



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ИИМК РАН)

Дворцовая наб., 18, лит. А, Санкт-Петербург, 191186
тел. +7 (812) 5715092, факс +7 (812) 5716271, Эл. почта: admin@archeo.ru
ОКПО: 02698499, ОГРН: 1027809188527, ИНН: 7825004658, КПП: 784101001

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора ИИМК РАН
Соловьева Н.Ф.

«22» ноября 2022 г.

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельного участка по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров»)

Заказчик: ООО «ЦИИВС»

г. Санкт-Петербург, Петроградский район
2022

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельного участка по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров»)

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569.

Дата начала проведения экспертизы: «10» августа 2022 г.

Дата окончания экспертизы: «22» ноября 2022 г.

Место проведения экспертизы: г. Санкт-Петербург, Петроградский район

Заказчик экспертизы: ООО «ЦИИВС»

Юридический адрес: 194362, г. Санкт-Петербург, Парголово, ул. Ленина, д. 52, к. 2, лит. А, пом. 1-Н
ИНН 7802284381 / КПП 780201001
Электронная почта: info@ciivs.ru
Тел.: (812) 292-68-78

Сведения об экспертной организации:

Полное наименование	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук
Краткое наименование	ИИМК РАН
Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Адрес	Российская Федерация, 191186, Санкт-Петербург,

	Дворцовая наб. 18, лит. А
Реквизиты	ИНН 7825004658 КПП 784101001 ОГРН: 1027809188527 ОКПО: 0269849 ОКВЭД 72.20

На основании пп. б) п.7 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569 (в редакции от 27.04.2017) ИИМК РАН соответствует требованию в части кадрового состава, как юридическое лицо, привлекаемое в качестве эксперта (см. Приложение 9).

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя, отчество	Субботин Андрей Викторович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	46 лет
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 26)) Объекты экспертизы: <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 исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные

	<p>земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</p> <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 настоящей статье работ, указанных в статье 30 Федерального закона 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; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.
--	--

В соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт несет ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы.

Эксперт Субботин А.В.

Отношения к заказчику

Экспертная организация:

- не участвует в разработке проектной документации на строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию, и иное хозяйственное освоение объекта или объектов, в отношении которых проводится экспертиза, или подобной проектной документации;
- не участвует в проектировании или конструировании, изготовлении, поставке, монтаже, ремонте, покупке, владении, эксплуатации или обслуживании технических устройств, применяемых на объекте или других объектах, в отношении которых проводится экспертиза, или подобных конкурентных

технических устройств;

- не участвует в проектировании или конструировании, строительстве, ремонте, покупке, владении, эксплуатации или обслуживании зданий и сооружений на объекте или других объектах, в отношении которых проводится экспертиза, или подобных конкурентных зданий и сооружений;
- не имеет с заказчиком отношений общего владения; не имеет с заказчиком конфликта интересов;
- не подлежит непосредственной отчетности тому же вышестоящему управляющему органу, что и заказчик экспертизы;
- не выполняет функции официального представителя заказчика.

Эксперт:

- не имеет родственных связей с заказчиком (его должностными лицами, работниками);
- не состоит в трудовых отношениях с заказчиком;
- не имеет долговых или иных имущественных обязательств перед заказчиком (его должностным лицом или работником), а также заказчик (его должностное лицо или работник) не имеет долговых или иных имущественных обязательств перед экспертом;
- не владеет ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных (складочных) капиталах) заказчика;
- не заинтересован в результатах исследований и решений, вытекающих из заключения экспертизы, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц.

Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы

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

2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 и последующие дополнения к нему.

3. Дополнительное соглашение № 87 от 10 августа 2022 года к договору № 183/10/2018 от 18 октября 2018 года между ИИМК РАН и Заказчиком.

4. Письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-17547/22-0-1 от 01 августа 2022 года.

Цель и объекты экспертизы

Цель экспертизы: определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия, на земельном участке по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров», подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ.

Объект экспертизы: земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров», подлежащий воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ.

Перечень документов, представленных Заказчиком

- Копия письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-17547/22-0-1 от 01 августа 2022 года.
- Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.
- Копия письма ООО «ЦИИВС» № 78-10-3287 от 15.08.2022 г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.
- Копия Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с № 99/2022/505256297 от 16.11.2022.

Перечень документов и материалов, привлекаемых при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной, технической и справочной литературы

1. Основы законодательства Российской Федерации о культуре, утв. Верховным Советом РФ 9 октября 1992 г. N 3612-1.

2. Федеральный закон РФ от 25 июня 2002 г. №73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации".

3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утв. Постановлением Правительства от 15 июля 2009 г. № 569.

4. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.02.2014 № 127.

5. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.

6. Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 1 сентября 2015 г. N 2328 "Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию".

7. Закон Санкт-Петербурга от 12.7.2007 N 333-64 «Об охране объектов культурного наследия в Санкт-Петербурге».

8. Закон Санкт-Петербурга от 19 января 2009 г. №820-7 "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".

9. СП 42.13330.2011 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89.

10. Положение о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденное приказом Министерства культуры Российской Федерации от 30.10.2011 № 954.

11. Алексеева С.В., Балашов Е.А., Владимирович А.Г. и др. Топонимическая Энциклопедия Санкт-Петербурга. К трехсотлетию Санкт-Петербурга. - СПб. 2002.

12. Археологическое изучение Санкт-Петербурга в 1996-2004 гг. - СПб.: Изд-во СПбГУ, 2005.

13. Витязева В.А. Каменный остров. – Л.: Лениздат, 1990.

14. Грибанов В.И., Лурье Л.Я. Аптекарский остров. Л.: Лениздат, 1988.

15. Кепсу С. Петербург до Петербурга. История устья Невы до основания города Петра. - СПб. 2000.

16. Луппов С.П. История строительства Петербурга в первой четверти XVIII в. – М., Л.: Издательство Академии наук, 1957.

17. Славницкий Н.Р. Борьба за крепости и складывание системы обороны на северо-западе России в царствование Петра I. – СПб.: Нестор-История, 2018.

18. Семенцов С.В. Развитие Приневья и Приладожья в VIII-XVII вв. – основа создания Санкт-Петербурга и всей Санкт-петербургской агломерации// Елагинские чтения. Выпуск 1. -СПб. 2003.

19. Сорокин П.Е. О системе расселения в Приневье в допетровское время //Сельская Русь в IX–XVI вв. М. 2008.

20. Столпянский П.Н. Старый Петербург. Аптекарский, Петровский, Крестовский острова. – Петроград. 1916.

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы

Обстоятельства, повлиявшие на процесс проведения и результаты экспертизы, отсутствуют.

Сведения о проведенных исследованиях

В процессе государственной историко-культурной экспертизы:

- проведены полевые научно-исследовательские археологические работы (разведки);
- подготовлен отчет о проведении полевых научно-исследовательских археологических работ;
- выполнен анализ действующего законодательства в сфере охраны культурного наследия;
- выполнен анализ документов и материалов, полученных для проведения экспертизы по объекту с формулировкой выводов;
- оформлены результаты государственной историко-культурной экспертизы в виде Акта.

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований

Трасса обследования располагается в северной части Петроградского района г. Санкт-Петербурга. Трасса берет своё начало в северной части Аптекарского острова, на проезжей части Вяземского пер. в 70 м к юго-востоку от р. Малой Невки. Трасса обследования пересекает Песочную наб., проходит по акватории р. Малой Невки расширяя свои границы в этом месте до 205 м (охранная зона будущего газопровода) и выходит на Каменный остров снова сужая свои границы

до, примерно, 8 м. На Каменном острове трасса делает изгиб в запад-северо-западном направлении и проходит около 125 м в основном под проезжей частью и тротуаром наб. Малой Невки, частично захватывая газон. Завершается в районе пересечения наб. Малой Невки и Боковой аллеи.

Протяженность обследуемого земельного участка – 409 м.

Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров», проводилось в октябре 2022 г. сотрудниками археологической экспедиции Центра спасательной археологии ИИМК РАН под руководством д.и.н. Полякова Андрея Владимировича. Работы осуществлялись на основании дополнительного соглашения № 87 от 10 августа 2022 года к договору № 183/10/2018 от 18 октября 2018 года, заключенного между ИИМК РАН и ООО «ЦИИВС» и разрешения Открытого Листа № 3273-2021 от 16 декабря 2021 г., выданного Полякову Андрею Владимировичу на право проведения археологических полевых работ в Адмиралтейском, Василеостровском, Выборгском, Красногвардейском, Московском, Петроградском, Петродворцовом, Пушкинском и Центральном районах г. Санкт-Петербурга. Срок действия открытого листа: с 16 декабря 2021 г. по 10 декабря 2022 г.

Исследования проводились во исполнение требований Федерального закона № 73-ФЗ от 25 июня 2002 года «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Границы участка, подлежащего археологическому обследованию, предоставлены ООО «ЦИИВС». Объемы изыскательских работ определялись исходя из протяженности земельного участка на основании исходных материалов, представленных Заказчиком работ, с учетом существующих методических рекомендаций. При проведении исследований эксперт опирался на предоставленные ООО «ЦИИВС» документы, сведения и картографические материалы, а также открытые данные, предоставляемые федеральными и региональными органами власти: Публичная кадастровая карта (<http://pkk5.rosreestr.ru>), Геоинформационная система Санкт-Петербурга (<http://rgis.spb.ru>). В документах, представленных Заказчиком для проведения экспертизы, несоответствий не выявлено.

До начала полевых археологических работ ИИМК РАН были выполнены историко-библиографические изыскания и анализ опубликованных данных по территории, расположенной вблизи земельного участка на предмет наличия объектов археологического наследия и археологической изученности территории.

Результаты данных исследований представлены в полном научно-техническом отчете (Прил. 3).

Петроградский район – административно-территориальная единица Санкт-Петербурга. Границы Петроградского района соответствуют границам исторического района «Петероградская сторона» и включают в себя острова: Петроградский, Аптекарский, Заячий и Петровский. Территория обследования расположена на самом большом по территории острове – Петроградском.

Аптекарский остров – один из островов, расположенных в северной части дельты реки Невы, входит в состав Петроградского района города Санкт-Петербурга. Отделяется от Петроградского острова рекой Карповкой, от Каменного и Крестовского островов – Малой Невкой, от Выборгской стороны – Большой Невкой. Первоначальное название Корписаари известно с 1643 г. (фин. *Korpisaari* – лесной остров или дословно остров глухого леса) Тот же корень имело и название реки, отделяющей Аптекарский остров от Петроградского – Корпийоки (ныне р. Карповка). Остров имел и русские названия – Дикий или Еловый. Иногда на него с соседнего ныне Петроградского острова переносилось название Койвусаари (фин. *Koivusaari* – березовый остров). В 1720-1742 гг. употреблялся и русский перевод этого наименования – Березовый остров. Современное название известно с 1726 г. Дано по находившемуся на острове Аптекарскому огороду. До нач. XX в. северо-западная часть представляла собой самостоятельный остров с границами примерно по ул. Профессора Попова и ул. Грота, в XVIII в. он был отделен каналом от Ботанического сада.

Каменный остров – один из островов, расположенных в северной части дельты реки Невы, входит в состав Петроградского района города Санкт-Петербурга. Отделяется от Выборгской стороны р. Большой Невкой, от Елагина острова р. Средней Невкой, от Крестовского острова р. Крестовкой и от Аптекарского островов р. Большой Невкой. Первоначальное название острова Сундуй зафиксировано в переписной книге 1500 г., вероятно от фин. *samb* – лягушка. С 1643 г. известен как Кивисаари (фин. *Kivisaari* – каменный остров). На плане 1698 г. обозначен как Русвинсхольм (швед. *Rusvinsholm* – русский остров). Современное название известно с 1737 г. и представляет собой перевод финского наименования. В «Описании Петербурга» А. Богданова (1751 г.) даётся две версии происхождения наименования. По одной из версий название дано из-за большого камня, виднеющегося из воды, лежащего на дне Большой Невки. По другой версии название дано от того, что на острове изначально было много камней. С 1920 г. по 27 февраля 1989 г. был переименован в о. Трудящихся. Название было дано по новому назначению острова – место отдыха и лечения работников предприятий в находившихся здесь санаториях и домах отдыха. С 15 декабря 1934 г. по 7 июля

1993 г. острова Трудящихся, Елагин и Крестовский носили общее название Кировские острова в честь С.М. Кирова (Кострикова, 1886-1934) – советского государственного и партийного деятеля, первого секретаря Ленинградского обкома и горкома ВКП (б), члена Политбюро ЦК ВКП(б). В 1740-1820 –е гг. был разделен каналами на пять островов, из которых ныне осталось только четыре после того, как в 1960-е гг. был засыпан канал вдоль Средней аллеи.

Петроградский остров – один из островов Санкт-Петербурга. Омывается: Невой, Кронверкским проливом, Малой Невой, Ждановкой, Малой Невкой, Карповкой и Большой Невкой. В Писцовых книгах Новгородской земли XVI в встречается его первое название – Фомин остров. До основания Петербурга остров назывался Березовым. После основания Санкт-Петербурга остров стали называть Городским, так как на нём около Петропавловской крепости началось строительство первых городских зданий, здесь располагался первый центр города. Одновременно с этим бытовало также название «Троицкий остров» – по Троицкому собору (первой церкви Петербурга). В 1730-х гг. Городской остров получил название Петербургского. Современное название острова появилось в 1914 г. после переименования Санкт-Петербурга в Петроград.

Набережная р. Малой Невки – набережная, расположенная в Петроградском районе г. Санкт-Петербурга на Каменном острове, проходит вдоль р. Малой Невки до наб. р. Крестовки. Название присвоено в 1909 г. С 15 декабря 1952 г. по 4 января 1954 г. именовалась наб. Бехтерева в честь В.М. Бехтерева (1857-1927), русского невропатолога и психиатра, директора Психоневрологического института, дача которого находилась на набережной. Трасса от Боковой аллеи до Западной аллеи перекрыт ок. 1967 г.

Боковая аллея – аллея, расположенная в Петроградском районе г. Санкт-Петербурга на Каменном острове в парке Тихий отдых. Проходит от пересечения наб. р. Малой Невки и Средней аллеи до 2-й Берёзовой аллеи. Первоначальное название – Каменная ул. (1915-1934 гг.). Название дано по Каменному острову. Современное название известно с 1936 г. Дано по местоположению среди других аллей острова. Трасса от Западной аллеи до Большой аллеи перекрыт в 1970-е гг.

Средняя аллея – аллея, расположенная в Петроградском районе г. Санкт-Петербурга на Каменном острове в парке Тихий отдых. Проходит от пересечения Боковой аллеи и наб. р. Малой Невки до 2-й Берёзовой аллеи. Первоначальное название – Большая аллея (1909-1929 гг.). Позже название перешло к другому проезду. В 1917-1931 гг. в состав проезда входил Трасса от 2-й Берёзовой аллеи до р. Большой Невки, позже некоторое время не имевший названия (ныне Ломаная аллея). Современное название известно с 1927 г. Наименована как имеющая относительно меньшую протяженность по сравнению с Большой аллеей.

1-я Берёзовая аллея – аллея, расположенная в Петроградском районе г. Санкт-Петербурга на Каменном острове в парке Тихий отдых. Проходит от Каменноостровского проспекта за пересечение Санаторной аллеи и Боковой аллеи. Первоначальное название – Берёзовая аллея, присвоено в 1909 г. Современное название возникает в 1914 г. в связи с появлением ещё одной Берёзовой аллеи (2-я Берёзовая аллея). Первоначально шла от Каменноостровского проспекта до 2-й Берёзовой аллеи. Трасса, примыкавший ко 2-й Берёзовой аллее в 1980-е гг. вошёл в территорию Института радиосвязи и акустики им. А.С. Попова.

История освоения Петроградского района Санкт-Петербурга и трассы обследования

Первые археологические свидетельства заселения территорий, входящих в пределы современного Санкт-Петербурга, известны в районе Охтинского мыса (Охта-1), Лахты и Сестрорецкого разлива, и датируются периодом неолита и раннего металла.

Племена, жившие в районе южного берега Финского залива, в том числе воль и ижора, вошли в IX в. в состав Новгородского государства. Территория будущего Санкт-Петербурга в новгородские времена находилась на землях Никольско-Ижорского и Спасско-Городненского погостов Ореховского уезда, входившего в состав Вотской пятины. Писцовая книга 1500 г. свидетельствует о том, что крестьяне выращивали рожь, овес, ячмень и лен. Было развито скотоводство, в некоторых погостах существенную роль играла охота. Рыбная ловля была развита в местностях, лежащих по берегам реки Невы. В XV веке с формированием централизованного Русского государства, к Московским землям были присоединены новгородские, в том числе Вотская пятина. «Освоение невских берегов – одна из проблем истории русского Северо-запада. Известно, что, начиная с VIII–X вв., по Неве, проходил международный водный путь, связывавший Восточную Европу с Балтийским регионом. Однако на ее побережье практически не известны следы оседлости этого времени. Не выявлены здесь и археологические памятники более позднего времени – вплоть до XIV столетия» (Сорокин 2008: 351).

Писцовая книга Вотской пятины 1500 г., упоминающая Село на Фомине острову (нынешний Петроградский остров), где было 32 крестьянских двора и двор тиуна «на проезд», позволяет отодвинуть время его освоения как минимум к XV столетию. Следует отметить, что здесь не было большого населенного пункта – село того времени объединяло отдельные крестьянские усадьбы, рассредоточенные на значительной территории.

В 1617 г. по условиям Столбовского мира территория, на которой располагается Санкт-Петербург отходит Швеции. В шведских источниках на нынешнем Петроградском острове упоминается деревня под названием Янисаари. В

самом начале шведского правления в 1620 г. в этом селении фиксируется только один налогоплательщик Федор Павлов. В 1643 г. в шведских источниках фиксируется шесть дворов. Одним из дворов располагался на южном берегу нынешнего Артиллерийского острова. Его хозяином был Ёрин Свенсон Лётся, который переехал туда в 1623 г. из Ваммелйоки в Уусикирикко. Помимо Лётся в деревне проживали ещё несколько родов – в основном выходцы с территории современной Финляндии. На северном берегу реки Ждановки у северного края стадиона Петровский располагались ещё два двора – Таттиненов и Контулайненов. В 1673 г. в северо-западном конце Петроградского острова, на южной стороне западной части Карповки фиксируется двор, принадлежащий Петеру Хюнню.

В начале XVII в. на нынешнем Петроградском острове располагались имения двух бояр Ивана и Степана Казариненых. В 1637 г. на острове поселяется старый кормчий из Койвисто Олаф Томессонн Лейя. Его потомки проживали на острове до конца шведского правления. Помимо рода Лейя на острове жили Матс Мартенсон, прибывший из Выборга, безземельный крестьянин Мортен Иконен и родившийся в Эстонии и переехавший сюда в 1642 г. бобыль Ханс Веролайнен. В 1638 г. на острове поселяются также Сили Кирион и Эрих Кириан родом из Уусикиркко.

В те же времена на острове Березовом (ныне Петроградском) располагалась усадьба Бьёркенхольм, которую в 1643 г. приобрела вдова государственного канцлера Бернхарада Стена фон Стеенхусена Анна Елизавета, где и проживала со своей дочерью. Помимо них в усадьбе жили ещё 13 человек. В том числе два всадника, ткач льна, батрак, мальчик-возница и пять служанок.

К концу шведского господства на нынешнем Петроградском острове было три крестьянских двора: два двора на западном берегу Большой Невки, принадлежавших Самуэлю и Бертилю Леям и один двор на южном берегу Карповки, северо-восточнее от современной станции метро «Петроградская», хозяином которого в 1680 г. был Йохан Стаффансон.

Согласно шведской карте 1643 г. на нынешнем Аптекаарском острове было три двора, хозяева которых были внесены в списки деревни Фомин остров. На южном берегу жил Питкя-Матти (фин. Длинный Матти), который был родом из Лаппи и прибыл в деревню в 1638 г. На его землях проживал бобыль по имени Эскель. Потомки Питкя-Матти – Мортен Питкяйн и Йёран Питкяйн оставались на острове до конца шведского правления. Их дома располагались примерно на том же месте, где в настоящее время Каменноостровский проспект пересекает реку Карповку. В северо-восточной части современного Ботанического сада стоял двор Колмкесяненых, а позже - два двора. Пауль Кесянен прибыл в эти места в 1635 г. и был родом из Колмкесяля в приходе Йоханнес. Он и его род проживали здесь до конца шведского правления. В 1643 г. при дворе Колмкесяненых жили бобыли Аннерс Йенинс и Малле Ярин, из которых последний был родом из Ярила в

Муолаа. К северу от двора Колмкесяненых на берегу Большой Невки в восточном конце нынешней ул. Попова располагался дом Яко Хотаре.

Нынешний Каменный остров в середине XVII в. принадлежал усадьбе Одинцовых, возможно в более ранние времена там существовало поселение, так как в 1638 г. о нем упоминают уже как о пустоши. После Русско-Шведской войны 1656-1658 гг. на острове проживал православный Кузьма Иванов, чьи потомки оставались там до конца шведского правления. Его двор располагался на берегу Средней Невки недалеко от северного конца Каменноостровского моста. В 1680 году рядом с ним с северной стороны стоял двор брата Кузьмы – Мины Иванова. (Кепсу 2000:38-42)

16 мая (27 мая по новому стилю) 1703 г. после взятия шведской крепости Ниеншанц, Петр I закладывает на Заячьем острове деревоземляную крепость, которая примерно через месяц получает название на голландский манер «Санкт-Питер-Бурх». Основание этой крепости традиционно считается и основанием города Санкт-Петербурга. Крепость возводилась французским инженером Ламбером де Гереном и саксонским Кирхенштейном. На Березовом острове (ныне о. Петроградский) был разбит лагерь строителей крепости. Первоначальная Санктпитебургская крепость возводилась без дополнительных внешних фортификационных укреплений и прикрывала главную городскую площадь, первые слободы и располагавшиеся в протоке между Заячьим и Санктпитебургским островом (ныне о. Петроградский) торговый и военный порт.

В первые годы существования Санкт-Петербурга шведское командование не оставляло попыток отвоевать невские земли. Одно из сражений этого периода произошло на Каменном и Аптекарском островах. 19 июня 1705 г. войска шведского генерала Г.Я. Майделя подошли к городу с севера и переправились на Каменный остров. после чего подошел к Малой Неве для переправы на Аптекарский остров, но увидел на противоположной стороне окопы. Завязалась артиллерийская и ружейная перестрелка. Затем шведы начали переправу на плотках на другой берег, но были отбиты с большим уроном; после чего отступили к Ниеншанцу (Славницкий 2018:112). При отступлении шведы, сожгли две пустые деревни на Каменном острове, вероятно это были дворы Мины и Кузьмы Ивановых.

В 1713 г. пустынный Аптекарский остров был передан под Аптекарский огород. Жителям города запрещалось здесь селиться на протяжении почти ста лет. Для выращивания лекарственных растений в юго-восточной части острова разбили аптекарский огород, давший название острову и превратившийся со временем в Ботанический сад и Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН. Здесь же была построена «инструментальная изба» - первая в России мастерская медицинских инструментов, положившая начало существующему поныне заводу «Красногвардеец». Петр I разрешил селиться на острове только служителям и работным людям Медицинской канцелярии. Аптекарская слобода носила

многонациональный характер: кроме русских, на ней жили немцы, французы, голландцы, служившие в Медицинской канцелярии. У острова имелась своя островная печать, чего не имела ни одна из петербургских частей.

Руководителем Аптекарской слободы был смотритель, который отводил слободским жителям участки под сенокос и контролировал распорядки трудового дня. Дорогу вдоль берега Малой Невки в сторону Большой Невки проложили в конце XVIII в., когда на Аптекарском острове разрешили постройку загородных дач. Земельные участки расположились по сторонам дороги, так что одному владельцу принадлежали противоположно расположенные участки. Построенные дачи имели единое архитектурное решение – особняк располагался в парке с беседками и скульптурой. В царствование Павла I и Александра I остров становится модной дачной местностью, здесь строятся аристократические усадьбы и разбиваются парки. До наших дней частично сохранился Лопухинский сад. Первой здесь появилась дача графа Г. Г. Кушелева, перешедшая князю П. В. Лопухину, петербургскому полицмейстеру и министру юстиции (участки домов 13, 14—16), и его сыну П.П. Лопухину. Посреди его усадьбы (от Каменноостровского проспекта до дома № 12 по ул. Академика Павлова) пролегла дорога на восток, до дачи графа К.В. Нессельроде, за которой шла дача И.В. Воронцовой, далее дача почетного гражданина И.В. Никольса, за его участком располагалась дача В.Ф. Плинке, дача купца М.А. Котомина и дача наследницы тайного советника В.А. Ланской. С 1836 г. Трасса дороги от дачи Нессельроде назывался набережной Большой Невки. В 1870-х гг. Лопухинский переулок и набережную Большой Невки объединили в Лопухинскую набережную, с 1887 г. она стала называться Лопухинской улицей.

После основания Санкт-Петербурга в 1704 г. первым владельцем Каменного острова становится сподвижник Петра I граф Г.И. Головкин, троюродный дядя Петра I по материнской линии, первый канцлер Российской империи. В период его владения в лесу, покрывавшем Каменный остров, были прорублены просеки, а на стрелке была построена деревянная усадьба. Усадебный дом представлял собой небольшое, прямоугольное в плане сооружение с тремя ризалитам на главном фасаде, увенчанными башенками. Поблизости располагались одноэтажные службы. Не позднее конца 1720 –х гг. в центральной части острова проложили просеку, затем превратившуюся в первую аллею, пересекающую остров с юга на север.

В 1746 г. владельцем Каменного острова становится жена графа А.П. Бестужева-Рюмина, урожденной Беттигер. В середине XVIII в на острове создается парадная загородная резиденция в стиле барокко.

На восточной стрелке острова был построен дворец, пристань, возведены земляные бастионы, проложена деревянная набережная. Вдоль наб. Малой Невки, к западу от дворца были выстроены оранжереи, беседки, гостиный дом, кухня с покоем, "сад красный", эрмитаж, бильярдный дом с покоем и залом, зверинец,

ряд служебных построек. Близ западной оконечности острова, где от Малой Невки отделяется река Крестовка, была построена "Галерея для прогулок".

По своей планировке резиденция на Каменном острове близка к московской усадьбе Бестужева-Рюмина в Лефортове (1740-е гг.), созданной под руководством арх. П. Гейдена. Возможно, он же принимал участие в строительстве на Каменном острове. Дворец был возведен из дерева, на высоких каменных полуэтажах. Центр здания выделен прямоугольной двухъярусной колоннадой. Фасады украшали лепные цветочные гирлянды, руст по углам, картуши в виде гербов с графской короной.

Расположенный на невысокой каменной террасе дворец пологими спусками был связан с садом, занимавшим площадь более 4-х гектаров. Территория сада была разделена на шесть прямоугольных квадратов, сгруппированных попарно по сторонам главной аллеи. Ближайшие к дворцу были оформлены орнаментами, выложенными из битого кирпича, песка, угля, с цветочным бордюром. В центре находились увитые диким виноградом беседки. По краям дорожек, ведущих к ним, и по границам квадратов, были высажены голландские липы шарообразной формы. Следующие две пары квадратов представляли собой боскеты - участки, огражденные высокими (более двух метров) зелеными стенами-шпалерами. Специальная стрижка придавала им правильную, почти архитектурную форму. Внутри боскетов был питомник плодовых и декоративных растений. Главная аллея имела вид зеленого проспекта, окаймленного боскетами. Боскеты же окружали сад по периметру.

Другим важным композиционным звеном каменноостровского ансамбля был Эрмитаж на наб. Малой Невки. К центральному прямоугольному залу с чуть срезанными углами примыкали четыре квадратных в плане "кабинета".

Далее по наб. Малой Невки на берегу, на овальной площадке, была построена "Галерея или амфитеатр для общественных гуляний" с надписью на фасаде на русском, французском и немецком языках: "Для всех честных людей". Галерея представляла собой однопролетную триумфальную арку с примыкающими к ней двумя полукруглыми галереями.

Планировка парковых аллей также была подчинена строгому архитектурному замыслу: с мест их пересечений открывались самые выгодные точки обзора каждого из сооружений комплекса.

Основные здания и павильоны на Каменном острове были закончены в 1754 г.

В 1756 г. близ дворца был построен "Трельяжный пруд с галереями". Высокая каменная стена с небольшими проемами отделяла часть водного пространства реки, превращая его в замкнутый водоем. На берегу пруда стояли два одноэтажных домика на высоком цоколе, с лестницей, спускающейся к воде. Домики

предназначались для содержания в неволе диких зверей. Со стороны реки стена была увенчана ажурными беседками с высокими луковичными куполами.

В 1758 г. Бестужев-Рюмин был арестован, а его имущество было конфисковано. С 1765 г. Каменный остров становится собственностью казны. В этом же году Екатерина II дарит Каменный остров своему сыну, наследнику престола – великому князю Павлу Петровичу, будущему императору Павлу I. Будущий император решает возвести свою резиденцию на месте дворца Бестужева-Рюмина. Строительство каменноостровского дворца было завершено в 1780-х гг. Дворец был решен по типу парадных загородных усадеб с центральным корпусом и поставленными под прямым углом фланкирующими флигелями.

Основную площадь Каменного острова занимает парк, который можно отнести к регулярно-пейзажному типу. В нынешнем своём виде парк сформировался в XVIII – первых десятилетиях XIX в. Композиционное решение парка в целом связано с учетом окружающих водных пространств. Структура парка имеет четкий геометрический принцип. В первой половине XVIII в. при графе Головкине на стрелке острова был заложен небольшой регулярный сад «в голландском стиле», вдоль набережной Малой Невки прорублена просека, постепенно превратившаяся в липовую аллею, ведущую ко дворцу царевны Натальи Алексеевны на Крестовском острове. Около деревянного мостика, соединившего Крестовский и Каменный острова Петром I в память о своем посещении Головкина был посажен дуб, названный с тех пор дубом Петра Великого.

К 1740-е гг. во времена владения островом А.П. Бестужевым-Рюминым здесь был построен обширный дворцово-парковый комплекс с павильонами, которые располагались вдоль набережной Малой Невки. От павильона Эрмитаж были проложены две лучевые липовые аллеи. Оба луча завершались на берегу безымянной речки – притоке Крестовки. В этот период юго-восточная часть острова приобрела характер регулярной садово-парковой композиции.

В 1765 г. остров поступает в собственность императорской фамилии. В связи с этим создается первый проект урегулирования парка Крестовского острова. Во второй половине XVIII в. парк Каменного острова становится регулярно-пейзажным, развивается трехлучевая система аллей, а также создается сеть каналов вдоль них.

В начале XIX в. Каменный остров по духовному завещанию Павла I переходит к его старшему сыну Александру и начинается новый этап благоустройства острова. Была осушена юго-западная часть острова. Также под руководством архитектора Г.П. Пильникова был прорыт Крестовский канал, была создана набережная Крестовки с ковшевидными гаванцами. Вдоль Крестовского канала была проложена живописная дорожка, названная 2-й Березовой аллеей. Также была проложена 1-я

Берёзовая аллея, пересекавшая остров с востока на запад от дворцового трассы к устью Крестовского канала.

Следующий этап преобразований Каменного острова наступил лишь в конце XIX в. В это время остров принадлежал герцогам Мекленбург-Стрелицким и принцессе Саксен-Альтенбургской. В наиболее заболоченной северо-западной части острова были вырыты пруды, соединявшиеся протоками между собой и с Крестовским каналом. Благодаря этому Трасса приобрел ландшафтный характер. Вскоре после этого каналы вдоль аллей начинают засыпать, однако аллеи, сохранившиеся по берегам засыпанных каналов, дошли до наших дней и составляют композиционную основу парка Крестовского острова.

В 1780-х гг. на Каменном острове появляются первые дачи. Разрешение на их постройку было выдано великим князем Павлом Петровичем, будущим императором Павлом I. К 1785 г. новые дачные участки начинают появляться на верхней надпойменной террасе берега Малой Невки от Каменноостровского моста до устья Большого канала. К концу XVIII в. количество дачных участков на острове достигло пятнадцати за счет дробления ранее выделенных площадей в восточной части набережной Малой Невки и западнее Большого канала, а также на набережной Большой Невки. С начала 1820-х гг. императорским домом проводится политика по уменьшению числа землевладельцев на Каменном острове и ограничению их прав. В 1824 г. издаётся указ Александра I «О дальнейшем незастроении Каменного острова». Однако к 1828 г. на Каменном острове насчитывается 21 Трасса с развитой хозяйственной структурой – конюшнями, оранжереями, теплицами.

В 1912 г. Каменный остров переходит от частных владельцев в ведение городского самоуправления. В этот период был засыпан Большой канал с его восточным рукавом. Территорию острова было решено использовать для строительства различных учреждений: Института Материнства и младенчества, сельскохозяйственных курсов.

Анализ картографического материала

Первые картографические данные о заселении территории Приневья и берегов Невы и её притоков отражаются в шведских картах XVII начала XVIII вв. Одной из самых известных карт того времени считается карта, составленная в 1827 г. под руководством генерал-майора Шуберта по материалам, найденным в Шведских архивах. Авторство карты принадлежит штабс-капитану генерального штаба Бергенгейму. На этом плане трасса обследования проходит с нынешнего Аптекарского о-ва (Korpisaari) через реку Малую Невку на нынешний Каменный остров (Kiwisaari). Вблизи стрелки каменного острова на значительном удалении к северо-востоку от трассы обследования отмечен населённый пункт. Вероятно, это дворы Кузьмы и Мины Ивановых, упоминавшиеся в шведских переписях.

Одним из первых картографических изображений Санкт-Петербурга является план 1716 г. Этот план довольно схематичный и плохо привязан. Согласно ему трасса обследования проходит по неосвоенным территориям Аптекарского и Каменного островов.

На планах первой половины XVIII в. ситуация вблизи трассы обследования не меняется. Первые изменения появляются на достаточно подробном плане Санкт-Петербурга авторства Х.М. Рота 1776 г. Здесь на Каменном острове отмечена деревянная застройка дворцово-паркового ансамбля канцлера Бестужева-Рюмина. Северная часть трассы обследования проходит через деревянные постройки, располагавшиеся вдоль набережной р. Малой Невки и своей северо-западной оконечностью подходит к деревянному павильону, от которого тремя лучами к северу расходятся парковые аллеи. Южная часть трассы обследования проходит по неосвоенной территории Аптекарского острова, покрытого лесом.

На плане Петербурга 1787 г. ситуация остаётся прежней.

«Сенатский атлас Санкт-Петербурга» 1798 г. отражает подробную ситуацию, сложившуюся на конец XVIII в. Здесь мы видно, что в северной части трассы обследования вдоль Большой аллеи прорыта целая сеть каналов. Северная часть трассы обследования частично пересекает эти каналы, а также проходит через линию деревянной застройки, расположенной вдоль набережной Малой Невки. Листы атласа посвященные Аптекарскому острову не сохранились.

План Савинкова 1804 г. отражает ситуацию, сложившуюся на конец XVIII – начало XIX в. В северной части трассы обследования ситуация остаётся неизменной. В южной части появляются участки с деревянными домами.

Наиболее подробным планом Санкт-Петербурга первой половины XIX в. является план Шуберта. На нем южная часть трассы обследования проходит по Аптекарскому острову, по участку имеющего черты регулярного парка, расположенного перед деревянным П-образным домом, частично задевая его. Северная часть трассы обследования пересекает набережную Малой Невки, небольшой канал и выходит на полукруглую площадь, расположенную перед продолговатым деревянным павильоном.

План Петербургской части города 1861 г. отражает ситуацию, сложившуюся в районе обследования к середине- второй половине XIX в. В целом ситуация практически не изменилась за исключением береговой линии Малой Невки. Южная часть трассы на Аптекарском острове незначительно заходит на Трасса с деревянной постройкой, а северная часть трассы на Каменном острове пересекает набережную Малой Невки, небольшой канал и выходит к полукруглой площади перед деревянным павильоном.

На начало XX в. ситуация не изменилась, что отражает план Санкт-Петербурга 1914 г.

Археологическая изученность Петроградского района г. Санкт-Петербурга

В 1996 г. Санкт-Петербургской археологической экспедицией под руководством П.Е. Сорокина была проведена археологическая разведка на Троицкой площади с целью поиска и выявления фундаментов одного из первых храмов города - Собора Пресвятой Троицы 1710-1711 гг., подвергавшегося на протяжении своей истории многочисленным перестройкам и снесенного в 1933г. В результате были выявлены остатки фундаментов собора периода 1711-1756 гг. под Кронверкским проездом. Часть фундаментов Троицкого собора ныне застроена зданием института ЛенНИИпроект.

В 2001 г. Санкт-Петербургской археологической экспедицией была проведена разведка в сквере на углу ул. Большой Пушкарской и ул. Ленина с целью поиска одной из первых церквей Петербурга во имя св. апостола Матфея и Покрова Пресвятой Богородицы 1720 г. За свою историю церковь подвергалась нескольким перестройкам. Последняя была совершена в 1889-1890гг. В 1934 г. церковь была снесена. В результате разведки был обнаружен верхний ряд цокольной облицовки фундамента южной стены храма 1794-1800 гг. Была прослежена булыжная отмостка церкви 1754 г. и культурный слой, связанный с её строительством и функционированием.

Разведки с целью поиска фундаментов Спасо-Преображенской церкви в Колтовской слободе были проводились в 1998 г. С.Л. Кузьминым и в 2001г. П.Е. Сорокиным на пересечении ул. Новоладожской и ул. Красного Курсанта. Спасо-Преображенская Колтовская церковь – одна из первых церквей Петербурга была возведена в 1727 г. в Колтовской слободе, впоследствии неоднократно перестраивалась, последняя перестройка датируется 1861-1874 гг. Разобрана в 1932 г. В результате разведок был обнаружен слой строительного мусора от разборки каменного храма, надгробная плита XVIII в., остатки конструкций приходского храма и погребения кладбища XVIII-XIX вв.

В июле-сентябре 2011 г. Отделом охранной археологии ИИМК РАН были проведены археологические исследования по адресу ул. Большая Посадская, д. 12, на пересечении с Малой Монетной ул. в результате которых было обнаружено кладбище первых строителей Петербурга нач. XVIII в.

В 2012 г. в связи с началом реставрационных работ на Меншиковом бастионе Петропавловской крепости Отделом охранной археологии ИИМК РАН был проведен археологический надзор за земляными работами на площадке шпица бастиона. В результате археологического надзора был обнаружен полностью сохранившийся вал деревоземляной крепости 1703 г.

В 2014 г. отделом охранной археологии ИИМК РАН были проведены археологические исследования по адресу Сытнинская ул. д. 9, 11 (Козье Болото), в

результате которых были обнаружены три одиночных и три коллективных погребения нач. XVIII в.

Таким образом, на основании анализа картографического материала, архивных и литературных источников, были сделаны следующие выводы:

- В ходе архивно-библиографических исследований установлено, что непосредственно на территории трассы обследования объекты археологического наследия ранее не фиксировались.
- Освоение северной части трассы обследования началось в первой четверти XVIII в.
- Согласно картографическому анализу в северной части трассы обследования могут быть обнаружены остатки деревянных строений, располагавшихся вдоль набережной Малой Невки, а также засыпанные каналы, прорытые вдоль Большой аллеи. Южная часть трассы проходит под проезжей частью Вяземского переулка и Песочной набережной в месте скопления подземных коммуникаций, что делает её неперспективной для исследования.

Полевые археологические работы на участке обследования проводились в соответствии с методическими указаниями и требованиями «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 № 32.

Было проведено натурное обследование территории земельного участка по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров», с визуальным осмотром местности с целью поиска памятников археологии, выраженных в рельефе местности.

Натурные полевые исследования проводились в виде осуществления пеших маршрутов на территории участка обследования. Маршруты осуществлялись на всем протяжении пешим порядком. В качестве осевой линии использовались границы проектируемого объекта, предоставленные заказчиком. Все участки детально фиксировались (фото, описание, привязка к карте). При прохождении маршрутов с целью обнаружения выходов культурного слоя и артефактов осматривались встречающиеся обнажения грунта естественного и антропогенного происхождения.

На перспективных для обнаружения памятников археологии участках производилась закладка шурфов, ориентированных по сторонам света, направленных на поиск культурного слоя и древних артефактов. Количество и места расположения шурфов были обусловлены геоморфологическим состоянием

местности и степенью освоенности обследуемой территории, и определялось с таким расчетом, чтобы обеспечить полное выявление и определение границ всех объектов археологического наследия, попадающих в пределы обследуемых земельных участков, с учетом историко-библиографических изысканий и существующих методических рекомендаций 1 шурф на 1 км (при линейных обследованиях).

Всего в границах обследования для выявления объектов археологического наследия был заложен 1 шурф размерами 2х2 м, общей площадью 4 кв. м.

Все археологические работы проводились при температуре выше 0° С (согласно ст. 3.23 «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 № 32).

Разборка грунта в процессе шурфовки производилась вручную по стратиграфическим слоям с разнородными культурными прослойками и соответствующим им общим планиграфическим горизонтам фиксации. Для выявления структуры плотных поверхностей и удаления грунта в стесненных условиях при расчистке использовались щетки, кисти и совки. Глубина шурфов включала всю толщу напластований, осуществлялась контрольная прокопка верхней части археологически стерильного слоя, подстилающего почвенный горизонт (материка). Проводилась полная фотографическая фиксация обнаруженных объектов, а также всего процесса шурфовочных работ. Все шурфы по окончании работ были засыпаны, почвенное и дерновое покрытие восстановлено.

Все разведочные шурфы, документировались, в том числе фотографически, и фиксировались дневниковыми записями. Все высотные отметки на планах и разрезах представлены в Балтийской системе высот (далее БС).

Для картирования рекогносцировочных шурфов, выявленных объектов и общевидовых фотографий ландшафтной ситуации использованы имеющиеся в распоряжении экспедиции растровые карты масштаба 1:50000 и 1:100000 в формате JPG, а также топографический план масштаба 1:500 в формате DWG, предоставленный заказчиком. Чертежи планов и стратиграфических профилей были выполнены при помощи системы автоматизированного проектирования и черчения (САПР) с использованием методов фотограмметрии. Привязка шурфов на участке землеотвода к системе мировых координат произведена с помощью портативных приборов глобального позиционирования Garmin MONTANA. Географические координаты (широта, долгота), определенные в зависимости от внешних условий приема с точностью 5-20 м с помощью встроенных в геоинформационную систему QGIS программных алгоритмов переведены в местную систему координат МСК-1964.

Основные этапы работ фиксировались с помощью цифровых фотоаппаратов с разрешением не менее 5 Мрх. Для указания масштаба и ориентации по сторонам света при фотографировании использовался набор телескопических реек длиной 4 м с сантиметровыми делениями, двухцветная стрелка «север».

Трасса обследования располагается в северной части Петроградского района г. Санкт-Петербурга. Берет своё начало в северной части Аптекарского острова на проезжей части Вяземского пер. в 70 м к юго-востоку от р. Малой Невки. Трасса обследования пересекает Песочную наб., проходит по акватории р. Малой Невки расширяя свои границы в этом месте до 205 м (охранная зона будущего газопровода) и выходит на Каменный остров, снова сужая свои границы примерно до 8 м. На Каменном острове трасса делает изгиб в запад-северо-западном направлении и проходит около 125 м в основном под проезжей частью и тротуаром наб. Малой Невки, частично захватывая газон. Завершается в районе пересечения наб. Малой Невки и Боковой аллеи.

Учитывая то, что южная часть трассы, на Аптекарском острове проходит под действующей проезжей частью и тротуарами Вяземского пер. и Песочной наб., а северная часть трассы обследования проходит в основном под проезжей частью и тротуаром наб. Малой Невки, единственным возможным местом для расположения разведочного шурфа являлась северная часть трассы, которая частично проходит по газону, примыкающему к тротуару наб. Малой Невки.

Шурф 1

Шурф 1 заложен в северной части трассы обследования на Каменном острове на газоне, примыкающем к тротуару наб. р. Малой Невки примерно в 70 м к северу от уреза воды р. Малой Невки. Дневная поверхность шурфа ровная, покрыта дерном, находилась на отметке 3,00 м БС. Шурф ориентирован по сторонам света. После снятия дерна на отметке 2,85 м БС был обнаружен слой темно-серой супеси, при разборке которого на отметке примерно 2,64 м БС вдоль северной стенки была обнаружена траншея под кабель, уходящая в северную стенку шурфа по диагонали с север-северо-западном направлении. Чуть позже на отметке 2,22 м БС был обнаружен и сам кабель, обложенный сверху кирпичами.

Слой темно-серой супеси подстилал ровный слой строительного мусора, начинавшийся на отметках 2,51-2,54 м БС. Данный слой состоял преимущественно из битого кирпича и мелкой кирпичной крошки. После снятия слоя строительного мусора на отметке 2,04-2,19 м БС была обнаружена нивелировочная подсыпка, представляющая собой стерильный слой светло-серой супеси. После разборки слоя светло-серой супеси на отметках 1,82-1,91 м БС был обнаружен слой темно-коричневой супеси, представляющий собой погребенную почву. Его разборка показала, что данный слой является археологически стерильным. После разборки

слоя погребенной почвы на отметках 1,57-1,69 м БС была обнаружена материковая поверхность, представляющая собой светло-желтую супесь.

В шурфе 1 прослежена следующая стратиграфия напластований:

1. Дерн – мощностью до 15 см.
2. Темно-серая супесь – мощностью до 50 см.
3. Строительный мусор – мощностью до 37 см.
4. Светло-серая супесь – мощностью до 30 см.
5. Темно-коричневая супесь (погребенная почва) – мощностью до 34 см.
6. Светло-желтая супесь (материк).

Стратиграфию западной и северной стенок нарушает поздняя траншея под кабель мощностью до 65 см. Максимальная глубина шурфа – 1,4 м. По окончании земляных работ шурф был рекультивирован. В ходе работ находки не обнаружены.

В результате проведенного археологического обследования земельного участка по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров» зафиксировано отсутствие остатков наземных древних сооружений, артефактов, имеющих историко-культурную ценность, культурного слоя или иных следов пребывания здесь человека в древности, которые можно было бы отнести к объектам археологического наследия. Результаты проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы археологических полевых работ отражены в полном научно-техническом отчете (Прил. 3).

Обоснования вывода экспертизы

1. В соответствии с заключением уполномоченного органа охраны объектов культурного наследия (письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-17547/22-0-1 от 01 августа 2022 г.) земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров» (согласно приложенной к запросу схеме) расположен в границах объекта культурного наследия регионального значения **"Парк "Тихий отдых"** (адрес НПА: Каменный остров).

В пределах границ вышеуказанного земельного участка **отсутствуют** выявленные объекты культурного наследия, а также защитная зона объектов культурного наследия. В непосредственной близости от участка расположен объект культурного наследия регионального значения **«Вяземский сад»** (адрес НПА: Песочная наб.; Вяземский пер.).

Земельный участок расположен в границах территории исторического поселения, утвержденного вышеуказанным приказом Минкультуры России.

2. Согласно проведенным историко-архивным исследованиям на территории земельного участка по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров», объекты, которые можно было бы отнести к объектам археологического наследия, **отсутствуют**.

3. В соответствии со статьей 45-1 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» на территории земельного участка по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров», проведены археологические полевые работы в форме археологической разведки. Работы выполнены в соответствии с методическими указаниями и требованиями «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 № 32 и иных нормативно-правовых актов в сфере охраны объектов культурного наследия и хорошо документированы. Результаты обследования отражены в полном научно-техническом отчете. В ходе проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы археологических полевых работ объектов археологического наследия **не обнаружено**.

4. Представленные материалы исчерпывающие и доказывают археологическую изученность земельного участка по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров».

Вывод экспертизы

Экспертом сделан вывод о возможности (положительное заключение) проведения земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров», в связи с отсутствием выявленных объектов археологического наследия на указанном земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ.

Перечень приложений к экспертизе:

- Приложение 1* Копия Технического задания к дополнительному соглашению № 87 от 10 августа 2022 года к договору № 183/10/2018 от 18 октября 2018 года.
- Приложение 2* Копия письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-17547/22-0-1 от 01 августа 2022 г.
- Приложение 3* Копия Полного научно-технического отчета о выполнении научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров», выполненного Центром спасательной археологии ИИМК РАН.
- Приложение 4* Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.
- Приложение 5* Копия письма ООО «ЦИИВС» № 78-10-3287 от 15.08.2022 г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.
- Приложение 6* Копия Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с № 99/2022/505256297 от 16.11.2022.
- Приложение 7* Копия справки № 14102/33 – 125.5-37 от 17.11.2022 г.
- Приложение 8* Копия доверенности № 14102/33-161.5-704 от 22.12.2021 г.
- Приложение 9* Сведения об экспертах.
- Приложение 10* Выдержки из приказа № 997 от 17.07.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 11* Выдержки из приказа № 1537 от 17.09.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 12* Выдержки из приказа № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 13* Выдержки из приказа № 219 от 27.02.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

Приложение 14 Выдержки из приказа № 235 от 01.03.2022 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

Эксперт Субботин А.В.
Руководитель археологических исследований Поляков А.В.

«22» ноября 2022 г.

Документ подписан усиленными квалифицированными электронными подписями в соответствии с п. 22 Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства от 15 июля 2009 г. № 569

Приложение 1

**Копия Технического задания к дополнительному соглашению
№ 87 от 10 августа 2022 года к договору № 183/10/2018 от 18
октября 2018 года**

Приложение №1
К Дополнительному соглашению №87
от 10.01.2022
к Договору № 183/10/2018
от **18.10.2018**

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров»

1.1. Наименование работ: проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров»

1.2. Заказчик: ООО «ЦИИВС»

1.3. Исполнитель: ИИМК РАН

1.4. Стадия работ: Рабочий проект

1.5. Район исследования – Санкт-Петербург, Петроградский район.

1.6. Протяженность: 409 м.

1.7. Основание: Заключение КГИОП №01-43-17547/22-0-1 от 01.08.22.

2. Объект экспертизы: земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров»

3. Основная нормативно-техническая документация

3.1. Основы законодательства Российской Федерации о культуре, утв. Верховным Советом РФ 9 октября 1992 г. N 3612-1;

3.2. Гражданский Кодекс РФ;

3.3. Федеральный закон РФ от 25 июня 2002 г. №73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации";

3.4. Федеральный закон от 10 января 2002 г. №7-ФЗ "Об охране окружающей среды";

3.5. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утв. Постановлением Правительства от 15 июля 2009 г. №569;

3.6. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, утв. Постановлением Правительства РФ от 20.02.2014 N 127;

3.7. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утв. постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июля 2018 г. № 32;

3.8. Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 1 сентября 2015 г. N 2328 "Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию"



4. Состав работ

4.1 Получение разрешения (открытый лист) на право проведения археологических работ.

4.2. Архивно-библиографические исследования, составление исторической справки и создание ситуационного плана.

4.2.1. Проведение архивных исследований, касающихся сведений о наличии археологических памятников в обследуемой зоне.

4.2.2. Визуальное обследование участка исследований.

4.2.3. Составление краткой исторической справки.

4.3. Археологическое обследование участка:

4.3.1. Выявление памятников археологии на основании наличия подъемного материала, особенностей рельефа и иных данных.

4.3.2. Привязка обнаруженных памятников к территории застройки.

4.3.3. Описание ландшафтной характеристики расположения обнаруженных памятников и фиксируемых нарушений поверхности объекта.

4.3.4. Разбивка археологических шурфов – 1 шурф.

4.3.5. Фотофиксация в процессе подготовки к закладке шурфов.

4.3.6. Выборка культурных напластований из шурфов по слоям, с трехмерной фиксацией находок на плане шурфа.

4.3.7. Выявление археологического материала в культурном слое.

4.3.8 Изучение культурного слоя в процессе закладки шурфов с зачисткой профилей для получения вертикальных разрезов.

4.3.9. Фотофиксация процесса работ, отдельных находок и скоплений материала *in situ*.

4.3.10. Фото- и графо- фиксация профилей стенок шурфов и обнаруженных ям.

4.3.11. Отбор археологического материала из заполнения ям и сооружений, полевая консервация вещевого материала.

4.3.12. Вычерчивание профилей шурфов, текстуальное описание стратиграфии, культурного слоя, материка и иных объектов в шурфах.

4.3.13. Ведение полевой документации.

4.4. Камеральные работы.

4.4.1. Очистка или мытье находок, при необходимости оперативная первичная консервация предметов из разрушающихся материалов

4.4.2. Статистическая обработка массовых находок. Шифровка находок.

4.4.3. Составление полевых описей индивидуальных и массовых находок.

4.4.4. Зарисовка находок.

4.4.5. Фотографирование находок.

При необходимости:

4.4.6. Определение остеологического материала и отбор образцов в коллекцию

4.4.7. Определение зерен и семян.

4.4.8. Определение пород образцов древесины.

4.4.9. Дендрохронологический и радиоуглеродный анализ образцов.

4.4.10. Атрибуция нумизматических находок.

4.4.11. Атрибуция воинских и других знаков.

4.4.12. Эпиграфический анализ находок с надписями.

4.4.13. Атрибуция изделий с клеймами изготовителей.



- 4.5. Подготовка коллекций к передаче на постоянное хранение в Государственный музейный фонд
- 4.6. Написание полного научно-технического отчёта.
- 4.7. Подготовка акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка.
- 4.8. Передача акта государственной историко-культурной экспертизы в региональный орган охраны объектов культурного наследия.

5. Отчетная документация.

5.1. Полный научно-технический отчет в 1 экземпляре на электронном носителе; акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка в 1 экземпляре на электронном носителе.

5.2. Отчетная документация предоставляется в формате Adobe Acrobat (*.pdf). Графические материалы предоставляются в формате Adobe Acrobat (*.pdf), dwg.

6. Требования к выполнению работ.

6.1. Отчетная документация должна соответствовать требованиям “Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации” от 20 июля 2018 года №32.

7. Сроки выполнения работы:

Согласно календарному плану.



Генеральный директор

С. А. Макеев

Заместитель Директора

И. Ф. Соловьева

М. П.



Приложение 2

**Копия письма Комитета по государственному контролю,
использованию и охране памятников истории и культуры
Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-17547/22-0-1 от 01
августа 2022 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) 315-43-03, (812) 571-64-31, факс (812) 710-42-45
E-mail: kgiop@gov.spb.ru
<https://www.gov.spb.ru>, <http://kgiop.ru/>

ООО «ПетербургГаз»

s.v.malyshev@pgaz.spb.ru

№01-43-17547/22-0-1 от 01.08.2022

№ 01-43-17547/22-0-0 от 01.07.2022

На № 874765 от 01.07.2022

В ответ на Ваше обращение КГИОП сообщает, что земельный участок по объекту: **«Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров»** (согласно приложенной к запросу схеме) расположен в границах:

- объекта культурного наследия регионального значения "Парк "Тихий отдых" (адрес НПА: Каменный остров).

Проектирование и проведение работ по сохранению объектов культурного наследия или его территории должно осуществляться по согласованию с соответствующим государственным органом охраны объектов культурного наследия в порядке, установленном ст. 45 Федерального закона от 24.05.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

- единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности 1 (участок ОЗРЗ-1(07)) объектов культурного наследия;
- единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности 2 (участок ОЗРЗ-2(07)01) объектов культурного наследия.

Закон Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (в редакции, вступившей в силу 01.08.2021) "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".

В пределах границ вышеуказанного земельного участка отсутствуют выявленные объекты культурного наследия, а также защитная зона объектов культурного наследия.

В непосредственной близости от участка расположен объект культурного наследия регионального значения «Вяземский сад» (адрес НПА: Песочная наб.; Вяземский пер.).

16.06.2021 г. опубликован приказ Министерства культуры Российской Федерации (далее – Минкультуры России) от 30.10.2020 №1295 «Об утверждении предмета охраны, границ территории и требований к

градостроительным регламентам ³⁴ В границах территории исторического поселения федерального значения город Санкт-Петербург» (далее – историческое поселение).

Земельный участок расположен в границах территории исторического поселения, утвержденного вышеуказанным приказом Минкультуры России.

КГИОП не располагает сведениями о наличии либо отсутствии объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, на рассматриваемом земельном участке. В связи с этим, а также в соответствии с требованиями ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», требуется проведение государственной историко-культурной экспертизы земельного участка. Согласно требованиям п. 11.3 постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» государственная историко-культурная экспертиза земельного участка проводится путем археологической разведки.

Данное письмо носит информативный характер и не является разрешением на производство работ.

**Начальник Управления
государственного реестра
объектов культурного наследия**

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат 024B14B300CDADF98D4864CFE996AF59AB
Владелец **Яковлев Петр Олегович**
Действителен с 26.10.2021 по 26.10.2022

П.О. Яковлев

Дьяконов Н.П.
(812)417-43-33
Долгушина М.И.
(812)417-43-46

Приложение 3

Копия Полного научно-технического отчета о выполнении научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров», выполненного Центром спасательной археологии ИИМК РАН



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ИИМК РАН)

Экз. _____

ПОЛНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

**Историко-культурное научное археологическое обследование
(разведки) с целью проведения государственной историко-культурной
экспертизы земельного участка по объекту: «Дюкерный переход
газопровода среднего давления с подводными газопроводами с
Аптекарского острова на Каменный остров»**

Отв. исполнитель д.и.н. А. В. Поляков

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Санкт-Петербург
2022

Российская академия наук
ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ
(ИИМК РАН)

УДК: 902.21(470.23-25)
ББК: 63.4(2)
Инв.№ _____

Гриф. _____
Экз. _____

ПРИНЯТО К СВЕДЕНИЮ:
ООО «ЦИИВС»

« ____ » _____ 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Зам. Директора ИИМК РАН
к.и.н. _____
Н.Ф. Соловьева
« ____ » _____ 2022 г.



ПОЛНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЕ НАУЧНОЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБСЛЕДОВАНИЕ (РАЗВЕДКИ) С ЦЕЛЬЮ ПРОВЕДЕНИЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ПО ОБЪЕКТУ: «ДЮКЕРНЫЙ ПЕРЕХОД
ГАЗОПРОВОДА СРЕДНЕГО ДАВЛЕНИЯ С ПОДВОДЯЩИМИ
ГАЗОПРОВОДАМИ С АПТЕКАРСКОГО ОСТРОВА НА КАМЕННЫЙ
ОСТРОВ»

183/10/2018-ДС87-2022-ТО

Объект по адресу: г. Санкт-Петербург, Петроградский район
Основание: Дополнительное соглашение № 87 от 10 августа 2022 года к договору
№ 183/10/2018 от 18 октября 2018 года
Заказчик: ООО «ЦИИВС»
Исполнитель: ИИМК РАН

Отв. исполнитель _____ д.и.н. А.В. Поляков

Санкт-Петербург

2022

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Руководитель работ,

д.и.н.

А.В. Поляков

Заместитель руководителя,

м.н.с.

А.А. Гуцин (ведение полевого
дневника, фотографическая
фиксация, подготовка
иллюстративного материала,
подготовка исторической
справки, картографического
материала)

чертежник

Е.А. Никитина

лаборанты

Н.А. Кубло

В.А. Корепин

В.А. Васильев

Н.В. Попов

Инв. № подл	Подп. и дата					
	Взам. инв. №					
	Инв. № дубл.					
	Подп. и дата					
	Инв. № подл					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист 2

РЕФЕРАТ

Отчет 74 с., 40 рис., 10 источников, 2 прил.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПЕТРОГРАДСКИЙ РАЙОН, АПТЕКАРСКИЙ
ОСТРОВ, КАМЕННЫЙ ОСТРОВ, ШУРФ, АРХЕОЛОГИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА.

Отчет содержит результаты археологической разведки, произведенной в июле 2022 года на земельном участке по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров».

Протяженность участка обследования – 409 м.

Работы проведены на основании Открытого листа № 3273-2021, выданного Министерством культуры РФ 16 декабря 2021 г. на имя Полякова А.В. (Приложение А).

Цель исследований заключалась в определении наличия или отсутствия объектов культурного, в том числе и археологического, наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на обследуемом земельном участке.


В ходе полевых археологических работ был произведен натурный осмотр участков, по которым проложены трассы обследования, заложен 1 шурф размером 2х2 м, общей площадью 4 кв. м.

На обследованном участке объекты археологического наследия и признаки наличия объектов археологического наследия не обнаружены, культурный слой отсутствует.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист
											3

СОДЕРЖАНИЕ

НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА	5
ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ	7
ВВЕДЕНИЕ.....	9
1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА	12
1.1. Топонимика исследуемого района	12
1.2. История освоения Петроградского района Санкт-Петербурга и трассы обследования	16
1.3. Анализ картографического материала	25
1.4. Археологическая изученность Петроградского района г. Санкт-Петербурга	27
2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ	29
3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ	32
4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	35
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	37
СПИСОК ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ	39
СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ	40
АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ	43
ПРИЛОЖЕНИЕ А. КОПИЯ ОТКРЫТОГО ЛИСТА	72
ПРИЛОЖЕНИЕ Б. КОПИЯ ПИСЬМА КГИОП	73

Подп. и дата						183/10/2018-ДС87-2022-ТО-С			
	Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата		Лит	Лист	Листов
Взам. инв. №						Полный научно-технический отчет		4	74
							ИИМК РАН		
Инв. № дубл.									
Подп. и дата									
Инв. № подл.									
	Разраб.	Поляков А.В.		16.11					
	Утв.	Соловьева Н.Ф.		16.11					

НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА

Настоящие исследования проводились во исполнение требований ст. 28 Федерального закона № 73-ФЗ от 25 июня 2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» на основании следующих нормативно-правовых актов:

1. Федеральный Закон РФ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ;

2. Федеральный Закон РФ "Об охране окружающей природной среды" от 10.01.2002 № 7-ФЗ;

3. Постановление Совета министров СССР "Об охране и использовании памятников истории и культуры" от 16 сентября 1982 г. № 865;

4. Инструкция о порядке учета, обеспечения сохранности, содержания, использования и реставрации недвижимых памятников истории и культуры, утвержденная Приказом Министерства культуры СССР от 13 мая 1986 г. № 203;

5. Инструкция по экологическому обоснованию хозяйственной и иной деятельности Минприроды РФ, утвержденная приказом Минприроды от 29.12.1995 г. № 539;

6. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, по форме утвержденного постановлением бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от «20» июня 2018 г. № 32.;

7. Положение о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (утверждено приказом Министерства культуры РФ от 03.12.2011 № 954);

8. Положение о государственной историко-культурной экспертизе (утверждено Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569);

Подп. и дата						183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист
Взам. инв. №							
Инв. № дубл.							
Подп. и дата							
Инв. № подл.							5
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата			

9. Методические рекомендации по заполнению паспорта объекта культурного наследия (утверждены приказом Росохранкультуры от 21.06.2010 г. № 100);

10. Постановление правительства Российской Федерации от 20 февраля 2014 г. № 127 «Об утверждении правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия»;

11. Методика определения границ территорий объектов археологического наследия (рекомендована письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ);

12. Закон Санкт-Петербурга о границах зон охраны объектов культурного наследия на территории Санкт-Петербурга и режимах использования земель в границах указанных зон и о внесении изменений в закон Санкт-Петербурга «О генеральном плане Санкт-Петербурга и границах зон охраны объектов культурного наследия на территории Санкт-Петербурга» от 19 января 2009 года N 820-7.

Инв. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
Инв. № дубл.	Подп. и дата				
	Инв. № подл.				
183/10/2018-ДС87-2022-ТО					Лист
					6
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

В настоящем научно-техническом отчёте применяются следующие термины с соответствующими определениями:

археологические разведки – проведение на поверхности земли или под водой научных исследований объектов археологического наследия без осуществления земляных работ либо с осуществлением локальных земляных работ с общей площадью не более 20 м² на каждом объекте археологического наследия с исследованием культурного слоя путем заложения шурфов или без таковых, в том числе с полным или частичным изъятием археологических предметов в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и (или) планирования мероприятий по обеспечению их сохранности;

культурный слой – слой в земле или под водой, содержащий следы существования человека, время возникновения которых превышает 100 лет и включающий археологические предметы;

поврежденный культурный слой – культурный слой, нарушенный, перемещенный, переотложенный в результате природных процессов, либо антропогенного вмешательства последних 100 лет (обратной засыпки траншей или строительных котлованов ранее откопанным культурным слоем, размыва берегов водоемов, в том числе искусственных и иных подобных процессов);

объект археологического наследия – частично или полностью скрытые в земле или под водой следы существования человека в прошлых эпохах (включая все связанные с такими следами археологические предметы и культурные слои), основным или одним из основных источников информации, о которых являются археологические раскопки или находки;

археологические предметы – движимые вещи, основным или одним из основных источников информации, о которых, независимо от обстоятельств их обнаружения, являются археологические раскопки, или находки, в том числе предметы, обнаруженные в результате таких раскопок или находок;

Изн. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
Изн. № дубл.	Подп. и дата				
	Изн. № дубл.				
Изн. № подл.	Подп. и дата				
	Изн. № подл.				
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО
					Лист
					7

археологический шурф – прямоугольное в плане разведочное вскрытие грунта, площадь которого может варьировать от 1 до 20 кв. метров;

разрешение (открытый лист) – документ, выдаваемый федеральным органом охраны объектов культурного наследия на основании заключения Российской академии наук и подтверждающий право на проведение одного из видов археологических полевых работ (археологических разведок, археологических раскопок, археологических наблюдений).

Используемые сокращения:

БС – Балтийская система высот 1977 г.

ГКУ ЛО – Государственное Казенное Учреждение Ленинградской области

ИА РАН – Институт археологии Российской академии наук

ИИМК РАН – Институт истории материальной культуры Российской академии наук

ИКЭ – Историко-культурная экспертиза

КГИОП – Комитет по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры

ЛОИА – Ленинградское отделение Института археологии

МАЭ РАН – Музей антропологии и этнографии Российской академии наук

НИЦ – Научно-исследовательский центр

ОАН – Объект археологического наследия

ОКН – Объект культурного наследия

С, В, Ю, З – Север, восток, юг, запад

ФЗ – Федеральный Закон

Ивл. № подл.	Подп. и дата					Лист	
	Взам. инв. №						8
	Ивл. № дубл.						
	Подп. и дата						
	Ивл. № подл.						
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО		

ВВЕДЕНИЕ

В октябре 2022 года археологической экспедицией Центра спасательной археологии ИИМК РАН было произведено историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров» (рис. 1-4).

Протяженность обследуемого земельного участка – 409 м.

Работы осуществлялись на основании дополнительного соглашения № 87 от 10 августа 2022 года к договору № 183/10/2018 от 18 октября 2018 года, заключенного между ИИМК РАН и ООО «ЦИИВС», а также Открытого Листа № 3273-2021 от 16 декабря 2021 г., выданного Полякову Андрею Владимировичу на право проведения археологических полевых работ в Адмиралтейском, Василеостровском, Выборгском, Красногвардейском, Московском, Петроградском, Петродворцовом, Пушкинском и Центральном районах г. Санкт-Петербурга. Срок действия открытого листа: с 16 декабря 2021 г. по 10 декабря 2022 г. (приложение А).

Согласно письму КГИОП № 01-43-17547/22-0-1 от 01 августа 2022 г., земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров» (согласно приложенной к запросу схеме) расположен в границах объекта культурного наследия регионального значения "Парк "Тихий отдых" (адрес НПА: Каменный остров).

В пределах границ вышеуказанного земельного участка **отсутствуют** выявленные объекты культурного наследия, а также защитная зона объектов культурного наследия. В непосредственной близости от участка расположен объект культурного наследия регионального значения «Вяземский сад» (адрес НПА: Песочная наб.; Вяземский пер.).

Земельный участок расположен в границах территории исторического поселения, утвержденного вышеуказанным приказом Минкультуры России.

Изн. № подл.						Подп. и дата	
Изн. № дубл.						Взам. инв. №	
Подп. и дата						Изн. № инв.	
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО		Лист
					9		

КГИОП не располагает сведениями о наличии либо отсутствии объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, на рассматриваемом земельном участке. В связи с этим, а также в соответствии с требованиями ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», требуется проведение государственной историко-культурной экспертизы земельного участка. Согласно требованиям п. 11.3 постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» государственная историко-культурная экспертиза земельного участка проводится путем археологической разведки.

До начала полевых археологических работ была собрана историко-библиографическая информация, подготовлен комплект ситуационных планов, исторических фотоснимков и карт с нанесенными на них границами участка обследования (рис. 5-13).

Цель проведения работ на участке обследования – определение наличия или отсутствия объектов культурного, в том числе и археологического, наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на обследуемом земельном участке.

Задача археологических исследований на участке обследования заключалась в выявлении, фиксации и исследовании остатков археологических (исторических) памятников, культурных слоев, конструкций и сооружений, массовых и индивидуальных находок путем визуального обследования и заложения разведывательных археологических шурфов (археологические разведки).

В ходе полевых археологических работ произведен натурный осмотр участков, по которым проложены трассы обследования, заложен 1 шурф размером 2х2 м, общей площадью 4 кв. м, с целью выявления культурного слоя на территории обследования.

Изм. № подл	Подп. и дата					
	Взам. инв. №					
	Изм. № дубл.					
	Подп. и дата					
	Изм. № подл					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист 10

На обследованном участке объекты археологического наследия и признаки наличия объектов археологического наследия не обнаружены.

Инв. № подл.	Подп. и дата			
	Взам. инв. №			
Инв. № дубл.	Подп. и дата			
	Инв. № подл.			
Инв. № подл.	Подп. и дата			
	Взам. инв. №			
Инв. № подл.	Подп. и дата			
	Взам. инв. №			
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
183/10/2018-ДС87-2022-ТО				
				Лист
				11

1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Трасса обследования располагается в северной части Петроградского района г. Санкт-Петербурга. Трасса берет своё начало в северной части Аптекарского острова, на проезжей части Вяземского пер. в 70 м к юго-востоку от р. Малой Невки. Трасса обследования пересекает Песочную наб., проходит по акватории р. Малой Невки, расширяя свои границы в этом месте до 205 м (охранная зона будущего газопровода) и выходит на Каменный остров снова сужая свои границы до, примерно, 8 м. На Каменном острове трасса делает изгиб в запад-северо-западном направлении и проходит около 125 м в основном под проезжей частью и тротуаром наб. Малой Невки, частично захватывая газон. Завершается в районе пересечения наб. Малой Невки и Боковой аллеи.

1.1. Топонимика исследуемого района

Петроградский район – административно-территориальная единица Санкт-Петербурга. Границы Петроградского района соответствуют границам исторического района «Петероградская сторона» и включают в себя острова: Петроградский, Аптекарский, Заячий и Петровский. Территория обследования расположена на самом большом по территории острове – Петроградском.

Аптекарский остров – один из островов, расположенных в северной части дельты реки Невы, входит в состав Петроградского района города Санкт-Петербурга. Отделяется от Петроградского острова рекой Карповкой, от Каменного и Крестовского островов – Малой Невкой, от Выборгской стороны – Большой Невкой. Первоначальное название Корписаари известно с 1643 г. (фин. Korpisaari – лесной остров или дословно остров глухого леса) Тот же корень имело и название реки, отделяющей Аптекарский остров от Петроградского – Корпийоки (ныне р. Карповка). Остров имел и русские названия – Дикий или Еловый. Иногда на него с соседнего ныне Петроградского острова переносилось название Койвусаари (фин. Koivusaari – березовый остров). В 1720-1742 гг. употреблялся и русский перевод этого наименования – Березовый остров. Современное название известно с 1726 г. Дано по находившемуся на острове Аптекарскому огороду. До нач. XX в. северо-западная часть представляла собой

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист
											12

самостоятельный остров с границами примерно по ул. Профессора Попова и ул. Грота, в XVIII в. он был отделен каналом от Ботанического сада.

Каменный остров – один из островов, расположенных в северной части дельты реки Невы, входит в состав Петроградского района города Санкт-Петербурга. Отделяется от Выборгской стороны р. Большой Невкой, от Елагина острова р. Средней Невкой, от Крестовского острова р. Крестовкой и от Аптекарского островов р. Большой Невкой. Первоначальное название острова Сундуй зафиксировано в переписной книге 1500 г., вероятно от фин. *samb* – лягушка. С 1643 г. известен как Кивисаари (фин. *Kivisaari* – каменный остров). На плане 1698 г. обозначен как Русвинсхольм (швед. *Rusvinsholm* – русский остров). Современное название известно с 1737 г. и представляет собой перевод финского наименования. В «Описании Петербурга» А. Богданова (1751 г.) даётся две версии происхождения наименования. По одной из версий название дано из-за большого камня, виднеющегося из воды, лежащего на дне Большой Невки. По другой версии название дано от того, что на острове изначально было много камней. С 1920 г. по 27 февраля 1989 г. был переименован в о. Трудящихся. Название было дано по новому назначению острова – место отдыха и лечения работников предприятий в находившихся здесь санаториях и домах отдыха. С 15 декабря 1934 г. по 7 июля 1993 г. острова Трудящихся, Елагин и Крестовский носили общее название Кировские острова в честь С.М. Кирова (Кострикова, 1886-1934) – советского государственного и партийного деятеля, первого секретаря Ленинградского обкома и горкома ВКП (б), члена Политбюро ЦК ВКП(б). В 1740-1820 –е гг. был разделен каналами на пять островов, из которых ныне осталось только четыре после того, как в 1960-е гг. был засыпан канал вдоль Средней аллеи.

Петроградский остров – один из островов Санкт-Петербурга. Омывается: Невой, Кронверкским проливом, Малой Невой, Ждановкой, Малой Невкой, Карповкой и Большой Невкой. В Писцовых книгах Новгородской земли XVI в встречается его первое название – Фомин остров. До основания Петербурга остров назывался Березовым. После основания Санкт-Петербурга

Ивл. № подл.	Подп. и дата	Ивл. № дубл.	Взам. ивл. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист
											13

остров стали называть Городским, так как на нём около Петропавловской крепости началось строительство первых городских зданий, здесь располагался первый центр города. Одновременно с этим бытовало также название «Троицкий остров» – по Троицкому собору (первой церкви Петербурга). В 1730-х гг. Городской остров получил название Петербургского. Современное название острова появилось в 1914 г. после переименования Санкт-Петербурга в Петроград.

Вяземский переулок – переулок, расположенный в Петроградском районе г. Санкт-Петербурге, соединяет ул. Профессора Попова и Песочную набережную. Первоначальное название – Лавалева ул. (1836-1849 гг.) в это время улица проходила от нынешней ул. Профессора Попова на север. Название дано по фамилии Землевладельца графа А.Г. Лавалья. в 1849-1868 гг. улица получает название Задний пер. Позже в связи с тем, что трасса переулка вела в тупик получает название Глухой пер. Современное название дано 5 марта 1871 г. по Вяземским баням издавна располагавшихся в этом месте. Бани же именовались по фамилии землевладельца – штаб-ротмистра князя А.Е. Вяземского. Переулок переименовывается 9 мая 1915 г. в Котлинский пер. по острову Котлину, на котором расположен город Кронштадт в память об Иоанне Кронштадтском (И.И. Сергиева, 1829-1908 гг.), в связи с тем, что вблизи находился Иоанновский пер. Около 1951 г. переулок продлен от ул. Профессора Попова до р. Карповки по трассе современного Иоанновского пер. и на север до Песочной наб. С 15 декабря 1952 г. до 4 января 1954 г. носил название Белгородская ул. по г. Белгороду в ряду улиц, наименованных в память об освобождении советских городов во время Великой Отечественной войны. 3 января 1996 из Вяземского пер. выделен Иоанновский пер.

Песочная набережная – набережная, расположенная в Петроградском районе города Санкт-Петербурга, проходит от Каменноостровского до Левашовского пр. Наименована 16 апреля 1887 г. Название происходит от наименования параллельной ей Песочной ул. (ныне ул. Профессора Попова). Первоначально проходила от Каменноостровского пр. до ул. Грота. В 1900-е гг.

Инд. № подл.	Подп. и дата	Инд. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инд. № подл.	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист
												14

продлена от ул. грота до р. Карповки. 29 декабря 1980 г. продлена от р. Карповки до Левашовского пр.

Набережная р. Малой Невки – набережная, расположенная в Петроградском районе г. Санкт-Петербурга на Каменном острове, проходит вдоль р. Малой Невки до наб. р. Крестовки. Название присвоено в 1909 г. С 15 декабря 1952 г. по 4 января 1954 г. именовалась наб. Бехтерева в честь В.М. Бехтерева (1857-1927), русского невропатолога и психиатра, директора Психоневрологического института, дача которого находилась на набережной. Трасса от Боковой аллеи до Западной аллеи перекрыт ок. 1967 г.

Боковая аллея – аллея, расположенная в Петроградском районе г. Санкт-Петербурга на Каменном острове в парке Тихий отдых. Проходит от пересечения наб. р. Малой Невки и Средней аллеи до 2-й Берёзовой аллеи. Первоначальное название – Каменная ул. (1915-1934 гг.). Название дано по Каменному острову. Современное название известно с 1936 г. Дано по местоположению среди других аллей острова. Трасса от Западной аллеи до Большой аллеи перекрыт в 1970-е гг.

Средняя аллея – аллея, расположенная в Петроградском районе г. Санкт-Петербурга на Каменном острове в парке Тихий отдых. Проходит от пересечения Боковой аллеи и наб. р. Малой Невки до 2-й Берёзовой аллеи. Первоначальное название – Большая аллея (1909-1929 гг.). Позже название перешло к другому проезду. В 1917-1931 гг. в состав проезда входил Трасса от 2-й Берёзовой аллеи до р. Большой Невки, позже некоторое время не имевший названия (ныне Ломаная аллея). Современное название известно с 1927 г. Наименована как имеющая относительно меньшую протяженность по сравнению с Большой аллеей.

1-я Берёзовая аллея – аллея, расположенная в Петроградском районе г. Санкт-Петербурга на Каменном острове в парке Тихий отдых. Проходит от Каменноостровского проспекта за пересечение Санаторной аллеи и Боковой аллеи. Первоначальное название – Берёзовая аллея, присвоено в 1909 г. Современное название возникает в 1914 г. в связи с появлением ещё одной

Инва. № подл.	Подп. и дата	Инва. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист
											15

Берёзовой аллеи (2-я Берёзовая аллея). Первоначально шла от Каменноостровского проспекта до 2-й Берёзовой аллеи. Трасса, примыкавший ко 2-й Берёзовой аллее в 1980-е гг. вошёл в территорию Института радиосвязи и акустики им. А.С. Попова.

1.2. История освоения Петроградского района Санкт-Петербурга и трассы обследования

Первые археологические свидетельства заселения территорий, входящих в пределы современного Санкт-Петербурга, известны в районе Охтинского мыса (Охта-1), Лахты и Сестрорецкого разлива, и датируются периодом неолита и раннего металла.

Племена, жившие в районе южного берега Финского залива, в том числе воль и ижора, вошли в IX в. в состав Новгородского государства. Территория будущего Санкт-Петербурга в новгородские времена находилась на землях Никольско-Ижорского и Спасско-Городненского погостов Ореховского уезда, входившего в состав Вотской пятины. Писцовая книга 1500 г. свидетельствует о том, что крестьяне выращивали рожь, овес, ячмень и лен. Было развито скотоводство, в некоторых погостах существенную роль играла охота. Рыбная ловля была развита в местностях, лежащих по берегам реки Невы. В XV веке с формированием централизованного Русского государства, к Московским землям были присоединены новгородские, в том числе Вотская пятина. «Освоение невских берегов – одна из проблем истории русского Северо-запада. Известно, что, начиная с VIII–X вв., по Неве, проходил международный водный путь, связывавший Восточную Европу с Балтийским регионом. Однако на ее побережье практически не известны следы оседлости этого времени. Не выявлены здесь и археологические памятники более позднего времени – вплоть до XIV столетия» (Сорокин 2008: 351).

Писцовая книга Водской пятины 1500 г., упоминающая Село на Фомине острову (нынешний Петроградский остров), где было 32 крестьянских двора и двор тиуна «на проезд», позволяет отодвинуть время его освоения как минимум к XV столетию. Следует отметить, что здесь не было большого населенного

Инв. № подл.	Подп. и дата					
	Инв. № дубл.	Взам. инв. №				
		Подп. и дата				
		Инв. № подл.				
183/10/2018-ДС87-2022-ТО					Лист	
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	16	

пункта – село того времени объединяло отдельные крестьянские усадьбы, рассредоточенные на значительной территории.

В 1617 г. по условиям Столбовского мира территория, на которой располагается Санкт-Петербург отходит Швеции. В шведских источниках на нынешнем Петроградском острове упоминается деревня под названием Янисаари. В самом начале шведского правления в 1620 г. в этом селении фиксируется только один налогоплательщик Федор Павлов. В 1643 г. в шведских источниках фиксируется шесть дворов. Одним из дворов располагался на южном берегу нынешнего Артиллерийского острова. Его хозяином был Ёрин Свенсон Лётся, который переехал туда в 1623 г. из Ваммелйоки в Уусикирикко. Помимо Лётся в деревне проживали ещё несколько родов – в основном выходцы с территории современной Финляндии. На северном берегу реки Ждановки у северного края стадиона Петровский располагались ещё два двора – Таттиненов и Контулайненов. В 1673 г. в северо-западном конце Петроградского острова, на южной стороне западной части Карповки фиксируется двор, принадлежащий Петеру Хюння.

В начале XVII в. на нынешнем Петроградском острове располагались имения двух бояр Ивана и Степана Казариненых. В 1637 г. на острове поселяется старый кормчий из Койвисто Олаф Томессонн Лейя. Его потомки проживали на острове до конца шведского правления. Помимо рода Лейя на острове жили Матс Мартенсон, прибывший из Выборга, безземельный крестьянин Мортен Иконен и родившийся в Эстонии и переехавший сюда в 1642 г. бобыль Ханс Веролайнен. В 1638 г. на острове поселяются также Сили Кирион и Эрих Кириан родом из Уусикиркко.

В те же времена на острове Березовом (ныне Петроградском) располагалась усадьба Бьёркенхольм, которую в 1643 г. приобрела вдова государственного канцлера Бернхарада Стена фон Стеенхусена Анна Елизавета, где и проживала со своей дочерью. Помимо них в усадьбе жили ещё 13 человек. В том числе два всадника, ткач льна, батрак, мальчик-возница и пять служанок.

Инв. № подл.	Подп. и дата					
	Инв. № дубл.	Взам. инв. №				
		Инв. № дубл.				
		Подп. и дата				
		Инв. № подл.				
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист 17

К концу шведского господства на нынешнем Петроградском острове было три крестьянских двора: два двора на западном берегу Большой Невки, принадлежавших Самуэлю и Бертилю Леям и один двор на южном берегу Карповки, северо-восточнее от современной станции метро «Петроградская», хозяином которого в 1680 г. был Йохан Стаффансон.

Согласно шведской карте 1643 г. на нынешнем Аптекаарском острове было три двора, хозяева которых были внесены в списки деревни Фомин остров. На южном берегу жил Питкя-Матти (фин. Длинный Матти), который был родом из Лаппи и прибыл в деревню в 1638 г. На его землях проживал бобыль по имени Эскель. Потомки Питкя-Матти – Мортен Питкяйн и Йёран Питкяйн оставались на острове до конца шведского правления. Их дома располагались примерно на том же месте, где в настоящее время Каменноостровский проспект пересекает реку Карповку. В северо-восточной части современного Ботанического сада стоял двор Колмкесяненых, а позже - два двора. Пауль Кесянен прибыл в эти места в 1635 г. и был родом из Колмкесяля в приходе Йоханнес. Он и его род проживали здесь до конца шведского правления. В 1643 г. при дворе Колмкесяненых жили бобыли Аннерс Йенинс и Малле Ярин, из которых последний был родом из Яарила в Муолаа. К северу от двора Колмкесяненых на берегу Большой Невки в восточном конце нынешней ул. Попова располагался дом Яко Хотаре.

Нынешний Каменный остров в середине XVII в. принадлежал усадьбе Одинцовых, возможно в более ранние времена там существовало поселение, так как в 1638 г. о нем упоминают уже как о пустоши. После Русско-Шведской войны 1656-1658 гг. на острове проживал православный Кузьма Иванов, чьи потомки оставались там до конца шведского правления. Его двор располагался на берегу Средней Невки недалеко от северного конца Каменноостровского моста. В 1680 году рядом с ним с северной стороны стоял двор брата Кузьмы – Мины Иванова. (Кепсу 2000:38-42)

16 мая (27 мая по новому стилю) 1703 г. после взятия шведской крепости Ниеншанц, Петр I закладывает на Заячьем острове деревоземляную крепость,

Инв. № подл.	Подп. и дата					Лист 18
	Взам. инв. №					
	Инв. № дубл.					
	Подп. и дата					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	

которая примерно через месяц получает название на голландский манер «Санкт-Питер-Бурх». Основание этой крепости традиционно считается и основанием города Санкт-Петербурга. Крепость возводилась французским инженером Ламбером де Гереном и саксонским Кирхенштейном. На Березовом острове (ныне о. Петроградский) был разбит лагерь строителей крепости. Первоначальная Санктпитебурхская крепость возводилась без дополнительных внешних фортификационных укреплений и прикрывала главную городскую площадь, первые слободы и располагавшиеся в протоке между Заячьим и Санктпитебурхским островом (ныне о. Петроградский) торговый и военный порт.

В первые годы существования Санкт-Петербурга шведское командование не оставляло попыток отвоевать невские земли. Одно из сражений этого периода произошло на Каменном и Аптекарском островах. 19 июня 1705 г. войска шведского генерала Г.Я. Майделя подошли к городу с севера и переправились на Каменный остров. после чего подошел к Малой Неве для переправы на Аптекарский остров, но увидел на противоположной стороне окопы. Завязалась артиллерийская и ружейная перестрелка. Затем шведы начали переправу на плотках на другой берег, но были отбиты с большим уроном; после чего отступили к Ниеншанцу (Славницкий 2018:112). При отступлении шведы, сожгли две пустые деревни на Каменном острове, вероятно это были дворы Мины и Кузьмы Ивановых.

В 1713 г. пустынный Аптекарский остров был передан под Аптекарский огород. Жителям города запрещалось здесь селиться на протяжении почти ста лет. Для выращивания лекарственных растений в юго-восточной части острова разбили аптекарский огород, давший название острову и превратившийся со временем в Ботанический сад и Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН. Здесь же была построена «инструментальная изба» - первая в России мастерская медицинских инструментов, положившая начало существующему поныне заводу «Красногвардеец». Петр I разрешил селиться на острове только служителям и работным людям Медицинской канцелярии. Аптекарская слобода носила

Инва. № подл	Подп. и дата					
	Взам. инв. №					
	Инва. № дубл.					
	Подп. и дата					
	Инва. № подл					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист 19

многонациональный характер: кроме русских, на ней жили немцы, французы, голландцы, служившие в Медицинской канцелярии. У острова имелась своя островная печать, чего не имела ни одна из петербургских частей.

Руководителем Аптекарской слободы был смотритель, который отводил слободским жителям участки под сенокос и контролировал распорядки трудового дня. Дорогу вдоль берега Малой Невки в сторону Большой Невки проложили в конце XVIII в., когда на Аптекарском острове разрешили постройку загородных дач. Земельные участки расположились по сторонам дороги, так что одному владельцу принадлежали противоположно расположенные участки. Построенные дачи имели единое архитектурное решение – особняк располагался в парке с беседками и скульптурой. В царствование Павла I и Александра I остров становится модной дачной местностью, здесь строятся аристократические усадьбы и разбиваются парки. До наших дней частично сохранился Лопухинский сад. Первой здесь появилась дача графа Г. Г. Кушелева, перешедшая князю П. В. Лопухину, петербургскому полицмейстеру и министру юстиции (участки домов 13, 14—16), и его сыну П.П. Лопухину. Посреди его усадьбы (от Каменноостровского проспекта до дома № 12 по ул. Академика Павлова) пролегла дорога на восток, до дачи графа К.В. Нессельроде, за которой шла дача И.В. Воронцовой, далее дача почетного гражданина И.В. Никольса, за его участком располагалась дача В.Ф. Плинке, дача купца М.А. Котомина и дача наследницы тайного советника В.А. Ланской. С 1836 г. Трасса дороги от дачи Нессельроде назывался набережной Большой Невки. В 1870-х гг. Лопухинский переулок и набережную Большой Невки объединили в Лопухинскую набережную, с 1887 г. она стала называться Лопухинской улицей.

После основания Санкт-Петербурга в 1704 г. первым владельцем Каменного острова становится сподвижник Петра I граф Г.И. Головкин, троюродный дядя Петра I по материнской линии, первый канцлер Российской империи. В период его владения в лесу, покрывавшем Каменный остров, были прорублены просеки, а на стрелке была построена деревянная усадьба.

Ивл. № подл.	Подп. и дата	Ивл. № дубл.	Взам. ивл. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист
											20

Усадебный дом представлял собой небольшое, прямоугольное в плане сооружение с тремя ризалитами на главном фасаде, увенчанными башенками. Вблизи располагались одноэтажные службы. Не позднее конца 1720-х гг. в центральной части острова проложили просеку, затем превратившуюся в первую аллею, пересекающую остров с юга на север.

В 1746 г. владельцем Каменного острова становится жена графа А.П. Бестужева-Рюмина, урожденной Беттигер. В середине XVIII в на острове создается парадная загородная резиденция в стиле барокко.

На восточной стрелке острова был построен дворец, пристань, возведены земляные бастионы, проложена деревянная набережная. Вдоль наб. Малой Невки, к западу от дворца были выстроены оранжереи, беседки, гостинный дом, кухня с покоем, "сад красный", эрмитаж, бильярдный дом с покоем и залом, зверинец, ряд служебных построек. Близ западной оконечности острова, где от Малой Невки отделяется река Крестовка, была построена "Галерея для прогулок".

По своей планировке резиденция на Каменном острове близка к московской усадьбе Бестужева-Рюмина в Лефортове (1740-е гг.), созданной под руководством арх. П. Гейдена. Возможно, он же принимал участие в строительстве на Каменном острове. Дворец был возведен из дерева, на высоких каменных полуэтажах. Центр здания выделен прямоугольной двухъярусной колоннадой. Фасады украшали лепные цветочные гирлянды, руст по углам, картуши в виде гербов с графской короной.

Расположенный на невысокой каменной террасе дворец пологими спусками был связан с садом, занимавшим площадь более 4-х гектаров. Территория сада была разделена на шесть прямоугольных квадратов, сгруппированных попарно по сторонам главной аллеи. Ближайшие к дворцу были оформлены орнаментами, выложенными из битого кирпича, песка, угля, с цветочным бордюром. В центре находились увитые диким виноградом беседки. По краям дорожек, ведущих к ним, и по границам квадратов, были высажены голландские липы шарообразной формы. Следующие две пары квадратов

Ивл. № подл.	Подп. и дата	Ивл. № дубл.	Взам. ивл. №	Подп. и дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО					Лист		
										21		
					Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата			

представляли собой боскеты - участки, огражденные высокими (более двух метров) зелеными стенами-шпалерами. Специальная стрижка придавала им правильную, почти архитектурную форму. Внутри боскетов был питомник плодовых и декоративных растений. Главная аллея имела вид зеленого проспекта, окаймленного боскетами. Боскеты же окружали сад по периметру.

Другим важным композиционным звеном каменноостровского ансамбля был Эрмитаж на наб. Малой Невки. К центральному прямоугольному залу с чуть срезанными углами примыкали четыре квадратных в плане "кабинета".

Далее по наб. Малой Невки на берегу, на овальной площадке, была построена "Галерея или амфитеатр для общественных гуляний" с надписью на фасаде на русском, французском и немецком языках: "Для всех честных людей". Галерея представляла собой однопролетную триумфальную арку с примыкающими к ней двумя полукруглыми галереями.

Планировка парковых аллей также была подчинена строгому архитектурному замыслу: с мест их пересечений открывались самые выгодные точки обзора каждого из сооружений комплекса.

Основные здания и павильоны на Каменном острове были закончены в 1754 г.

В 1756 г. близ дворца был построен "Трельяжный пруд с галереями". Высокая каменная стена с небольшими проемами отделяла часть водного пространства реки, превращая его в замкнутый водоем. На берегу пруда стояли два одноэтажных домика на высоком цоколе, с лестницей, спускающейся к воде. Домики предназначались для содержания в неволе диких зверей. Со стороны реки стена была увенчана ажурными беседками с высокими луковичными куполами.

В 1758 г. Бестужев-Рюмин был арестован, а его имущество было конфисковано. С 1765 г. Каменный остров становится собственностью казны. В этом же году Екатерина II дарит Каменный остров своему сыну, наследнику престола – великому князю Павлу Петровичу, будущему императору Павлу I. Будущий император решает возвести свою резиденцию на месте дворца

Инд. № подл.	Подп. и дата						
		Инд. № дубл.	Взам. инв. №				
Инд. № подл.	Подп. и дата						
<i>183/10/2018-ДС87-2022-ТО</i>							
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист 22		

Бестужева-Рюмина. Строительство каменноостровского дворца было завершено в 1780-х гг. Дворец был решен по типу парадных загородных усадеб с центральным корпусом и поставленными под прямым углом фланкирующими флигелями.

Основную площадь Каменного острова занимает парк, который можно отнести к регулярно-пейзажному типу. В нынешнем своём виде парк сформировался в XVIII – первых десятилетиях XIX в. Композиционное решение парка в целом связано с учетом окружающих водных пространств. Структура парка имеет четкий геометрический принцип. В первой половине XVIII в. при графе Головкине на стрелке острова был заложен небольшой регулярный сад «в голландском стиле», вдоль набережной Малой Невки прорублена просека, постепенно превратившаяся в липовую аллею, ведущую ко дворцу царевны Натальи Алексеевны на Крестовском острове. Около деревянного мостика, соединившего Крестовский и Каменный острова Петром I в память о своем посещении Головкина был посажен дуб, названный с тех пор дубом Петра Великого.

К 1740-е гг. во времена владения островом А.П. Бестужевым-Рюминым здесь был построен обширный дворцово-парковый комплекс с павильонами, которые располагались вдоль набережной Малой Невки. От павильона Эрмитаж были проложены две лучевые липовые аллеи. Оба луча завершались на берегу безымянной речки – притоке Крестовки. В этот период юго-восточная часть острова приобрела характер регулярной садово-парковой композиции.

В 1765 г. остров поступает в собственность императорской фамилии. В связи с этим создается первый проект урегулирования парка Крестовского острова. Во второй половине XVIII в. парк Каменного острова становится регулярно-пейзажным, развивается трехлучевая система аллей, а также создается сеть каналов вдоль них.

В начале XIX в. Каменные остров по духовному завещанию Павла I переходит к его старшему сыну Александру и начинается новый этап благоустройства острова. Была осушена юго-западная часть острова. Также под

Ив. № подл.	Подп. и дата	Ив. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист
											23

руководством архитектора Г.П. Пильникова был прорыт Крестовский канал, была создана набережная Крестовки с ковшевидными гаванцами. Вдоль Крестовского канала была проложена живописная дорожка, названная 2-й Березовой аллеей. Также была проложена 1-я Берёзовая аллея, пересекавшая остров с востока на запад от дворцового трассы к устью Крестовского канала.

Следующий этап преобразований Каменного острова наступил лишь в конце XIX в. В это время остров принадлежал герцогам Мекленбург-Стрелицким и принцессе Саксен-Альтенбургской. В наиболее заболоченной северо-западной части острова были вырыты пруды, соединявшиеся протоками между собой и с Крестовским каналом. Благодаря этому Трасса приобрел ландшафтный характер. Вскоре после этого каналы вдоль аллей начинают засыпать, однако аллеи, сохранившиеся по берегам засыпанных каналов, дошли до наших дней и составляют композиционную основу парка Крестовского острова.

В 1780-х гг. на Каменном острове появляются первые дачи. Разрешение на их постройку было выдано великим князем Павлом Петровичем, будущим императором Павлом I. К 1785 г. новые дачные участки начинают появляться на верхней надпойменной террасе берега Малой Невки от Каменноостровского моста до устья Большого канала. К концу XVIII в. количество дачных участков на острове достигло пятнадцати за счет дробления ранее выделенных площадей в восточной части набережной Малой Невки и западнее Большого канала, а также на набережной Большой Невки. С начала 1820-х гг. императорским домом проводится политика по уменьшению числа землевладельцев на Каменном острове и ограничению их прав. В 1824 г. издаётся указ Александра I «О дальнейшем незастроении Каменного острова». Однако к 1828 г. на Каменном острове насчитывается 21 Трасса с развитой хозяйственной структурой – конюшнями, оранжереями, теплицами.

В 1912 г. Каменный остров переходит от частных владельцев в ведение городского самоуправления. В этот период был засыпан Большой канал с его восточным рукавом. Территорию острова было решено использовать для

Ивл. № подл.	Подп. и дата	Ивл. № дубл.	Взам. ивл. №	Подп. и дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО					Лист
										24
					Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

строительства различных учреждений: Института Материнства и младенчества, сельскохозяйственных курсов.

1.3. Анализ картографического материала

Первые картографические данные о заселении территории Приневья и берегов Невы и её притоков отражаются в шведских картах XVII начала XVIII вв. Одной из самых известных карт того времени считается карта, составленная в 1827 г. под руководством генерал-майора Шуберта по материалам, найденным в Шведских архивах. Авторство карты принадлежит штабс-капитану генерального штаба Бергенгейму. На этом плане трасса обследования проходит с нынешнего Аптекарского о-ва (Korpisaari) через реку Малую Невку на нынешний Каменный остров (Kiwisaari). Вблизи стрелки каменного острова на значительном удалении к северо-востоку от трассы обследования отмечен населённый пункт. Вероятно, это дворы Кузьмы и Мины Ивановых, упоминавшиеся в шведских переписях (рис. 5).

Одним из первых картографических изображений Санкт-Петербурга является план 1716 г. Этот план довольно схематичный и плохо привязан. Согласно ему трасса обследования проходит по неосвоенным территориям Аптекарского и Каменного островов (рис. 6).

На планах первой половины XVIII в. ситуация вблизи трассы обследования не меняется. Первые изменения появляются на достаточно подробном плане Санкт-Петербурга авторства Х.М. Рота 1776 г. Здесь на Каменном острове отмечена деревянная застройка дворцово-паркового ансамбля канцлера Бестужева-Рюмина. Северная часть трассы обследования проходит через деревянные постройки, располагавшиеся вдоль набережной р. Малой Невки и своей северо-западной оконечностью подходит к деревянному павильону, от которого тремя лучами к северу расходятся парковые аллеи. Южная часть трассы обследования проходит по неосвоенной территории Аптекарского острова, покрытого лесом (рис. 7).

На плане Петербурга 1787 г. ситуация остаётся прежней (рис. 8).

Ивл. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
Ивл. № дубл.	Ивл. № дубл.				
	Подп. и дата				
Ивл. № подл.	183/10/2018-ДС87-2022-ТО				
	Лист				
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	25

«Сенатский атлас Санкт-Петербурга» 1798 г. отражает подробную ситуацию, сложившуюся на конец XVIII в. Здесь мы видно, что в северной части трассы обследования вдоль Большой аллеи прорыта целая сеть каналов. Северная часть трассы обследования частично пересекает эти каналы, а также проходит через линию деревянной застройки, расположенной вдоль набережной Малой Невки. Листы атласа посвященные Аптекарскому острову не сохранились (рис. 9).

План Савинкова 1804 г. отражает ситуацию, сложившуюся на конец XVIII – начало XIX в. В северной части трассы обследования ситуация остаётся неизменной. В южной части появляются участки с деревянными домами. (рис. 10).

Наиболее подробным планом Санкт-Петербурга первой половины XIX в. является план Шуберта. На нем южная часть трассы обследования проходит по Аптекарскому острову, по участку имеющего черты регулярного парка, расположенного перед деревянным П-образным домом, частично задевая его. Северная часть трассы обследования пересекает набережную Малой Невки, небольшой канал и выходит на полукруглую площадь, расположенную перед продолговатым деревянным павильоном (рис. 11).

План Петербургской части города 1861 г. отражает ситуацию, сложившуюся в районе обследования к середине- второй половине XIX в. В целом ситуация практически не изменилась за исключением береговой линии Малой Невки. Южная часть трассы на Аптекарском острове незначительно заходит на Трасса с деревянной постройкой, а северная часть трассы на Каменном острове пересекает набережную Малой Невки, небольшой канал и выходит к полукруглой площади перед деревянным павильоном (рис. 12).

На начало XX в. ситуация не изменилась, что отражает план Санкт-Петербурга 1914 г. (рис. 13).

Ив. № подл.	Подп. и дата					
	Ив. № дубл.	Взам. инв. №				
		Подп. и дата				
	Ив. № подл.					
183/10/2018-ДС87-2022-ТО					Лист	
					26	
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата		

1.4. Археологическая изученность Петроградского района г. Санкт-Петербурга

В 1996 г. Санкт-Петербургской археологической экспедицией под руководством П.Е. Сорокина была проведена археологическая разведка на Троицкой площади с целью поиска и выявления фундаментов одного из первых храмов города - Собора Пресвятой Троицы 1710-1711 гг., подвергавшегося на протяжении своей истории многочисленным перестройкам и снесенного в 1933г. В результате были выявлены остатки фундаментов собора периода 1711 - 1756 гг. под Кронверкским проездом. Часть фундаментов Троицкого собора ныне застроена зданием института ЛенНИИпроект.

В 2001 г. Санкт-Петербургской археологической экспедицией была проведена разведка в сквере на углу ул. Большой Пушкарской и ул. Ленина с целью поиска одной из первых церквей Петербурга во имя св. апостола Матфея и Покрова Пресвятой Богородицы 1720 г. За свою историю церковь подвергалась нескольким перестройкам. Последняя была совершена в 1889-1890гг. В 1934 г. церковь была снесена. В результате разведки был обнаружен верхний ряд цокольной облицовки фундамента южной стены храма 1794-1800 гг. Была прослежена булыжная отмостка церкви 1754 г. и культурный слой, связанный с её строительством и функционированием.

Разведки с целью поиска фундаментов Спасо-Преображенской церкви в Колтовской слободе были проводились в 1998 г. С.Л. Кузьминым и в 2001г. П.Е. Сорокиным на пересечении ул. Новоладожской и ул. Красного Курсанта. Спасо-Преображенская Колтовская церковь – одна из первых церквей Петербурга была возведена в 1727 г. в Колтовской слободе, впоследствии неоднократно перестраивалась, последняя перестройка датируется 1861-1874 гг. Разобрана в 1932 г. В результате разведок был обнаружен слой строительного мусора от разборки каменного храма, надгробная плита XVIII в., остатки конструкций приходского храма и погребения кладбища XVIII-XIX вв.

В июле-сентябре 2011 г. Отделом охранной археологии ИИМК РАН были проведены археологические исследования по адресу ул. Большая Посадская, д.

Инд. № подл.	Инд. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата					
Инд. № подл.	Инд. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата					
Инд. № подл.	Инд. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО			Лист
								27

12, на пересечении с Малой Монетной ул. в результате которых было обнаружено кладбище первых строителей Петербурга нач. XVIII в.

В 2012 г. в связи с началом реставрационных работ на Меншиковом бастионе Петропавловской крепости Отделом охранной археологии ИИМК РАН был проведен археологический надзор за земляными работами на площадке шпица бастиона. В результате археологического надзора был обнаружен полностью сохранившийся вал деревоземляной крепости 1703 г.

В 2014 г. отделом охранной археологии ИИМК РАН были проведены археологические исследования по адресу Сытнинская ул. д. 9, 11 (Козье Болото), в результате которых были обнаружены три одиночных и три коллективных погребения нач. XVIII в.

1.1. Выводы:

- В ходе архивно-библиографических исследований установлено, что непосредственно на территории трассы обследования объекты археологического наследия ранее не фиксировались.

- В допетровский период трасса обследования располагалась на значительном удалении от населенных пунктов.

- Освоение северной части трассы обследования началось в первой четверти XVIII в., после основания Санкт-Петербурга, когда в непосредственной близости началось возведение усадьбы канцлера Головкина, а затем дворцово-паркового ансамбля Бестужева-Рюмина.

- Согласно картографическому анализу непосредственно в северной части трассы обследования могут быть обнаружены остатки деревянных строений, располагавшихся вдоль набережной Малой Невки, а также засыпанные каналы, прорытые вдоль Большой аллеи. Южная часть трассы проходит под проезжей частью Вяземского переуллка и Песочной набережной в месте скопления подземных коммуникаций, что делает её неперспективной для исследования.

Ивл. № подл	Подп. и дата	Ивл. № дубл.	Взам. ивл. №	Подп. и дата						Лист 28	
					183/10/2018-ДС87-2022-ТО						
					Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата		

2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ

Санкт-Петербург расположен на северо-западе России, в пределах Приневской низменности, на прилегающем к устью реки Невы побережье Невской губы Финского залива и на многочисленных островах Невской дельты. Площадь территории города – 1439 кв. км, из них территория высокоплотной, почти сплошной застройки составляет 650 кв. км.

Почти вся территория Санкт-Петербурга расположена на плоской низкой равнине, имеющей множество древних морских террас. Одна из наиболее известных – Литориновая, начинающаяся в районе станции метро «Автово» и протянувшаяся вдоль проспекта Стачек и всего Петергофского шоссе. Называется по названию Литоринового моря, существовавшего на месте современной Балтики около 7,5 – 4 тысяч лет назад. В пределах города терраса сильно изменена человеком, пронизана улицами с интенсивным движением.

Средняя высота центра города над уровнем моря 5 м. Северные районы имеют высоту от 1 (болота Юнтоловского заказника) до 40 м (Поклонная гора). Южные районы – от 5 до 18 м. И только в южных и кое-где в северных пригородах средняя высота рельефа составляет 50-60 м. Наивысшая точка в границах города находится на Дудергофских высотах и составляет 176 м. Самая низкая сухопутная точка находится в Кронштадте – Доковый бассейн со среднегодовой отметкой уровня воды в 11,4 м ниже нуля Кронштадтского футштока.

В палеозое вся эта территория была покрыта морями. Осадочные отложения того времени – песчаники, пески, глины, известняки – покрывают мощной толщей (свыше 200 метров) кристаллический фундамент, состоящий из гранитов, гнейсов и диабазов. Современный рельеф образовался в результате деятельности ледникового покрова (последнее Валдайское оледенение было 12 тысяч лет назад). После отступления ледника образовалось Литориновое море, уровень которого был на 7 – 9 м выше современного. 4 тысячи лет назад море отступило и образовалась долина реки Невы. Долина сложена озёрно-

Инд. № подл.	Подп. и дата						
	Инд. № дубл.	Взам. инв. №					
		Подп. и дата					
183/10/2018-ДС87-2022-ТО					Лист		
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	29		

ледниковыми и постледниковыми отложениями. Последние 2,5 тысячи лет рельеф почти не менялся.

Климат Петербурга умеренный, переходный от умеренно-континентального к умеренно-морскому. Такой тип климата объясняется географическим положением и атмосферной циркуляцией характерной для Ленинградской области. Это обуславливается сравнительно небольшим количеством поступающего на земную поверхность и в атмосферу солнечного тепла.

Из-за небольшого количества солнечного тепла влага испаряется медленно. За год в Санкт-Петербурге бывает в среднем 62 солнечных дня. Поэтому, на протяжении большей части года преобладают дни с облачной, пасмурной погодой, рассеянным освещением. В городе наблюдаются так называемые Белые ночи, наступающие 25 – 26 мая, когда солнце опускается за горизонт не более чем на 9°, и вечерние сумерки практически сливаются с утренними. Заканчиваются белые ночи 16 – 17 июля. В общей сложности продолжительность белых ночей более 50 дней.

Для города характерна частая смена воздушных масс, обусловленная в значительной степени циклонической деятельностью. Летом преобладают западные и северо-западные ветры, зимой западные и юго-западные.

Общая протяжённость всех водотоков на территории Санкт-Петербурга достигает 282 км, а их водная поверхность составляет около 7 % всей площади. За время существования Санкт-Петербурга гидрологическая сеть города претерпела существенные изменения. Строительство города в низком болотистом месте потребовало сооружения каналов и прудов для осушения. Вынутая при этом земля использовалась для повышения поверхности. В конце XIX века дельта Невы состояла из 48 рек и каналов, образующих 101 остров. С течением времени по мере строительства города многие водоёмы теряли своё первоначальное значение, загрязнялись и засыпались. В XX веке в результате засыпки каналов, проток и рукавов число островов сократилось до 42-х.

Инв. № подл.	Подп. и дата					
	Взам. инв. №					
	Инв. № дубл.					
	Подп. и дата					
	Инв. № подл.					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист 30

Основная водная магистраль города – река Нева, которая впадает в Невскую губу Финского залива, относящегося к Балтийскому морю. Наиболее значительны рукава дельты: Большая и Малая Нева, Большая, Средняя и Малая Невки, Фонтанка, Мойка, Екатерингофка, Крестовка, Карповка, Ждановка, Смоленка, Пряжка, Кронверкский пролив; каналы – Морской канал, Обводный канал, канал Грибоедова, Крюков канал. Основные притоки Невы в черте города: слева – Ижора, Славянка, Мурзинка, справа – Охта, Чёрная речка. Крупнейшие острова в дельте Невы: Васильевский, Петроградский, Крестовский, Декабристов; крупнейший остров в Финском заливе – Котлин. Значительная часть территории Санкт-Петербурга расположена на высотах, не превышающих 1,2 – 3 м над уровнем моря. Эти районы города подвержены опасности наводнений, связанных главным образом с ветровым нагоном вод в восточной части Финского залива.

Через водные объекты города перекинуто около 800 мостов, в том числе 218 пешеходных.

Зелёные насаждения Санкт-Петербурга и пригородов вместе с водной поверхностью занимают около 40 % городской территории. Общая площадь зелёных насаждений превышает 31 тысячу га, в их числе 68 парков, 166 садов, 730 скверов, 232 бульвара, 750 озеленённых улиц. Парки города расположены в различных ландшафтных условиях: на нижней и верхней террасах побережья Финского залива (парки Стрельны, Петергофа и Ломоносова), моренной равнине (парки города Пушкина), камовых Холмах (Шуваловский парк, Осинвая Роща). Основу ряда парков составляют естественные леса, до сих пор сохранившие свой породный состав (Сосновка, Удельный парк). На окраинах города сохранились лесные массивы, оставшиеся от подзоны южной тайги: Юнтоловский заказник, Ржевский лесопарк, лесные островки вдоль реки Охты, Таллинского шоссе, между рекой Невой и железной дорогой на Москву.

Инд. № подл.	Подп. и дата					Лист
	Взам. инв. №					
	Инд. № дубл.					
	Подп. и дата					
					183/10/2018-ДС87-2022-ТО	31
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата		

3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

В рамках работ по проведению научного обследования (археологическая разведка) земельного участка по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров» проводилось визуальное обследование объекта и закладка археологических шурфов (рис. 21-40).

Полевые археологические исследования проводились в соответствии с методическими указаниями и требованиями «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32.

Основная задача проведения археологических исследований на площади планируемого строительства и окружающей территории заключалась в выявлении и фиксации археологических (исторических) памятников, культурных слоев, конструкций и сооружений, сборе и исследовании археологического материала.

Полевые работы включали в себя:

- визуальный осмотр указанной в договоре территории, поиск подъемного материала;
- описание исследуемой территории и ее фотофиксация;
- разбивку археологических шурфов;
- привязка археологических шурфов к ситуационному плану исследуемой территории;
- выборку культурных напластований из шурфов по слоям;
- выявление и изучение археологического материала по слоям;
- фотофиксацию процесса работ;
- фотофиксацию стенок и планиграфии шурфов;
- описание ландшафтной характеристики обнаруженных объектов и фиксация их современного состояния;
- ведение полевой документации;

Инв. № подл.	Подп. и дата					Лист
	Взам. инв. №					
	Инв. № дубл.					
	Подп. и дата					
	Инв. № подл.					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	
					32	

- рекультивацию шурфов.

Применялся стандартный набор методов, используемых при археологических разведках: предварительные архивно-библиографические изыскания, визуальный осмотр местности, осмотр обнажений культурного слоя, поиск подъемного материала, шурфовка. В качестве осевой линии использовались границы проектируемого объекта, предоставленные заказчиком. Вся исследуемая площадь была разбита на неравные квадраты со сторонами не более 20 метров и пройдена пешими маршрутами по линии сетки квадратов. Все участки детально фиксировались (фото, описание, привязка к карте).

При прохождении маршрутов с целью обнаружения выходов культурного слоя и артефактов осматривались встречающиеся обнажения грунта естественного и антропогенного происхождения. На перспективных для обнаружения памятников археологии участках производилась закладка шурфов, ориентированного по сторонам света, направленного на поиск культурного слоя и древних артефактов. Количество и место расположения шурфов было обусловлено геоморфологическим состоянием местности и степенью освоенности обследуемой территории, и определялось с таким расчетом, чтобы обеспечить полное выявление и определение границ всех объектов археологического наследия, попадающих в пределы обследуемых земельных участков, с учетом существующих методических рекомендаций 1 шурф на 1 км (при линейных обследованиях). Шурфы закладывались на перспективных для обнаружения памятников археологии местах, исключая хозяйственно-освоенные участки трассы. В ходе работ был заложен 1 разведывательный шурф размерами 2х2 м общей площадью 4 кв. м. Разборка грунта в процессе шурфовки производилась вручную по стратиграфическим слоям с разнородными культурными прослойками и соответствующим им общим планиграфическим горизонтам фиксации. Для выявления структуры плотных поверхностей и удаления грунта в стесненных условиях при расчистке использовались щетки, кисти и совки. Глубина шурфа включала всю толщу напластований до материка. Все археологические работы проводились при температуре выше 0° С (согласно

Ивл. № подл	Подп. и дата	Ивл. № дубл.	Взам. ивл. №	Подп. и дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО					Лист				
										33				
										Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ст. 3.23 «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 № 32). Разведочные шурфы документировались, в том числе фотографически, и фиксировались дневниковыми записями. Для картирования рекогносцировочных шурфов, выявленных объектов и общевидовых фотографий ландшафтной ситуации использованы имеющиеся в распоряжении экспедиции растровые карты масштаба 1:50000 и 1:100000 в формате JPG, а также топографический план масштаба 1:500 в формате DWG, предоставленный заказчиком. Чертежи планов и стратиграфических профилей были выполнены при помощи системы автоматизированного проектирования и черчения (САПР) с использованием методов фотограмметрии. Привязка шурфов на участке землеотвода к системе мировых координат произведена с помощью портативных приборов глобального позиционирования Garmin MONTANA. Географические координаты (широта, долгота), определенные в зависимости от внешних условий приема с точностью 5-20 м, даются в формате градусы-минуты-секунды Long/Lat dd°mm'ss,ss" (WGS-84). С помощью встроенных в геоинформационную систему QGIS программных алгоритмов переведены в местную систему координат МСК-1964. Основные этапы работ фиксировались с помощью цифровых фотоаппаратов с разрешением не менее 5 Мрх. Для указания масштаба и ориентации по сторонам света при фотографировании использовался набор телескопических реек длиной 4 м с сантиметровыми делениями, двухцветная стрелка «север».

После окончания разведочных работ все шурфы рекультивировались, что подтверждается фотографически.

Инд. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
	Инд. № дубл.				
	Подп. и дата				
	Инд. № подл.				
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	
183/10/2018-ДС87-2022-ТО					Лист
					34

4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Трасса обследования располагается в северной части Петроградского района г. Санкт-Петербурга. Берет своё начало в северной части Аптекарского острова на проезжей части Вяземского пер. в 70 м к юго-востоку от р. Малой Невки. Трасса обследования пересекает Песочную наб., проходит по акватории р. Малой Невки расширяя свои границы в этом месте до 205 м (охранная зона будущего газопровода) и выходит на Каменный остров, снова сужая свои границы примерно до 8 м. На Каменном острове трасса делает изгиб в запад-северо-западном направлении и проходит около 125 м в основном под проезжей частью и тротуаром наб. Малой Невки, частично захватывая газон. Завершается в районе пересечения наб. Малой Невки и Боковой аллеи.

Учитывая то, что южная часть трассы, на Аптекарском острове проходит под действующей проезжей частью и тротуарами Вяземского пер. и Песочной наб., а северная часть трассы обследования проходит в основном под проезжей частью и тротуаром наб. Малой Невки, единственным возможным местом для расположения разведочного шурфа являлась северная часть трассы, которая частично проходит по газону, примыкающему к тротуару наб. Малой Невки (рис. 14-19).

Шурф 1 (рис. 27-40)

Шурф 1 заложен в северной части трассы обследования на Каменном острове на газоне, примыкающем к тротуару наб. р. Малой Невки примерно в 70 м к северу от уреза воды р. Малой Невки. Дневная поверхность шурфа ровная, покрыта дерном, находилась на отметке 3.00 м БС. Шурф ориентирован по сторонам света. После снятия дерна на отметке 2,85 м БС был обнаружен слой темно-серой супеси, при разборке которого на отметке примерно 2,64 м БС вдоль северной стенки была обнаружена траншея под кабель, уходящая в северную стенку шурфа по диагонали с север-северо-западном направлении. Чуть позже на отметке 2,22 м БС был обнаружен и сам кабель, обложенный сверху кирпичами.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист
											35

Слой темно-серой супеси подстилал ровный слой строительного мусора, начинавшийся на отметках 2,51-2,54 м БС. Данный слой состоял преимущественно из битого кирпича и мелкой кирпичной крошки. После снятия слоя строительного мусора на отметке 2,04-2,19 м БС была обнаружена нивелировочная подсыпка, представляющая собой стерильный слой светло-серой супеси. После разборки слоя светло-серой супеси на отметках 1,82-1,91 м БС был обнаружен слой темно-коричневой супеси, представляющий собой погребенную почву. Его разборка показала, что данный слой является археологически стерильным. После разборки слоя погребенной почвы на отметках 1,57-1,69 м БС была обнаружена материковая поверхность, представляющая собой светло-желтую супесь.

В шурфе 1 прослежена следующая стратиграфия напластований:

1. Дерн – мощностью до 15 см.
2. Темно-серая супесь – мощностью до 50 см.
3. Строительный мусор – мощностью до 37 см.
4. Светло-серая супесь – мощностью до 30 см.
5. Темно-коричневая супесь (погребенная почва) – мощностью до 34 см.
6. Светло-желтая супесь (материк).

Стратиграфию западной и северной стенок нарушает поздняя траншея под кабель мощностью до 65 см. Максимальная глубина шурфа – 1,4 м. По окончанию земляных работ шурф был рекультивирован. В ходе работ находки не обнаружены.

Координаты поворотных точек шурфа 1 (сначала север потом восток)

№ точки	МСК-1964		WGS 84	
	N	E	N	E
1	98843.24	112500.15	59.976879864	30.294269813
2	98843.24	112502.15	59.976879784	30.294305630
3	98841.24	112502.15	59.976861833	30.294305471
4	98841.24	112500.15	59.976861913	30.294269654

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
----	------	----------	-------	------

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В ходе выполнения научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (археологические разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров» в октябре 2022 года был обследован земельный участок общей протяженностью 409 м и проведены следующие работы:

1. Составление исторической справки по результатам архивно-библиографических и научных изысканий;
2. В рамках визуального обследования была произведена фотофиксация современного состояния застройки и окружающей территории;
3. В ходе проведения археологического обследования был заложен 1 шурф размером 2х2 м, общей площадью 4 кв. м.

По результатам проведенных работ можно сделать следующие выводы:

Объекты археологического наследия и признаки наличия объектов археологического наследия не обнаружены. Стратиграфия шурфа, до уровня темно-коричневой супеси (погребенной почвы), представлена переотложенными слоями засыпок, произведенных в период освоения территории и активной хозяйственной деятельности в целях повышения и нивелировки уровня дневной поверхности. Стерильная светло-серая супесь, покрывающая слой погребенной почвы, вероятно, была перемещена сюда при рытье каналов, которые были выкопаны вдоль аллей при создании и благоустройстве парка. Погребенная почва представлена темно-коричневой супесью и является археологически стерильной.

Таким образом, на территории земельного участка по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров» объекты культурного наследия, включенные в Единый Государственный реестр памятников истории культуры

Подп. и дата						183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист 37
Взам. инв. №							
Инв. № дубл.							
Подп. и дата							
Инв. № подл.							
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата			

Российской Федерации, отсутствуют. В ходе работы объектов культурного (археологического) наследия не выявлено. Объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют. Значимый культурный слой не зафиксирован.

А.В. Поляков, д.и.н.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО					Лист
										38
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата						

СПИСОК ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ

1. Алексеева С.В., Балашов Е.А., Владимирович А.Г. и др. Топонимическая Энциклопедия Санкт-Петербурга. К трехсотлетию Санкт-Петербурга. - СПб. 2002.
2. Археологическое изучение Санкт-Петербурга в 1996-2004гг. - СПб.: Изд-во СПбГУ, 2005.
3. Витязева В.А. Каменный остров. – Л.:Лениздат, 1990.
4. Грибанов В.И., Лурье Л.Я. Аптекарский остров. Л.: Лениздат, 1988.
5. Кепсу С. Петербург до Петербурга. История устья Невы до основания города Петра.- СПб. 2000.
6. Луппов С.П. История строительства Петербурга в первой четверти XVIII в. – М., Л: Издательство Академии наук, 1957.
7. Славницкий Н.Р. Борьба за крепости и складывание системы обороны на северо-западе России в царствование Петра I. – СПб.: Нестор-История, 2018.
8. Семенцов С.В. Развитие Приневья и Приладожья в VIII-XVII вв. – основа создания Санкт-Петербурга и всей санкт-петербургской агломерации// Елагинские чтения. Выпуск 1. -СПб. 2003.
9. Сорокин П.Е. О системе расселения в Приневье в допетровское время //Сельская Русь в IX–XVI вв. М. 2008.
10. Столпянский П.Н. Старый Петербург. Аптекарский, Петровский, Крестовский острова. – Петроград. 1916.

Инва. № подл.	Подп. и дата	Инва. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист
											39

СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ

Рис. 1. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Расположение трассы обследования на карте Санкт-Петербурга.

Рис. 2. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Расположение трассы обследования на карте Петроградского р-на Санкт-Петербурга.

Рис. 3. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Расположение трассы обследования на карте Петроградского р-на Санкт-Петербурга.

Рис. 4. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Расположение трассы обследования на спутниковом снимке.

Рис. 5. Месторасположение участка обследования на фрагменте карты «бывших губерний Иван-Города, Яма, Капорья и Нэтеборга», авторства Бергенгейма 1676 г.

Рис. 6. Трасса обследования на Плана Санкт-Петербурга 1716 г.

Рис. 7. Трасса обследования на плане Санкт-Петербурга 1776 г., составленного Х.М. Ротом.

Рис. 8. Трасса обследования на плане Санкт-Петербурга 1787 г.

Рис. 9. Трасса обследования на фрагменте Атласа Санкт-Петербурга 1798 г.

Рис. 10. Трасса обследования на фрагменте плана Санкт-Петербурга авторства Савинкова 1804 г.

Рис. 11. Трасса обследования на Подробном плане столичного города Санкт-Петербурга авторства Шуберта 1828 г.

Рис. 12. Трасса обследования на План Петербургской части города 1861 г.

Рис. 13. Трасса обследования на Плана Санкт-Петербурга 1914 г.

Рис. 14. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Схема топографического плана.

Рис. 15 Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Топографический план трассы обследования Лист 1.

Рис. 16. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Топографический план трассы обследования с отмеченным месторасположением археологического шурфа. Лист 2.

Рис. 17. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Топографический план трассы обследования. Лист 3.

Рис. 18. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Топографический план трассы обследования. Лист 4.

Изн. № подл.	Подп. и дата	Изн. № дубл.	Взам. изнв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист
											40

Рис. 19. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Топографический план трассы обследования. Лист 5.

Рис. 20. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Схема размещения точек съемки общих видов трассы обследования.

Рис. 21. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Общий вид трассы. Точка съемки 1. Вид на запад.

Рис. 22. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Общий вид трассы. Точка съемки 1. Вид на восток.

Рис. 23. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Общий вид трассы. Точка съемки 2. Вид на юго-восток.

Рис. 24. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Общий вид трассы. Точка съемки 3. Вид на юго-восток.

Рис. 25. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Общий вид трассы. Точка съемки 4. Вид на юго-восток.

Рис. 26. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Общий вид трассы. Точка съемки 5. Вид на северо-запад.

Рис. 27. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Вид до начала работ. Вид на север.

Рис. 28. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Чертежи. План до начала работ.

Рис. 29. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Фотофиксация по уровню подсыпки из светло-серой супеси. Вид на запад.

Рис. 30. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Чертежи. План по подсыпке из светло-серой супеси.

Рис. 31. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Фотофиксация по уровню темно-коричневой супеси (погребенной почвы). Вид на юг.

Рис. 32. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Чертежи. План по уровню темно-коричневой супеси (погребенной почвы).

Подп. и дата						Лист
Взам. инв. №						41
Инв. № дубл.						183/10/2018-ДС87-2022-ТО
Подп. и дата						Ли
Инв. № подл.						Изм.
						№ докум.
						Подп.
						Дата

Рис. 33. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Фотофиксация по уровню светло-желтой супеси (материку). Вид на восток.

Рис. 34. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Чертежи. План по уровню светло-желтой супеси (материку).

Рис. 35. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Фотофиксация стратиграфии западной стенки.

Рис. 36. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Фотофиксация стратиграфии северной стенки.

Рис. 37. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Фотофиксация стратиграфии восточной стенки.

Рис. 38. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Фотофиксация стратиграфии южной стенки.

Рис. 39. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Чертежи. Старатиграфические разрезы стенок шурфа.

Рис. 40. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Фотофиксация после рекультивации. Вид на север.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист
											42

АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист
						43
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата		

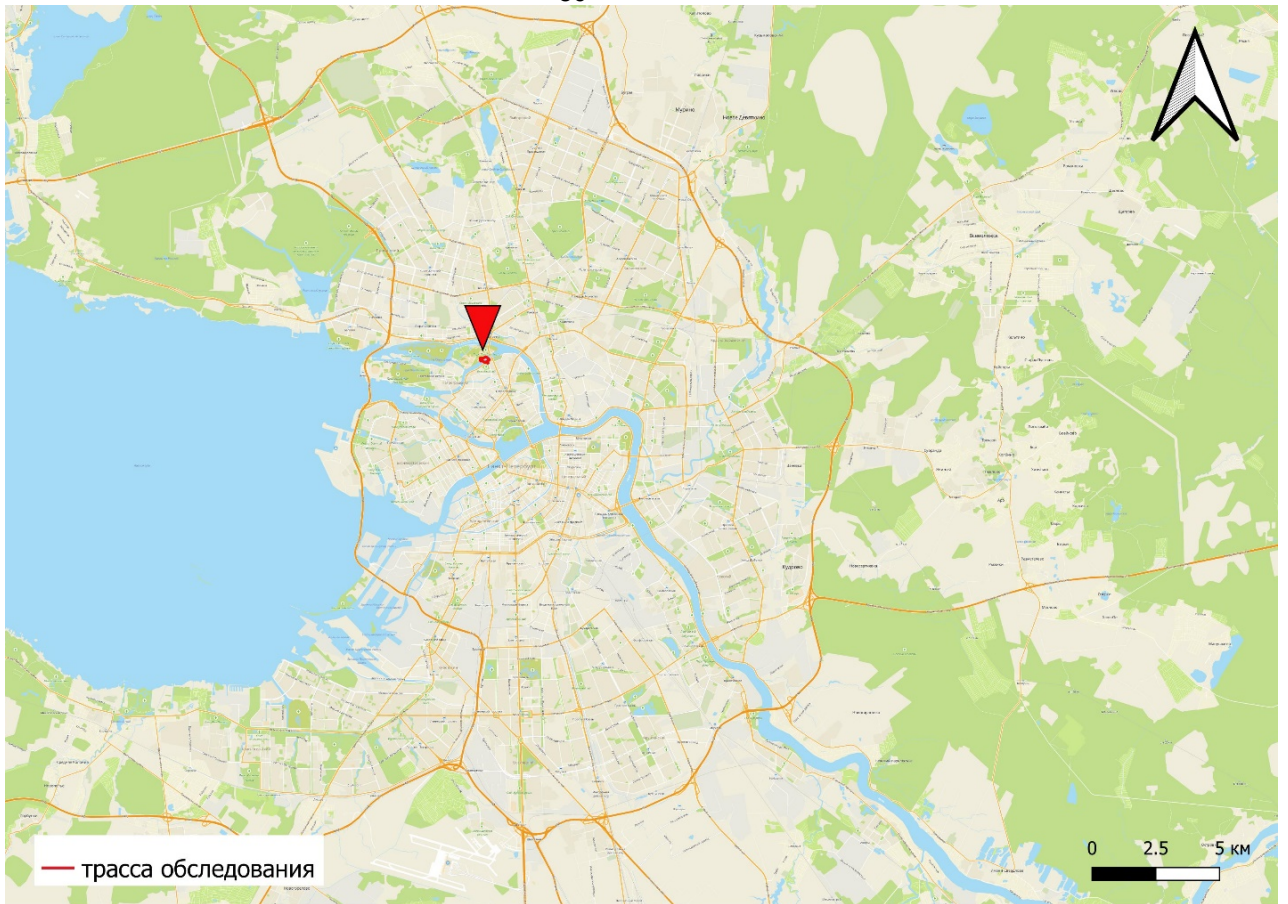


Рис. 1. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Расположение трассы обследования на карте Санкт-Петербурга.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист
												44



Рис. 2. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводщими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Расположение трассы обследования на карте Петроградского р-на Санкт-Петербурга.



Рис. 3. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводщими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Расположение трассы обследования на карте Петроградского р-на Санкт-Петербурга.

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
----	------	----------	-------	------

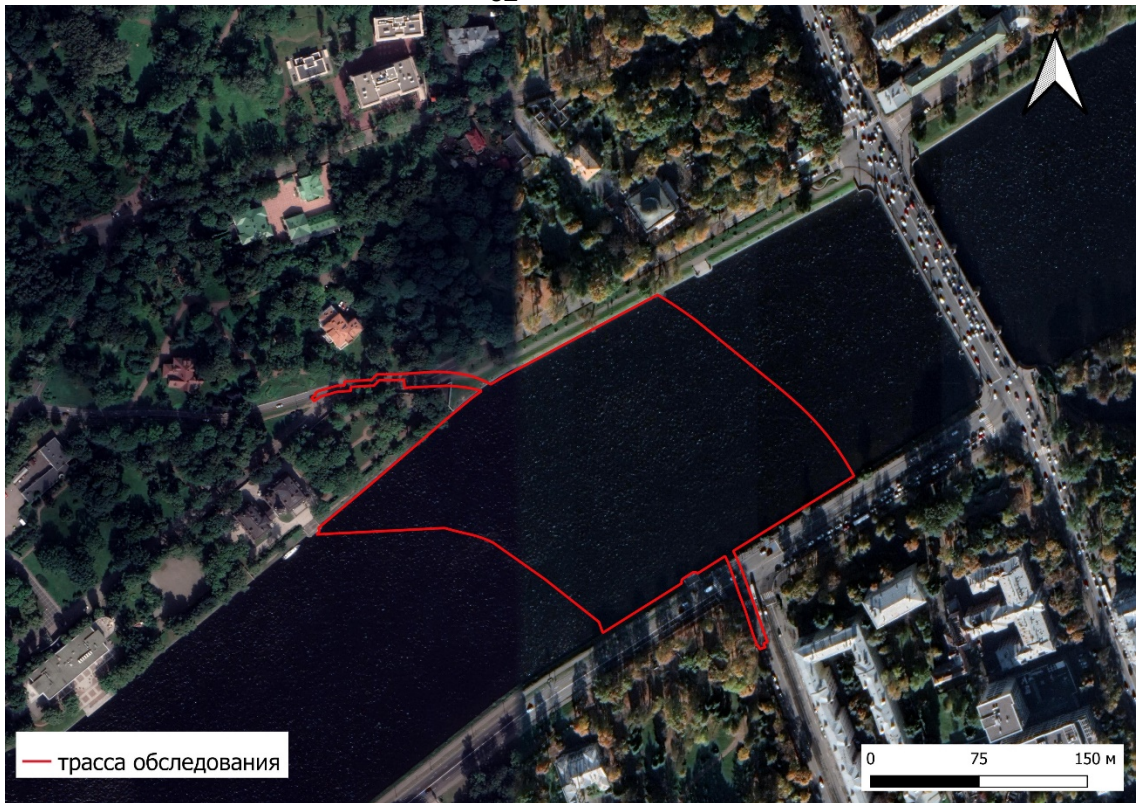


Рис. 4. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводщими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Расположение трассы обследования на спутниковом снимке.

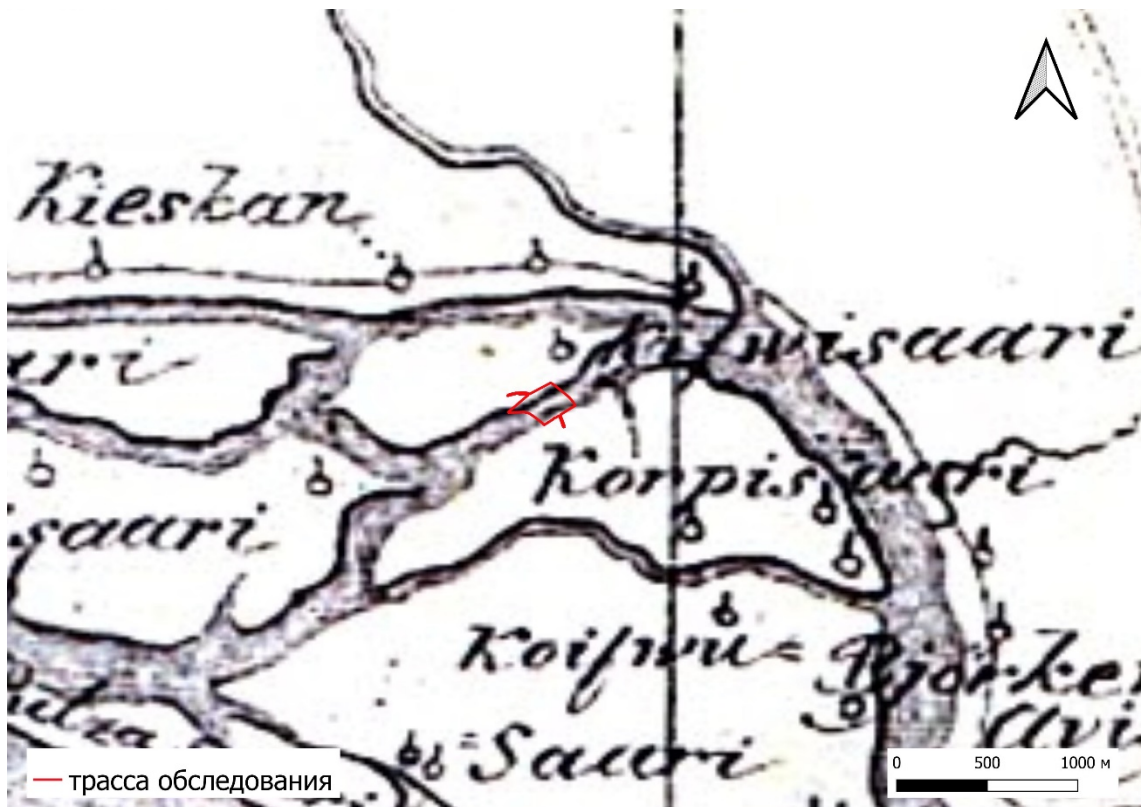
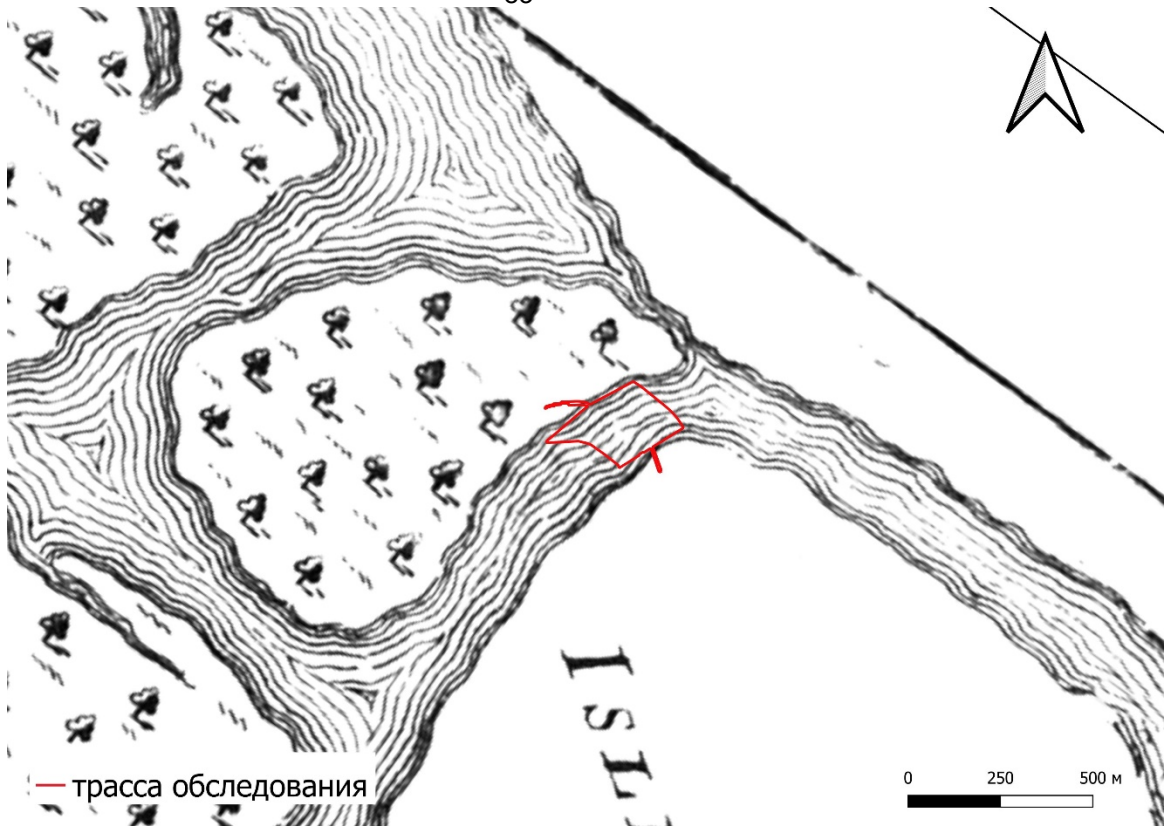


Рис. 5. Месторасположение участка обследования на фрагменте карты «бывших губерний Иван-Города, Яма, Капорья и Нэтеборга», авторства Бергенгейма 1676 г.

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

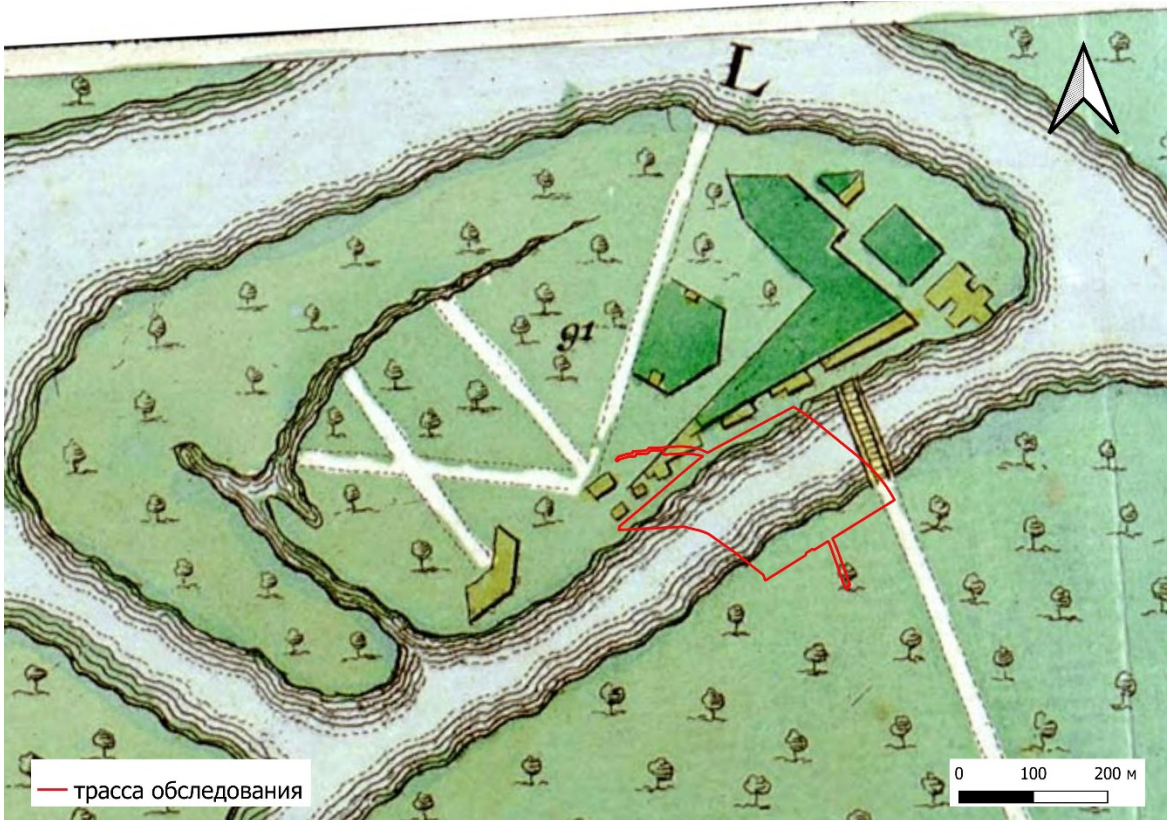
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



— трасса обследования

0 250 500 м

Рис. 6. Трасса обследования на Плана Санкт-Петербурга 1716 г.



— трасса обследования

0 100 200 м

Рис. 7. Трасса обследования на плане Санкт-Петербурга 1776 г., составленного Х.М. Ротом.

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
----	------	----------	-------	------

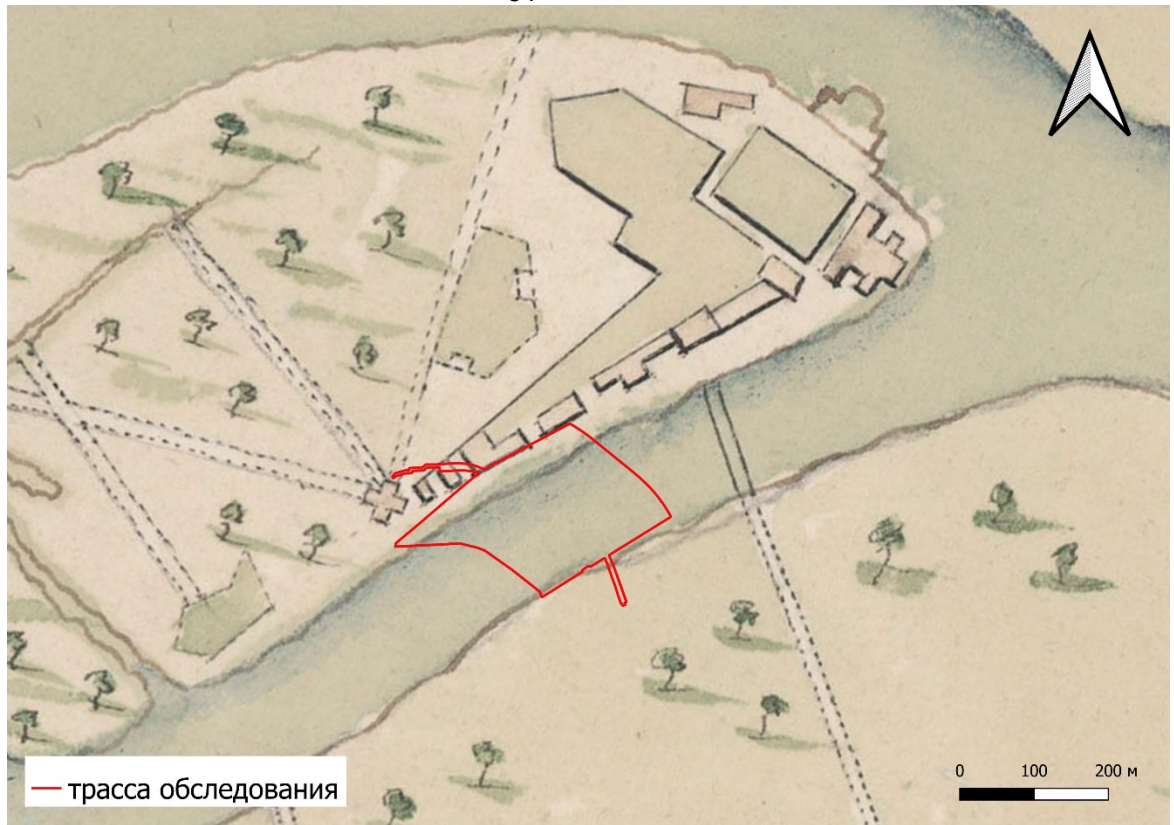


Рис. 8. Трасса обследования на плане Санкт-Петербурга 1787 г.



Рис. 9. Трасса обследования на фрагменте Атласа Санкт-Петербурга 1798 г.

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

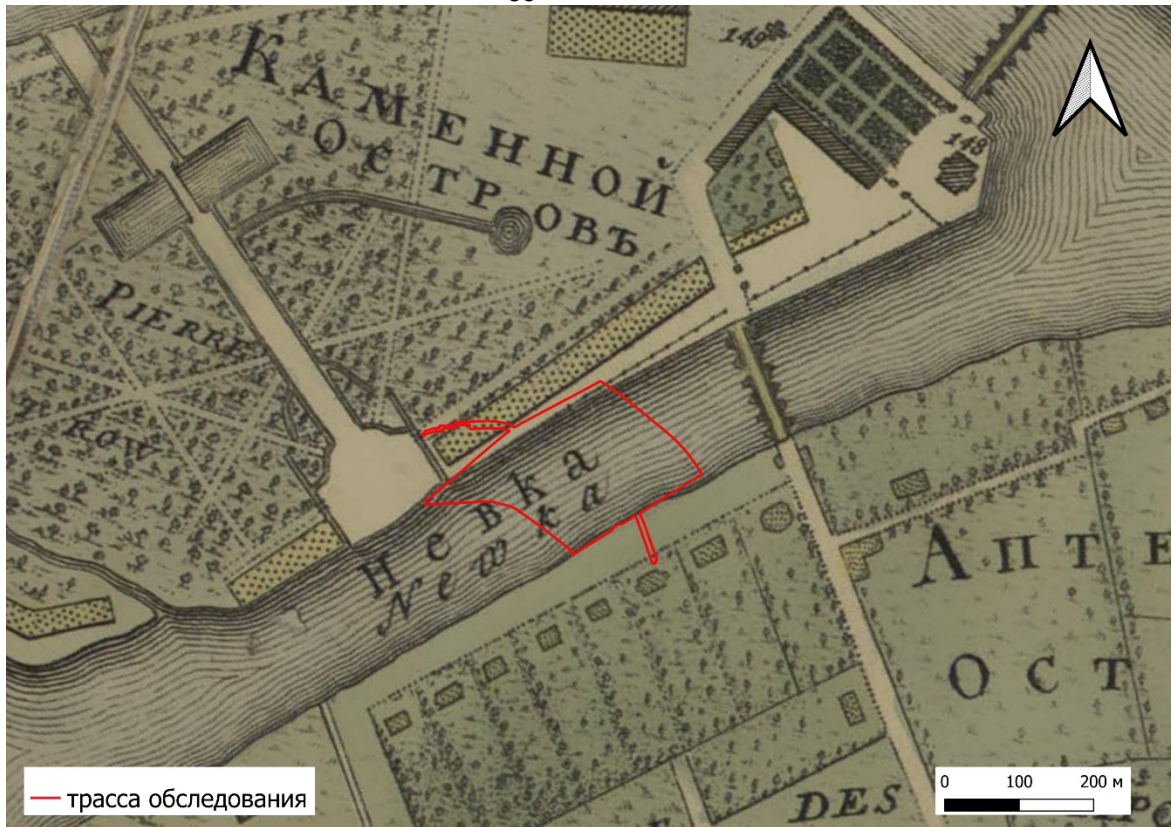


Рис. 10. Трасса обследования на фрагменте плана Санкт-Петербурга авторства Савинкова 1804 г.

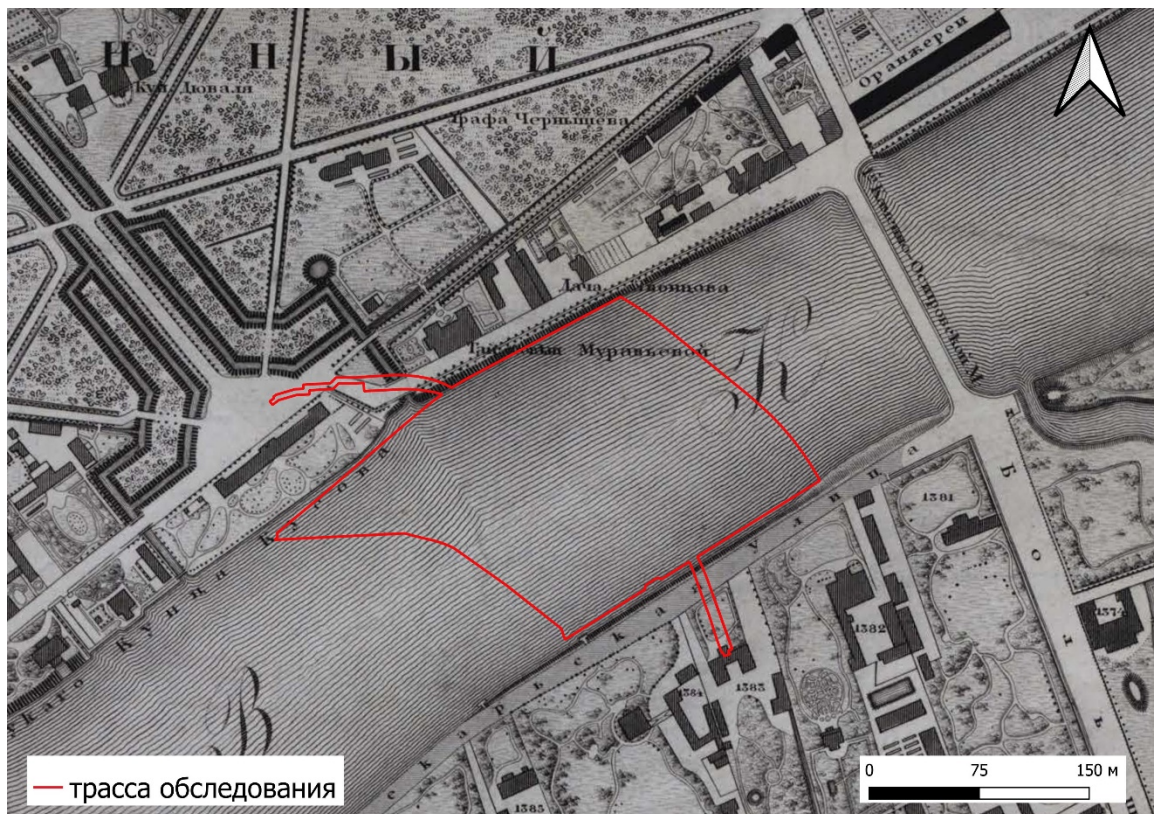


Рис. 11. Трасса обследования на Подробном плане столичного города Санкт-Петербурга авторства Шуберта 1828 г.

Инва. № подл.	Подп. и дата
Инва. № дубл.	Взам. инв. №
Инва. № подл.	Подп. и дата
Инва. № подл.	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

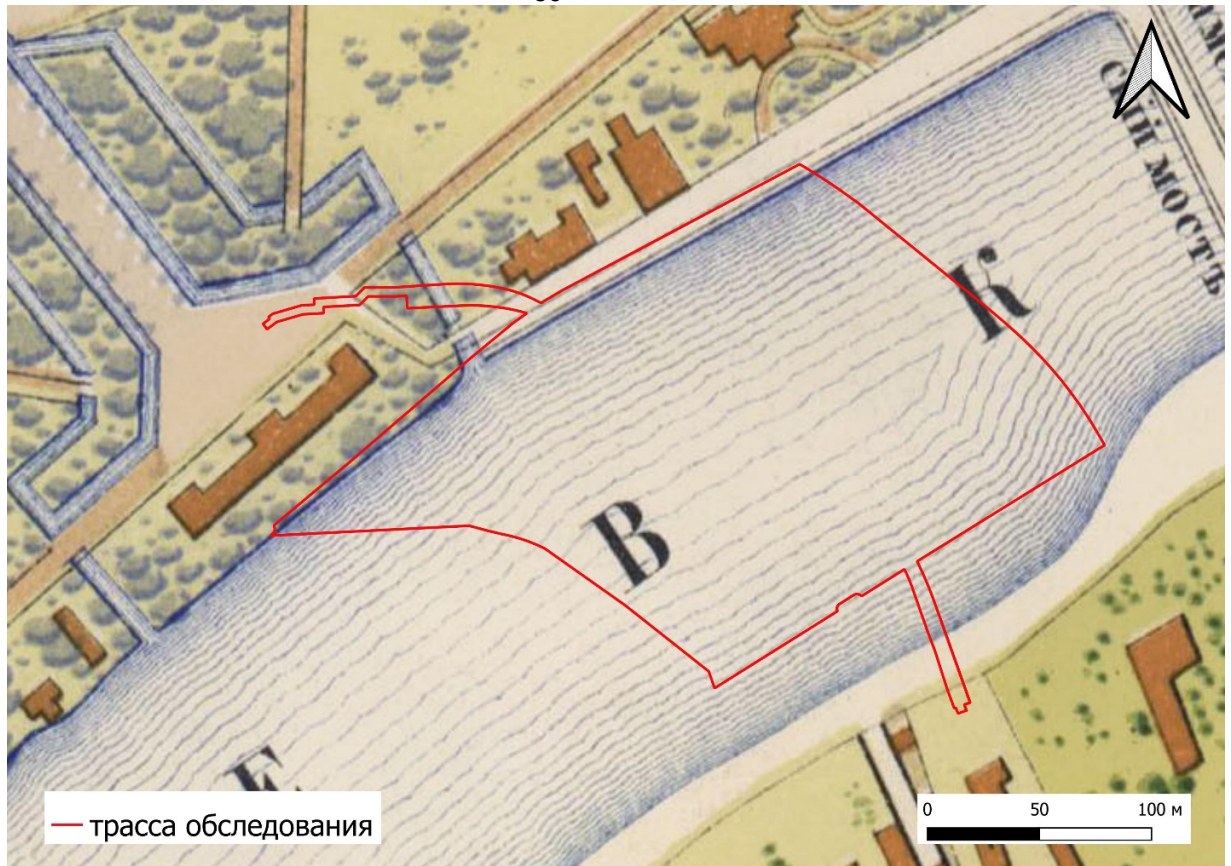


Рис. 12. Трасса обследования на План Петербургской части города 1861 г.

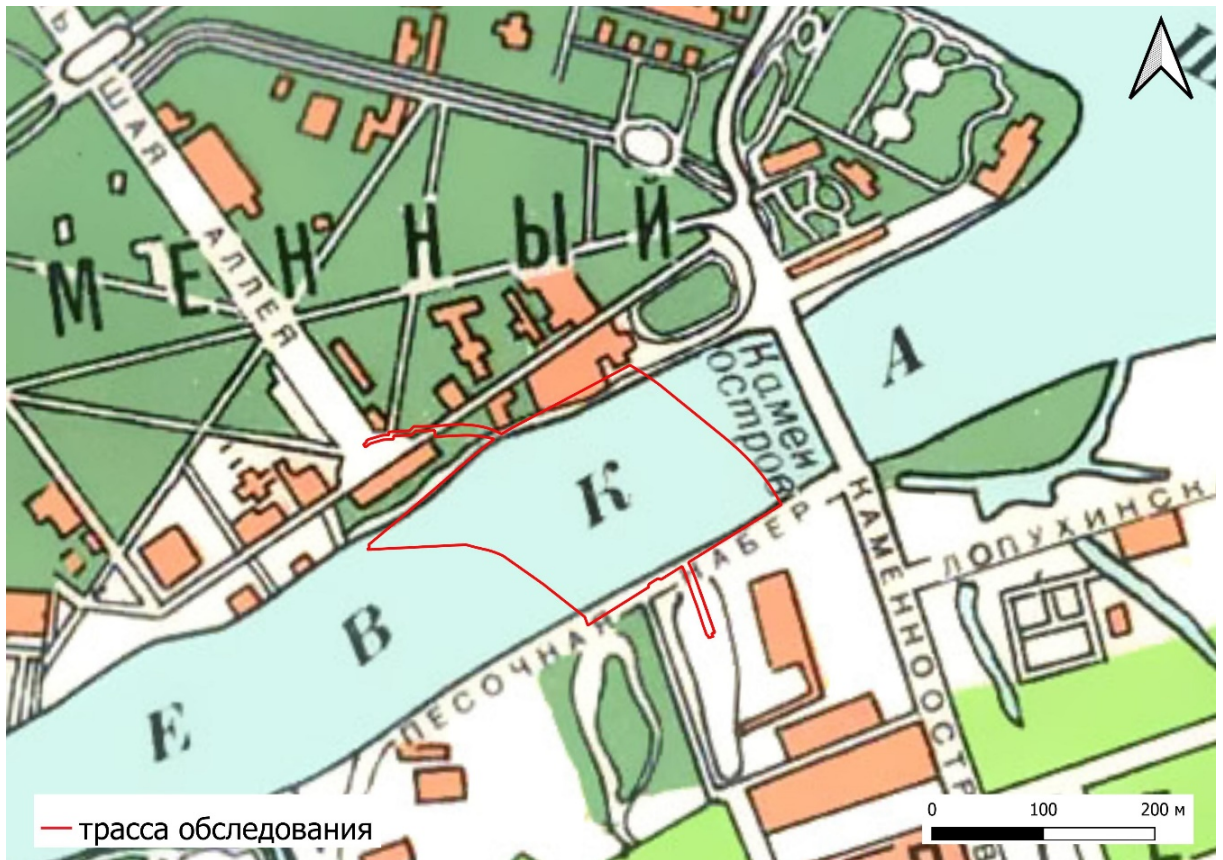


Рис. 13. Трасса обследования на Плана Санкт-Петербурга 1914 г.

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

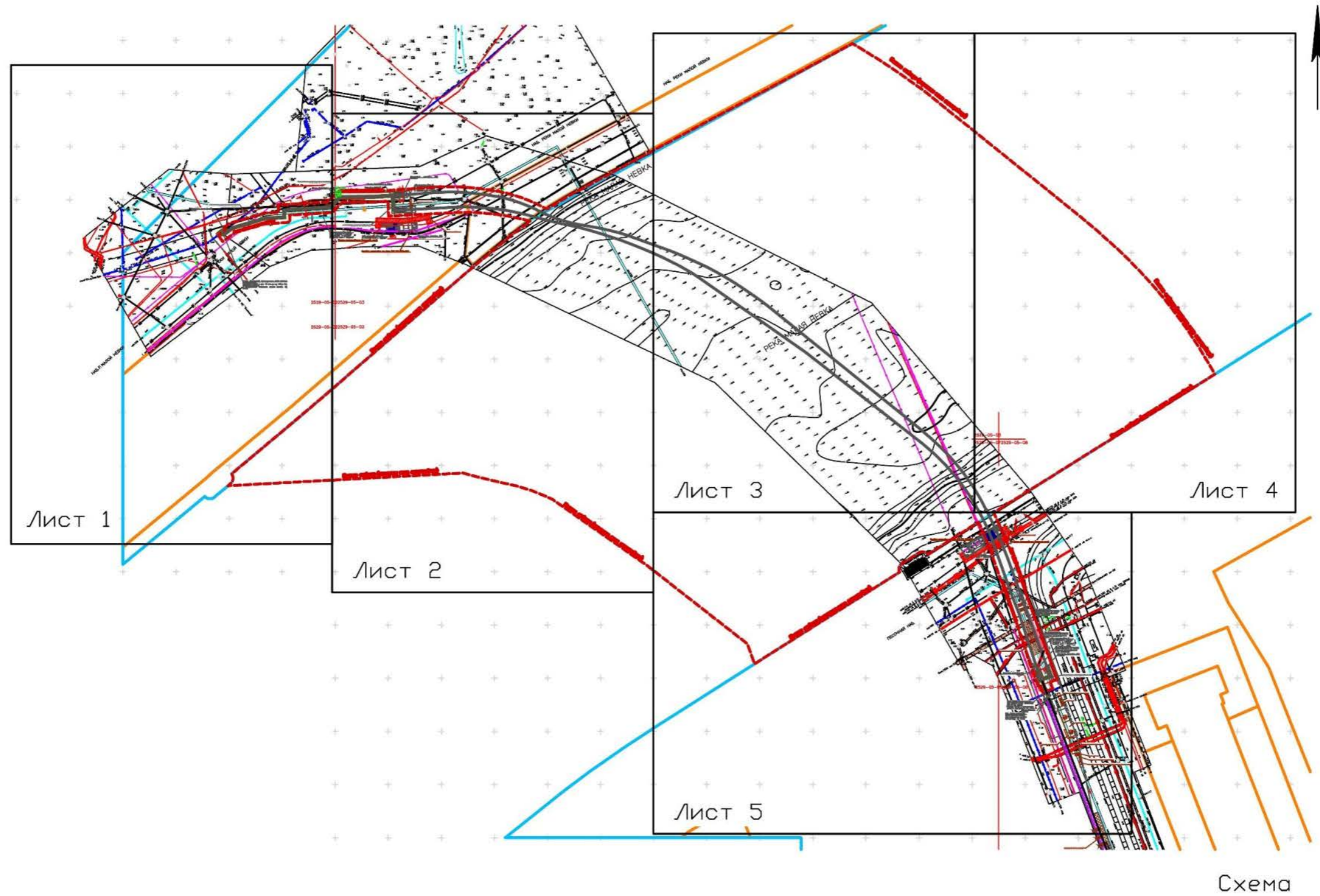


Рис. 14. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Схема топографического плана.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС87-2022-ТО

Лист

51

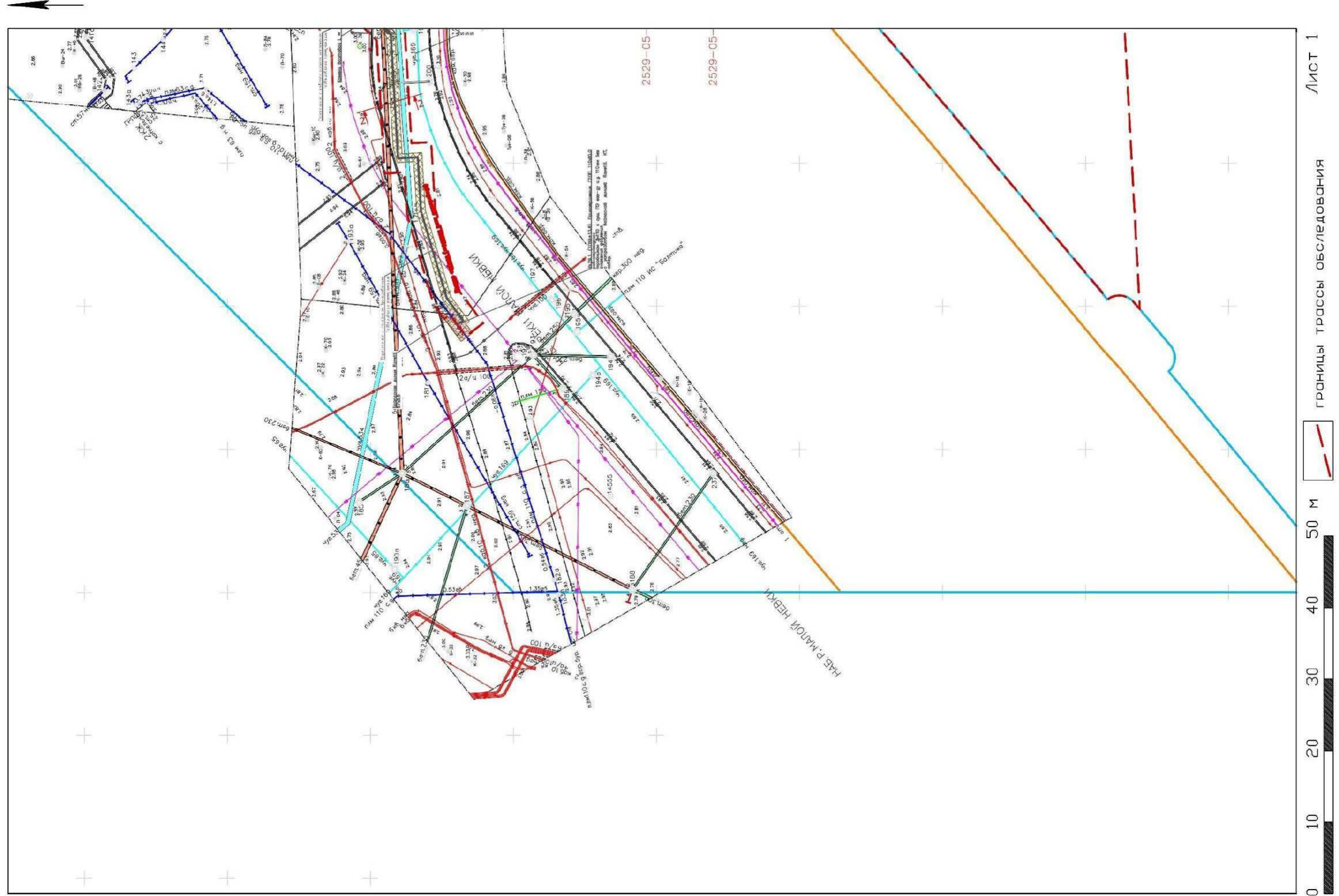
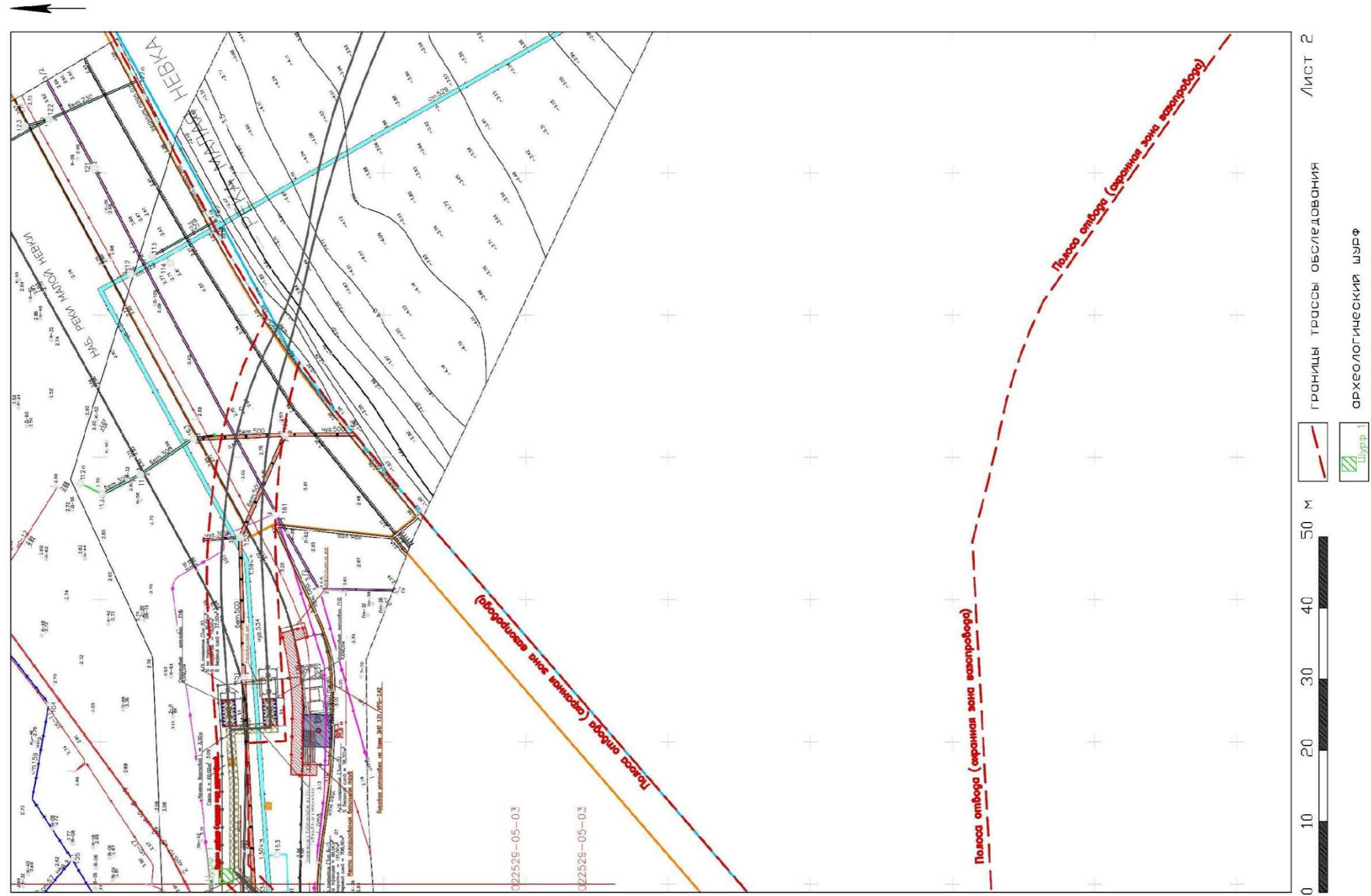


Рис. 15. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Топографический план трассы обследования. Лист 1.

Инв. № подл.	Подп. и дата
Инв. № дубл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС87-2022-ТО



ЛИСТ 2

Рис. 16. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Топографический план трассы обследования с отмеченным месторасположением археологического шурфа. Лист 2.

Инв. № подл.	Подп. и дата
Инв. № дубл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС87-2022-ТО

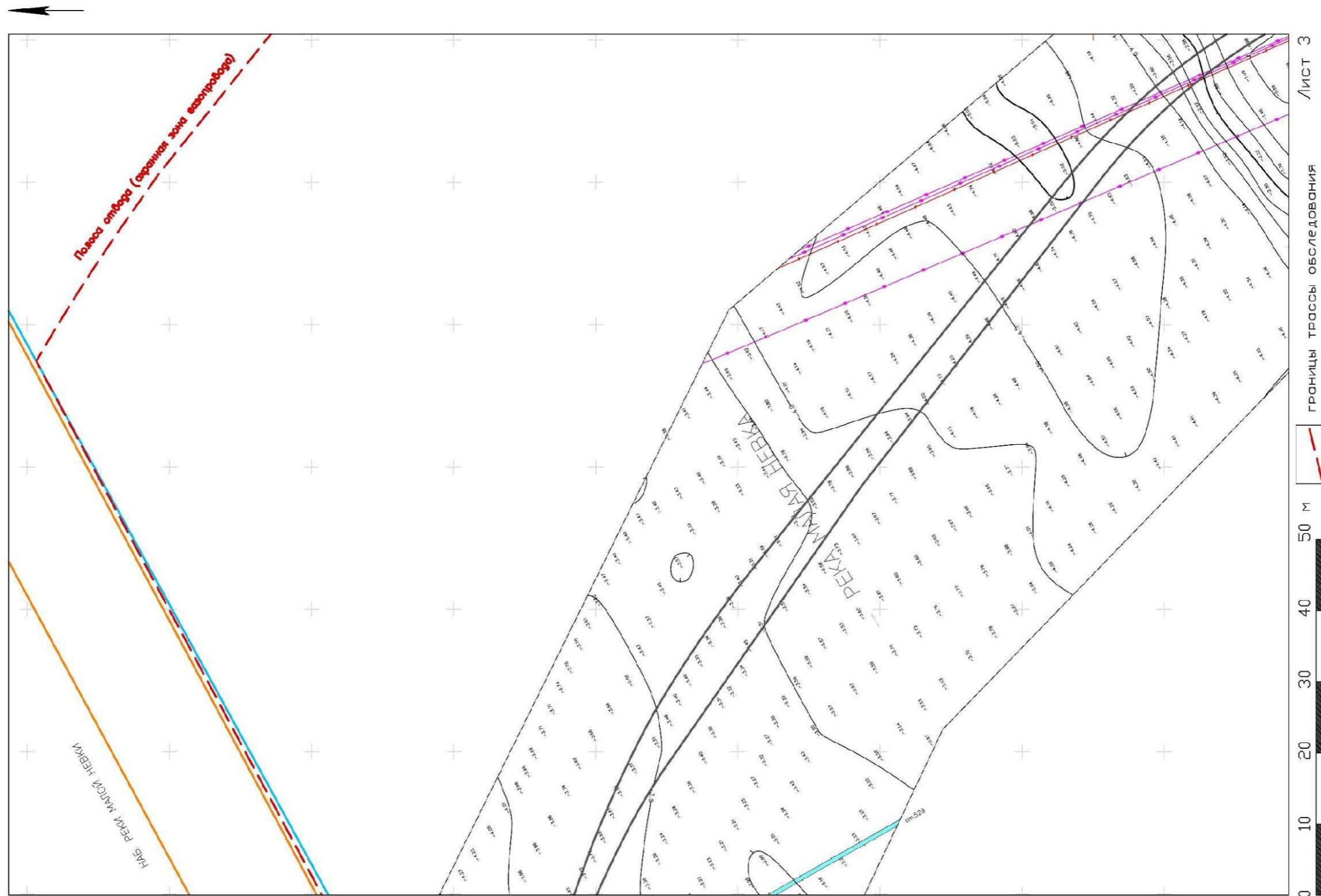


Рис. 17. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Топографический план трассы обследования. Лист 3.

Инв. № подл.	Подп. и дата
Инв. № дубл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС87-2022-ТО

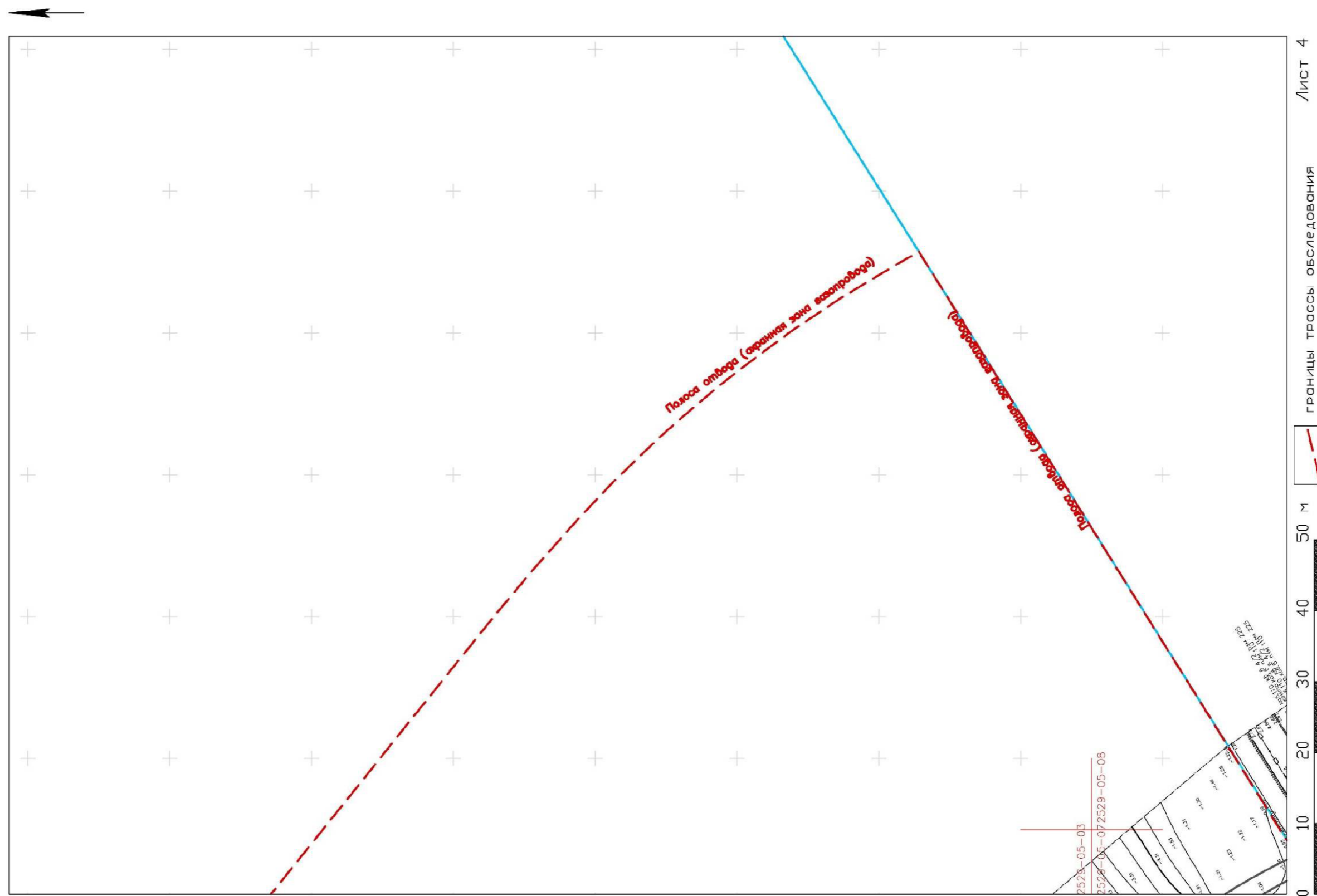
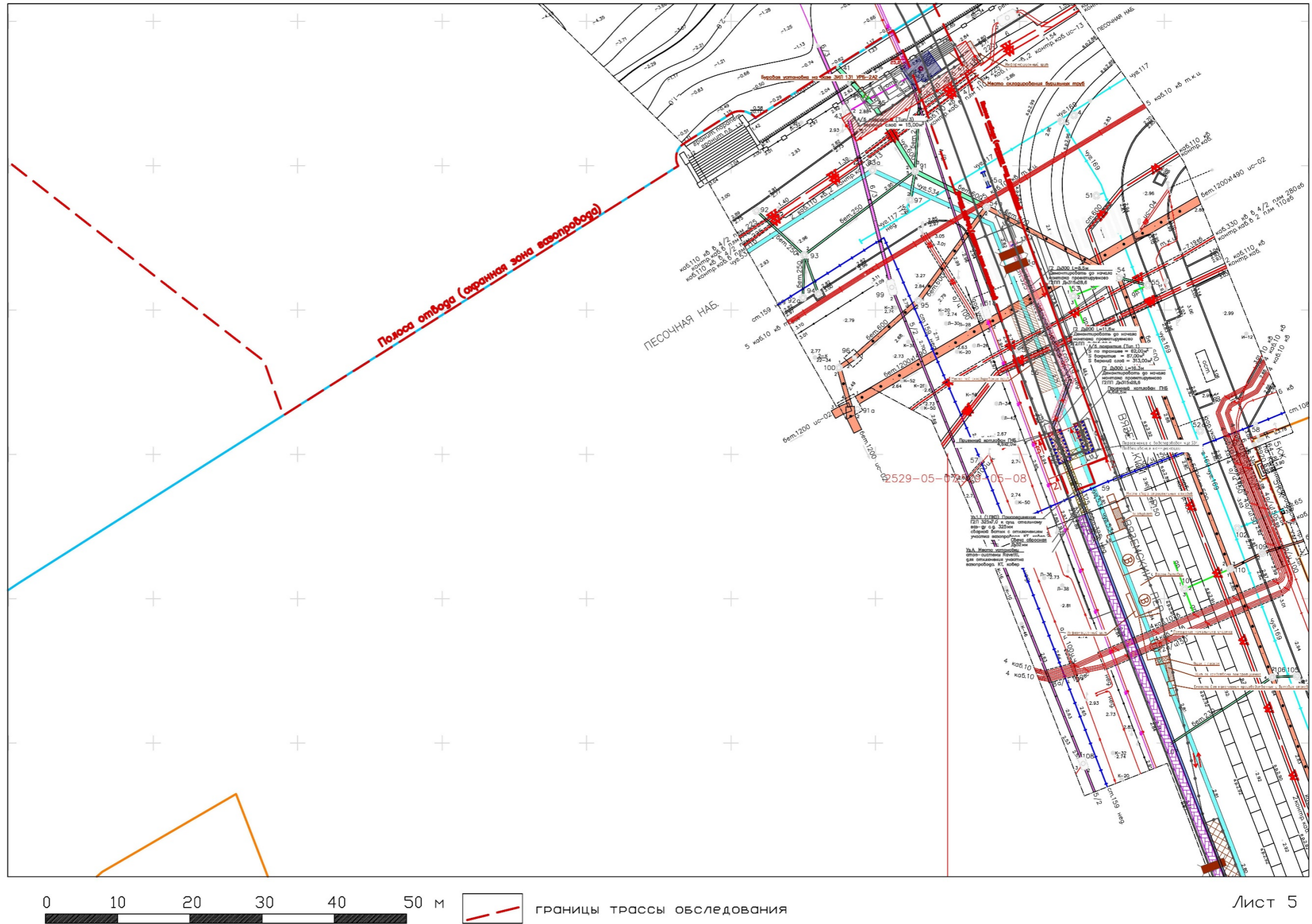


Рис. 18. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводящими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Топографический план трассы обследования. Лист 4.

Инв. № подл.	Подп. и дата
Инв. № дубл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС87-2022-ТО



Лист 5

Рис. 19. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Топографический план трассы обследования. Лист 5.

Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата
Инв. № подл.	Подп. и дата	
Инв. № подл.		

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС87-2022-ТО



Рис. 20. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводщими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Схема размещения точек съемки общих видов трассы обследования.



Рис. 21. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводщими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Общий вид трассы. Точка съемки 1. Вид на запад.

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 22. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводщими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Общий вид трассы. Точка съемки 1. Вид на восток.



Рис. 23. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводщими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Общий вид трассы. Точка съемки 2. Вид на юго-восток.

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
----	------	----------	-------	------

183/10/2018-ДС87-2022-ТО

Лист

58



Рис. 24. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Общий вид трассы. Точка съемки 3. Вид на юго-восток.



Рис. 25. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Общий вид трассы. Точка съемки 4. Вид на юго-восток.

Инва. № подп	Подп. и дата
Инва. № дубл.	Взам. инв. №
Инва. № подп	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
----	------	----------	-------	------

183/10/2018-ДС87-2022-ТО

Лист

59



Рис. 26. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Общий вид трассы. Точка съемки 5. Вид на северо-запад.

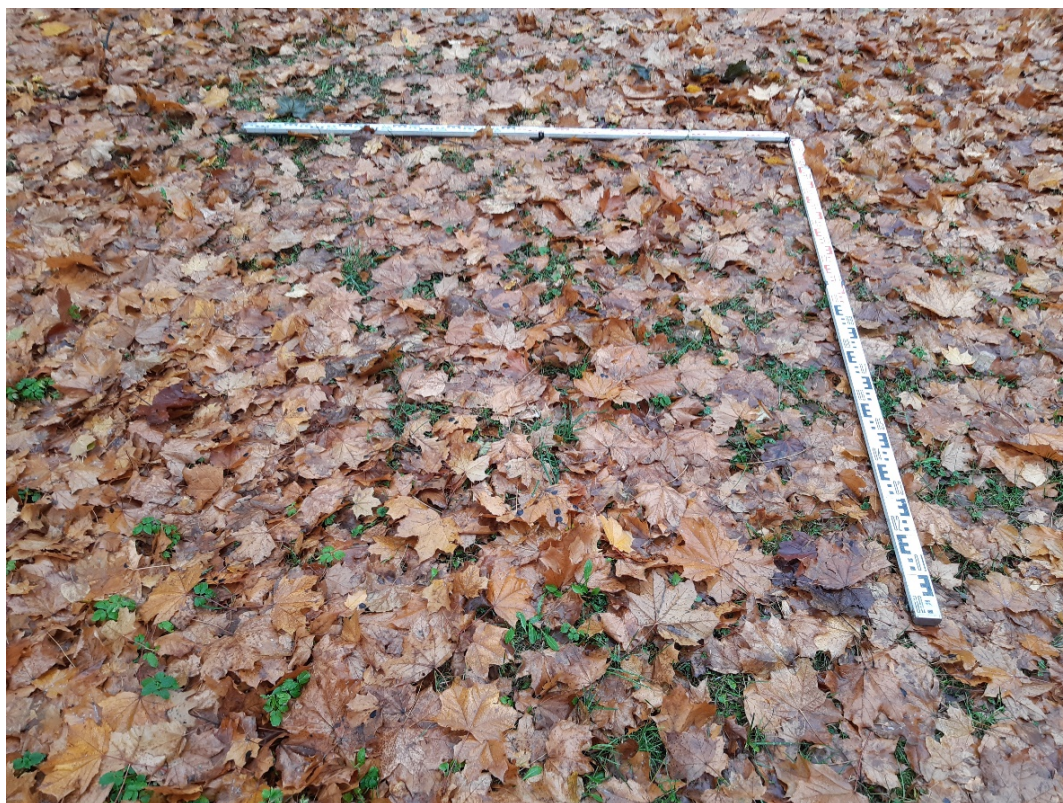


Рис. 27. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Вид до начала работ. Вид на север.

Инва. № подп	Подп. и дата
Инва. № дубл.	Взам. инв. №
Инва. № дубл.	Подп. и дата
Инва. № дубл.	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС87-2022-ТО

Лист

60

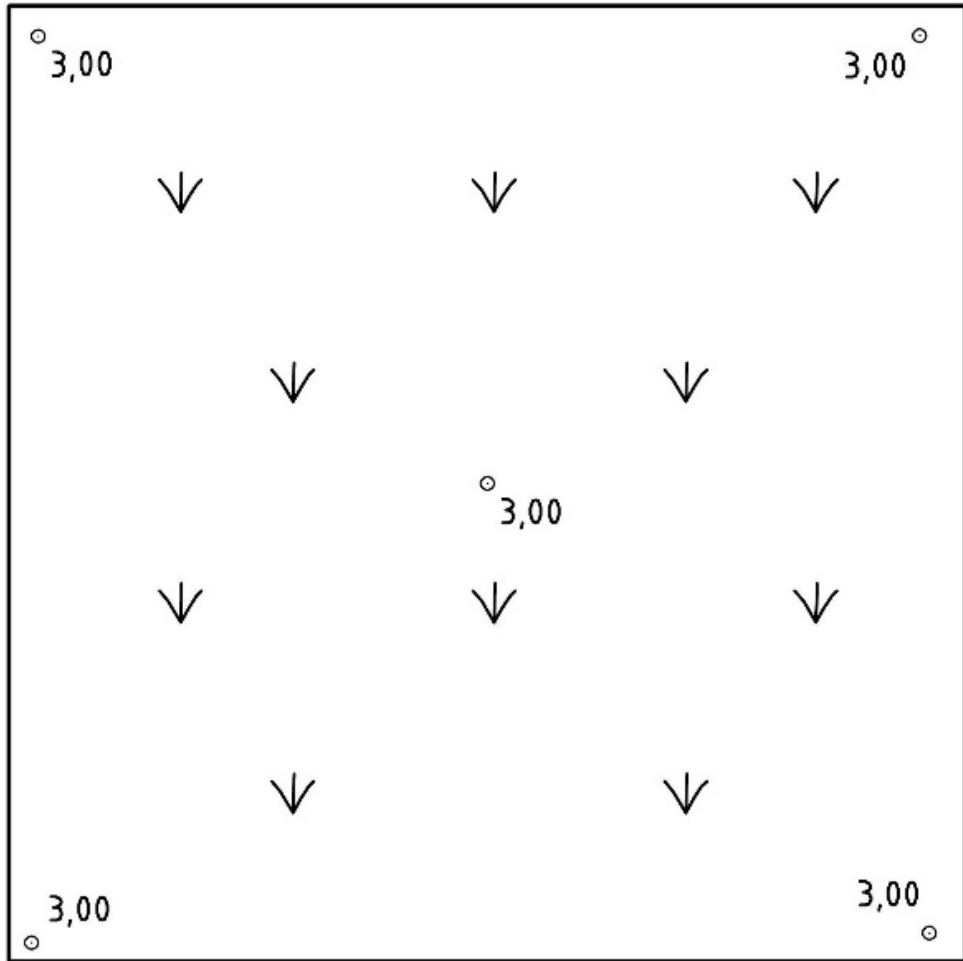


Рис. 28. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводщими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Чертежи. План до начала работ.

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

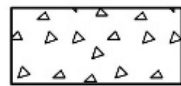
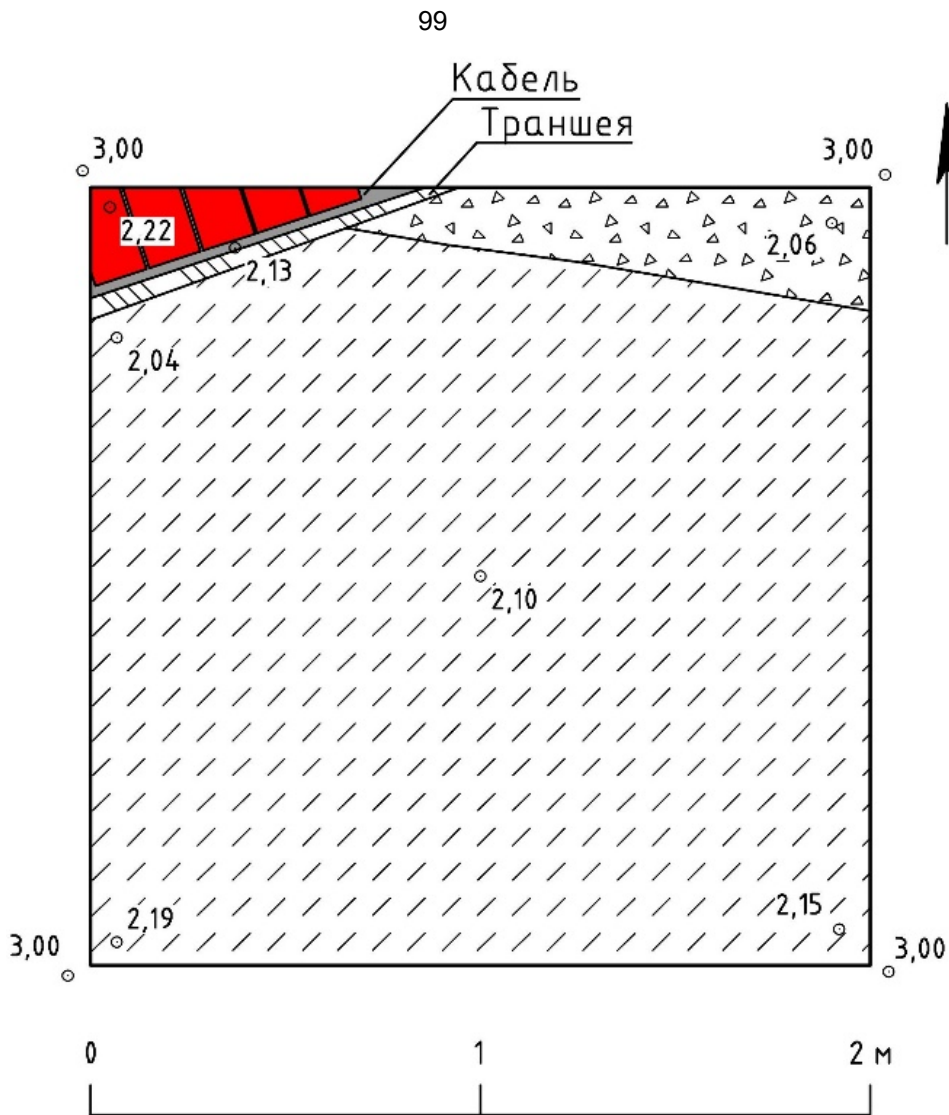
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС87-2022-ТО



Рис. 29. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Фотофиксация по уровню подсыпки из светло-серой супеси. Вид на запад.

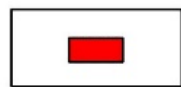
Инва. № подп.	Подп. и дата	Инва. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инва. № подп.	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист 62
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата			



Строительный мусор



Светло-серая супесь



Кирпич



Кабель

Рис. 30. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Чертежи. План по подсыпке из светло-серой супеси.

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС87-2022-ТО

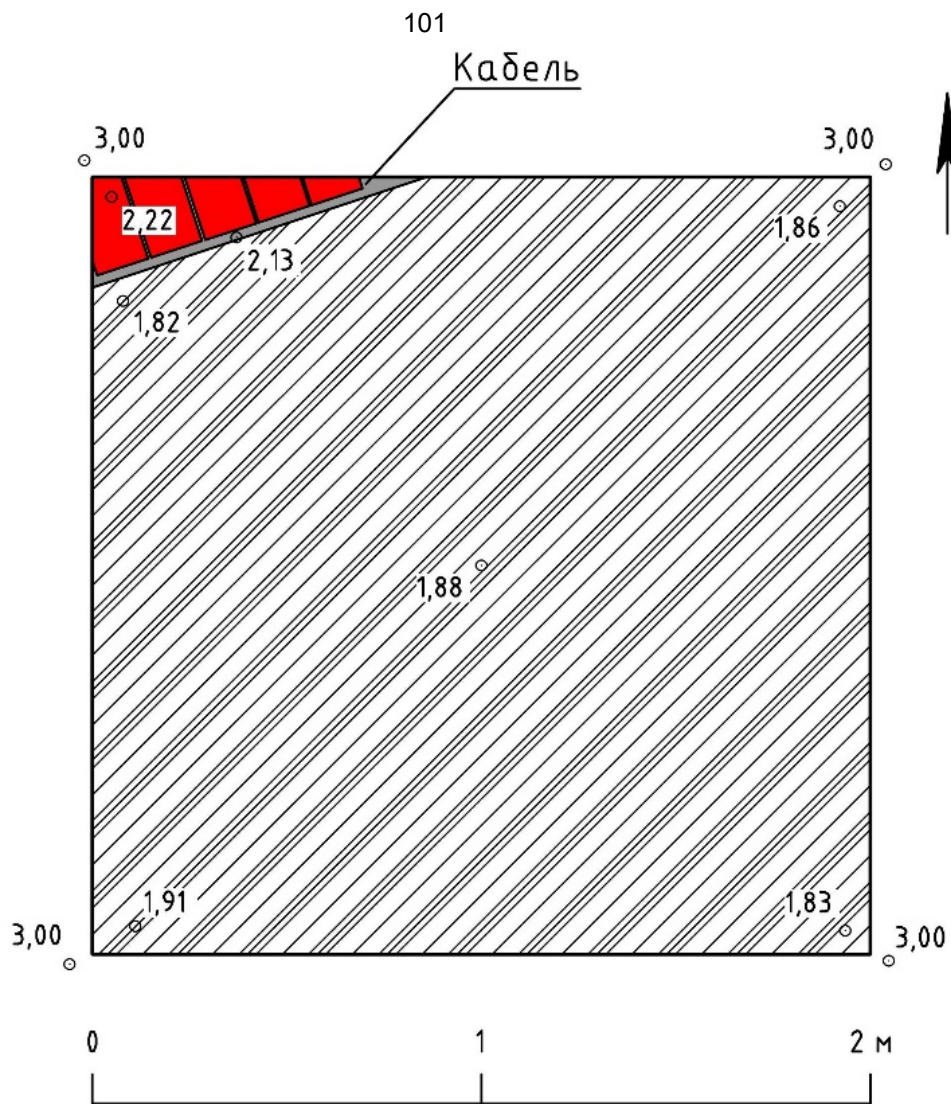
Лист

63



Рис. 31. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Фотофиксация по уровню темно-коричневой супеси (погребенной почвы). Вид на юг.

Инв. № подп	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС87-2022-ТО	Лист
											64



Тёмно-коричневая супесь

Рис. 32. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Чертежи. План по уровню темно-коричневой супеси (погребенной почвы).

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
----	------	----------	-------	------

183/10/2018-ДС87-2022-ТО

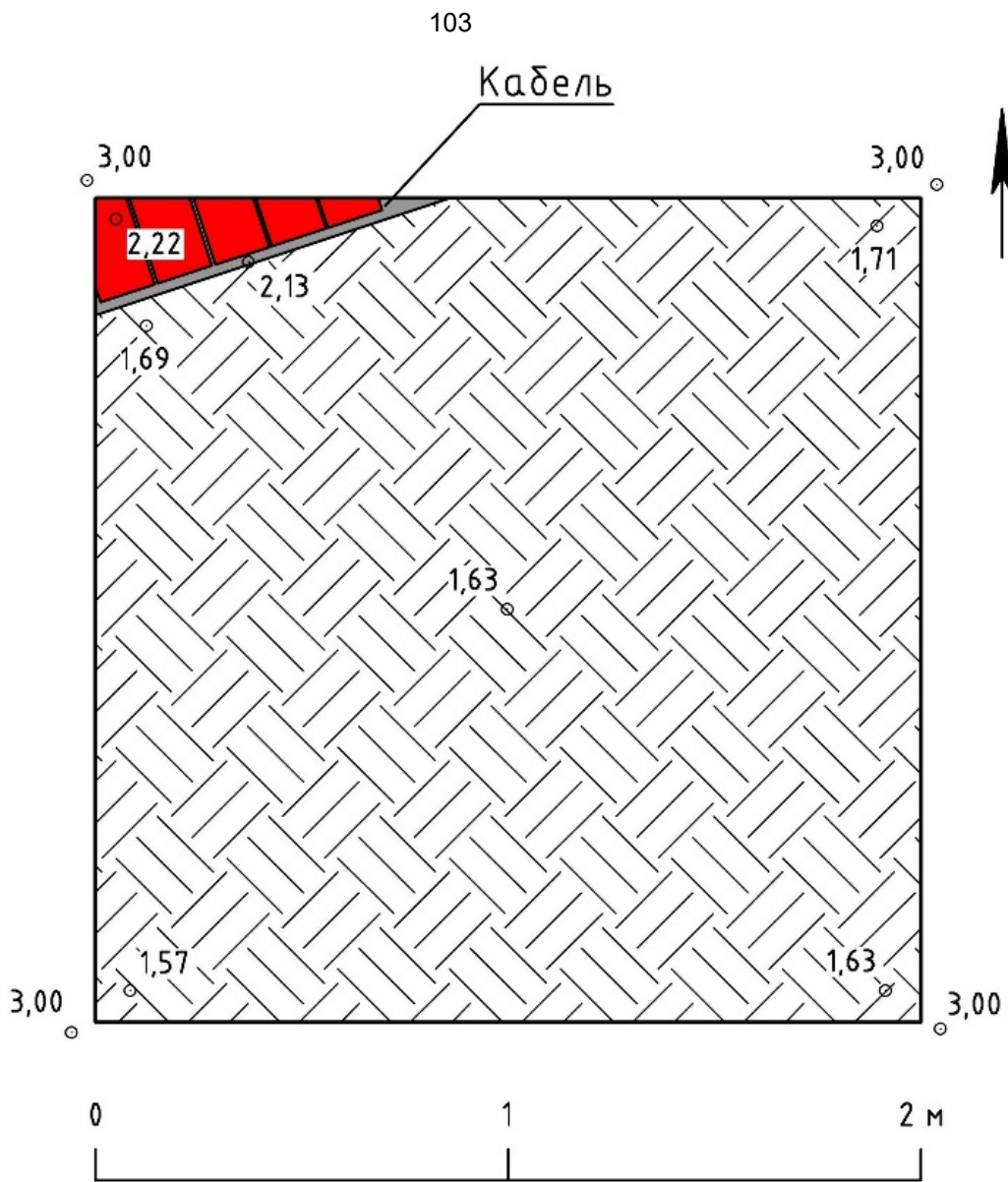
Лист

65



Рис. 33. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Фотофиксация по уровню светло-желтой супеси (материку). Вид на восток.

Инва. № подп.	Подп. и дата	Инва. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
183/10/2018-ДС87-2022-ТО				Лист
				66



Светло-жёлтая супесь (материк)

Рис. 34. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Чертежи. План по уровню светло-желтой супеси (материку).

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
----	------	----------	-------	------

183/10/2018-ДС87-2022-ТО

Лист

67

104



Рис. 35. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Фотофиксация стратиграфии западной стенки.



Рис. 36. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Фотофиксация стратиграфии северной стенки.

Инва. № подп.	Подп. и дата
Инва. № дубл.	Взам. инв. №
Инва. № инв. №	Подп. и дата
Инва. № инв. №	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС87-2022-ТО

Лист

68



Рис. 37. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Фотофиксация стратиграфии восточной стенки.



Рис. 38. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Фотофиксация стратиграфии южной стенки.

Инва. № подп.	Подп. и дата
Инва. № дубл.	Взам. инв. №
Инва. № подп.	Подп. и дата
Инва. № дубл.	Взам. инв. №

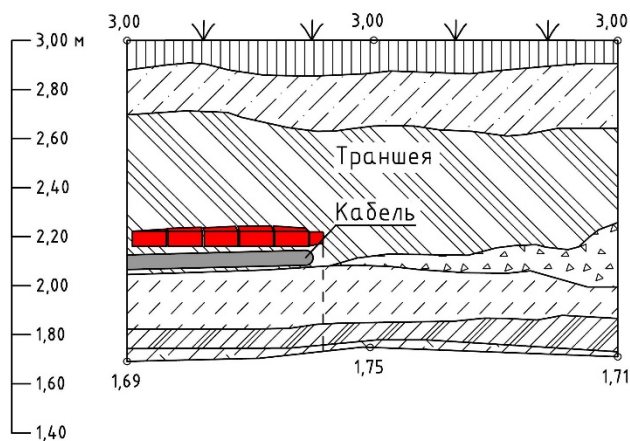
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС87-2022-ТО

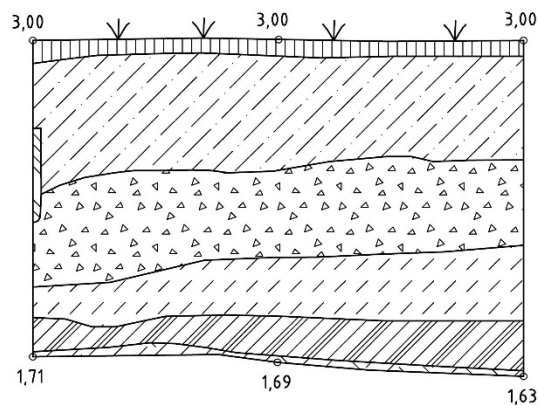
Лист

69

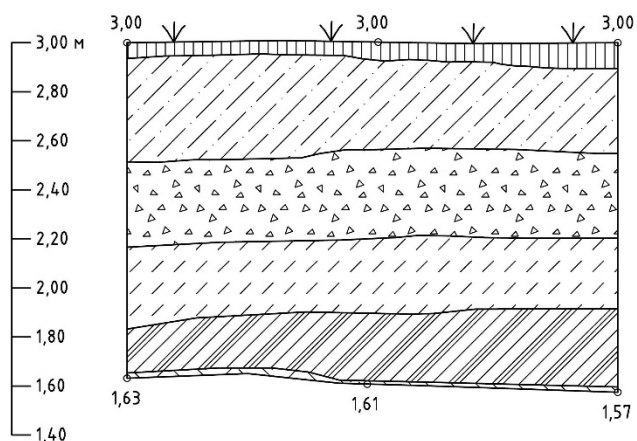
Северная стенка



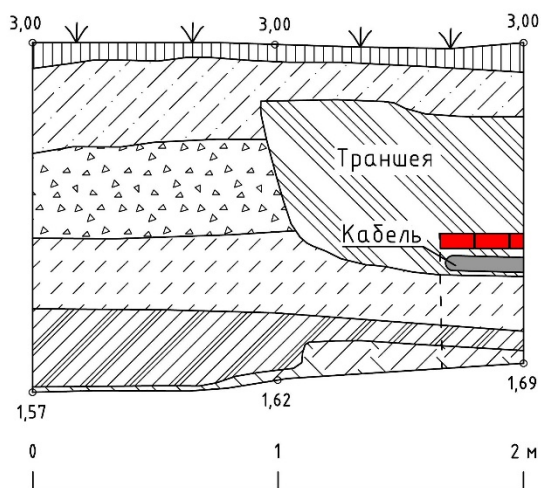
Восточная стенка



Южная стенка



Западная стенка



- | | | | |
|--|---------------------|--|--------------------------------|
| | Дёрн | | Тёмно-коричневая супесь |
| | Заполнение траншеи | | Светло-жёлтая супесь (материк) |
| | Строительный мусор | | Кирпич |
| | Светло-серая супесь | | Кабель |

Рис. 39. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1. Чертежи. Старатиграфические разрезы стенок шурфа.

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
----	------	----------	-------	------



Рис. 40. Санкт-Петербург, земельный участок по объекту: «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров». Шурф 1 Фотофиксация после рекультивации. Вид на север.

Инв. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
Инв. № дубл.	Подп. и дата				
	Инв. № подл.				
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
					71

ПРИЛОЖЕНИЕ Б. КОПИЯ ПИСЬМА КГИОП



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ
КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ
ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ
(КГИОП)

пл. Ломоносова, д.1, Санкт-Петербург, 191023
Тел. (812) 315-43-03, (812) 571-64-31, факс (812) 710-42-45
E-mail: kgiop@gov.spb.ru
<https://www.gov.spb.ru>, <http://kgiop.ru>

ООО «ПетербургГаз»

s.v.malyshev@pgaz.spb.ru

№01-43-17547/22-0-1 от 01.08.2022

№ 01-43-17547/22-0-0 от 01.07.2022

На № 874765 от 01.07.2022

В ответ на Ваше обращение КГИОП сообщает, что земельный участок по объекту: **«Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров»** (согласно приложенной к запросу схеме) расположен в границах:

- объекта культурного наследия регионального значения "Парк "Тихий отдых" (адрес НПА: Каменный остров).

Проектирование и проведение работ по сохранению объектов культурного наследия или его территории должно осуществляться по согласованию с соответствующим государственным органом охраны объектов культурного наследия в порядке, установленном ст. 45 Федерального закона от 24.05.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

- единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности 1 (участок ОЗРЗ-1(07)) объектов культурного наследия;
- единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности 2 (участок ОЗРЗ-2(07)01) объектов культурного наследия.

Закон Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (в редакции, вступившей в силу 01.08.2021) "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".

В пределах границ вышеуказанного земельного участка отсутствуют выявленные объекты культурного наследия, а также защитная зона объектов культурного наследия.

В непосредственной близости от участка расположен объект культурного наследия регионального значения «Вяземский сад» (адрес НПА: Песочная наб.; Вяземский пер.).

16.06.2021 г. опубликован приказ Министерства культуры Российской Федерации (далее – Минкультуры России) от 30.10.2020 №1295 «Об утверждении предмета охраны, границ территории и требований к

градостроительным регламентам в границах территории исторического поселения федерального значения город Санкт-Петербург» (далее – историческое поселение).

Земельный участок расположен в границах территории исторического поселения, утвержденного вышеуказанным приказом Минкультуры России.

КГИОП не располагает сведениями о наличии либо отсутствии объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, на рассматриваемом земельном участке. В связи с этим, а также в соответствии с требованиями ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», требуется проведение государственной историко-культурной экспертизы земельного участка. Согласно требованиям п. 11.3 постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» государственная историко-культурная экспертиза земельного участка проводится путем археологической разведки.

Данное письмо носит информативный характер и не является разрешением на производство работ.

**Начальник Управления
государственного реестра
объектов культурного наследия**

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 024B148300CDA0F98D4884CFE996AF59AB
Владелец Яковлев Петр Олегович
Действителен с 26.10.2021 по 26.10.2022

П.О. Яковлев

Дьяконов Н.П.
(812)417-43-33
Долгушина М.И.
(812)417-43-46

Приложение 4

**Схема расположения земельного участка на кадастровой карте
территории**

Схема «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводщими газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров» на публичной кадастровой карте РФ



N	Y	X	N	Y	X	N	Y	X
1	112758,7949	98696,16761	50	112548,8	98835,28	99	112713,2	98887,17
2	112770,877	98662,71221	51	112545,9	98835,22	100	112717,4	98884,14
3	112772,0248	98659,53395	52	112520,1	98833,83	101	112721,1	98881,58
4	112769,4323	98658,56693	53	112519,8	98839,47	102	112780	98834,29
5	112770,3893	98656,01571	54	112514,5	98839,09	103	112787,1	98828,32
6	112766,644	98654,61094	55	112502,7	98839,05	104	112794,2	98821,98
7	112765,6846	98657,16897	56	112498,9	98835,22	105	112798,7	98817,7
8	112764,9663	98656,90104	57	112482,8	98834,25	106	112802,8	98813,55
9	112761,7122	98665,6248	58	112483	98831,51	107	112805,6	98810,57
10	112756,8274	98680,63592	59	112473,7	98830,95	108	112807,8	98808,12
11	112755,8675	98683,41957	60	112462	98827,51	109	112810,5	98804,96
12	112753,0177	98690,76476	61	112457,6	98824,23	110	112812,6	98802,48
13	112745,6027	98711,58282	62	112455,8	98826,64	111	112815,3	98799,01
14	112744,5066	98714,29233	63	112458,8	98828,88	112	112820,4	98792,12
15	112743,3135	98716,96865	64	112458,2	98829,68	113	112824,8	98785,51
16	112742,4584	98718,71991	65	112460,2	98831,14	114	112829,6	98777,66
17	112723,3844	98706,65503	66	112473	98834,91	115	112831,5	98774,35
18	112720,0739	98707,27007	67	112478,7	98835,26	116	112748,1	98722,27
19	112713,5146	98703,08563	68	112478,6	98838,01	117	112749,3	98719,85
20	112712,7	98699,96	69	112497,1	98839,12	118	112750,6	98717,1
21	112658,0207	98665,40174	70	112501	98843,04	119	112751,8	98714,33
22	112655,3497	98672,90068	71	112514,4	98843,09	120	112753	98711,54
23	112617,8452	98702,17532	72	112521,6	98843,6	121	112754,1	98708,72
24	112581,8994	98727,26962	73	112536,8	98844,68	122	112755,2	98705,89
25	112578,3412	98728,90028	74	112539,9	98844,84	123	112758,8	98696,17
26	112574,0532	98730,56914	75	112542,9	98844,9	124	112772	98659,53
27	112570,4719	98731,72598	76	112546	98844,85	125	112769,4	98658,57
28	112568,0529	98732,39238	77	112549,1	98844,7	126	112770,4	98656,02
29	112565,9411	98732,89856	78	112552,1	98844,44			
30	112564,1443	98733,28329	79	112555,2	98844,12			
31	112562,6765	98733,59264	80	112558,2	98843,7			
32	112560,3638	98734,12241	81	112561,2	98843,17			
33	112555,7478	98735,22223	82	112564,3	98842,52			
34	112548,1856	98737,2044	83	112567,3	98841,72			
35	112459,5974	98732,40921	84	112570,3	98840,76			
36	112460,805	98733,455	85	112573,2	98839,65			
37	112461	98736,88	86	112576	98838,39			
38	112495,1103	98765,56491	87	112578,7	98837,03			
39	112548,8452	98812,08931	88	112579,9	98836,5			
40	112567,19	98827,31246	89	112580,1	98836,69			
41	112573,506	98831,89025	90	112581,7	98837,61			
42	112572,0186	98832,31398	91	112583	98838,44			
43	112569,1743	98833,01797	92	112585,4	98839,85			
44	112566,3071	98833,62227	93	112587,4	98841,02			
45	112563,4205	98834,12614	94	112589,2	98842,12			
46	112560,5182	98834,52896	95	112694,9	98898,75			
47	112557,5862	98834,83204	96	112699,4	98896,06			
48	112554,6493	98835,0839	97	112704,3	98893,07			
49	112551,7229	98835,23223	98	112708,8	98890,14			

Приложение 5

**Копия письма ООО «ЦИИВС» № 78-10-3287 от 15.08.2022 г. с
обоснованием отсутствия градостроительного плана
земельного участка**



**ЦЕНТР
ИНЖЕНЕРНЫХ
ИЗЫСКАНИЙ
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

ООО «ЦИИВС»

**Тел: (812)2926878
Тел: (499)3713778
email: info@ciivs.ru**

ИНН 7802284381
КПП 780201001
ОГРН 1157847099189
БИК 044525999
Лицензия МК РФ №05055
194362, г. Санкт-Петербург, п. Парголово, тер.
Михайловка, ул. Ленина, д. 52, литера А, корп. 2, пом.
1-Н

Заместителю директора
ФГБУН «Институт истории
материальной культуры»
Российской академии наук

Н.Ф. Соловьевой

Исходящий: №78-10-3287 от 15.08.2022 г.

Уважаемая Наталья Федоровна!

В целях проведения научно-исследовательского археологического обследования территории объекта «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров», сообщаем следующее:

1. Объект «Дюкерный переход газопровода среднего давления с подводными газопроводами с Аптекарского острова на Каменный остров» 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

Макеев С. А.

Исполнитель:
Пастух Вероника
(812) 950 74 64

Приложение 9

Сведения об экспертах

Сведения об экспертах:

Фамилия, имя, отчество	Городилов Андрей Юрьевич
Образование	высшее
Специальность	история, археология
Ученая степень (звание)	-
Стаж работы	17 лет
Место работы и должность	н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 219 от 27.02.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 34)) Объекты экспертизы: <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.
Фамилия, имя, отчество	Лазаретов Игорь Павлович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	35 лет
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1537 от 17.09.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 13)) Объекты экспертизы: <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 исключение объектов культурного наследия из реестра;

	<ul style="list-style-type: none"> - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ; - 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 настоящей статье 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
Фамилия, имя, отчество	Поляков Андрей Владимирович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	доктор исторических наук
Стаж работы	21 год
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН, директор ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению

	<p>государственной историко-культурной экспертизы» (п. 23))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <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 исключение объектов культурного наследия из реестра;- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;- 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 настоящей статье работ, указанных в статье 30 Федерального закона 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;- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных
--	--

	работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ;
Фамилия, имя, отчество	Садыков Тимур Рашитович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	-
Стаж работы	11 лет
Место работы и должность	и.о. м.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 235 от 01.03.2022 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 25)) Объекты экспертизы: <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;
Фамилия, имя, отчество	Соловьев Сергей Львович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	44 года
Место работы и должность	и.о. ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 235 от 01.03.2022 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 26)) Объекты экспертизы: <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;

	<ul style="list-style-type: none"> - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; - 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 настоящей статье работ, указанных в статье 30 Федерального закона 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; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ
Фамилия, имя, отчество	Субботин Андрей Викторович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук

Стаж работы	46 лет
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 26))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <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 исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; - 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 настоящей статье работ, указанных в статье 30 Федерального закона 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;

	- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ
Фамилия, имя, отчество	Тарасов Алексей Юрьевич
Образование	высшее
Специальность	история, археология
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	20 лет
Место работы и должность	н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 997 от 17.07.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 29))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 статьи 9 Федерального закона № 73-ФЗ; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или

	<p>отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона N2 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ;</p> <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 настоящей статье 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.
--	--

Приложение 10

**Выдержки из приказа № 997 от 17.07.2019 г.
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по
проведению государственной историко-культурной
экспертизы»**



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

17 июня 2019

Москва

№ 997

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», с 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 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Минкультуры России от 25 июня 2019 г., п р и к а з ы в а ю:

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

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

Приложение

Утверждено приказом
Министерства культуры
Российской Федерации

от «11» июля 2019 г. № 997

Аттестованные эксперты по проведению
государственной историко-культурной экспертизы

№ п/п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Объекты экспертизы
1.	Авксентьева Ольга Николаевна	<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; - проекты зон охраны объекта культурного наследия; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов 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,

		земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
28.	Старцева Татьяна Сергеевна	<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 исключение объектов культурного наследия из реестра; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - 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; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов 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.
29.	Тарасов Алексей Юрьевич	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных

		<p>работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона № 73-ФЗ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ; - 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.
30.	Титова Светлана Валентиновна	<ul style="list-style-type: none"> - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия.
31.	Тихонов Виктор Евгеньевич	<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 исключение объектов культурного наследия из реестра;

		<p>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.</p>
37.	Яндовский Виктор Эдуардович	<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; - 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; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия. - документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.
38.	Яровой Илья Юрьевич	<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 исключение объектов культурного наследия из реестра; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации

		<p>Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</p> <p>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ;</p> <p>- 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.</p>
--	--	---

Приложение 11

**Выдержки из приказа № 1537 от 17.09.2021 г г.
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по
проведению государственной историко-культурной
экспертизы»**



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 17 сентября 2021 г.

Москва

№ 1537

**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 17 октября 2011 г. № 1003), 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 03 сентября 2021 г.,
п р и к а з ы в а ю:

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

2. Департаменту государственной охраны культурного наследия (Р.А.Рыбало) обеспечить размещение информации об аттестованных экспертах на официальном сайте Минкультуры России в 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 «17» сентября 2021 г.
№ 1537

**Аттестованные эксперты по проведению
государственной историко-культурной экспертизы**

№ п/ п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Решение о присвоении статуса аттестованного эксперта:
1.	Аврутов Юрий Иосифович	<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 исключение объектов культурного наследия из реестра; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - 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; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов 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 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;

		<ul style="list-style-type: none"> - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов 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 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.
13.	Лазаретов Игорь Павлович	<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 исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; - 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 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;

		<ul style="list-style-type: none"> - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.
14.	Лапшин Андрей Сергеевич	<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; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.
15.	Малихова Наталья Геннадьевна	<ul style="list-style-type: none"> - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов 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 работ по

Приложение 12

**Выдержки из приказа № 1668 от 11.10.2021 г.
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по
проведению государственной историко-культурной
экспертизы»**



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 11 октября 2021

Москва

№ 1668

**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 17 октября 2011 г. № 1003), 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 29 сентября 2021 г.,
п р и к а з ы в а ю:

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

2. Департаменту государственной охраны культурного наследия (Р.А.Рыбало) обеспечить размещение информации об аттестованных экспертах на официальном сайте Минкультуры России в 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 « 11 » сентября 2021 г.
№ 1668

Аттестованные эксперты по проведению
государственной историко-культурной экспертизы

№ п/ п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Решение о присвоении статуса аттестованного эксперта:
1.	Абуханов Абдурахман Залимханович	<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; - 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) 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.
2.	Аксенов Виктор Викторович	<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;

		<ul style="list-style-type: none"> - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - 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; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
23.	Поляков Андрей Владимирович	<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 исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; - 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 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; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие

		объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.
24.	Прямухин Алексей Николаевич	<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;- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;- 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 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;- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.

25.	Сахновский Виктор 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;- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов 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 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.
26.	Субботин Андрей Викторович	<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 исключение объектов культурного наследия из реестра;- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;- 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 работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного

		<p>наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</p> <ul style="list-style-type: none"> - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.
27.	Сурков Алексей Владимирович	<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; - 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 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; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.
28.	Тарновский Владимир Викторович	<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;

Приложение 13

**Выдержки из приказа № 219 от 27.02.2019 г.
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по
проведению государственной историко-культурной
экспертизы»**



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

27 февраля 2019г.

Москва

№ 219

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», с 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 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Минкультуры России от 07 февраля 2019 г., п р и к а з ы в а ю:

1. Аттестовать экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы согласно приложению.

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

П р и л о ж е н и е

Утверждено приказом
Министерства культуры
Российской Федерации

от «24» февраля 2019 г. № 219

**Аттестованные эксперты по проведению
государственной историко-культурной экспертизы**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Объекты экспертизы
1.	Барышева Ирина Владимировна	<ul style="list-style-type: none"> - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов 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 настоящей статье 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.
2.	Бахарева Наталия Николаевна	<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; - проекты зон охраны объекта культурного наследия;

		<p>в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего Федерального закона;</p> <ul style="list-style-type: none"> - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ.
5.	Городилов Андрей Юрьевич	<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.
6.	Дмитриев Виктор Викторович	<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 исключение объектов культурного наследия из реестра; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - 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; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия,

Приложение 14

**Выдержки из приказа № 235 от 01.03.2022 г.
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по
проведению государственной историко-культурной
экспертизы»**



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 1 марта 2022

Москва

№ 235

**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 17 октября 2011 г. № 1003), 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 17 февраля 2022 г.,
п р и к а з ы в а ю:

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

2. Департаменту государственной охраны культурного наследия (Р.А.Рыбало) обеспечить размещение информации об аттестованных экспертах на официальном сайте Минкультуры России в 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 « 1 » мая 2022 г.
№ 235

Аттестованные эксперты по проведению
государственной историко-культурной экспертизы

№ п/ п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Решение о присвоении статуса аттестованного эксперта:
1.	Мялк Анна Вадимовна	<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 исключение объектов культурного наследия из реестра; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - 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; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов 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) работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно

		<p>связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</p> <ul style="list-style-type: none"> - проекты зон охраны объекта культурного наследия; - документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.
24.	Рубель Александр Андреевич	<ul style="list-style-type: none"> - проекты зон охраны объекта культурного наследия.
25.	Садыков Тимур Рашитович	<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.
26.	Соловьев Сергей Львович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ; - 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 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.
27.	Шумилова Ольга Викторовна	- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
28.	Юдин Александр Иванович	<ul style="list-style-type: none">- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ;- 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 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.
--	--	--
