки наб., 48-54, Горюховая ул., 18, Казанская ул., 3 р. Мойки наб., 48, корп. 9-а
бюст государственного деятеля Бецкого И.И., 1803 г., ск. Земельгак Я.И., 1868 г. (юлия), ск. Лаврецкий Н.А.	р. Мойки наб., 52
Воспитательный дом, 1839-1843 гг., арх. Плясов П.С.	р. Мойки наб., 52, корп. 1
дворец Разумовского К.Г. (Николаевский сиротский институт), 1762-1768 гг., арх. Валлен-Деламот Ж.-Б., арх. Кохориков А.Ф., 1767-1799 гг., арх. Порто А.	р. Мойки наб., 48, корп. 5
дом Шлегельмана Г.Х. (Александринский сиротский дом), 1750-1753 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., 1766-1768 гг., 1838-1839 гг. (корпус голубого зала), арх. Плясов П.С.	р. Мойки наб., 50, корп. 2

конюшни с флигелем, нач. 1840-х гг., кон. XIX в.	р. Мойки наб., 48, корп. 8
корпус грудных детей Воспитательного дома, 1834-1836 гг., арх. Плавов П.С.	р. Мойки наб., 52, корп. 1
корпус квартирный Воспитательного дома, 1750-е гг., арх. Растрелли Ф.-Б., 1778-1779 гг., арх. Фок И.Б., 1840-1841 гг., арх. Плавов П.С.	р. Мойки наб., 50, корп. 12
корпус изаретный, 1831-1834 гг., 1841-1842 гг., арх. Плавов П.С.	р. Мойки наб., 48, корп. 6
корпус прачечный, 1864-1867 гг., арх. Шлегельман Г.Х., арх. Коеригин Н.Н.	р. Мойки наб., 48, корп. 9
корпус родовспомогательный Воспитательного дома, кон. XVIII в., нач. 1840-х гг., арх. Плавов П.С.	р. Мойки наб., 52, корп. 13
корпус учебный Сиротского института, 1849-1856 гг., арх. Плавов П.С.	р. Мойки наб., 50, корп. 3
"Манюш" сад, 1750-е гг., кон. 1830-х гг., арх. Плавов П.С.	р. Мойки наб., 50, за корп. 1, 2
ограда с воротами Воспитательного дома, кон. 1860-х гг.-нач. 1870-х гг.	р. Мойки наб., 52, корп. 1
ограда с воротами дворца Разумовского К.Г., кон. 1780-х гг., арх. Валлен- Деламот Ж.-Б., арх. Кокоринов А.Ф., 1817 г., арх. Квадри Д.	р. Мойки наб., 48, корп. 5
ограда с воротами дома Шлегельмана Г.Х., 1760-е гг., 1840-е гг., арх. Плавов П.С.	р. Мойки наб., 50, корп. 2
ограда "Старого" сада (две), нач. 1840-х гг., арх. Плавов П.С.	р. Мойки наб., 48, у корп. 4, 6
памятник педагогу Ушанскому К.Д., 1961 г., арх. Лицке В.В., арх. Яковлев В.И.	р. Мойки наб., 48
сад парадного двора Воспитательного дома, 1898 г.	р. Мойки наб., 52, корп. 1
сад парадного двора дворца Разумовского К.Г., 1829 г., арх. Плавов П.С., 1990-е гг.	р. Мойки наб., 48, корп. 5
сад парадного двора дома Шлегельмана Г.Х., 1868 г., арх. Егоров К.Е., садоник Овчинников, садоник Рожь А.А.	р. Мойки наб., 50, корп. 2
сад при училище глухонемых, кон. XIX в.	р. Мойки наб., 54, за корп. 20

сад "Старый", 1-я четв. XVIII в., 1838 г., садовый мастер Гексель К.И., арх. Плавов П.С.	р. Мойки наб., 48, за корп. 5
училище глухонемых, кон. XVIII в., 1817-1820 гг., арх. Кадри Д., 1844-1847 гг., арх. Плавов П.С.	р. Мойки наб., 54, корп. 20, Гороховая ул., 18
флигель аптекарский, 1730-е гг., 1760-е гг., арх. Валлен-Деламот Ж.-Б., арх. Кокоренов А.Ф., 1802 г., 1837 г., арх. Плавов П.С.	р. Мойки наб., 48, корп. 10
флигель дамский, 1750-е гг., арх. Растрелли Ф.-Б., 1760-е гг., арх. Валлен-Деламот Ж.-Б., арх. Кокоренов А.Ф., 1800-1801 гг., 1840-1841 гг., арх. Плавов П.С.	р. Мойки наб., 48, корп. 11
флигель служебный Сиротского института ("Казанский"), 1809-1810 гг., арх. Воронкин А.Н., 1840-1844 гг., арх. Плавов П.С.	Казанская ул., 3, корп. 7
церковь Покрова Пресвятой Богородицы, 1829-1834 гг., арх. Кадри Д., арх. Плавов П.С.	р. Мойки наб., 48, корп. 4
Дом, где в 1812-1818 гг. жил основатель оркестра русских народных инструментов Андрей В.В.	р. Мойки наб., 64, Гривцова пер., 1
Дом, где в первой половине XIX в. размещалась Российско-Американская компания. Здесь в 1820-х гг. жили декабристы Бестужев-Мартыновский А.А. и Рылев К.Ф.	р. Мойки наб., 72
Дом Монферрана О. (Ратькова-Ронова Я.В.), XVIII в., 1836-1840-е гг., арх. Монферран О., арх. Шрейбер В.А., 2-я пол. XIX-нач. XX вв., арх. Пуаро О., арх. Фолин И.А., арх. Цим И.А., 1920-е гг. (реконструкция). Здесь в 1836-1858 гг. жил архитектор Монферран О.	р. Мойки наб., 86-88, Прочный пер., 2
Дворец Юсуповых:	р. Мойки наб., 94, Декабристов ул., 21
дворец с шестью флигелями, сер. XVIII в., 1760-е гг., арх. Валлен-Деламот Ж.-Б., 1830-1838 гг., арх. Михайлов А.А., 2-я, 2-я пол. XIX в., арх. Бде Симон, арх. Монлетти И.А., нач. XX в., арх. Белобородов А.Я.,	р. Мойки наб., 94

<p>арх. Вайленс А.П., арх. Степанов А.А. ограда парадного двора с воротами, XVIII в. ограда с воротами, XIX в. павильон садовый, сер. XVIII в., XIX в. сад, XVIII в., сер. XIX в. флигель, 1830-1832 гг., арх. Михайлов А.А. 2-й</p>	<p>Декабристов ул., 21, р. Мойки наб., 94 Декабристов ул., 21 Декабристов ул., 21</p>
<p>Ансамбль "Новая Голландия": квартал и внутренние каналы, 1765-1767 гг., инж. Герард И., арх. Чезаккинский С.И. кузница, 1849-1852 гг., воен. инж. Пасылкин М.А. склады лесные (три) с аркой, 1766-1780 гг., арх. Валлен-Деламот Ж.-Б., инж. Герард И., арх. Чезаккинский С.И., 1847-1850 гг., воен. инж. Пасылкин М.А. тюрьма ("Арестантская башня"), 1828-1829 гг., арх. Штауберт А.Е.</p>	<p>Декабристов ул., 21 р. Мойки наб., 94 р. Мойки наб., 103, Крюкова канала наб., 1, корпус 1, 8, 12, 16, 17, Адмиралтейского канала наб., 4-а, 4-б</p>
<p>Дом Воронцовой М.В. (дворец Великой княгини Ковлевы Александровны): дом жилой, кон. XVIII-нач. XIX вв., 1856-1857 гг., арх. Монигетти И.А., 1890-е гг., гражд. инж. де Рошефор Н.И. ограда, 1894 г., гражд. инж. де Рошефор Н.И. ограда во дворе, 1890-е гг., гражд. инж. де Рошефор Н.И. палисадник, 1890-е гг., гражд. инж. де Рошефор Н.И. сад, XIX в. флигели (три), 1856-1857 гг., арх. Монигетти И.А., 1890-е гг., гражд. инж. де Рошефор Н.И.</p>	<p>р. Мойки наб., 106</p>
<p>Демидовский дом призрения трудящихся: гимназия женская, 1903-1904 гг. главный дом с четырьмя флигелями, сер. XVIII в., 1831-1833 гг., арх. Динмарт Е.И., 1852-1853 гг., воен. инж. Коронин И.Д. сад, XIX в.</p>	<p>р. Мойки наб., 108</p>

Дворец Великого князя Алексея Александровича:

дворец, 1760-е-1770-е гг.,
1846-1850 гг., арх. Боссе Г.Ф.,
арх. Ефимова Д.Е., 1878 г.,
воен. инж. Чикарев А.Н., 1878 г.,
1883-1885 гг., арх. Месмахер М.Е.
ограда, сер. 1880-х гг.,
арх. Месмахер М.Е.
сад, XVIII в., не ранее 1885 г.,
арх. Месмахер М.Е.
флигель жилой, сер. 1880-х гг.,
арх. Месмахер М.Е.
флигель конюшенный,
сер. 1880-х гг.,
арх. Месмахер М.Е.
флигель прадечный,
сер. 1880-х гг.,
арх. Месмахер М.Е.
флигель служебный при конюшне,
сер. 1880-х гг.,
арх. Месмахер М.Е.
фонтан в саду, не ранее 1885 г.,
арх. Месмахер М.Е.

Набережные и мосты реки Мойки:

мост Большой Конюшенный,
1828 г., инж. Адам Е.А.,
инж. Троттер В., 1935 г.,
1951 г., арх. Ротач А.Л.
мост Инженерный Первый,
1824-1826 гг., инж. Базен П.П.,
1952-1954 гг., инж. Ловен Б.Б.,
1953 г., арх. Ротач А.Л.
мост Красный, 1808 г.,
1813-1814 гг.,
арх. Гесте В.И., 1953 г.,
арх. Блазович В.В.,
арх. Ротач А.Л.
мост Михайловский
(1-й Садовый), 1835-1836 гг.,
инж. Базен П.П.,
инж. Голман А.Д.,
инж. Бутцац И.Ф., 1907-1908 гг.,
арх. Ильин Л.А.,
инж. Пшеничный А.П., 1951 г.,
арх. Ротач А.Л.
мост Пензенский, 1839-1840 гг.,
инж. Адам Е.А.
мост Полицейский (Зеленый,
Народный), 1808 г.,
арх. Гесте В.И., 1842 г.,
1907 г., арх. Ильин Л.А.,

р. Мойки наб., 122,
Английский просп., 2,
Писарева ул.
р. Мойки наб., 122

р. Мойки наб., 122,
Английский просп., 2,
Писарева ул.

Английский просп., 2

Английский просп., 2

Английский просп., 2

Английский просп., 2 (во дворе)

Писарева ул.

р. Мойки наб. - от р.
Фонтанки до Английского
просп. (левый берег) и
Крюкова канала (правый берег)
через р. Мойку по Мошковой
пер.

через р. Мойку по р. Фонтанки
наб.

через р. Мойку по Гороховой
ул.

через р. Мойку по Садовой ул.

через р. Мойку у Дворцовой
ул.

через р. Мойку по Невскому
просп.

инж. Пшеницкий А.П., инж. Становой А.Л., 1951 г., арх. Рогач А.Л. мост Подслуха, 1806-1812 гг., 1814-1816 гг., арх. Гесте В.И., 1907-1908 гг., инж. Пшеницкий А.П., 1952 г., арх. Рогач А.Л.	через р. Мойку по Глинки ул.
мост Панамский, 1823-1824 гг., инж. Треттер В., 1905 г., арх. Балды К.В., 1961-1963 гг., инж. Деорин Б.Б., инж. Шилов Р.Р.	через р. Мойку по оси Премечного пер.
мост Синий, 1818 г., арх. Гесте В.И., 1842-1843 гг., инж. Адам Е.А., 1929-1930 гг., инж. Бугрева О.Е., инж. Чеботарев В.В.	через р. Мойку по Исаакиевской пл.
мосты Театральный и Мало-Конюшенный ("Трехколенный мост"), 1829-1830 гг., инж. Адам Е.А., инж. Треттер В., 1953 г., арх. Рогач А.Л., 1990-1997 гг., инж. Брудно Б.Н., арх. Поталов А.А.	через р. Мойку - Театральный мост, через канал Грибоедова - Мало-Конюшенный мост
набережные со слухами, 1711 г., 1798-1810 гг., инж. Герард И.К., 1960 г.	от р. Фонтанки до Английского просп. (левый берег) и Крюкова канала (правый берег)
Дом Горчакова К.А., дом жилой, 1893 г., арх. Архангельский Н.А., 1907-1908 гг., арх. Гавеман А.Р., корпус служебный, 1893 г., арх. Архангельский Н.А., ограда по линии улицы, кон. XIX-нач. XX вв., ограда со стороны двора, кон. XIX-нач. XX вв., флигель, 1893 г., арх. Архангельский Н.А.	Большая Монетная ул., 17
Дом Горчакова К.А., 1901-1903 гг., арх. Гавеман А.Р.: дом жилой корпус служебный ограда флигель	Большая Монетная ул., 19
Дом, где в 1840-1841 гг. жил писатель и философ Герцен А.И.	Большая Морская ул., 25, Гороховая ул., 11
Банк для внешней торговли Русский с флигелями, 1887-1888 гг., арх. Шретер В.А.	Большая Морская ул., 32

Дом страхового общества "Россия":	Большая Морская ул., 35, 37
дом жилой, 1905-1907 гг., керамист Ваугли П.К., гражд. инж. Гингель А.А., арх. Иглышев В.В., худ. Рерих Н.К.	Большая Морская ул., 35
дом жилой, 1-я пол. XIX в., 1898-1899 гг., арх. Бенуа Л.Н., арх. Левин З.Я.	Большая Морская ул., 37
флигель, 1900 г., гражд. инж. Гингель А.А.	Большая Морская ул., 37 (во втором дворе)
Дом Общества поощрения художества с дворовыми флигелями, XVIII в., 1830-е гг., 1877-1878 гг., арх. Месмахер М.Е., 1890-1893 гг., арх. Китнер И.С.	Большая Морская ул., 38, р. Мойки наб., 83
Гостиница "Астория", 1911-1912 гг., арх. Лидваль Ф.И.	Большая Морская ул., 39, лит. А, Вознесенский пр., 12
Дом Демидова П.Н. (посольство Италии), XVIII в., 1836-1840 гг., ск. Жак Т.Н., арх. Монферран О.	Большая Морская ул., 43
Дом Демидова П.Н. (Гатариной В.Ф.), XVIII в., 1835-1840 гг., арх. Монферран О., 1873-1874 гг., арх. Месмахер М.Е., арх. Штром И.В.	Большая Морская ул., 45
Дом Набоковой Е.И. с дворовыми флигелями, XVIII в., 1-я пол. XIX в., 1874 г., арх. Яфа П.Ф., 1901-1902 гг., гражд. инж. Гейслер М.Ф., гражд. инж. Гудвицкий В.Ф. Здесь родился и в 1899-1917 гг. жил писатель Набоков В.В.	Большая Морская ул., 47
Дом Половцова А.А. с дворовыми флигелями, XVIII в., 1835 г., арх. Пель А.Х., 1860-1870-е гг., арх. Брюллов Н.Ф., арх. Эпингер Ф.И., 1887-1888 гг., арх. Месмахер М.Е.	Большая Морская ул., 52, р. Мойки наб., 97
Дом Карамзина В.Н. (Коровиной Л.Н.) с дворовыми флигелями, XVIII в., 1849-1850 гг., арх. Боссе Г.Э., 1901-1902 гг., арх. Прокофьев Н.Д.	Большая Морская ул., 55, Понтийский пер., 7
Усадьба Ломоносова М.В., 1757-1765 гг.	Большая Морская ул., 61, Понтийская ул., 16-18
Казарны лейб-гвардии Конного полка:	Большая Морская ул., 67, Труда ул., 8-10, Якубовича ул., 26, Конногвардейский пер., 3-5
казарма, 1914 г., арх. Альшиков В.П.	Большая Морская ул., 67, Труда ул., 8-10, Якубовича ул., 26, Конногвардейский пер., 3-5, во дворе

казармы с конюшнями, 1846-1849 гг., арх. Чернык И.Д. корпус офицерский, 1844-1849 гг., арх. Чернык И.Д.	Труда ул., 6, Якубовича ул., 26, Конногвардейский пер., 3 Большая Морская ул., 67, Конногвардейский пер., 5, Труда ул., 19 Конногвардейский пер., 3-5
ограда, 1846 г., арх. Чернык И.Д. служебный флигель офицерского корпуса, 1844-1849 гг., арх. Чернык И.Д.	Труда ул., 10, Конногвардейский пер., 5, Большая Морская ул., 67 Большая Морская ул., 69, Крюкова канала наб., 2, Труда ул., 7
Казармы Крюковские (Морские) (три корпуса), 1844-1852 гг., воен. инж. Пасылкин М.А., арх. Чернык И.Д., 1850-е гг., арх. Кудинов А.С.	Малая Морская ул., 13, Гороховая ул., 8
Дом, где жили: в 1893 г. - композитор Чайковский П.И., в 1923-1926 гг. - военачальник Вложер В.К., в 1926-1930-е гг. - балерина Уланова Г.С.	Малая Морская ул., 17
Дом, где в 1833-1836 гг. жил писатель Гоголь Н.В.	Московская пл.
Памятник Ленину В.И., 1970 г., ск. Анисимов М.К., арх. Каменский В.А.	Большая Московская ул., 6
Дом, где в 1861-1862 гг. жил писатель и литературный критик Чернышевский Н.Г.	Московский просп., 19
Памятник химiku Менделееву Д.И., 1932 г., ск. Гинцбург И.Я.	Московский просп., 19, корп. 1
Дом, где в 1893-1907 гг. работал химик Менделеев Д.И.	Московский просп., 19, корп. 4
Жилой дом палаты мер и весов, 1896-1897 гг., арх. фон Гоген А.И. Здесь в 1897-1907 гг. жил и работал химик Менделеев Д.И.	Московский просп., 26, Загородный просп., 49
Институт Технологический, 1829-1831 гг., арх. Постников А.И., 1897-1899 гг., арх. Максимов А.П.	Московский просп., 26, Загородный просп., 49
Памятник деятелю русского и международного социал-демократического движения, философу Плеханову Г.В., 1925 г., арх. Георгц Я.Г., ск. Гинцбург И.Я., ск. Харгамов М.Я.	Московский просп., 33, 4-я Красноармейская ул., 1
Дом Вольного экономического общества: главный корпус, 1804-1806 гг., 1836-1844 гг. ограда, XIX в. сад, 1-я четв. XIX в. флигель, XIX в.	Московский просп., 65
Скотопригонный двор, 1823- 1826 гг., арх. Шарлемань И.И. 1-й:	

<p>главный корпус ограда с воротами, флигели (два)</p> <p>Монастырь Воскресенский Новодевичий:</p> <p>боляница, 1900-1906 гг., арх. Андрея Л.П. дом для приходящих богомольцев, 1895 г. корпус северный с церковью Трех Святителей Вселенских, 1848-1855 гг., арх. Ефимов Н.Е., 1860-1870-е гг., арх. Сычев Н.А. корпус южный с церковью Афонской Божией Матери, 1848-1855 гг., арх. Ефимов Н.Е., 1860-1870-е гг., арх. Сычев Н.А.</p> <p>Новодевичье кладбище: ворота, 1849 г.-нач. XX в. кладбище, 1849 г.-нач. XX в. могила Авинова А.П. (1788-1854), исследователя Северной Америки могила Андреева Е.Н. (1829-1889), деятеля технического образования, 1890-е гг. (надгробие) могила Андреева Н.Н. (1824-1888), вице-адмирала могила Аренсы Е.И. (1856-1931), генерала флота могила Асафова А.Н. (1886-1933), инженера-конструктора подводных лодок могила Басина П.В. (1763-1877), художника могила Белоголовского Н.А. (1845-1922), механика и мостостроителя, 1958 г. (надгробие) могила Белограда А.Е. (1875-1933), архитектора могила Бестужева- Рюмина К.Н. (1829-1897), историка, 1972 г. (надгробие) могила Бильбасова В.А. (1837-1904), историка могила Бирюлева Н.А. (1829-1882), контр-адмирала могила Боткина С.П. (1832-1889), терапевта, 1896 г. (надгробие), ск. Гинцбург И.Я., 1973 г. (копия бюста)</p>	<p>Московский просп., 100</p>
---	-------------------------------

могила Варгасова К.А.
(1848-1915), актера, 1916 г.
(надгробие),
арх. Фредман-Клозель Б.О.,
арх. Дубенцкий В.И.
могила Верховского В.П.
(1838-1917), адмирала
могила Веселовского А.Н.
(1838-1908), литературоведа
могила Ворожейкина Н.Д.
(1818-1882), контр-адмирала
могила Воронина М.С.
(1838-1903), ботаника
могила Врубеля М.А.
(1856-1910), художника
могила Гейдена Л.Л.
(1806-1901), адмирала
могила Голованя А.Я.
(1863-1930), художника
могила Грота К.Я.
(1853-1934), филолога
могила Грота Я.К.
(1812-1893), филолога
могила Ефимова Н.Е.
(1798-1851),
архитектора, 1897 г.
(надгробие),
арх. Галенковский С.П.,
арх. Жолтовский И.В.
могила Ефремова П.А.
(1830-1807), библиографа
могила Жуковского В.А.
(1858-1918), востоковеда
могила Жуковой
(Небольской) Е.Н.
(1830-1905), актрисы
могила Завойко Г.С.
(1875-1906), лейтенанта
могила Златогорова С.И.
(1873-1931), эпидемиолога и
микробиолога
могила Ковалевского А.О.
(1840-1901), биолога и гистолога
могила Кошкинча
(Казимирча) П.В.
(1814-1887), исследователя
Дальнего Востока
могила Коломина С.П.
(1842-1886), хирурга
могила Коновалова Д.П.
(1856-1926), химика
могила Косякова Вл.А.
(1866-1922), архитектора
могила Кракова Н.П.
(1865-1924), фармаколога

могила Кульнева И.И.
 (1885-1915), морского
 летчика
 могила Лесра Г.А. (1829-1864),
 историка
 могила Лесовского С.С.
 (1817-1884), адмирала
 могила Майкова А.Н.
 (1821-1897), поэта, 1910 г.
 (надгробие), ск. Шпайфер Н.Г.
 могила Мичкева И.П.
 (1840-1890), издателя,
 1968 г. (надгробие)
 могила Направника Э.Ф.
 (1838-1918), композитора
 могила Невельского Г.И.
 (1813-1878), исследователя
 Дальнего Востока
 могила Некрасова Н.А.
 (1821-1877), поэта, 1881 г.
 (надгробие), ск. Чижов Н.А.,
 арх. Шрейбер П.П.
 могила Нечасев А.А.
 (1845-1922), терапевта,
 1938 г. (надгробие),
 ск. Крестовский И.В.
 могила Николаев П.Ф.
 (1844-1908), ученого
 в области мостостроения
 могила Никонцов А.И.
 (1811-1891), адмирала
 могила Никонцов Н.Б.
 (1797-1880), адмирала
 могила Отта Д.О. (1855-1929),
 гинеколога
 могила Павлова Т.П. (1860-1932),
 дерматолога
 могила Пехарского П.П.
 (1827-1872), историка
 могила Петрушевского В.Ф.
 (1828-1891), ученого-
 артиллериста
 могила Полотебнова А.Г.
 (1838-1907), дерматолога
 могила Посыета К.Н.
 (1819-1899),
 ученого-артиллериста
 могила Пыпина А.Н. (1833-1904),
 литературоведа, 1910 г.
 (надгробие)
 могила Розена В.Р. (1849-1908),
 востоковеда
 могила Садовского И.М.
 (1855-1911), ветеринара
 могила Салазкина С.С.

(1862-1932), биохимик
могила Савкина И.И.
(1820-1888), вице-адмирала
могила Случевского К.К.
(1837-1904), поэта
могила Соболевского В.П.
(1809-1882), ректора
Института инженеров путей
сообщения
могила Соколова Н.И.
(1844-1894),
врача-инфекциониста
могила Тютчева Ф.И.
(1803-1873), поэта
могила Уткина Н.И. (1840-1883),
революционера, 1963 г.
(надгробие)
могила Фофанова К.М.
(1862-1911), поэта, 1963 г.
(надгробие)
могила Чернык И.Д.
(1811-1874), архитектора,
1878 г. (надгробие)
могила Чигорина М.И.
(1850-1906), шахматиста,
1968 г. (надгробие)
могила Чистовича Н.Я.
(1860-1926), врача
могила Чистовича Я.А.
(1820-1885), врача
могила Шкода П.Я.
(1815-1880), вице-адмирала
могила Шуона Н.Л. (1848-1924),
паровозостроителя
могила Эбергарда А.А.
(1856-1919), адмирала
могила Эквальда Э.Э.
(1837-1886), терапевта
могила Эка Н.В.
(1849-1906), хирурга и
физиолога
могила Эссена Н.О. (1860-1915),
адмирала, 1960 г. (надгробие)
надгробие
Бенкендорфа А.А., 1916 г.,
с. Кофферне П.И.
надгробие Толстых Е.В. и И.М.,
2-я пол. XIX в. (усыпальница)
надгробие Вершининой А.А.,
1910-е гг., с. Кофферне П.И.
надгробие
Жуковских Е.П. и Ф.П.,
2-я пол. XIX в.
надгробие Измайловой Е.Г.
(Измайловых-Чепелюховых),

1897 г., ск. Позен Л.В.
надгробие
Кондошкин И.Д., Н.Ф., Г.И.,
кон. XIX в.
(усыпальница)
надгробие
Круловых И.Д., А.И., М.Г.,
нач. XIX в.
(усыпальница)
надгробие
Мордвинова Д.С., 1890 г.,
мастер Берто К.
надгробие Муравьевой М.Н.
(Зейфарт), кон. XIX в.
надгробие Погуляева Н.Н.,
1880-е гг.,
ск. Лаврецкий Н.А.
надгробие Пугачевых А.Е., К.Т.,
кон. XIX-нач. XX вв.
надгробие Саловой Е.С.,
кон. XIX в.
надгробие Селифонтовых
(Волыньских),
кон. XIX-нач. XX вв.
(усыпальница)
надгробие
Смольских А.А., А.Е., М.В.,
1910-е гг.
(усыпальница)
надгробие Сиволовых А.А., Д.Д.,
1899 г., арх. Шретер В.А.
надгробие
фан Гильде фан дер Пальса Г.Г.,
1904 г., арх. Иогансен В.Ю.
надгробие фон дер
Палена А.В., нач. XX в.
(усыпальница)

собор Воскресенский,
1848-1861 гг.,
арх. Ефимов Н.Е.
хозяйственные постройки
(три), 1868 г., 1869 г.,
арх. Сычев Н.А.
церковь Казанская,
1907-1914 гг.,
арх. Косинов В.А.

Парк Победы Московский:

вазы на каменных пиллонах (две),
1850-е гг.

Московский просп., 188,
Бассейная ул.,
Кузнецовская ул., Юрия
Гагарина просп.

Бассейная ул., у входа в парк

<p>вазы на каменных пиллонах (две), 1950-е гг. здания Восточный, Северный, Южный, 1950-е гг. летний театр, 1957 г., арх. Кирхослани В.Д. мемориальная зона бывшего железнодорожного завода (крематория), кон. XIX-1-я пол. XX в. мосты (одинадцать), 1950-е гг. павильон на Флотской аллее (площадная станция), 1959 г., арх. Кирхослани В.Д. павильон Насосный, 1950 г., арх. Кирхослани В.Д. павильон "Терраса" (Молочный буфет), 1955 г., арх. Кирхослани В.Д. павильон шахматно-шашечный (кинотеатр "Глобус"), 1952 г., арх. Кирхослани В.Д. памятник Боданову С.И., дважды Герою Советского Союза, 1953 г., ск. Корбель Л.Е., арх. Шеллеповский М.А. памятник Голубеву В.М., дважды Герою Советского Союза, 1948 г., ск. Шарц Д.П., арх. Шеллеповский М.А. памятник Дьен Р., 1953 г., ск. Дняева Ц.И., арх. Кирхослани В.Д. памятник Космодемьянской З.А., Герою Советского Союза, 1951 г., ск. Манзер М.Г., арх. Кирхослани В.Д. памятник Матросову А.М., Герою Советского Союза, 1951 г., ск. Зедгем Л.Ю., арх. Кирхослани В.Д. памятник Осипову В.Н., дважды Герою Советского Союза, 1948 г., ск. Шалопанков С.Д., арх. Шеллеповский М.А. памятник Ракову В.И., дважды Герою Советского Союза, 1950 г., ск. Кирличникова Т.С., арх. Шеллеповский М.А. памятник Федорову Е.П., дважды Герою Советского Союза, 1950 г.,</p>	<p>Кузнецовская ул., у входа в парк</p>
---	---

ск. Шапошников С.Д.,
арх. Лукин Я.Н.
памятник Челнокову Н.В.,
дважды Героя Советского
Союза, 1951 г.,
ск. Соколов Н.А.,
арх. Егоров М.Ф.
парк, 1939-1940 гг.,
арх. Дубяго Т.Б.,
арх. Катонин Е.И., 1945-1948 гг.,
арх. Катонин Е.И.,
арх. Кирхослани В.Д., 1950 г.,
арх. Кирхослани В.Д.,
1978-1988 гг.,
арх. Кирхослани В.Д.
подстанции трансформаторная,
1950-е гг.,
арх. Кирхослани В.Д.
постаменты для скульптур
львов на Квадратных прудах (два),
1950-е гг.
пропеллер, 1953 г.,
арх. Кирхослани В.Д.,
ск. Носков И.И.,
ск. Кирсанов С.Т.,
ск. Безруков В.Н.,
ск. Сыроежкин И.А.,
ск. Мошкарев В.В.
пруд Адмиралтейский
пруд Детский
пруд Калининский
пруд Корабельный
пруд Матросский
пруд "Очки"
(два Квадратных пруда)
пруд Пейзажный
пруд Фигурный
пруд Фонтанный
скульптура "Братья по
оружью", 1945 г.,
ск. Пехорны Н., 1977 г.,
арх. Кирхослани В.Д.
скульптура "Мальчик с
корабликом", 1950-е гг.,
ск. Дрок Л.
скульптура "Мальчик с
рыбкой", 1950-е гг.,
ск. Матовилова М.
скульптура "Привет в пионеры",
1950-е гг.
скульптура "Тыл", 1950-е гг.,
ск. Гореншиев Н.
скульптура "Физкультурница",
1950-е гг.
скульптура "Фронт", 1950-е гг.,
ск. Разумовский Л.С.

<p>ступни гранитные (четыре), 1950-е гг., 1990-1990-е гг. фонтан "Малахит", 1950-е гг. фонтан "Слава", 1950 г.</p>	
<p>Дом Соколов, 1936-1941 гг., арх. Троцкий Н.А., арх. Тверской П.М., арх. Свиросой Я.О., арх. Лукин Я.Н., ск. Томский Н.В., ск. Крестовский И.В.</p>	Московский просп., 212
<p>Ворота триумфальные Московские, 1834-1836 гг., ск. Орловский Б.И., арх. Стасов В.П., 1926-1961 гг. (восстановление), арх. Капцюг И.Г., арх. Петрова Е.Н.</p>	Московский просп., в створе Лигоского проспекта
<p>Столб верстовой, 1772-1775 гг., арх. Ринальди А.</p>	Московский просп., на углу 7-й Красноармейской ул.
<p>Столб верстовой, 1772-1775 гг., арх. Ринальди А.</p>	Московский просп., на углу Ташкентской ул.
<p>Столб верстовой, 1772-1775 гг., арх. Валлен-Деламот Ж.-Б.</p>	Московский просп., у Обуховского моста
<p>Памятник государственному деятелю Кирееву С.М., 1937 г., ск. Томский Н.В.</p>	Московское шоссе, 13
<p>Скульптуры Быков (две), 1824-1827 гг., ск. Демут-Малиновский В.И.</p>	Московское шоссе, 13
<p>Дом, где в 1857-1861 гг. жил писатель Гончаров И.А.</p>	Моховая ул., 3
<p>Дом, где в 1845-1889 гг. жил композитор Даргомыжский А.С.</p>	Моховая ул., 30
<p>Тенишевское коммерческое училище, где учились: в 1900-1907 гг. - поэт Мандельштам О.Э., в 1900-1908 гг. - литературовед Жирмунский В.М., в 1911-1917 гг. - писатель Набоков В.В.</p>	Моховая ул., 33-35
<p>Церковь Проведников Симеона Богосприимца и Анны Пророкицы:</p>	Моховая ул., 48, Белинского ул., 4
<p>ограда, 1869 г.-нач. 1870-х гг., арх. Винтергальтер Г.И.</p>	
<p>сад, 1869 г. - нач. 1870-х гг., арх. Винтергальтер Г.И.</p>	
<p>церковь, 1731-1734 гг., арх. Земцов М.Г., 1869 г. - нач. 1870-х гг., арх. Винтергальтер Г.И.</p>	
<p>часовня, 1802-1808 гг., 1869 г. - нач. 1870-х гг., арх. Винтергальтер Г.И.</p>	

<p>Подворье Успенского Староладожского женского монастыря, 1905-1910 гг., гражд. инж. Косяков В.А.: звонница корпус келейный корпус настоятельский ограда церковь Казанская часовня</p>	<p>Нарский просп., 1, Старо-Петергофский просп., 2В</p>
<p>Мемориал в память обороны города в 1941-1944 гг. - "Зеленый пояс Славы Ленинграда" "Кировский вал": обелиск, 1977 г., 1985 г., арх. Иванов В.М., арх. Йохансен К.Л., арх. Петров В.А. пилоны (два), 1977 г.</p>	<p>Народного Ополчения просп., у ж.-д. ст. Лигово</p>
<p>Дом Вавельберга М.И. (Банк Санкт-Петербургский торговый), 1911-1912 гг., арх. Перетяжкович М.М., сж. Дитрих Л.А., сж. Козлов В.В.</p>	<p>Невский просп., 7-9, Малая Морская ул., 1-3</p>
<p>Дом Чаплиных, 1804-1806 гг.</p>	<p>Невский просп., 13, Большая Морская ул., 9</p>
<p>Позиция исключена распоряжением Правительства Российской Федерации от 2 июля 2008 года N 801-р - См. предыдущую редакцию.</p>	
<p>Дворец Строгановых: вазы (две), XVIII в., XIX в. (постаменты) дворец, 1759 г., арх. Растрелли Ф.-Б., кон. 1780-х-1790-е гг., арх. Воронихин А.Н., арх. Демерцов Ф.И., 1842 г., арх. Садовников П.С. маскарон, 1790 г. сад, сер. XIX в.-кон. XIX в. статуя "Нептун", кон. XVIII в., 1833 г. (постамент) статуя "Флора Фарнезская", кон. XVIII в. (копия с античного оригинала III в. до н. э.), 1833 г. (постамент) офинксы (два), кон. XVIII в.</p>	<p>Невский просп., 17, р. Мойка наб., 4Б</p>
<p>Дом Коломена К.Б., 1-я пол. XVIII в., 1812-1816 гг., арх. Стасов В.П., 1976-1981 гг. (восстановление лоджий), арх. Минервин О.И.</p>	<p>Невский просп., 18, Большая Морская ул., 12, р. Мойка наб., 57</p>
<p>Дом Голландской церкви, 1831-1837 гг., арх. Жако П.П.</p>	<p>Невский просп., 20, р. Мойка наб., 44, Большая Конюшенная ул., 31</p>
<p>Храм евангелическо-лютеранский</p>	<p>Невский просп., 22, 24,</p>

Апостола Петра:	Большая Конюшенная ул., 14, Малая Конюшенная ул., 9 Невский просп., 22, Большая Конюшенная ул., 14
дом жилой с двумя служебными флигелями, 1746-1752 гг., арх. Кемпф И.-Г., 1830-1832 гг., арх. Цолликофер Г.-Р., 1808-1910 гг., арх. Коллинс В.Э.	Невский просп., 24, Малая Конюшенная ул., 9
дом жилой с двумя служебными флигелями, 1746-1752 гг., арх. Кемпф И.-Г., 1831-1833 гг., арх. Цолликофер Г.-Р., 1808-1910 гг., арх. Коллинс В.Э.	Невский просп., 22, 24
ограда между домами, 1833-1837 гг., арх. Брюллов А.П.	Невский просп., 22, 24, Малая Конюшенная ул., 9
училище Святого Петра ("Петришуле"), 1766-1762 гг., арх. Гофман Г.-Х., 1799 г., арх. Феррари Д., 1876-1877 гг., арх. Пель А.Х., Бруни Ю.Ф., 1913-1915 гг., арх. Коллинс В.Э.	Невский просп., между домами 22 и 24
храм, 1833-1838 гг., арх. Брюллов А.П., сх. Трескорни А., сх. Жак Т.Н.	Невский просп., 28, канала Грибоедова наб., 21
Дом компании "Зингер", 1902-1904 гг., арх. Сюзер П.Ю.:	Невский просп., 29-31
главный дом флигеля (два)	
"Серебряные ряды", 1784-1786 гг., арх. Кваренги Д., XIX в., 1981-1982 гг. (восстановление аркады), арх. Болдырев Г.В.	Невский просп., 32, 34, Итальянская ул., 5 Итальянская ул., 5
Храм римско-католической Святой Екатерины:	
дом жилой с дворовым флигелем, 1840 г., арх. Жако П.П., арх. Росси К.И.	Невский просп., между домами 32 и 34
храм, 1763-1783 гг., арх. Валлен-Деламот Ж.-Б., арх. Ринальди А.	Невский просп., 35, Садовая ул., 17, Ломоносова ул., 4, Перинная галерея
Большой Гостиный двор, 1757 г., арх. Растрелли Ф.-Б., 1761-1785 гг., арх. Валлен-Деламот Ж.-Б., 1820-е гг., 1886-1887 гг., арх. Бенуа Альб.Н., 1955-1967 гг., арх. Вакс И.А., арх. Катонин Л.С., инж. Юношев М.И.	Невский просп., 39, Островского вл., р. Фонтаны наб., 31, 33 Невский просп., 39
Дворец Анжисов и Кабинет Его Императорского Величества:	
ваза, сер. XIX в., 1938 г. (постамент)	р. Фонтаны наб., 31, 33
ворота между Кабинетом и	

конюшня, 1809-1810 гг., арх. Руса Л.	
дворец, 1741-1754 гг., арх. Дмитриев Г.Д., арх. Земцов М.Г., арх. Растрелли Ф.-Б., 1778-1779 гг., арх. Старов И.Е., 1809-1810 гг. (интерьеры), арх. Руса Л., 1817-1818 гг. (интерьеры), арх. Росси К.И., 1874-1876 гг. (интерьеры), арх. Монетти И.А., арх. Рабу К.К., 1936-1937 гг. (интерьеры), арх. Гегелло А.И., арх. Кривовский Д.Л.	Невский просп., 39
дом Есеевцев (дом Серебряниковых, дом Кабинета), 1808-1812 гг., арх. Паульсон Г.-Х.	Невский просп., 39, лит. Э
Кабинет, 1803-1805 гг., арх. Кваренги Д., 1809-1811 гг., арх. Руса Л.	р. Фонтаны каб., 31
конюшня, 1809-1810 гг., арх. Руса Л.	р. Фонтаны каб., 33, лит. А
корпус Сервизный, 1820 г., арх. Росси К.И., 1827-1840 гг., 2-я пол. XIX в.	Невский просп., 39, лит. К
ограда каменная, 1800-1820-е гг.	Невский просп.
ограда каменная, 1851 г., инж. Чернов К.Л.	Островского пл.
ограда чугунная, 1816-1820 гг., арх. Росси К.И.	Невский просп., 39, Островского пл.
павильон садовый северный, 1817-1818 гг., арх. Росси К.И., ск. Пименов С.С.	Невский просп., 39
павильон садовый южный, 1817-1818 гг., арх. Росси К.И., ск. Пименов С.С.	Островского пл.
сад, 2-я пол. XVIII в., 1816-1820 гг., арх. Иванов И.А., арх. Менелас А.А., арх. Росси К.И., 1936-1937 гг., арх. Гегелло А.И., арх. Кривовский Д.Л.	Невский просп., 39, Островского пл.
скульптура "Девушка с венком", сер. XIX в., 1936 г. (постамент)	Невский просп., 39
скульптура "Девушка с увшином", 1860 г., ск. Хойер В., 1936 г. (постамент)	Невский просп., 39
Церковь армянская святой Екатерины	Невский просп., 40, 42
дом жилой, 1784-1798 гг.	Невский просп., 40 (лицевой корпус)
дом жилой, 1771-1775 гг.,	Невский просп., 42

<p>арх. Фельтен Ю.М., 1835-1837 гг., арх. Мельников А.И. Здесь жили: в 1823-1832 гг. - государственный деятель Сперанский М.М., в 1823-1825 гг. - декабрист Батеньков Г.С., в 1854-1873 гг. - поэт Тютчев Ф.И.</p>	(лицевой корпус)
<p>церковь, 1771-1780 гг., арх. Фельтен Ю.М., 1905 г., арх. Таманов(Таманян) А.И.</p>	Невский просп., между домами 40 и 42
<p>Дворец Белосельских-Белозерских, 1789 г., арх. Демерцов Ф.И., 1847-1848 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., ск. Йенсен Д.И.</p>	Невский просп., 41, р. Фонтаны наб., 42
<p>Главный корпус торгового дома "Братья Елсины", 1902-1903 гг., арх. Барановский Г.В.</p>	Невский просп., 56, лит. А2, Малая Садовая ул., 8
<p>Дом Сухожанета И.О., XVIII в., кон. 1820-х гг., арх. Квадри Д.И., 1864-1866 гг., арх. Штром В.В.</p>	Невский просп., 70
<p>Дом Петрово-Соловово (Юсуповой З.Н.): дом жён, кон. XVIII в., 1814-1818 гг., 1822-1823 гг., арх. Овсянников М.А., 1835 г., арх. Фосати Г. сад, сер. XIX в.</p>	Невский просп., 86
<p>Подворье Иоанно-Предтеченского Лужского монастыря с церковью апостола Иоанна Богослова и часовней, 1683-1685 гг., арх. Никонов Н.Н.</p>	Невская ул., 31
<p>Кладбище Лискарского: братская могила советских воинов, 1939-1940 гг., 1950 г. (надгробие) мемориал, 1960 г., 1975 г., арх. Васильев А.В., арх. Левинсон Е.А., ск. Вайнман М.А., ск. Исеев В.В., ск. Капленский Б.Е.</p>	Непокоренных просп., 74
<p>Церковь Веракомученика Дмитрия Солунского, 1906 г., арх. Вославиц А.А.</p>	1-я Никитинская ул., 1
<p>Часовня благоверного князя Александра Невского, 1885 г., арх. Пирвиц Ф.К.</p>	1-я Никитинская ул., на углу Земледельческой ул.
<p>Собор Никола-Богоявленский (Морожа);</p>	Никольская пл., 1/3

<p>колокольня, 1756-1758 гг., арх. Чевакинский С.И. ограда Никольского сквера, 1892 г. ограда собора с четырьмя воротами, 1759 г., арх. Чевакинский С.И., 1956 г. (восстановление части ограды с северными воротами), арх. Савков В.М. памятник героям броненосца "Император Александр III" (Цусимский обелиск), 1908 г., арх. Филатов Я.И. сад соборный, 2-я пол. XVIII-XIX вв. сквер Никольский, 1874-1875 гг. собор, 1763-1782 гг., арх. Чевакинский С.И. фонтаны в сквере (два), 1877-1878 гг., энк. Гутман А., 1887 г., техник Гюртнер В.В.</p>	
<p>Газозольдер Главного газового завода Общества столичного освещения, 1884 г., арх. Бернгард В.Р., арх. Бернгард Р.Б.</p>	Обводного канала наб., 74
<p>Церковь Воскресения Христова, 1904-1908 гг., арх. Гримм Г.Д., арх. Гун А.Л., арх. фон Гоген Г.Г.</p>	Обводного канала наб., 116, лит. А
<p>Измайловские прованские магазины:</p>	Обводного канала наб., 169-173, Лермонтовский просп., 56
<p>корпус восточный, 1820-1821 гг. корпус западный (манеж Николаевского кавалерийского училища), 1820-1821 гг., 1915-1916 гг. (реконструкция)</p>	Обводного канала наб., 169 Обводного канала наб., 173
<p>корпус центральный, 1818-1820 гг.</p>	Обводного канала наб., 171
<p>Проездная контора Российской бумагопрядильной мануфактуры, 1835-1838 гг.</p>	Обводного канала наб., 223-225
<p>Часовня церкви Божией Матери Всех Скорбящих Радости, 1906-1909 гг., арх. фон Гоген А.И.</p>	Обуховской обороны просп., 24
<p>Церковь Пресвятой Троицы:</p>	Обуховской обороны просп., 235
<p>сад, XVIII-XIX вв. церковь с колокольней ("Жулич и Пасха"), 1785-1787 гг., арх. Львов Н.А., 1858 г.</p>	
<p>Памятник революционеру Воллдерскому В., 1925 г., ск. Манноер М.Г., ск. Блезе-Манноер П.В., арх. Витман В.А.</p>	Обуховской обороны просп., у Воллдерского моста

Усадьба Чернова А.И. "Сосновка", 1891-1893 гг., арх. фон Гоген А.И., при участии Кузнецова А.И.: гидротехническая система дом жилой парк	Октябрьская наб., 72
Усадьба Лопухиной Е.И. (Леващевых, Вяземских) "Осиновая роща": башня водонапорная, 2-я пол. XIX-нач. XX вв. дворец, 1825-1830 гг., арх. Беретти В.И. кадетский сарай, XIX в. корпус конюшенный, 1910-е гг. озера (четыре), кон. XVIII-нач. XIX вв. парк, кон. XVIII-нач. XIX вв.	Осиновая роща, квартал 138 Осиновороженского лесничества
Памятник императрице Екатерине II, 1873 г., арх. Гримм Д.И., худ. Милецкий М.О., ск. Оловушкин А.М., ск. Чижов М.А., арх. Шрегер В.А.	Островского пл.
Театр Александриной, 1828-1832 гг., арх. Росси К.И., ск. Пименов С.С., ск. Демут-Малиновский В.И., ск. Трикорни А., ск. Ланге И.	Островского пл.
Библиотека Публичная: корпус, 1798-1801 гг., арх. Соколов Е.Т. корпус, 1828-1834 гг., арх. Росси К.И., арх. Щедрин А.Ф., ск. Пименов С.С., ск. Крылов М.Г., ск. Демут-Малиновский В.И., ск. Гальберг С.И., ск. Токарев Н.А. корпус, 1896-1901 гг., арх. Вороников Е.С. корпус дворовый, 1859-1862 гг., арх. Соболевский В.И.	Островского пл., 1, 3, Невский просп., 37, Садовая ул., 16, Крылова пер., 4 Невский просп., 37, Садовая ул., 16 Островского пл., 1
Общество кредитное городское Санкт-Петербургское с дворовым флигелем, 1876-1879 гг., арх. Крюгер Э.Ф.,	Островского пл., 3, Крылова пер., 4 Островского пл., 1, 3, Невский просп., 37 Островского пл., 7

арх. Шрегер В.А., арх. Юргенс Э.Г. Институт экспериментальной медицины:	Академика Павлова ул., 9, 12
библиотека, 1911-1913 гг., арх. Люцдарский Г.И., арх. Покровский В.А., худ. Ваулин П.К.	Академика Павлова ул., 12
бюст естествоиспытателя Дарвина Ч., 1935 г., ск. Безалов И.Ф.	
бюст микробиолога Пастера Л., 1935 г., ск. Безалов И.Ф.	
бюст физиолога Сеченова И., 1935 г., ск. Безалов И.Ф.	
бюст химика Менделеева Д.И., 1935 г., ск. Безалов И.Ф.	
клиника кожных болезней В.К.Сивилева и А.К.Чекалдавой, 1904-1905 гг., арх. Баранков С.А.	Академика Павлова ул., 9
корпус машинный с водонапорной башней, 1885 г., 1892 г., 1896 г., арх. Ганевен Э.А., 1911 г., арх. Люцдарский Г.И.	Академика Павлова ул., 12
лаборатория общей патологии, 1895 г., арх. Миллер Ф.Л.	Академика Павлова ул., 12
лаборатория при физиологическом отделении, 1912-1914 гг., арх. Полещук А.А.	Академика Павлова ул., 12
лаборатория химическая, 1891 г., арх. Миллер Ф.Л.	Академика Павлова ул., 12
ограда, нач. XX в. отделение физиологическое, 1889 г., 1893 г., арх. Миллер Ф.Л.	Академика Павлова ул., 12
памятник собаке, 1935 г., ск. Безалов И.Ф.	
сад, сер. XIX-нач. XX вв. фонтаны (три), 1930-е гг.	
Дача Фиберже К.Г.(А.К.): дом жилой, 1901-1902 гг., 1907 г., арх. Шмидт К.К., арх. Галынбек И.А.	Песчаное шоссе, 14
конюшня, 1901-1902 гг., арх. Шмидт К.К.	
корпус служебный, после 1907 г., арх. Галынбек И.А.	
ледник, 1901-1902 гг., арх. Шмидт К.К.	
парк с орудом, 1901-1902 гг., арх. Шмидт К.К.	

<p>фонтан, нач. XX в. "Солёной городок", 1716-1748 гг., арх. Трезини Д., арх. Коробов И.К., арх. Маттарнови Г.-И., арх. Шумхер И.-Я., 1780-е гг., арх. Волков Ф.И., 1869-1870 гг., арх. Фонтана Л.Ф., 1870-е-нач. XX в. (приспособление под музейные помещения). Здесь в 1870 г. проводилась Всероссийская промышленная выставка:</p> <p>музей кустарный, 1901-1903 гг., арх. Трифонов П.П.</p> <p>музей прикладных знаний с павильонами Русского Технического общества, 1871 г., арх. Войничский Г.С., арх. Гершман В.А., 1881-1899 гг. (павильоны)</p> <p>музей сельскохозяйственный, 1878-1881 гг., арх. Китнер И.С., инж. Крель О.Е., инж. Лукашевич С.Б., 1889-1892 гг.</p> <p>Дом, где жили поэты: в 1831-1833 гг. - Гнедин Н.И., в 1833-1834 гг. - Пушкин А.С.</p> <p>Дом, где жили композиторы: в 1871-1872 гг. - Мусоргский М.П., в 1871-1872 гг. - Римский-Корсаков Н.А., в 1865 г. - Чайковский П.И.</p> <p>Мемориал в память обороны города в 1941-1944 гг. - "Зеленый пояс Славы Ленинграда", "Кировский вал", 1968 г., арх. Экстер А.И., ск. Живая Ю.С., ск. Кологан А.Н.</p> <p>Мемориал в память обороны города в 1941-1944 гг. "Зеленый пояс Славы Ленинграда", "Кировский вал", 1944 г., арх. Йогансен К.П., арх. Петров В.А.</p> <p>Дворец Великого князя Николая Николаевича с доходным домом, арх. Хренов А.С.:</p> <p>дворец, 1910-1913 гг. дом доходный, 1909 г.</p> <p>Домик Петра I: бюст Петра I, 1875 г., ск. Забелло П.П.</p> <p>домик Петра I, 1703 г. ограда, 1871-1875 гг. сад, 1765 г., арх. Волков С.А., 1841 г., садовый мастер</p>	<p>Пестеля ул., 2, р. Фонтанки наб., 10, Гангутская ул., 1, Солёной пер., 9, 11</p> <p>Солёной пер., 9</p> <p>Пестеля ул., 2, р. Фонтанки наб., 10</p> <p>Гангутская ул., 1, р. Фонтанки наб., 10, Солёной пер., 11</p> <p>Пестеля ул., 5</p> <p>Пестеля ул., 11</p> <p>Петергофское шоссе, 14-й км (на пересечении с Партизана Германа ул.)</p> <p>Петергофское шоссе, 16-й км (около Тамбасова ул.)</p> <p>Петровская наб., 2</p> <p>Петровская наб., 2, корпус 1 Петровская наб., 2, корпус 2 Петровская наб., 6</p>
---	---

<p>Кузнецов, арх. Реймерс И.И., 1889 г. футляр домика, 1844 г., арх. Кузьмин Р.И., 1859 г., арх. Салько Н.М.</p>	<p>Петровский наб. - правый берег р. Невы, от Петроградской наб. до Троицкого моста</p>
<p>набережная, 1901-1903 гг., инж. Берс В.А., инж. Зброжек Ф.Г., арх. Носков Л.И., инж. Пшеницкий А.П., инж. Становой А.Л. пристань со пьемами "Ще-град", 1903 г. (пристань), инж. Пшеницкий А.П., 1907 г., арх. Бенуа Л.Н.</p>	<p>Петровский просп., 13, Марии Савиной ул., 1</p>
<p>Дом ветеранов сцены им. Савиной М.Г. арка, нач. XX в. гараж, 1850-е гг. главный корпус с пятью примыкающими корпусами, 1946-1956 гг., арх. Талепоровский В.Н., арх. Милосова Ф.И. гостиница, 1950-е гг. дом агронома, 1950-е гг. корпус N 1, 1900 г., после 1917 г., арх. Гейслер М.Ф. корпус N 4, 1950-е гг. корпус медицинский, 1950-е гг. котельная, 1950-е гг. ледник, нач. XX в. могила Молчанова А.Е. (1856-1921), театрального деятели, 1920-е гг. (надгробие) могила Савиной М.Г. (1854-1915), актрисы, 1916 г. (надгробие) ограда, нач. XX в. парк, 2-я пол. XVIII-сер. XX вв. старожка, 1950-е гг. флигель, кон. XIX-нач. XX вв. фонтан, нач. XX в.</p>	<p>Петроградская наб. - левый берег р. Большой Невки, от Петровской наб. до р. Карповки наб.</p>
<p>Набережная Петроградская, 1901-1903 гг., инж. Берс В.А., инж. Зброжек Ф.Г., арх. Носков Л.И., инж. Пшеницкий А.П., инж. Становой А.Л., 1965-1968 гг., инж. Болтунова Е.А., арх. Носков П.А. Училищный дом им. Петра</p>	<p>Петроградская наб., 2</p>

<p>Великого, 1909-1911 гг., худ. Бенуа А.Н., арх. Дмитриев А.И., ск. Кузнецов В.В.</p> <p>Крейсер "Аврора", возвестивший 25 октября (7 ноября) 1917 г. начало Октябрьской революции</p> <p>Казармы Грендерского полка:</p>	<p>Петроградская наб., у дома 2</p>
<p>госпиталь, 1803-1807 гг., арх. Руска Л., 1866-1867 гг.; конюшни, 1803-1807 гг., арх. Руска Л.</p> <p>корпус офицерский, 1803-1807 гг., арх. Руска Л., 1934-1939 гг.</p> <p>корпус солдатский, 1803-1807 гг., арх. Руска Л., 1865-1868 гг.</p> <p>кузница, 1803-1807 гг., арх. Руска Л.</p> <p>манеж, 1803-1807 гг., арх. Руска Л.</p> <p>школа, 1850-е гг.</p>	<p>Петроградская наб., 44, Чапаева ул., 24-30, Казарменный пер., 1, р. Карповки наб., 2 Чапаева ул., 26</p> <p>Казарменный пер., 1</p> <p>Петроградская наб., 44</p> <p>р. Карповки наб., 2, Чапаева ул., 30</p> <p>Чапаева ул., 26</p> <p>Чапаева ул., 26</p> <p>Чапаева ул., 24 Пискаревская пл.</p>
<p>Памятник писателю Грибоедову А.С., 1959 г., ск. Лышев В.В., арх. Яковлев В.И.</p> <p>Особняк и заводоуправление лесопильного завода и льноджутовой мануфактуры Лебедева Д.Н., 1879-1880 гг., арх. Эрбер А.С.</p> <p>Особняк и заводоуправление Механического завода "Людвиг Нобель" с зимним садом, 1873-1874 гг., 1885-1886 гг., арх. Андерсон К.К., 1907 г., 1902-1903 гг., арх. Мельцер Р.Ф.</p>	<p>Пироговская наб., 17</p> <p>Пироговская наб., 19</p>
<p>Памятник биологу Мечникову И.И., 1936 г., ск. Шеруд П.В.</p> <p>Институт Санкт-Петербургский Политехнический императора Петра Великого:</p>	<p>Пискаревский просп., 47</p>
<p>амбулатория с аптекой, 1902-1904 гг., арх. Виррих Э.Ф., арх. Падлевский И.В.</p> <p>баня, 1902 г., арх. Виррих Э.Ф., арх. Падлевский И.В.</p> <p>больница, 1902-1903 гг.,</p>	<p>Политехническая ул., 29, Гидротехников ул., Газетская ул., Фаворского ул. севернее больницы</p> <p>Политехническая ул., северо-восточнее станции метро "Политехническая" восточнее 2-го</p>

1906 г., арх. Виррих Э.Ф., арх. Падлевский И.В., арх. Тавлянов В.П. гидробашня с лабораториями, 1902-1905 гг., 1909 г., арх. Виррих Э.Ф., арх. Падлевский И.В., арх. Тавлянов В.П. главное здание, 1899-1903 гг., арх. Виррих Э.Ф., арх. Падлевский И.В. Здесь в 1917 г. выступал Ленин В.И. корпус жилой для служащих, 1903-1904 гг., арх. Виррих Э.Ф., арх. Падлевский И.В. корпус механический с главной котельной, электростанцией, лабораториями и мастерскими, 1900-1902 гг., 1904 г., арх. Виррих Э.Ф., арх. Падлевский И.В., арх. Тавлянов В.П. корпус профессорский со служебным флигелем, 1901-1902 гг., арх. Виррих Э.Ф., арх. Падлевский И.В. корпус профессорский 2-й, 1903-1905 гг., арх. Виррих Э.Ф. корпус учебный Гидротехнического института, 1935 г., инж. Берков А.Н., арх. Шапиро Т.М. корпус химический с двумя флигелями, 1899-1904 гг., арх. Виррих Э.Ф., арх. Падлевский И.В. общедомовый 1-е и 2-е с корпусом столовых, 1899-1902 гг., 1907 г., арх. Виррих Э.Ф., арх. Падлевский И.В. ограда, 1910 г.	профессорского корпуса юго-восточное главного здания Политехническая ул., 29 у пересечения Политехнической ул. и Гидротехнической ул. восточнее общежитий у пересечения Фаворского ул. и Политехнической ул. юго-восточнее химического корпуса юго-восточнее химического корпуса юго-восточное главного здания северо-восточное главного здания Политехническая ул., между Фаворского ул. и створом Курчатова ул. южнее главного здания, в границах территории, ограниченной Гжатской ул., Фаворского ул., Политехнической ул. у общежитий
парк, 1802-1804 гг., арх. Виррих Э.Ф., 1906-1907 гг. (планировка), садовник Вольф Э.Л.	южнее главного здания, в границах территории, ограниченной Гжатской ул., Фаворского ул., Политехнической ул. у общежитий
церковь Покрова Пресвятой Вотродиды, 1912-1913 гг., арх. Падлевский И.В.	
Ботанический сад:	Профессора Попова ул., 2, Аллекарская наб., Аллекарский просп., р. Карповки наб.

ботанический сад, 1714 г., 1823 г., 1870-е гг., ботаник Регель Э.Л.	
гербарий и библиотека, 1911-1915 гг., арх. Дитрих А.И.	Профессора Попова ул., 2, корп. 7
гербарий и библиотека, 1855 г., арх. Руско А.И., 1879 г., арх. Соколов К.Я.	Профессора Попова ул., 2, корп. 13
рот с беседкой, кон. XIX в., 1928 г.	Профессора Попова ул., 2
дом директора, 1750-е гг., 1826-1829 гг., 1990-е гг. (восстановление)	Профессора Попова ул., 2, р. Карповки наб.
дом для рабочих, 1908 г., арх. Дитрих А.И.	Профессора Попова ул., 2, корп. 8
дом жилой, 1860-е гг., арх. Соколов К.Я., 1990-е гг. (воссоздание)	Профессора Попова ул., 2, корп. 2
дом жилой, сер. XIX в.	Профессора Попова ул., 2, корп. 9
дом жилой "Златных сотрудников сада", 1912-1914 гг., арх. Дитрих А.И.	Профессора Попова ул., 2, корп. 1
дом садовый, 1840-е гг., арх. Шарлемань И.И. 1-й	Профессора Попова ул., 2, Аллекарская наб.
здание вестибюля, 1964 г.	Профессора Попова ул., 2
канцелярия, сер. XIX в.	Профессора Попова ул., 2
музей Ботанический, 1950-е гг.	Профессора Попова ул., 2
оранжереи (три), 1908-1916 гг., арх. Дитрих А.И.	Профессора Попова ул., 2, корп. 22, 23, р. Карповки наб.
оранжерея, 1900 г., арх. Вах А.Р., 1-я пол. XX в.	Профессора Попова ул., 2, корп. 1
оранжерея N 12, 1823-1830 гг., арх. Шарлемань И.И. 1-й, 1903-1906 гг., арх. Люцдарский Г.И.	Профессора Попова ул., 2, р. Карповки наб.
оранжерея викторная, 1896-1899 гг., арх. Китнер И.С., арх. де Рошефор Н.И.	Профессора Попова ул., 2, корп. 28
оранжерея пальмовая, 1847-1849 гг., арх. Фишер-Уральский Е.Ф.	Профессора Попова ул., 2, корп. 14, р. Карповки наб.
оранжерея пальмовая, 1893 г., арх. Китнер И.С., 1896-1899 гг., арх. де Рошефор Н.И.	Профессора Попова ул., 2, корп. 26, 27, р. Карповки наб.
переход между оранжереями, 1913 г., арх. Дитрих А.И.	Профессора Попова ул., 2, между корп. 1 и корп. 15
погреб на южном дворе, 1880-е гг.	Профессора Попова ул., 2
флигель Министровской дачи,	Профессора Попова ул., 2,

1854 г., арх. Кракау А.И. школа садоводов, нач. XX в., арх. Дитрих А.И.	корп. 12 Профессора Попова ул., 2, корп. В
Казармы Кавалергардского полка, 1800-1806 гг., арх. Руска П.: казармы манеж	Потемкинская ул., 1, Шпалерная ул., 41, 43 Шпалерная ул., 41 Потемкинская ул., 1, Шпалерная ул., 43
Дворец Безбородко А.А.:	Почтамтская ул., 7, Почтамтский пер., 4, Якубовича ул., 6, лит. А Почтамтская ул., 7, Почтамтский пер., 4
дворец, сер. XVIII в., 1783-1795 гг., арх. Кваренги Д., 1836-1837 гг., арх. Кавос А.К., 1870 г., арх. Любимов Н.А. корпус служебный, кон. XVIII в., арх. Кваренги Д. Главный почтамт с аркой, 1782-1789 гг., арх. Львов Н.А., 1859 г., арх. Кавос А.К., 1903 г., гражд. инж. Новиков Л.И. Училищный совет при Синоде с церковью благоверного князя Александра Невского и школой, 1898-1900 гг., арх. Померанцев А.Н. Синодальная типография, 1887-1889 гг., арх. Лосанж Д.В., 1901 г., арх. Шмеллинг П.Г.	Якубовича ул., 6, лит. А Почтамтская ул., 9, Почтамтский пер., 3, Якубовича ул., 12 Правды ул., 13 Правды ул., 15 Преображенская пл., 1
Собор Св.Спасо-Преображенский: ограда из пущек, 1832-1833 гг., арх. Стасов В.П. сад, 1832-1833 гг., арх. Стасов В.П. собор, 1743-1754 гг., арх. Земцов М.Г., арх. Трезини П.-А., 1827-1829 гг., арх. Стасов В.П.	Приморский просп., 79
Церковь Благовещения: колокольня и ризница, 1900-1901 гг., арх. Теллов В.К., 1946-1947 гг. (разобраны) церковь, 1784-1785 гг., 1805-1808 гг., арх. Мочульский В.О.	Приморский просп., 87
Дача Шницарева (Колобовина), 1824-1825 гг., арх. Мельников А.И.: дача ограда сад	Приморский просп., 91, 93 Приморский просп., 93
Храм Буддийский: дом желей, 1909-1910 гг., арх. Барановский Г.В.	

ограда, 1915 г.	Приморский просп., 91
сад, 1915 г.	Приморский просп., 91
храм, 1909-1915 гг., арх. Березовский Н.М., арх. Барановский Г.В.	Приморский просп., 91
Памятник Карлу Марксу, 1932 г., ск. Евсеев С.А., арх. Щуко В.А., арх. Гельфрейх В.Г.	Пролетарской диктатуры пл.
Памятник Фридриху Энгельсу, 1931-1932 гг., ск. Евсеев С.А., арх. Щуко В.А., арх. Гельфрейх В.Г.	Пролетарской диктатуры пл.
Столбы верстовые (шесть), 1772-1776 гг., арх. Ринальди А.	Пулковское шоссе
Фонтан "Нептун", 1808 г., арх. Тома де Томон Ж.-Ф.	Пулковское шоссе, между 13 и 14 км
Обсерватория Пулковская: административно-хозяйственный блок, 1947-1953 гг., арх. Яковлев В.И., арх. Тихомиров В.И., арх. Подбереский Н.Л. базаис Пулковский малый с центрами "А" и "В", сер. XIX в., арх. Струве В.Я., 1980-е гг. (восстановление), геодезист Ефанов М.А., геодезист Калцог В.Б., арх. Соколов Ю.Т. башня астрографа короткофокусного двойного (АКД), 1947-1953 гг., арх. Щусев А.В., арх. Светлицкий П. башня меннскового телескопа Макутова Д.Д. (МТМ-500), 1947-1953 гг., арх. Щусев А.В., арх. Светлицкий П. башня нормального астрографа, 1947-1953 гг., арх. Щусев А.В., арх. Светлицкий П. башня отражательного телескопа с кварцевым спектрографом Мельникова-Иоаннисовича Б.К. (АСИ-5), 1947-1953 гг., арх. Щусев А.В., арх. Светлицкий П. братская могила гвардейцев, погибших при снятии блокады Ленинграда, и Героев Советского Союза Бойцов И.М., Волкова А.И., Куликова И.Н., 1944 г. главное здание со	Пулковское шоссе, 85, Меридианная дорожка
	Пулковское шоссе, 85,

<p>скульптурами Н.Коперника и Г.Галилея, 1834-1839 гг., арх. Брюллов А.П., 1947-1953 гг., арх. Щусев А.В., 1955 г., ск. Эйдем Л.Ю., ск. Барбеш Л.Н.</p>	корп. 1
<p>гостиница, 1953 г., арх. Яковлев В.И., арх. Еникова Д.</p>	Пулковское шоссе, 65, корп. 2
<p>детские ясли с оградой, 1947-1953 гг., арх. Савицкий П.</p>	
<p>детский сад с оградой, 1947-1953 гг., арх. Савицкий П.</p>	
<p>дома жилья (посемь), 1947-1953 гг., арх. Яковлев В.И., арх. Тихомиров В.И., арх. Подберезский Н.Л.</p>	Пулковское шоссе, 65, корп. 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
<p>кладбище ванское, 1941-1943 гг., 1979 г., ск. Лиша В.В., арх. Козлов П.Ф.</p>	Пулковское шоссе, 65, северный склон Пулковской горы
<p>корпус лабораторный, 1950-е гг.</p>	
<p>котельная, 1947-1953 гг., арх. Захарьевская М.А., арх. Персицкая Л.А.</p>	
<p>лаборатория астрофизическая, 1950-е гг., арх. Баранский А.</p>	
<p>мастерские оптико-механические, 1947-1953 гг., арх. Захарьевская М.А., арх. Персицкая Л.А.</p>	
<p>меридианная дорожка, 1834-1839 гг., арх. Брюллов А.П., 1947-1953 гг., арх. Щусев А.В.</p>	
<p>могила Баклуца О.А. (1846-1918), астронома</p>	Пулковское шоссе, 65, северо-восточный склон Пулковской горы, кладбище астрономов
<p>могила Белогопольского А.А. (1854-1934), астронома</p>	Пулковское шоссе, 65, северо-восточный склон Пулковской горы, кладбище астрономов
<p>могила Костиного С.К. (1867-1936), астронома</p>	Пулковское шоссе, 65, северо-восточный склон Пулковской горы, кладбище астрономов
<p>могила Нейумана Г.Н. (1856-1946), основоположника отечественной астрографии</p>	Пулковское шоссе, 65, северо-восточный склон Пулковской горы, кладбище астрономов

могила Струве В.Я.
(1793-1864), астронома

Пулковское шоссе, 65,
северо-восточный склон
Пулковской горы, кладбище
астрономов

обсерватория
радиоастрономическая с
радиотелескопом БПР, 1960-е гг.,
арх. Еникова Д.
ограда с воротами, 1953 г.,
арх. Яковлев В.И.,
арх. Еникова Д.
павильон 26-дюймового
рефрактора, 1947-1953 гг.,
арх. Щуова А.В.,
арх. Савицкий П.
павильон астрономической
целостатной установки
(АЦУ-5), 1960-е гг.
павильон вертикального круга
Зрели, 1950-е гг.
павильон горизонтального
меридианного круга
Суздрева А.А. (ГМК), 1952 г.
павильон горизонтального
солнечного телескопа
Покомарева-Максудова, 1950 г.
павильон зенит-телескопа
"Ленинградский" (ЗТЛ-180),
1950-е гг.
павильон зенит-телескопа
Фрейберга-Кокоратьева Г.А.
(ЗТФ-135), 1947 г.
павильон малого звездного
интерферометра Ленника В.П.,
1951 г.
павильон Мери северной,
1947-1953 гг.
павильон "Морская башня",
нач. XX в.
павильон северной трубы
Михайлова А.А., 1951 г.
павильон рефлектора
макетного (РМ-700), 1960-е гг.
павильон фотографического
вертикального круга
Зверев М.С. (ФВК), 1950-е гг.
павильон фотоэлектрической
зенитной трубы (ФЗЗТ),
1947-1953 гг., 1970-е гг.
павильоны службы времени
(западный и восточный)
Павлова Н.Н., 1950-е гг.
памятник академику
Голыцину Б.Б., 1961 г.,
ск. Кочуков Н.

Пулковское шоссе, 65,
сейсмологическая станция

<p>парк, XVIII в., 1771-1774 гг., садовый мастер Буш Д., 1834-1839 гг., арх. Брюллов А.П., 1947-1953 гг., Голован А.Г., арх. Захарская Н.Е., арх. Иванова О.А., дендролог Соколов С.Я. "Петровская горка", вчл. XIX в. поликлника, 1947-1953 гг., арх. Яковлев В.И., арх. Тихомиров В.И., арх. Подберезский Н.Л. станция сейсмическая, 1908-1910 гг., арх. Полещук А.А. фонтан "Грох", 1807 г., арх. Воронихин А.Н.</p>	<p>Пулковское шоссе, 85, восточный склон Пулковской высоты Пулковское шоссе, близ Пулковской высоты Пушкинская ул.</p>
<p>Фонтан со сфинксами, 1809 г., арх. Тома де Томон Ж.-Ф. Памятник поэту Пушкину А.С., 1884 г., арх. Бенуа Н.Л., ск. Опекушин А.М. Церковь Пророка Илии на Пороховых: сквер при часовне (утрачена) Великомученицы Параскевы, 1830-е гг. церковь, 1781-1785 гг., 1804-1806 гг., арх. Демарцов Ф.И., 1902-1904 гг., воен. инж. Симонов В.Я.</p>	<p>Революция шоссе, 75 Революция шоссе, у церкви</p>
<p>Дом, где в 1862-1895 гг. жил художник Репин И.Е. Особняк Зина М.В., арх. Гершкович Б.И. корпус служебный, 1905-1907 гг. ограда с воротами, 1907 г. особняк, 1905-1907 гг. палисадник, 1907 г.</p>	<p>Регина пл., 3/5, какая Гребоедова наб., 135 Рижский просп., 29</p>
<p>Дом, где в 1814-1815 гг. и 1817-1822 гг. жил декабрист Лунав М.С. Дом, где жили: в кон. XVIII в. архитектор Баженов В.И., в кон. 1810-х-нач. 1820-х гг. - декабрист Долгоруков И.А., в XIX-нач. XX вв. - семья архитекторов и художников Бенуа и Лансере, художник Серебрякова З.Е. Дом, где в 1887-1891 гг. жил композитор Рубинштейн А.Г.</p>	<p>Рижский просп., 76, Степана Разина ул., 6 Ряжского-Корсакова просп., 37, Гленки ул., 15 Рубинштейна ул., 38</p>

Здесь в 1905-1906 гг. проходили заседания ЦК РСДРП	Рыбачий просп., напротив дома 19, корп. 1
Памятник народному ополчению русско-шведской войны 1788-1790 гг., 1791 г.	
Дом Булатовых, 1807-1815 гг., 1820-е-1830-е гг., 1838 г., арх. Лукина Д.	Рыллова ул., 1, Короленко ул., 6
Могила Трофимова В.М. (1865-1926), ученого-артиллериста, 1958 г. (надгробие)	Рябовское шоссе, 78, Пороховское кладбище
Михайловский (Инженерный) замок:	Садовая ул., 2, Земковая ул., Итальянская ул., 12, Инженерная ул., 8, 10, 11, 13, Кленовая ул., Манежная пл., 2, 6, р. Мойки наб., р. Фонтаны наб., Кленовая ул.
аллея каштанов, 1944-1946 гг., арх. Катонин Е.И., арх. Кирхослани В.Д., проф. Удаленков А.П.	
аллея лип, 1800 г., 1944-1946 гг., арх. Катонин Е.И., арх. Кирхослани В.Д., проф. Удаленков А.П.	Кленовая ул.
аллея лип, 1824 г.	р. Фонтаны наб., Садовая ул., 2
замок, 1784-1790-е гг., Павел I (эскиз), арх. Башенев В.И., арх. Бренка В., худ. Виолье А.-Ф. (первоначальные проекты), 1797-1800 гг., арх. Бренка В., ск. Александров-Уважный М.П., ск. Стаджи Л., ск. Стаджи П.-Д., ск. Квадри Ф., ск. Табо Ф., ск. Трекорни А.	
канал Воскресенский, 1797-1800 гг., 1879 г. (засыпан)	Замковая ул.
коношны, 1798-1800 гг., арх. Бренка В., 1823-1824 гг., арх. Росси К.И., кон. XIX-нач. XX вв.	Манежная пл., 2, Инженерная ул., 13, Кленовая ул.
манеж Михайловский (экзерциргауз), 1798-1800 гг., арх. Бренка В., 1823-1824 гг., арх. Росси К.И., ск. Пименов С.С., ск. Демут-Малиновский В.И., 1838 г., 1859 г.	Манежная пл., 6, Инженерная ул., 11, Кленовая ул.
мост трехлучевой, 1797-1800 гг., 1879 г. (засыпан)	Замковая ул., у южного фасада замка
мост через Воскресенский канал по оси Садовой улицы, 1797-1800 гг., 1823-1825 гг. (засыпан)	Садовая ул.

ограда, 1820-е гг., арх. Росси К.И. павильон восточный, 1798-1800 гг., арх. Бренна В. павильон западный, 1798-1800 гг., арх. Бренна В. портик служительских конюшен, 1798-1800 гг., арх. Бренна В., 1823-1824 гг., арх. Росси К.И. сад вокруг Михайловского замка, 2-я пол. 1820-х гг., арх. Росси К.И.	Садовая ул. Инженерная ул., 10 Инженерная ул., 8 Итальянская ул., 12
сквер Инженерный, 1829 г., арх. Росси К.И., 1944-1946 гг., арх. Катоник Е.И., арх. Кирхослани В.Д., проф. Удаленков А.П.	Садовая ул., 2, р. Мойки наб., р. Фонтаны наб., Замковая ул. Садовая ул., 2, Замковая ул., Кленовая ул.
Ординарштаут (Командантское управление), 1824-1826 гг., арх. Михайлов А.А., 2-й, арх. Росси К.И. Дом Яковлевой В.А. (Серебряковой О.В.), 1820-1826 гг., арх. Росси К.И. Дом Экспедиции государственных доходов (дом "с четырьмя колоннадами"), 1750-1760-е гг., 1809-1811 гг., арх. Берников С.П., арх. Руска Л. Дом, где жили: в 1816-1841 гг. - баснописец Крылов И.А., в 1810-1831 гг. - прозв. и переводчик Гнедин Н.И., в 1810-1818 гг. - библиограф Солнцев В.С. Банк Ассоциационный:	Садовая ул., 3, Инженерная ул., 5 Садовая ул., 5, Итальянская ул., 10 Садовая ул., 12, Итальянская ул., 23 Садовая ул., 20 Садовая ул., 21, канала Грибоедова наб., 30, 32
банк, 1783-1780 гг., арх. Кваренги Д., 1817-1818 гг., арх. Руска Л., 1865-1869 гг., арх. Клямова И.И., 1903-1904 гг., арх. Бертельс А.А. ограда, 1817 г., арх. Руска Л. ограда, 1786-1791 гг., арх. Кваренги Д. сады, 1865-1869 гг.,	канала Грибоедова наб. Садовая ул.

арх. Клемов И.И., 1934 г. Дворец Воронцова М.И. (Пажеский корпус): дворец, 1749-1757 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., 1796-1800 гг., арх. Кваренги Д., 1827 г., арх. Штауберт А.Е. капелла Мальтийская (храм римско-католический Святого Иоанна Предтечи), 1797-1800 гг., арх. Кваренги Д. ограда, 1749-1757 гг., арх. Растрелли Ф.-Б. сад, 1820-е гг. службы (три корпуса), нач. XIX в., 1831-1834 гг., арх. Кавос А.К., флигели (два), 1749-1757 гг., арх. Растрелли Ф.-Б.	Садовая ул., 26, Ломоносова ул., 5, 8, 10 Садовая ул., 26 Садовая ул., 26 Садовая ул., 26 Ломоносова ул., 5, 8, 10 Садовая ул., 26 Садовая ул., 34
Дом Второго Общества взаимного кредита с флигелем, 1907-1909 гг., арх. Лудвиг Ф.И., ск. Козельский А.Л., Гауптвахта, 1818-1820 гг., арх. Беретти В.И. Дом городских учреждений, 1905-1906 гг., арх. Лишневский А.П. Рынок Никольский, 1788-1789 гг.	Садовая ул., 37 Садовая ул., 55-57, Вознесенский просп., 40-42 Садовая ул., 62, Крюков канал наб., 18, Никольский пер., 1 Садовая ул., Михайловский сад
Памятник скульптору Шубину Ф.И., 1950 г., ск. Синайский В.А., арх. Сперанский С.Б. Могила Тантави Ш.-М.-А. (1811-1881), языковед Дача Безбородко А.А. (Кушелевых-Безбородко): дача с двумя флигелями и переходными галереями, 1773-1777 гг., 1783-1784 гг., арх. Кваренги Д. ограда со скульптурами (двадцать девять) львов, сер. XIX в. павильон парковый, 1840-е гг., 1950-1960 гг. парк, 1783-1787 гг., арх. Кваренги Д. пристань с гротом и оффисами, кон. XVIII в.	Садовая ул., 60, Ново-Волковское кладбище Свердловская наб., 40, 44, корп. 25-а, Полюстровский просп., Пискаревский просп., Свердловская наб., 40 Свердловская наб., 40 Свердловская наб., 44, корп. 25-а Свердловская наб., 40 Свердловская наб., 40

пруд с проточкой, 1-я пол. XIX в.	Полостровский просп., Пискаревский просп. Свердловская наб., 49 Сердобольская ул., 1
сад парадного двора, 1787 г. Дом, где в октябре 1917 г. жил Ленин В.И. Братские могилы защитников и жителей г. Ленинграда, погибших во время блокады 1941-1944 гг., 1965 г. (надгробия), арх. Лужин Я.Н., ск. Долженко Н.В., ск. Елычукова М.К. Могила Болехова Н.Н. (1904-1956), архитектора, реставратора Могила Бубриха Д.В. (1890-1948), лингвиста Могила Жихаревой Е.Т. (1875-1967), актрисы Могила Ланга Г.Ф. (1875-1948), терапевта Могила Матье М.З. (1889-1936), эпиглога Могила Паника-Коломенкина Н.А. (1874-1956), фигуриста, первого Олимпийского чемпиона России Могила Петрова А.Н. (1806-1883), историка архитектуры Могила Синькина М.А. (1874-1955), революционера Могила Струве В.В. (1899-1965), востоковеда Могила Филонова П.Н. (1883-1941), художника Могила Бартольд В.В. (1869-1930), востоковеда	Серебряков пер., 1, Серафимовское кладбище Серебряков пер., 1, Серафимовское кладбище Серебряков пер., 1, Серафимовское кладбище Серебряков пер., 1, Серафимовское кладбище Серебряков пер., 1, Серафимовское кладбище Серебряков пер., 1, Серафимовское кладбище Серебряков пер., 1, Серафимовское кладбище Серебряков пер., 1, Серафимовское кладбище Серебряков пер., 1, Серафимовское кладбище Серебряков пер., 1, Серафимовское кладбище р. Смоленки наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище р. Смоленки наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище р. Смоленки наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище р. Смоленки наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище р. Смоленки наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могила Брандта Ф.Ф. (1802-1879), зоолога	р. Смоленки наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могила Буца И.Ф. (1771-1843), анатома и хирурга	р. Смоленки наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могила Владимирцова Б.Я. (1884-1931), монголоведа	р. Смоленки наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могила Вольфа М.О. (1825-1883), издателя, 1883 г. (надгробие), ск. Бернштам Л.А. Могила Вредена Р.Р. (1867-1934), хирурга-ортопеда	р. Смоленки наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище р. Смоленки наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могила Гесса Г.И. (1802-1850),	р. Смоленки наб., 27,

химик	Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Гринина Д.И. (1823-1886), архитектора, художника	р. Смоленск наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Докучаева В.В. (1846-1903), естествоиспытателя	р. Смоленск наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Инностранцев А.А. (1843-1918), геолога	р. Смоленск наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Каменского А.А. (1862-1936), климатолога	р. Смоленск наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Кланнера Ф.М. (1752-1831), писателя	р. Смоленск наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Козлова П.К. (1863-1935), географа	р. Смоленск наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Паррота Е.И. (1767-1852), физика	р. Смоленск наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Пикарского Э.К. (1858-1934), лингвиста, этнографа	р. Смоленск наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Радлова В.В. (1837-1918), тюрколога	р. Смоленск наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Регаге Э.Л. (1815-1892), ботаника	р. Смоленск наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Рейера К.К. (1846-1890), хирурга	р. Смоленск наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Рибаса Хосе де (Дерибаса С.М.) (1749-1800), адмирала	р. Смоленск наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Саломона Х.Х. (1797-1851), хирурга	р. Смоленск наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Савохиной А.В. (1867-1935), химика	р. Смоленск наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Сушенова П.П. (1868-1928), зоолога	р. Смоленск наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Сюзора П.Ю. (1844-1918), архитектора	р. Смоленск наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Тилло А.А. (1839-1899), географа	р. Смоленск наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Шалгина П.П. (1786-1837), электротехника, востоковеда	р. Смоленск наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище

Могилы Шерка С.Ф. (1837-1894), хирурга	р. Смоленки наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Шретера В.А. (1839-1901), архитектора	р. Смоленки наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Шторка Г.-Ф. (1766-1835), экономиста	р. Смоленки наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Шуберта Ф.И. (1758-1825), астронома и геодезиста	р. Смоленки наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Энгельгардта Е.А. (1775-1862), директора Царскосельского Лицея	р. Смоленки наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Могилы Якоби Б.С. (1801-1874), физика, электротехника	р. Смоленки наб., 27, Смоленское лютеранское кладбище
Смоленский монастырь:	Смоленское ул., 1, Растрелли пл., 1, Смоленская наб., Кваренки пер., 2, 4
корпуса жилища (каре) с угловыми церквями, 1746-1769 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., 1832-1835 гг., арх. Стасов В.П., 1860-е гг., арх. Таманский П.И. ограда с угловыми башнями и пристройками, 1754-1760 гг., XIX в.	Смоленское ул., 1, Растрелли пл., 1, Смоленская наб., Кваренки пер., 2, 4
ограда чугунная, 1833-1834 гг., арх. Стасов В.П.	Смоленское ул., 1, Растрелли пл., 1, Смоленская наб., Кваренки пер., 2, 4 Растрелли пл., 1
сад в монастырском дворе, 1834-1835 гг., арх. Стасов В.П.	Смоленское ул., 1
сад перед монастырем, 1834-1835 гг., арх. Стасов В.П.	Растрелли пл.
сад "старый", кон. 1760-х-нач.1770-х гг.	Смоленская наб.
собор Воскресения Словущего, 1746-1769 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., 1832-1835 гг. (интерьеры), арх. Стасов В.П.	Смоленское ул., 1
Институт Александровский:	Смоленское ул., 3, Смоленская наб., Смоленское ул., 3
главное здание, 1765-1775 гг., арх. Фельтен Ю.М., 1821-1824 гг., арх. Квадри Д.И.	Смоленская наб.
ограда, XVIII в.	Смоленская наб.
сад, кон. 1760-х-нач. 1770-х гг.	Смоленская наб.
сквер перед институтом, 2-я четв. XIX в.	Смоленское ул., 3
Императорское Воспитательное общество благородных девиц	Смоленский пр., 1, Смоленский просп., 8,

(Смольный институт):	Смольная наб., Пролетарской диктатуры пл.
главный корпус, 1806-1808 гг., арх. Кваренги Д.	Смольный пр., 1.
корпус служебный, 1806-1808 гг., арх. Кваренги Д.	Смольный просп., 8.
ограда парадного двора, 1807 г., арх. Кваренги Д., 1878 г. (восстановление)	Смольный пр., 1.
ограда сада, 1807-1808 гг.	Смольный просп., 8.
ограда сада-партера, 1823-1824 гг.	Пролетарской диктатуры пл.
памятник Ленину В.И., 1927 г., ск. Козлов В.В., арх. Щуко В.А., арх. Гельфрейх В.Г.	Смольного пр., 1.
пропиек, 1923-1924 гг., арх. Щуко В.А., арх. Гельфрейх В.Г.	Пролетарской диктатуры пл., Смольного аллея
сад, 1807-1808 гг., арх. Кваренги Д.	Смольная наб.
сад парадного двора, 1890-е гг.	Смольный пр., 1.
сад-партер, 1810-е гг., 1890-1910-е гг., 1923-1934 гг., арх. Гельфрейх В.Г., арх. Щуко В.А., садовый мастер Катцар Р.Ф.	Пролетарской диктатуры пл., Смольного аллея
фонтаны (четыре), 1933-1934 гг., арх. Щуко В.А., арх. Гельфрейх В.Г.	сад-партер
Центральное училище технического рисования и музей Шинглица А.Л.:	Соляной пер., 13, 15
музей, 1865-1866 гг., арх. Месмахер М.Е., ск. Чиков М.А., ск. Бауман А.Г., ск. Жигалин В.И., ск. Лапин А.И.	Соляной пер., 15
училище, 1879-1881 гг., арх. Кракау А.И., арх. Гедике Р.А.	Соляной пер., 13.
Церковь Великомученика Пантелеймона:	Соляной пер., 17, Пастелья ул., 2-а
ограда с воротами, XVIII-XIX вв.	
церковь, 1735-1739 гг., арх. Коробов И.К., 1836 г., арх. Беретти В.И., 1840-е гг. (Берельефь), ск. Логановский А.В.	
Дом, где жили в 1824 г. писатель Грибоедов А.С. и поэт декабрист Одолевский А.И.	Союза Печатников ул., 5
Храм Святого Станислава, 1823-1825 гг., арх. Висконти Д.И., 1827 г., арх. Шарлемань И.И. 1-й, 1885 г., 1950-е гг.	Союза Печатников ул., 22, Мастерская ул., 7

<p>Дача Половцова А.А.: дача, 1910 г., арх. Шмидт К.К., 1911-1912 гг., арх. Фокин И.А. сад, XVIII-1-я пол. XIX в., 1909-1913 гг. статуи (две) собак, кон. XIX в. статуя "Девушка в желтом", нач. XX в.</p>	р. Средней Невки наб., 8
<p>Дом Аладова, 1800-е гг., 1840-е гг. Палаты Кюмина А.В., 1714-1720 гг., 1952-1958 гг. (восстановлен), арх. Бенуа И.Н. Столб верстовой, кон. 1770-х гг., арх. Валлен-Деламот Ж.-Б. Ворота Триумфальные Нарвские, 1814 г., арх. Кваренки Д., 1827-1834 гг., арх. Стасов В.П., ск. Демут-Малиновский В.И., ск. Клодт П.К., ск. Пименов С.С. Дворец культуры им. Горького А.М., 1925-1927 гг., арх. Гегелло А.И., арх. Дмитриев А.И., арх. Кричевский Д.Л., инж. Райган В.Ф. Школа им. 10-летия Октября, 1925-1927 гг., арх. Никольский А.С. Райсовет Кировский, 1930-1936 гг., арх. Троцкий Н.А. Дача Дашковой "Кирьяново", 1783-1784 гг., XIX в., 1970-1975 гг. (реконструкция), арх.-худ. Толстов М.И.: дача сад</p>	<p>Средний просп. Васильевского острова, 24 Ставропольская ул., 6, Шпалерная ул., между домами 62 и 64 Старо-Петергофский просп., у Старо-Калинкина моста Станек пл.</p>
<p>Дача Чернышева И.Г. "Александрин": дача, 1770-е гг., арх. Валлен-Деламот Ж.-Б., 1820-е гг., 1960 г. (восстановление), арх. Плотников М.М. парк с прудами (два) и островами (два), 1770-е гг., арх. Валлен-Деламот Ж.-Б., 1820-е гг., 1960-е гг. (восстановление), арх. Плотников М.М.</p>	Станек пл., 4
<p>Мемориал в память обороны города в 1941-1944 гг. - "Зеленый пояс Славы Ленинграда". "Кировский вал", 1946 г., арх. Гальперин Л.Ю., арх. Шрейфер Д.М.</p>	Станек пр., 5
	Станек пр., 18
	Станек пр., 45
	Станек пр., 228
	Станек просп., Маршала Жукова просп.

Столб верстовой, 1777-1787 гг., арх. Ринальди А.	Стечек просп., Трефолева ул.
Мемориал в память обороны города в 1941-1944 гг. - "Зеленый пояс Славы Ленинграда", "Кировский вал"; дот, 1941-1944 гг. стела, 1970 г., арх. Шевеленко В.Э. танк, 1951 г., установлен	Стечек просп., у дома 198
Дом, где жили: в 1881-1888 гг. - путешественник Пржевальский Н.М., в 1876-1877 гг. и в 1879-1880 гг. - писатель Успенский Г.И.	Столлярный пер., 8
Памятник полководцу Суворову А.В., 1799-1801 гг., арх. Воронкин А.Н., ск. Гордеев Ф.Г., ск. Козловский М.И.	Суворовская пл.
Дом Брюллова А.П. (Сюзора П.Ю.), 1780-е гг., 1845 г., арх. Вржеслав А.П.	Съездовская линия, 21, Тучков пер., 16
Церковь Святой Великомученицы Екатерины, 1811-1823 гг., арх. Михайлов А.А. 2-й, 1861-1883 гг., арх. Бологов А.М., арх. Бонштедт Л.Л.; ограда (две) церковь часовни (две)	Съездовская линия, между домами 27 и 29, Тучков пер., между домами 22 и 24
Народный дом Паниной С.В., 1901 г., арх. Бенца Ю.Ю.	Тамбовская ул., 63, Прилуцкая ул., 24
Молитвенный дом Знамени Пресвятой Богородицы старообрядческой общины Поморского согласия, 1906-1907 гг., арх. Крыжановский Д.А.; дом жилой звонница молитвенный дом ограда сад	Тверская ул., 6
Памятник композитору Глинке М.И., 1906 г., ск. Бад Р.Р., арх. Бад А.Р.	Театральная пл.
Памятник композитору Раисскому-Корсакову Н.А., 1952 г., ск. Боголюбов В.Я., ск. Ингал В.И., арх. Шенгелеский М.А.	Театральная пл.
Театр Мариинский, 1847-1848 гг., 1859 г., арх. Кавос А.К., 1883-1886 гг., 1894 г., арх. Шретер В.А.	Театральная пл., 1
Консерватория, 1775-1783 гг., арх. Ринальди А., 1802 г.,	Театральная пл., 3

<p>арх. Тома де Томон Ж.-Ф., 1835-1836 гг., арх. Кавос А.К., 1891-1896 гг., гражд. инж. Николае В.В., 1912 г., арх. Бардт Т.Я. Собор Феодоровской иконы Божией Матери, Преподобного Михаила Малюгина и Святого Благоверного князя Александра Невского, 1911-1914 гг., арх. Кричевский С.С.: звонница ограда собор Дворец Великого князя Николая Николаевича (Кослинский институт):</p>	<p>Товарный пер., 1-6, Поттавская ул., 7</p>
<p>дворец, 1853-1861 гг., арх. Штакеншнейдер А.И. конюшни главные дворцовые, 1853-1861 гг., арх. Штакеншнейдер А.И. конюшни денурные, 1853-1861 гг., арх. Штакеншнейдер А.И. корпус для престулы, 1853-1861 гг., арх. Штакеншнейдер А.И. корпус служебный, 1853-1861 гг., арх. Штакеншнейдер А.И. корпус служебный, 1853-1861 гг., арх. Штакеншнейдер А.И. манеж, 1853-1861 гг., арх. Штакеншнейдер А.И. ограда, 1853-1861 гг., арх. Штакеншнейдер А.И. сад, 1861 г., арх. Штакеншнейдер А.И. Набережная Университетская:</p>	<p>Труда пл., 4, Конюгардейский бульв., 19-23, Галерная ул., 22, 24, 24-б, Замятин пер., 5-7 Труда пл., 4, Конюгардейский бульв., 23, Галерная ул., 24-б Конюгардейский бульв., 21, лит. В4 Конюгардейский бульв., 21, лит. В5 Конюгардейский бульв., 19, Замятин пер., 5-7, Галерная ул., 22, лит. А, Галерная ул., 24, лит. В3 Конюгардейский бульв., 21, лит. Г Конюгардейский бульв., 21, лит. В2 Конюгардейский бульв., 21 Конюгардейский бульв., 21 Университетская наб. - правый берег р. Большой Невы от Дворцового моста до моста Лейтенанта Шмидта</p>
<p>набережная, 1805-1810 гг., арх. Тома де Томон Ж.-Ф., инж. Герард И., мастер-каменотес Суханов С.К., 1831-1834 гг., инж. Адам Е.А. пристань со сфинксами фараона Аменхотепа III, 1455-1419 гг. до н. э., 1832-1834 гг., арх. Тон К.А.</p>	

слух, 1832-1834 гг., инж. Адам Е.А.	у Дворцового моста
слух, 1832-1834 гг., инж. Адам Е.А.	у Румянцевского сквера
слух Менделеевский, 1832-1834 гг., 1863-1864 гг. устой береговой Исажневского наплавного моста, 1819-1821 гг., инж. Белянкур А.А., инж. Треттер В.	по оси Менделеевской линии
Кунсткамера, 1718-1734 гг., арх. Гербель Н.-Ф., арх. Земцов М.Г., арх. Князев Г., арх. Маттаркови Г.-И., 1754-1756 гг., арх. Чевачинский С.И., 1857 г., арх. Марфельд Р.Р., 1947-1948 гг., арх. Каплан-Ингель Р.И. Академия наук:	Университетская наб., 3 Университетская наб., 5, Менделеевская линия, 1, Биржевой пр., Таможенный пер., 2
главное здание, 1783-1789 гг., арх. Кваренги Д.	Университетская наб., 5
флигель музейный, 1826-1831 гг., арх. Пушкин И.Ф. при участии Филиппова Д.Е.	Менделеевская линия, 1, Биржевой пр., Таможенный пер., 2
Императорский Санкт-Петербургский университет:	Университетская наб., 7-9, Менделеевская линия, 2
здание Двенадцати Коллегий, 1722-1742 гг., арх. Трезини Д., арх. Трезини Дж., арх. Земцов М.Г., 1834-1838 гг. арх. Щедрин А.Ф.	Университетская наб., 7, Менделеевская линия, 2, лит. А
корпус для игры в мяч ("жидепом"), 1776-1782 гг., 1872-1873 гг., арх. Горностаев И.И.	Университетская наб., 8, лит. О, во дворе
ограда, 1836 г., арх. Щедрин А.Ф.	Менделеевская линия, 2
сад ботанический, 1861-1868 гг., профессор ботаники Бекетов А.Н.	
сад у здания Двенадцати Коллегий, 1836 г., садовый мастер Бух П.	Менделеевская линия, 2
флигель ректорский, 1794 г., 1840-1842 гг., арх. Щедрин А.Ф.	Университетская наб., 8, лит. Б
Дворец императора Петра II, 1710-1714 гг., 1727 г., 1756-1761 гг., 1867-1870 гг.,	Университетская наб., 11

арх. Бернгард Р.Б., арх. Соболевцов В.И. Усадьба Меншикова А.Д. (Первый кадетский корпус):	Университетская наб., 13, 15, Съездовская линия, 1, 3, 5, Филологический пер., 2, 4 Университетская наб., 15, Съездовская линия, 1
дворец Меншикова А.Д., 1710-1714 гг., арх. Фонтана Д.М., арх. Шедель Г.-И., 1720-1721 гг., арх. Шедель Г.-И., 1730-1740-е гг., 1768-1769 гг., 1976-1981 гг. (реставрация), арх. Бурковская И.В., арх. Галачкин В.К., арх. Михайлов Г.В., инж. Кочергин К.А. дом жилой Первого кадетского корпуса, 1730-1740-е гг. дом жилой Первого кадетского корпуса с садом, кон. XVIII в. манеж и флигель, 1756-1759 гг., строитель Борхард И.-Г., ск. Юст И. Первый кадетский корпус, 1730-е-1740-е гг., 1750-е гг., арх. Трезини Дж., 1938 г. Здесь в июне 1917 г. состоялся I Всероссийский съезд рабочих и солдатских депутатов Академия художеств:	Съездовская линия, 5 Съездовская линия, 3 Университетская наб., 13, Филологический пер., 2, 4 Съездовская линия, 1 Университетская наб., 17, 3-я линия Васильевского острова, 2, 4-я линия Васильевского острова, 1-3 Университетская наб., 17, лит. Ц
главное здание, 1764-1771 гг., 1776-1788 гг., арх. Валлен-Деламот Ж.-Б., арх. Кокорнов А.Ф., ск. Прокофьев И.П., 1817-1837 гг., арх. Михайлов А.А. 2-й, арх. Тон К.А., 2-я пол. XIX-нач. XX вв., арх. Бенуа Л.Н., арх. Резанов А.И., арх. Щуко В.А., арх. Эппингер Ф.И. колонна, 1807 г., арх. Михайлов А.А. 2-й, 1847 г., арх. Брюллов А.П., ск. Лялин А.П. мастерская батальнаж, 1697 г., арх. Сежыян В.Ф. мастерская мозаичная, 1862-1864 гг., арх. Эппингер Ф.И. сад с оградой, 2-я пол. XVIII-нач. XIX вв., 1840-е гг., арх. Брюллов А.П.	в саду 4-я линия Васильевского острова, 1-3, в саду 3-я линия Васильевского острова, 2, лит. И Университетская наб., 17, 3-я линия Васильевского острова, 2, 4-я линия Васильевского острова, 1-3

<p>садовый корпус с портиком, 1819-1821 гг., арх. Михайлов А.А. 2-й</p>	<p>Университетская наб., 17, 3-я линия Васильевского острова, 2, 4-я линия Васильевского острова, 1, лит. Б 3-я линия Васильевского острова, 2, лит. Б</p>
<p>флигель жилой, 1846-1849 гг., арх. Брюллов А.П., 1885-1887 гг., арх. Канель В.А. флигель жилой, 1846-1849 гг., арх. Брюллов А.П., 1885-1887 гг., арх. Канель В.А.</p>	<p>4-я линия Васильевского острова, 3, лит. Б</p>
<p>"Уткина дача": главный дом, 1790-е гг. корпус служебный, 1820-1830-е гг. сад, 1790-е гг.</p>	<p>Уткин просп., 2, 2-а Уткин просп., 2 Уткин просп., 2-а</p>
<p>Набережные и мосты реки Фонтанки:</p>	<p>р. Фонтанки наб. - по обоим берегам р. Фонтанки, от Кутузова наб. до Подзорного канала и р. Большой Невы через р. Фонтанку, по Невскому просп.</p>
<p>мост Амчиков с четырьмя скульптурными конными группами, 1785 г., строитель-инж. Герард И.К., строитель-инж. Сухтелен П.К., 1841 г., арх. Брюллов А.П., инж. Буттац И.Ф., арх. Шинкель К.Ф., 1841-1850 гг., ск. Кюдт П.К., 1907-1908 гг., инж. Бобровский С.П., инж. Кривошеин Г.Г., инж. Щусев П.В.</p>	<p>через р. Фонтанку по Лермонтовскому просп.</p>
<p>мост Египетский со сфинксами, 1826 г., ск. Соколов П.П., инж. Троттер В., инж. Христианович В.А., 1954-1955 гг. (восстановлен), арх. Арешев П.А., арх. Васильковский В.С., инж. Демченко В.В.</p>	<p>р. Фонтанки наб.</p>
<p>мост Инженерный Второй, 1824-1826 гг., инж. Базен П.П., 1955 г., арх. Ротач А.Л.</p>	<p>через р. Фонтанку, по Кутузова наб.</p>
<p>мост Прачечный, 1766-1769 гг., арх. Росси И.Л., строитель Насонов Т.И., 1928 г., инж. Васильев Б.Д.</p>	<p>через р. Фонтанку, по Старо-Петергофскому просп.</p>
<p>мост Старо-Калинин, 1786-1788 гг., строитель-инж. Герард И.К., строитель-инж. Сухтелен П.К., 1892-1893 гг., арх. Рыгло М.И., 1907-1908 гг., 1905 г. (реставрация), арх. Бенуа И.Н.,</p>	

1986-1987 гг. (реставрация), арх. Иванов В.М. мост Чернышов (мост Ломоносова), 1785-1787 гг., строитель-инж. Герард И.К., строитель-инж. Сухтелен П.К., 1911-1912 гг., инж. Плавницкий А.П., 1915 г., арх. Фокин И.А. набережные со ступами, 1780-1789 гг., строитель-инж. Баур (Бауэр) Ф.В., строитель-инж. Борисов И.Н., строитель-инж. Герард И.К., строитель-инж. Модерах К.Ф., строитель-инж. Сухтелен П.К.	через р. Фонтанку по Ломоносова ул.
Училище правоведения, кон. XVII в., 1836 г., 1840 г. (интерьер), арх. Стасов В.П., 1909-1910 гг., арх. Сюзар П.Ю. Здесь в XIX в. учились композиторы Серов А.Н. и Чайковский П.И., музыкальный критик Стасов В.В., в ноябре 1917 г. состоялся чрезвычайный Всероссийский съезд Советов крестьянских депутатов	по обоим берегам р. Фонтанки, от Даурцовой наб. и Кутузова наб. до Подзорного канала и р. Большой Невы у впадения
Дом Пашковых, 1780-е гг. Дом Неклюдова П.В. (дом Министерства Императорского Двора, "дом Голицына"), 1787-1788 гг., XIX в. (флигели), 1812 г. (домовая церковь), арх. Воронихин А.Н. Здесь жили: в 1812-1824 гг. - историк Тургенев А.И. и в 1816-1824 гг. - декабрист Тургенев Н.И.	р. Фонтанки наб., 6, Чайковского ул., 1
Дворец Нарышкина Д.П. (Шуваловой С.Л.), 1790-е гг., 1844-1846 гг., арх. де Симон Б. Дом, где жили: в 1850-е - 1890-е гг. - поэт Полонский Я.П., в 1888-1892 гг. - композитор Чайковский П.И.	р. Фонтанки наб., 18 р. Фонтанки наб., 20
Дом, где жили: в 1814-е - 1825-е гг. - декабристы Мурьевым Н.М. и А.М., в 1814-1816 гг. - живописец Капренской О.А., в 1816-1818 гг. - историк Карамаев Н.М.	р. Фонтанки наб., 21, Итальянская ул., 39
Дворец Шореметевых: дворец, 1730-е-нач. 1740-х гг., 1746-1750 гг., арх. Чевалковский С.И., 1795-1808 гг.	р. Фонтанки наб., 24
	р. Фонтанки наб., 25
	р. Фонтанки наб., 34

<p>арх. Воронкин А.Н., арх. Кааренга Д., арх. Старов И.Е., 1837-1857 гг., воен. инж. Корзин И.Д. ограда с воротами, 1837-1838 гг., воен. инж. Корзин И.Д. павильоны (два), 1821-1824 гг., арх. Каарни Д.И. сад, 1730-е гг., кон. XVIII-нач. XIX вв., 1930-е гг. флигель галерейный, 1803 г., арх. Кааренга Д., 1839 г., воен. инж. Корзин И.Д. флигель дворовый южный, 1828 г., арх. Каарни Д.И. флигель кухонный, 1884 г., арх. Бенуа Н.П. флигель садовый южный, 1845 г., арх. Корзин И.Д., 1911 г., 1914 г., арх. Красовский М.В. Здесь в сер. 1920-х-1941 гг. и в 1944-1952 гг. жила поэт Ахматова А.А. фонтан (фундамент), 1750-е гг., кон. XVIII в. (засыпаны)</p>	<p>сад, главная аллея</p>
<p>Институт Екатерининский: институт, 1804-1807 гг., арх. Кааренга Д., 1823-1826 гг., арх. Каарни Д.И. сад, 1-я пол. XVIII в., 1804-1807 гг.</p>	<p>р. Фонтаны наб., 38</p>
<p>Дом Ильиных (Кочевой О.А.), 1806-1806 гг., арх. Руска П.</p>	<p>р. Фонтаны наб., 41</p>
<p>Дом Дубенских (Зиновьева Н.В., Карловой Н.Ф.): дом жилой, 1790-е гг., 1843 г., арх. Лангваген В.Я. ограда с воротами, 1830 г., арх. Беретти В.И., 1843 г., арх. Лангваген В.Я. сад, сер. XIX в. фонтан</p>	<p>р. Фонтаны наб., 46</p>
<p>Малый театр (театр А.С.Суворина), 1876-1877 гг., арх. Фонтана П.Ф., 1900-1902 гг., арх. Гаммершледт А.К.</p>	<p>р. Фонтаны наб., 65</p>
<p>Главное казначейство, 1913-1916 гг., арх. Иофан Д.М., арх. Серафимов С.С., строитель-арх. Корвин-Круковский С.С.</p>	<p>р. Фонтаны наб., 70-72</p>
<p>Дом Кукаевой А. (Кладо Л.М.),</p>	<p>р. Фонтаны наб., 79,</p>

1831-1832 гг., арх. Мельников А.И. Дом Яковлевых (Евментьева А.Ф.), 1780-1790-е гг., 1856 г., арх. Ферри-де-Пина Е.И. Дом Лебедева, 1808-1809 гг. Казармы местных войск, 1787-1790 гг., 1798-1803 гг., арх. Волков Ф.И.: главный корпус флигели (четыре) Дом Устинова К. (Петровых), 1817-1822 гг., арх. Шарлемань И.И. 1-й Дворец Юсуфовых: дворец с флигелями, сер. XVIII в., 1789-1792 гг., арх. Кааренги Д. ограда с воротами, 1836-1840 гг., инж. Трофимович В., инж. Кольмак К. павильон, 1790-е гг., арх. Кааренги Д. сад Юсуфовский, сер. XVIII в., 1790-е гг., арх. Кааренги Д. Усадьба Державина Г.Р.: главный дом, 1791-1793 гг., арх. Пильников Г.П., 1798-1800 гг., арх. Львов Н.А., 1846-1850 гг., арх. Горностаев А.М. Здесь в 1791-1816 гг. жил поэт Державин Г.Р. ограда, нач. XIX в. сад, 2-я пол. 1790-х гг., 1846-1848 гг., садовый мастер Гаврилов В.Г., арх. Горностаев А.М., садовый мастер Гумлер А. флигели (два), 1791-1793 гг., арх. Пильников Г.П., 1798-1800 гг., арх. Львов Н.А., 1846-1850 гг., арх. Горностаев А.М. Экспедиция заготовления государственных бумаг: весовая, кон. XIX-нач. XX вв. дом собрания рабочих и служаших, 1903 г., арх. Бах Е.Р. заводоуправление и служебный корпус, 1816-1818 гг., инж. Бетанкур А., инж. фон Треттер Г.	Гороховая ул., 50 р. Фонтаны наб., 81, Гороховая ул., 57 р. Фонтаны наб., 87 р. Фонтаны наб., 80, корп. 1-3, 8 р. Фонтаны наб., 82, Гороховая ул., 58 р. Фонтаны наб., 115, Садовая ул., 50-а р. Фонтаны наб., 115 Садовая ул., 50-а р. Фонтаны наб., 115 Садовая ул., 50-а р. Фонтаны наб., 118 р. Фонтаны наб., 144, 144-а, Римский просп., 3, 5, 7, 9, 11 р. Фонтаны наб., 144, корп. 33 Римский просп., 3, лит. Д р. Фонтаны наб., 144, лит. Ж, 3
--	---

корпуса производственные и служебные, казармы рабочих (девять зданий), 1857-1861 гг., арх. Жибер Э.И., гражд. инж. Маврский К.Я.	р. Фонтаны наб., 144, корп. 2, 4, 7, 8, 11, 20, р. Фонтаны наб., 144-а, лит. В, лит. В1, лит. В2, Рижский просп., 5, лит. А, Рижский просп., 7, корп. 1
ограда, 2-я пол. XIX в.	р. Фонтаны наб., 144, Рижский просп., 5, 7
палисадник, XIX в.	р. Фонтаны наб., 144
подстанция трансформаторная, нач. XX в.	р. Фонтаны наб., 144, корп. 19
сад, XIX в.	р. Фонтаны наб., 144
типография, 1805 г., арх. Бах Е.Р.	р. Фонтаны наб., 144, корп. 37
церковь Преподобномученика Андрея Критского, 1891-1892 гг., гражд. инж. Маврский К.Я.	Рижский просп., 9, корп. 34
школа техническая, 1903 г., арх. Бах Е.Р.	Рижский просп., 11, корп. 35
Дом, где в 1857-1895 гг. жил писатель Лесков Н.С.	Фурылатская ул., 50
Дом Варгунина К.А. (Игнатьева П.И.); ворота, 1896-1899 гг., арх. фон Гоген А.И.	Фурылатская ул., 52
дом жилой с флигелями, 1898-1899 гг., арх. фон Гоген А.И., 1916 г.	
Плат "Цветочный" Николаевской железной дороги, откуда в марте 1918 г. отправился поезд, на котором Советское правительство переехало из Петрограда в Москву	и-д. ст. Цветочная Петербургского железнодорожного узла
Особняк Кельха А.Ф. (Александрова И.М.) с дворовыми флигелями, 1858-1860 гг., арх. Когаман А.К., 1896-1897 гг., арх. Чагин В.И., арх. Шене В.И., арх. Шмидт К.К.	Чайковского ул., 28
Особняк Трубецкого П.Н. (Нарышкиных) с дворовыми флигелями, 1780 г. (дом Ганнибала А.П.), 1855 г., арх. Боссе Г.Э., 1875-1876 гг., арх. Гедике Р.А.	Чайковского ул., 29, Дружбининский пер., 2
Особняк Ко-убен Л.В. (Нечасова-Мальцева Ю.С.) с дворовыми флигелями, 1844-1849 гг., арх. Боссе Г.Э., арх. Курзьин Р.И., 1883-1884 гг. (интерьер), арх. Бенуа Л.Н.	Чайковского ул., 30
Дом Барятинских (Великой княгини Ольги Александровны)	Чайковского ул., 46-48

дом жилой с флигелями, 1837 г., арх. Динмерт Е.И., 1858 г., арх. Боссе Г.Э., 1900-е гг.	
сад, 1-я треть XIX в.	
Усадьба Демидова П., 2-я пол. XVIII в., 1940-е гг.:	Чехистов ул., 3
главный дом	Чехистов ул., 3, корп. 1
парк с прудом	
Дача Воронцова "Новосаженка":	Чехистов ул., 13
главный дом, 1750-е гг., арх. Ринальди А., 1957-1960 гг. (восстановление), арх. Плотинов М.М.	
"Голубинский дом", 1829-1830 гг. парк с прудом, XVIII в.	
Усадьба Маниха:	Чехистов ул., 19
главный дом, XVIII в., 1950-е гг. (воссоздание)	
парк с прудом, XVIII в.	
Памятник философу и писателю Чернышевскому Н.Г., 1947 г., ск. Лышев В.В., арх. Яковлев В.И.	Чернышевского пл., 11, у гостиницы "Россия"
Церковь Божией Матери Всех Скорбящих Радости, 1817-1818 гг., арх. Русак Л.	Чернышевского просп., 3, Шпалерная ул., 35
Памятник общественному деятелю Грогу К.К., 1906 г., ск. Антокольский М.М., арх. Цейдлер В.П.	Шауляна просп., 44
Сад Румянцева (Соловьевский):	Щебенко пл., 1-я линия Васильевского острова, 2-я линия Васильевского острова, Университетская наб.
обелиск Румянцева, 1788 г., арх. Бренна В., 1818 г., арх. Росси К.И.	
ограда, 1865-1867 гг. павильон музыкальный, 1865-1867 гг.	
сад, 1865-1867 гг., арх. Коарини Н.И.	
фонтаны (два), 1865-1867 гг.	
Галерная гавань Гребного порта:	Шаперский провоз ул., 14-а, 20, 21, корп. 1; 23, корп. 2; 25
бассейн большой, 1721-1723 гг., арх. Трезини Д., кон. 1740-х гг., арх. Чевдинский С.И.	Шаперский провоз ул.
бассейны малые (два), 1-я треть XIX в.	Шаперский провоз ул.
башня водонапорная, 1894 г. канал входной с каменными	Шаперский провоз ул., 25 Шаперский провоз ул.

набережными, спусками и молами, 1721 г., арх. Трезини Д., 1732 г., арх. Коробов И.К., 1750-1754 гг., арх. Башмаков М.А., арх. Чевакинский С.И., 1806-1812 гг., арх. Захаров А.Д. караульный дом, 1824-1826 гг., 1904-1905 гг. арх. паровой на гранитном основании, нач. XIX в., 1854 г. кранцлици восточный, 1721-1723 гг., арх. Трезини Д., 1754 гг., арх. Башмаков М.А. кранцлици западный, 1721-1723 гг., арх. Трезини Д., 1754 г., арх. Башмаков М.А.	Шаперский прогон ул., 21, корп. 1 Шаперский прогон ул., 23, корп. 2 Шаперский прогон ул., 20
Дворец Таврический:	Шаперский прогон ул., 14-а
гидросистема Таврического сада, кон. XVIII в. дворец, 1783-1789 гг., арх. Старов И.Е., 1802-1804 гг. (интерьеры), арх. Русак Л., 1819 г. (интерьеры), арх. Росси К.И., 1905-1906 гг. (зал заседаний Государственной Думы), арх. Бах А.Р., арх. Шестов П.И. дом садовника с двумя флигелями, 1792-1794 гг., арх. Волков Ф.И. мосты (два), 1793-1794 гг., арх. Волков Ф.И., инж. Шекле К.-И. ограда каменная, 1822 г. ограда парадного двора, 1792-1793 гг., арх. Волков Ф.И. ограда сада, 1896 г., арх. Бруни А.А.	Шалерная ул., 45, 47, Потемонская ул., 2, 4, Кирочная ул., 50, Таврическая ул., 8 Таврический сад
оранжерея, кон. XVIII в. плотина, 1790-е гг. сад парадного двора, XX в. сад Таврический с прудом, 1783-1794 гг., арх. Волков Ф.И., садовый мастер Гульд В., арх. Старов И.Е. флигель министерский (садовый), 1906-1907 гг., арх. фон Гоген А.И. фонтан, 1910-е гг., арх. Бруни А.А.	Шалерная ул., 47, Таврическая ул., 8
Церковь Святого благоверного князя	Потемонская ул., 2 Таврический сад Таврическая ул., 8 Шалерная ул., 47 Потемонская ул., 2, 4, Кирочная ул., 50, Таврическая ул., 8 Шалерная ул., 45 Таврический сад Шалерная ул., 47 Потемонская ул., 2-4, Кирочная ул., 50, Таврическая ул., 8 Шалерная ул., 47, Таврическая ул., 8 Таврический сад
	Шунга ул., 10

Александра Невского: сад, 1891 г. церковь, 1891 г., арх. Косяков В.А.	
Братская могила погибших в январе 1905 г., 1931 г. (надгробие), арх. Витман В.А., ск. Манковер М.Г.	9 Января просп., 4, кладбище "Памяти жертв 9 января"
Могила Федорова Е.С. (1851-1909), изобретателя в области воздухоплавания Дача, нач. XX в.:	9 Января просп., 4, кладбище "Памяти жертв 9 января" с. Зеленогорск, Исполкомовская ул., 6
беседка с гранитным бассейном ворота чугунные дом жилой корпус служебный ледник оранжерея парк	
Мемориал в память обороны города в 1941-1944 гг. - "Зеленый пояс Славы Ленинграда". "Сестра", 1968 г., худ. Пейслис Г.А., арх. Берлингерблау Л.М., арх. Колосовский М.Е.,	с. Зеленогорск, Приморское шоссе, 38-й км
Церковь Казанская, 1910-1913 гг., арх. Нихонов Н.Н., 1980-е гг. (восстановление)	с. Зеленогорск, Приморское шоссе, 547
Заводы Ижорские Адмиралтейские: бассейн с разводным мостом, 1803-1805 гг., арх. Гесте В.И., инж. Гаскойн К.К. газопылер, 1848-1853 гг. заводы молотовые и плотильный, 1804-1809 гг., арх. Гесте В.И., инж. Гаскойн К.К., инж. Вильсон А.Я., 1835 г., 1850-е гг. (перестройка) канал водоотводный (криволинейный) с мостом-плотной N 2, 1803-1805 гг., арх. Гесте В.И., инж. Гаскойн К.К., канал водоотводный (прямолинейный) с мостом-плотной N 3, 1807 г., инж. Вильсон А.Я. контора заводская, 1804-1808 гг., арх. Гесте В.И., инж. Гаскойн К.К., инж. Вильсон А.Я., 1866-1877 гг., 1901 г. (перестройка) корпус сталелитейный, 1853 г.,	с. Колпино, Ленина просп., 1

1873 г. корпус цехных кузниц (фрагменты), 1809-1813 гг., 1830-1835 гг. (реконструкция), арх. Вильсон А.Я., нач. XX в. (пристроена электростанция) мастерская модельная и гвоздильная, 1818 г., 1829 г., инж. Вильсон А.Я., 1889 г., 1886 г. (перестройка) мастерская цеакопробная, 1827 г., 1835 г. (перестройка) ограда на подпорной стене главной плотины, 1831-1835 гг., инж. Вильсон А.Я. плотина главная № 1 с подпорной стеной, XVIII в., 1803-1805 гг., арх. Гесте В.И., инж. Гаскойн К.К. коренный завод, 1803-1806 гг., арх. Гесте В.И., инж. Гаскойн К.К., 1825-1829 гг., 1853 г. (перестройка), инж. Вильсон А.Я. Дача, нач. XX в.	пос. Комарово, Морская ул., 8 пос. Комарово, Морская ул., 14
Дача Бормака Ж: жилой дом, 1910-е гг. колодец, нач. XX в. корпус служебный, нач. XX в. ледник, нач. XX в. парк, нач. XX в. фонтан, нач. XX в.	
Могила Алексеева М.П. (1895-1981), литературоведа, академика, 1984 г. (надгробие), арх. Хазанов В.В.	пос. Комарово, Озерная ул., кладбище
Могила Альтмана Н.И. (1889-1970), художника, 1973 г. (надгробие), арх. Милорадович Т.Н.	пос. Комарово, Озерная ул., кладбище
Могила Ахметовой А.А. (1889-1966), поэтессы, 1960-е гг. (надгробие), 1969 г. (барельеф и крест), ск. Игнатъев А.М., арх. Смирнов В.П.	пос. Комарово, Озерная ул., кладбище
Могила Баранникова А.П. (1890-1952), андолога, 1953 г. (надгробие)	пос. Комарово, Озерная ул., кладбище
Могила Ефремова И.А. (1907-1972), писателя	пос. Комарово, Озерная ул., кладбище
Могила Жирмунского В.М. (1891-1971), историка литературы, 1974 г. (надгробие)	пос. Комарово, Озерная ул., кладбище
Могила Пановой В.Ф.	пос. Комарово, Озерная ул.,

(1905-1973), писательницы	кладбище
Могила Петрова Н.Н. (1876-1964), хирурга, основоположника российской онкологии, 1966 г. (надгробие), арх. Васильковский В.С., ск. Ястребенский Г.Д.	пос. Комарово, Озерная ул., кладбище
Могила Рацдоникаса В.И. (1884-1976), археолога	пос. Комарово, Озерная ул., кладбище
Могила Самохвалова А.Н. (1894-1971), художника	пос. Комарово, Озерная ул., кладбище
Могила Соколов М.М. (1908-1973), Герон Советского Союза, полнрного исследователя, 1979-е гг. (надгробие)	пос. Комарово, Озерная ул., кладбище
Могила Соцвы В.Б. (1905-1978), геоботаника, географа, 1983 г. (надгробие), арх. Петров В.А.	пос. Комарово, Озерная ул., кладбище
Могила Шишмарева В.Ф. (1874-1957), фитолога	пос. Комарово, Озерная ул., кладбище
Канал Обводной (проводной) с чугунной оградой, 1785-1844 гг. Набережные и молы со спусками, перелетами, лестницами Итальянского пруда, Кулчешской, Средней, Военной и Лесной гаваней, с дамбами Николаевским, Алексеевским, Константиновским, Александровским и другими гидротехническими сооружениями, XVIII-XX вв.	г. Кронштадт
Адмиралтейство:	г. Кронштадт, Адмиралтейство
завод казатный предельный, 1784-1786 гг., арх. Ветoshников М.Н., 1829-1830 гг., арх. Гоцман И.Г., 1886 г.	
завод сукарный, 1796-1797 гг., арх. Баженов В.И., XIX-XX вв.	
классы офицерские артиллерийские, 1806-1807 гг., 1826-1836 гг.	
мастерские парусные (три корпуса), 1785-1786 гг., арх. Ветoshников М.Н.	г. Кронштадт, Адмиралтейство, Якорная пл., 1
промантовские магазины (семь корпусов), 1787-1798 гг., арх. Ветoshников М.Н., 1845-1851 гг.	
сарай (магазин) пенькового ватного 388028, 1784-1786 гг., арх. Ветoshников М.Н.	
сарай (склад) лесной, 1794-1795 гг., арх. Баженов В.И.,	

<p>1831 г., 1838 г. сарай (склад) угольный, 1840-1843 гг., арх. Риглер П.К. смоляня канатного завода, 1784-1785 гг., арх. Веташников М.Н., 1830 г., арх. Акутин А.Н.</p>	г. Кронштадт, Адмиралтейство
<p>Канал им. Петра Великого с гидротехническими сооружениями: бассейн с насосной станцией и отводным каналом, 1734-1752 гг., воен. инж. Люберас И.-Л., XIX-XX вв. док Петропавловский (железный), 1719-1726 гг., Петр I, строитель Лейн Э., 1734-1752 гг., воен. инж. Люберас И.-Л., XIX-XX вв. доки в крест-канале, 1719- 1726 гг., Петр I, строитель Лейн Э., 1734-1752 гг., воен. инж. Люберас И.-Л. дожовый мост, 2-я пол. XIX в. канал (морская часть), 1719-1726 гг., строитель Лейн Э., Петр I, 1734-1752 гг., воен. инж. Люберас И.-Л., XIX-XX вв. овраг между крест-каналом и бассейном с козелом (незавершенная часть канала), 1719-1752 гг., строитель Лейн Э., воен. инж. Люберас И.-Л., 1901 г.</p>	
<p>Госпиталь Военно-Морской:</p> <p>анатомический театр, 1849-1852 гг., арх. Мартынов А.А. аптека, грочеч-еол и пивоварня, 1839 г., арх. Анерт Э.Х. баня, сушильня и лудильня, 1838 г., арх. Анерт Э.Х. ворота главного въезда, XIX в., главное здание, 1833-1840 гг., арх. Анерт Э.Х. ограда у главного здания, XIX в. пекарня и кухня, 1840 г., арх. Анерт Э.Х. сад, 1839-1840 гг., арх. Анерт Э.Х. часовня, 1903-1905 гг., арх. Косиков В.А.</p>	<p>г. Кронштадт, Восстания ул., 2, Мануильского ул., 2</p>

Церковь англиканская, 1819-1822 гг.	г. Кронштадт, Зосимова ул., 24, Волгодарского ул., 13
Пруд Итальянский, 1717-1727 гг., замысел Петра I, строитель Лейб Э., 1780-1790-е гг.	г. Кронштадт, Итальянский пруд (ранее Итальянского дворца)
Рыбные ряды, 1827-1828 гг.	г. Кронштадт, Итальянского пруда наб.
Дом губернской в-й, 1717-1725 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., 1770-е гг., 1810-1820 гг.	г. Кронштадт, Красная ул., 2
Крепость Кронштадт: башня северо-восточная, 1830 г.	г. Кронштадт, крепость
ботардо северное с колоннами, 1836-1839 гг.	
ботардо южное, 1825-1826 гг.	
вал земляной Главный, 1825-1830 гг.	
казарма оборонительная 1-я западная (Цитадельская) с полубашней, 1826-1828 гг., 1803-1806 гг., 1930-е гг.	
казарма оборонительная 1-я северная с сухопутным манежем, 1831-1834 гг.	
казарма оборонительная 2-я западная (Кронштадтская) с полубашней, 1826-1829 гг., 1803-1806 гг., 1970-1981 гг.	
казарма оборонительная 2-я северная, 1836-1837 гг.	
казарма оборонительная 3-я северная, 1837-1839 гг., 1950-е гг.	
казарма оборонительная 4-я северная, 1838 г.	
казарма оборонительная 5-я северная, 1871-1873 гг.	
казарма оборонительная восточная, 1833-1835 гг.	
плотина защитная северная № 1, 1826-1840 гг.	
полубашня 1-я северная, 1833 г.	
полубашня 2-я северная, 1836-1837 гг.	
полубашня 3-я северная, 1837-1838 гг.	
ров крепостной оборонительный, 1710-1724 гг., Петр I, строитель Лейб Э., 1781-1784 гг., 1825-1827 гг. (перестройка)	

<p>Санкт-Петербургские ворота с дуплаковой, 1831-1832 гг., 1872-1873 гг. стена оборонительная, 1828-1839 гг. стена аскарпован, 1825-1829 гг.</p>	г. Кронштадт, крепость
<p>Братская могила артиллеристов, погибших во время взрыва на базаре "Константин" 30 ноября 1898 г. Могила полковника Александрова Н.А. и капитана Вронского А.А., 19 июля 1906 г., 1908 г. (надробие)</p>	г. Кронштадт, Кронштадтское шоссе, городское кладбище
<p>Гостинный двор, 1833-1836 гг., 1870-е гг. Съезжий дом купеческой части, 1835-1837 гг., арх. Руска П.И., 1853 г.</p>	г. Кронштадт, Кронштадтское шоссе, городское кладбище
<p>Школа городская народная, 1783 г., арх. Волков Ф.И.</p>	г. Кронштадт, Ленина просп., 16
<p>Присутственные места (городская дума), 1834-1837 гг., арх. Анерт Э.Х., арх. Брюклов А.П.</p>	г. Кронштадт, Ленина просп., 20
<p>Часовня церкви Боголюбения Господня, 1903 г., арх. Власель А.И., арх. Косиков В.А., инж. Шаверновский В.П.</p>	г. Кронштадт, Ленина просп., 23
<p>Храм лютеранской святой Елизаветы:</p>	г. Кронштадт, Ленина просп., 26
<p>дом пастора, 1836 г. ограда, 1836 г. храм, 1834-1836 гг., арх. Анерт Э.Х.</p>	г. Кронштадт, Ленинградская ул., 2
<p>Башина городского водопровода с флигелем, 1838-1839 гг., воен. инж. Лебедев В.П., воен. инж. Татарников, 1870-е гг., 1887 г.</p>	г. Кронштадт, Ленинградская ул., 1, лит. Н
<p>Парк Петровский:</p>	г. Кронштадт, Ленинградская ул., 1, лит. Н
<p>ограда, 1882 г. памятник императору Петру I, 1841 г., ск. Жак Т.Н., ск. Клод П.К. парк, 1861-1882 гг., садовый мастер Рауглер К.</p>	г. Кронштадт, Ленинградская ул., 2, лит. Б
<p>Первый учебный морской экипаж</p>	г. Кронштадт, Макаровская ул.
<p>дом Меншикова А.Д. (Менка Б.-Х.), 1711-1716 гг., 1719-1720 гг., арх. Браунштейн И.-Ф.,</p>	г. Кронштадт, Ленинградская ул., 2, лит. Б
	г. Кронштадт, Макаровская ул., 1/3, Коммунистическая ул., 3, 3-в

<p>арх. Шедель Г.-И., строитель Шедель И.-Х., 1751 г., арх. Чевачинов С.И., 1826-1836 гг., арх. Акутин А.Н., арх. Коженс В.П., арх. Штауберт А.Е., 1860 г.</p>	
<p>казарма Первого учебного морского экипажа, 1836-1846 гг., арх. Акутин А.Н., арх. Анерт Э.Х., арх. Желязевин Р.А., арх. Фарафонтьев А.Я.</p>	<p>г. Кронштадт, Коммунистическая ул., 3-а</p>
<p>казарма с минными классами, 1714-1724 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., строитель Шедель И.-Х., арх. Шлюгер А., 1765-1775 гг., строитель Герард И., 1808 г., арх. Акутин А.Н.</p>	<p>г. Кронштадт, Макаровская ул., 1/3</p>
<p>корпус служебный казарм Первого учебного морского экипажа, 1836-1837 гг., арх. Фарафонтьев А.Я., арх. Коженс В.П., 1843 г., арх. Акутин А.Н.</p>	<p>г. Кронштадт, Коммунистическая ул., 3</p>
<p>отрада, 1830-1831 гг., арх. Анерт Э.Х., арх. Росси К.И., арх. Штауберт А.Е.</p>	<p>г. Кронштадт, Макаровская ул., 1/3, от казармы до канала им. Петра Великого</p>
<p>сад, после 1855 г.</p>	<p>г. Кронштадт, Макаровская ул., 1/3, у канала им. Петра Великого</p>
<p>сад (частично утрачен), 1842 г.</p>	<p>г. Кронштадт, Макаровская ул., 1/3, во дворе Первого учебного морского экипажа</p>
<p>фонари (частично утрачены), 1830-1831 гг., арх. Анерт Э.Х., арх. Росси К.И., арх. Штауберт А.Е.</p>	<p>г. Кронштадт, по Макаровской ул. и от казармы до канала им. Петра Великого</p>
<p>Арсенал, 1832-1836 гг., арх. Гошин И.Г., 1857 г., 1893 г.</p>	<p>г. Кронштадт, Макаровская ул.</p>
<p>Итальянский дворец (Морское инженерное училище императора Николая II)</p>	<p>г. Кронштадт, Макаровская ул., 3</p>
<p>астрономическая беседка (частично утрачена), 1857-1860 гг.</p>	<p>в саду, у канала им. Петра Великого</p>
<p>дворец (с фундаментом разрушенной части), 1720-1727 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., 1728-1733 гг., арх. Ферстер И.Х., 1771-1773 гг., строитель Герард И.К., арх. Чевачинов С.И., 1843-1848 гг., арх. Акутин А.Н., арх. Мажов И.</p>	

<p>арх. Реймерс К.И., арх. Стасов В.П., 1890-1900 гг. корпус служебный двухэтажный, 1744 г., воен. инж. Люберас И.-Л., строитель Рнер Г., арх. Ферстер И.Х. корпус служебный треугольный, 2-я пол. XIX в. ограда (фрагмент), 1830-1831 гг., арх. Анерт Э.Х., арх. Росси К.И., арх. Шлауберт А.Е. палисадник перед главным фасадом дворца, кон. XIX в. сад (частично утрачен), 1850-1853 гг. сад, после 1855 г.</p>	<p>г. Кронштадт, по Макаревской ул., от Итальянского дворца до канала им. Петра Великого</p>
<p>Памятник исследователю Арктики Пахтусову П.К., 1886 г., ск. Лаворенций Н.А., арх. Силян И.А.</p>	<p>во дворе дворца</p>
<p>Летний сад: ограда, 1872-1873 гг., арх. Виндельбандт В.В. памятник мичману корабля "Азов" Домашенко А.А., 1828 г., арх. Шарлемань И.И.1-й памятник погибшим членам экипажа клипера "Опринек", 1873 г. сад, 1-я пол. XVIII-сер. XIX вв.</p>	<p>у канала им. Петра Великого г. Кронштадт, Макаревская ул., у дома 3</p>
<p>Дом губернской 1-й, 1717-1725 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., 1770-е гг., 1810-1820 гг.</p>	<p>г. Кронштадт, Петровская ул., 8, корп. 2</p>
<p>Дом губернской 2-й, 1717-1725 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., 1770-е гг., 1810-1820 гг.</p>	<p>г. Кронштадт, Петровская ул., 8, корп. 3</p>
<p>Дом губернской 3-й, 1717-1725 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., 1770-е гг., 1810-1820 гг.</p>	<p>г. Кронштадт, Петровская ул., 10, корп. 2</p>
<p>Дом губернской 4-й, 1717-1725 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., 1770-е гг., 1810-1820 гг.</p>	<p>г. Кронштадт, Петровская ул., 10, корп. 3</p>
<p>Дом губернской 5-й, 1717-1725 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., 1770-е гг., 1810-1820 гг.</p>	<p>г. Кронштадт, Петровская ул., 12, корп. 2</p>
<p>"Образцовая казарма", 1717-1725 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., 1770-е гг., 1810-1820 гг., 1832-1833 гг., арх. Гомзин И.Г.</p>	<p>г. Кронштадт, Петровская ул., 14</p>
<p>Дом губернской 7-й, 1717-1725 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., 1770-е гг., 1810-1820 гг., 1832-1833 гг., арх. Гомзин И.Г.</p>	<p>г. Кронштадт, Петровская ул., 14, лит. А</p>
<p>Дом губернской 8-й, 1717-1725 гг., арх. Браунштейн И.-Ф.,</p>	<p>г. Кронштадт, Петровская ул., 16,</p>

1770-е гг., 1810-1820 гг., 1830-1832 гг.	Коммунистическая ул., 2
Дом губернской 9-й, 1717-1725 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., 1770-е гг., 1810-1820 гг., 1830-1832 гг.	г. Кронштадт, Петровская ул., 16-в
Парк Екатерининский: ограда, 1887 г. памятник мореплавателю Беллинсгаузену Ф.Ф., 1870 г., арх. Монигетти И.А., ск. Шредер И.Н. парк, 1848 г.	г. Кронштадт, Советская ул.
Офицерское собрание, 1785-1788 гг., арх. Ветцаников М.Н., 1856-1858 гг., арх. Кузьмин РИ.	г. Кронштадт, Советская ул., 43
Библиотека Морская, 1910-1920 гг., арх. Косиков Г.А., библиотека ограда	г. Кронштадт, Советская ул., 49
Форт береговой "Риф", 1898-1912 гг.	г. Кронштадт, Финский залив, о. Котлин
Форт береговой "Шанец" ("Александр и Николай Шанцы"), 1700-е гг., 1788 г., 1855-1856 гг., 1863 г., 1898-1913 гг.	г. Кронштадт, Финский залив, о. Котлин
Батарея северная N 1, 1855-1856 гг., инж. Тотлебен Э.И., 1851-1860 гг., инж. Заерва К.Я.	г. Кронштадт, Финский залив, северный фарватер
Батарея северная N 2, 1855-1856 гг., инж. Тотлебен Э.И., 1862-1867 гг., инж. Заерва К.Я.	г. Кронштадт, Финский залив, северный фарватер
Батарея северная N 3, 1855-1856 гг., инж. Тотлебен Э.И., 1864-1868 гг., инж. Заерва К.Я.	г. Кронштадт, Финский залив, северный фарватер
Батарея северная N 4 ("Заерва"), 1864-1868 гг., инж. Заерва К.Я.	г. Кронштадт, Финский залив, северный фарватер
Батарея северная N 5, 1855-1856 гг., инж. Тотлебен Э.И., 1864-1868 гг., инж. Заерва К.Я.	г. Кронштадт, Финский залив, северный фарватер
Батарея северная N 6, 1855-1856 гг., инж. Тотлебен Э.И., 1864-1869 гг., инж. Заерва К.Я.	г. Кронштадт, Финский залив, северный фарватер
Батарея северная N 7, 1855-1856 гг., инж. Тотлебен Э.И., инж. Дричканец И.Г., 1857-1868 гг.	г. Кронштадт, Финский залив, северный фарватер
Форт "Обручев" ("Красноармейский"), 1896-1913 гг., инж. Шеншин А.А.	г. Кронштадт, Финский залив, северный фарватер
Форт "Тотлебен" ("Переюмийский"), 1896-1913 гг., инж. Шеншин А.А.	г. Кронштадт, Финский залив, северный фарватер
Батарея южная N 1, 1855-1856 гг., инж. Тотлебен Э.И.,	г. Кронштадт, Финский залив, южный фарватер

1865-1866 гг., инж. Зеерев К.Я. Батарей южная N 2 ("Длинная"), 1855-1856 гг., инж. Тотлебен Э.И., 1869-1873 гг.	г. Кронштадт, Финский залив, южный фарватер
Батарей южная N 3 ("Миллион"), 1855-1856 гг., инж. Тотлебен Э.И., 1869-1879 гг., инж. Зеерев К.Я. Форт "Александр Г", 1836-1845 гг., инж. Лебедев В.П. Форт "Константин", 1808-1809 гг., 1858-1879 гг., воен. инж. Сысоев П., 1897-1901 гг.	г. Кронштадт, Финский залив, южный фарватер г. Кронштадт, Финский залив, южный фарватер г. Кронштадт, Финский залив, южный фарватер
Форт "Кроншлот", 1703-1704 гг., 1715-1724 гг., Петр I, стрелатель Лейн Э., 1783-1798 гг., 1850-1860 гг., инж. Дамшанец И.Г., инж. Заряцкий И.А. Форт "Павел Г ("Риобанк"), 1807-1812 гг., инж. Герард И., 1845-1858 гг., инж. Маслов В.И.	г. Кронштадт, Финский залив, южный фарватер г. Кронштадт, Финский залив, южный фарватер
Форт "Петр I", 1721-1724 гг., Петр I, строитель Лейн Э., 1823-1824 гг., инж. Фуллон А.А. Памятник адмиралу Макарову С.О., 1913 г., ск. Шервуд Л.В.	г. Кронштадт, Финский залив, южный фарватер г. Кронштадт, Якорная пл.
Собор Николаевский Морской: ограда с фонарями, 1913-1914 гг., арх. Косиков В.А. сад, 1911-1914 гг., садовый мастер Гильбих Э.Г. собор, 1903-1913 гг., арх. Косиков Вас.А., 1930-е гг.	г. Кронштадт, Якорная пл., 5
Памятник ученому-энциклопедисту Ломоносову М.В., 1955 г., арх. Гликман Г.Д.	г. Ломоносов, Дворцовый просп., 12, Ломоносова ул., 8
Дворцово-парковый ансамбль Верхнего парка и Нижнего сада: ансамбль Большого дворца и Нижнего сада. Большой (Меншиковский) дворец, с террасами, 1711-1727 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., арх. Фонтана арх. Шедель Г.-И., ск. Пано Н., 1737-1740 гг., арх. Ерохин П.М., арх. Зенцов М.Г., арх. Коробов И.К., 1748-1755 гг.	г. Ломоносов, Дворцовый просп., 48, Верхний парк г. Ломоносов, Дворцовый просп., между домами 48 и 50, Верхний парк, 1 г. Ломоносов, Верхний парк, 1

арх. Растрелли Ф.-Б., 1765-1770-е гг., арх. Ринальди А., XIX-нач. XX вв., арх. Росси К.И., арх. Прейс Г.А., арх. Паульсон О.А., 1846-1850 гг. (реставрация), арх. Халтурин К.Д.	западнее эспланады Катальной горы
галерея (фундамент), 1760-е гг., нач. XIX в., (засыпан)	
дома кавалерские (пять) (фундаменты), 1760-е гг., арх. Ринальди А., нач. XIX в. (засыпаны)	восточнее эспланады Катальной горы
канал морской с ковшем и двумя бассейнами, 1719 г., 1756-1761 гг., инж. Гавжибел А.П.	севернее Нижнего сада
"Картинный дом", 1752-1755 гг., арх. Растрелли Ф.-Б.	г. Ломоносов, Дворцовый просп., 50
"Нижние дома", 1749-1751 гг., арх. Растрелли Ф.-Б.:	г. Ломоносов, Дворцовый просп., 46-а, 46-б, 46-б1, 48, 48-а
дом песочного (восточный флигель)	г. Ломоносов, Дворцовый просп., 46-б
дом садовника (западный флигель)	г. Ломоносов, Дворцовый просп., 48
ограда с воротами службы дома песочного	г. Ломоносов, Дворцовый просп., 48-а
службы дома садовника	г. Ломоносов, Дворцовый просп., 48-а
центральный корпус (ларьки)	г. Ломоносов, Дворцовый просп., 46-б1
Нижний сад, 1717-1720-е гг., 1740-1750-е гг., садовый мастер Грац Х., садовый мастер Ламберги Л., арх. Растрелли Ф.-Б., 1875-1876 гг. (реставрация), арх. Ковалевский П.П., инж. Алапов К.Д., инж. Коткося Р.Ф.	г. Ломоносов, Дворцовый просп., между домами 48 и 50
ограда дворца с четырьмя воротами, 1751 г., арх. Растрелли Ф.-Б., 1777 г., 1949 г. (реставрация), арх. Халтурин К.Д.	г. Ломоносов, Дворцовый просп., между домами 48 и 50
оранжерея Померанцевая (фрагмент), 1747-1748 гг., арх. Растрелли Ф.-Б.	г. Ломоносов, Дворцовый просп., Нижний сад
павильон "Эрмитаж"	северо-западнее

(Фундамент), 1760-е гг., нач. XIX в. (засыпан) пруд, XVIII в.	Китайского дворца
терраса земляная, 1-я четв. XVIII в.	восточнее морского канала, перед Нижним садом
фонтан (фундамент), 1719 г., арх. Браунштейн И.-Ф., нач. 1770-х гг. (засыпан)	перед "Нижними домами" и садом
фонтан (фундамент), 1719 г., арх. Браунштейн И.-Ф., нач. 1770-х гг. (засыпан)	Нижний сад, восточная аллея
фонтан (фундамент), 1719 г., арх. Браунштейн И.-Ф., нач. 1770-х гг. (засыпан)	Нижний сад, главная аллея
фонтан (фундамент), 1719 г., арх. Браунштейн И.-Ф., нач. 1770-х гг. (засыпан)	Нижний сад, западная аллея
Верхний парк: Верхний парк, 1710-1720-е гг., 1756-1774 гг., садовый мастер Ламберти Л., арх. Ринальди А., 1810-е гг., 1830-е гг., садовый мастер Бух Дьозеф, 1850-е гг., садовый мастер Мейнеке Л., 1854-1862 гг. (реконструкция района крепости Петерштадт), арх. Дубего Т.Б.	с. Ломоносов, Верхний парк
водосброс Красного пруда со обрешной трубой, XVIII в.	Красный пруд
водосброс Нижнего пруда, XVIII в.	Нижний пруд
водосброс пруда у Котальной горы, XVIII-XIX вв.	пруд у Котальной горы
вход в дворцовый парк (сторожка и пилоны ворот), 1850 г.	с. Ломоносов, Дворцовый просп., 44
дренажная система Китайского дворца, 1766 г., арх. Ринальди А.	
заверовой двор с фонтаном, 1750-е гг., кон. XVIII в. (засыпан)	на р. Карасте, у подножия крепости Петерштадт
канал водопроводящий, 1710-1720-е гг.	между прудами Красным и "Подкова"
канал, 1-я пол. XIX вв.	между Красным и Сухим прудами, вдоль Ильковского прооп.
"Китайская кухня", 1852-1853 гг., арх. Беншпедт П.Л.	
Китайский дворец: Китайский дворец, 1762-1768 гг.,	

арх. Ринальди А., 1852-1853 гг., арх. Бенцледт П.Л., арх. Шлакемшнейдер А.И., 1848-1849 гг. (реставрация), арх. Плотников М.П. Бюст "Антиной", XVIII в. (копия с античного оригинала II в. до н.э.), XIX в. (постамент)	куртина у северного фасада Китайского дворца
Бюст "Голова Афины Веллибри", нач. XIX в. (копия с античного оригинала V в. до н.э.), XIX в. (постамент)	куртина у восточного фасада Китайского дворца
Бюст "Голова Геры", 1-я треть XIX в. (копия с античного оригинала III в. до н.э.), XIX в. (постамент)	куртина у южного фасада Китайского дворца
Бюст "Диана", 2-я пол. XVIII в., XIX в. (постамент)	куртина у северного фасада Китайского дворца
Бюст императора Адриана, 1-я пол. XVIII в. (копия с античного оригинала II в. до н.э.), XIX в. (постамент)	куртина у восточного фасада Китайского дворца
Бюст "Марс", XVIII в. (копия с античного оригинала IV в. до н.э.), XIX в. (постамент)	куртина у восточного фасада Китайского дворца
Бюст "Омфало", 1-я пол. XVIII в., XIX в. (постамент)	партер у северного фасада Китайского дворца
ваза, XIX в., XX в. (постамент)	куртина у восточного фасада Китайского дворца
ваза, кон. XVIII в., XX в. (постамент)	северо-восточнее Китайского дворца
вазы (две), XIX в., XX в. (постаменты)	северо-западнее Китайского дворца
скульптура "Аполлоно", сер. XIX в. (копия с античного оригинала IV в. до н.э.), XIX в. (постамент)	у южного фасада Китайского дворца
скульптура "Аполлон Бельведерский", XVIII в. (копия с оригинала ск. Леокара), XX в. (постамент)	партер у южного фасада Китайского дворца
скульптура "Артемиды Веролийская", XVIII в. (копия с оригинала школы	партер у южного фасада Китайского дворца

ск. Леокара), XX в. (постамент) скульптура "Венера Медицейская", 1810 г. (копия с оригинала Тимарха и Кефисодога Младшего), XIX в. (постамент)	у южного фасада Китайского дворца
скульптура "Лавосон", 1817 г. (копия с оригинала Александра Полидора и Афинодора), ск. Крозетнер Ш., XIX в. (постамент)	куртина у восточного фасада Китайского дворца
скульптура "Омфала", 1-я пол. XVIII в., XIX в. (постамент)	у северного фасада Китайского дворца
скульптура "Собака" (две статуи), сер. XIX в., XIX в. (постамент)	восточное крыло Китайского дворца
скульптура "Три грации", нач. XIX в. (копия с оригинала Пилла Ж.), XIX в. (постамент)	куртина у западного фасада Китайского дворца
скульптура "Тритон", 1861 г., XIX в. (постамент)	Китайский пруд
колодец каптажный, XIX в. концертный зал ("Каменное зале"), 1751-1752 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., 1802 г., арх. Пзульсон О.А., 1805-1806 гг. (реставрация), арх. Плотникова М.М.	южнее Китайского пруда западнее Большого дворца
корпус кавалерский, 1787 г., арх. Рикальди А., 1807 г., 1843-1845 гг., 1900-е гг. (реставрация)	восточнее Китайского дворца
лабиринт водный, XVIII в. мост каменный ("Руинный"), XIX в.	западная часть парка через р. Каресту
мост Петровский, нем. XX в.	через р. Каресту, южнее Нижнего пруда
мост, XVIII-XIX вв.	по Ореховой аллее, у Китайского пруда
мост, XVIII в.	через западный рукав П-образного пруда
мост, 1850 г.	через рову Каресту у Нижних домов
мост, XVIII в.	через южный рукав П-образного пруда
мост-плотина Красного пруда, 1-я четв. XVIII в.	р. Кареста
мост-плотина Нижнего пруда, 1710-е гг.	р. Кареста
мост-плотина, XVIII-XIX вв.	у дворцовой электростанции

мост-труба, XIX в.	через овраг у дворцовой электростанции
мосты-трубы (два), XVIII-XIX вв.	Рыбинская аллея
павильон Котельной горы, 1762-1774 гг., арх. Ринальди А., 1851-1858 гг. (реставрация), арх. Плотников М.М.	северо-западная часть Верхнего парка
павильон "Эрмитаж" (фундамент), 1750-е гг., кон. XVIII в. (засыпан)	на р. Карасте, у подножия крепости "Петерштадт"
пергола с пристанью и скульптурами:	у Китайского дворца
пергола с пристанью, 1870-е гг., 1849 г. (реставрация)	у Китайского пруда
скульптура "Иглоней", 1850-е гг. (копия с оригинала школы ск. Скопаса), XIX в. (постамент)	Китайский пруд
скульптура "Нинфа в раковине", 1850-е гг., XIX в. (постамент)	у перголы
скульптура "Парис", XIX в.	Китайский пруд
Крепость "Петерштадт":	
арсенал (фундамент), 1757 г., 1810-е гг. (засыпан)	
гаусваха (фундамент), 1757 г., 1810-е гг. (засыпан)	
дворец Петра III:	
дворец, 1758-1762 гг., арх. Ринальди А., 1950-1953 гг. (реставрация), арх. Плотников М.М.	
скульптура "Амур и Полюя", XVIII в. (копия с аутентичного оригинала II в. до н.э.), XIX в. (постамент)	у дворца Петра III
скульптура "Амур с луком", XVIII в. (копия с оригинала ск. Лисиппа), XIX в. (постамент)	у дворца Петра III
скульптура "Дракон" (две статуи), XVIII в.	у дворца Петра III
скульптура "Иона", XVIII в. (копия с оригинала ск. Лотто Л.), XIX в. (постамент)	у дворца Петра III
скульптура "Меркурий", XVIII в. (копия с	у дворца Петра III

<p>оригинала сх. Болоны Д.), XIX в. (постамент) дом комендантский (фундамент), 1757 г., 1810-е гг. (засыпан) дом генерала Левина (фундамент), 1757 г., 1810-е гг. (засыпан) дом генерала Форстера (фундамент), 1757 г., 1810-е гг. (засыпан) юрха гарнизонная (фундамент), 1757 г., 1810-е гг. (засыпан) "Почетные ворота" крепости, 1757 г., арх. Ринальди А., 1961 г. (реставрация), арх. Плотников М.М. укрепления земляные (фрагменты), 1756-1762 гг. пилоны ворот, нач. XX в.</p>	<p>Дворцовый проезд, между домами 44 и 46 у Китайского пруда у крепости Петерштадт в овраге западной Каталийной горы южнее Большого дворца южнее Китайского дворца восточнее Большого дворца южнее Концертного зала южнее Большого дворца западнее Каталийной горы восточнее Лыцовой аллеи Верхний парк</p>
<p>пристань, XIX в. пруд, XVIII в. пруд (без воды), XVIII в.</p>	<p>южнее Китайского дворца</p>
<p>пруд Карпиев, XVIII в. пруд Китайский, 1760-е гг., сер. XIX в. пруд Нижний, XVIII в. пруд П-образный, XVIII в. пруд "Подкова", XVIII в. пруд у Каталийной горы, XVIII в. пруды (два), XVIII в. скамьи и кресла металлические и мраморные, XIX в. электростанция дворцовая, нач. XX в., арх. Паульсон О.А.: главное здание дом жилой флигель</p>	<p>Восточный парк, 2</p>
<p>Собор Архангела Михаила, 1811-1814 гг., арх. Мясоев А.К. Церковь Святого Спиридона Тримифунтского, 1696 г., воен. инж. Щелков В.И. Храм лютеранский Святого Иоанна, 1826-1830 гг., арх. Шарлемань И.И. 1-й Дача Макамова:</p>	<p>с. Ломоносов, Дворцовый проезд, 61 с. Ломоносов, Ильинский проезд, 1 с. Ломоносов, Кирочная ул., 14 (Мартьяшино) с. Ломоносов, Краснофлотское шоссе,</p>

главный дом, 1892 г.	16, 16/1
оранжерея, кон. XIX в.	с. Ломоносов, Краснофлотское шоссе, 16
парк, XVIII-XIX вв.	с. Ломоносов, Краснофлотское шоссе, 16/1
плотина (руины), XVIII-XIX вв.	с. Ломоносов, Краснофлотское шоссе
пруд (осушен), XVIII-XIX вв.	с. Ломоносов, Краснофлотское шоссе
Усадьба Мордвинных:	с. Ломоносов, Левитана ул., 2, Верещатина ул., Дачная ул.
башня водоневорная, нач. XX в.	с. Ломоносов, Левитана ул., 2, Верещатина ул.
оранжерея, 2-я пол. XIX в.	с. Ломоносов, Верещатина ул.
парк, XVIII-XIX вв.	с. Ломоносов, Дачная ул., Левитана ул.
пруды (четыре), XVIII-XIX вв.	с. Ломоносов, Дачная ул.
Подворье Городищенского монастыря Рождества Богородицы:	с. Ломоносов, Михайловская ул., 19-а, 21-а, Александровская ул., 14
дома жилья (два), нач. XX в.	Александровская ул., 14, Михайловская ул., 19-а
часовня Святого Николая, Преподобного Серафима Саровского и царицы Александры, 1904 г., арх. Соколов П.П.	Михайловская ул., 21-а
Усадьба адмирала Грейга С.К. ("Санс-Эннуи"):	с. Ломоносов, пос. Ольгин канал, госпиталь
бюст мужчины, XIX в.	
вазы (две), 2-я пол. XIX в.	
главный дом, 1720-е гг., арх. Трезини Д., 1760-е гг., XIX в.	
мост, XIX-нач. XX вв.	
мост-плотина, XVIII в.	
парк, XVIII в.	
пруды с островами, XVIII в.	
статуя "Собака", XIX в.	
терраса с лестницей, кон. XIX в.	
флигель юго-западный, кон. XIX в.	
флигель южный, кон. XIX в.	
Ворота городские, 1828-1829 гг., арх. Горностаев В.М., арх. Шарлемань И.И. 1-й	с. Ломоносов, Ораниенбаумское шоссе
Богадельня, 1860-1861 гг., кон. XIX-нач. XX вв., арх. Ворман Н.И., арх. Шевцов А.И.	с. Ломоносов, Оранжевая ул., 18
Церковь Пресвятой Троицы, 1903-1904 гг.,	с. Ломоносов, Оранжевая ул., 19

<p>арх. Горлинский И.П. Больница общины Святого Георгия, 1901-1902 гг. Могила Брюллова А.П. (1799-1877), архитектора Конюшни дворянские, 1786-1792 гг., арх. Бренна В., арх. Камерон Ч. Парк "Александрова дача": павильон "Эхо", кон. 1780-х гг. парк, 1780-е гг. Церковь Святителя Николая, 1902-1904 гг., арх. фон Гоген А.И. Дача Семейловой Ю.П.:</p> <p>дом жилой, сер. XVIII в., 1831-1835 гг., арх. Брюллов А.П. парк с гидросистемой, XVIII-XIX вв. церковь великомученицы Екатерины, 1748 г., 1827-1829 гг., арх. Адамини Д.Ф., арх. Адамини Л.Ф., арх. Мольников А.И., 1837 г., арх. Брюллов А.П., 1866-1871 г., арх. Резанов А.И. Богдельня Курявных, 1817 г., арх. Адамини Л.Ф., сер. XIX в. Павловский дворец-парковый ансамбль: "Амфитеатр" со статуей "Флора", сер. XVIII в., 1793 г., арх. Бренна В. Большие круги: восточный круг: Бюст "Экста", нач. XVIII в., 1952 г. (постамент) Бюст "Меланхолик", нач. XVIII в., 1952 г. (постамент) Бюст "Сангалник", нач. XVIII в., 1952 г. (постамент) Бюст "Флегматик", нач. XVIII в., 1952 г. (постамент) Бюст "Холерик", нач. XVIII в., 1952 г. (постамент) Бюст "Юноша", нач. XVIII в., 1952 г. (постамент) статуя "Мир",</p>	<p>пос. Мокшайский, 25 Октября просп., 105 г. Павловск, Городское кладбище г. Павловск, Красных Зорь ул., 2, Революция ул., 11 г. Павловск, Минурина ул.</p> <p>г. Павловск, Обороны ул., 1, Артиллерийская ул., 2 г. Павловск, Павловское шоссе, Парковая ул., 1</p> <p>г. Павловск, Просвещения ул., 3 г. Павловск, Революция ул., 20 г. Павловск, Павловский парк, Старая Сильяна</p> <p>в центре восточного круга</p>
---	---

нач. XVIII в., ск. Баратта П., XIX в. (постамент)	
западный круг: бюст "Весна", нач. XVIII в., 1952 г. (постамент)	
бюст "Девушка с железной нитью", нач. XVIII в., 1952 г. (постамент)	
бюст "Лето", нач. XVIII в., 1952 г. (постамент)	
бюст "Надя" (два), нач. XVIII в., 1952 г. (постамент)	
бюст "Нимфа юного дня", нач. XVIII в., 1952 г. (постамент)	
статуя "Правосудие", нач. XVIII в., ск. Баратта П., кон. XVIII в. (постамент)	в центре западного круга
цветники партерные Большая круги, 1792-1799 гг., арх. Бренна В.	
бюст Аполлона Бельведерского, 1-я пол. XIX в. (копия с оригинала ск. Леохара), XIX в. (постамент)	площадка вблизи Большой Каменной (Итальянской) лестницы
Вольерный участок: бюст Гомера, XVIII в., 1954 г. (постамент)	центральный район парка аллея у павильона "Вольер"
бюст императора Августа, XVIII в., 1954 г. (постамент)	аллея у павильона "Вольер"
бюст императора Адриана Публия, XVIII в., 1954 г. (постамент)	аллея у павильона "Вольер"
бюст императора Гальбы, XVIII в., 1954 г. (постамент)	аллея у павильона "Вольер"
бюст императора Каркаллы, XVIII в., 1954 г. (постамент)	аллея у павильона "Вольер"
бюст императора Клавдия, XVIII в., 1954 г. (постамент)	аллея у павильона "Вольер"
бюст императора Нерона, XVIII в., 1954 г. (постамент)	аллея у павильона "Вольер"
бюст императора Октавиана Августа, XVIII в., 1954 г. (постамент)	аллея у павильона "Вольер"
бюст императора Оттона, XVIII в., 1954 г. (постамент)	аллея у павильона "Вольер"
бюст императора Тита, XVIII в., 1954 г. (постамент)	аллея у павильона "Вольер"
бюст императора Юлия Цезаря, XVIII в., 1954 г. (постамент)	аллея у павильона "Вольер"

бюст агонистического поэта, XVIII в., 1954 г. (постамент)	аллея у павильона "Вольер"
бюст императора Веспасиана, XVIII в., 1864 г. (постамент)	аллея у павильона "Вольер"
ваза-амфора, кон. XVIII в., XIX в. (постамент)	Вольерный пруд
ваза-кратер, XIX в.	Главная аллея, площадка напротив павильона "Вольер"
павильон "Вольер", 1782 г., арх. Камерон Ч., 1806 г., арх. Воронихин А.Н.	
пруд Вольерный, 1883 г., садовый мастер Катцер Ф.К.	Вольерный пруд
статуя "Венера Итальянская", сер. XIX в. (с оригинала ск. Кановы А.), 2-я пол. XIX в. (постамент)	Вольерный пруд
статуя "Девушка со льном", 1854 г., ск. Трощель Ю.	Вольерный пруд
скамьи металлические (шесть), кон. XVIII в., 1980-е гг. (воссоздание)	аллея у Вольера
статуя "Танцовщица", сер. XIX в., ск. Ринальди Р., 2-я пол. XIX в.	"Лабиринт"
статуя "Эриники", сер. XIX в., ск. Ринальди Ф., 2-я пол. XIX в.	западная часть Вольерного участка
"Воздушный театр", 1811 г., садовый мастер Асмус А.И., арх. Воронихин А.Н.	центральный район парка
ворота Иварские ("Этлоксие"), 1790-1791 гг., арх. Камерон Ч., 1803 г., 1831 г., арх. Росси К.И.	Белая береза
ворота Мраморные, кон. XVIII в., 1956 г. (перевезены с Каменного острова)	Большая звезда
ворота "Памятника любезным родителям", 1808 г., арх. Тома де Томон Ж.	Старая Сильвия
ворота Розового павильона, 1826 г., арх. Росси К.И.	у Розового павильона
ворота с вазами, 1820-е гг., арх. Росси К.И.	долина р. Славянки
ворота Старо-Сильвийские (трое), 1786-1793 гг., арх. Бревна В.	Старая Сильвия
ворота Театральные, 1802 г., арх. Бревна В.	Парадное поле
ворота у дворца, 1824 г., арх. Росси К.И., 1940 г.	центральный район парка

дворец Павловский (Большой), 1782-1785 гг., арх. Камерон Ч., 1786-1799 гг., арх. Бренна В., 1800-1825 гг., арх. Воронихин А.И., арх. Каверини Д., арх. Росси К.И. дренажная и мелiorативная системы парка, XVIII-XIX вв.	Революции ул., 20
каскад Большой, 1786-1787 гг., арх. Камерон Ч., 1792-1794 гг., арх. Бренна В.	долина р. Славянки
каскад Руинный, 1794 г., арх. Бренна В.	Старая Сильвия
Колоннада Аполлона: каскад с мостом, 1800 г., арх. Каверини Д. колоннада, 1782-1783 гг., арх. Камерон Ч., 1799-1817 гг. статуя Аполлона Бельведерского, 1783 г. (копия с оригинала ск. Лежара), ск. Гордеев Ф.Г., XIX в. (постамент) шлюз, 1800 г., арх. Каверини Д.	долина р. Славянки
Круглый зал ("Музыкальный павильон"), 1795-1800 гг., арх. Бренна В., арх. Камерон Ч.	Большая звезда
лестница Большая Каменная (Итальянская) с четырьмя статуями львов и двумя вазами, 1799 г., арх. Бренна В.	центральный район парка
мост Кентавров, 1795-1796 гг., арх. Камерон Ч., 1805 г., 1872 г.	долина р. Славянки
мост Олений, 1879 г., инж. Чухалев А.И.	Центральный (Константиновский) Розовопавильонный пруд
мост у северного корпуса дворца, 1799 г., арх. Бренна В.	центральный район парка
мост Чугунный у Храма дружбы, 1823 г., арх. Росси К.И., 1888 г.	долина р. Славянки
мост-плотина Висконтиев, 1802-1803 гг., строитель Висконти К., арх. Воронихин А.И.	долина р. Славянки

мост-плотина Горбатый, 1784 г., арх. Камерон Ч.	долина р. Славянки
мост-плотина Пиль-башенный, 1808 г., строитель Висканты К., арх. Воронихин А.Н., арх. де Фриз И.	долина р. Славянки
мост-плотина Черный, 1780-е гг., арх. Камерон Ч., 1799 г., арх. Бренна В.	долина р. Славянки
Новая Сильвия: ворота Ново-Сильвианские (двое), около 1800 г., арх. Бренна В. ворота Траурные мавзолей "Супругу-благодетелю", 1808-1809 гг., арх. Тома де Томон Ж. колонна "Конец света", 1783 г., арх. Камерон Ч., 1800 г., арх. Бренна В. мавзолей "Супругу-благодетелю", 1808-1809 гг., арх. Тома де Томон Ж., ск. Мартос И.П.	
мост Ново-Сильвианский, 1875 г., арх. Поголов И.Я., инж.-строитель Чикалов А.Н. статуя "Аполлон Мусагет", 1788 г. (отливая с оригинала IV в. до н.э.), литейный мастер Гастлу Э., XIX в., 1900-е гг. (постамент)	
озеро Круглое, 1781 г., арх. Камерон Ч.	долина р. Славянки
павильон Елизаветин (Краснодолинный), 1800-1804 гг., арх. Камерон Ч., худ.-декоратор Гонзало П.	Красная долина
павильон "Молочия", 1782 г., арх. Камерон Ч.	центральный район парка
павильон Розовый, 1811-1812 гг., арх. Воронихин А.Н., 1814 г., арх. Росси К.И., худ.-декоратор Гонзало П.	Белая береза
павильон Росси (памятник императрице Марии Федоровне), 1816 г., арх. Росси К.И., 1914 г. (постройка), ск. Бестемнишев В.А.	центральный район парка
павильон "Холодная ванна", 1799 г., арх. Камерон Ч.	долина р. Славянки
павильон "Храм дружбы", 1780-1782 гг., арх. Камерон Ч., 1838 г. (утрачена статуя Цереры)	долина р. Славянки

памятник Великой княгине Елене Павловне "на острове" (разрушен), 1806 г., ск. Мартос И.П.	р. Славянка, у Большого моста
памятник императору Павлу I, 1850-1851 гг., 1872 г. (копия с оригинала), ск. Витальи И.П.	Парадный двор Павловского дворца
Памятник любезным родителям", 1786 г., арх. Камерон Ч., 1807 г., ск. Мартос И.П.	Старая Сильвия
парк, 1777 г., 1786-1787 гг., садовый мастер Визлер А.К., арх. Камерон Ч., 1790-1800 гг., арх. Бренна В., 1801-1828 гг., худ.-декоратор Гонзало П.	долбина р. Славянки
Пиль-башня, 1795-1797 гг., арх. Бренна В., худ.-декоратор Гонзало П., 1807 г., арх. Воронихин А.Н.	Розоволавиный пруд, о. Ливен
пристани (две), XVIII-XIX вв.	долбина р. Славянки
пристани у Висковитиева моста (две), нач. XIX в.	Большая Звезда
пруд Ботанический, кон. XVIII в.	Большая Звезда
пруд Верхней Круглозальный, кон. XVIII в.	между Парадным полем и Белой Березой
пруд Верхний Розоволавиный с плотиной, 1790-е гг.	между Старой и Новой Сильвией
пруд Верхний Старосильвийский с плотью, 1790-е гг.	долбина р. Славянки
пруд Висковитиев, XVIII в.	Большая Звезда
пруд Воскресный, кон. XVIII в.	на северо-востоке Большой Звезды
пруд Глазковский, сер. XIX в.	западнее от Верхнего Розоволавиного пруда, ул. Революции
пруд Запасной Розоволавиный, 1790-е гг.	между Большой Звездой и Красной долиной
пруд Краснодолинный с плотью, нач. XIX в., худ.-декоратор Гонзало П.	на северо-востоке Большой Звезды
пруд на Новом питомнике, сер. XIX в.	западнее от Белой Березы
пруд на Старом питомнике, сер. XIX в.	Большая Звезда
пруд Нижний Круглозальный, кон. XVIII в.	Парадное поле
пруд Нижний Розоволавиный с плотью, 1790-е гг., 1800-е гг., худ.-декоратор Гонзало П.	между Старой и
пруд Нижний	

Старосильвинский с плотинкой, 1790-е гг. пруд Пиль-Башенный, кон. XVIII в. пруд Северный Верхний Новошлейный с плотинкой, нач. XIX в., худ.-декоратор Гонзало П. пруд Северный Нижний Новошлейный с плотинкой, нач. XIX в., худ.-декоратор Гонзало П. пруд Старошлейный, кон. XVIII в. пруд "У Обсерватории", 1870-е гг. пруд Фасадный, 1780 г., арх. Камерон Ч. пруд Фантазийный, кон. XVIII в. пруд Центральный (Константиновский) Розовошлейный с плотинкой и островом впадения Ливен, 1790-е гг., 1800-1807 гг., худ.-декоратор Гонзало П. пруд Южный Верхний Новошлейный с плотинкой пруд Южный Нижний Новошлейный с плотинкой, нач. XIX в., худ.-декоратор Гонзало П. пруды Венерины (Большой и Малый) с островом Любяк, 1800-е гг., худ.-декоратор Гонзало П. река Славянка, 1780-е гг. (изменение береговой линии), арх. Камерон Ч., 1790-е гг., арх. Брема В., 1870-е гг. (регулирование русла от Новосильвинского моста до Новоселенского моста) руина у Елизаветина (Краснодолинного) павильона, 1803-1807 гг., арх. Камерон Ч. Соботвинный сад: Бюст "Антиной" ("Дюнис"), кон. XVIII в., нач. XIX в. (постамент) Бюст "Неизвестный мурзена", кон. XVIII в., нач. XIX в. (постамент) ваза, 1775 г., ск. Жилле Н.,	Новый Сильвиней долина р. Славянка Большая Звезда Большая Звезда Большая Звезда юго-западнее Белой Березы долина р. Славянка Большая Звезда Парадное поле Большая Звезда Большая Звезда Большая Звезда от Большого моста до Новоселенского моста Красная долина Центральный огород боскет
---	--

<p>нач. XIX в. (постамент) ваза, нач. XIX в. вазы (четырнадцать), 1805 г., арх. Воронихин А.Н. павильон "Трех граций" и терраса, 1800-1801 гг., арх. Камерон Ч., 1803 г., ск. Прокофьев П.П., ск. Триокорни П. одд., 1780-е гг., садовый мастер Визлер А.Ж., худ. Визьер А.Ф. скамья металлическая (шесть), кон. XVIII в., 1980-е гг. (воссоздание) статуя "Молодой кентавр" (две), кон. XVIII в. (с оригинала Аристота и Паллы), ск. Триокорни П. скамья металлическая, нач. XVIII в., 1980 г. (воссоздание) статуя "Аполлон", "Афина", кон. XVIII в. статуя "Актеон", 1818 г., ск. Мартос И.П., отливка Евимова А.В., 1954 г. (постамент) статуя "Аполлон Бельведерский", 1782 г. (с оригинала ск. Леохара), отливка Гастелу Э. по модели Гордеева Ф., 1963 г. (воссоздание постамент) статуя "Боец Боргезе", нач. XIX в. (с оригинала ск. Агасия), 1954 г. (постамент) статуя "Гермес Флорентийский" (Меркурий), 1786 г. (с оригинала III в. до н.э.), отливка Гастелу Э. по модели Гордеева Ф., 1963 г. (воссоздание постамент) статуя "Иллиней", 1787 г. (с оригинала шены ск. Скопаса), отливка Можалова В. по модели Гордеева Ф., кон. XVIII в. (постамент) статуя "Каллисто", 1722 г. (копия с оригинала II в. до н.э.), литейный мастер Гастелу Э., 1963 г. (воссоздание постамент)</p>	<p>Центральная аллея с. Павловск, уступ дворцового крыльца с северной стороны Павловского дворца с северной стороны Павловского дворца Старая Сильвия, Окружная дорожка Старая Сильвия, Центральная площадка Старая Сильвия, Окружная дорожка Старая Сильвия, Центральная площадка Старая Сильвия, Окружная дорожка Старая Сильвия, Центральная площадка</p>
--	--

<p>статуя "Клио", 1784 г. (с оригинала III в. до н.э.), отливка Гастклу Э., 1963 г. (воссоздание постамент)</p>	<p>Старая Сильвия, Центральная площадка</p>
<p>статуя "Мельпомена", 1795 г. (копия с оригинала II в. до н.э.), литейный мастер Гастклу Э., 1963 г. (воссоздание постамент)</p>	<p>Старая Сильвия, Центральная площадка</p>
<p>статуя "Ниобиды", 1787 г. (с оригинала школы сх. Скопаса), отливка Можалова В. по модели Гордеева Ф.</p>	<p>Старая Сильвия, Окружная дорожка</p>
<p>статуя "Ниобиды", 1786 г. (с оригинала школы сх. Скопаса), отливка Можалова В. по модели Гордеева Ф., кон. XVIII в. (постамент)</p>	<p>Старая Сильвия, Окружная дорожка</p>
<p>статуя "Полагимния", 1793 г. (с оригинала III в. до н.э.), отливка Гастклу Э., 1963 г. (воссоздание постамент)</p>	<p>Старая Сильвия, Центральная площадка</p>
<p>статуя "Талкия", 1795 г. (с оригинала III в. до н.э.), отливка Гастклу Э., 1963 г. (воссоздание постамент)</p>	<p>Старая Сильвия, Центральная площадка</p>
<p>статуя "Терпсихора", 1794 г. (с оригинала II в. до н.э.), отливка Гастклу Э., 1963 г. (воссоздание постамент)</p>	<p>Старая Сильвия, Центральная площадка</p>
<p>статуя "Урания", 1790 г. (копия с оригинала III в. до н.э.), отливка Гастклу Э., 1963 г. (воссоздание постамент)</p>	<p>Старая Сильвия, Центральная площадка</p>
<p>статуя "Флора", 1796 г. (копия с оригинала II в. до н.э.), отливка Гастклу Э., 1963 г. (воссоздание постамент)</p>	<p>Старая Сильвия, Центральная площадка</p>
<p>статуя "Этерпа", 1798 г. (копия с оригинала III в. до н.э.), отливка Гастклу Э., 1963 г. (воссоздание постамент)</p>	<p>Старая Сильвия, Центральная площадка</p>
<p>статуя "Эрато", 1793 г. (копия с оригинала III в. до н.э.), отливка Гастклу Э., 1963 г. (воссоздание постамент)</p>	<p>Старая Сильвия, Центральная площадка</p>
<p>трельяж "Турецкая беседка" с вазами (пятнадцать), 1799 г., худ.-декоратор Гонзало П., 1815 г., арх. Росси К.И.</p>	<p>центральный район парка</p>
<p>"Ферма" с прудом, 1802-1805 гг., арх. Воронихин А.Н., 1827 г.,</p>	<p>г. Павловск, пос. Терлево, Новооспенская</p>

1834 г., арх. Росси К.И. Церковь Святой Марии Магдалины с госпиталем и богадельней, 1781-1784 гг., 1808-1809 гг., арх. Кваренги Д. Ворота Николаевские с решеткой, 1826 г., арх. Росси К.И. Парк "Маринтааль".	ул., 18 с. Павловск, Революции ул., 17
колодец гранитный, кон. XVIII в. крепость "Биг" ("Маринтааль"), 1795-1797 гг., арх. Брежнев В. лестница и пристань с тремя льдами, 1793-1795 гг., арх. Брежнев В., 1809 г., арх. Воронихин А.Н. мост Большой, 1792-1794 гг., строитель-инж. Баур (Бауэр) Ф.В., арх. Камерон Ч. мост и плотина Ленновские, 1790-е гг., 1820-е гг. мост-плотина Бертонов, 1790-е гг., 1900-е гг. мосты-трубы через овраги (четыре), 1790-е гг. обелиск в память основания Павловска, 1790-е гг., арх. Камерон Ч. парк, 1790-е гг., арх. Камерон Ч.	с. Павловск, Революции ул., Коммунаров ул. с. Павловск, Революции ул., Красного Курсанта ул., Работницы ул., Софьи Перовской ул., Пролеткульта ул., Просвещения ул. правый берег р. Тызвы, у крепости берег Маринтаальского пруда, Работницы ул., 9 правый берег Маринтаальского пруда через р. Славянку через р. Славянку, Работницы ул. через р. Тызву, Софьи Перовской ул. правый берег Маринтаальского пруда правый берег р. Славянки
пруд Маринтаальский, 1793-1795 гг., инж. Герард И.К. пруды (три), 1790-е гг., инж. Герард И.	между Революции ул., Красного Курсанта ул., Работницы ул., Софьи Перовской ул., Пролеткульта ул., Просвещения ул. р. Славянка, от крепости "Биг" до Большого моста между Революции ул., Красного Курсанта ул., Работницы ул., Софьи Перовской ул., Пролеткульта ул., Просвещения ул. правый берег Маринтаальского пруда
трельяж, 1792-1793 гг., арх. Брежнев В., 1957 г. (разобран)	

<p>Дача Брюллова А.П., 1937-1939 гг., арх. Брюллов А.П., дача сад</p>	<p>г. Павловск, Софьи Перовской ул., 2</p>
<p>Могила Берещанина В.П. (1835-1908), художника, 1910 г. (надгробие)</p>	<p>пос. Парголово, Северное кладбище</p>
<p>Могила Манассина В.А. (1841-1901), врача и общественного деятеля, 1958 г. (надгробие)</p>	<p>пос. Парголово, Северное кладбище</p>
<p>Могила Радченко С.И. (1869-1911), революционера</p>	<p>пос. Парголово, Северное кладбище</p>
<p>Усадьба Шуваловых (Воронцово-Дашковой Е.А.) "Парголово": Большой дворец, 2-я пол. XVIII в., 1851-1854 гг. (перестройка), арх. Боссе Г.Э., 1912-1914 гг., гражд. инж. Кричинский С.С., сх. Матвеев А.Т., 1977-1980 гг. (реставрация) дом садовника, 1910-е гг.</p>	<p>Шуваловский парк</p>
<p>конный двор ("Ферма"), 1906-1907 гг., гражд. инж. Кричинский С.С., 1969-1970 гг. (реконструкция) лестница каменная, XIX в.</p>	<p>Шуваловский парк, южнее Малого дворца Шуваловский парк, северо-восточнее Малого дворца</p>
<p>Малый дворец ("Белый дом"), 1-я пол. XIX в., сер. XIX-нач. XX вв. (перестройка), 1971-1972 гг. (реставрация) мост каменный, XIX в.</p>	<p>Шуваловский парк, южнее Большого дворца Шуваловский парк, юго-восточнее Большого дворца</p>
<p>"Новый Парнас", 1750-е гг.</p>	<p>Шуваловский парк, северо-западнее "Склепа Адольфа" Шуваловский парк, юго-восточнее Большого дворца</p>
<p>парк Шуваловский с двенадцатью прудами и гидросооружениями, 2-я пол. XVIII-1-я треть XIX вв. ограда каменная, кон. XIX-нач. XX вв. "Склеп Адольфа", 1830-е гг., арх. Брюллов А.П. "Старый Парнас", 1-я пол. XVIII в.</p>	<p>Шуваловский парк, южнее Большого дворца Шуваловский парк, северо-западнее церкви Шуваловский парк, южнее Большого дворца</p>

"Турфаян арка" (руины), сер. XIX в., XX в.	Шуваловский парк, юго-восточнее Большого дворца
"Холодная баня" (руины), 1910-е гг., град. план Криничинский С.С., XX в. церковь апостолов Петра и Павла, 1831-1839 гг., арх. Брюлло А.П. 1988-1994 гг. (реставрация)	Шуваловский парк, восточнее "Нового Паркаса"
Вокзал железнодорожной станции "Новый Петергоф", 1854-1857 гг., арх. Бенуа Н.Л. Конюшни дворцовые, 1848-1855 гг., арх. Бенуа Н.Л., сх. Иенсен Д.И. дома жилья (два) корпуса конюшен кухни (две) мвнж ограды с воротами палисадника	Шуваловский парк, северо-западнее Большого дворца
Гауптвахта Уланского полка, 1837-1840 гг. главное здание ограда	г. Петергоф, ж.-д. ст. "Новый Петергоф"
Дом Кофншенский ("Готический"), 1840-1842 гг., арх. Шарлемань И.И., 1-й дома "Готического" с палисадниками (четыре), 1837-1839 гг., арх. Шарлемань И.И., 1-й дома фрейлинские (два) с палисадниками, 1853-1856 гг., арх. Бенуа Н.Л. Дворцово-парковый ансамбль Петродворца	г. Петергоф, Аврора ул., 2, корп. 1, 2, 3, 4, 5
Большой дворец: Большой дворец, 1710-1725 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., арх. Леблон Ж.-Б., арх. Микетти Н., 1745-1755 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., 2-я пол. XVIII-XIX вв., 1851-1890-е гг. (реставрация).	г. Петергоф, Аврора ул., 26
	г. Петергоф, Александрйское шоссе, 2, корп. 1
	г. Петергоф, Александрйское шоссе, 2, корп. 2, 3, 4, 5
	г. Петергоф, Александрйское шоссе, 7, 8
	г. Петергоф, Александрйское шоссе, Правленская ул., Санкт-Петербургский просп., Разводная ул., Морского Десанта ул., южный берег Финского залива
	г. Петергоф, Разводная ул., 2 Разводная ул., 2

<p>арх. Казанская Е.В., арх. Савков В.М. корпус "за Гербом" (корпус Главных кухонь), 1779-1795 гг., арх. Фельген Ю.М., арх. Яковлев И.Е., 1838-1840 гг., арх. Шарлемань И.И. 1-й Верхний сад:</p>	<p>с. Петергоф, Санкт-Петербургский просп., Привольная ул., Разводная ул. Верхний сад</p>
<p>береза (четыре), 1734-1738 гг., арх. Бланк И.Я., арх. Давыдов И., 1869-1872 гг. (воссоздание), арх. Ковалевский П.П., беседки трельяжные (четыре), 1734-1738 гг., арх. Бланк И.Я., арх. Давыдов И., 1953 г. (восстановление), арх. Орешин А.Г. вазы (две), кон. XVIII в.</p>	<p>Верхний сад</p> <p>восточная и западная стороны ворот Верхнего сада Верхний сад</p>
<p>ограда с тремя воротами, 1754-1760 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., ск. Жиранден С., ск. Неустров И., ск. Сергеев С., 1846 г., 1957 г. (воссоздания), арх. Колубаев А.А., арх. Ковалевский П.П. пруд восточный квадратный с фонтаном: пруд, 1719 г., арх. Леблон Ж.-Б., 1737 г. (фонтан), арх. Бланк И.Я., арх. Давыдов И., ск. Растрелли Ф.-К., фонтанный мастер Суален П.-Ж., 1770-1773 гг., арх. Яковлев И.Е. статуя "Аполлон", кон. XIX в. (копия с античного оригинала IV в. до н.э.) фонтанные фигуры "Дельфин" (шесть), XVIII в., 1956 г. (воссоздание)</p>	<p>северо-восточная часть Верхнего сада</p>
<p>пруд западный квадратный с фонтаном: пруд, 1719 г.,</p>	<p>северо-западная часть Верхнего сада</p>

<p>арх. Леблон Ж.-Б., 1737 г. (фонтан), арх. Бланк И.Я., арх. Давыдов И., ск. Растрелли Б.-К., фонтанный мастер Суалем П.-Ж., 1770-1773 гг., арх. Яковлев И.Е. статуя "Венера Итальянская", сер. XIX в. (копия с оригинала ск. Кановы А.) фонтанные фигуры "Дельфины" (шестнадцать), XVIII в., 1956 г. (воссозданные)</p>	<p>пруд с фонтаном "Дубовый":</p>	<p>северная часть Верхнего сада, центральная ось</p>
<p>пруд с фонтаном, 1719 г., арх. Леблон Ж.-Б., 1737 г., арх. Бланк И.Я., арх. Давыдов И., свинцовые тритоны и дельфины, ск. Растрелли Б.-К., фонтанный мастер Суалем П.-Ж., 1746 г., 1768 г. (изменение декорировки фонтана) статуя "Амур с тавтральной маской", 1809 г., ск. Росси Д. фонтанные фигуры "Дельфины" (шесть), XVIII в.</p>	<p>пруд с фонтаном "Межуточный":</p>	<p>южная часть Верхнего сада, центральная ось</p>
<p>пруд с фонтаном, 1737-1739 гг., арх. Бланк И.Я., арх. Давыдов И., ск. Растрелли Б.-К. (скульптурная группа "Андромеда"), фонтанный мастер Суалем П.-Ж., 1773-1775 гг. (реконструкция декора), арх. Яковлев И.Е. фонтанная фигура "Дракон", 1737 г., ск. Растрелли Б.-К., 1957 г. (воссоздание), ск. Гурвич А.Ф. фонтанные фигуры "Дельфины" (четыре), 1737 г., ск. Растрелли Б.-К., 1957 г. (воссоздание), ск. Гурвич А.Ф.</p>		

пруд с фонтаном "Нептун", барельефами и фонтанными статуями:	центральная часть Верхнего сада
барельефы "Тиргонда" (два), между 1652 и 1660 гг., ск. Риттер Х., ск. Швейгер Г.,	
барельефы "Связка раковин и кораллов" (четыре), между 1652 и 1660 гг., ск. Риттер Х., ск. Швейгер Г.	
барельефы "Щег с гербом" (шесть), между 1652 и 1660 гг., ск. Риттер Х., ск. Швейгер Г.	
маскароны (четыре), между 1652 и 1660 гг., ск. Риттер Х., ск. Швейгер Г., 1930-е гг. (воссоздан свиной маскарон)	
пруд, 1721-1724 гг. (по проекту 1716 г., арх. Леблон Ж.-Б.), инж.-гидравлик Туволов В.Г., 1737 г.	
(фонтан, скульптурная группа "Нептунова телега"), ск. Растрелли Б.-К., 1798-1799 гг. (новая скульптурная группа "Нептун"), арх. Броуэр Ф.П.	
статуя "Аполлон Бельведерский", кон. XVIII в. (копия с оригинала ск. Леокара), гильезный мастер Екимов В.П., 1800 г. (постамент), 1957 г. (воссоздание)	
статуя "Женщина с веслом" ("Нимфа реки") (два), между 1652 и 1660 гг., ск. Риттер Х., ск. Швейгер Г.	
статуя "Нептун", 1652-1660 гг., ск. Риттер Х., ск. Швейгер Г., ск. Эйслер И., 1799 г. (постамент)	
статуя "Путто" (два), между 1652 и 1660 гг., ск. Риттер Х., ск. Швейгер Г.	
фонтанный группа	

<p>"Мальчик на драконе", между 1652 и 1660 гг., ск. Риттер Х., ск. Швейгер Г. Фонтанная группа "Мальчик на морском плавье", между 1652 и 1660 гг., ск. Риттер Х., ск. Швейгер Г. Фонтанные группы "Мальчик на дельфине" (два), между 1652 и 1660 гг., ск. Риттер Х., ск. Швейгер Г. Фонтанные группы "Всадник на гиппокампе" (два), между 1652 и 1660 гг., ск. Риттер Х., ск. Швейгер Г. Фонтанные фигуры "Дельфин" (восемь), между 1652 и 1660 гг., ск. Риттер Х., ск. Швейгер Г. сд. Верхний, 1714-1724 гг., арх. Брауншвейг И.-Ф., арх. Леблон Ж.-Б., садовый мастер Борисов А., садовый мастер Гарнишфельд Л., 1733-1739 гг., арх. Бланк И.Я., арх. Давыдов И., ск. Растрелли Б.-К., Фонтанный мастер Суалем П.-Ж., 1754-1760 гг., арх. Растрелли Ф.-Б. статуя "Вертуан", 1757 г., ск. Бонацца А. статуя "Зефир", 1757 г., ск. Бонацца А. статуя "Меркурий", сер. XVIII в., 1859 г. (постамент) статуя "Минерва", сер. XVIII в., 1859 г. (постамент) статуя "Помона", 1757 г., ск. Бонацца А. статуя "Флора", 1757 г., ск. Бонацца А. часы солнечные на пьедестале шлюз и вихричные трубы (два), XVIII-XIX вв. Нижний парк:</p>	<p>Верхний сад, партер Верхний сад, партер Верхний сад, партер Верхний сад, партер Верхний сад, партер Верхний сад, партер Верхний сад, партер Верхний сад, центральная аллея Верхний сад, канал Гольца (Верхнесадский) Александровское шоссе,</p>
---	--

<p>Ансамбль Марли: дворец Марли, 1720-1723 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., ск. Пино Н., 1898-1899 гг., арх. Семенов А.И., 1954-1955 гг. (восстановление), арх. Казанская Е.В., 1980-1982 гг. (реставрация), арх. Гессен А.Э. вазы (две), XVIII в.</p> <p>пруды Марлиной и Секторальный с тремя мостами, 1720-1722 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., 1970-1982 гг. (реставрация)</p> <p>Ансамбль Монплезира: Ассамблеинный зал, 1726-1732 гг., арх. Земцов М.Г., 1748 г., арх. Растрелли Ф.-Б., 1956-1957 гг. (реставрация), арх. Варавин И.И., 1990-е гг. (реставрация), арх. Черныш Е.В., арх. Леонтьев А.Г. вазы у Банного корпуса (две), 1850-е гг. дворец Монплезира, 1714-1723 гг., арх. Леблон Ж.-Б., арх. Браунштейн И.-Ф., арх. Микелетти Н., ск. Растрелли Ф.-Б., 1958-1965 гг. (реставрация), арх. Гессен А.Э. корпус Ектерининский (Елизаветинский), 1747-1755 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., 1785-1786 гг., арх. Кваренги Д., 1952 г. (восстановление фасадов), 1970-е гг. (реставрация), арх. Петрова Е.Н. Монплезира́нский сад, 1714-1716 гг., садовый мастер Гарнифелы Л., 1721-1723 гг. (фонтаны), арх. Микелетти Н.,</p>	<p>Марского десанта ул., южный берег Финского залива западная часть Нижнего парка западная часть Нижнего парка</p> <p>северная и южная стороны Марлевского пруда у дворца Марли</p> <p>восточная часть Нижнего парка</p>
---	--

1738-1738 гг. (цветники),
арх. Земцов М.Г., 1951 г.
(реставрация)
Морская терраса с
пристанью и балюстрадой,
1714-1723 гг., 1760 г.,
арх. Дмитриев Я.,
1787-1788 гг., 1956 г.,
1970 г. (реставрация)
мельница и Банный корпус,
1800 г., арх. Каверин Д.,
1865-1866 гг.,
арх. Ган Ф.Л.,
1990-е гг. (реставрация),
арх. Леонтьев А.Г.
статуя "Амфитрита",
нач. XVIII в., XIX в.
(поставлен)
статуя Екатерины II
("Флора"), II пол. XVIII в.,
крут ск. Шубина Ф.И.
статуя "Нептун", 1716 г.,
литейный мастер
Арнольд М.
флягель западный, 1719 г.,
арх. Брауншвейн И.-Ф.,
1860-1990-е гг.
(реставрация),
арх. Севастьянов Е.П.
фонтан "Колокол" со
скульптурной группой
"Вакх с сатиром",
1721-1723 гг.,
арх. Микетти Н.,
фонтанный мастер
Суалем П.-Ж., 1817 г.,
ск. Мартос И.П.
(статуя, копия с оригинала
Сансовино Я.),
1950-1951 гг.
(восстановление
фонтана, воссоздание
постамент),
ск. Троулянский Я.А.
фонтан "Колокол" со
статуей "Аполлино",
1721-1723 гг.,
арх. Микетти Н.,
фонтанный мастер
Суалем П.-Ж., 1817 г.,
ск. Мартос И.П. (статуя,
копия с античного
оригинала IV в. до н.э.),
1951 г. (восстановление
фонтана, воссоздание
постамент),
ск. Троулянский Я.А.

<p>Фонтан "Колокол" со статуей "Пожил", 1721-1723 гг., арх. Микетти Н., фонтанный мастер Суалем П.-Ж., 1817 г., ск. Мартос И.П. (статуя, копия со статуи Кановы А.), 1951 г. (восстановление фонтана, воссоздание постамента), ск. Трубянский Я.А.</p> <p>Фонтан "Колокол" со статуей "Фавн с козленком", 1721-1723 гг., арх. Микетти Н., 1817 г., ск. Мартос И.П. (статуя, копия с античного оригинала I в. до н.э.), 1951 г. (восстановление фонтана, воссоздание постамента), ск. Трубянский Я.А.</p> <p>Фонтан "Сноп", 1721-1723 гг., арх. Микетти Н. (по чертежу Петра I), фонтанный мастер Суалем П.-Ж., 1770-е гг., 1951 г. (восстановление)</p> <p>фонтаны-шпильки "Девичники" с маскаронами (два), 1721-1723 гг., арх. Микетти Н., фонтанный мастер Суалем П.-Ж., I четв. XVIII в. (маскароны), 1952 г., 1958 г. (воссоздание)</p> <p>бассейн с фонтаном "Адам", 1721-1722 гг., арх. Микетти Н., фонтанный мастер Суалем П.-Ж., 1718 г. (статуя "Адам"), ск. Бонацца Д., 1745 г. (постамент), ск. Серебряков П.Я., 1899 г. (гранитный бассейн), 1947-1948 гг. (восстановление)</p> <p>бассейн с фонтаном "Ева", 1725-1726 гг., арх. Микетти Н., фонтанный мастер Суалем П.-Ж., 1718 г. (статуя "Ева"), ск. Бонацца Д., 1745 г. (постамент), ск. Серебряков П.Я., 1909 г. (гранитный бассейн),</p>	<p>восточная часть Маринской аллеи</p> <p>западная часть Маринской аллеи</p>
--	--

1947-1948 гг. (восстановление) беседки Трельяжные (дав). 1755 г., арх. Растрелли Ф.-Б., 1801-1802 гг., арх. Бреуэр Ф.П., резчик Брюлло П.Г., 1856-1860 гг. (воссоздание), арх. Ковалевский П.П., резчик Симанов Г.С. Большой каскад:	у Фонтана "Адам"
Барельеф "Вакхическая сцена", 1721-1723 гг., 1947 г. (воссоздание), ск. Китайгородская В.Н. Барельеф "Диана и Актеон", 1721-1723 гг., 1947 г., (воссоздание), ск. Столбова Г.С. Барельеф "Жертвоприношение", 1721-1723 гг., 1947 г. (воссоздание), ск. Риттер В.Н. Барельеф "Золотой век", 1721-1723 гг., 1947 г. (воссоздание), ск. Игнатова А.М. Барельеф "Платон и пятидесятые крестьяне, превращенные в лягушек", 1721-1723 гг., 1947 г. (воссоздание), ск. Богатырев В.Ф. Барельеф "Плутон, похищающий Прозерпину", 1721-1723 гг., 1947 г. (воссоздание), ск. Габе М.Р. Барельеф "Похищение ребенка Тритоном", 1721-1723 гг., 1947 г. (воссоздание), ск. Рубчик В.В. Барельеф "Падение Фаэтона", 1721-1723 гг., 1947 г. (воссоздание), ск. Венкова С.Б. Барельеф "Создание Аполлона и Марсия", 1721-1723 гг., 1947 г. (воссоздание), ск. Захаров Е.Г. Барельеф "Состязание в беге Гилломена и Аталанты", 1721-1723 гг., 1947 г.	Нижний парк, между Большим дворцом и Большим (Самсоновским) каналом Большой каскад, шестой восточный водопадный уступ Большой каскад, третий западный водопадный уступ Большой каскад, первый средний водопадный уступ Большой каскад, первый средний водопадный уступ Большой каскад, первый средний водопадный уступ Большой каскад, первый восточный водопадный уступ Большой каскад, четвертый восточный водопадный уступ Большой каскад, четвертый западный водопадный уступ Большой каскад, четвертый западный водопадный уступ Большой каскад, второй восточный водопадный

(воссоздание), ск. Попова Е.И. Барельеф "Тритон, выносящий женщину из воды", 1721-1723 гг., 1947 г. (воссоздание), ск. Рубинах В.В.	уступ Большой каскад, второй западный водопадный уступ
Барельеф "Триумф Амфитриты", 1721-1723 гг., 1947 г. (воссоздание), ск. Рубинах В.В.	Большой каскад, пятый восточный водопадный уступ
Барельеф "Триумф Нептуна", 1721-1723 гг., 1947 г. (воссоздание), ск. Мопилевский Н.С.	Большой каскад, шестой восточный водопадный уступ
Барельефы "Лягушка" (два), 1721-1723 гг., 1948 г. (воссоздание), ск. Гунниус А.Ф.	Большой каскад, восточная и западная стороны подиума
Барельефы "Нарцисс, смотрящий в свое отражение" (шесть), 1721-1723 гг., 1947 г. (воссоздание), ск. Месс Л.А.	Большой каскад, второй и шестой западные, второй и четвертый восточные водопадные уступы
Барельефы "Нептун на морском берегу" (три), 1721-1723 гг., 1947 г. (воссоздание), ск. Линде Т.Ф.	Большой каскад, второй и шестой западные водопадные уступы, четвертый восточный водопадный уступ
Барельефы "Персей, освобождающий Андромеду" (два), 1721-1723 гг., 1947 г. (воссоздание), ск. Гуцина В.В.	Большой каскад, четвертый западный водопадный уступ, шестой восточный водопадный уступ
Барельефы "Похитение Данайры кентавром Нессом" (три), 1721-1723 гг., 1947 г. (воссоздание), ск. Богатырев В.Ф.	Большой каскад, первый и пятый западные водопадные уступы, третий восточный водопадный уступ
Барельефы "Похитение Европы" (два), 1721-1723 гг., 1947 г. (воссоздание), ск. Каплевский В.Е.	Большой каскад, восточная и западная стороны подиума
Большой каскад с водопадными лестницами (три), водопадами, Большим гротом, Малым гротом и Ковшом, 1715-1724 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., арх. Леблон Ж.-Б., арх. Микетти Н., арх. Земцов М.Г., ск. Растрелли Б.-К.,	Нижний парк, между Большим дворцом и Большим (Самсоновским) каналом

<p>ск. Вассу Ф.-П., ск. Оснер Г.К., инж.-гидравлик Тузолков В.Г., фонтанный мастер Суалем П.-Ж., 1799-1806 гг., арх. Воронихин А.Н., фонтанный мастер Стрепылко Ф.А., 1859-1860 гг., арх. Бенуа Н.Л., 1947-1950 гг. (восстановление, воссадание декора). 1987-1995 гг. (реставрация), арх. Дементьева М.А. Бюсты "Весна" и "Зима", нач. XVIII в., ск. Баретта П., 1749 г. (фрагменты), ск. Ценгоф И.-А. Бюсты "Неизвестная женщина" и "Неизвестный мужчина", 1-я пол. XVIII в., 1749 г. (фрагменты), ск. Ценгоф И.-А. вазы квадратные (четыре), крутые (пять), ладье (четыре), 1801-1802 гг., арх. Воронихин А.Н. вазы фигурные (две), 1800 г. (копия с античного оригинала II в. до н.э.), арх. Воронихин А.Н., ск. Козловский М.И. вазы-урны (четыре), 1800 г. (копия с античного оригинала II в. н.э.) гермы фонтанные (восемнадцать), 1721 г., арх. Леблон Ж.-Б., арх. Браунштейн И.-Ф., 1947 г. (воссоздание), ск. Габе М.Р. кронштейны фигурные (сто восемь), 1721 г., арх. Браунштейн И.-Ф., арх. Леблон Ж.-Б., 1947 г. (воссоздание), ск. Габе М.Р. маскароны (пять), 1723 г., 1947 г. (воссоздание) ск. Захаров Е.Г. раковины на кронштейнах (две), 1721 г., арх. Леблон Ж.-Б., Браунштейн И.-Ф., 1955 г.</p>	<p>Большой каскад, аркада Малого грота</p> <p>Большой каскад, аркада Малого грота</p> <p>Большой каскад, восточные и западные уступы, западная и восточная стороны</p> <p>Большой каскад, балюстрада Большого грота</p> <p>Большой каскад, балюстрада Большого грота</p> <p>Большой каскад, Кош</p> <p>Большой каскад, средние уступы (двадцать четыре), восточные уступы (сорок два), западные уступы (сорок два)</p> <p>Большой каскад, боковые арки Большого грота - два, средние арки - три</p> <p>Большой каскад, средние уступы</p>
--	---

(воссоздание), ск. Гурвич А.Ф. скульптурная группа "Амур и Психея", 1857 г. (копия с античного оригинала II в. до н.э.), мастерская ск. Гамбургер И.А., 1947 г. (пластмасс)	Большой каскад, аркада Большого грота
скульптурная группа "Вакх с спиром", 1800 г. (копия с оригинала ск. Микеланджело), ск. Гордеев Ф.Г., литейный мастер Гастклу Э.	Большой каскад, восточные уступы, восточная сторона
скульптурная группа "Пан и Олимпий", 1857 г. (копия с античного оригинала), мастерская ск. Гамбургер И.А., 1947 г. (пластмасс)	Большой каскад, аркада Большого грота
скульптурная группа "Тритоны", 1801 г., ск. Прокофьев И.Л., 1949 г. (воссоздание), ск. Дыдыкин Н.В.	Большой каскад, балюстрада Большого грота
скульптурные группы "Наяда и Тритон" (две), 1805-1806 гг., ск. Раветт Ж.-Д.	Большой каскад, восточная и западная стороны Ковша
скульптурные группы "Сирены" (две), 1805 г., ск. Щедрин Ф.Ф.	Большой каскад, восточная и западная стороны Ковша
статуя "Ахид", 1801 г., ск. Прокофьев И.Л.	Большой каскад, западные уступы, восточная сторона
статуя "Актен", 1801 г., ск. Мертоо И.П.	Большой каскад, западные уступы, западная сторона
статуя "Амазонка", 1801 г., ск. Гордеев Ф.Г. (модель с античного оригинала V-IV вв. до н.э.), литейный мастер Екимов В.П.	Большой каскад, восточные уступы, восточная сторона
статуя "Боец Боргезе" (две), 1800 г., ск. Гордеев Ф.Г.	Большой каскад, восточная и западная стороны подлума
статуя "Вакх", 1857 г. (копия с античного оригинала II в. до н.э.), мастерская ск. Гамбургер И.А., 1947 г. (пластмасс)	Большой каскад, аркада Большого грота
статуя "Венера Каппадоки", 1800 г., литейный мастер Гастклу Э.	Большой каскад, восточные уступы, западная сторона
статуя "Венера Каппадоки", 1857 г. (копия с античного оригинала III в. до н.э.), мастерская	Большой каскад, аркада Большого грота

ск. Гамбургер И.-А., 1947 г. (постампент)	
статуя "Венера Медиццейская" (копия с оригинала ск. Кефисадота младшего и ск. Тимарха), 1800 г., ск. Гордеев Ф.Г., литейный мастер Гастклу Э.	Большой каскад, западные уступы, восточная сторона
статуя "Волхов", 1805 г., ск. Прокофьев И.П., 1948 г. (воссоздание), ск. Крестовской И.В.	Большой каскад, западная сторона Ковша
статуя "Галатей", 1801 г., ск. Рацетт Ж.-Д.	Большой каскад, западные уступы, западная сторона
статуя "Танимед", 1800 г., (копия с оригинала ск. Леохара), литейный мастер Гастклу Э.	Большой каскад, западные уступы, восточная сторона
статуя "Германик", 1801 г. (копия с оригинала ск. Клеомена), литейный мастер Екимов В.П.	Большой каскад, западные уступы, западная сторона
статуя "Диосболл", 1800 г. (копия с оригинала швабы ск. Алкамена), литейный мастер Екимов В.П.	Большой каскад, западные уступы, западная сторона
статуя "Меркурий", 1800 г. (копия с античного оригинала II в. до н.э.), литейный мастер Екимов В.П.	Большой каскад, западные уступы, западная сторона
статуя "Меркурий Вельведерский" ("Меленгр"), 1800 г. (копия с античного оригинала IV в. до н.э.), ск. Гордеев Ф.Г., литейный мастер Екимов В.П.	Большой каскад, восточные уступы, восточная сторона
статуя "Меркурий Капитолийский" ("Аптекой"), 1800 г. (копия с античного оригинала I пол. I в.), литейный мастер Екимов В.П.	Большой каскад, западные уступы, западная сторона
статуя "Нева", 1805 г., ск. Щедрин Ф.Ф., 1950 г. (воссоздание), ск. Эппенен В.В.	Большой каскад, восточная сторона Ковша
статуя "Пандора", 1801 г., ск. Шубин Ф.И.	Большой каскад, восточные уступы, западная сторона
статуя "Персей", 1801 г., ск. Щедрин Ф.Ф.,	Большой каскад, восточные уступы, восточная сторона
статуя "Фавн", 1800 г. (копия с античного оригинала II в. до н.э.), литейный мастер Екимов В.П.	Большой каскад, западные уступы, восточная сторона
статуя "Фавн Берберини", 1857 г. (копия с античного оригинала II в. до н.э.),	Большой каскад, аркада Большого прола

<p>мастерская ск. Гамбургер И.-А., 1947 г. (постамент) статуя "Фавн Капитолийский", 1800 г., литейный мастер Екимов В.П.</p>	<p>Большой каскад, восточные уступы, западная сторона</p>
<p>статуя "Фавн флорентийский", 1800 г. (копия с английского оригинала II-II в. до н.э.), литейный мастер Екимов В.П.</p>	<p>Большой каскад, восточные уступы, восточная сторона</p>
<p>статуя "Флора", 1800 г. (копия с античного оригинала), литейный мастер Екимов В.П.</p>	<p>Большой каскад, восточные уступы, западная сторона</p>
<p>статуя "Церера", 1801 г., ск. Гордеев Ф.Г.</p>	<p>Большой каскад, восточные уступы, восточная сторона</p>
<p>статуя "Юнона", 1801 г., ск. Рацетт Ж.-Д.</p>	<p>Большой каскад, западные уступы, западная сторона</p>
<p>статуя "Юпитер", 1801 г., ск. Рацетт Ж.-Д.</p>	<p>Большой каскад, восточные уступы, восточная сторона</p>
<p>фонтан "Корзинка", 1859-1860 гг., арх. Бенуа Н.Л.</p>	<p>Большой каскад, центр Большого грота</p>
<p>фонтан "Самсон", 1735 г., ск. Растрелли Б.-К., фонтанный мастер Суален П.-Ж., арх. Земцов М.Г., 1801-1802 гг. (замена свинцовой скульптуры бронзовой), 1947 г. (восстановление)</p>	<p>Большой каскад, Кош</p>
<p>фонтанная группа "Самсон, раздирающий пасть льва", 1801 г., ск. Козловский М.И., арх. Воронихин А.Н., 1947 г. (воссоздание), ск. Симонов В.Л., ск. Михайлов Н.В.</p>	<p>Большой каскад, центр фонтана "Самсон"</p>
<p>фонтанный маскарон "Вакх", 1724 г., арх. Земцов М.Г., ск. Растрелли Б.-К., 1947 г. (воссоздание), ск. Соколов В.</p>	<p>Большой каскад, восточная сторона Малого грота</p>
<p>фонтанный маскарон "Нептун", 1724 г., арх. Земцов М.Г., ск. Растрелли Б.-К., 1947 г. (воссоздание), ск. Соколов В.</p>	<p>Большой каскад, западная сторона Малого грота</p>
<p>фонтанные фигуры "Дельфин" (восемь), 1735 г., ск. Растрелли Б.-К., 1957 г. (воссоздание), ск. Гурьев А.Ф.</p>	<p>Большой каскад, постамент фонтана "Самсон"</p>
<p>фонтанные фигуры</p>	<p>Большой каскад, восточная и</p>

<p>"Дельфин" (четыре), 1817 г., ск. Анисимов А.А., ск. Тимофеев И.Т. фонтанные фигуры "Лев" (четыре), 1802 г., ск. Думин М.</p>	<p>западная стороны Ковша</p>
<p>Большой (Самсоновский) канал:</p>	<p>Большой каскад, постамент фонтана "Самсон"</p>
<p>аллея фонтанов (двадцать два фонтана), 1735 г., арх. Земцов М.Г., 1853-1860 гг. (установлены мраморные бассейны), арх. Шлакшинойдер А.И., 1945-1946 гг. (восстановление)</p>	<p>От Большого каскада до Финского залива Большой (Самсоновский) канал</p>
<p>вазы (четыре), 1805 г., арх. Воронихин А.Н.</p>	<p>у Марлинского моста</p>
<p>канал Большой (Самсоновский) с фонтанными маскаронами, привстанью и ковшем, 1714-1723 гг., арх. Леблон Ж.-Б., арх. Трезини Д., арх. Микетти Н., арх. Браунштейн И.-Ф., арх. Земцов М.Г., инж.-гидравлик Туволков В.Г., 1800-е гг. (маскароны), 1947 г. (восстановление)</p>	<p>от Большого каскада до Финского залива</p>
<p>колоннада "Кривые галереи", 1723 г., арх. Микетти Н., 1770-е гг. (разобрана, засыпаны фундаменты)</p>	<p>Большой (Самсоновский) канал, у шлюза</p>
<p>мост Маливанский, после 1740 г., 1860-е гг. (восстановление)</p>	<p>через Большой (Самсоновский) канал</p>
<p>мост Марлинский, 1723 г., кон. XVIII в. (перестройка), 1945 г., 1951 г. (восстановление)</p>	<p>через Большой (Самсоновский) канал в створе Марлинской аллеи</p>
<p>фонтаны Ницельные (пять) (фундаменты), 1721-1726 гг., ск. Пино Н., 1735 г. (засыпаны)</p>	<p>Большой (Самсоновский) канал, западный берег</p>
<p>Воронихинские колоннады:</p>	<p>у начала Большого (Самсоновского) канала, с западной и восточной сторон</p>
<p>Воронихинские колоннады (восточная и западная), 1722-1724 гг., арх. Микетти Н., арх. Земцова М.Г., 1800-1803 гг., арх. Воронихин А.Н.,</p>	

ск. Мартос И.П., фонтанный мастер Стрельников Ф.А., 1853-1854 гг., арх. Шлавицкийдер А.И., 1866 г. (реставрация), арх. Гессен А.Э. статуя "Лев" (восемь), 1802 г., ск. Прокофьев И.П. фонтан "Фаворитка" с фонтанными фигурами "Утка" (четыре) и "Молс", 1725-1730 гг., фонтанный мастер Суалем П.-Ж., арх. Земцов М.Г., ск. Пино Н., ск. Задубский Л.А., 1957 г. (восстановление), ск. Воробьев Б.Я.	у западной и восточной Воронихинских колоннад у западной Воронихинской колоннады
Дренажи и мелкоразливные каналы, XIX в. Евинский пруд, XVIII в.	Нижний парк западная часть парка, верхняя терраса
Каменная стена с Николаевскими и Зверинскими воротами, 1769-1770-е гг. (ворота), 1769-1800 гг. (стена), арх. Броуэр Ф.П. Каскад Драконов ("Шахматная гора") со скульптурой: каскад Драконов, 1721-1726 гг., арх. Браунштейн И.-Б., арх. Микелетти Н., фонтанный мастер Суалем П.-Ж., 1737-1738 гг., ск. Оснер Г.-К., арх. Земцов М.Г., арх. Бланк И.Я., арх. Давыдов И., 1874-1875 гг., арх. Бенуа Н.Л., 1946-1954 гг., (восстановление), арх. Савков В.М. статуя "Андромеда" ("Олимпия"), нач. XVIII в., ск. Бонацца Д., 1770-е гг.	склон напротив Монпельеурской аллеи каскад Драконов, восточная сторона
(постамент) статуя "Адонис", 1-я пол. XVIII в., ск. Казако Ф., 1770-е гг. (постамент)	каскад Драконов, западная сторона

<p>статуи "Вулкан", "Юпитер", "Жрица", "Нептун", "Флора", "Плутон", "Церера", нач. XVIII в., 1770-е гг. (постаменты) фонтанные фигуры "Дракон" (три), 1739 г., арх. Бланк И.Я., арх. Давыдов И., ск. Оснер Г.К., 1875 г., арх. Бенуа Н.Л., 1952 г. (восстановление), ск. Гурвич А.Ф.</p>	каскад Драконов, восточная и западная стороны
<p>Китайский садик: сад, 1865-1866 гг., садовый мастер Вальдмар Ю.Х., 1956 г. (восстановление) скульптурная группа "Амур и Психея", 1-я пол. XIX в. (копия с античного оригинала II в. до н.э.) статуя "Меркурий Калитоллийский", XVIII в. (копия с оригинала I в. до н.э.), XIX в. (постамент) фонтан "Ваза", 1800 г. (ваза), арх. Воронихин А.Н. (рисунок), 1860-1863 гг. (фонтан), арх. Ган Э.Л., фонтанный мастер Штомар Г. фонтан "Раковина", 1865-1866 гг., арх. Ган Э.Л., фонтанный мастер Штомар Г., 1956 г. (восстановление)</p>	каскад Драконов, у верхнего грота
<p>Лабиринт, 1721 г., арх. Микетти Н., 1800 г. (каналы заменены дорожками), арх. Фок И.Б., 1880-е гг. (засыпан бассейн)</p>	восточнее Большого корпуса Монплезира
<p>Пьяный (Эриктаежный) каскад, 1799-1801 гг., арх. Воронихин А.Н., ск. Прокофьев И.П., 1854-1857 гг., арх. Штаксенштейдер А.И., 1956-2000 гг. (восстановление)</p>	у Маринской аллеи
<p>Маринский каскад ("Золотая гора"): барельефы "Маскарон" (три), 1724 г.,</p>	западная часть Нижнего парка
	у дворца Марии
	аттик Маринского каскада

<p>ск. Растрелли Б.-К., арх. Микетти Н. иллы (две), 1860-е гг. каскад Марлинский ("Золотая гора"), 1722-1725 гг., арх. Брауншвейг И.-Ф., арх. Усов Т.Н., арх. Микетти Н., ск. Растрелли Б.-К., фонтанный мастер Сулейм П.-Ж., 1731-1732 гг., арх. Земцова М.Г., 1870 г., арх. Бенуа Н.П., 1948-1949 гг. (реставрация), арх. Банниг В.С., 1970-1980 гг. (реставрация)</p>	<p>эпикей Марлинского каскада</p>
<p>подставки (три), 1724 г., ск. Растрелли Б.-К., арх. Микетти Н.</p>	<p>эпикей Марлинского каскада</p>
<p>статуя "Андромеда", нач. XVIII в., ск. Баротта П.</p>	<p>восточный параллель Марлинского каскада</p>
<p>статуя "Аполлино", 1860-е гг. (копия с античного оригинала IV в. до н.э.)</p>	<p>восточный параллель Марлинского каскада</p>
<p>статуя "Венера Италийская", 1860-е гг. (копия с оригинала ск. Кановы А.)</p>	<p>восточный параллель Марлинского каскада</p>
<p>статуя "Венера Медицинская", кон. XVIII в. (копия с оригинала ск. Келфисодато младшего и ск. Тимарко)</p>	<p>западный параллель Марлинского каскада</p>
<p>статуя "Весна", 1-я четв. XVIII в.</p>	<p>бассейн</p>
<p>статуя "Нептун", нач. XVIII в., ск. Тарсия А.</p>	<p>западный параллель Марлинского каскада</p>
<p>статуя "Нимфа", 1-я четв. XVIII в., ск. Тарсия А.</p>	<p>восточный параллель Марлинского каскада</p>
<p>статуя "Отдыхающий сати́р", 1860-е гг. (копия с оригинала ск. Прокопелли)</p>	<p>западный параллель Марлинского каскада</p>
<p>статуя "Тритон", 1-я четв. XVIII в., ск. Тарсия А.</p>	<p>эпикей Марлинского каскада</p>
<p>статуя "Флора", нач. XVIII в., ск. Зорони Д.</p>	<p>западный параллель Марлинского каскада</p>
<p>статуя "Минерва", "Вулкан", 1860-е гг.</p>	<p>западный параллель Марлинского каскада</p>
<p>статуя "Нептун", "Вакх", 1860-е гг.</p>	<p>эпикей Марлинского каскада</p>

<p>статуя "Флора", "Меркурий", 1860-е гг.</p> <p>Менажерный пруд с фонтаном "Солнце". Бост Луизии, 1-й пол. XVIII в. Босты неизвестных женщин (три), 1-й пол. XVIII в. вольеры (два), 1721-1722 гг., арх. Микетти Н., 1959 г. (реставрация) пруд Лебяжий, 1720 г., 1860-е гг. (засыпан) пруд Менажерный, 1718-1719 гг., 1721-1724 гг. (фонтан), арх. Микетти Н., фонтанный мастер Суален П.-Ж., 1772-1776 гг. (Фонтан "Солнце"), арх. Фельген Ю.М., арх. Яковлев И.Е., 1956-1957 гг. (восстановление), инж. Айман Л., инж. Сафронов Ф., ск. Туржан А.Ф. скульптурные группы "Амур на дельфине" (две), 1848 г., ск. Анжелини К., 1956 г. (реставменты) статуя "Вакх" и "Вакханка", XVIII в., XIX в. (реставменты) статуя "Вакханка", XVIII в., 1830-е гг. (реставмент) статуя "Психея", 1830-е гг. (копия с оригинала ск. Кановы А.) Мост, XIX в.</p> <p>Павильон "Томпль", 1720-1721 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., 1770-е гг. (разобран, засыпан) Парк Новый, 1710-1724 гг., Петр I, арх. Браунштейн И.-Ф., Леблон Ж.-Б., арх. Микетти Н., садовый мастер Гарнихфельд Л., садовый мастер Борисов А.,</p>	<p>восточный паркет Марлинского каскада</p> <p>у пересечения Марлинской и Монплемирской аллей у пересечения Марлинской и Монплемирской аллей у пересечения Марлинской и Монплемирской аллей у восточного и западного берегов Менажерного пруда</p> <p>у восточного Вальера</p> <p>у фонтана "Солнце"</p> <p>у западного Вальера</p> <p>у фонтана "Солнце"</p> <p>у фонтана "Солнце"</p> <p>Морского десанта ул., через овраг восточный конец Марлинской аллей</p>
--	---

<p>1730-е-1740-е гг. (частично изменен), арх. Земцов М.Г., арх. Блаже И.Я., арх. Давыдов И., 1971-1990-е гг. (реставрация) Партерные цветники (восточный и западный):</p>	<p>с восточной и западной сторон от Ковша Большого каскада Партерные цветники, восточный партер</p>
<p>фонтан Большой ("Итальянский"), 1720-1722 гг., арх. Микетти Н., фонтанный мастер Суален П.-Ж., фонтанные мастера братья Бараггини, 1854 г., арх. Шлаксенштейдер А.И., 1948 г. (восстановление)</p>	<p>Партерные цветники, западный партер</p>
<p>фонтан Большой ("Французский"), 1720-1722 гг., арх. Микетти Н., фонтанный мастер Суален П.-Ж., фонтанные мастера братья Бараггини, 1854 г., арх. Шлаксенштейдер А.И., 1948 г. (восстановление)</p>	<p>Партерные цветники, восточный партер</p>
<p>фонтан "Мраморная скамья" со статуей "Данаида" и маскаронами, 1853-1854 гг., арх. Шлаксенштейдер А.И., ск. Витали И.П., 1948 г. (восстановление)</p>	<p>Партерные цветники, западный партер</p>
<p>фонтан "Мраморная скамья" со статуей "Нимфа" и маскаронами, 1853-1854 гг., арх. Шлаксенштейдер А.И., 1856 г. (статуя), 1948 г. (восстановление)</p>	<p>западная часть Нижнего парка, верхняя терраса</p>
<p>цветники, 1722-1723 гг., садовый мастер Гарниереллы Л., 1750-е гг., арх. Фок И.Б., 1953 г. (воссоздание), арх. Ковалевский П.П.</p>	<p>западная часть Нижнего парка</p>
<p>Пруд круглый</p>	<p>западная часть Нижнего парка</p>
<p>Пруд Песочный с фонтаном "Китовый" и фонтанными фигурами "Дельфин" (четыре), 1724-1725 гг., арх. Микетти Н., мех.-гидравлик</p>	<p>западная часть Нижнего парка</p>

<p>Туволков В.Г., 1739-1740 гг., арх. Бланк И.Я., арх. Давыдов И., сх. Оснер Г.-К., 1800 г., арх. Броуар Ф.П., фонтанный мастер Стрельников Ф.А. Пруды квадратные (два), XVIII в.</p>	<p>с западной и восточной сторон Монпельеурской аллеи</p>
<p>Сад Бахуса: сад Бахуса, 1720-е гг., арх. Микетти Н., 1950-1990-е гг. (воссоздание) статуя "Воздух", сер. XVIII в. статуя "Земля", XVIII в. фонтаны "Тритон-колокол" (четыре), 1732 г., фонтанный мастер Суалем П.-Ж., арх. Земцов М.Г., 1912 г. (гранитные бассейны), 1954 г. (воссоздание) фонтанные фигуры "Тритон" (четыре), 1721 г., английские мастера по рисунку арх. Браунштейн И.-Ф., 1954 г. (воссоздание), сх. Гурвич А.Ф.</p>	<p>у дворца Марли</p>
<p>Сад Векеры: сад Венеры с каменной стенкой, 1721-1724 гг., арх. Микетти Н., арх. Браунштейн И.-Ф., садовый мастер Гарнифелы Л., 1973-1978 гг. (воссоздание) статуя "Афина Джустиниана", 1848 г., сх. Фрайчи Ф.</p>	<p>у дворца Марли</p>
<p>Сад Оранжерейный: сад, 1722-1725 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., арх. Земцов М.Г., 1956 г. (восстановление) Большая оранжерея и потреб., 1722-1725 гг., арх. Земцов М.Г., арх. Браунштейн И.-Ф., 1769-1770 гг., арх. Яковлев И.Е.</p>	<p>восточная часть Нижнего парка Оранжерейный сад</p>

1853-1954 гг. (реставрация), арх. Савков В.М. скульптурная группа "Тритон" и фонтанные фигуры "Черепаха" (четыре), 1728 г., ск. Растрелли Ф.-Б., 1876 г., ск. Иенсен Д.И., 1856 г. (восстановление), ск. Гуржян А.Ф. статуя "Сфинкс" (две), XVIII в., XIX в. (постаменты) фонтан "Тритон" (Оранжерейный), 1726 г., арх. Усов Т.Н., Фонтанный мастер Суалем П.-Ж., ск. Растрелли Ф.-Б., 1770-е гг. (бассейн)	фонтан
Статуя "Аполлон", XVIII в. (копия с античного оригинала IV в. до н.э.), 1850-е гг. (постамент)	Монпельезская аллея
Статуя "Меркурий Капитолийский" ("Антиной"), XVIII в. (копия с античного оригинала I в. до н.э.), 1850-е гг. (постамент)	Монпельезская аллея
Фонтан "Пирамида" с вазами (одиннадцать), 1721-1724 гг., арх. Микетти Н., арх. Браунштейн И.-Ф., арх. Зомцера М.Г., Фонтанный мастер Суалем П.-Ж., 1739 г., арх. Бланк И.Я., 1799-1800 гг., арх. Яковлев И.Е., Фонтанный мастер Стрельников Ф.А.	Пирамидный сад
Фонтан "Террасный" (фундамент), 1799-1800 гг., арх. Воронихин А.Н., Фонтанный мастер Стрельников Ф.А., 1840-е гг. (засыпан)	Верняя терраса с западной стороны Большого каскада
Фонтан-шлюз "Дубок" с металлическими толпыками и скамейками, 1735 г., ск. Растрелли Ф.-Б., Фонтанный мастер Суалем П.-Ж., 1802 г., Фонтанный мастер Стрельников Ф.А., 1953 г. (восстановление), арх. Оль А.А.	у пересечения Марлинской и Монпельезской аллей
Фонтан-шлюз "Елочка",	у Марлинской аллея,

1784 г., арх. Броуэр Ф.П., фонтанный мастер Кейзер И.В., 1949 г. (восстановление), арх. Оль А.А.	северо-западнее Римских фонтанов
Фонтан-шутка "Энтис", 1796 г., арх. Броуэр Ф.П., фонтанный мастер Кейзер И.В.	у пересечения Марлинской и Монпельерской аллей
Фонтаны на террасах (десять) с фонтанными маскаронами "Тритон" (пять) и "Нимфа" (пять), 1799-1800 гг., арх. Воронихин А.Н., фонтанный мастер Стрельников Ф.А., 1801 г., ср. Ажи И., 1853-1854 гг., арх. Штаденшнейдер А.И., 1949 г. (восстановление)	террасы Нижнего парка
Фонтан "Римский" (восточный) с барельефами "Венок" (четыре), "Раковина" (четыре), "Гирлянда" (шестнадцать), "Маскарон" (четыре), 1738-1739 гг., арх. Бланк И.Я., арх. Давыдов Н., фонтанный мастер Суалем П.Ж., 1763 г., арх. Растрелли Ф.-Б., 1799-1800 гг., ср. Андреев Ф., арх. Броуэр Ф.П., арх. Насонов Т.И., фонтанный мастер Стрельников Ф.А., арх. Штенгель Ф., 1817 г., ср. Мартос И.П.	площадь у Каскада Драконов
Фонтан "Римский" (западный) с барельефами "Венок" (четыре), "Раковина" (четыре), "Гирлянда" (шестнадцать), "Маскарон" (четыре), 1738-1739 гг., арх. Бланк И.Я., арх. Давыдов Н., фонтанный мастер Суалем П.Ж., 1763 г., арх. Растрелли Ф.-Б., 1799-1800 гг., ср. Андреев Ф., арх. Броуэр Ф.П., арх. Насонов Т.И., фонтанный мастер Стрельников Ф.А., арх. Штенгель Ф., 1817 г., ср. Мартос И.П.	площадь у Каскада Драконов
Эрмитаж: павильон Эрмитаж,	западная часть Нижнего парка западная часть Нижнего парка

1721-1723 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., 1759 г., арх. Растрелли Ф.-Б., 1952-1953 гг. (реставрация), арх. Гессен А.Э. ров и мост, 1721-1725 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., 1970-1971 гг. (реставрация), инж. Соколов А.А.	вокруг Эрмитажа
Английский парк:	с. Петергоф, между Блан-Мендельской ул. и Красных Курсантов бульв. западный берег Английского пруда
Английский дворец (руины), 1781-1799 гг., арх. Кааренга Д., 1940-е гг. (разрушен) Березовый домик, 1780-е гг., арх. Кааренга Д., 1941-1944 гг. (разрушен) гидроэлеватор, 1-я пол. XVIII в., 1950-е гг. (перестройка)	восточный берег Английского пруда
гидроэлеватор, 1-я пол. XIX в., 1950-е гг. (перестройка)	между северной частью Английского пруда и каналом Гольца
канал в Черный пруд, XVIII в., каскад Большой, 1-я пол. XVIII в., 1779-1790 гг., 1950-е гг. (перестройка) мост, 1-я пол. XVIII в., 1779-1790 гг., 1950-е гг. (перестройка) мост, XX в. мост Большой Березовый, 1779-1790 гг., арх. Кааренга Д., XX в. (разрушен) мост Руинный, 1779-1790 гг., 1959 г. (реставрация) мост-плотина, XX в.	между северной частью Английского пруда и фабричной канавкой южная часть Английского парка между северной частью Английского пруда и Фабричным ручьем
мост-труба, XVIII-XIX вв. мост-труба, XX в. мосты (пять), XX в.	Английский пруд, через протоку через Змеиный ручей через Английский пруд
мосты (три), 1-я пол. XX в., 1940-е гг. (разрушены) мост, XX в.	юго-восточнее Английского пруда, через протоку юго-западнее Английского парка через Фабричный ручей через Троицкий ручей через Троицкий ручей, между Черным прудом и Санкт-Петербургом просп. через Фабричный ручей
мосты (три), XX в.	севернее Английского дворца, через Фабричный ручей через протоку из Западного пруда в Английский пруд
Оранжерейный сад:	Оранжерейная ул., 1

<p>дом садовника, 1780-е гг. оранжерея (две), 1780-е гг., 1860-е гг. (перестройка) сад, 1780-е гг. пруды (два), 1780-е гг. парк, 1-я пол. XVIII в., 1779-1790 гг., арх. Кваренги Д., садовый мастер Гульд В., садовый мастер Медерс Д., 1825-1855 гг., арх. Шарлемань И.И. 1-й, арх. Штакеншнейдер А.И., садовый мастер Эрлер П.И. плотина Английская с водосбором, 1-я пол. XVIII в., 1779-1790 гг. плотина Черного пруда, XX в. пруд Английский (с четырьмя островами), XVIII в. пруд Зеленый, XVIII в. пруд Черный, XVIII в. пруды (два), XX в. усадьба Кваренги Д. (Фундамент), 1780-е гг., нач. XIX в. шлюз Большой, 1-я пол. XVIII в., 1779-1790 гг., 1950-е гг. (перестройка) шлюз, 1-я пол. XVIII в., 1950-е гг. (перестройка)</p> <p>Колонистский парк:</p> <p>Ольгин павильон, 1846-1847 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., 1960-е гг. (реставрация), арх. Дюкьян А.Г., арх. Торопов Л.А. Ольгин пруд (две части, соединенные прогацией) с мостом через прогацию, 1830-1840-е гг. парк Колонистский, 1838-1847 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., садовый мастер Эрлер П.И., инж. Пилсудский М.И. пристань паромная (две), XIX в. пристань паромная (две), XIX в. Собственный сад, 1846-1847 гг.,</p>	<p>Троицкий ручей</p> <p>южная часть Английского парка южная часть Английского парка у Петербургской ул. севернее Английского парка</p> <p>между Черным и Английским прудами</p> <p>между Английским прудом и Фабричным ручьем с Петергоф, между Бродячева ул. и Самсоновским водоводом Ольгин остров</p> <p>Ольгин остров</p> <p>Царцын остров</p> <p>Ольгин остров, у Ольгина павильона</p>
---	---

<p>арх. Штакеншнейдер А.И., садовый мастер Эрлер П.И. Собственный сад:</p> <p>бюст "Ваю", XVIII в. бюст "Вакханка", XVIII в. сад, 1841-1844 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., садовый мастер Эрлер П.И. скульптурная группа "Вакханка с барсом", 1843 г., ск. Поцци Ф. скульптурная группа "Мальчик с гусем", 1854 г. (копия с оригинала ск. Бозфа), ск. Шиндлер И. статуя "Психея", 1845 г., ск. Барудци Ц. статуя "Спящая женщина", 1847 г., ск. Барудци Ц. статуя "Флора", I-я пол. XIX в. статуя "Церера", XIX в. фонтан со статуей "Нарцисс", 1844 г., арх. Штакеншнейдер А.И., 1846 г. (статуя), ск. Клименко К. Царицын павильон, 1841-1844 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., 1960-е гг. (реставрация), арх. Севастьянов Е.П., арх. Лесотьев А.Г.</p> <p>Парк Луговой (Озерный):</p> <p>бассейн Самсоновский со шлюзом и водозабором, 1720-1721 гг., инж.-гидравлик Туолков В.Г. водоводы Самсоновский, Нестуневский (с Самсоновским бульваром, двумя переливными плотинами, мостами) и Ольгинский канал, XVIII-XIX вв. водозабор у павильона "Озерки", сер. XIX в., 1941-1944 гг. (разрушен) дворец "Бельведер", 1852-1856 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., ск. Теребенев А.И., 1953-1954 гг. (реставрация),</p>	<p>Царицын остров, у Царицын павильона</p> <p>Ольгин остров, у Царицын павильона</p> <p>Царицын остров</p> <p>г. Петербург, между линией Балтийской ж.д. и Шантаровым прудом</p> <p>между Царской мельницей и павильоном "Озерки"</p> <p>от Круглого пруда до линии Балтийской ж.д.</p> <p>Самсоновский бассейн</p> <p>Вавилонский холм</p>
---	---

арх. Красовский Д.В., 1960-е гг. (реставрация), арх. Севастьянов Е.П. канал Мельничный, XIX в. мост, XIX в.	у Царской мельницы через протоку между Мельничным и Крутым прудами Самсоновский бассейн
павильон "Озерки" (Розовый павильон), 1845-1848 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., сх. Теребенев А.И., 1941-1944 гг. (разрушен) парк Путовой (Озерный), 1825-1857 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., садовый мастер Эрлер П.И., кнж. Пилсудский М.И., лесовод Петерсон Е.А.	
пруд Бабилонский со шлюзом, каналом (протокой) и мостом, XIX в.	юго-восточнее Бельведера
пруд Запасной (Никольский) (с островом) с мостом, двумя шлюзами и водопроводным каналом, XIX в.	юго-восточнее Замьего Ремиза
пруд Крутой (с островом) с каменной террасой, шлюзом, переливной трубой, XIX в.	у павильона "Озерки"
пруд Мельничный (с тремя островами) с мостом и гротом, XIX в.	между Царской мельницей и павильоном "Озерки"
пруд Орлиный с Верхним Орлиным шлюзом и мостом, XIX в.	между Руинным прудом и павильоном "Озерки"
пруд Руинный (с двумя островами) с каналом (протокой) и двумя шлюзами, XIX в.	юго-восточнее Бельведера
пруд Саперный (с островом) со шлюзом и каналом, XIX в.	северо-западнее Руинного пруда
пруд Церковный с двумя шлюзами, XIX в.	южнее Бабилонского пруда
"Руины", 1852 г., арх. Штакеншнейдер А.И., 1941-1944 гг. (разрушены)	Руинный пруд
сад дворца "Бельведер", 1856-1857 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., садовый мастер Эрлер П.И.	Бабилонский холм
сельский ("Никольский") домик с флигелем, 1835 г., арх. Штакеншнейдер А.И., 1970-е гг. (разобран)	Замый Ремиз, 1
Царская мельница: сад, 1847-1848 гг., дом мельника, 1847-1848 гг., арх. Штакеншнейдер А.И.	Мельничная ул., 2, 2-а Мельничная ул., 2

<p>сторожка, 1847-1848 гг., арх. Ган Э.Л., шлюз Нижний Орлиный, XIX в.</p> <p>Дом Министерский Первый, 1839-1841 гг., арх. Шарлемань И.И. 1-й</p> <p>Дворцово-парковый ансамбль Сергиевка.</p> <p>Английский домик, 1820-е гг. Банный домик, сер. XIX в., арх. Штакеншнейдер А.И.</p> <p>Большая каменная плотина, XIX в., град. XIX в.</p> <p>дворец герцога Максимилиана Лейхтенбергского с перголами и лестницами, 1839-1842 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., 1965 г., 1971-1974 гг. (реставрация), арх. Зейдеман В.И., инж. Евлахов А.И., инж. Резников И.А.</p> <p>корпус Гофмейстерский (Кавалерский), 1840-1842 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., 1849 г. (перестройка)</p> <p>корпус Кухонный, 1840-1842 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., 1950 г. (реставрация), арх. Зейдеман В.И.</p> <p>лестницы, постаменты, элементы декоративного оформления водстоков, источников, XIX в.</p> <p>малая каменная плотина, XIX в.</p> <p>мост, XIX в.</p> <p>мосты (два), XIX в.</p> <p>мост-плотина Большого пруда, XIX в.</p> <p>мост-плотина, XIX в.</p> <p>мост-плотина, XIX в.</p> <p>мосты-плотины (восемнадцать), XIX в.</p> <p>оранжереи (две), 1840-е гг., арх. Штакеншнейдер А.И., 1950-е гг. (реставрация)</p> <p>павильон водоподъемной машины, 1840-е гг., арх. Штакеншнейдер А.И., 1941-1944 гг. (поврежден)</p>	<p>Мельничная ул., 2-а</p> <p>восточнее Заячьего Ровца</p> <p>г. Петергоф, Морского десанта ул., 1</p> <p>г. Петергоф, Оранненбаумское шоссе, 2 юго-западнее дворца юго-западнее дворца</p> <p>на западной протоке в овраге западнее дворца Оранненбаумское шоссе, 2</p> <p>юго-восточнее дворца</p> <p>юго-восточнее дворца</p> <p>парк Сергиевка</p> <p>на западной протоке, севернее моста-плотины Оранжевого пруда</p> <p>южная часть парка, через протоку к Огородному пруду</p> <p>южная часть парка, через ручей к Огородному пруду</p> <p>на Большом пруду, перед восточной протокой</p> <p>на протоке у Оранжевого пруда</p> <p>на протоке у Южного пруда через западную и восточную протоки</p> <p>западнее дворца</p> <p>севернее дворца, на побережье Финского залива</p>
---	---

<p>парк, XVIII в., 1840-е гг., арх. Штакеншнейдер А.И., садовый мастер Эрлер П.И. пруд Большой с островом, XIX в. пруд Огородный, XIX в. пруд Оранжерейный, XIX в. пруд Южный, XIX в. русло реки Крестовелька скульптура у источника ("Голова"), XIX в. ферма, 1820-1830-е гг., 1951-1953 гг. (реставрация) фонтан, XIX в.</p>	<p>между ж.-д. платформой "Университет" и берегом Финского залива центральная часть парка южнее оранжерей восточнее оранжерей южная часть парка южная часть парка центральная часть парка западнее дворца в овраге западнее дворца</p>
<p>церковь Святой Екатерины, 1845-1846 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., 1941-1942 гг. (повреждена) Церковь святого преподобного Серафима Саровского подворья Серафимо-Дивеевского монастыря, 1904-нач. 1910-х гг., арх. Николь Н.Н.</p>	<p>южнее дворца с. Петергоф, Ораниенбаумское шоссе, 11</p>
<p>Водопроводящая система Петергофа, 1720-1721 гг., инж.-гидравлик Туволок В.Г., 2-я пол. XVIII в., 1844-1848 гг., 1970-е гг. (реставрация): водоходы Самсоновский и Нетуновский (с Самсоновским бульваром, тремя перепадными плотинами, тремя мостами) и Ольгинский канал, 1720-1721 гг., инж.-гидравлик Туволок В.Г., XIX в. (перестройка) вододелитель канала Гольца, 1-я пол. XVIII в., 1779-1790-е гг., 1825-1855 гг., 1950-е гг. (перестройка) канавка Нахмсона (Лихардовский канал) с гидрозатвором и рядовой посадкой деревьев по обоим берегам, XVIII в. канал Гольца (Верхнесадский) с рядовой посадкой деревьев по обоим берегам, 1-я пол. XVIII в., 1825-1855 гг. канал Краснопрудский с рядовой посадкой деревьев по обоим берегам, XVIII в.</p>	<p>с. Санкт-Петербург, Петродворцовый р-н; Ломоносовский р-н Ленинградской обл. от линии Балтийской ж.-д. до Верхнего сада у соединения канала Гольца (Верхнесадского) и Английского пруда от Краснопрудского канала до парка "Александров" от Английского парка до Верхнего сада Санкт-Петербургский просп., между Ольгиным и Красным прудами</p>

канал Марлинский (Золотой) с двумя гидротворами, водосбросной трубой и рядовой посадкой деревьев по обшим берегам, XVIII в.	от канала Гольца до Морского десанта ул.
канал Новопетергофский, 1832-1833 гг.	от Брандовского шлюза до урочища Стрелка
канал Сбросной, 1832-1833 гг.	от Брандовского шлюза до Черной речки
канал Старопетергофский со шлюзом и водоотводным каналом к Царской мельнице, 1720-1721 гг., инж.-гидравлик Туволгов В.Г., 1832-1833 гг.	от места соединения Фабричной речки и Глядицкого ручья до Круглого пруда
канал Шинкарский, XIX в.	от Шинкарского пруда до р. Стрелка
мосты (четыре), XVIII-XIX вв.	через канал Гольца
мосты (семь), XVIII в.	через канавку Нахимсона
плотины перегонные (две), XVIII в., XIX в. (перестройка)	на канавке Нахимсона
пруд Красный с гидротвором и бульваром по дамбе, XVIII в.	восточнее Верхнего сада, между Александрийским шоссе и Лехардовской ул.
пруд Сухой с двумя шлюзами и рядовой посадкой деревьев по периметру, XIX в.	западнее Верхнего сада, Эйзенман ул., Прудовая ул.
пруд Шинкарский, 1720-1721 гг., инж.-гидравлик Туволгов В.Г.	д. Низино
речка Фабричная	от местности между д. Малое Забродье и д. Большое Забродье до Старопетергофского канала
ручей Глядицкий	от района западнее д. Глядино до Старопетергофского канала
ручей Леваловский	от д. Вильмовицы до Брандовского шлюза
ручей Сапкой	от д. Оравцы (Красная Мыза) до Леваловского ручья
ручей Троицкий	от Троицкой горы до Финского залива
ручей Фабричный с трубой у Гранитной фабрики	от Английского пруда до Финского залива
ручей Хабанский	от д. Глядино до Глядицкого ручья
шлюз Шинкарский со сбросом воды в р. Стрелку, 1720-1721 гг., инж.-гидравлик Туволгов В.Г.	д. Низино
шлюз-вододелитель, 1720-1721 гг., инж.-гидравлик Туволгов В.Г.	Шинкарский канал
шлюзы (шесть), 1720-1721 гг., инж.-гидравлик Туволгов В.Г.	Шинкарский канал
Могила Зайончковской-Хеодинской (В.Крестовский) Н.Д. (1824-1889), писательница	г. Петергоф, Петергофское кладбище
Дома Кавалерские с палисадниками	г. Петергоф, Правленская ул.

(шесть), 1799-1801 гг., арх. Броуэр Ф.Л.	1, 2, 4, 6, 8, 10
Дом Верансадовей, 1846-1847 гг., арх. Бенуа Н.Л., 1869 г. (перестройка)	г. Петергоф, Правленская ул., 11
Дом Петергофского дворцового управления (с палисадником), 1798 г., арх. Броуэр Ф.Л., арх. Старов И.Е.	г. Петергоф, Правленская ул., 12
Мемориал в память обороны города в 1941-1944 гг. - "Зеленый пояс Славы Ленинграда", "Приморский", 1961 г., арх. Воронцова Т.Н., арх. Мелюхова М.К., арх. Щербин В.Н., 1975 г., арх. Маслоев В.С., арх. Долотов С., арх. Хлоскин Н.В., арх. Шапоchnik И.И.	г. Петергоф, Петергофская ул., развилка шоссе Ломоносова - Гостилицы
Богадельня с флигелем, 1879 г., арх. Бенуа Н.Л., 1891 г., арх. Ган Э.Л., 1897 г., арх. Семенов А.И.	г. Петергоф, Петергофская ул., 14
Дом флигель-адъютанский, 1834-1836 гг., арх. Шарлемань И.И. 1-й	г. Петергоф, Разводная пл., 1
Дом Второй Министерской, 1834-1836 гг., арх. Шарлемань И.И. 1-й	г. Петергоф, Разводная пл., 3
Столб верстовой, 1777-1787 гг., арх. Ринальди А.	г. Петергоф, Санкт-Петербургский просп., у дома 3
Дом Струкова П.А. с садом, 1827-1828 гг., арх. Федосеев В.Ф.	г. Петергоф, Санкт-Петербургский просп., 11
Почта, 1850-1854 гг., арх. Бенуа Н.Л., арх. Кавос А.К.:	г. Петергоф, Санкт-Петербургский просп., 15
главный корпус ограда с воротами флигеля (три)	
Александринский парк:	г. Петергоф, Санкт-Петербургский просп., Привокзальная пл. от Ольгинского канала к Александринскому парку
водовод, XIX в.	г. Петергоф, Аврора ул., 32-я
караульня, 1867 г.	г. Петергоф, Санкт-Петербургский просп., 2-я
караульня, 1836 г., арх. Шарлемань И.И. 1-й	через протоку между прудами на водоводе и протоках между прудами
мост, XIX в.	от Санкт-Петербургского просп. до Привокзальной пл.
мосты-плотины (четыре), XIX в.	
парк, 1832-1836 гг., садный мастер Эрлер П.И.,	

арх. Менелас А.А., арх. Шарлемань И.И. 1-й пруды (четыре), XIX в. электростанция, 1908 г.	восточная часть Александрейского парка г. Петергоф, Санкт-Петербургский просп., Разводная ул.
Столб верстовой, 1777-1787 гг., арх. Валлен-Деламот Ж.-Б.	г. Петергоф, Санкт-Петербургское шоссе, 25-й км (у поворота в д. Михайловка)
Столб верстовой, 1777-1787 гг., арх. Ринальди А.	г. Петергоф, Санкт-Петербургское шоссе, 109
Дворцово-парковый ансамбль Михайловской дачи (Михайловка): дворец Великого князя Михаила Николаевича (с перголами), 1857 г., арх. Шарлемань И.И., 1858-1861 гг., арх. Боссе Г.Э., ск. Йенсен Д.И., 1969-1970 гг. (реставрация), арх. Толстов М.И. дом садовника, 1852-1853 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., 1970-1972 гг. (реставрация), арх. Постоенко В.Д. дренажи и мелноразливные канавы, XIX в. корпус Гофмейстерский (Кавалерский), 1-я пол. XVIII в., 1858-1861 гг., арх. Боссе Г.Э., 1975-1976 гг. (перестройка), арх. Полова-Гунич С.В. корпус Конюшенный, 1858-1861 гг., арх. Боссе Г.Э., 1970-1972 гг. (реставрация), арх. Толстов М.И. корпус Кухонный, 1858-1861 гг., арх. Боссе Г.Э., 1970-1974 гг. (реставрация), арх. Постоенко В.Д. мост, 1855 г., арх. Резанов А.И., XX в. (утрачен) мосты (два), 1854 г., арх. Резанов А.И. мост двухарочный, 1860 г., арх. Боссе Г.Э. мост, 1860 г., арх. Боссе Г.Э. мост-плотина, 1860 г., арх. Боссе Г.Э. мост-плотина, 1855 г., арх. Резанов А.И. мост у старого въезда в парк, 1860 г., арх. Боссе Г.Э., XX в.	Оранжевый остров северо-западнее дворца юго-западнее дворца западнее дворца на Оранжевый остров с южного берега Большого пруда на Оранжевый остров от западного берега Большого пруда на Оранжевый остров с восточного берега Большого пруда через протоку восточнее Оранжевого острова через протоку восточнее башни дворца и Оранжевого острова Большой (Оранжевый) пруд, северный берег у Санкт-Петербургского шоссе

(утрачены скульптуры львов) оранжерей (две), 1852-1853 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., 1970-1972 гг. (реставрация), арх. Постованко В.Д.	Оранжерейный остров
оранжерей, 1890 г., арх. Боссе Г.Э., 1970-1972 гг. (реставрация), арх. Постованко В.Д.	Оранжерейный остров
парк, XVIII в., 1830-1836 гг., 1850-е гг., арх. Резанов А.И., арх. Штакеншнейдер А.И., 1859-1862 гг., арх. Боссе Г.Э., садовый мастер Фрост П., 1909-1990-е гг. (реставрация)	Санкт-Петербургское шоссе, между рекой Шанкаркой и ул. Крылова
плотина, 1-я пол. XIX в., 1861 г., арх. Боссе Г.Э., XX в. (разрушена)	Первый Верхний (Большой Егерский) пруд, северный берег
протока с двумя плотинами, 1861-1862 гг., арх. Боссе Г.Э., 1940-е гг. (разрушены плотины)	между Третьим Верхним и Нижним (Змеиным) прудами
пруд Большой (Оранжерейный), XVIII-1-я пол. XIX в.	центральная часть парка
пруд Верхний Первый (Большой Егерский), 1-я пол. XIX в.	восточная часть парка
пруд Верхний Второй (Малый Егерский), 1-я пол. XIX в.	
пруд Верхний Третий, 1859-1862 гг., арх. Боссе Г.Э.	
пруд Петровский, XVIII-1-я пол. XIX в.	западнее церкви святой княгини Ольги
пруд Нижний (Змеиный), XVIII в., 1861-1862 гг.	нижняя терраса (центральная часть)
пруд у Конюшенного корпуса, 1-я пол. XIX в.	верхняя терраса
терраса с перголой и двумя фонтанами, 1861-1862 гг., арх. Боссе Г.Э., 1980-е гг. (восстановлены перголы и бассейны фонтанов)	севернее дворца
фонтаны (пять), 1861-1862 гг., арх. Боссе Г.Э., 1980-е гг. (восстановлены три фонтана)	восточнее и южнее дворца
церковь святой княгини Ольги, 1861-1864 гг., арх. Гримм Д.И., 1941-1944 гг. (возрождена)	западная часть парка
Дворцово-парковый ансамбль Знаменской дачи (Знаменка):	с. Петергоф, Санкт-Петербургское шоссе, 115
дворец великого князя Николая Николаевича, 1760-е-1770-е гг., 1836 г., арх. Штакеншнейдер А.И., 1857-1859 гг., арх. Боссе Г.Э.,	

1869-1974 гг. (восстановление), арх. Плотников М.М. дом водонапорный, 2-я пол. XIX в. дом садовника, 1856-1858 гг., арх. Боссе Г.Э., 1869-1976 гг., (реставрация), арх. Плотников М.М. дом садовых мастеров, 1856-1858 гг., арх. Боссе Г.Э., 1869-1974 гг. (реставрация), арх. Плотников М.М. дренаж и малоразливные каналы, XIX в. колонна "Любимым мам родителям", 2-я пол. XIX в., 1970-е гг. (демонтирована) корпус Конюшенный, 1853-1855 гг., арх. Боссе Г.Э., сх. Иенсен Д.И. корпус Кухонный (Кавалерский), 1856-1859 гг., арх. Боссе Г.Э., 1869-1976 гг. (реставрация), арх. Плотников М.М. лестница, сер. XIX в. мост, XIX в. мост-плотина, сер. XIX в. оранжерея, 1855-1858 гг., арх. Боссе Г.Э., 1869-1976 гг. (реставрация), арх. Плотников М.М. парк, 1760-1770-е гг., 1835-1849 гг., арх. Шлагеншейдер А.И., садовый мастер Буш Дж., садовый мастер Эрлер П.И., 1853-1869 гг., арх. Боссе Г.Э., арх. Ган Э.П., садовый мастер Бетцек А.К., 1970 г. (реставрация), арх. Тулянова Н.Е. пруд Длинный, XIX в. пруд Знаменский (Большой, Верхний) с островом, 1-я четв. XVIII в. пруд Нижний, 1-я четв. XVIII в. пруд Нижний (Малый), XIX в. терраса (каменная) с лестницами, пандусом и трапом, сер. XIX в. учительский домик, 2-я пол. XIX в., 1880-е гг. (разрушен)	северная часть парка южнее дворца восточнее оранжереи юго-западнее дворца восточнее дворца северо-западнее дворца на Нижней дороге, через каналы Знаменский (Большой Верхний) пруд южнее дворца Санкт-Петербургское шоссе, между Чайковского ул. и Марсов пер. восточная часть верхней террасы верхняя терраса нижняя терраса нижняя терраса севернее дворца западнее дворца
---	--

<p>фонтаны (четыре), сер. XIX в. церковь святых апостолов Петра и Павла, кон. 1760-х-1771 гг., XIX в., 1970-е гг. (реставрация), арх. Плотников М.М. часовня, 1857 г., арх. Бенуа Н.П. чаша фонтана, XIX в.</p>	<p>севернее и южнее дворца западная часть парка</p>
<p>Парк Александрия:</p>	<p>у Санкт-Петербургского шоссе</p>
<p>бухта и защитный молы для яхты "Штандарт", кон. XIX-нач. XX вв. "Готический" колодец, 1835 г., арх. Шарлемань И.И., 1-й дамбы Морской беседки, XIX в. дворец Меншикова А.Д. "Мансурж" ("Руина"), после 1721-1725 гг., 1726 г., арх. Браунштейн И.-Ф. дворец Фермерский, 1826-1830 гг., арх. Менелас А.А., 1838-1859 гг., арх. Штакеншнейдер А.И. караулка у дамбы Морской беседки, XIX в. караулка у ворот ограды, 1898 г. караульный ("Готический") дом с воротами, 1827 г., арх. Менелас А.А. вертячие трубы (три)</p>	<p>у церкви святых апостолов Петра и Павла г. Петергоф, Санкт-Петербургское шоссе, между Чайковского ул. и Зверинской ул. северо-восточная часть парка</p>
<p>Константиновский домик (домик адмирала), кон. 1830-х гг., арх. Штакеншнейдер А.И. комплекс служебный Коттеджа, 1826-1829 гг. (корпуса А, В, Д), арх. Менелас А.А., 1839 г., арх. Штакеншнейдер А.И., кон. XIX в. (корпус Г) корпус кухонный Фермерского дворца, 1853 г., арх. Штакеншнейдер А.И. корпус служебный Коттеджа, сер. XIX в., 1950-е гг. (перестройка) Коттедж, 1826-1829 гг., арх. Менелас А.А., 1841-1842 гг., арх. Штакеншнейдер А.И.</p>	<p>центральная часть парка</p> <p>северная часть парка у Руинного моста</p> <p>парк Александрия, 19</p> <p>парк Александрия, 13</p> <p>парк Александрия, 11</p> <p>Санкт-Петербургский просп., 1</p> <p>западнее караулки у Морской беседки, в Нижней даче у коша, у Домика адмирала парк Александрия, 9</p> <p>г. Петергоф, парк Александрия, 5, лит. А, В, Г, Д</p> <p>парк Александрия, 17</p> <p>парк Александрия, 1</p> <p>парк Александрия, 7</p>

1860-е-1879 гг. (реставрация), арх. Бануа И.Н. металлическая беседка, 1890 г., арх. Ган Э.Л., 1960-е гг. (восстановление)	у Колтеджа
могила Эрлера П.И. (1788-1857), садового мастера мост Руинный с четырьмя вазами, 1827-1829 гг., арх. Менелас А.А., каменных дел мастер Копылов И., 1941-1944 гг. (разрушен)	у Капеллы центральная часть парка, через овраг
мостики (пять), XIX в. мосты-плотины (шесть), XIX в.	через ручей в западной части парка северо-западнее Колтеджа, через протоки между прудами
Нижняя дача: главный дом, 1883-1885 гг., арх. Томашко А.С., 1941-1945 гг. (разрушен) домик служебный, 1890-1900 гг. домик Швейцарский, 1890-1900 гг. кухня, 1890-1900 гг., 1941-1944 гг. (разрушена) ледник, 1890-1900 гг.	северо-восточная часть парка
обелиск "Работным людям - строителям Петергофа", 1840-е гг., арх. Штакеншнейдер А.И., 1832 г. (порченое из Сергиевки)	центральная часть парка
ограда с воротами, 1826 г. парк, 1826-1832 гг., арх. Менелас А.А., садовый мастер Эрлер П.И., садовый мастер Вьяндельсдорф Ф., садовый мастер Родников П.	парк Александрия, 11
пруд, XIX в. система прудов и каналов с гидротехническими сооружениями XVIII-XIX вв.	у "Готического" колодца от канавки Нахилсона до Нижней дачи
Собственный сад Фермерского дворца с двумя фонтанами, 1840-1850-е гг., XX в. (частично утрачен)	у Фермерского дворца
статуя "Ночь", сер. XIX в., ск. Полле И.	Собственный сад Фермерского дворца
статуя "Слава", 1830-е гг., ск. Раух Х.	у Колтеджа
телеграфная станция, 1858 г., арх. Штакеншнейдер А.И.	Санкт-Петербургский просп., 3

фельдшерский домик, 1858 г., арх. Ган Э.Л.	парк Александрия, 15
Ферма (новая), 1853-1855 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., 1886 г., арх. Ган Э.Л.	Санкт-Петербургский просп., 5
церковь святого благоверного князя Александра Невского ("Тотическая капелла"), 1831-1834 гг., арх. Шинкель К.-Ф., арх. Менелас А.А., арх. Шарлемань И.И. 1-й, ск. Демут-Малиновский В.И., 1972-1998 гг. (реставрация), арх. Севастьянов Е.П., арх. Леонтьев А.Г.	парк Александрия, 21
Дворцово-парковый ансамбль "Собственная дача": дворец, 1844-1850 гг., арх. Штакеншнейдер А.И., 1955-1960 гг. (восстановление), арх. Бенуа И.Н., 1977-1986 гг. (реставрация фасадов) колодец, XVIII-XIX вв., лестница, XIX в., мост, сер. XIX в., мост, XIX в., XX в.	г. Петергоф, Собственный просп., 84
мосты (два), сер. XVIII в., 1867 г., арх. Ган Э.Л. мосты-плотины (два), XIX в. оранжерея, кон. XIX-нач. XX вв. парк, 1730-е-1740-е гг., 1790-е гг., 1843-1854 гг., инж. Гейрот А.Ф., арх. Штакеншнейдер А.И. погреб, кон. XIX-нач. XX вв. пруд, XIX в. пруд с водосбросом, сер. XIX в., церковь Пресвятой Троицы, 1858 г., арх. Штакеншнейдер А.И., 1950-е гг. (восстановление)	западнее дворца севернее дворца к западу от дворца через овраг у границы с Сергиевкой через овраги восточнее и западнее дворца на кожном пруду южнее дворца между Белозова ул. и берегом Финского залива
Фабрика гранитная: канавка фабричная с рядовой посадкой деревьев по обшим берегам, XIX в. мост, XVIII-XIX вв., 1950-е гг. (перестройка) парк в Фабричном овраге, 1845 г., инж. Плксудский М.И., садовый мастер Эрлер П.И. фабрика, 1777 г., арх. Фельтен Ю.М., XIX-XX вв. (перестройка)	южнее дворца в южной части парка нижняя терраса западнее дворца
Павильон "Царский вокзал", 1912 г.,	г. Петергоф, Фабричная ул., 1 вдоль Фабричной улицы
	через Фабричную канавку
	между Ленинградской ул. и Фабричной ул.
	Фабричная ул., 1
	г. Пушкин, Академический

арх. Покровский В.А., худ. Курилло М.И. Могилы Невлова В.И. (1722-1782), архитектора, 1957 г. (надгробие) Баболовский парк:	просп., 35 с Пушкин, Большой Кузьминское кладбище с Пушкин, Парковая ул., дорога на Александровку с Пушкин, на Старо-Красносельской дороге Английский сад, у дворца в парке в парке, от дворца до Орловских ворот Парковая ул., у д. 64 на Верховой дороге на Продольной дороге на Верховой дороге на Продольной дороге между Продольной дорогой и Баболовским шоссе на Продольной дороге у дворца, через р. Кузьминку Баболовское шоссе Баболовское шоссе Баболовское шоссе на р. Кузьминке Парковая ул., у д. 62 в парке на Черном ручье
ворота Старо-Красносельские, 1823-1826 гг., арх. Менделеев А.А., 1846 г. гидротехнические сооружения у Баболовского дворца с Серебряным прудом и гротом (часть Танцового водоема), 1780-е гг., инж. Герард И. дворец Баболовский, 1783-1785 гг., арх. Невлов И.В., 1824-1825 гг., арх. Стасов В.П. канал Баурский ("Монахов канавы") с гротом "Монах" и гранитным бассейном (часть Танцового водоема), 1770-1780-е гг., инж. Баур В.Ф., инж. Герард И., инж. Поздеев В.П. колонна Крымская ("Сибирская"), 1777 г., 1785 г., худ. Козлов Г.И. мост Березовый через р. Кузьминку, сер. XIX в., нач. XX в. мост через канаву, сер. XIX в., нач. XX в. мост через р. Кузьминку, сер. XIX в., нач. XX в. мост через р. Кузьминку, сер. XIX в., нач. XX в. мост через Черный ручей, сер. XIX в., нач. XX в. мост через Черный ручей, сер. XIX в., нач. XX в. мост-плотина Баболовский, 1773-1774 гг., инж. Герард И., 1833 г. мост-труба на Меховой канаве, кон. XVIII в., нач. XX в. мост-труба на Танцовом водоеме, кон. XVIII в., нач. XX в. мост-труба на Черном ручье, кон. XVIII в., нач. XX в. пруд Баболовский, 1773-1774 гг., инж. Герард И. столб верстовой с солнечными часами, 1775 г., арх. Ринальди А. труба каменная под Баурскими	

каналом, 1770-е гг.	
Могила Анненского И.Ф. (1856-1909), поэт, 1991 г. (надгробие)	с. Пушкин, Гусарская ул., Казанское кладбище
Могила Гнедин Т.Г. (1807-1976), поэт	с. Пушкин, Гусарская ул., Казанское кладбище
Могила Горбунова К.А. (1822-1893), художник, 1961 г. (надгробие)	с. Пушкин, Гусарская ул., Казанское кладбище
Могила Каргера М.К. (1903-1978), археолога	с. Пушкин, Гусарская ул., Казанское кладбище
Могила Красовского А.Я. (1823-1898), лингвиста, 1991 г. (надгробие)	с. Пушкин, Гусарская ул., Казанское кладбище
Могила Пангушко С.В. (1859-1891), ученого-артиллериста	с. Пушкин, Гусарская ул., Казанское кладбище
Могила Форш О.Д. (1873-1961), писательницы, 1964 г. (надгробие)	с. Пушкин, Гусарская ул., Казанское кладбище
Могила Чистякова П.П. (1832-1919), художник и педагога, 1958 г. (надгробие), барельеф (копия), худ. Саввинский В.Е.	с. Пушкин, Гусарская ул., Казанское кладбище
Могила Янониса Югоса (1896-1917), поэт и революционера, 1963 г. (надгробие), арх. Габриэнас В., ск. Вишняускас Б.	с. Пушкин, Гусарская ул., Казанское кладбище
Надгробие Васмунда Г.Р., 1910-е гг.	с. Пушкин, Гусарская ул., Казанское кладбище
Надгробие Орловой-Давидовой С.А., 1910-е гг., арх. Грубе А.А.	с. Пушкин, Гусарская ул., Казанское кладбище
Надгробие Юрьевских Б.А., Г.А., 1879 г., арх. Бруни Ю.Ф.	с. Пушкин, Гусарская ул., Казанское кладбище
Александровский парк: бастيون Зверинец юго-восточный со рвом (остатки), 1750-1752 гг., инж. Островский П., арх. Растрелли Ф.-Б.	с. Пушкин, Дворцовая ул., 2 пейзажная часть парка, вокруг Белой башни
Белая башня, 1821-1827 гг., арх. Менелас А.А.	пейзажная часть парка
ворота Александровские, 1820-е гг., арх. Менелас А.А., 1846 г.	пейзажная часть парка, дорога на Александровку
ворота Красносельские ("Слоновые")-караулки, 1823-1826 гг., арх. Менелас А.А., 1846 г.	пейзажная часть парка, дорога на Александровку
ворота Кухонные, 1806 г., арх. Данили С.А.	вход в парк с Дворцовой ул.
ворота-руины у Белой башни, 1824-1826 гг., арх. Менелас А.А.	пейзажная часть парка

рот, 1828 г., арх. Менелас А.А.	близ Шпелли
рот-родник, нач. XIX в.,	близ Арсенала
кон. XIX в., арх. Данили С.А.	
дворец Александровский (со	Дворцовая ул., 2,
статуями), 1792-1796 гг.,	пейзажная часть парка
арх. Кваренги Д., 1826-1827 гг.,	
арх. Стасов В.П., 1896-1898 гг.,	
арх. Мельцер Р.Ф.,	
арх. Данили С.А.	
канал Виттоловский с	между Башней-руной и
протокой, 1749 г.,	р. Кузьминкой
инж. Островский П.,	
1770-е гг., инж. Поздеев П.,	
1820-е гг., арх. Менелас А.А.	
канал Крестовый,	регулярная часть парка
1748-1749 гг.,	
инж. Островский П.,	
садовый мастер Шредер Ф.И.	
Китайская деревня:	у Подкняпризовой дороги
дома жилые (двенадцать),	
1782-1798 гг.,	
арх. Ринальди А.,	
арх. Неелов В.И., строитель	
Камерон Ч., 1817-1822 гг.,	
арх. Стасов В.П.,	
арх. Брандуков Ф.Д.	
мосты (два), 1820-е гг.,	
арх. Менелас А.А., кон. XIX в.,	
ролонда, 1782-1798 гг.,	
арх. Ринальди А.,	
арх. Неелов В.И., строитель	
Камерон Ч., 1817-1822 гг.,	
арх. Стасов В.П.,	
арх. Брандуков Ф.Д.	
Китайский театр, 1775-1778 гг.,	регулярная часть парка
арх. Ринальди А.,	
арх. Неелов И.В., 1908-1909 гг.,	
арх. Данили С.А.	
конюшни менсконюрьево,	у северной границы парка
1827-1829 гг.,	
арх. Менелас А.А.	
сухои (Кухонный флигель),	пейзажная часть парка,
1794-1796 гг., арх. Кваренги Д.,	Дворцовая ул., 2
1860 г., арх. Видова А.Ф.,	
1907 г., арх. Данили С.А.	
мост Большой Ламский,	через Большой Ламский пруд
1822 г., арх. Менелас А.А.,	
1890-е гг., арх. Видова А.Ф.	
мост Каменный, 1773 г.,	через Виттоловский канал на
арх. Неелов В.И., 1780-1783 гг.,	Подкняпризовой дороге
арх. Неелов И.В., инж. Герард И.	
мост Каменный, 1823-1824 гг.,	через Виттоловский канал на
арх. Менелас А.А.,	Сиреневой аллеи
1880-е гг., арх. Видова А.Ф.	
мост Китайский Большой со	через Крестовый канал

статуи китайцев, 1784-1786 гг., арх. Камерон Ч., сх. Шварц П.И., 1860 г., арх. Монигетти И.А., 1940-е гг. (утрачены статуи китайцев)	
мост Китайский с драконами, 1784-1786 гг., арх. Камерон Ч., сх. Шварц П.И., 1860 г., арх. Монигетти И.А.	через Крестовый канал
мост Косой (остатки), нач. XIX в., 1890-е гг., арх. Витов А.Ф., арх. Данили С.А.	на протоке из пруда Озерки
мост Крестовый с беседкой, 1776-1779 гг., арх. Невлов В.И., строитель Невлов И.В.	через Крестовый канал
мост Малый (Верхний) Ламский, нач. XIX в., 1900-е гг., арх. Данили С.А.	через Верхне-Ламский пруд
мост Металлический, 1786 г., арх. Кваренги Д.	пруд Озерки
мост Металлический, 1824 г., арх. Менелас А.А., 1900-е гг. (типовой проект)	через Виттоловскую протоку
мост на Столбовой дороге, кон. XVIII в., 1820-е гг., 1910 г., арх. Данили С.А.	через р. Кузьминку, дорога в Александровку
мост Нижний Ламский с плотиной, 1722 г., кон. XIX-нач. XX вв., арх. Данили С.А.	через р. Кузьминку у Нижне-Ламского пруда
мост Руинный, 1820-е гг., арх. Менелас А.А.	через ров, перед воротами "Руины", у Белой башни
мост со шлюзом, кон. XIX в.	на выходе из Крестового канала в Детский пруд
мостики Висячий (Трясучий), 1825 г., арх. Менелас А.А.	через Крестовый канал
мостики Китайские Малые (два), 1781-1782 гг., арх. Камерон Ч., 1787 г., арх. Шлегеле К.	через Крестовый канал у Китайской деревни
мостики металлические (два), 1780-1790-е гг., арх. Шлегеле К.	пруд Озерки
мостики металлические (два), нач. XX в.	через Крестовый канал
оранжереи (шесть корпусов), 1785 г., 1819-1830 гг., арх. Менелас А.А., 1883-1884 гг.	близ Китайской деревни
павильон "Арсенал" ("Монбланк"), 1747-1750 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., арх. Чевачинский С.И., 1819-1834 гг., арх. Менелас А.А., арх. Тон А.А.	пейзажная часть парка

павильон "Детский домик" с террасой и двумя пристанями (перекидными мостами), 1827-1830 гг., арх. Горностаев В.М.	Детский остров на Детском пруду
павильон для дам, 1820-1822 гг., арх. Менелас А.А.	пейзажная часть парка
павильон "Малая Шапель", 1845 г., арх. Шпагенштейндер А.И., ск. Виталии И.П., 1940-е гг. (разрушен)	северо-западная часть парка
павильон "Шапель", 1825-1826 гг., арх. Менелас А.А., ск. Демут-Малиновский В.И.	близ Китайской деревни
плотина (верхняя), сер. XVIII в. плотина (нижняя), 1795-1797 гг., инж. фон Толь П.	на Кухонном пруду на Кухонном пруду
плотина (нижняя), 1795-1797 гг., инж. фон Толь П.	на Фасадном пруду
плотина Александровская, 1820-е гг., 1899 г., арх. Данили С.А.	на р. Кузьминке
пруд Большой Ламский (Звериный), 1722 г., 1820-е гг.	на р. Кузьминке
пруд Вероне-Ламский, 1820-е гг.	на р. Кузьминке
пруд Виттоловский Шапельный, 1823-1824 гг., арх. Менелас А.А.	расширение Виттоловского канала
пруд Детский с островом, 1790-е гг.	юго-западнее дворца
пруд Кухонный, 1790-е гг.	юго-восточнее дворца
пруд Нижне-Ламский, 1820-е гг.	на р. Кузьминке
пруд Озерки, 1770-е гг., садовый мастер Буш Джон	регулярная часть парка
пруд Фасадный с плотинкой, 1790-е гг.	перед северным фасадом дворца
Ротная палата, 1913-1918 гг., арх. Сидорчук С.Ю., худ. Пашков Н.М.	северо-восточная часть парка
скамьи металлические, XVIII-XIX вв.	
собор Федоровский, 1909-1912 гг., арх. Покровский В.А., арх. Померанцев В.А., худ. Емельянов Н.С., мозаичист Фролов В.А.	Академический просп., 32, северо-восточная часть парка
статуя "Юноша, играющий в бабки", 1835 г., 1838 г., ск. Паменов С.С.	пейзажная часть парка, перед колоннадой дворца

<p>статуя "Юноша, играющий в свайку", 1836 г., 1838 г., ск. Логановский А.В. Федоровский парадок, 1913-1916 гг., арх. Криковский С.С., худ. Пашков Н.П., керамист Ваулин П.К.:</p> <p>баня и прачечная (Белая палата) дом для диаконов (Розовая палата) дом для низших служащих (башня Есенина) дом для низших чинов (пристройка у северной стены) дом причетников (Желтая палата) дом священников (Белокаменная палата) ограда с четырьмя башнями и двумя воротами сад митрополичий сарай каретный трапезная палата ферма, 1818-1822 гг., арх. Менелас А.А.:</p> <p>дом смотрителя коровник корпус Высочайшего присутствия корпуса хозяйственные (грн) ограда с двумя воротами павильон молочный флигели боковые одноэтажные (два)</p> <p>Фермский парк с четырьмя прудами и гидротехническими сооружениями, 1810 г., садовый мастер Буш Диезельф, 1817 г., арх. Гесте В.И., 1818-1822 гг., арх. Менелас А.А., кон. XIX в.</p> <p>Храм римско-католический Святого Иоанна: ограда с воротами, 1906-1908 гг., арх. Данини С.А. сад храм, 1824-1829 гг., арх. Адамини Д.Ф., арх. Адамини Л.Ф., арх. Стасов В.П.</p> <p>Екатерининский дворец в парк.</p> <p>Адмиралтейство, XVIII-XIX вв., 1773-1777 гг.,</p>	<p>пейзажная часть парка, перед колоннадой дворца с. Пушкин, Академический просп., 14-30, северо-восточная часть парка</p> <p>северо-восточная часть парка</p> <p>северо-восточная часть парка</p> <p>с. Пушкин, Дворцовая ул., 15</p> <p>с. Пушкин, Екатерининский парк, Парковая ул., Садовая ул., 7 южный берег Большого пруда</p>
--	---

<p>арх. Неелов В.И.: ограда с воротами темные домики (два) садик с бассейном для птиц (два) шлюпочный сарай Гранитная терраса ("терраса Руска") со статуями (копии с античных оригиналов), арх. Гаибургер И., арх. Руска Л.И.: статуя "Антаной", 1851 г. статуя "Александровка", 1852 г. статуя "Аполлино", 1853 г. статуя "Аполлон Бельведерский", 1854 г. статуя "Артемиды", 1850 г. статуя "Венера Медицинская", 1853 г. статуя "Венера с амуром" (Капуинская), 1851 г. статуя "Венера Таврическая", 1853 г. статуя "Дискобол", 1848 г. статуя "Менда", 1850 г. статуя "Нимфа", 1852 г. статуя "Римский оратор", 1850-е гг. статуя "Салес с ребенком Дионисом", 1850-е гг. статуя "Фаун с козленком", 1853 г.</p> <p>Екатерининский дворец (Большой): дворец, 1717-1723 гг., арх. Браунштейн И.-Ф., 1743-1751 гг., арх. Казов А.В., арх. Чевалонский С.И., 1752-1756 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., ск. Дунгер И.Ф., 1778-1784 гг. (Зубовский корпус), арх. Фельген Ю.М., 1779-1784 гг. (Церковный корпус), арх. Неелов И.В., 1780-е гг., арх. Канерон Ч., 1817-1820-е гг., 1840-е гг., арх. Стасов В.П., 1860-1863 гг., арх. Моннети И.А., 1967-1980-е гг. (восстановление), арх. Кедринский А.А. корпуса служебные (кухонные)</p>	<p>Рамповая аллея</p> <p>Садовая ул., 7</p> <p>юго-западные циркумференций</p>
---	--

(два), 1775-1776 гг., арх. Неплов В.И. ограда с воротами, 1744-1745 гг., арх. Кавсов А.В., 1752-1756 гг., арх. Растрелли Ф.-Б. статуя "Любовь к Родине", нач. XVIII в., ск. Модоло Б. статуя "Мудрость, возлагающая порок", нач. XVIII в., ск. Модоло Б. статуя "Сивилла Ливийская", 1719 г., ск. Бонацца Д., ск. Бонацца Т. статуя "Иола", нач. XVIII в., ск. Тароля А. статуя "Давид", нач. XVIII в., ск. Тароля А. статуя "Марс", нач. XVIII в., ск. Тароля А. статуя "Сивилла Периодская", нач. XVIII в., ск. Зарони Д. статуя "Слава", 1723-1725 гг., ск. Тальяльетра А. циркуференция дворца (два), 1744-1745 гг., арх. Кавсов А.В., 1752-1756 гг., арх. Растрелли Ф.-Б. Камеронова галерея:	Садовая ул., парадный двор дворца портик дворца со стороны парка портик дворца со стороны парка портик дворца со стороны парка портик дворца со стороны парка портик дворца со стороны парадного двора портик дворца со стороны парадного двора портик дворца со стороны парадного двора портик дворца со стороны парадного двора парадный двор дворца, Садовая ул., 7 пейзажная часть парка, юго-восточнее Зубовского корпуса Екатерининского дворца между Камероновой галереей и Алятовыми комнатами юго-восточнее Зубовского корпуса Екатерининского дворца
висячий сад с пандусом, воротами, двадцатью металлическими вазонами и бюстами Марка Аврелия, Люция Вера и статуей Венеры Калпакини, 1760-1767 гг., арх. Камерон Ч., садовый мастер Буш Джон, 1702-1704 гг., арх. Камерон Ч., XIX в. (бюсты - итальянские копии с оригиналов II в. до н.э.), 1826 г., арх. Стасов В.П. Камеронова галерея, 1764-1767 гг., арх. Камерон Ч., 1946-1947 гг. (восстановление) статуя "Теркулес Фарнезский", 1785 г., ск. Москвитин В. с модели ск. Гордеева Ф.Г.	

<p>статуя "Флора Фернейская", 1787 г., ск. Микалоп В. с модели ск. Гордеева Ф.Г. Холодные бани и Агатовые комнаты, 1780-1787 гг., арх. Камерон Ч., ск. Раффет Ж.Д., ск. Гоцферт К.</p>	
<p>Парк Екатерининский: Башня-руина с искусственной горкой, 1771-1773 гг., арх. Фельген Ю.М. Беседка Гранитная (круглая), 1779 г. Беседка Чугунная, 1780-е гг. "Большой каприз", 1772-1774 гг., арх. Неллов В.И., инж. Герард И.К., 1786-1789 гг., арх. Каррени Д. Бюст "Аполлон", 1809 г., ск. Дауш К. Бюст "Апрель", нач. XVIII в., ск. Бонацца Д., сер. XVIII в. Бюст "Барбона", нач. XVIII в., ск. Баретта П., сер. XVIII в. Бюст "Барей", нач. XVIII в., кон. XVIII в. Бюст "Важ", нач. XVIII в., кон. XVIII в. Бюст "Весна", нач. XVIII в., кон. XVIII в. Бюст "Весна", нач. XVIII в. (с оригинала IV в. до н.э.), XIX в. Бюст "Завс Стриколийский", кон. XIX в. Бюст "Июнь", нач. XVIII в., ск. Бонацца Д., сер. XVIII в. Бюст "Лето", нач. XVIII в., сер. XIX в. Бюст "Май", нач. XVIII в., ск. Бонацца Д., сер. XVIII в. Бюст "Март", нач. XVIII в., ск. Бонацца Д., сер. XVIII в. Бюст "Осень", нач. XVIII в., сер. XVIII в. Бюст "Поро", нач. XVIII в., XIX в. ваза, XVIII в. ворота Бабеловские с Розовой караулкой, 1825-1827 гг. (караулка), арх. Менелас А.А., 1848 г. (ворота), арх. Штаденшнейдер А.И.</p>	<p>Садовая ул., Парковая ул. Трифоновая горка у Нижних прудов над Подкапризовой дорогой партер у павильона "Грот" партер партер партер партер Эрмитажная аллея партер у павильона "Грот" партер у павильона "Грот" у павильона "Грот" партер Эрмитажная аллея у павильона Эрмитаж пейзажная часть парка, дорога на Александровку</p>

ворота Гатчинские (Срловские), 1777-1778 гг., арх. Ринальди А., 1787 г., арх. Каверини Д.	Парковая ул.
ворота "Тотинские" чугунные, 1777-1780 гг., арх. Фельген Ю.М.	пейзажная часть парка
ворота Кадетские, 1821 г., арх. Менелас А.А.	Парковая ул.
ворота "Любецким моим сослуживцам" с оградой, 1817 г., 1821 г., арх. Стасов В.П., арх. Менелас А.А.	Садовая ул.
ворота Фрейлинские (Новые Пудостские), 1819 г., арх. Стасов В.П.	Фрейлинский садик, у Камероновой галереи
канал каскадный с гранитной набережной, металлической оградой, гротом, фонтаном "Победа" и двенадцатью каскадами, 1775-1777 гг., арх. Ринальди А., инж. Герард И.К., нач. XIX в., 1860-е гг., арх. Вдов А.Ф.	Садовая ул., регулярная часть парка
канал Рыбный (Большой Поперечный), 1721 г.	от Большого пруда до Каскадного канала близ Рамповой аллеи
каскад Красный ("Турецкий") с двумя башенками, 1770-е гг., арх. Неелов В.И.	регулярная часть парка
колонна Морейская, 1771 г., арх. Ринальди А.	Большой пруд
колонна Чесменская (Срловская), 1774-1776 гг., арх. Ринальди А., ск. Шварц И.Г.	
концертный зал "На острове" Большого пруда, 1746-1748 гг., арх. Чевассинский С.И., 1749 г., арх. Растрелли Ф.-Б., 1764 г., арх. Каверини Д.	Большой остров на Большом пруду
"Малый каприз", 1776-1772 гг., арх. Неелов В.И.	над Подкапризовой дорогой
матросский домик, 1781-1783 гг., арх. Неелов В.И.	южный берег Большого пруда, у Адмиралтейства у Сергучей беседки
мост, 1786 г., арх. Каверини Д.	у Пагладиева моста
мост, 1780-е гг., арх. Каверини Д.	через Рыбный канал
мост, 1825 г., арх. Стасов В.П.	
мост гранитный, XIX в.	через канаву у входа с Треугольной площади у Эрмитажной хужей
мост гранитный с	

металлическими решетками, 1775-1777 гг., инж. Герард И.К.	
мост Зубчатый (Каменный мост), 1771 г., арх. Фельген Ю.М., 1980-е гг.	у Башни-руины на протоке из Виттоловского канала в Лебяжий пруды
мост металлический, 1785 г., арх. Кваренги Д.	Собственный сад, у "бухан-руины"
мост металлический, 1784 г., арх. Кваренги Д.	Собственный сад, у концертного зала
мост металлический, 1774-1775 гг., арх. Неелов В.И.	через Рыбный канал
мост Пагладиев (Сибирский), 1772-1774 гг., арх. Неелов В.И.	Большой пруд, через протоку к Лебяжьим прудам
мост Пудостский с каскадом, 1781-1784 гг., арх. Канерон Ч., инж. Герард И.К.	Римская аллея через протоку между Верхними и Лебяжьими прудами
мост со шлюзом, 1770-е гг., арх. Неелов В.И., инж. Герард И.К.	при впадении Рыбного канала в Каскадный канал
мост через Каскадный канал, 1-я треть XIX в., арх. Стасов В.П., 2-я пол. XIX в.	Садовая ул., напротив Рыбного канала
мост-каскад ("Зеленый мост"), 1775-1777 гг., инж. Герард И.К.	между Нижними Вторым и Третьим прудами
мост-каскад ("Чертов мост"), 1775-1777 гг., инж. Герард И.	между Нижними Первым и Вторым прудами
мост-плотина, 1774-1778 гг., арх. Неелов В.И., инж. Герард И.К.	у Адмиралтейства
мост-плотина (Виттолов мост), 1772-1774 гг., арх. Неелов В.И., инж. Герард И.К.	близ Орловских ворот на Виттоловском канале
мостик металлический с мраморными тумбами, 1790-е гг., арх. Неелов В.И., 1820-е гг., арх. Кваренги Д.	через канаву у Верхних прудов
мосты Горбатые (два), 1775-1778 гг., арх. Неелов В.И., инж. Герард И.К.	через Рыбный канал
obelisk Казульский (Румянцеваский), 1771-1772 гг., арх. Ринальди А.	западнее Собственного сада
навильон Верхняя ванна, 1777-1778 гг., арх. Неелов В.И., худ. Бельский А.И., 1800 г., худ. Смутлавич Ф.Ф.	регулярная часть парка

павильон Вечерний зал, 1798 г., арх. Неелов В.И., 1810-1811 гг., арх. Руска Л.И.	между Подкапризовой дорогой и Верхними прудами
павильон Грот (Утренний зал), 1749-1761 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., 1771 г., арх. Ричальди А.	на берегу Большого пруда в регулярной части парка
павильон Концертный зал, 1782-1788 гг., арх. Каэрэнги Д., сх. Козловский М.И.	остров на Верхних прудах
павильон Купальня (остатки), 1781 г., арх. Каэрэнги Д.	между Рапполовой аллеей и Папладиевым мостом
павильон Кухня-ручья, 1784-1788 гг., арх. Каэрэнги Д., сх. Альбани К.	остров на Верхних прудах
павильон Нижняя ванна, 1778-1779 гг., арх. Неелов И.В.	регулярная часть парка
павильон Турецкая баня, 1850-1852 гг., арх. Монигетти И.А.	берег Большого пруда
павильон Эрмитаж, 1744-1746 гг., арх. Земцов М.Г., 1749-1754 гг., арх. Растрелли Ф.-Б.	регулярная часть парка
памятник Ланскому А.Д. (мраморный пьедестал "В честь добродетели и заслуг"), 1785 г.	Собственный сад
парк, 1717-1720 гг., садовый мастер Роозен Я., садовый мастер Фохт И., 1742-1761 гг., арх. Земцов М.Г., арх. Растрелли Ф.-Б., арх. Чевакинский С.И., 1762-1768 гг., арх. Неелов В.И., арх. Ричальди А., арх. Фельген Ю.М., арх. Камерон Ч., арх. Каэрэнги Д., инж. Герард И., садовый мастер Буш Джон, садовый мастер Ильин Т., XIX в., арх. Стасов В.П., арх. Руска Л., арх. Монигетти И.А., арх. Видон А.Ф. *, 1964-1970-е гг., 1979 г. (реставрация), арх. Туманова Н.Е.	Садовая ул., Парковая ул.

* Вероятно, ошибка оригинала. Следует читать: "Видов А.Ф." - Примечание изготовителя базы данных.	
пирамида с четырьмя колоннами, 1770-1773 гг., арх. Неелов В.И., 1782-1783 гг., арх. Камерон Ч.	у Пагладиева моста
плотина-каскад с туфовым гротом, 1770-е гг., инж. Герард И.	близ Рапной аллеи
плотины (две) с каскадами, 1772-1774 гг., арх. Неелов В.И., инж. Герард И.	на протоке из Виттоловского канала в Лебяжий пруды
пристань паровые (две), 1770-е гг.	Нижний Третий пруд
пристань паровые гранитные (две), 1782-1784 гг., арх. Неелов И.В.	Виттоловский канал, у Подсапризовой дороги
пристань Малая с вериланж, XVIII в.	на полуострове Большого пруда
пристань паровая Большая, 1810 г., арх. Русов Л.И.	Большой пруд
пристань паровая гранитная, 1810 г.	Большой пруд, остров Большой
пристань у Адмиралтейства, 1774-1778 гг., арх. Неелов В.И., инж. Герард И.К.	Большой пруд
пристань у Грота, 1872 г., арх. Видов А.Ф., 1970-е гг., инж. Соколов А.А.	у павильона Грот
пристань у Турецкой бани, 1850-1852 гг., арх. Монигетти И.А.	Большой пруд
пруд Большой с островами Большим, Каменным, Диким и Кроговым, нач. XVIII в., 1773-1774 гг., арх. Неелов И.В.	центральная часть парка
пруд Нижний Второй, сер. XVIII в., 1774-1777 гг.	восточнее Нижнего Первого пруда
пруд Нижний Первый, 1721 г., сер. XVIII в., 1771-1777 гг.	восточнее Большого пруда
пруд Нижний Пятый (Купальный) с фабричным мостом-плотиной, сер. XVIII в., 1778 г., инж. Герард И.	восточнее Нижнего Четвертого пруда
пруд Нижний Третий с Павловским мостом-плотиной, сер. XVIII в., 1774-1777 гг., 1779 г., инж. Герард И.	восточнее Нижнего Второго пруда
пруд Нижний Четвертый (Иорданский) с Пашковым	восточнее Нижних Первого и Третьего прудов

<p>мостом-плотиной, сер. XVIII в., 1774-1777 гг., 1779 г., инж. Герард И. пруды Верхние (система), 1770-1777 гг., арх. Нессель В.И. пруды Зеркальные (два), 1719 г., 1722 г. пруды Лобьяжи (система), 1770-1774 гг., арх. Нессель В.И. скамейки металлические, 1770-1780-е гг. "Скромная беседка" ("Китайская"), 1778-1782 гг., арх. Фельген Ю.М. статуя "Амфитрита", нач. XVIII в., ск. Баратта П. статуя "Андромеда", нач. XVIII в. статуя "Аполлон", нач. XVIII в., ск. Баратта П. статуя "Аполлон", нач. XVIII в., XVIII в. статуя "Боец Боргеза", 1853 г. (с оригинала ск. Аласки) статуя "Великолепие", нач. XVIII в., ск. Цеминкани Ф. статуя "Воинская доблесть", нач. XVIII в., ск. Тарона А. статуя "Галатея", нач. XVIII в., ск. Баратта П. статуя "Теракт", нач. XVIII в., ск. Тарона А. статуя "Гладиатор", 1853 г. (с оригинала ск. Энгелона), мастерская ск. Гамбургера И. статуя "Дискобол", 1848 г. (с оригинала ск. Мирона), мастерская ск. Гамбургера И. статуя "Император Норва", 1852 г. (с оригинала I в. н.э.), мастерская ск. Гамбургера И. статуя "Мир", нач. XVIII в., XVIII в. статуя "Персей", нач. XVIII в. статуя "Умирающий галл", 1853 г. (с оригинала ск. Энгелона), мастерская ск. Гамбургера И. Трифонова горка, 1770-е гг., садовый мастер Ильин Т.</p>	<p>между Подкапринской дорогой и Рашиповой аллеей</p> <p>регулярная часть парка</p> <p>между "Башней-руинной" и Рашиповой аллеей</p> <p>гранитная пристань на берегу Большого пруда на перешейке между Верхними прудами</p> <p>Эрмитажная аллея</p> <p>Эрмитажная аллея</p> <p>Эрмитажная аллея</p> <p>Эрмитажная аллея</p> <p>Эрмитажная аллея</p> <p>партер</p> <p>Эрмитажная аллея</p> <p>Эрмитажная аллея</p> <p>Эрмитажная аллея</p> <p>у павильона "Грот", со стороны Большого пруда</p> <p>гранитная пристань на северном берегу Большого пруда</p> <p>партер перед террасой Руска</p> <p>партер</p> <p>Эрмитажная аллея у павильона "Грот"</p> <p>между берегом Первого Нижнего пруда и Парковой ул.</p>
---	--

Фонтан "Молочница" ("Девушка с кувшином"), 1816 г., инж. Бетанкур А., 1816-1817 гг., ск. Соколов П.П., 1828 г.	Близ Большого пруда
Эрмитажная кухня, 1775-1776 гг., арх. Неелов В.И.	на берегу Каскадного канала
Собственный сад: "Мраморный фонтан", 1866 г., арх. Видов А.Ф., ск. Ботта Ф. пергола (Трельная беседка), 1866 г., арх. Видов А.Ф. сад, 1770-е гг., 1865 г., арх. Видов А.Ф. статуя "Танцующая девушка" (два), нач. XIX в. (с оригинала ск. Кановы А.) статуя "Ганмед", нач. XVIII в., XIX в. статуя "Титан", сер. XIX в. статуя "Зефир", 1860 г., ск. Бродский В. статуя "Нимфа", сер. XIX в., ск. Забелло П.	у Зубовского корпуса
Церковь Мученика Иулиана Тарсийского, 1896-1898 гг., арх. Курицын В.И., арх. Даниил С.А.	г. Пушкин, Кадетский бульв., 7
Церковь Казанская, 1765-1790 гг., арх. Кваренги Д.: колокольня ограда с воротами церковь	г. Пушкин, Казанское кладбище
Мемориал в память обороны города в 1941-1944 гг. - "Зеленый пояс Славы Ленинграда". "Неповкоренные", 1966 г., арх. Бычков Е.Д., арх. Карасев Н.Н.	г. Пушкин, Колпинское шоссе, 6-й км
Провиантские магазины (два корпуса), 1820-е гг., арх. Стасов В.П., XIX в.	г. Пушкин, Красносельское шоссе, 1, 4
Дом Каюбия, 1815 г., арх. Гесте В.И., 1851 г., арх. Монигетти И.А., арх. Никитин Н.С.	г. Пушкин, Леонтьевская ул., 18
Управление полицмейстера с оградой и воротами, 1821 г., арх. Гесте В.И., арх. Стасов В.П.	г. Пушкин, Леонтьевская ул., 22
Управление городское с оградой и воротами, 1821 г., арх. Гесте В.И., арх. Стасов В.П., 1908 г., арх. Даниил С.А.	г. Пушкин, Леонтьевская ул., 28

<p>Пожарная часть, 1821 г., арх. Гесте В.И., арх. Стасов В.П. Башни водо-апорная, 1887 г., арх. Вдов А.Ф. Отдельный парк:</p>	<p>с. Пушкин, Левитьевская ул., 32 с. Пушкин, Лицейский пер., 7</p>
<p>водовод Павловской (часть Танцового), 1804 г.</p>	<p>с. Пушкин, между Московским шоссе, Софийским бульв., Павловским шоссе, Парковой ул., линией Витебской железной дороге от 5 Нижнего пруда по ул. Набережной до района Большой Звезды Павловского парка Московское шоссе, 11</p>
<p>дача Великого князя Бориса Владимировича, арх. фок Голен А.И.: главный дом, 1896 г. дом Запасной, 1899 г. корпус Канцелярский, 1896 г. корпус служебный, 1896 г. ограда, 1896 г. ограда внутренняя, 1896 г. парк, 1896 г. фонтан, 1896 г.</p>	<p>Павловское шоссе, 10, 12</p>
<p>дача Юсуповой З.И., 1858-1859 гг., арх.-худ. Монигетти И.А.: дача дом садовника ограда с двумя воротами пруд сад</p>	<p>с. Пушкин, на Старой Павловской дороге</p>
<p>мосты гранитные через ручей (два), XIX в., нач. XX в., арх. Данини С.А. мосты каменные (пять), сер. XIX в., нач. XX в., арх. Данини С.А.</p>	<p>в парке</p>
<p>парк, 1838 г., 1841-1847 гг., садовый мастер Линик Ф.Ф., садовый мастер Пилер И.Ф., сер. XIX в., арх. Вдов А.Ф., садовый мастер Миллер В.И., нач. XX в., арх. Данини С.А. пруд Колонистский с плотиной-распределителем, 1824-1825 гг., арх. Менелас А.А., нач. XX в., арх. Данини С.А.</p>	<p>между Московским шоссе, Софийским бульв., Павловским шоссе, Парковой ул., линией Остёрской железной дороге</p>
<p>Гостинный двор:</p>	<p>в центральной части парка</p>
<p>гостинный двор, 1863-1866 гг., арх. Никитин Н.С., 1898 г.,</p>	<p>с. Пушкин, Московская ул., 25, Оранжевая ул., Левитьевская ул.</p>

арх. Бах А.Р. ледник-пакгауз, 1910-е гг. мясные ряды, 1843 г., арх. Никитин Н.С.	г. Пушкин, Московское шоссе, Софийский бульв.
Ворота Московские с корделарнями, 1829-1830 гг., строитель Горностаев В.М., 1831 г., арх. Гланка В.А.	г. Пушкин, Набережная ул., 1
Фабрика асигнационных бумаг, 1785 г., 1819 г., арх. Лунина И.Ф., 1873-1878 гг., арх. Вдов А.Ф.	г. Пушкин, Набережная ул., 4
Церковь лютеранская Воскресения Христова, 1865 г., арх. Вдов А.Ф.	г. Пушкин, Набережная ул., 12, 14, 16, 18, 20, Малая ул., 66 Набережная ул., 12, Малая ул., 66
Ратуша и Николаевская гимназия, гимназия, 1785 г., 1819 г., арх. Лунина И.Ф., 1862-1865 гг., арх. Монигетти И.А., арх. Вдов А.Ф., 1869-1891 гг., гражд. инж. Смирнов А.А. ратуша, 1785 г., 1819 г., арх. Лунина И.Ф., 1862-1865 гг., арх. Монигетти И.А., 1901-1902 гг., арх. Бах А.Р.	Набережная ул., 14
сад, 1800-е гг. флигели служебные (два), 1862-1865 гг.	Набережная ул., 16, 18
флигель жилой, 1785 г., 1819 г., арх. Лунина И.	Набережная ул., 20
Водопад Виттоловский, 1748-1749 гг., инж. Зверев И., инж. Островский П.	г. Пушкин, от Виттоловских источников до Экстернинского парка
Водопад Орловский, 1901-1904 гг., строитель Калинин И.П.	от Орловских ключей до Орловской водонапорной башни
Водопад Танцый (система с сооружениями), 1777-1787 гг., арх. Карбонье Э., инж. Баур Ф.Б., инж. Герард И.	с Пушкин, от Танцых ключей до Павловского парка
Скотный двор (казармы Гусарского полка).	г. Пушкин, Парковая ул., 38, 40, 42, Огородная ул., 1, 3, Красной Звезды ул., 35 Парковая ул., 40 (во дворе)
банк и фуражный сарай, сер. XIX в. главное здание (дом командира Гусарского полка), 1773-1775 гг., арх. Неелов В.И., 1780-е гг., арх. Камерон Ч., сер. XIX в. корпус с башней (гауптвахта), 1773-1775 гг.,	Парковая ул., 40 Огородная ул., 1, Парковая ул., 38

арх. Нешлов В.И., 1760-е гг., арх. Камерон Ч., сер. XIX в. корпус с башней (действит. и канцелярия), 1773-1775 гг., арх. Нешлов В.И., 1760-е гг., арх. Камерон Ч., сер. XIX в. манеж полковой, сер. XIX в. ограда, 1773-1775 гг., арх. Нешлов В.И., 1760-е гг., арх. Камерон Ч., сер. XIX в. эксерциргауз, 1773-1775 гг., арх. Нешлов В.И., 1760-е гг., арх. Камерон Ч., сер. XIX в. Ворота Египетские, 1827-1830 гг., арх. Менделеев А.А., худ. Дядюнов В., ск. Демут-Малиновский В.И. Мемориал в память обороны гарда в 1941-1944 гг. - "Зеленый пояс Славы Ленинграда". "Ополченцы", 1966 г., арх. Неверов В.А., арх. Сидоров В.А., арх. Бойцов В.Л., арх. Еникова Ф.А., ск. Сыроежкин И.А., ск. Черкасов Е.В. Вокзал, 1948-1950 гг., арх. Левинсон Е.А., арх. Грушке А.А., ск. Мангер М.Г.: главное здание павильоны привокзальные (три) промплеи сквер фонтан Дом Китаева Я. с оградой и садом, 1827 г., арх. Горностаев В.М. Здесь в 1831 г. жил поэт Пушкин А.С. Службы Инвалидных казарм (два корпуса), 1821-1822 гг., арх. Стасов В.П. Дома Раевского М.Н.: дом жлой, 1860 г., арх. Видов А.Ф. дом жлой, 1855 г., арх. Монигетти И.А., 1870-е гг., арх. Видов А.Ф. Особняк Колубен В.П., 1911-1913 гг., арх. Таманов А.И., арх. Лансере Н.Е., арх. Романов В.И., арх. Яковлев В.И.: ограда особняк	Парковая ул., 42 Красной Звезды ул., 35 Парковая ул., 36, 40, 42 (между домами) Огородная ул., 3 с. Пушкин, Петербургское шоссе, Октябрьский бульв. с. Пушкин, Петербургское шоссе у моста через р. Кузьминку с. Пушкин, Привокзальная пл. с. Пушкин, Пушкинская ул., 2, Дворцовая ул., 19 с. Пушкин, Пушкинская ул., 9, 13-а с. Пушкин, Пушкинская ул., 34, 36 Пушкинская ул., 34 Пушкинская ул., 36 с. Пушкин, Радищева ул., 4
---	--

сад Императорский Царскосельский Лицей:	с. Пушкин, Садовая ул., 2, Лицейский сад, Малая ул. Садовая ул., 2
лицей, 1789-1792 гг., арх. Неелов И.В., 1811 г., арх. Стасов В.П. памятник поэту Пушкину А.С., 1900 г., ск. Бах РР. сад Лицейский, 1-я четв. XVIII в., 1819 г., арх. Менделеев А.А., 1845 г., арх. Ефимов Д.Е., 1899 г., 1978 г. (реставрация), арх. Туманова Н.Е. церковь Знамения, 1734-1746 гг., арх. Бланк М.Я., арх. Земцов М.Г., 1772-1773 гг., арх. Ринальди А.	Лицейский сад между Лицейским пер., Садовой ул., Малой ул.
Дом Энгельгардта Е.А. (Кавалерский) со служебным флигелем и палисадником, 1752-1753 гг., арх. Чевакинский С.И., 1811 г., арх. Стасов В.П.	с. Пушкин, Садовая ул., 4, Лицейский пер., 1, 3
Дом Готфримальский (Кавалерский) с палисадником, 1752-1753 гг., арх. Чевакинский С.И., 1784 г., арх. Неелов И.В.	с. Пушкин, Садовая ул., 6
Конюшни Дежурные, 1822-1824 гг., арх. Стасов В.П., арх. Шустов С.Л.	с. Пушкин, Садовая ул., 8
Дом Кабинетский (Кавалерский) с палисадником, 1752-1753 гг., арх. Чевакинский С.И., 1784 г., арх. Неелов И.В.	с. Пушкин, Садовая ул., 10
Дом Кавалерский (дом Карамзина Н.М.) с палисадником, 1752-1753 гг., арх. Чевакинский С.И., 1784 г., арх. Неелов И.В.	с. Пушкин, Садовая ул., 12
Оранжерея Большая: оранжерея, 1750-е гг., арх. Растрелли Ф.-Б., 1820-1828 гг., арх. Стасов В.П., 1833-1834 гг., арх. Яковлев В.И.	с. Пушкин, Садовая ул., 14
сад Манек придворный, 1786 г., арх. Неелов И.В., 1819-1821 гг., арх. Стасов В.П.	с. Пушкин, Садовая ул., 16
Конюшни Низкие (Конюшенный двор):	с. Пушкин, Садовая ул., 18, 20, Конюшенная ул., 1, Набережная ул., 2
каретный сарай, 1857-1861 гг.,	

<p>арх. Садовников П.С., конюшня, 1757-1762 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., арх. Чеважинский С.И., 1770 г., арх. Неелов В.И., ограда между конюшнями и флигелем, 1757-1762 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., арх. Чеважинский С.И., 1770 г., арх. Неелов И.В., палисадник с оградой, сер. XIX в., флигель жилой, 1757-1762 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., арх. Чеважинский С.И.</p>	<p>д. Пушкин, Садовая ул., 22, Софийский бульв., 2, 4, 6, 8, 10</p>
<p>Дача Кошубей М.В. (Западный дворец, Владимирский дворец): дом главный, 1817-1818 гг., арх. Стасов В.П., кон. 1860-х гг., 1855-1858 гг. (восстановление), арх. Саричев Б., ограда, XIX в., сад, 1817-1818 гг., арх. Стасов В.П., 1876-1878 гг., арх. Видов А.Ф., флигели жилые и служебные (семь), 1876-1878 гг., арх. Видов А.Ф., 1900 гг.</p>	<p>г. Пушкин, Петербургское шоссе, показателя на столбах: 18/6, 19/5, 21/3, 23/1-5/17</p>
<p>Столбы верстовые (четыре), 1772-1775 гг., арх. Ринальди А., 1839 г.</p>	<p>г. Пушкин, Софийская пл.</p>
<p>Собор Софийский: колокольня, 1803 г., арх. Бенуа Л.Н., скавр, сер. XIX в., собор, 1762-1768 гг., арх. Камерон Ч., арх. Старов И.Е.</p>	<p>г. Пушкин, Средняя ул., 1, 3, Левитьевская ул., 8, Лицейский пер., 9</p>
<p>Дом Дворцового правления, 1744 г., арх. Чеважинский С.И., 1810 г., арх. Гесте В.И.</p>	<p>г. Пушкин, Средняя ул., 4</p>
<p>Дом Теллера де Ферюссона Л.В., 1800-е гг.: дом жилой сад</p>	<p>г. Пушкин, Церковная ул., 3, Малая ул., 6, 11</p>
<p>Электростанция дворцовая, 1896 г.: главное здание ограда опора электросети флигель служебный</p>	<p>г. Пушкин, Церковная ул., 3, Малая ул., 6, 11</p>

Усадьба Репина И.Е. "Пантеры":	пос. Репино, Приморское шоссе, 411
дом жилой, 1900-1930 гг., 1946-1948 гг. (восстановление) могила Репина И.Е. (1844-1930), художника, 1908 г. (надгробие), ск. Андреев Н.А., 1948 г. (установка) парк	
Могила Емельянова Н.А. (1871-1958), революционера, 1960 г. (надгробие)	г. Сестрорецк, Володарского ул., 64, городское кладбище
Могила Зощенко М.М. (1894-1958), писателя, 1960 г. (надгробие), ск. Ожежко В.Ф.	г. Сестрорецк, Володарского ул., 64, городское кладбище
Могила Мосина С.И. (1849-1902), конструктора оружия	г. Сестрорецк, Володарского ул., 64, городское кладбище
Завод оружейный Сестрорецкий:	г. Сестрорецк, Васюков ул., 2
дом командира завода, 1807-1808 гг. корегабаранк, 1778-1789 гг. литейная Большая, 1778-1789 гг. сад у дома командира завода, XVIII-XIX вв. склад (корпус N 14), 1914 г.	
Дача Косыковой Л.И., 1909-1911 гг., гражд. инж. Косыков В.А. при участии гражд. инж. Правдника Б.К.	г. Сестрорецк, Григорьева ул., 5, корп. 8
Дача Кривдиной, нач. XX в., арх. Морозов В.	г. Сестрорецк, Григорьева ул., 16/8
Парк "Дубки", 1719-1725 гг., арх. ван Зейтен С.: вал оборонительный голландский сад с гидротехническими сооружениями парк	г. Сестрорецк, Дубковское шоссе, 59
Особняк Правдника Б.К., 1908 г., гражд. инж. Косыков В.А.	г. Сестрорецк, Ермоловский просп., 9, корп.7
Дача Кленов Л.М., 1908 г., арх. Гингер С.Г.	г. Сестрорецк, Лесная ул., 7
Усадьба Авенарнуса П.И., арх. Володихин И.П.: особняк, 1914 г. парк, 2-я пол. XIX в. скульптуры (четыре), 2-я пол. XIX в. фонтан, 2-я пол. XIX в.	г. Сестрорецк (Тарховка), дорога Федотовская, 42
Место, где в июле-августе 1917 г.	г. Сестрорецк (Тарховка),

<p>Ленин В.И. осыпался от Временного правительства, 1928 г. (мемориал), арх. Гегелло А.И.</p> <p>Водоподающая система парков Стрельны:</p> <p>канал Деривационный, 1808 г. канал Портовый, 1-я четв. XVIII в. пруд Кикенский, 1800-е гг., XX в. (осушен) пруд Орловский (Заводской) с водосбросными трубами, 1-я четв. XVIII в. река Жуковка (отводной канал усадьбы Лендстрема) 1810-е гг. река Кикенка с притоками река Стрелка с притоками</p> <p>Дворцово-парковый ансамбль Стрельна:</p> <p>дворец Петра I, между 1704 и 1706 гг., 1749-1750 гг., арх. Волков С.А., арх. Растрелли Ф.-Б., 1837-1839 гг., арх. Мейер Х.Ф., 1951-1952 гг. (реставрация), арх. Устапольская Н.М., 1988-1998 гг. (реставрация), арх. Демоньева М.А.</p> <p>дворец Стрельнинский (Константиновский) с террасами и гротом, 1720-1730 гг., арх. Микетта Н., арх. Клавери Г., арх. Земцов М.Г., арх. Усов Т.Н., арх. Ерошкин П.М., 1747-1755 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., 1800-1805 гг., арх. Воронихин А.Н., 1847-1851 гг., арх. Мейер Х.Ф., арх. Штакеншнейдер А.И., 1949-1956 гг. (реставрация)</p> <p>дренажи и мелиоративные каналы, XVIII-XIX вв.</p> <p>канал Восточный, 1718-1720 гг., арх. Растрелли Б.-К., арх. Леблон Ж.-Б.А., арх. Микетта Н., инж.-гидравлик Туволков В.Г.</p>	<p>юго-восточный берег озера Сестрорецкий разлив</p> <p>пос. Стрельна</p> <p>от Орловского пруда до Кикенского пруда от Орловского пруда до Финского залива</p> <p>у Орловского парка</p> <p>от плотины Дворцового пруда до Финского залива</p> <p>пос. Стрельна, Березовый аллея, 3, Больничная горка, 2, Санкт-Петербургское шоссе пос. Стрельна, Больничная горка, 2</p> <p>Березовый аллея, 3</p> <p>Стрельнинский (Константиновский) парк нижняя терраса парка</p>
--	---

канал Западный, 1716-1720 гг., арх. Растрелли Б.-К., арх. Леблон Ж.-Б.А., арх. Микетта Н., инж.-гидравлик Туолков В.Г.	нижняя терраса парка
канал Мельничный, 1-я пол. XVIII в.	от Портового канала к Западному каналу
канал Северный с Петровским островом, 1716-1720 гг., арх. Растрелли Б.-К., арх. Леблон Ж.-Б.А., арх. Микетта Н., инж.-гидравлик Туолков В.Г.	нижняя терраса парка
канал Центральный, 1716-1720 гг., арх. Растрелли Б.-К., арх. Леблон Ж.-Б.А., арх. Микетта Н., инж.-гидравлик Туолков В.Г.	нижняя терраса парка
канал Южный, 1716-1720 гг., арх. Растрелли Б.-К., арх. Леблон Ж.-Б.А., арх. Микетта Н., инж.-гидравлик Туолков В.Г.	нижняя терраса парка
кошачья корпус, 1848-1850 гг., арх. Мейер Х.Ф., арх. Лангваген В.Я., арх. Штакеншнейдер А.И.	северо-восточнее дворца
кузница, 1850 г., арх. Штакеншнейдер А.И.	северо-восточнее Кошачьего корпуса
купальня, нач. 1860-х гг., арх. Боссе Г.Э., 1941-1944 гг. (разрушена)	Верхний сад, на Западном пруду
ледник, 1850 г., арх. Штакеншнейдер А.И.	юго-восточнее Кошачьего корпуса
мост, 2-я пол. XIX в., нач. XX в.	между Форелевым и Цветным прудами
мост, 2-я пол. XIX в., нач. XX в.	у впадения Мельничного канала в Западный канал
мост, 2-я пол. XIX в., нач. XX в.	через Западный канал у Северного канала
мост, 2-я пол. XIX в., нач. XX в.	через Западный канал у Южного канала
мост, 2-я пол. XIX в., нач. XX в.	через водопроводящий канал у Восточного канала
мост, 2-я пол. XIX в., нач. XX в.	через Северный канал у Западного канала
мост, 2-я пол. XIX в., нач. XX в.	через Центральный канал у Петровского острова
мост, 2-я пол. XIX в., нач. XX в.	через Южный канал у Западного канала
мост, 2-я пол. XIX в., нач. XX в.	через канаву у Западного канала
мост, 2-я пол. XIX в., нач. XX в.	между Карповым и Форелевым прудами

оранжерея:	пос. Стрельна, Парковая ул., 6
западный флигель Большой оранжереи (Школа садоводства), нач. XIX в., 2-я пол. XIX в., (Большая оранжерея), 1905 г., (реконструирован западный флигель), 1920-е-1930-е гг. (оранжерея разобрана), 1941-1944 гг. (разрушена)	
оранжереи (две), 2-я пол. XIX в., нач. XX в. (перестройка), 1940-е гг. (разрушены)	
парк, 1715 г. (начало работ), 1716-1720-е гг. (Нижний сад), арх. Леблон Ж.-Б.А., арх. Микетти Н., арх. Аллмери Д., арх. Растрелли Ф.-Б., садовый мастер Брокет Д., садовый мастер Шефнер П., кон. 1740-х гг. (сад у дворца Петра I), арх. Растрелли Ф.-Б., кон. 1790-х-1800-е гг. (Верхний (Английский) сад), садовый мастер Холл А., XVIII-XIX вв. (западная часть парка), 1979-1990-е гг. (реставрация Нижнего сада)	Санкт-Петербургское шоссе, между Портовой ул. и р. Жуковской
пильоны-караульни (восточные и западные) ворот Нижнего сада, 1754-1758 гг., арх. Растрелли Ф.-Б., ск. Дунгер И.Ф., 1832 г. (утрачена скульптура)	Нижний сад
погреб, кон. XIX-нач. XX вв.	Парковая ул., 6 Кикенка р.
пруд Дворцовый с плотиной и водосборной трубой, 1800-е гг., 1929 г. (разрушена плотина, осушен пруд)	
пруд Карпиев с плотиной и каменной трубой, 1-я пол. XVIII в.	западная часть парка
пруд Мельничный с плотиной (рулевы) и протокой, сер. XVIII в., 1940-е гг. (разрушена плотина)	западная часть парка
пруд с бассейном купальни, сер. XVIII в., нач. 1860-х гг. (бассейн), арх. Боосе Г.Э.	верхняя терраса (западная часть)
пруд с подпорными стенками, сер. XVIII в., XX в. (осушен)	верхняя терраса (восточная часть)
пруд Форелевый с водотоком для форели, сер. XVIII в.,	западная часть парка

1910-е гг. (водоток)	западная часть парка
пруд Цветной с плотиной, сер. XVIII в.	
река Жуковка (отводной канал усадьбы Ландстрема)	пос. Стрельна, у Коношенного корпуса
Фонтаны (два), сер. XVIII в., 1990-1998 гг. (реставрация)	у дворца Петра I
церковь Спаса Преображения Господня (Фундаменты), 1708 г., 2-я пол. XVIII в., XIX в., 1930-е-1940-е гг. (разрушена)	восточнее дворца Петра I
Часовня, 1910-е гг., арх. Зайцев Д.Д.	пос. Стрельна, Пристанская ул.
Монастырь Троице-Сергиева пустынь:	пос. Стрельна, Санкт-Петербургское шоссе, 15
башня угловая, 1756-1763 гг., арх. Трезини П.А.	западнее Настоятельского корпуса
библиотека братская, кон. XIX в.	в западной части монастыря
больница монастырская, 1907 г.	в юго-восточной части монастыря
гидротехнические и дренажные сооружения, XVIII-XIX вв.	
дом Инвалидный, 1805-1809 гг., арх. Рука Л.И., 1935-1937 гг.	в западной части монастыря
канал Петровский с прудом, 1722 г.,	северо-восточнее монастыря
кладбище, XVIII-нач. XX вв.	
корпус братский с церковью святого Саввы Стратилата, 1859-1862 гг., арх. Горностаев А.М., 1930-е гг.	в южной части монастыря
корпус настоятельской, 1756-1763 гг., арх. Трезини П.А.	в северо-западной части монастыря
могила Горностаева А.М. (1908-1992), архитектора, 1979 г. (надгробие)	
могила Горчакова А.М. (1796-1883), канцлера, дипломата, 1998 г. (надгробие)	
могила Метлева И.П. (1796-1844), поэта	
могила Ольденбургского П.Г. (1784-1881), общественного деятеля, 1999 г. (надгробие)	
могила Штакеншнейдер Е.А. (1836-1897), писательницы	
могила Штакеншнейдера А.И. (1802-1865), архитектора, 1996 г. (надгробие)	
мост-плотина, XVIII в.	юго-западнее угловой башни, на осушенном пруду

<p>надгробие (усыпальница) Чичерина П.А. (1808-1872), генерала и членов его семьи ограда (гранитная) с двумя караулками и воротами, 1869-1871 гг., арх. Горностаев А.М. пруды (четыре), XVIII-XIX вв.</p>	<p>севернее и восточнее монастыря юго-восточной церкви преподобного Сергия Радонежского</p>
<p>ризенца и усыпальница Мятловых (фундаменты), 1859 г., 1930-е-1940-е гг. (разрушены) сад, 1766-1763 гг., арх. Трезини П.А., XIX в. собор Троицкий (фундамент), сер. XVIII в., арх. Трезини П.А.</p>	<p>севернее и восточнее монастыря в центральной части монастыря</p>
<p>трапезная, 1834 г., арх. Маваров А.П., 1930-е гг. (перестройка) церковь Воскресения Христова (фундамент), 1873-1884 гг., арх. Парланд А.А., 1968 г. (разрушена)</p>	<p>восточнее Настоятельского корпуса севернее Братского корпуса</p>
<p>церковь Покрова Пресвятой Богородицы (фундамент), 1844-1863 гг., арх. Кузьмин Р.И., арх. Боссе Г.Э., 1960-е гг. (разрушена)</p>	<p>северо-восточнее Братского корпуса</p>
<p>церковь преподобного Сергия Радонежского, 1853-1858 гг., арх. Горностаев А.М., 1930-е гг. (перестройка)</p>	<p>восточнее Трапезной</p>
<p>церковь святителя Григория Богослова, 1855-1857 гг., арх. Шпагенштейндер А.И.</p>	<p>восточнее церкви преподобного Сергия Радонежского</p>
<p>часовня Николаевых (фундамент и цоколь), 2-я пол. XIX в.</p>	<p>северо-восточнее Братского корпуса</p>
<p>часовня Руденской Божией Матери (фундамент), 1876 г.</p>	<p>восточнее церкви святителя Григория Богослова</p>
<p>часовня Тихвинской Божией Матери (фундамент), 2-я пол. XIX в.</p>	<p>в центральной части монастыря</p>
<p>Столбы верстовые (гри), 1777-1787 гг., арх. Ринальди А.</p>	<p>пос. Стрельна, 20-й км (у Троице-Сергиевой пустыни), 21-й км (у пересечения Глинки ул. с Санкт-Петербургским шоссе), 23-й км (у Львовского дворца)</p>

<p>Почтовая станция, 1784-1785 гг., 1809 г., арх. Рука Л.И., 1830 г., арх. Шарлемань И.И. 1-й, 1952-1953 гг. (реставрация), арх. Устольская Н.М.: главное здание ограда сарай ямская и службы</p> <p>Дача Александрова П.К. (Львовский дворец):</p> <p>дворец Львовский, 1838 г., арх. Кольман А.К., 1950-е гг. (восстановление) ледник, XIX в. парк с гидросистемой (три пруда), XIX в.</p> <p>Дача Орлова А.Ф.:</p> <p>башня-руина с земляным ландузом, 1835-1846 гг., арх. Соколов П.С.</p> <p>ворота "Тотическое", 1835-1846 гг., арх. Садовников П.С. грот, 1835-1846 гг., арх. Садовников П.С. для постаментов от скульптуры, 2-я пол. 1830-х гг. дом приработника, 1840-е гг., арх. Садовников П.С., 1950-е гг. (воссоздание) колодезь "Тотический", 1835-1846 гг., арх. Садовников П.С. конюшенный двор:</p> <p>ворота, 1880-е гг., 1950-е гг. (воссоздание) здание с коническим порталом, 1-я треть XIX в., 1950-е гг. (восстановление) конюшни (две), 1880-е гг., 1950-е гг. (восстановление) кузница, 1830-е-1840-е гг., 1880-е гг., 1950-е гг. (восстановление) ледник, XIX в., 1950-е гг. (восстановление) оранжереи (Центральный, Восточный и Западный)</p>	<p>пос. Стрельна, Санкт-Петербургское шоссе, 66</p> <p>пос. Стрельна, Санкт-Петербургское шоссе, 68, Нижняя дорога Санкт-Петербургское шоссе, 69</p> <p>Нижняя дорога</p> <p>пос. Стрельна, Санкт-Петербургское шоссе, 78, Фронтальная ул., 2 юго-западная часть Орловского парка</p> <p>Санкт-Петербургское шоссе, 78</p> <p>юго-западная часть Орловского парка восточная часть Орловского парка Санкт-Петербургское шоссе, 78</p> <p>юго-западная часть Орловского парка</p> <p>Фронтальная ул., 2, корп. 1, 2, 3, 4, 5, 10, 11</p>
---	--

<p>павильоны), 1856 г., 1950-е гг. (восстановлено)</p> <p>мост Тухольный, 1835-1846 гг., арх. Садовников П.С.</p> <p>"Парнас", 1840-е гг.,</p> <p>парк Орловский с островом на Орловском пруду, 1835-1840-е гг., арх. Садовников П.С.</p> <p>пограничный земляной вал и ров, 1840-е гг.</p> <p>пруд, 1-я пол. XIX в.,</p> <p>пруд с островом, 1-я пол. XIX в.</p> <p>Церковь святого благоверного князя Александра Невского, 1798 г., 1835 г., арх. Громов И.А., 1871-1875 гг., арх. Щуров М.А.</p> <p>Место битвы войск Александра Невского со шведами в 1240 г.</p> <p>Обелиск в память народного ополчения во время русско-шведской войны в 1788-1790 гг., 1791 г.</p> <p>Мемориал в память обороны города в 1941-1944 гг. - "Зеленый пояс Славы Ленинграда". "Ижорский таран", 1987 г., арх. Комаров Ю.В.</p>	<p>через протоку между парком и островом</p> <p>южная часть Орловского парка</p> <p>южная граница Орловского парка</p> <p>южная часть Орловского парка</p> <p>западная часть Орловского парка</p> <p>пос. Усть-Ижора</p> <p>пос. Усть-Ижора, берег р. Невы</p> <p>пос. Усть-Ижора, 9-го января пр., напротив д. 52</p> <p>пос. Усть-Ижора, Октябрьская ж.д., 29-й км, магистраль на Тосно</p>
---	---

Версия документа с учетом
изменений и дополнений подготовлена
АО "Историк"

ПРИЛОЖЕНИЕ 12

к АКТУ

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности
объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с
сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)
при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ,
предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по
использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия:
«Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении
работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г.
Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных
Изысканий В Строительстве». 2023 г.



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
**КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
 И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ**
РАСПОРЯЖЕНИЕ 0872

01.03.2021

№ 51-р

Об утверждении предмета охраны
 объекта культурного наследия
 федерального значения
 «Водовод Тавцкий (система с сооружениями)»

В соответствии с подпунктом 10 пункта 2 статьи 33 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и пунктом 3.12 Положения о Комитете по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.04.2004 № 651:

1. Утвердить предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Тавцкий (система с сооружениями)», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Тавцких ключей до Павловского парка, согласно приложению к распоряжению.

2. Установить, что настоящее распоряжение распространяется на территорию объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Тавцкий (система с сооружениями)», находящуюся в административных границах Санкт-Петербурга.

3. Начальнику отдела государственного реестра объектов культурного наследия Управления государственного реестра объектов культурного наследия обеспечить размещение распоряжения в электронной форме в локальной компьютерной сети КГИОП и его официальное опубликование.

4. Контроль за выполнением распоряжения возложить на начальника Управления государственного реестра объектов культурного наследия.

Заместитель председателя КГИОП

Г.Р. Аганова





Приложение к распоряжению КГИОП
от 05.03.2016 № 31-Р

Предмет охраны
объекта культурного наследия федерального значения
«Водовод Тавицкий (система с сооружениями)»,
расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин,
от Тавицких ключей до Павловского парка



№ п.п.	Видовой принадлежность предмета охраны	Предмет охраны	Фотографии
1.	Объемно-пространственное и планировочное решение территории	<p>историческое местоположение части системы Тавицкого водовода с гидротехническими сооружениями, расположенной в административных границах Санкт-Петербурга;</p> <p>историческое деление части системы Тавицкого водовода, расположенной в административных границах Санкт-Петербурга на участки,</p> <p>в том числе:</p> <p>- участок 1. Участок Тавицкого водовода: местоположение (от границы с Лен.обл. по территории Пушкинского района, включая участок в границах Баболовского парка, участок на территории Екатерининского парка до Верхних прудов); система водовода с сооружениями (Минная галерея, Курголов грот, трасса водовода (надземная, подземная), асфедук через р. Кузьминку, Баурской канал с гротом «Монахи» и гранитным бассейном, гидротехнические сооружения у Баболовского двора с Серебряным прудом и гротом);</p> <p>- участок 2. Софийский водовод, в том числе: открытая система водовода с сооружениями: местоположение: (г. Пушкин, от Баболовского парка до Витебской ж.д.; г. Павловск, от Витебской ж.д. до Павловского парка); система водовода с сооружениями (трасса водовода (надземная, подземная), Водопроводный мост, Водопроводный пруд, Кутальный пруд с веревочной плотиной, мост через ул. Красного Курьента);</p>	

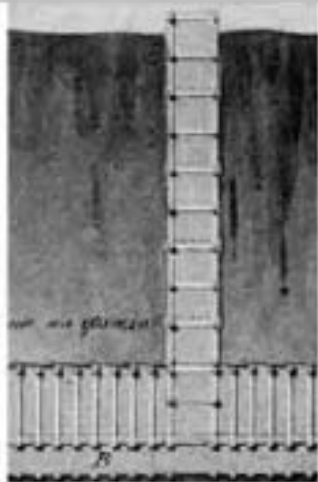


		<p>чугунно-трубный водовод: местоположение (г. Павловск, от ул. Березовая до Павловского парка);</p> <p>- участок 3. Павловский (Тярлевский) водовод: местоположение (от Екатерининского парка, по территории Отдельного парка до Павловского парка); система с сооружениями (трасса водовода (надземная, подземная), акведук);</p> <p>историческое объемно-пространственное решение системы Таврического водовода с сооружениями;</p> <p>территория объекта: территория, непосредственно занятая объектом и связанная с ним исторически и функционально, являющаяся его неотъемлемой частью (плановое и высотное положение: надземное и подземное)</p>	
<p>Участок 1. Участок системы Таврического водовода (от границы с Ленинградской обл. по территории Пушкинского района, через р. Кузьминку, по территории Баболовского парка, по территории Екатерининского парка до моста-делителя (Верхние пруды))</p>			
1.	Объемно-пространственное и планировочное решение	<p>историческое местоположение территории водовода (гидротехнических сооружений, каналов, прудов, дорог, исторических аллеиных посадок, Минной галереи);</p> <p>- от границы с Ленинградской областью по территории Пушкинского района, до границы Баболовского парка;</p> <p>- в границах Баболовского парка;</p> <p>- от границы Баболовского парка до границ Екатерининского парка;</p> <p>- в границах Екатерининского парка (от Орловских ворот до Верхних прудов);</p> <p>историческое объемно-пространственное решение системы водовода: сочетание линейных (регулярных) элементов: исторических открытых каналов, полос газона, рядовых посадок деревьев (аллей), подземной Минной галереи, подземной кирпичной галереи, дорог, с историческими гидротехническими сооружениями (акведук, гроты, колодезь);</p>	

		<p>исторические габариты и конфигурация сооружений в системе водовода*, включая высотные отметки, уклоны по дну;</p> <p>(*частично утрачены)</p> <p>местоположение и объемно-пространственные, планировочные, архитектурно-художественные и конструктивные характеристики сооружений и участков трассы водовода, составляющих часть системы Ташинского водовода – объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Ташинский (система с сооружениями)», являющихся самостоятельными объектами культурного наследия, входящими в состав иных объектов культурного наследия:</p> <p>1. Объект культурного наследия федерального значения «Баболовский парк», в составе объектов:</p> <p>1. гидротехнические сооружения у Баболовского двора с Серебряным прудом и гротом:</p> <p>1.1. Серебряный пруд;</p> <p>1.2. грот;</p> <p>2. Канал Баурский («Монахова канава») с гротом «Монах» и гранитным бассейном:</p> <p>2.1. грот «Монах» (г. Пушкин, Баболовский парк, лит. С);</p> <p>2.2. гранитный бассейн;</p> <p>3. Мост-труба на Ташинском водоводе;</p> <p>местоположение и объемно-пространственные, планировочные, архитектурно-художественные и конструктивные характеристики сооружений и участков трассы водовода, составляющих часть системы Ташинского водовода – объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Ташинский (система с сооружениями)», расположенных на территории иных объектов культурного наследия и не входящих в их состав:</p> <p>Объект культурного наследия федерального значения «Екатерининский дворец и парк»:</p> <p>- трасса водовода (трубный участок,</p>	
--	--	---	--





		<p>открытый канал), проходящая по территории парка от границы Екатерининского парка (Орловские ворота) до моста-делителя (Верхние пруды)*</p> <p>(* границы ОКН ФЗ «Ташкий водовод (система с сооружениями)» определены до моста-делителя, т.к. исторически трасса Ташкиго водовода была устроена для питания водной системы Екатерининского парка; водная система с гидротехническими сооружениями Екатерининского парка от моста-делителя является частью ансамбля ОКН ФЗ «Екатеринский дворец и парк», входит в его пообъектный состав и предмет охраны);</p>	
2.	<p>Объемно-планировочная система:</p>	<p>историческая трассировка системы водовода (надземная и подземная), исторические габариты в плане, исторические высотные отметки, в том числе:</p> <p>Минная галерея²:</p> <p>историческое местоположение в составе системы водовода: начало от Ташкиго грота (в границах Ленинградской области), конец в Курголовом гроте (в границах Санкт-Петербурга);</p> <p>подземный тоннель*</p> <p>(*участок тоннеля перед Курголовым гротом заменен на ж.б. коллектор со смотровыми колодцами (2 шт.);</p> <p>исторические габариты и конфигурация линейного подземного сооружения – тоннель с окончатем в Курголовом гроте (глубина заложения 4-13 м до дна); вертикальные колодцы (шаг, местоположение, 39 шт.*);</p> <p>(*на территории Санкт-Петербурга)</p> <p>Курголов грот²: местоположение (в конце Минной галереи, при выходе ее на поверхность - в месте перехода водовода в открытый канал); исторические габариты; историческое архитектурно-художественное решение (декоративная пещера);</p>	  <p><i>Минная галерея. Чертеж. Фрагменты.</i></p>  <p><i>смотровой колодец Минной галереи</i></p>  <p><i>проект. Инженер И.К. Герард. 1776 г.</i></p>

	<p>(*рушировка)</p> <p>участок водовода от Кургулова грота до границы Баболовского парка:</p> <p>чередование открытых каналов и кирпичных галерей*; (*конец галереи перед Баболовским парком заменен железобетонный коллектор \varnothing 1,2 м, длиной 85 м)</p> <p>открытые каналы с руслом трапециевидного сечения: исторические габариты (глубина 1,0 – 1,5 м, ширина по дну 0,4 – 0,6 м, по верху – 1,5 м до 3,5 м);</p> <p>пересечения открытого канала с Балтийской железной дорогой и Красносельским шоссе: местоположение;</p> <p>подземная кирпичная галерея с цилиндрическим сводом и смотровыми колодцами: исторические габариты (высота 1,3–1,5 м, ширина 0,8–1,3 м, профиль айзевидный или арочный); верх галереи под землей на глубине до 1,5–2 м, на участке длиной около 0,5 км (перед Красносельским шоссе – у поверхности земли и выше);</p> <p>кирпичные смотровые колодцы (6 шт.): историческое местоположение в трассе кирпичной галереи; исторические габариты;</p> <p>открытый акведук через р. Кузьминку (кирпичный акведук с открытым желобом): историческое местоположение (над рекой Кузьминкой); исторические габариты и конфигурация; исторические высотные отметки;</p> <p>эксплуатационная дорога: историческое</p>	 <p><i>фрагменты кирпичной галереи</i></p>  <p><i>открытый канал</i></p>  <p><i>Трасса подземной кирпичной галереи между шоссе</i></p>  <p><i>отв кирпичной галереи</i></p>  <p><i>открытый акведук</i></p>
--	--	---

	<p>местоположение (полю трассы водовода); историческая трассировка; габариты;</p> <p>участок трассы водовода в границах Баболовского парка: Гидротехнические сооружения у Баболовского двора с Серебряным прудом и гротом: 1.1. Серебряный пруд*; 1.2. грот*; 2. Канал Баурский («Монахова канализация») с гротом «Монах» и гранитным бассейном*: 2.1. грот «Монах»; 2.2. гранитный бассейн*; 3. Мост-труба на Таврическом водоводе*</p> <p>(*предмет охраны объектов утвержден в рамках предмета охраны ансамбля «Баболовский парк»)</p> <p>участок трассы водовода от границы Баболовского парка (гранитный бассейн) до Верхних прудов Екатерининского парка:</p> <p>участок с существующим бетонным коллектором: местоположение (от гранитного бассейна до границ Екатерининского парка, от Орловских ворот по территории Екатерининского парка, в том числе, в теле Виттоловского моста-плотины до открытого канала); трассировка</p> <p>водопыпуск из закрытого коллектора: историческое местоположение в системе водовода (на территории Екатерининского парка, в 40 м от моста-плотины Виттоловского пруда); исторические габариты;</p> <p>открытый канал: историческое местоположение (на территории Екатерининского парка в северо-восточном направлении до моста-делителя перед Верхними прудами); исторические габариты (ширина канала по верху около 4,5 м, глубина до мостового 0,9 - 1,4 м)</p>	 <p>иллюстрация водовода</p>  <p>гранитный бассейн</p>  <p>открытый канал</p>
--	---	--

3.	Объемно-планировочное решение	историческое объемно-планировочное решение в габаритах сохранившихся исторических конструкций	
4.	Конструктивная система:	<p>Историческая конструктивная система сохранившихся сооружений водовода, в том числе:</p> <p>«Минная галерея»: подземный тоннель; форма поперечного сечения (сводчатая); крепление стен (деревянные рамы, поставленные с шагом 1 м); отделка (обшивкой потолка и стен досками);</p> <p>исторические колодцы (39 шт.); конструктивная шахта колодца;</p>	 <p>Минная галерея</p>  <p>Чертеж колодца, 1925 г.</p> 






		<p>Курчалов грот: историческая конструктивная система; (*рутинирован)</p> <p>открытый аспедук: историческая конструктивная система (однопролетный арочный с открытым желобом), исторический материал (кирпич);</p> <p>открытый канал: историческая конструктивная система (откосы одренованы; дно (лоточная часть) вымощена камнем (булыжным)); исторический продольный профиль; историческое поперечное сечение канала;</p>	<p>смотровая колодезь</p>  <p>смотровая колодезь</p>  <p>открытый аспедук</p>  <p>открытый канал</p>  <p>разрез исторического канала</p> 
--	--	---	---



	<p>кирпичная галерея: историческая конструктивная система (историческая конструкция кирпичной водопроводной трубы со смотровым колодез по середине, на концах трубы оголовки с прочными входными отверстиями, облицованными натуральным камнем), в том числе:</p> <p>фундамент стен: местоположение, исторические габариты, материал;</p> <p>лотковая часть трубы: местоположение, материал (мошение булыжником «по мху», основание «глиняный замок»), габариты;</p> <p>стены: местоположение, материал (кирпичная кладка толщиной в 1 кирпич), исторические габариты;</p> <p>перекрытие в виде цилиндрического свода: местоположение, материал стенок свода (кирпич), исторические габариты (кирпичная кладка толщиной в 1 кирпич);</p> <p>дно галереи: плоское, горизонтальное (мошение камнем);</p> <p>смотровой колодез: местоположение (посередине кирпичной трубы), материал (кирпич), габариты;</p> <p>историческая конструктивная система водовода в границах Баболовского парка: Бауревский канал с гротом «Монах» и гранитным бассейном, гидротехнические сооружения у Баболовского двора с Серебряным прудом и гротом*;</p> <p>(*предмет охраны объектов утвержден в рамках предмета охраны ансамбля «Баболовский парк»)</p> <p>трасса водовода в Екатерининском</p>	 <p><i>вид кирпичной галереи</i></p>  <p><i>вид кирпичной галереи</i></p>  <p><i>гротом кирпичной галереи в камне</i></p> 
--	--	---







		<p>парке, в том числе:</p> <p>водоотпуск; историческая конструктивная система (лучковый свод, однопролетный, верх водоотпуска – облицовка туфом); материал (коричневый);</p>	 <p>водоотпуск из дельтового коллектора</p>
<p align="center">Участок 2. Софийский водовод (г. Пушкин: от Баболовского парка (гранитный бассейн), вдоль Парковой ул., Кадетский бул., ул. Ломоносова, ул. Садовая, пересекает Витебскую ж.д., г. Павловск: ул. Березовая, Медвежий пер., ул. Мичурина, ул. Правды, ул. Артиллерийская, парк Маршанталь, ул. Красного Курсанта, ул. Садовая до Павловского парка)</p>			
I.	<p>Объемно-пространственное и планировочное решение</p>	<p>историческое местоположение системы водовода: расположение гидротехнических сооружений, каналов, прудов, дорог, мостов (от Баболовского парка до Павловского парка):</p> <p>- участок исторической трассы открытого канала системы водовода (1773-1880е гг.), в том числе:</p> <p>- магистральный участок: местоположение: (г. Пушкин: от Баболовского парка (гранитный бассейн) до Екатерининского парка (пересекает Парковую ул.), вдоль границы Екатерининского парка параллельно Парковой ул. до Кадетского бул., по восточной стороне Кадетского бул. до Саперной ул., перед Саперной ул. переходит на западную сторону Кадетского бул., по западной стороне ул. Ломоносова – пересекает Тирлевский (быв. Гуммолосарский) ручей, по западной</p>	






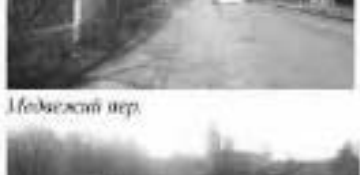

		<p>стороне ул. Садовая, после перекрестка с Восальной ул. переходит на восточную сторону ул. Садовая.;</p> <p><u>г.Павловск</u>: пересекает Витебскую ж.д. проходит по северной стороне ул. Березовой, на пересечении с ул. Мигурина разделяется на два локальных участка (северный и южный):</p> <p>- северный локальный участок: местоположение (<u>г.Павловск</u>: от ул. Мигурина вдоль северной стороны ул. Березовой до Купального пруда, Купальный пруд, от плотины Купального пруда пересекает ул. Садовую и участок с Николаевскими воротами до Павловского парка);</p> <p>- южный локальный участок: местоположение (<u>г.Павловск</u>: от ул. Березовая по восточной стороне ул. Мигурина, с западной стороны ул. Прады (пересекает р. Тызву), в продолжении ул. Прады по прямой в юго-восточном направлении (восточнее д.4 по ул. Елизаветинская) до ул. Артиллерийская (пересекает р. Славянку), по Артиллерийской ул., Водопроводной пруд, от пруда восточнее д.4 по Артиллерийской ул., пересекает ул. Обороны, по северной стороне ул. Красного Курсанта, около дома 20 переходит на южную сторону, пересекает ул. Звериницкую и проходит по северной стороне ул. Красного Курсанта, пересекает ул. Садовую, по восточной стороне ул. Садовая до верхнего Розовошавильонного пруда в Павловском парке);</p> <p>- участок исторической трассы чугуно-трубного системы водовода (1860-х гг.): местоположение (<u>г.Павловск</u>: от дома 19 по ул. Березовой, по Медвежьему пер., по территории парка Миренгаль (пересекает р. Славянку (Марьентальский пруд)), по ул. Красного Курсанта, по ул. Садовая до Розовошавильонных прудов в Павловском парке);</p> <p>историческая объемно-пространственное решение системы водовода: сочетание линейных (регулярных) элементов исторических открытых каналов⁶, подземных</p>	
--	--	--	--






		<p>исторических труб, придорожных полос газона, рядовых (аллейных) посадок деревьев, дорог с историческими гидротехническими сооружениями (аведаки**, мосты, пруды, плотина);</p> <p>исторические габариты и конфигурация сооружений в системе водовода*, включая высотные отметки, уклоны по дну;</p> <p>(*открытый канал как элемент системы водовода сохранился фрагментарно (г. Пушкин: на территории Екатерининского парка, вдоль ул. Ломоносова; г. Павловск: вдоль ул. Садовая) (** не сохранились)</p> <p>местоположение и объемно-пространственные, планировочные, архитектурно-художественные и конструктивные характеристики сооружений и участков трассы водовода, составляющих часть системы: Ташкинского водовода – объекты культурного наследия федерального значения «Водовод Ташкинский (система с сооружениями)», расположенных на территории иных объектов культурного наследия и не входящих в их состав, в том числе:</p> <p>- участки исторической трассы открытого канала системы водовода (1773-1800-е гг.)</p> <p>- участок исторической трассы чугунно-трубной системы водовода (1860-х гг.)</p>	
--	--	---	--




2.	<p>Объемно-планировочная система</p>	<p>- участок исторической трассы открытого канала системы водовода (1773-1180-е гг.) (г.Пушкин, г. Павловск)*;</p> <p>- сохранившиеся открытые каналы (участки открытого канала в системе водовода): местоположение: г. Пушкин: на территории Екатерининского парка (вдоль Парковой ул.), ул. Ломоносова (от д.67 до ул. Садовая); г. Павловск: вдоль ул. Садовая; историческая трассировка; исторические габариты (руслом трапециевидного сечения, глубина 1,0 – 1,5 м, ширина по дну 0,4 – 0,6 м, по верху – 1,5-3,5); исторические высотные отметки;</p> <p>- несохранившиеся открытые каналы:</p>	 <p><i>план г. Парковой сети с подлинным Волынь-Софийского хозяйства. 1839 г. Брацковский</i></p>  <p><i>канал в Екатерининском парке</i></p>  <p><i>канал по ул. Ломоносова (г. Пушкин)</i></p>  <p><i>канал по ул. Садовая (г. Пушкин)</i></p>  <p><i>канал вдоль ул. Садовая (г. Павловск)</i></p>
----	---	---	---

		<p>местоположение (г. Пушкин: Кадетский бул., ул. Ломоносова (от д.85 до д.71), вдоль ул. Садовая; г.Павловск: Березовая ул., ул. Мичурина, ул. Правда, территория приюта Елизаветы и Марии, ул. Артиллерийская, ул. Красного Курсанта);</p> <p>- пересечение канала* в трубах с улицами, бульварами, железной дорогой: местоположение (г.Пушкин: с Парковой ул., Кадетским бул., Садовой ул., г.Павловск: Виттебской ж. д., Березовой ул., ул. Мичурина, ул. Артиллерийской, ул. Обороны, ул. Красного Курсанта, ул. Звериницкой, ул. Садовой, под Николаевскими воротами);</p> <p>(* сохранились частично (?)) (засыпаны, утрачены);</p> <p>планировочная система, в том числе:</p> <p>- ул. Правды (Водопроводная ул.) местоположение; трассировка; габариты; - пешеходные дорожки (протудры): местоположение (вдоль трассы водовода: вдоль Кадетского бул., вдоль ул. Ломоносова); трассировка; габариты;</p> <p>рядовые (аллейные) посадки,</p>	 <p><i>променада вдоль Кадетского бульвара</i></p>  <p><i>дорожка вдоль ул. Ломоносова</i></p>  <p><i>ул. Правда(Водопроводная ул.)</i></p>
--	--	--	---

	<p>в том числе:</p> <p>- аллея: местоположение (возле Кадетского бул.); видовой состав (липа мелколистная); шаг посадки; тип (2-х рядная);</p> <p>- рядовая посадка: местоположение (г. Пушкин: вдоль ул. Ломоносова; между проезжей частью и тротуаром; г. Павловск: вдоль ул. Садовая); видовой состав (береза повислая); шаг посадки; тип (1-2-3-4 ряда);</p> <p>Купальный пруд с водопределяющей плотиной: местоположение (на территории сада Миранда, на пересечении ул. Березовая и ул. Садовая; плотина – в юго-восточной оконечности пруда); исторические габариты пруда; исторический абрис береговой линии пруда;</p> <p>Водопроводный мост: местоположение (над р. Тызвой по оси Водопроводной улицы); исторические габариты;</p>	 <p><i>Кадетский бульвар – аллея лип</i></p>  <p><i>ул. Ломоносова – ряд берез</i></p>  <p><i>ул. Садовая – ряд берез</i></p>  <p><i>Купальный пруд (г. Павловск)</i></p>  <p><i>Водопределяющая плотина на пруду</i></p>  <p><i>Водопроводный мост</i></p>
--	---	--



		<p>Водопроводный пруд: местоположение (южнее Артиллерийской ул., на территории бывшего Манежа Образцового кавалерийского полка), исторические габариты; исторический абрис береговой линии;</p> <p>мост на ул. Красного Курганца: местоположение (через ул. Красного Курганца, между территорией Зверинца и парком Маринталя на бетонном рунце, впадении в Маринтальский пруд); исторические габариты;</p> <p>акведуки* (3 шт.): местоположение (через Тарлеветский (быв. Гуммолодковский руч.), через р. Тыгну, через Р. Славянку);</p> <p>(* не сохранились)</p> <p>- участок исторической трассы чугуно-трубного водовода (1860-е гг.) (г. Павловск): местоположение (ул. Березовая, пер. Медвежий, территория Лютеранской церкви, парк Маринталя, пересечение р. Славянки (Маринтальский пруд), ул. Красного Курганца, ул. Сидовая); тип прокладки (подземная), в том числе:</p> <p>чугунный колодец с трубой: местоположение (северный берег р. Славянки – пойма Маринтальского пруда);</p>	 <p><i>Водопроводный пруд</i></p>  <p><i>Водопроводный пруд</i></p>  <p><i>Мост на ул. Красного Курганца</i></p>  <p><i>Мост на ул. Красного Курганца</i></p>  <p><i>Мост на ул. Красного Курганца</i></p>  <p><i>Медвежий пер.</i></p>  <p><i>парк Маринталя, вид на пруды</i></p>
3.	Объемно-планировочное решение	историческое объемно-планировочное решение в габаритах сохранившихся исторических конструкций	

4.	<p>Конструктивная система</p>	<p>Историческая конструктивная система сохранившихся сооружений водовода, в том числе:</p> <p>открытый канал: историческая конструктивная система (откосы одернованы; дно (лотковая часть) вымощена камнем (булыжником); исторический продольный профиль; историческое поперечное сечение канала;</p> <p>Водопроводной мост: историческая конструктивная система (однопролетный арочный); тип кладки свода и портала; исторический материал (тело моста – кирпич, облицовка портала – известняк); чугунное ограждение;</p> <p>мост через ул. Красного Курсанта: историческая конструктивная система (однопролетный арочный); исторические габариты; тип кладки свода и портала; исторический материал (тело моста – кирпич, облицовка портала – известняк);</p> <p>Купальный пруд с водосливной плотиной*: историческая конструктивная</p>	 <p>исторический срез канала</p>  <p>Водопроводной мост</p>    <p>мост со стороны Зарница</p> 
----	--------------------------------------	--	---

		<p>система пруда (берегоукрепление; береговые откосы до уреза воды – одерновка, дно – булыжник); конструктивная система плотины (открытая (без быков и затворов по гребню с камерой перелива)); водовыпуск – переливной, сброс в подземный трубопровод);</p> <p>(*плотина перестроена)</p> <p>чугунный колодец с трубой в парке Маринталь (в пойме Маринтальского пруда); историческая конструктивная система; материал (чугун)</p>	  <p>чугунный колодец</p>  <p>чугунная труба в колодце</p>
5.	Архитектурно-художественное решение	Историческое архитектурно-художественное решение Водопроводного моста, моста на ул. Красного Курганта	
Участок 3. Павловский (Тяглевский) водовод (от Екатерининского парка, по территории Отдельного парка до Павловского парка)			
№ п.п.	Видовая принадлежность предмета охраны	Предмет охраны	Фотографии
1.	Объемно-пространственное и планировочное решение	<p>историческое местоположение системы водовода; расположение гидротехнических сооружений, каналов, прудов, дорог, исторических аллеиных посадок, акведука (от Екатерининского парка до Павловского парка);</p> <p>в том числе:</p> <p>- участок от Екатерининского парка до Колоннетского пруда в Отдельном парке:</p> <p>местоположение: (от 5-го Нижнего пруда (Фабричный мост-плотина) на территории Екатерининского парка, по территории Фабрики ассоциативных бузаг, по территории сквера, пересекает Софийский бул., выпуск в Колоннетский пруд);</p> <p>- участок от Колоннетского пруда в Отдельном парке до Павловского парка: местоположение (по территории Отдельного парка, пересекает Витебскую</p>	

		<p>ж.д. по Фильтровскому шоссе, пересекает Тарлевской руч., по Водопроводной ул. до Павловского парка);</p> <p>историческая объемно-пространственное решение системы водовода: сочетание линейных (регулярных) элементов: исторических открытых каналов, подземных участков водовода, полос газона, рядовых посадок деревьев (аллей), дорог с историческими гидротехническими сооружениями (акведуки, мосты, мосты-трубы, плотины);</p> <p>исторические габариты и конфигурация сооружений в системе водовода, включая высотные отметки, уклоны по дну;</p> <p>местонахождение и объемно-пространственное, планировочные, архитектурно-художественные и конструктивные характеристики сооружений и участков трассы водовода, составляющих часть системы Тавицкого водовода – объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Тавицкий (система с сооружениями)», являющихся самостоятельными объектами культурного наследия, входящими в состав знамя объектов культурного наследия*:</p> <p><u>1. «Екатерининский дворец и парк» (г. Пушкин, Екатерининский парк, Парковая ул., Садовая ул., 7), в составе объектов:</u></p> <p>1. пруд Нижний Патый (Купальный) с Фабричным мостом-плотиной, сер. XVIII в., 1779 г., инв. Герард И. (восточнее Нижнего Четвертого пруда);</p> <p><u>2. Объект культурного наследия федерального значения «Отдельный парк» (г. Пушкин, между Московским шоссе, Софийской бульв., Павловским шоссе, Парковой ул., линии Витебской железной дороги), в составе объектов:</u></p> <p>1. водовод Павловский (часть Тавицкого), 1804 г. (от 5 Нижнего пруда по ул. Набережной до района Большой Звезды Павловского парка) (парные эксплуатационные дороги, с внешних сторон открытого канала, в т.ч. северная дорога – Дубовая аллея, по трассе водовода – остров с дубком);</p> <p>2. каменный мост-труба;</p> <p>3. гранитный мост;</p> <p>4. каменный мост;</p> <p>(*является самостоятельным объектом, предмет охраны определяется отдельно (в</p>	
--	--	--	--

		<p>границах ОКН ФЗ «Отдельный парк»)</p> <p>местоположение и объемно-пространственные, планировочные, архитектурно-художественные и конструктивные характеристики сооружений и участков трассы водовода, составляющих часть системы Ташкинского водовода – объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Ташкинский (система с сооружениями)», расположенных на территории иных объектов культурного наследия и не входящих в их состав:</p> <p>1. Объект культурного наследия федерального значения «Фабрика ассенизационных бумаг, 1785 г., 1819 г., арх. Лукьянов И.Ф., 1873-1878 гг., арх. Видов А.Ф. (г. Пушкин, Набережная ул., 1);</p> <p>2. Объект культурного наследия регионального значения «Советский бульвар (б. Софийский бульвар)» (г. Пушкин, Софийский бульвар (б. Советский бульвар))</p>	
2.	<p>Объемно-планировочная система</p>	<p>историческая трассировка системы водовода (надземная и подземная), в том числе:</p> <p>- участок от Екатерининского парка до Колонистского пруда в Отдельном парке, в том числе:</p> <p>местоположение в системе водовода участка от 5-го Низкого пруда в Екатерининском парке, по территории Фабрики ассенизационных бумаг, под д.1 по ул. Набережной, по территории сквера до исторического канала водовода*;</p> <p>(*исторический открытый канал утрачен, сейчас – железобетонный коллектор)</p> <p>открытый канал водовода: местоположение (в центральной части сквера от существующего ж.б. коллектора до ж.б. трубы, входящей в систему водопропуска водовода под Софийским бул.); исторические габариты (руслом трапециевидного сечения: глубина до 3 м, ширина по дну до 1,5 м, по верху – до 10,0 м); историческая трассировка;</p> <p>система водопропуска водовода под Софийским бул. в Колонистский пруд: местоположение;</p>	

		<p>- участок от Колошкетского пруда в Отдельном парке до Павловского парка, в том числе:</p> <p>местоположение в системе водовода участка под Витебской железной дорогой, Фильтровским шоссе, по территории п. Тарлево: по Водопроводной улице до Павловского парка*;</p> <p>(* в настоящее время – железобетонный коллектор)</p> <p>акведук с закрытым желобом: местоположение (над Тарлевской руч.); высотные отметки;</p> <p>историческая планировочная система, в том числе:</p> <p>Водопроводная ул. (историческая эксплуатационная дорога): местоположение (пос. Тарлево: от д.9 по Водопроводной ул., до Садовой ул.); трассировка.</p>	
3.	Объемно-планировочное решение	историческое объемно-планировочное решение – в габаритах сохранившихся исторических конструкций	
4.	Конструктивная система	<p>историческая конструктивная система сохранившихся сооружений водовода, в том числе:</p> <p>открытый канал на территории сквера: историческая конструктивная система (откосы одеревянены; дно (лотковая часть) вымощена камнем (булыжником); исторический продольный профиль; историческое поперечное сечение канала</p>	

ПРИЛОЖЕНИЕ 13

к АКТУ

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности
объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с
сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)
при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ,
предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по
использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия
«Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении
работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г.
Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных
Изысканий В Строительстве». 2023 г.



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

19.08.2020

№

259-р

**Об утверждении границ и режима
использования территории
объекта культурного наследия федерального значения
«Водовод Таврический (система с сооружениями)»**

В соответствии с пунктом 5 статьи 3.1, подпунктом 15 пункта 2 статьи 33 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», статьей 6 Закона Санкт-Петербурга от 20.06.2007 № 333-64 «Об охране объектов культурного наследия в Санкт-Петербурге» и пунктом 3.12 Положения о Комитете по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.04.2004 № 651:

1. Утвердить:

1.1. Границы территории объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таврический (система с сооружениями)», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таврических ключей до Павловского парка, согласно приложению № 1 к распоряжению.

1.2. Режим использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таврический (система с сооружениями)», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таврических ключей до Павловского парка, согласно приложению № 2 к распоряжению.

2. Заместителю председателя КГИОП - начальнику Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия обеспечить:

2.1. Направление в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Санкт-Петербургу, Комитет по градостроительству и архитектуре копий распоряжения в срок, не превышающий пяти рабочих дней со дня издания распоряжения.

2.2. Уведомление лиц, являющихся собственниками или иными законными владельцами объекта, указанного в пункте 1 распоряжения, в срок, не превышающий трех рабочих дней со дня издания распоряжения.

2.3. Размещение распоряжения в электронной форме в локальной компьютерной сети КГИОП и его официальное опубликование.

2.4. Внесение соответствующих изменений в «Геоинформационную базу данных по объектам культурного наследия, границам и режимам зон охраны на территории Санкт-Петербурга».

3. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя председателя КГИОП – начальника Управления организационного обеспечения, популяризации и государственного учета объектов культурного наследия.

Председатель КГИОП

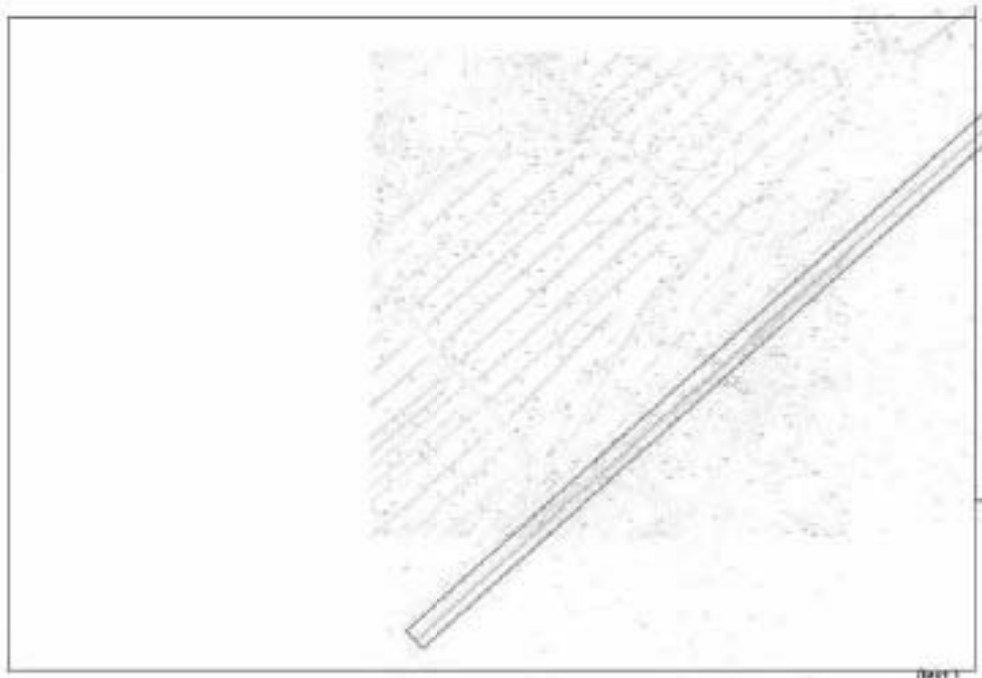
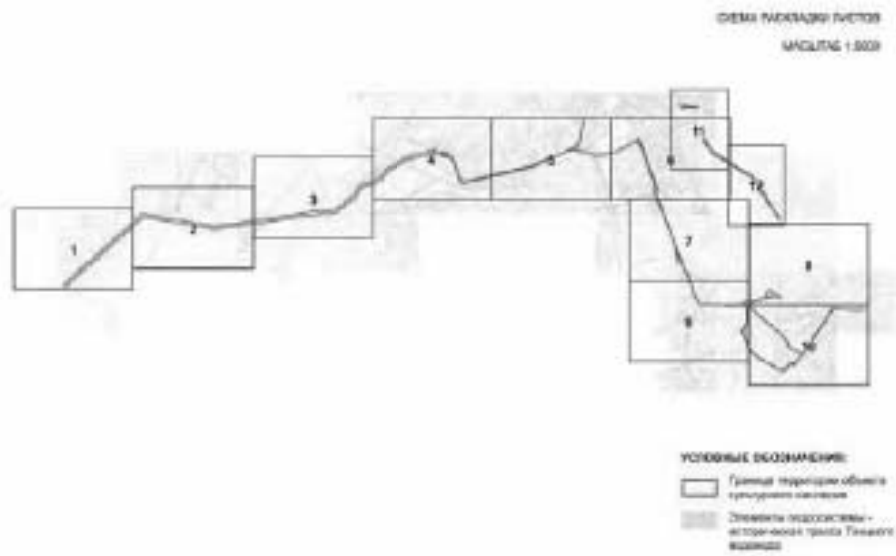


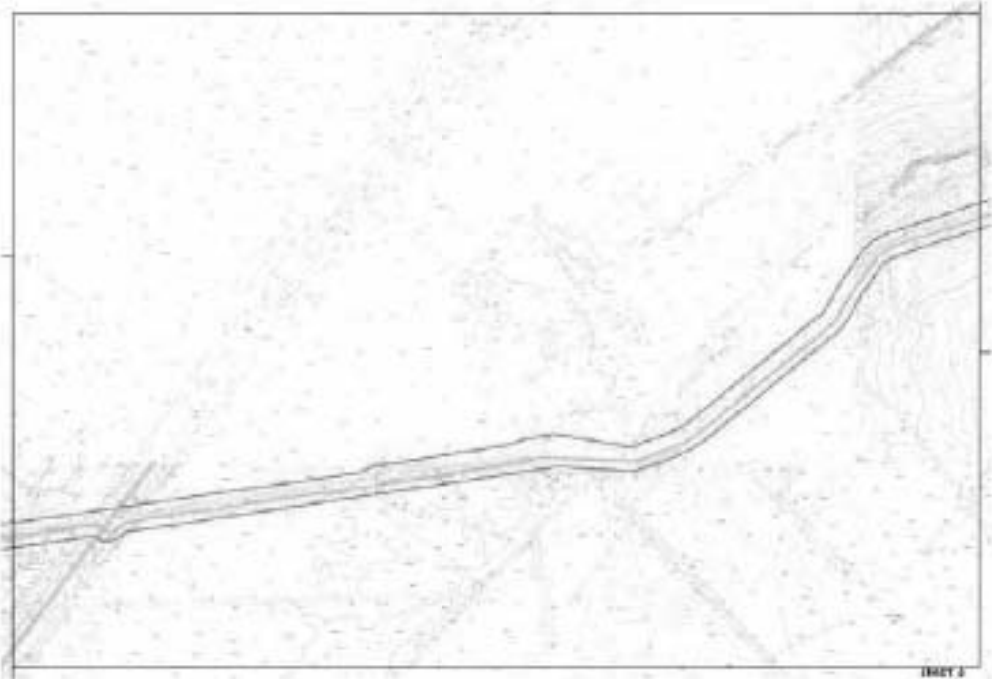
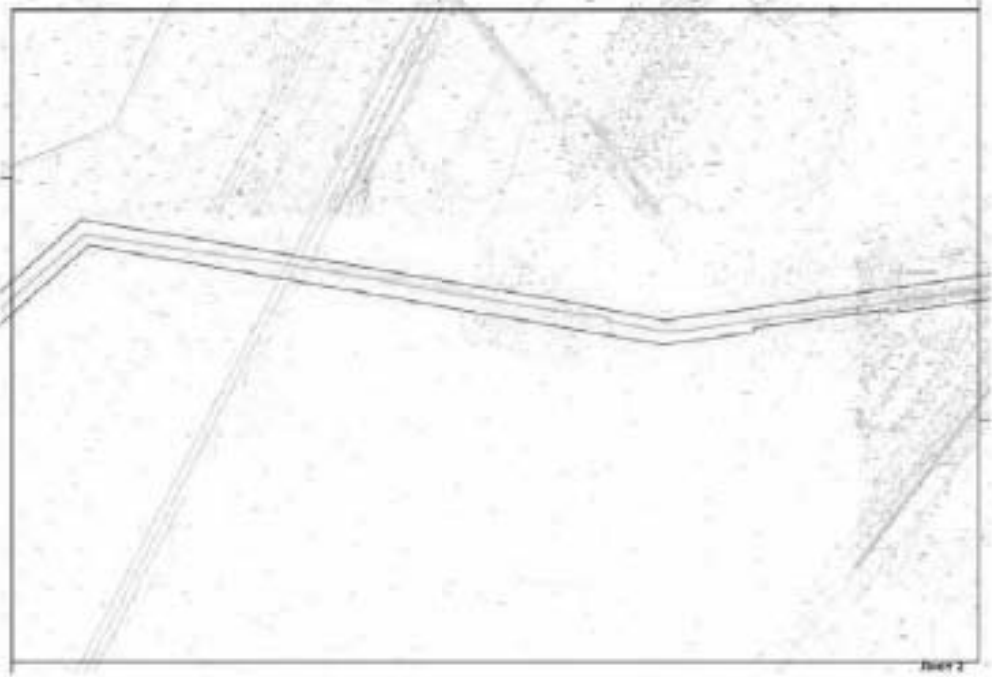
С.В. Макаров

Проект № 1 в рамках № 071821
от 18.08.2021 г. № 104/р

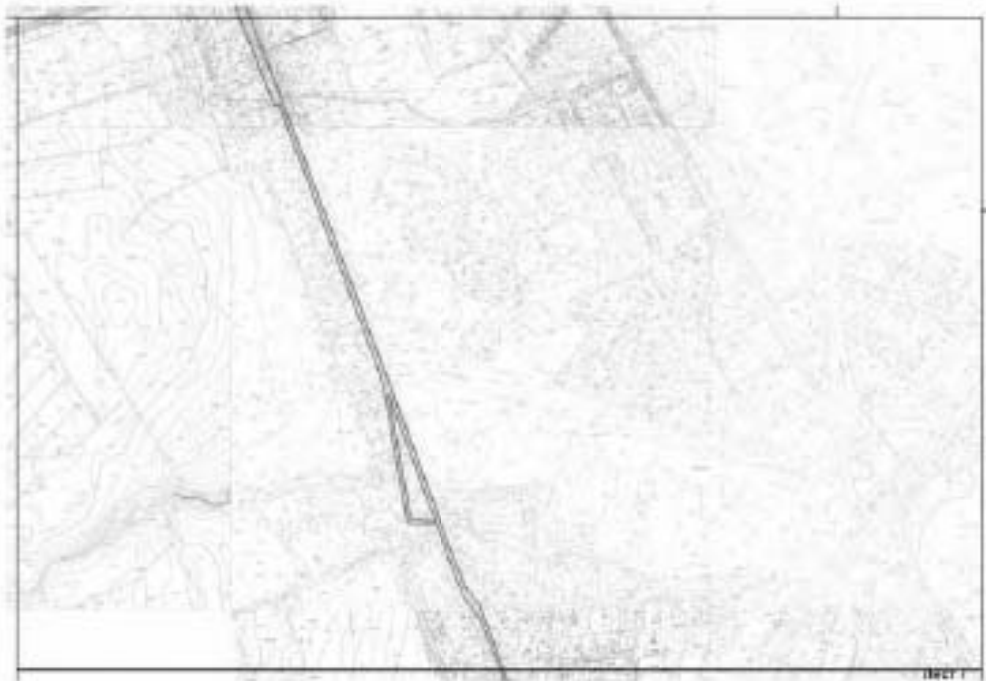
Границы территории
объекта культурного наследия федерального значения
«Тамбовский восточный узел» с архитектурными ансамблями – объекты культурного наследия (заповедника) по адресу:
г. Тамбов, ул. Пушкина, от Тамбовского вокзала до Павловского парка

4. Планировочная структура и облик архитектурного ансамбля



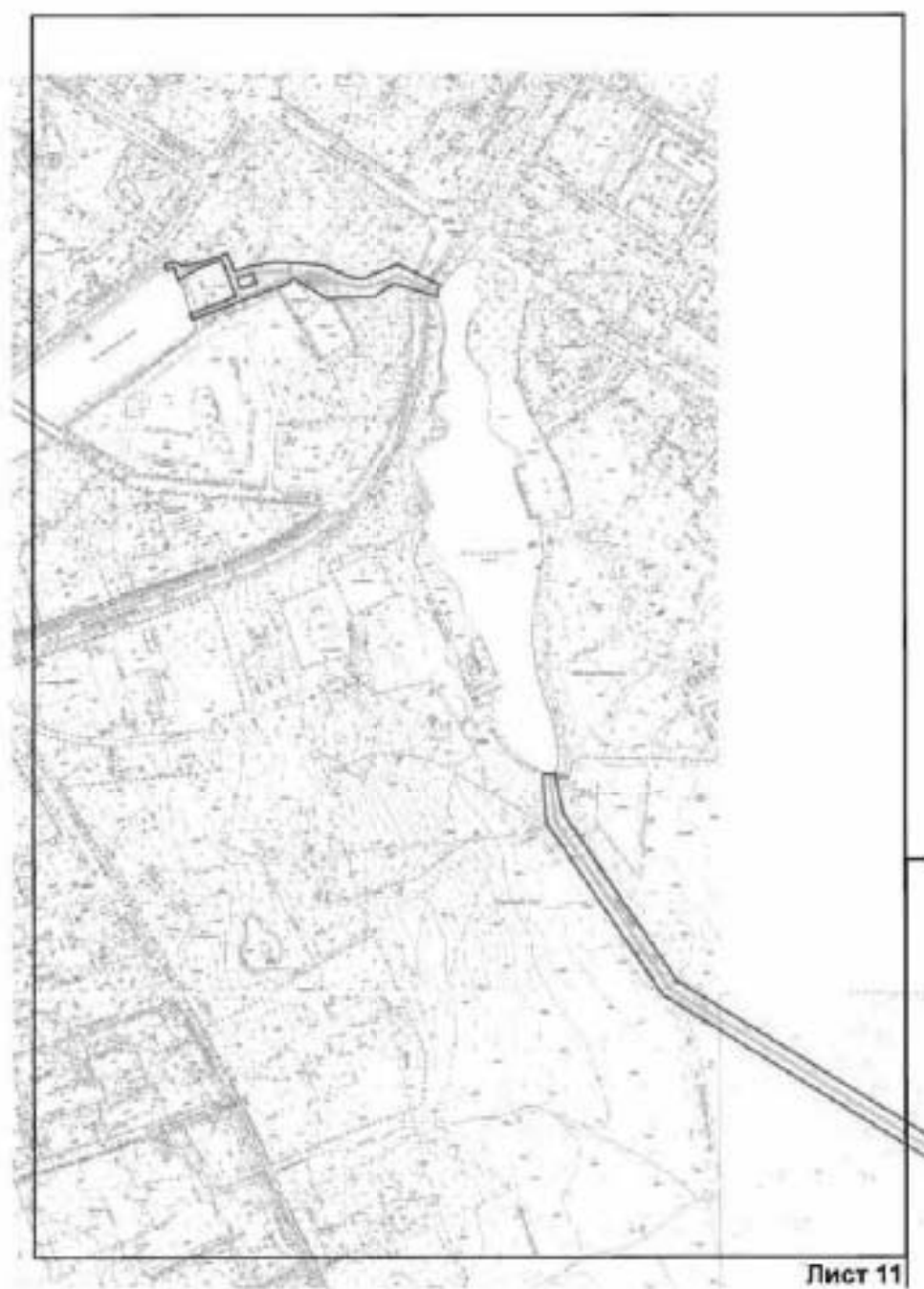


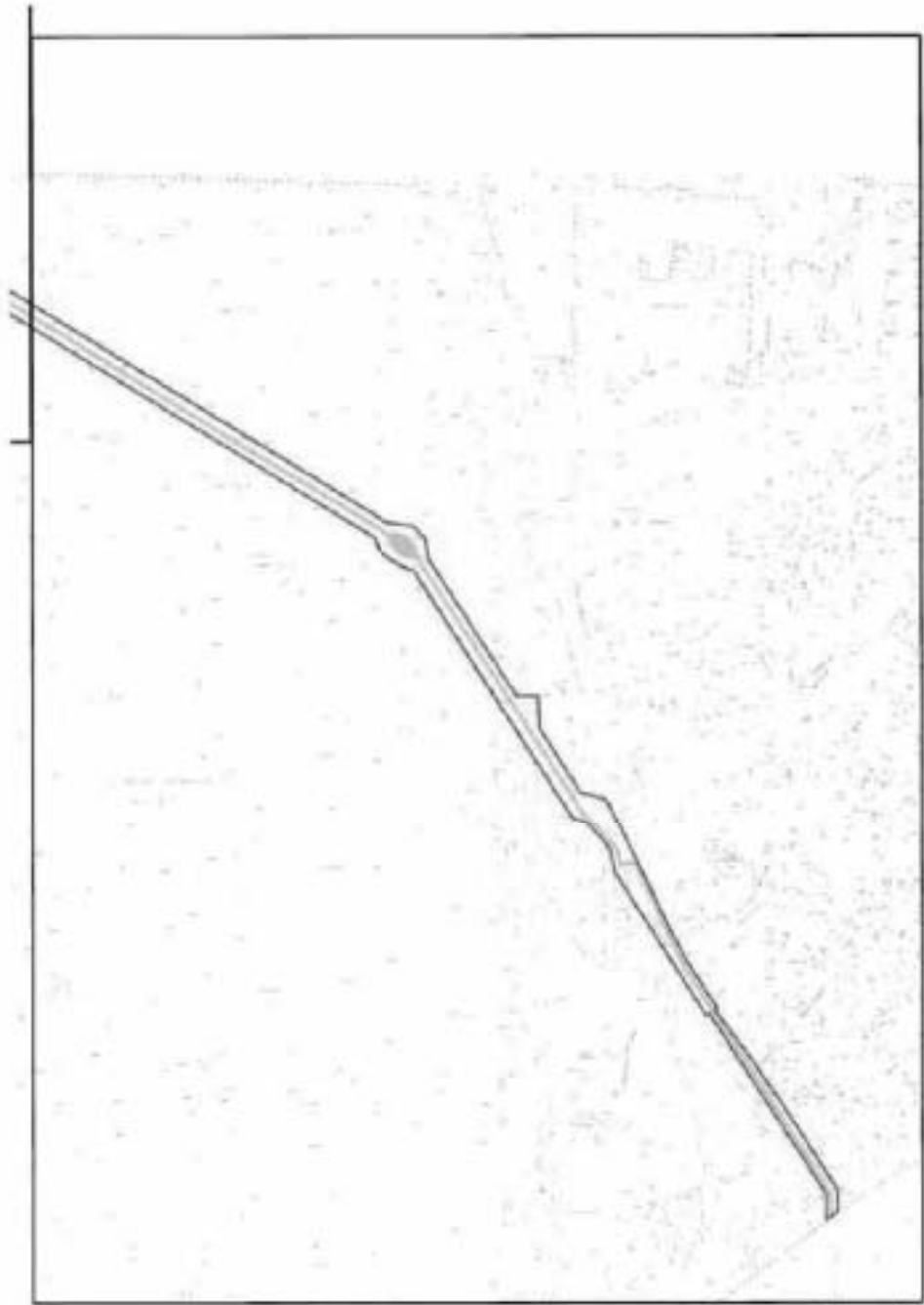






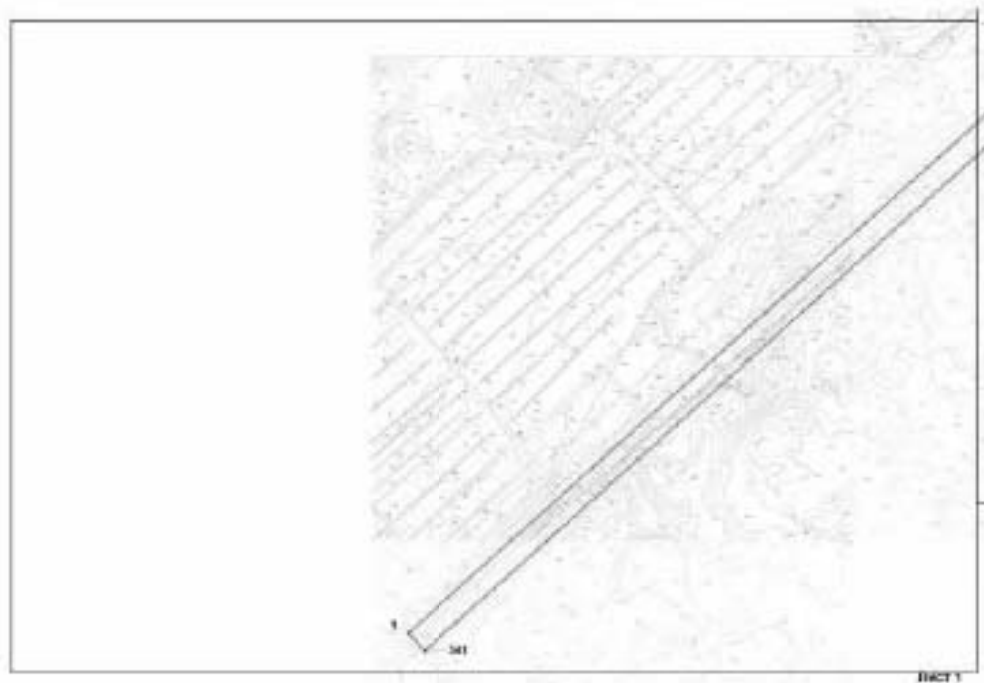
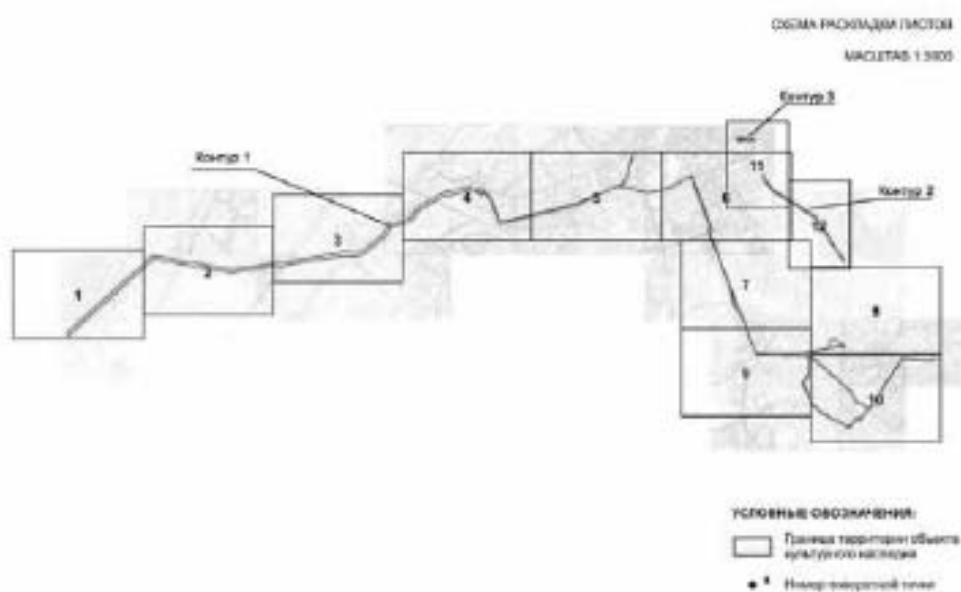


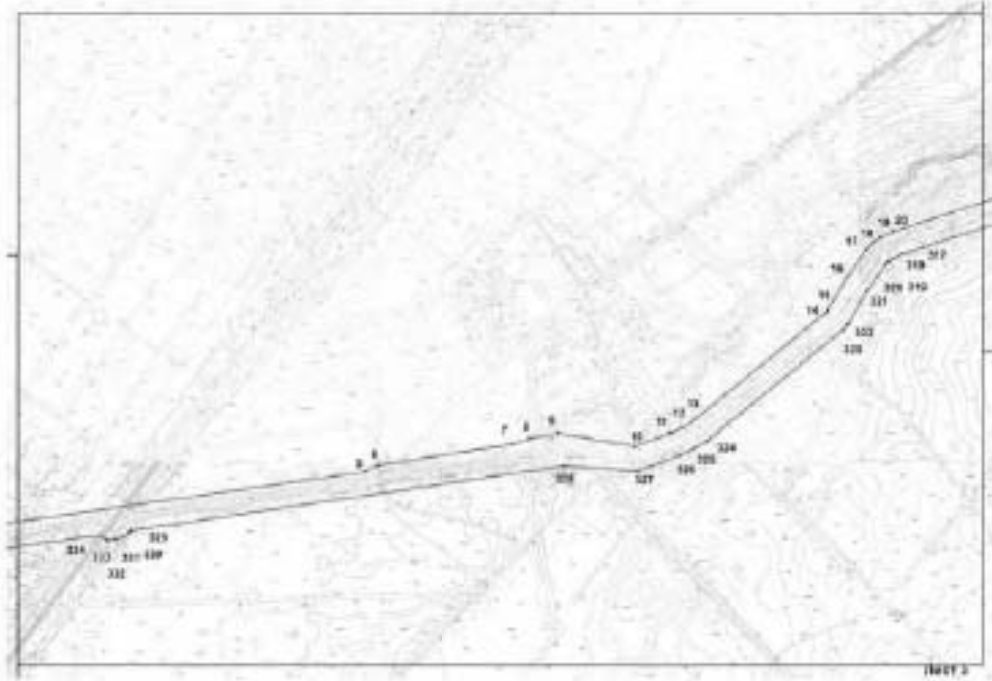
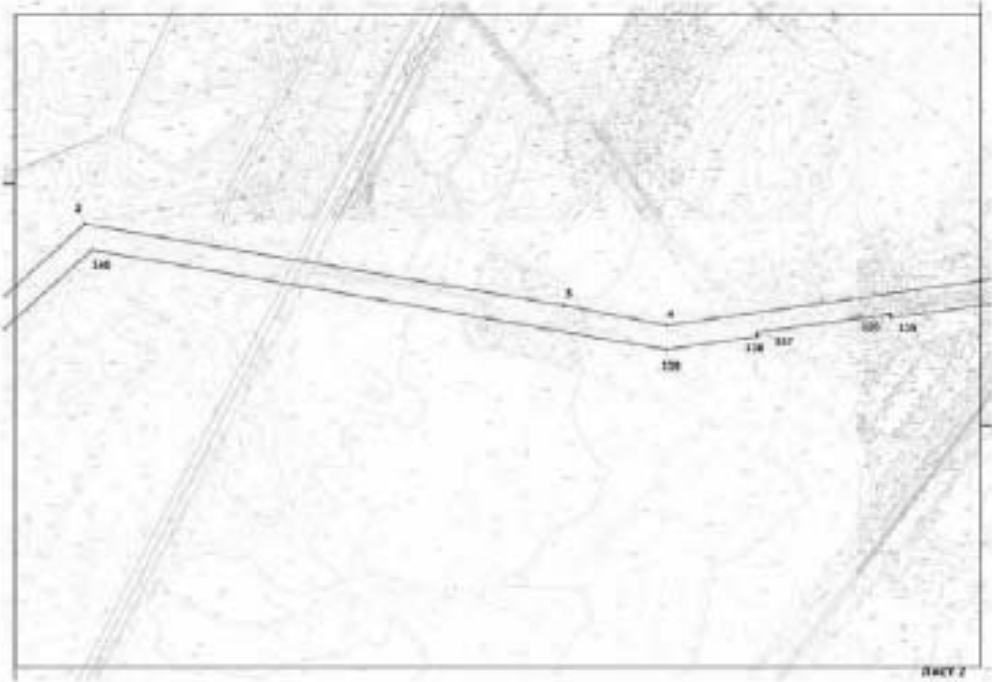


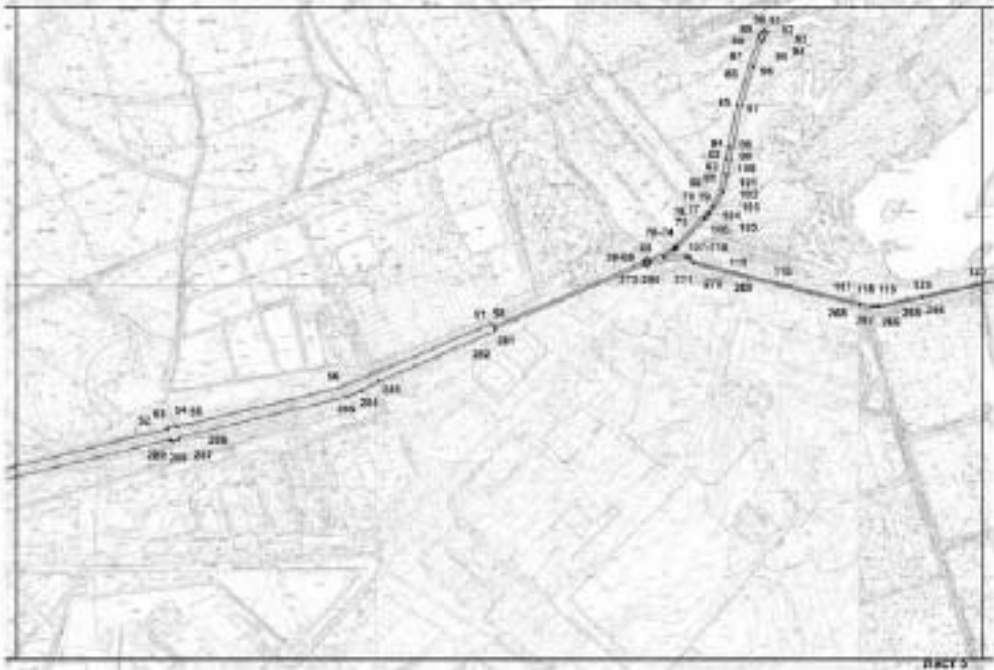
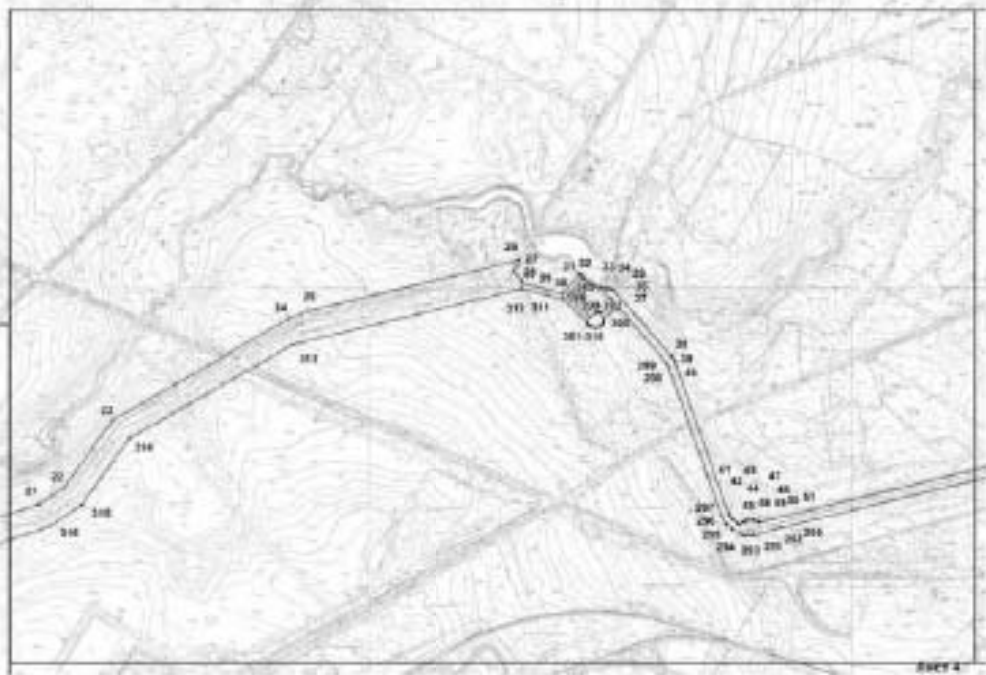


Лист 12

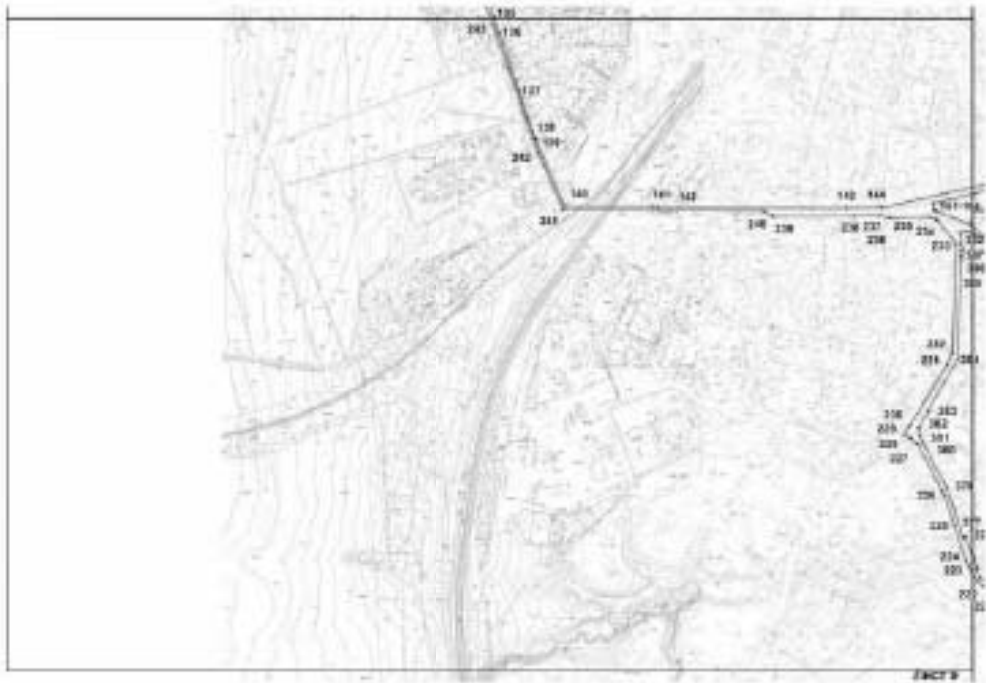
2. Плановый вид объекта с выделением границ территории
объекта и культурного наследия

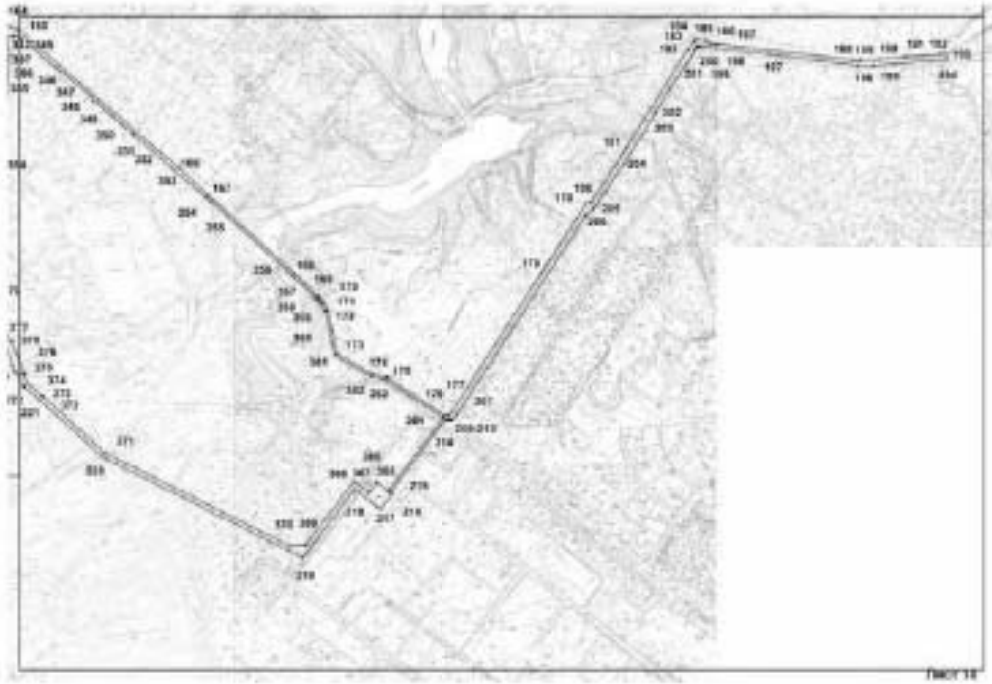


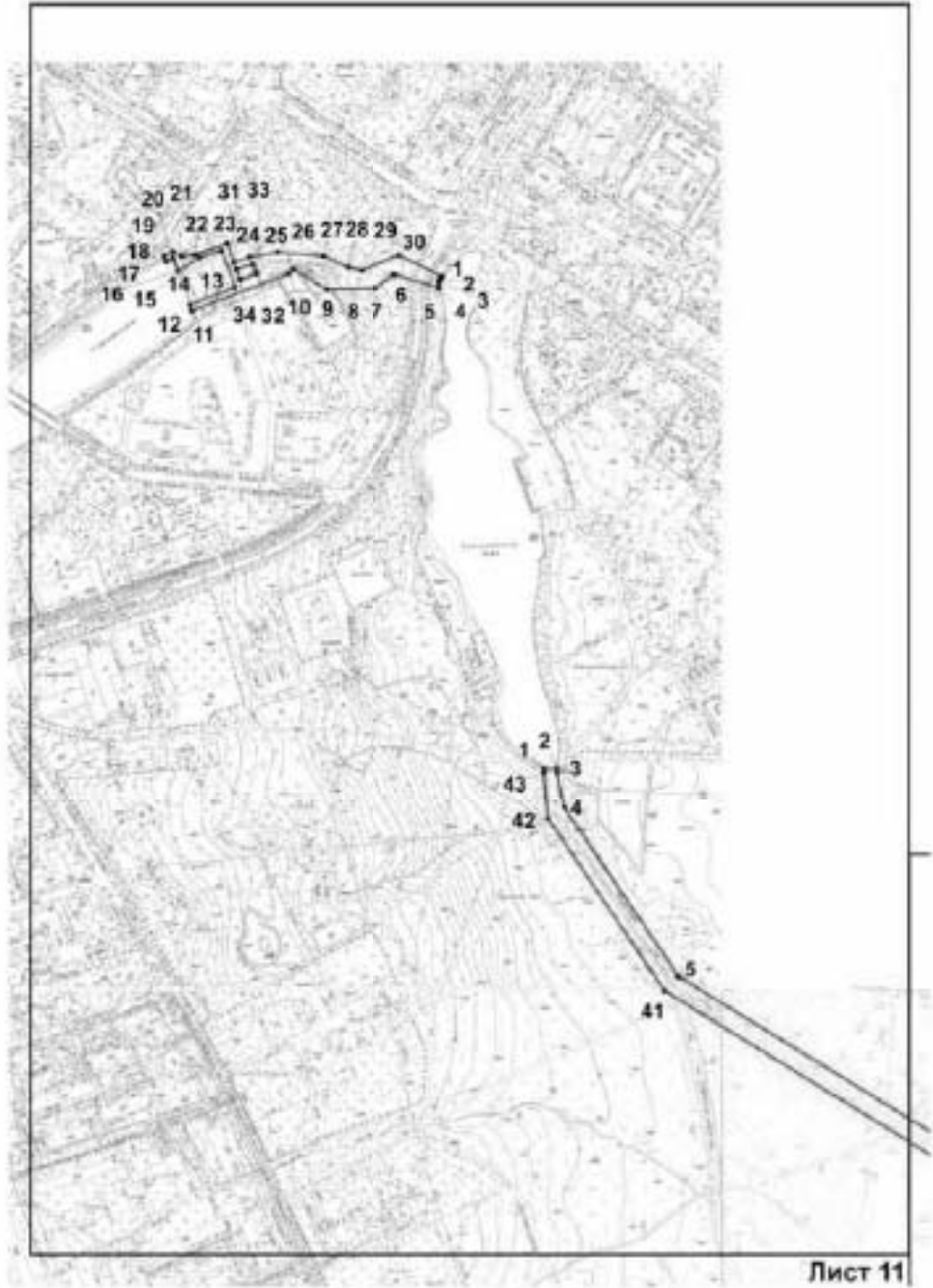




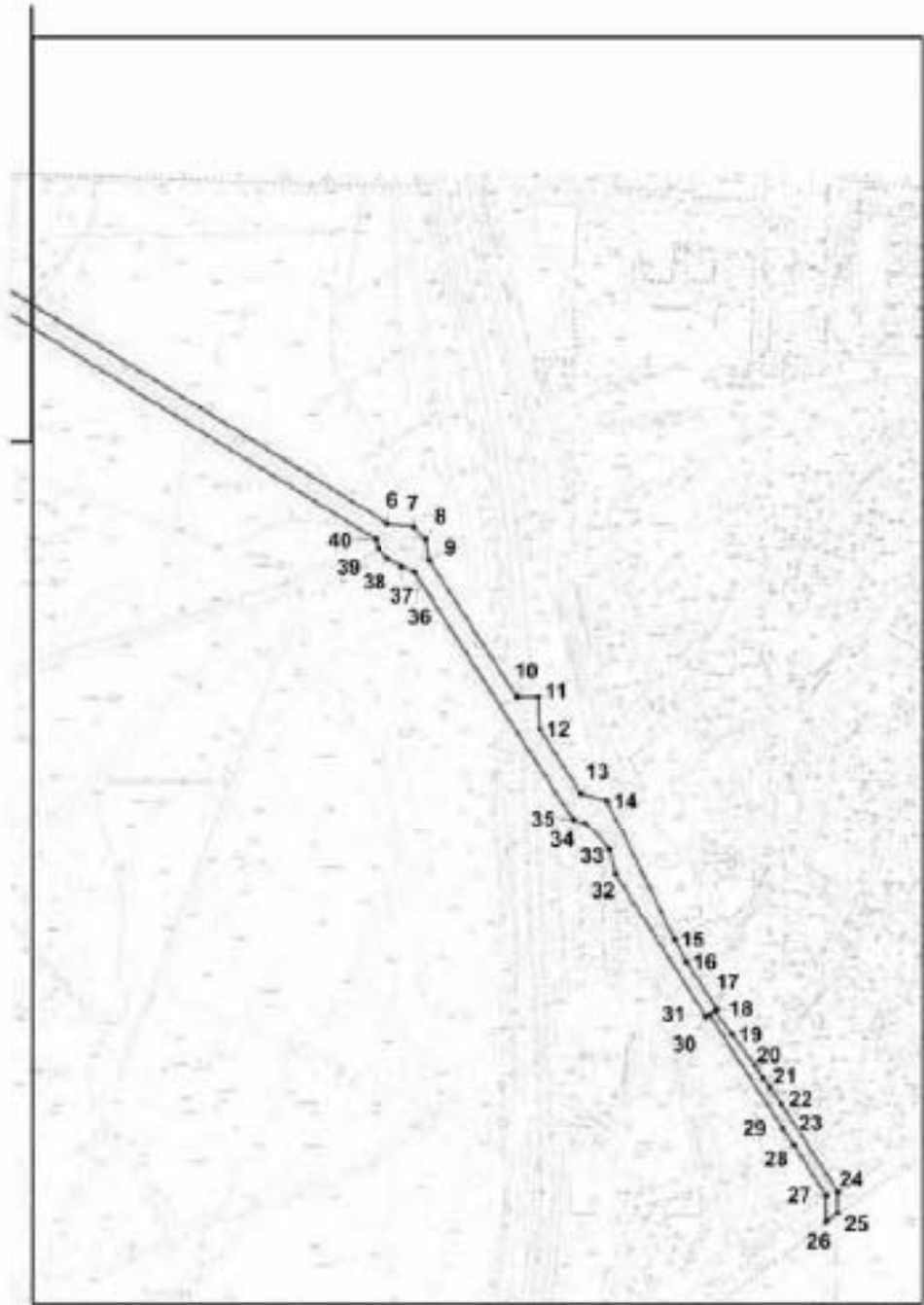








Лист 11



Лист 12

Номер поворотной (характерной) точки	Координаты характерных точек в системе координат, установленной для ведения государственного кадастра объектов недвижимости (м)	
	X	Y
Контур 1		
1	66807.27	109077.45
2	67991.22	110398.44
3	67823.46	111393.31
4	67781.9	111606.19
5	67977.08	112971.86
6	67991.48	113001.72
7	68034.27	113279.97
8	68046.49	113316.04
9	68057.38	113376.65
10	68030.47	113534.69
11	68057.47	113607.86
12	68068.58	113632.04
13	68082.73	113654.94
14	68308	113931.46
15	68311.69	113934.87
16	68376.81	113972.06
17	68437.68	114014.25
18	68451.06	114027.34
19	68461.43	114042.79
20	68474.5	114069.37
21	68554.06	114314.87
22	68588.55	114366.99
23	68728.15	114467.35
24	68937.57	114833.42
25	68953.7	114874.37
26	69058.14	115311.18
27	69036.34	115299.17
28	69016.66	115316.19
29	69009.9	115318.91
30	68989.88	115402.21
31	69028.78	115436.64
32	69029.95	115439.68
33	69001.77	115479.63
34	68998.6	115489.56
35	68999.54	115496.32
36	68998.08	115503.01
37	68994.39	115508.73
38	68859.29	115627.3
39	68850.64	115633.39
40	68841.51	115636.91
41	68534.15	115745.67
42	68529.54	115748.03

43	68522.52	115754.36
44	68515.63	115763.28
45	68514.21	115768.13
46	68518.14	115775.65
47	68520	115780.38
48	68521.41	115787.74
49	68521.14	115797.35
50	68519.74	115805.12
51	68517.06	115809.68
52	68702.05	116566.17
53	68706.34	116569.45
54	68709.54	116582.9
55	68707.16	116587.59
56	68788.01	116921.64
57	68919.85	117238.52
58	68916.06	117245.36
59	69048.04	117554.71
60	69050.31	117555.15
61	69051.52	117555.79
62	69052.73	117556.76
63	69053.97	117558.32
64	69054.74	117560.64
65	69054.72	117562.6
66	69054.34	117564.4
67	69053.62	117565.6
68	69052.84	117566.56
69	69062.58	117592.34
70	69075.84	117614.6
71	69078.21	117616.88
72	69077.47	117617.64
73	69081.23	117621.64
74	69082.21	117620.76
75	69141.79	117678.17
76	69141.1	117678.89
77	69150.46	117687.93
78	69163.37	117696.02
79	69163.9	117695.14
80	69189.7	117711.11
81	69198.05	117711.27
82	69229.59	117717.96
83	69262.03	117724.8
84	69286.56	117729.57
85	69373.62	117747.42
86	69455.95	117772.96
87	69507.06	117790.49
88	69514.21	117792.97

89	69519.23	117795.74
90	69525.66	117800.5
91	69529.75	117804.14
92	69523.54	117811.55
93	69517.82	117806.98
94	69512.12	117803.14
95	69506.49	117800.74
96	69452.8	117782.45
97	69371.27	117757.15
98	69284.68	117739.41
99	69260.03	117734.61
100	69227.52	117727.72
101	69193.54	117720.52
102	69160.71	117700.22
103	69161.25	117699.38
104	69147.96	117691.06
105	69138.33	117681.77
106	69137.64	117682.49
107	69078.03	117625.05
108	69078.98	117624.17
109	69075.06	117620.2
110	69074.03	117621.28
111	69071.1	117618.36
112	69057.16	117594.94
113	69063.69	117642.62
114	69056.65	117650.71
115	69048.18	117660.11
116	69005.05	117831.4
117	68963.54	118003.01
118	68957.77	118030.79
119	68958.45	118039.76
120	68977.93	118130.31
121	69002.41	118245.43
122	69029.49	118367.45
123	69116.21	118512.28
124	69198.62	118650.3
125	69205.69	118667.39
126	69222.22	118719.99
127	68417.9	119021.26
128	68390.02	119032.51
129	68363.35	118985.91
130	68061.25	119101.48
131	67450.99	119333.37
132	67182.43	119433.29
133	67045.4	119486.33
134	67010.69	119515.07

135	66878.04	119564.35
136	66847.45	119575.12
137	66727.52	119615.55
138	66644.26	119643.65
139	66625.69	119650.53
140	66488.26	119710.22
141	66487.55	119890.87
142	66484.55	119903.88
143	66482.23	120294.7
144	66484.27	120367.39
145	66586.14	120830.26
146	66611.75	120843.55
147	66667.34	120836.31
148	66689.83	120869.33
149	66722.27	120908
150	66717.58	120920.61
151	66714.85	120927.21
152	66709.83	120935.86
153	66702.55	120944.71
154	66645.64	121001.07
155	66641.42	121005.27
156	66626.84	121042.9
157	66584.24	121078.61
158	66613.62	121004.79
159	66606.88	120977.97
160	66590.67	120906.2
161	66493.66	120473.91
162	66481.7	120476.31
163	66478.05	120477.88
164	66476.52	120479.24
165	66449.37	120550.97
166	66161.92	120885.9
167	66105.89	120946.79
168	65943.99	121125.08
169	65897.9	121173.56
170	65893.36	121178.32
171	65885.04	121184.21
172	65869.02	121194.3
173	65779.23	121212.87
174	65738.59	121286.12
175	65730.64	121315.95
176	65650.88	121437.92
177	65651.32	121447.33
178	65960.93	121648.16
179	66089.24	121730.62
180	66091.37	121741.63

181	66203.12	121814.04
182	66408.41	121941.14
183	66425.6	121955.43
184	66428.64	121957.95
185	66426.82	121978.25
186	66420.68	121986.73
187	66419.64	121999.98
188	66385.85	122283.4
189	66385.74	122297.37
190	66387.21	122336.08
191	66392.16	122390.84
192	66397.37	122464.57
193	66398.26	122477.22
194	66386.87	122478.02
195	66375.13	122325.63
196	66375.3	122293.04
197	66397.14	122109.22
198	66410.89	121999.98
199	66414.68	121966.88
200	66413.23	121960.83
201	66406.37	121956.47
202	66278.18	121873.17
203	66273.6	121872.77
204	66171.96	121809.28
205	66077.94	121746.07
206	66063.63	121729.9
207	65653.98	121463.38
208	65645.98	121455.77
209	65643.81	121453.73
210	65642	121450.77
211	65641.16	121447.81
212	65641.04	121445.93
213	65641.24	121443.84
214	65643.71	121438
215	65491.85	121323.35
216	65488.74	121327.32
217	65458.43	121303.5
218	65499.63	121249.9
219	65357.76	121141.78
220	65566.34	120726.66
221	65684.22	120596.97
222	65711.33	120564.78
223	65743.89	120546.49
224	65754.27	120541.92
225	65826.53	120517.19
226	65897.51	120492.93

227	65994.86	120441.49
228	66006.82	120427.68
229	66013.39	120414.43
230	66032.68	120425.52
231	66160.72	120502.93
232	66181.18	120512.98
233	66408.35	120521.43
234	66459.23	120481.44
235	66465.05	120465.99
236	66463.26	120383.65
237	66466.91	120364.07
238	66466.43	120310.83
239	66465.96	120142.22
240	66476.5	120122.01
241	66478.26	119708.18
242	66597.9	119655.58
243	66862.91	119562.99
244	66983.14	119516.15
245	67021.2	119484.45
246	67039.21	119477.6
247	67175.48	119426
248	67180.38	119364.36
249	67443.9	119317.24
250	67486.51	119307.39
251	67649.56	119246.75
252	67698.77	119229.22
253	68046.19	119097.92
254	68044.64	119088.47
255	68261.74	119002.28
256	68273.02	119001.92
257	68391.97	118955.69
258	68417.48	118999.96
259	69212.25	118702.06
260	69201.06	118666.71
261	69198.4	118659.43
262	69194.05	118649.86
263	69025.94	118369.29
264	68974.02	118131.15
265	68954.48	118040.36
266	68953.61	118032.99
267	68954.3	118026.51
268	68958.61	118003.29
269	69015.29	117770.68
270	69045.78	117655.07
271	69056.2	117643.86
272	69047.23	117568.68

273	69045.79	117568.56
274	69044.22	117567.96
275	69042.65	117566.52
276	69041.47	117565.16
277	69040.78	117562.92
278	69040.78	117560.32
279	69041.55	117558.24
280	69042.52	117557.08
281	68910.45	117247.6
282	68904.07	117245.28
283	68801.24	117004.34
284	68780.77	116967.71
285	68769.47	116938.41
286	68685.76	116592.67
287	68679.87	116589.55
288	68676.66	116576.1
289	68680.64	116571.21
290	68506.09	115854.55
291	68491.07	115797.27
292	68489.56	115788.14
293	68490.38	115778.94
294	68492.22	115773.01
295	68503.41	115752.2
296	68514.43	115740.31
297	68529.84	115731.14
298	68838.63	115621.18
299	68847.13	115617.01
300	68961.19	115516.98
301	68938.59	115487.48
302	68932.73	115487.72
303	68928.03	115486.04
304	68924.32	115483.31
305	68920.53	115477.83
306	68918.94	115469.42
307	68921.19	115460.38
308	68924.12	115456.01
309	68927.97	115453.21
310	68931.17	115452.33
311	68978.06	115402.89
312	68998.8	115316.71
313	68883.74	114840.03
314	68690.14	114501.57
315	68551.91	114402.26
316	68508.51	114336.61
317	68428.41	114088.94
318	68418.04	114067.89

319	68412.41	114059.48
320	68405.71	114052.92
321	68350.12	114014.37
322	68281.93	113975.46
323	68271.48	113965.77
324	68041.89	113683.96
325	68024.42	113655.7
326	68011.23	113627
327	67979.84	113541.89
328	67990.27	113388.7
329	67856.18	112489.86
330	67852.43	112486.14
331	67843.14	112474.01
332	67837.35	112457.55
333	67836.67	112440.66
334	67846.73	112424.69
335	67797.51	112069.26
336	67805.44	112068.14
337	67767.34	111793.01
338	67759.41	111794.13
339	67731.81	111604.95
340	67937.99	110413.93
341	66770.03	109110.79
342	66433.26	120529.6
343	66435.68	120544.93
344	66431.81	120555.73
345	66429.18	120560.7
346	66369.12	120630.43
347	66371.15	120632.15
348	66310.43	120702.97
349	66301.37	120709.65
350	66269.94	120746.16
351	66252.58	120767.41
352	66232.84	120791.55
353	66161.12	120872.41
354	66100.7	120942.11
355	66093.02	120952.03
356	65939.64	121120.96
357	65893.56	121169.44
358	65889.42	121173.76
359	65881.71	121179.2
360	65866.74	121188.61
361	65775.32	121207.55
362	65732.99	121283.84
363	65725.09	121313.47
364	65646.94	121432.96

365	65495.55	121318.63
366	65513.53	121295.73
367	65492.69	121279.28
368	65515.6	121248.58
369	65383.97	121148.22
370	65380.29	121118.56
371	65574.62	120732.47
372	65691.8	120603.53
373	65717.9	120572.47
374	65736.04	120562.02
375	65737.83	120566.02
376	65759.05	120556.7
377	65802.86	120540.72
378	65801.37	120536.36
379	65903.28	120502.37
380	66000.98	120450.94
381	66013.02	120444.77
382	66027.6	120442.97
383	66063.54	120462.62
384	66169.54	120523.47
385	66383.96	120533.44
386	66395.41	120534.44
387	66409.69	120533.16
388	68985.4	115411.58
389	69020.48	115442.64
390	68978.8	115501.81
391	68969.95	115509.49
392	68948.47	115481.39
393	68949.98	115478.07
394	68950.4	115473.99
395	68949.74	115470.62
396	68941.85	115457.93
397	67446.89	119324.97
398	67183.25	119423.04
399	67187.35	119371.24
Контур 2		
1	69238.25	119807.89
2	69238.76	119821.86
3	69232.76	119822.1
4	69194.13	119829.55
5	69012.04	119952.8
6	68625.68	120581.87
7	68621.91	120610.02
8	68608.27	120623.11
9	68586.66	120626.39
10	68440.76	120720.02

11	68441.17	120743
12	68406.6	120744.24
13	68337.59	120788.43
14	68330.21	120815.65
15	68181.03	120887.7
16	68157.41	120900.43
17	68106.5	120933.42
18	68104.63	120931.06
19	68080.21	120949.15
20	68047.75	120973.17
21	68033.95	120982.02
22	68023.57	120989.18
23	68006.37	121001.75
24	67912.98	121062.24
25	67890.9	121062.08
26	67881.23	121048.99
27	67909.18	121049.23
28	67962.91	121015.08
29	67980.02	121003.43
30	68100.77	120925.21
31	68098.89	120921.69
32	68250.19	120825.26
33	68277.28	120819.13
34	68306.24	120792.99
35	68309.71	120780.14
36	68573.92	120611.06
37	68579.24	120597.05
38	68588.36	120582.35
39	68598.34	120572.31
40	68608.95	120569.02
41	68996.52	119937.95
42	69182.37	119812.13
43	69232.25	119808.09
Контур 3		
1	69768.59	119698.33
2	69766.22	119696.37
3	69762.55	119693.93
4	69756.82	119694.09
5	69756.11	119694.33
6	69770.99	119645.93
7	69756.05	119625.35
8	69754.67	119572.23
9	69776.35	119536.49
10	69771.91	119531.44
11	69731.47	119426.68
12	69738.09	119424.4

13	69757.02	119473.44
14	69796.42	119458.91
15	69788.86	119434.61
16	69774.41	119411.27
17	69788.36	119406.27
18	69785.21	119399.14
19	69791.24	119396.38
20	69795.14	119406.15
21	69790.49	119415.44
22	69792.05	119429.85
23	69803.56	119464.87
24	69783.89	119472.2
25	69789.52	119488.89
26	69794.74	119519.03
27	69790.83	119568.55
28	69778.51	119595.57
29	69775.22	119610.42
30	69791.95	119651.05
31	69776.36	119474.92
32	69782.23	119492.37
33	69771.76	119496.66
34	69765.04	119479.28

Приложение № 2 к распоряжению КГИОП

от 19.08.2020 № 259-р

Режим использования территории
объекта культурного наследия федерального значения
«Водовод Тавцкий (система с сооружениями)»,
расположенного по адресу:
Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Тавцких ключей до Павловского парка

1. На территории объекта культурного наследия запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик, существующих на территории объекта культурного наследия объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелiorативных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.

2. На территории объекта культурного наследия разрешается ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях.

3. Требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия и требования к содержанию и использованию территории объекта культурного наследия устанавливаются законодательством Российской Федерации и Санкт-Петербурга об объектах культурного наследия.

ПРИЛОЖЕНИЕ 14

к АКТУ

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности
объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с
сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)
при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ,
предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по
использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия:
«Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении
работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г.
Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных
Изысканий В Строительстве». 2023 г.



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
**КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ
 КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
 И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ
 И КУЛЬТУРЫ**
 (КГИОП)

пл. Ломоносова, д.1, Санкт-Петербург, 191023
 Тел. (812) 417-41-03
 e-mail: kgiop@gov.spb.ru
<http://www.gov.spb.ru>

Макееву С.А.

info@ciivs.ru

№01-46-385/23-0-1 от 10.03.2023 —
 На № 1031086 от 08.02.2023
 Рег. № 01-46-385/23-0-0 от 08.02.2023

Уважаемый Станислав Александрович!

КГИОП в ответ на Ваше обращение направляет документацию относительно объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Танцовой (система с сооружениями)».

Приобщение охранных обязательств, заключенных до 22.01.2015 г. и являющихся гражданско-правовыми договорами к материалам государственной историко-культурной экспертизы является в настоящее время избыточным, учитывая, что значительная их часть прекратила свое действие и утратила силу. Охранные обязательства, утвержденные в порядке, установленном статьей 47.6 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», размещаются на официальном сайте КГИОП kgior.gov.spb.ru в разделе «Документы», подраздел «Утвержденные документы» и являются доступными для ознакомления и анализа.

В соответствии с положениями п. 16.2 Постановления Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» запрашиваемые копии паспортов объектов Вы также можете получить в отделе обработки и хранения документированной информации КГИОП.

**Начальник отдела
 государственного реестра
 объектов культурного наследия**

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
 ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
 Сертификат 7684F1F7C6D45C3640F7B5245D30139C
 Владелец Брыков Дмитрий Сергеевич
 Действителен с 18.08.2002 по 11.11.2025

С. Брыков

Исп. А.В. Шумов тел. 710 47 42

ПРИЛОЖЕНИЕ 15

к АКТУ

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности
объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с
сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)
при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ,
предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по
использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия:
«Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении
работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г.
Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных
Изысканий В Строительстве». 2023 г.

Утверждено
приказом Министерства культуры
Российской Федерации
от 2 июля 2015 г. № 1906

Экземпляр № 1

781620743910006

Регистрационный номер объекта культурного
наследия в едином государственном реестре
объектов культурного наследия (памятников
истории и культуры) народов Российской Федерации

**ПАСПОРТ
ОБЪЕКТА КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ**

Фотографическое изображение объекта культурного наследия,
за исключением отдельных объектов археологического наследия,
фотографическое изображение которых вносится на основании решения
соответствующего органа охраны объектов культурного наследия



29.09.2016

Дата съемки (число, месяц, год)

1. Сведения о наименовании объекта культурного наследия

Водовод Ташский (система с сооружениями)

2. Сведения о времени возникновения или дате создания объекта культурного наследия, датах основных изменений (перестроек) данного объекта и (или) датах связанных с ним исторических событий

1777-1787 гг.

3. Сведения о категории историко-культурного значения объекта культурного наследия

Федерального значения	Регионального значения	Местного (муниципального значения)
+		

4. Сведения о виде объекта культурного наследия

Памятник	Ансамбль	Достопримечательное место
	+	

5. Номер и дата принятия органом государственной власти решения о включении объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

- постановление Правительства Российской Федерации «О перечне объектов исторического и культурного наследия федерального (общероссийского) значения, находящихся в г. Санкт-Петербурге» № 527 от 10.07.2001 г.

6. Сведения о местонахождении объекта культурного наследия (адрес объекта или при его отсутствии описание местоположения объекта)

Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Ташских ключей до Палладова парка

7. Сведения о границах территории объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

- Распоряжение КГИОП «Об утверждении границ и режима использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Ташский (система с сооружениями)» № 259-р от 19.08.2020 г.

8. Описание предмета охраны объекта культурного наследия

Объемно-пространственное и планировочное решение территории историческое местоположение части системы Ташцкого водовода с гидротехническими сооружениями, расположенной в административных границах Санкт-Петербурга; историческое деление части системы Ташцкого водовода, расположенной в административных границах Санкт-Петербурга на участки, в том числе: - участок 1. Участок Ташцкого водовода: местоположение (от границы с Лен. обл. по территории Пушкинского района, включая участок в границах Баболовского парка, участок на территории Екатерининского парка до Верхних прудов); система водовода с сооружениями (Минная галерея, Курголов грот, трасса водовода (надземная, подземная), акведук через р. Кузьминку, Баурский канал с гротом «Монах» и гранитным бассейном, гидротехнические сооружения у Баболовского дворца с Серебряным прудом и гротом); - участок 2. Софийский водовод, в том числе: открытая система водовода с сооружениями: местоположение: (г. Пушкин, от Баболовского парка до Витебской ж.д.; г. Павловск, от Витебской ж.д. до Павловского парка); система водовода с сооружениями (трасса водовода (надземная, подземная), Водопроводный мост, Водопроводный пруд, Купальный пруд с переносной плотиной, мост через ул. Красного Курсанта); чугунно-трубный водовод: местоположение (г. Павловск, от ул. Березовая до Павловского парка); - участок 3. Павловский (Тярлевский) водовод: местоположение (от Екатерининского парка, по территории Отдельного парка до Павловского парка); система с сооружениями (трасса водовода (надземная, подземная), акведук); историческое объемно-пространственное решение системы Ташцкого водовода с сооружениями; территория объекта: территория, непосредственно занятая объектом и связанная с ним исторически и функционально, являющаяся его неотъемлемой частью (плановое и высотное положение: надземное и подземное) Участок 1. Участок системы Ташцкого водовода (от границы с Ленинградской обл. по территории Пушкинского района, через р. Кузьминку, по территории Баболовского парка, по территории Екатерининского парка до моста-делителя (Верхние пруды) Объемно-пространственное и планировочное решение историческое местоположение территории водовода (гидротехнических сооружений, каналов, прудов, порог, исторических аллеиных посадок, Минной галереи); - от границы с Ленинградской областью по территории Пушкинского района, до границы Баболовского парка; - в границах Баболовского парка; - от границ Баболовского парка до границ Екатерининского парка; - в границах Екатерининского парка (от Орловских ворот до Верхних прудов); историческое объемно-пространственное решение системы водовода: сочетание линейных (регулярных) элементов: исторических открытых каналов, полос талона, рядовых посадок деревьев (аллей), подземной Минной галереи, подземной кирпичной галереи, дорог, с историческими гидротехническими сооружениями (акведук, гроты, колодезь); исторические габариты и конфигурация сооружений в системе водовода*, включая высотные отметки, уклоны по дну; (* частично утрачены) местоположение и объемно-пространственные, планировочные, архитектурно-художественные и конструктивные характеристики сооружений и участков трассы водовода, составляющих часть системы Ташцкого водовода – объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Ташцкий (система с сооружениями)», являющихся самостоятельными объектами культурного наследия, входящими в состав иных объектов культурного наследия: 1. Объект культурного наследия федерального значения «Баболовский парк», в составе объектов: 1. гидротехнические сооружения у Баболовского дворца с Серебряным прудом и гротом: 1.1. Серебряный пруд; 1.2. грот; 2. Канал Баурский («Монахова канавка») с гротом «Монах» и гранитным бассейном; 2.1. грот «Монах» (г. Пушкин, Баболовский парк, лит. С); 2.2. гранитный бассейн; 3. Мост-труба на Ташцком водоводе; местоположение и объемно-пространственные, планировочные, архитектурно-художественные и конструктивные характеристики сооружений и участков трассы водовода, составляющих часть системы Ташцкого водовода – объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Ташцкий (система с сооружениями)», расположенных на территории иных объектов культурного наследия и не входящих в их состав: Объект культурного наследия федерального значения «Екатерининский дворец и парк»: - трасса водовода (трубный участок, открытый канал), проходящая по территории парка от границы Екатерининского парка (Орловские ворота) до моста-делителя (Верхние пруды)* (* границы ОКН ФЗ «Ташцкий водовод (система с сооружениями)» определены до моста-делителя, т.к. исторически трасса Ташцкого водовода была устройством для питания водной системы Екатерининского парка; водная система с гидротехническими сооружениями Екатерининского парка от моста-делителя является частью ансамбля ОКН ФЗ «Екатерининский дворец и парк», входит в его пообъектный состав и предмет охраны); Объемно-планировочная система; историческая трассировка системы водовода (надземная и подземная), исторические габариты в плане, исторические высотные отметки, в

том числе: Минная галерея*: историческое местоположение в составе системы водовода: начало от Танцового грота (в границах Ленинградской области), конец в Курголово-м гроте (в границах Санкт-Петербурга); подземный тоннель* (*участок тоннеля перед Курголово-м гротом заменен на ж.б. коллектор со смотровыми колодцами (2 шт.); исторические габариты и конфигурация линейного подземного сооружения – тоннель с окончанием в Курголово-м гроте (глубина заложения 4-13 м до дна); вертикальные колодцы (шахт, местоположение, 39 шт.*); (*на территории Санкт-Петербурга) Курголов грот*: местоположение (в конце Минной галереи, при выходе ее на поверхность - в месте перехода водовода в открытый канал); исторические габариты; историческое архитектурно-художественное решение (декоративная пещера); (*руинирован) участок водовода от Курголово-м грота до границы Баболовского парка: чередование открытых каналов и кирпичных галерей*: (*конец галерей перед Баболовским парком заменен - железобетонный коллектор \square 1,2 м, длиной 85 м) открытые каналы с руслом трапециевидного сечения; исторические габариты (глубина 1,0 – 1,5 м, ширина по дну 0,4 – 0,6 м, по верху – 1,5 м до 3,5 м); пересечения открытого канала с Балтийской железной дорогой и Красносельским шоссе: местоположение; подземная кирпичная галерея с цилиндрическим сводом и смотровыми колодцами: исторические габариты (высота 1,3–1,5 м, ширина 0,8–1,3 м, профиль яйцевидный или арочный); верх галерей под землей на глубине до 1,5-2 м, на участке длиной около 0,5 км (перед Красносельским шоссе – у поверхности земли и выше); кирпичные смотровые колодцы (6 шт.): историческое местоположение в трассе кирпичной галереи; исторические габариты; открытый акведук через р. Кузьминку (кирпичный акведук с открытым желобом): историческое местоположение (над рекой Кузьминкой); исторические габариты и конфигурация; исторические высотные отметки; эксплуатационная дорога; историческое местоположение (вдоль трассы водовода); историческая трассировка; габариты; участок трассы водовода в границах Баболовского парка: Гидротехнические сооружения у Баболовского дворца с Серебряным прудом и гротом: 1.1. Серебряный пруд*; 1.2. грот*; 2. Канал Баурский («Монахов канавка») с гротом «Монах» и гранитным бассейном*: 2.1. грот «Монах»; 2.2. гранитный бассейн*; 3. Мост-труба на Танцовом водоводе* (*предмет охраны объектов утвержден в рамках предмета охраны ансамбля «Баболовский парк») участок трассы водовода от границы Баболовского парка (гранитный бассейн) до Верхних прудов Екатерининского парка: участок с существующим железобетонным коллектором: местоположение (от гранитного бассейна до границ Екатерининского парка, от Орловских ворот по территории Екатерининского парка, в том числе, в теле Виттоловского моста-плотины до открытого канала); трассировка; водовыпуск из закрытого коллектора: историческое местоположение в системе водовода (на территории Екатерининского парка, в 40 м от моста-плотины Виттоловского пруда); исторические габариты; открытый канал: историческое местоположение (на территории Екатерининского парка в северо-восточном направлении до моста-дегеля перед Верхними прудами); исторические габариты (ширина канала по верху около 4,5 м, глубина до мощения 0,9 - 1,4 м) Объемно-планировочное решение историческое объемно-планировочное решение в габаритах сохранившихся исторических конструкций Конструктивная система: Историческая конструктивная система сохранившихся сооружений водовода, в том числе: «Минная галерея»: подземный тоннель; форма поперечного сечения (сводчатая); крепление стен (деревянные рамы, поставленные с шагом 1 м); отделка (обшивкой потолка и стен досками); исторические колодцы (39 шт.): конструкция шахт колодцев; Курголов грот*: историческая конструктивная система; (*руинирован) открытый акведук: историческая конструктивная система (однопролетный арочный с открытым желобом); исторический материал (кирпич); открытый канал: историческая конструктивная система (откосы одеревянены; дно (лотковая часть) вымощена камнем (булыжником); исторический продольный профиль; историческое поперечное сечение канала; кирпичная галерея: историческая конструктивная система (историческая конструкция кирпичной водопропускной трубы со смотровым колодез по середине, на концах трубы оголовки с арочными входными отверстиями, облицованными натуральным камнем), в том числе: фундамент стен: местоположение, исторические габариты, материал; лотковая часть трубы: местоположение, материал (мощение булыжником «по иксу», основание «глиняный замок»), габариты; стены: местоположение, материал (кирпичная кладка толщиной в 1 кирпич), исторические габариты; перекрытие в виде цилиндрического свода: местоположение, материал стенок свода (кирпич), исторические габариты (кирпичная кладка толщиной в 1 кирпич; дно галерей: плоское, горизонтальное (мощение камнем); смотровой колодез: местоположение (посередине кирпичной трубы), материал (кирпич), габариты; историческая конструктивная система водовода в границах Баболовского парка: Баурский канал с гротом «Монах» и гранитным бассейном, гидротехнические сооружения у Баболовского дворца с Серебряным прудом и гротом*: (*предмет охраны объектов утвержден в рамках предмета охраны ансамбля «Баболовский парк») трасса водовода в Екатерининском парке, в том числе: водовыпуск: историческая конструктивная система (лучковый свод,

однопролетный, верх водовыпуска – облицовка туфом); материал (кирпич); Участок 2. Спфийский водовод (г. Пушкин: от Баболовского парка (гранитный бассейн), вдоль Парковой ул., Кадетский бул., ул. Ломоносова, ул. Садовая, пересекает Витебскую ж.д., г. Павловск: ул. Березовая, Медвежий пер., ул. Мичурина, ул. Правды, ул. Артиллерийская, парк Маринталь, ул. Красного Курсанта, ул. Садовая до Павловского парка) Объемно-пространственное и планировочное решение историческое местоположение системы водовода: расположение гидротехнических сооружений, каналов, прудов, дорог, мостов (от Баболовского парка до Павловского парка); - участок исторической трассы открытого канала системы водовода (1773-1880е гг.), в том числе: - магистральный участок: местоположение: (г.Пушкин: от Баболовского парка (гранитный бассейн) до Екатеринского парка (пересекает Парковую ул.), вдоль границы Екатеринского парка параллельно Парковой ул. до Кадетского бул., по восточной стороне Кадетского бул. до Саперной ул., перед Саперной ул. переходит на западную сторону Кадетского бул., по западной стороне ул. Ломоносова пересекает Тярлевский (быв. Гуммолосарский) ручей, по западной стороне ул. Садовая, после перекрестка с Вокзальной ул. переходит на восточную сторону ул. Садовая; г.Павловск: пересекает Витебскую ж.д. проходит по северной стороне ул. Березовой, на пересечении с ул. Мичурина разделяется на два локальных участка (северный и южный); - северный локальный участок: местоположение (г.Павловск: от ул. Мичурина вдоль северной стороны ул. Березовой до Купального пруда, Купальный пруд, от плотины Купального пруда пересекает ул. Садовую и участок с Николаевскими воротами до Павловского парка) - южный локальный участок: местоположение (г.Павловск: от ул. Березовая по восточной стороне ул. Мичурина, с западной стороны ул. Правды (пересекает р. Тыззу), в продолжении ул. Правды по прямой в юго-восточном направлении (восточнее д.4 по ул. Елизаветинская) до ул. Артиллерийская (пересекает р. Славянку), по Артиллерийской ул., Водопроходной пруд, от пруда восточнее д.4 по Артиллерийской ул., пересекает ул. Обороны, по северной стороне ул. Красного Курсанта, около дома 20 переходит на южную сторону, пересекает ул. Звериницкую и проходит по северной стороне ул. Красного Курсанта, пересекает ул. Садовую, по восточной стороне ул. Садовая до верхнего Розовоавильонного пруда в Павловском парке); - участок исторической трассы чугунно-трубного системы водовода (1860-х гг.): местоположение (г.Павловск: от дома 19 по ул. Березовой, по Медвежьему пер., по территории парка Маринталь (пересекает р. Славянку (Миринтальский пруд)), по ул. Красного Курсанта, по ул. Садовая до Розовоавильонных прудов в Павловском парке); историческая объемно-пространственное решение системы водовода: сочетание линейных (регулярных) элементов: исторических открытых каналов*, подземных исторических труб, придорожных полев газоны, рядовых (аллейных) посадок деревьев, дорог с историческими гидротехническими сооружениями (акведуки**, мосты, пруды, плотина); исторические габариты и конфигурация сооружений в системе водовода*, включая высотные отметки, уклоны по дну; (*открытый канал как элемент системы водовода сохранился фрагментарно (г. Пушкин: на территории Екатеринского парка, вдоль ул. Ломоносова; г. Павловск: вдоль ул. Садовая) ** не сохранился) местоположение и объемно-пространственные, планировочные, архитектурно-художественные и конструктивные характеристики сооружений и участков трассы водовода, составляющих часть системы Ташкинского водовода – объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Ташкинский (система с сооружениями)», расположенных на территории иных объектов культурного наследия и не входящих в их состав, в том числе: - участки исторической трассы открытого канала системы водовода (1773-1180е гг.) - участок исторической трассы чугунно-трубного системы водовода (1860-х гг.) Объемно-планировочная система - участок исторической трассы открытого канала системы водовода (1773-1180-е гг.) (г.Пушкин, г. Павловск)*: - сохранившиеся открытые каналы (участки открытого канала в системе водовода): местоположение: г. Пушкин: на территории Екатеринского парка (вдоль Парковой ул.), ул. Ломоносова (от д.67 до ул. Садовая); г. Павловск: вдоль ул. Садовая); историческая трассировка; исторические габариты (руслом трапециевидного сечения, глубина 1,0 – 1,5 м, ширина по дну 0,4 – 0,6 м, по верху – 1,5-3,5), исторические высотные отметки; - несохранившиеся открытые каналы: местоположение (г. Пушкин: Кадетский бул., ул. Ломоносова (от д.85 до д.71), вдоль ул. Садовая; г.Павловск: Березовая ул., ул. Мичурина, ул. Правда, территория приюта Елизаветы и Марии, ул. Артиллерийская, ул. Красного Курсанта); пересечения канала* в трубах с улицами, бульварами, железной дорогой: местоположение (г.Пушкин: с Парковой ул., Кадетским бул., Садовой ул., г.Павловск: Витебской ж. д., Березовой ул., ул. Мичурина, ул. Артиллерийской, ул. Обороны, ул. Красного Курсанта, ул. Звериницкой, ул. Садовой, под Николаевскими воротами); (* сохранились частично (?)) (запаны, утрачены); планировочная система, в том числе: - ул. Правда (Водопроходная ул.); местоположение; трассировка; габариты; - пешеходные дорожки (тротуары): местоположение (вдоль трассы водовода: вдоль Кадетского бул., вдоль ул. Ломоносова); трассировка; габариты;

рядовые (аллейные) посадки, в том числе: - аллея: местоположение (вдоль Кадетского бул.); видовой состав (липа мелколистная); шаг посадки; тип (2-х рядная); - рядовая посадка: местоположение (г. Пушкин: вдоль ул. Ломоносова: между проезжей частью и тротуаром; г. Павловск: вдоль ул. Садовая); видовой состав (береза повислая); шаг посадки; тип (1-2-3-4 ряда); Купальный пруд с водопереливной плотиной: местоположение (на территории сада Миранда, на пересечении ул. Березовая и ул. Садовая; плотина – в юго-восточной оконечности пруда); исторические габариты пруда; исторический абрис береговой линии пруда; Водопроводный мост: местоположение (над р. Тызвой по оси Водопроводной улицы); исторические габариты; Водопроводный пруд: местоположение (южнее Артиллерийской ул., на территории бывшего Манежа Образцового кавалерийского полка), исторические габариты; исторический абрис береговой линии; мост на ул. Красного Курсанта: местоположение (через ул. Красного Курсанта, между территорией Зверинца и парком Маринталь на безымянном ручье, впадающим в Маринтальский пруд); исторические габариты; акведук* (3 шт.); местоположение (через Тярлевский (быв. Гуммолосаровский руч.), через р. Тызву, через Р. Славянку); (* не сохранились) - участок исторической трассы чугуно-трубного водовода (1860-е гг.) (г. Павловск): местоположение (ул. Березовая, пер. Медвежий, территория Лютеранской церкви, парк Маринталь, пересечение р. Славянки (Маринтальский пруд), ул. Красного Курсанта, ул. Садовая); тип прокладки (подземная), в том числе: чугунный колодец с трубой: местоположение (северный берег р. Славянки – пойма Маринтальского пруда); Объемно-планировочное решение историческое объемно-планировочное решение в габаритах сохранившихся исторических конструкций Конструктивная система Историческая конструктивная система сохранившихся сооружений водовода, в том числе: открытый канал: историческая конструктивная система (откосы одернованы; дно (лотковая часть) вымощена камнем (булыжником); исторический продольный профиль; историческое поперечное сечение канала; Водопроводный мост: историческая конструктивная система (однопролетный арочный); тип кладки свода и портала; исторический материал (тело моста – кирпич, облицовка портала – известняк); чугунное отражение; мост через ул. Красного Курсанта: историческая конструктивная система (однопролетный арочный); исторические габариты; тип кладки свода и портала; исторический материал (тело моста – кирпич, облицовка портала – известняк); Купальный пруд с водосливной плотиной*: историческая конструктивная система пруда (берегоукрепление: береговые откосы до уреза воды – одерновка, дно – булыжник); конструктивная система плотины (открытая (без быков и затворов по гребню с камерой перелива); водовыпуск – передливной, сброс в подземный трубопровод); (*плотина перестроена) чугунный колодец с трубой в парке Маринталь (в пойме Маринтальского пруда); историческая конструктивная система; материал (чугун) Архитектурно-художественное решение Историческое архитектурно-художественное решение Водопроводного моста, моста на ул. Красного Курсанта Участок 3. Павловский (Тярлевский) водовод (от Екатерининского парка, по территории Отдельного парка до Павловского парка) Объемно-пространственное и планировочное решение историческое местоположение системы водовода: расположение гидротехнических сооружений, каналов, прудов, дорог, исторических аллейных посадок, мостов (от Екатерининского парка до Павловского парка); в том числе: - участок от Екатерининского парка до Коловнетского пруда в Отдельном парке: местоположение: (от 5-го Нижнего пруда (Фабричный мост-плотина) на территории Екатерининского парка, по территории Фабрики ассигнационных бумаг, по территории свера, пересекает Софийский бул., выпуск в Коловнетский пруд); - участок от Коловнетского пруда в Отдельном парке до Павловского парка: местоположение (по территории Отдельного парка, пересекает Витебскую ж.д., по Фальтровскому шоссе, пересекает Тярлевский руч., по Водопроводной ул. до Павловского парка); историческая объемно-пространственное решение системы водовода: сочетание линейных (регулярных) элементов: исторических открытых каналов, подземных участков водовода, полос газона, рядовых посадок деревьев (аллей), дорог с историческими гидротехническими сооружениями (акведуки, мосты, мосты-трубы, плотины); исторические габариты и конфигурация сооружений в системе водовода, включая высотные отметки, уклоны по дну; местоположение и объемно-пространственные, планировочные, архитектурно-художественные и конструктивные характеристики сооружений и участков трассы водовода, составляющих часть системы Тизового водовода – объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Тизовый (система с сооружениями)», являющихся самостоятельными объектами культурного наследия, входящими в состав иных объектов культурного наследия*: 1. «Екатерининский дворец и парк (г. Пушкин, Екатерининский парк, Парковая ул., Садовая ул., 7), в составе объектов: 1. пруд Нижний Пятый (Купальный) с Фабричным мостом-плотиной, сер. XVIII в., 1779 г., инж. Герард И. (восточнее Нижнего Четвертого пруда); 2. Объект культурного наследия федерального значения «Отдельный парк» (г. Пушкин, между Московским шоссе, Софийским бульв., Павловским шоссе, Парковой ул.,

линией Витебской железной дороги), в составе объектов: 1. водовод Павловский (часть Танцового), 1804 г. (от 5 Нижнего пруда по ул. Набережной до района Большой Звезды Павловского парка) (парные эксплуатационные дороги, с внешних сторон открытого канала, в т.ч. северная дорога – Дубовая аллея, по трассе водовода - остров с дубком); 2. каменный мост-труба; 3. гравитный мост; 4. каменный мост; (*является самостоятельным объектом, предмет охраны определяется отдельно (в границах ОКН ФЗ «Отдельный парк») местоположение и объемно-пространственные, планировочные, архитектурно-художественные и конструктивные характеристики сооружений и участков трассы водовода, составляющих часть системы Танцового водовода – объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Танцовый (система с сооружениями)», расположенных на территории иных объектов культурного наследия и не входящих в их состав: 1. Объект культурного наследия федерального значения «Фабрика ассигнационных бумаг, 1785 г., 1819 г., арх. Лукини И.Ф., 1873-1878 гг., арх. Видов А.Ф. (г. Пушкин, Набережная ул., 1); 2. Объект культурного наследия регионального значения «Советский бульвар (б. Софийский бульвар)» (г. Пушкин, Софийский бульвар (б. Советский бульвар)) Объемно-планировочная система историческая трассировка системы водовода (надземная и подземная), в том числе: - участок от Екатерининского парка до Колонистского пруда в Отдельном парке, в том числе: местоположение в системе водовода участка от 5-го Нижнего пруда в Екатерининском парке, по территории Фабрики ассигнационных бумаг, под д.1 по ул. Набережной, по территории сквера до исторического канала водовода*; (*исторический открытый канал утрачен, сейчас – железобетонный коллектор) открытый канал водовода: местоположение (в центральной части сквера от существующего ж.б. коллектора до ж.б. трубы, входящей в систему водопропуска водовода под Софийским бул.); исторические габариты (руслом трапециевидного сечения: глубина до 3 м, ширина по дну до 1,5 м, по верху – до 10,0 м); историческая трассировка; система водопропуска водовода под Софийским бул. в Колонистский пруд; местоположение; - участок от Колонистского пруда в Отдельном парке до Павловского парка, в том числе: местоположение в системе водовода участка под Витебской железной дорогой, Фильтровским шоссе, по территории п. Тярлево: по Водопроводной улице до Павловского парка*; (*в настоящее время – железобетонный коллектор) ввод с закрытым желобом: местоположение (над Тярлевский руч.); высотные отметки; историческая планировочная система, в том числе: Водопроводная ул. (историческая эксплуатационная дорога); местоположение (пос. Тярлево: от д.9 по Водопроводной ул., до Садовой ул.); трассировка; Объемно-планировочное решение историческое объемно-планировочное решение – в габаритах сохранившихся исторических конструкций Конструктивная система историческая конструктивная система сохранившихся сооружений водовода, в том числе: открытый канал на территории сквера; историческая конструктивная система (откосы одернованы; дно (лотковая часть) вымощена камнем (булыжником); исторический продольный профиль; историческое поперечное сечение канала

- Распоряжение "Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Танцовый (система с сооружениями)» № 51-р от 01.03.2021 г.

9. Сведения о наличии зон охраны данного объекта культурного наследия с указанием номера и даты принятия органом государственной власти акта об утверждении указанных зон либо информация о расположении данного объекта культурного наследия в границах зон охраны иного объекта культурного наследия


- Закон Санкт-Петербурга «О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон» № 820-7 от 19.01.2009 г.

8

Всего в паспорте листов

8

Уполномоченное должностное лицо органа охраны объектов культурного наследия

Временно исполняющий обязанности заместителя председателя КГИОП		Яковлев Петр Олегович
должность	подпись	инициалы, фамилия

М.П.



07	.	07	.	2022
----	---	----	---	------

Дата оформления паспорта
(число, месяц, год)

ПРИЛОЖЕНИЕ 16

к АКТУ

по результатам ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
раздела документации, обосновывающего меры по обеспечению сохранности
объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с
сооружениями)» (Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка)
при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ,
предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по
использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия:
«Меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия при проведении
работ по объекту: «Реконструкция тепловых сетей от групповой котельной по адресу: г.
Павловск, Березовая ул., д. 18а, лит. А» 78-10-4643-ОСОКН. ООО «Центр Инженерных
Изысканий В Строительстве». 2023 г.



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

16 января 2017 г.

Москва

№ 72825-р

О регистрации объекта культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)», 1777–1787 гг. (г. Санкт-Петербург) в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

Руководствуясь Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 5.4.3 Положения о Министерстве культуры Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 20 июля 2011 г. № 590, и Положением о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденным приказом Минкультуры России от 3 октября 2011 г. № 954, **п р и к а з ы в а ю :**

1. Зарегистрировать объект культурного наследия федерального значения «Водовод Таицкий (система с сооружениями)», 1777–1787 гг. (далее – ансамбль), расположенный по адресу (местонахождение): Санкт-Петербург, г. Пушкин, от Таицких ключей до Павловского парка, в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и присвоить ему регистрационный номер **781620743910006**.

2. Департаменту государственной охраны культурного наследия (В.А.Цветнову) обеспечить внесение соответствующих сведений об ансамбле в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и их опубликование.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



Н.А.Малаков