



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.

«30» сентября 2021 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 при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38")

Заказчик: ООО «СП»

г. Санкт-Петербург;
Центральный район
2021

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 при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38")

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: «02» декабря 2020 г.

Дата окончания экспертизы: «30» сентября 2021 г.

Место проведения экспертизы: г. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный проспект

Заказчик экспертизы: ООО «СП»

Юридический/Фактический адрес: 129626, г. Москва, 1-й Рижский пер., д. 6

ИНН 7715212800 / КПП 771701001

ОГРН 1027739120870

Контактный телефон: + 7 (495) 780-61-95

Электронная почта: infosp@svsrv.ru

Сведения об экспертной организации:

Полное наименование	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук
Краткое наименование	ИИМК РАН
Организационно-правовая	Федеральное государственное бюджетное

форма	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	Трифонов Виктор Анатольевич
Образование	высшее
Специальность	история, археология
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	48 лет
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1998 от 19.11.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы») (п. 23)) Объекты экспертизы: <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)

	<p>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;</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, 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.
--	---

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

Трифонов В.А.

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).

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

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 дополнениями к нему.
3. Договор № 304/12/2020 от 02 декабря 2020 года между ИИМК РАН и Заказчиком.
4. Письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-27-1160/20-0-1 от 10.09.2020 г.

Цель и объект экспертизы

Цель экспертизы: определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия, на земельном участке при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38", 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 при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38", 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 № 01-27-1160/20-0-1 от 10.09.2020 г.

- Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.
- Копия письма ООО «СП» № СП-2021-1484 от 07.09.2021 с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.
- Копия письма ООО «СП» № СП-2021-1565 от 23.09.2021 с обоснованием отсутствия Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости.

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. Большая топонимическая энциклопедия Санкт-Петербурга. СПб. 2013.

13. Георги И.И. Описание Российско-Императорскаго Столичнаго города Санктпетербурга и достопамятностей в окрестностях онаго. СПб. 1996.

14. Глезеров С.Е. Исторические районы Петербурга от а до я. СПб. 2013.

15. Городские имена сегодня и вчера. Петербургская топонимика. СПб. 1997.

16. Даринский А.В. География Ленинграда. Л. 1982.

17. Переписная оброчная книга вотской пятины, 1500 года. Вторая половина // Новгородские писцовые книги, изданные археографической комиссией. СПб. 1868.

18. Пыляев М.И. Старый Петербург. Забытое прошлое окрестностей Петербурга. Старая Москва. М. 2015.

19. 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.

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

21. ЦГИА СПб. Ф. 513. Оп. 102. Д. 4782.

22. ЦГИА СПб. Ф. 513. Оп. 156. Д. 211.

23. ЦГАНТД СПб. Ф. Р-192. Оп. 31. Д. 2097.

24. ЦГАКФФД СПб. Фотодокумент Гр 49687

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 предполагаемых работ по реконструкции наружного освещения и прокладки кабельной линии объекта «Сквер б/н на Загородном пр., д. 38» расположена в юго-западной части Центрального района Санкт-Петербурга. На большей части протяженности, трасса обследования проходит по территории сквера без названия, расположенного по адресу Загородный пр. д. 38. Также, часть трассы обследования пересекает Загородный проспект в направлении ул. Бородинской. В целом, трасса обследования расположена в квартале, ландшафт которого сложился в XIX – начале XX вв. Рассматриваемый квартал ограничен с севера – Загородным пр.; с востока – Социалистической ул.; с юга – ул. Правды; с запада – Звенигородской ул. По Звенигородской ул. квартал примыкает к историческому району Семенцы.

Центральный район расположен в центральной исторической части Санкт-Петербурга. С севера и востока границей района является река Нева, южная граница проходит по Обводному каналу. Западная граница проходит от Дворцового моста, включает Дворцовую площадь, часть Адмиралтейского проспекта, всю Гороховую улицу, участок Загородного проспекта, Звенигородскую улицу и по ул. Константина Заслонова выходит на Набережную Обводного канала.

Загородный пр. проходит от Владимирской площади до Московского проспекта. Был известен как Большая загородная дорога с начала 1730-х годов на месте старинной пешеходной тропы, ведущей к Екатерингофу. Название связано с расположением южной границы города в первой половине XVIII в. по Фонтанке, в виду чего прилегающие к ней с юга территории считались загородными. Официальное название было учреждено в 1739 г. Комиссией о Санкт-Петербургском строении.

Социалистическая ул. проходит от Загородного проспекта до Боровой улицы. Первоначальное название - Кабинетская улица (с 1776 по 1822 гг.) - дано по расположенному на ней Кабинетскому двору. С 1821 г. называлась Ивановской - по церкви Иоанна Предтечи (дом № 7, не сохранилась). Современное название дано в октябре 1918 года в связи с годовщиной Октябрьской революции.

Улица Правды проходит от Разъезжей до Звенигородской ул., и является продолжением Большой Московской ул. По некоторым данным с 1776 по 1821 год

улица носила название Большой Офицерской. По другим источникам история названий начинается с 1821 года. В первой половине XVIII века в районе нынешней улицы Правды располагалась дворцовая слобода, в которой жили, в частности, ведающие имуществом царского двора служащие Кабинета его Императорского Величества. Это определило название улицы — Кабинетская, просуществовавшее с 1822 по 1921 год (по другим данным — до 1 сентября 1923 года). Название «улица Правды» связано с тем, что 22 апреля (5 мая) 1912 в находящейся неподалеку на Ивановской (нынешней Социалистической) улице типографии был отпечатан первый номер газеты «Правда».

Звенигородская улица разделяет Центральный и Адмиралтейский районы Санкт-Петербурга. Чётная сторона относится к Центральному, нечётная — к Адмиралтейскому району. Проходит от Загородного проспекта до улицы Константина Заслонова. Улица возникла в первой половине XVIII в. С 1798 по 1862 гг. в состав улицы иногда включали участок от улицы Константина Заслонова до Обводного канала. 20 августа 1739 г. улице присвоено название Ивановская улица (по фамилии домовладельца). В 1768—1803 гг. имела название 12-я Рота Семёновского полка. С 1821 г. называлась 7-я линия в слободе Семёновского полка. Параллельно существовали названия 7-я линия Московской части, 7-я рота Лейб-Гвардии Семёновского полка. 9 декабря 1857 года присвоено современное название Звенигородская улица, по городу Звенигороду в ряду других улиц Московской полицейской части, наименованных по уездным городам Московской губернии.

Семенцы – неофициальное название исторического района Санкт-Петербурга, ограниченного с четырёх сторон Забалканским (ныне Московским) проспектом, Обводным каналом, Загородным проспектом и Введенским каналом. Название произошло от слободы квартировавшего здесь в XVIII веке Лейб-гвардии Семёновского полка. В состав Семенцов входят шесть улиц, названных в честь городов Московской губернии: Рузовская, Можайская, Верейская, Подольская, Серпуховская, Бронницкая, пересекающие их Клинский и Малодетскосельский проспекты, а также два переулочка: Батайский и Дойников.

Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38" проводилось в августе 2021 г. сотрудниками археологической экспедиции Отдела охранной археологии ИИМК РАН под руководством к.и.н. Субботина Андрея Викторовича. Работы осуществлялись на основании Договора № 304/12/2020 от 02 декабря 2020 г., заключенного между ИИМК РАН и ООО «СП» и разрешения Открытого Листа №

2031-2021 от 20 августа 2021 г., выданного Субботину Андрею Викторовичу на право производства археологических полевых работ (археологических разведок) на территории Адмиралтейского, Василеостровского, Красногвардейского, Кронштадтского, Московского, Невского и Центрального районов г. Санкт-Петербурга. Срок действия Открытого листа – с 20 августа 2021 года по 31 декабря 2021 года.

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 «СП». 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 «СП» 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).

Первые археологические свидетельства заселения территорий, входящих в пределы современного Санкт-Петербурга, известны в районе Лахты и Сестрорецкого разлива и датируются периодом неолита и раннего железного века.

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). Тем не менее, с середины XV в. известны поселения на территории современного города и его окрестностей. «Планировка современного Санкт-Петербурга и его пригородной зоны в значительной мере основывается на существовавшей веками стабильной системе поселений и дорог. Многие допетербургские дороги стали городскими улицами, а древние селения были первоначальной основой создания городских слобод, кварталов и усадеб. Санкт-Петербург создан на основе предшествовавшей ему системы расселения, стабильно существовавшей в древнерусские, новгородские, московские, шведские времена» (Семенцов 2003:20).

В XV в. острова дельты Невы относились к двум погостам Ореховецкого уезда Водской пятины - Спасско Городненскому и Никольскому Ижерскому.

С конца XVI в. земли от Финского залива до Ладожского озера фактически перешли под управление Швеции. Территории Приневья были поделены на лены – Нотеборгский, Копорский и Корельский. В этот период происходил массовый отток православного населения на территорию России. На опустевшие земли приходило финское и шведское население, осваиваясь в заброшенных русских селениях. По опубликованным материалам Сауло Кепсу и по данным шведских описей и землемерных документов видно, что если до середины 1640-х - 1650-х гг. большинство поселений сохраняло традиционные русские названия, то с 1650-х - 1660-х гг. осуществлялись многочисленные замены старинных топонимов и гидронимов на новые, в основном финские. Проведенные в 1670-1680-е гг. шведским правительством землемерные работы демонстрируют освоенность этих земель.

К моменту основания города, исследуемый участок располагался в неосвоенной местности на удалении от сухопутных путей и поселений к юго-востоку от русла совр. р. Фонтанки. Это подтверждает отпечатанный в 1872 г. «План местности занимаемой ныне Санкт-Петербургом, снятый в 1698 году, до завоевания её Петром Великим, с показанием существовавших на ней шведских укреплений».

В первой половине XVIII в. данная территория относилась к пригородам Петербурга, что отражено в исторической топонимике.

Активное освоение района обследуемой территории начинается в 1720-х гг., когда на месте пешеходной тропы к Екатерингофу появляется Большая загородная дорога (совр. Загородный пр.). К югу от новой магистрали после окончания Северной войны дислоцируется Семеновский гвардейский полк, переведенный по указу Петра I в Петербург. От будущего Загородного пр. прорубили просеки, ставшие позже проездами и улицами. В результате образовался исторический район Слободы Лейб-гвардии Семеновского полка, ограниченный Звенигородской ул., Обводным каналом, Загородным и Московским пр-ми. В просторечии эту местность называли «Семенцы». Путешественник И. Георги в своем описании Петербурга отмечал, что указанная слобода «... заключает в себе деревянные дома в правильных квадратах, а улицы в них по большей части немощеные».

Планировка района в целом отражена на плане Х.М. Рота 1776 г. На плане читаются трассы Загородного пр., а также современных Социалистической ул. Правды и Звенигородской ул., образующих непосредственно обследуемый квартал, примыкающий с северо-востока к слободе Семеновского полка. Также, через обследуемый квартал по оси юго-запад – северо-восток проходит трасса не сохранившейся улицы, проходящей параллельно совр. Загородному пр.

К концу XVIII в. южная граница города переместилась за прорытый в 1769-1780 гг. Обводный канал (изначально назывался Загородным, аналогично вышеуказанному пр.), и рассматриваемая территория вошла в городскую черту. На территории Семенцов и окружающих кварталов деревянная застройка начала сменяться каменной. В начале XIX в. для солдат построили постоянные казармы и военный городок со всеми необходимыми атрибутами – плацем, манежем, гауптвахтой, церковью и госпиталем. Построенная на территории слободы деревянная церковь была позже разобрана, и на противоположной стороне Загородного пр. в 1837-1842 гг. арх. К.А. Тоном был построен высокий белый пятикупольный Собор Введения во Храм Пресвятой Богородицы. Рядом с военным городком расселялось гражданское население слободы – в основном небогатые чиновники, отставные военные, мелкие купцы и мещане. Улицы полковых рот, также постепенно стали застраиваться обывательскими домами, так как изначально разрешенное строительство солдатских казарм и домов младших офицерских чинов не заполнило полностью их кварталы. Описанная ситуация отражена на плане Петербурга коллежского советника А. Максимовича 1821 г. Обследуемый квартал на данном плане имеет современные контуры, проходящая через него безымянная дорога исчезает. На его территории не отмечены какие-либо индивидуальные каменные постройки.

В 70-80-х гг. XIX в. почти все деревянные постройки Семенцов снесли и район стал застраиваться многоэтажными доходными домами. На территории слободы в 1881 г. появляется одна из старейших табачных фабрик Петербурга – она

располагалась на Клинском пр., и существует до сих пор. На месте Семеновского плаца в 1880-м г. был устроен ипподром, а в 1890-м г. рядом с ним построен велотрек. Ипподром и велотрек были важным центром спортивной жизни дореволюционного Петербурга и советского Ленинграда. В остальном же район Семенцов к концу XIX в. превратился в один из криминогенных центров Петербурга.

Исследуемый квартал, примыкающий к Семенцам по Звенигородской ул. относился к Московской полицейской части. Южная часть квартала в XIX в. по Кабинетской ул. (ул. Правды) начала застраиваться нежилыми зданиями. С 1920-х там находился Благородный пансион при Университете, с 1930-го преобразованный в гимназию, корпуса которой построены в 1830 г. на углу Кабинетской и Ивановской ул. (Правды).

После переезда Университета в здание 12-ти коллегий, участки по ул. Правды и Звенигородской в юго-западной части квартала отошли Синоду. В течение XIX в. на трех земельных участках были построены Митрофаньевское синодальное подворье, Синодальная типография и, в конце XIX в., Училищный совет Синода с церковью св. Александра Невского (в наши дни – Университет кино и телевидения).

На исторических картах XIX в., например, на «Плане столичного города...» А. Савинкова северная часть квартала обозначена без индивидуальных каменных строений, и, соответственно, занята частными домовладениями. Исключение составил Водочный завод В.Е. Петрова, расположенный на земельном участке № 4 по Звенигородской ул, не обозначенный на исторических планах.

Наиболее информативным источником, отражающим ситуацию в границах трассы обследования, является подробный план Санкт-Петербурга генерал-майора Шуберта. План Петербурга составлен на основании топографических съемок, произведенных в 20-е годы XIX века. Данная карта является самым крупномасштабным из всех опубликованных общедоступных планов за всю историю картографирования города. На нем показаны: здания, дворы, решетки, тротуары, реки, протоки, верстовые столбы, каналы, пруды, растительность, аллеи, цветники, болота, и даже лужи. Согласно данному плану, территория, занимаемая в наши дни безымянным сквером по адресу Загородный пр. д. 38, в 1920-е гг. была занята каменными жилыми строениями (по красной линии Загородного пр. и вдоль восточной границы), а также отдельно стоящими деревянными служебными постройками в центральной и южной части. В южной и центральной части участка также размещены огороды и сад. Юго-восточная часть современного сквера, занятая спортивной площадкой, могла относиться к земельному участку по Ивановской ул. (Социалистическая), и также была занята садом. Соседние участки по Загородному проспекту заняты деревянными строениями, огородами и садами.

Дальнейшая история освоения северной части квартала, ограниченного Загородным пр., Социалистической ул.; ул. Правды и Звенигородской ул. известна по архивным данным о застройке конца XIX в., а также историческим фотоснимкам. Квартал застраивался доходными домами и их дворовыми постройками, большая часть которых сохранилась до наших дней. На открытке, датированной 1905-1908 гг. с перспективой Загородного пр. от пересечения со Звенигородской ул., виден двухэтажный дом с мезонином, расположенный по красной линии на четной стороне Загородного пр. на месте современного безымянного сквера (4-й дом справа от угла со Звенигородской ул.). Согласно материалам фонда Петроградской городской управы, отложившимся в ЦГИА СПб, большую часть территории современного сквера занимал земельный участок № 38 по Загородному пр., принадлежавший с 1836 по 1912 гг. членам семьи Метлиных, затем Я.И. Трусевичу. В 1911-1912 гг. при Я.И. Трусевиче, осуществлялся слом дворовых строений и строительные работы. В ЦГАНТД СПб отложились документы о восстановлении дома по указанному адресу, датированные 1926 г. Крайней верхней датой в деле, содержащем комплект чертежей дома и участка № 38 является 1912 г. Соответственно, дом и пристройки на данном участке по Загородному проспекту прекратили свое существование в промежутке между 1912 и 1926 г. Аналогичны устные свидетельства блокадников, собранные при опросе населения в процессе полевых работ – большинство опрошенных помнят сквер с довоенного времени. Сохранилась также более поздняя фотографии сквера, демонстрирующая «...озелененный двор дома №38», датированной 1934 г. Южная и юго-восточная часть сквера, по-видимому, до революции и в раннее советское время была частично занята дворовыми постройками, читающимися на указанной фотографии 1934 г., а также - зелеными насаждениями.

В наши дни ландшафт обследуемой территории в целом не изменился, помимо благоустройства и озеленения территории сквера и сноса дворовых построек в восточной части. С востока к северной части сквера примыкает выявленный объект культурного наследия «Дом Новинского», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Загородный пр., д. 36, лит. А.

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

- непосредственно на территории исследуемого участка объекты археологического наследия ранее не фиксировались;
- большая часть трассы обследования пролегает по территории сквера без названия, возникшего в 1912-1934 гг. на территории земельных участков, занятых частными домовладениями;

- трасса обследования примыкает и тяготеет к историческому району Семенцы, и в XVIII в. относилась к пригородным территориям, с преимущественно деревянной застройкой;
- сведений об объектах общегородского значения в границах трассы не было выявлено, участки в XVIII – начале XX в. были заняты деревянными, позже, каменными постройками, а также огородами и садами.
- с востока к северной части сквера, где проходит трасса обследования, примыкает выявленный объект культурного наследия «Дом Новинского», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Загородный пр., д. 36, лит. А.

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 при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38", с визуальным осмотром местности с целью поиска памятников археологии, выраженных в рельефе местности.

Натурные полевые исследования проводились в виде осуществления пеших маршрутов на территории земельного участка. Для обследования линейного земельного участка 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, направленных 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 обследуемого земельного участка, с учетом существующих методических рекомендаций 1 шурф на 1 км (при линейных обследованиях). Всего в границах обследования для выявления объектов археологического наследия был заложено 2 разведывательных шурфа, размерами 2х2 м, общей площадью 8 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, осуществлялась контрольная прокопка верхней части археологически стерильного слоя, подстилающего почвенный горизонт (материка). Разведочные шурфы, документировались, в том числе фотографически, фиксировались дневниковые записи. При фиксации находок, вычерчивании планов горизонтов снятия, профилей бортов шурфов и разрезов использовалась разработанная в ИИМК РАН в 2010 г. методика электронной фиксации и совмещённый с ней программный комплекс. Чертежи планов и стратиграфических профилей были выполнены при помощи системы автоматизированного проектирования и черчения (САПР) с использованием методов фотограмметрии. 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. Привязка шурфов и зачисток на участках землеотводов 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». Все высотные отметки на планах и разрезах представлены в Балтийской системе высот (далее БС).

Шурф 1

Шурф заложен в центральной части сквера без названия, расположенного на земельном участке по адресу Загородный пр., д. 38. Шурф располагался к юго-западу от набивной пешеходной дорожки, проходящей вдоль северо-восточной границы сквера параллельно 3-х этажному зданию по адресу Загородный пр., д. 36. Шурф заложен в 8,5 м к юго-западу от южного угла вышеуказанного здания, а также в 0,5 м к западу от пересечения указанной набивной дорожки с аналогичной, проходящей через сквер по оси юго-запад – северо-восток. Дневная поверхность представлена задернованным грунтом.

Поверхность шурфа находилась на отметке 5.40 м БС. Размеры шурфа составили 2х2 м, площадь – 4 м², глубина - 2,39 м. Шурф ориентирован по оси СЗ-ЮВ (параллельно ориентации земельного участка сквера и прилегающих набивных дорожек).

Была зафиксирована следующая стратиграфия напластований:

1. Дерн – аморфная темно-коричневая гумусированная супесь с включениями щебня и кирпичной крошки – мощность до 0,08 м, высотные отметки 5.21-5.40 м БС.

Под дерном вдоль северо-восточной стенки шурфа выявлена траншея эл. кабелей, читающаяся в северо-западной, северо-восточной и юго-восточной стенках шурфа на отметках 4.67-5.21 м БС. Эл кабели не демонтировались, и оставлены на останце. Заполнение траншеи представлено мешаной темно-коричневой супесью с включениями битого кирпича, с прослойками светло-желтого мелкозернистого песка и желтого щебня.

2. Подсыпка 1 - Аморфная темно-коричневая гумусированная супесь – мощность до 0,17 м, высотные отметки 5.06-5.26 м БС.

3. Подсыпка 2 – Аморфная серо-коричневая гумусированная супесь – мощность до 0,26 м, высотные отметки 4.85-5.13 м БС.

4. Слой разрушения – Битый кирпич с известковым раствором и строительным мусором – мощность до 0,62 м, высотные отметки 4.34-4.59 м БС.

В С углу шурфа слой разрушения перекрывает остатки деревянного короба, выявленного на отметках 4.41-4.63 м БС в северо-западной стенке шурфа. Остатки короба представлены двумя обрезными досками стенок, залегающими на бетонной плите, выявленной на отметке 2.41-2.32. Ширина короба составила 0,88 м, высота – до 0,22 м. Заполнение представлено пачкой переслаиваний аморфной темно-серой и серой супеси.

5. Уровень пола помещения 1 – деревянный тлен – мощность до 0,08 м, высотные отметки 4.30-4.43 м БС.

Тлен представляет остатки деревянного настила, не сохранившегося в границах шурфа, и слабо читающийся в стенках. При зачистке на уровне подсыпки уровня пола 1, на отметке 2.36 м БС были выявлены остатки деревянной лаги в виде тлена бруса.

6. Подсыпка уровня пола 1 – плотная мешаная серо-коричневая супесь с включениями строительного мусора – мощность до 0,08 м, высотные отметки 4.04-4.38 м БС.

В слое на отметках 4.25-4.30 м БС выявлены беспорядочно уложенные каменные плиты, а также остатки бетонной стяжки несохранившегося уровня пола 2 на подсыпке из битого кирпича.

7. Уровень пола помещения 3 – бетонная стяжка – мощность до 0,08 м, высотные отметки 4.01-4.08 м БС.

Стяжка имеет слабо читаемый уклон к северной части шурфа, имеет следы деформации и просадки. В южном углу шурфа стяжка была разбита, в виду чего был предпринят зондаж в границах пробоя с целью прояснить необходимость демонтажа стяжки для исследования ниже залегающих культурных напластований.

8. Подсыпка уровня пола 3 – Битый кирпич, мешаный со строительным мусором и серой супесью – мощность до 0,43 м, высотные отметки 3.61-4.02 м БС.

9. Подсыпка 3 – Пачка переслаиваний мешаных супесей от темно-серой до светло-желтой с включениями строительного мусора – мощность до 0,37 м, высотные отметки 3.40-3.88 м БС.

10. Уровень погребенной почвы – Плотная темно-коричневая гумусированная супесь с линзами битого кирпича и серого песка – мощность до 0,62 м, высотные отметки 3.01-3.7 м БС.

11. Материк – Плотная ожелезненная светло-серая супесь – выявлен на отметках 3.01-3.49 м БС.

Стратиграфия шурфа представлена слоями подсыпок, образующие современную дневную поверхность, перекрывающие архитектурные остатки дворовой постройки, представленной несколькими уровнями сухого пола, перекрытыми слоем разрушения. Архитектурные остатки перекрывают уровень погребенной почвы. Археологический материал характеризует выявленные архитектурные остатки как эксплуатируемые и демонтированные в советское время. Погребенная почва сложена литологически, и характеризуется изделиями из керамики и стекла, имеющими широкие датировки бытования (с XVIII до XX в). Всего из шурфа собрано 24 единицы археологического материала, 3 единицы оставлены для хранения. Объектов археологического наследия не выявлено. После окончания работ шурф был рекультивирован.

Шурф 2

Шурф заложен в центральной части сквера без названия, расположенного на земельном участке по адресу Загородный пр., д. 38. Шурф располагался к северо-западу от набивной пешеходной дорожки, проходящей вдоль северной границы детской набивной площадки с размещением уличного игрового инвентаря. Шурф заложен в 23 м к югу от южного угла здания по адресу Загородный пр., д. 36, а также в 15,5 м к юго-западу от западного угла ограждения спортивной площадки. Дневная поверхность представлена задернованным грунтом.

Поверхность шурфа находилась на отметке 5.53 м БС. Размеры шурфа составили 2x2 м, площадь – 4 м², глубина - 2,33 м. Шурф ориентирован по оси СЗ-

ЮВ (параллельно ориентации земельного участка сквера и прилегающих набивных дорожек).

Была зафиксирована следующая стратиграфия напластований:

1. Дёрн – аморфная темно-коричневая гумусированная супесь с включениями щебня и кирпичной крошки – мощность до 0,08 м, высотные отметки 5.39-5.53 м БС.

2. Подсыпка 1 - Аморфная темно-коричневая гумусированная супесь – мощность до 0,23 м, высотные отметки 5.15-5.47 м БС.

Под подсыпкой 1 вдоль юго-восточной стенки шурфа выявлена траншея эл. кабеля, читающаяся в северо-восточной, юго-восточной и юго-западной стенках шурфа на отметках 4.78-5.35 м БС. Эл кабель не демонтировался. Заполнение траншеи представлено мешаной темно-коричневой супесью с включениями битого кирпича.

3. Подсыпка 2 – Аморфная серо-коричневая гумусированная супесь – мощность до 0,25 м, высотные отметки 5.12-5.37 м БС.

Подсыпка перекрывает траншею теплосети, выявленной в юго-восточной части шурфа, представленной железобетонными лотками и кустарной кирпичной кладкой на цементном растворе, частично укрытыми гудроном, выявленными на отметках 4.17-4.92 м БС. Траншея читается во всех стенках шурфа, и имеет максимальную глубину под выявленными лотками до 1,20 м. Заполнение траншеи представлено аморфной мешаной серо-желтой супесью с включениями битого кирпича и строительного мусора, с прослойкой светло-желтого мелкозернистого песка, перекрывающего лотки теплосети. Конструкция теплосети не демонтировалась и была оставлена на останце.

4. Слой разрушения – Битый кирпич с известковым раствором и строительным мусором – мощность до 0,69 м, высотные отметки 4.17-5.07 м БС.

5. Засыпка 1 – Аморфная светло-коричневая супесь, мешаная с битым кирпичом и мелкогабаритным строительным мусором – мощность до 1,26 м, высотные отметки 3.20-5.83 м БС.

Засыпка перекрывает архитектурные остатки кустарно сложенной стены, выявленной на отметках 3.37-4.56 м БС. Кладка стены выявлена в северо-западной стенке шурфа, и состоит из нерегулярных подработанных каменных плит в основании и 4-х рядов бессистемно сложенной кирпичной кладки. Стенка проходит по оси юго-запад – северо-восток, и обрывается в С части шурфа заваленным проемом. Выявленная длинна стенки составила 1,51 м, высота – 4,56 м. Основание выявлено на отметке 3.37 м БС.

После разбора засыпки в центральной части шурфа выявлена фундаментная стена, сложенная из колотых плит известняка на известковом растворе, выходящая из юго-западной стенки шурфа. Кладка имеет ширину до 1,02 м, и выявленную

длину 1,43 м, высота составила 0,4 м. Основание выявлено на отметке 3.32 м БС. Траншея фундамента читается в юго-западной и северо-западной стенках шурфа и представлена заполнением из аморфной мешаной желто-коричневой супеси. Фундаментная стена конструктивно не перевязана с выявленной в северо-западной стенке шурфа кустарной кладкой, но синхронно обрывается в створе проема (или угла) кустарной стенки. В пространстве шурфа фундаментная стена ступенчато сбита.

На уровне основания фундаментной кладки в пространство шурфа началось интенсивное поступление грунтовых вод, в связи с чем работы были остановлены на отметке 3.20 м БС.

Стратиграфия шурфа представлена слоями подсыпок, образующие современную дневную поверхность, перекрывающие архитектурные остатки дворовых построек XIX – XX в. разных периодов, представленных поздней кустарной стенкой и более ранней фундаментной стеной, разобранный до глубины основания поздней кладки. Всего из шурфа собрано 4 единицы археологического материала, 3 единицы оставлены для хранения. Объектов археологического наследия не выявлено. После окончания работ шурф был рекультивирован.

Была собрана коллекция из 28 артефактов. На хранение оставлено 6 единиц находок, которые после проведения необходимых камеральных работ будут переданы в соответствии с законодательством РФ в Государственный музейный фонд на постоянное хранение. Исключенные из описи предметы были захоронены в северо-западном углу шурфа (22 единицы находок).

Таким образом, выявленные в шурфах архитектурные остатки, вероятно относятся к дворовым постройкам участка, располагавшегося в глубине жилого квартала, на месте современной спортивной площадки. Данные постройки бытовали в советскую эпоху, что подтверждается архивной фотографией 1934 г., где данные 1-2-х этажные дворовые постройки еще не снесены. Данные архитектурные остатки не имеют признаков объекта археологического наследия.

В результате проведенного археологического обследования земельного участка при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38" 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 № 01-27-1160/20-0-1 от 10.09.2020 г.), согласно Закону Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 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» (ред. 07.07.2016) (далее - Закон № 820-7), работы по реконструкции наружного освещения и прокладка КЛ-0,4 кВ планируются в единой охранной зоне объектов культурного наследия, расположенных **в единой зоне регулирования застройки и хозяйственной деятельности 1**, объектов культурного наследия, расположенных в исторически сложившихся центральных районах Санкт-Петербурга (**участок ОЗРЗ-1(31)**), на территории композиционно завершенных пространств, а также в границах территории **предварительных археологических разведок ЗА 2**.

2. Согласно проведенным историко-архивным исследованиям на территории земельного участка при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38" 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 при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38" 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 при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38".

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 при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38" 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 договору № 304/12/2020 от 02 декабря 2020 года.

Приложение 2 Копия письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-27-1160/20-0-1 от 10.09.2020 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 при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38", выполненного Отделом охранной археологии ИИМК РАН.

Приложение 4 Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.

Приложение 5 Копия письма ООО «СП» № СП-2021-1484 от 07.09.2021 с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.

Приложение 6 Копия письма ООО «СП» № СП-2021-1565 от 23.09.2021 с обоснованием отсутствия Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости.

Приложение 7 Копия справки № 14102/33 – 125.5-32 от 29.09.2021 г.

Приложение 8 Копия доверенности № 14102/33-161.5-3 от 11 января 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 № 1998 от 19.11.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

Приложение 13 Выдержки из приказа № 2211 от 13.12.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

Приложение 14 Выдержки из приказа № 2330 от 25.12.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

Приложение 15 Выдержки из приказа № 219 от 27.02.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

Эксперт Трифонов В.А.

Руководитель археологических исследований Субботин А.В.

«30» сентября 2021 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 договору № 304/12/2020
от 02 декабря 2020 года**

Приложение №1
к Договору № 304/12/2020
от «02» декабря 2020 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38"

1. Общие положения

1.1. Наименование Работ: проведение научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38"

1.2. Заказчик: ООО "СП"

1.3. Исполнитель: ИИМК РАН

1.4. Стадия работ: проектная.

1.5. Район исследования: Санкт-Петербург, Центральный район.

1.6. Основание выполнения работ: письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры № 01-27-1160/20-0-1 от 10.09.2020 г.

1.7. Протяженность объекта: 0,5 км.

2. Объект экспертизы: земельный участок при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38"

3. Основная нормативно-техническая документация

3.1. Федеральный закон РФ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" от 25 июня 2002 года N 73-ФЗ.

3.2. Федеральный закон №7-ФЗ от 10.01.2002 г «Об охране окружающей среды».

3.3. Постановление Совета министров СССР "Об охране и использовании памятников истории и культуры" от 16 сентября 1982 г.

3.4. Постановление Правительства РФ от 12.09.2015 N 972 "Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации";

3.5. Постановление Правительства РФ от 15.07.2009 г. № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе»;

3.6. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. №32).

4. Состав работ

Первый этап:

Заказчик



Исполнитель



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 подземного 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 - 2 шурфа.

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 стратиграфия, 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. Уведомление об окончании первого этапа.

Второй этап:

4.8. Подготовка акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка.

Заказчик

Исполнитель

4.9. Передача акта государственной историко-культурной экспертизы в региональный орган охраны объектов культурного наследия.

5. Отчетная документация.

5.1. Полный научно-технический отчет в 2 экземплярах на бумажном носителе (1 экземпляр для Заказчика, 1 экземпляр для Исполнителя);

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка в 1 экземпляре на электронном носителе;

копия сопроводительного письма в региональный орган охраны объектов культурного наследия о передаче акта государственной историко-культурной экспертизы в 1 экземпляре на бумажном носителе.

5.2. Отчетная документация предоставляется в электронном виде в формате Adobe Acrobat (*.pdf).

6. Требования к выполнению работ.

6.1. Отчетная документация должна соответствовать требованиям «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 и Положения о государственной историко-культурной экспертизе (утв. Постановлением Правительства №569 от 15 июля 2009 г.)

Начальник отдела проектирования
и дизайна ООО "СП"


/В.И.Онищук/
М.П.


Заместитель Директора ИИМК РАН


/Н.Ф.Соловьёва/
М.П.


Заказчик

Исполнитель

Приложение 2

**Копия письма Комитета по государственному контролю,
использованию и охране памятников истории и культуры
Правительства Санкт-Петербурга № 01-27-1160/20-0-1 от
10.09.2020 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>

10 СЕН 2020

№ 01-27-1160/20-0-1

На № СП-2020-1256 от 30.07.2020

Рег. № 01-27-1160/20 от 04.08.2020

ООО «СветоПроект»

1-й Рижский пер., д. 6, Москва,
129626

komkova@svsrv.ru

КГИОП СПб
№ 01-27-1160/20-0-1
от 10.09.2020



Рассмотрев предоставленный план по реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: «Сквер б/н на Загородном пр., д. 38», КГИОП сообщает следующее.

Согласно предоставленному плану работы по реконструкции наружного освещения и прокладке КЛ-0,4 планируется в непосредственной близости от выявленного объекта культурного наследия «Дом Новинского» по адресу: Санкт-Петербург, Загородный пр., д. 36, лит. А.

В целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия рабочая документация по реконструкции наружного освещения и прокладке КЛ-0,4 должна содержать раздел документации по обеспечению сохранности объектов культурного наследия, расположенных на земельных участках непосредственно связанных с участками проведения хозяйственных работ.

Согласно требованиям ст. 30 Федерального Закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Закон № 73-ФЗ) документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия является объектом государственной историко-культурной экспертизы.

Государственная историко-культурная экспертиза проводится в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» (далее – Постановление № 569).

Согласно Закону Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 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» (ред. 07.07.2016) (далее – Закон № 820-7), работы по реконструкции наружного освещения и прокладке КЛ-0,4 кВ планируются в единой охранной зоне объектов культурного наследия, расположенных в единой зоне регулирования застройки и хозяйственной деятельности 1, объектов культурного наследия, расположенных в исторически сложившихся центральных районах Санкт-Петербурга (участок ОЗРЗ-1(31), на

территории композиционно завершенных пространств, а также в границах территории предварительных археологических разведок ЗА 2.

Работы по прокладке КЛ-0,4 кВ соответствуют требованиям режимов охраны в ОЗРЗ-1(31).

Согласно п. 8.2.11. требований режимов охраны в ОЗРЗ-1(31) установка в границах композиционно завершенных пространств малых архитектурных форм стационарного размещения, опор освещения, опор дорожных знаков осуществляется после получения положительного заключения государственного органа охраны объектов культурного наследия.

Учитывая вышеизложенное, для выполнения работ по установке опор освещения необходимо получить положительное заключение КГИОП. Для выдачи заключения о соответствии требованиям режима ОЗРЗ-1(31) согласно порядку, установленному постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 29.12.2014 № 1264 «О порядке подготовки заключений в соответствии с требованиями Закона 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"» в КГИОП необходимо представить эскизный проект по предполагаемым проектным решениям.

Согласно пункту 3.2 приложения № 1 к Режимам Закона № 820-7 для ЗА 2 – работы, связанные с углублением в грунт более 0,5 м (в том числе новое строительство, реконструкция и капитальный ремонт, прокладка и ремонт инженерных (дренажных) коммуникаций и сооружений, предполагающие выемку грунта инженерные изыскания, благоустройство территории) производятся только при условии проведения предварительных археологических разведок, обеспечивающих выявление объектов археологического наследия на территории производства работ. Решение об отсутствии необходимости проведения предварительных археологических разведок в ЗА 2 принимается в соответствии с заключением государственного органа охраны объектов культурного наследия.

Учитывая тот факт, что данных о проводимых ранее археологических исследованиях на территории предполагаемых работ в КГИОП не поступало, необходимо провести до получения разрешения на строительство предварительные научно-исследовательские археологические полевые работы (археологическую разведку).

Учитывая положения ст. 30 Закона № 73-ФЗ, а также в силу п. 11.3 постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» (далее – Постановление № 569) результаты проведения научно-исследовательских археологических изысканий должны быть представлены в КГИОП до получения разрешения на проведение работ в виде акта государственной историко-культурной экспертизы, проведенной в целях определения наличия или отсутствия объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия, для подтверждения выполнения специальных требований Закона №73-ФЗ, а также специальных ограничений установленных для территории предварительных археологических разведок ЗА 2 Закона Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7.

**Начальник Управления зон
охраны объектов культурного
наследия**



Е.А. Козырева

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 при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38", выполненного Отделом охранной 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 при реконструкции наружного освещения с
внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного
оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном
пр., д. 38"**

Отв. исполнитель А.В. Субботин

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

Санкт-Петербург
2021

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 «СП»

« ____ » _____ 2021 г.

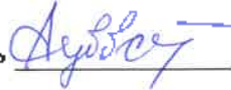


ПОЛНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЕ НАУЧНОЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБСЛЕДОВАНИЕ (РАЗВЕДКИ) С ЦЕЛЬЮ ПРОВЕДЕНИЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ПРИ РЕКОНСТРУКЦИИ НАРУЖНОГО
ОСВЕЩЕНИЯ С ВНЕДРЕНИЕМ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕГО И
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИ ЭФФЕКТИВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ПРОКЛАДКЕ КЛ-
0,4 КВ ОБЪЕКТА: «СКВЕР Б/Н НА ЗАГОРОДНОМ ПР., Д. 38»

304/12/2020-2021-ТО

Объект по адресу: г. Санкт-Петербург, Центральный район
Основание: Договор № 304/12/2020 от 02 декабря 2020 года
Заказчик: ООО «СП»
Исполнитель: ИИМК РАН

Отв. исполнитель  А. В. Субботин

Санкт-Петербург
2021

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

РЕФЕРАТ

Отчет 100 с., 81 рис., 14 источников, 4 прил.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ РАЙОН, ЗАГОРОДНЫЙ
ПРОСПЕКТ, ШУРФ, АРХЕОЛОГИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА.

Отчет содержит результаты археологической разведки, произведенной в августе 2021 г. на земельном участке при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38".

Протяженность обследованного участка – 0,5 км.

Работы проведены на основании Открытого Листа № 2031-2021, выданного Министерством культуры РФ 20 августа 2021 г. Субботину А.В. (Приложение Б).

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 произведен натурный осмотр участка, заложено 2 шурфа размерами 2х2 м, общей площадью 8 кв. м, с целью выявления культурного слоя на территории обследования.

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.					304/12/2020-2021-ТО	Лист 3
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата		

СОДЕРЖАНИЕ

НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА	5
ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ	7
ВВЕДЕНИЕ.....	10
1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА	12
1.1. Топонимика исследуемого района	12
1.2. История освоения территории обследования.....	14
Выводы	19
2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ	21
3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ	25
4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	28
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	36
СПИСОК ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ	38
СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ.....	39
АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ	45
ПРИЛОЖЕНИЕ А КОПИЯ ПИСЬМА КГИОП	94
ПРИЛОЖЕНИЕ Б КОПИЯ ОТКРЫТОГО ЛИСТА.....	96
ПРИЛОЖЕНИЕ В. ПОЛЕВАЯ ОПИСЬ НАХОДОК.....	97
ПРИЛОЖЕНИЕ Г. КОЛЛЕКЦИОННАЯ ОПИСЬ НАХОДОК	100

Имя, № подл.	Подл. и дата	Имя, № дубл.	Взам. имя, №	Подл. и дата	304/12/2020-2021-ТО-С		
					Лит	Лист	Листов
						4	100
					Полный научно-технический отчет		
					ИИМК РАН		

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);

Инв. № подл	Подп. и дата					Лист
	Взам. инв. №					
	Инв. № дубл.					
	Подп. и дата					
	Инв. № подл					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	304/12/2020-2021-ТО	5

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.				
304/12/2020-2021-ТО					Лист
					6
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

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

индивидуальные археологические находки – археологические предметы, в том числе и фрагментированные, созданные человеком из камня, кости, глины, металла, стекла и иного материала, каждый из которых обладает значительным потенциалом для археологических исследований и (или) использования в экспозиционно-выставочной деятельности, определяемыми исследователем с учетом хронологической и историко-культурной специфики памятника археологии;

камеральная обработка – часть археологических полевых работ, включающая лабораторную обработку и научный анализ коллекций и полевой документации;

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.

ГАИМК – Государственная академия истории материальной культуры

ИА РАН – Институт археологии Российской академии наук

ИИМК РАН – Институт истории материальной культуры Российской академии наук

ИРАО – Императорское русское археологическое общество

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

КСИА – Краткие сообщения Института археологии

КСИИМК – Краткие сообщения Института истории материальной культуры

МАЭ РАН – Музей антропологии и этнографии Российской академии наук

НИЦ – Научно-исследовательский центр

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

304/12/2020-2021-ТО

Лист

8

ОАН – Объект археологического наследия

ОКН – Объект культурного наследия

ФЗ – Федеральный Закон

ЦГИА СПб – Центральный государственный исторический архив Санкт-Петербурга

Инв. № подл	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
Инв. № дубл.	Подп. и дата				
	Инв. № подл				
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	304/12/2020-2021-ТО
					9

определения наличия или отсутствия объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия, для подтверждения выполнения специальных требований Закона №73-ФЗ, а также специальных ограничений, установленных для территории предварительных археологических разведок ЗА 2 Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (Приложение А).

До начала полевых археологических работ была собрана историко-библиографическая информация, подготовлен комплект исторических карт с нанесенными на них границами участка обследования (рис. 5-9), а также выявлены исторические фотографии (рис. 10-11).

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 участка, заложено 2 шурфа размерами 2х2 м, площадью 8 м. кв., с целью выявления культурного слоя на территории обследования. В ходе работ была собрана коллекция из 28 артефактов (Приложение В). На хранение оставлены 6 единиц (Приложение Г). Исключенные из описи предметы были захоронены в северо-западном углу шурфа.

В результате проведенных работ объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия на территории, отводимой под строительство, не выявлены.

Инв. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
	Инв. № дубл.				
	Подп. и дата				
					304/12/2020-2021-ТО
					Лист
					11
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Трасса обследования предполагаемых работ по реконструкции наружного освещения и прокладки кабельной линии объекта «Сквер б/н на Загородном пр., д. 38» расположена в юго-западной части Центрального района Санкт-Петербурга (рис. 1-4). На большей части протяженности, трасса обследования проходит по территории сквера без названия, расположенного по адресу Загородный пр. д. 38. Также, часть трассы обследования пересекает Загородный проспект в направлении ул. Бородинской. В целом, трасса обследования расположена в квартале, ландшафт которого сложился в XIX – начале XX вв. Рассматриваемый квартал ограничен с севера – Загородным пр.; с востока – Социалистической ул.; с юга – ул. Правды; с запада – Звенигородской ул. По Звенигородской ул. квартал примыкает к историческому району Семенцы.

1.1. Топонимика исследуемого района

Центральный район расположен в центральной исторической части Санкт-Петербурга. С севера и востока границей района является река Нева, южная граница проходит по Обводному каналу. Западная граница проходит от Дворцового моста, включает Дворцовую площадь, часть Адмиралтейского проспекта, всю Гороховую улицу, участок Загородного проспекта, Звенигородскую улицу и по ул. Константина Заслонова выходит на Набережную Обводного канала.

Загородный пр. проходит от Владимирской площади до Московского проспекта. Был известен как Большая загородная дорога с начала 1730-х годов на месте старинной пешеходной тропы, ведущей к Екатерингофу. Название связано с расположением южной границы города в первой половине XVIII в. по Фонтанке, в виду чего прилегающие к ней с юга территории считались загородными. Официальное название было учреждено в 1739 г. Комиссией о Санкт-Петербургском строении.

Социалистическая ул. проходит от Загородного проспекта до Боровой улицы. Первоначальное название - Кабинетская улица (с 1776 по 1822 гг.) - дано по расположенному на ней Кабинетскому двору. С 1821 г. называлась Ивановской

Инв. № подл.	Подп. и дата								
	Взам. инв. №								
	Инв. № дубл.								
	Подп. и дата								
	Инв. № подл.								
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	304/12/2020-2021-ТО				Лист
									12

- по церкви Иоанна Предтечи (дом № 7, не сохранилась). Современное название дано в октябре 1918 года в связи с годовщиной Октябрьской революции.

Улица Правды проходит от Разъезжей до Звенигородской ул., и является продолжением Большой Московской ул. По некоторым данным с 1776 по 1821 год улица носила название Большой Офицерской. По другим источникам история названий начинается с 1821 года. В первой половине XVIII века в районе нынешней улицы Правды располагалась дворцовая слобода, в которой жили, в частности, ведающие имуществом царского двора служащие Кабинета его Императорского Величества. Это определило название улицы — Кабинетская, просуществовавшее с 1822 по 1921 год (по другим данным — до 1 сентября 1923 года). Название «улица Правды» связано с тем, что 22 апреля (5 мая) 1912 в находящейся неподалеку на Ивановской (нынешней Социалистической) улице типографии был отпечатан первый номер газеты «Правда».

Звенигородская улица разделяет Центральный и Адмиралтейский районы Санкт-Петербурга. Чётная сторона относится к Центральному, нечётная — к Адмиралтейскому району. Проходит от Загородного проспекта до улицы Константина Заслонова. Улица возникла в первой половине XVIII в. С 1798 по 1862 гг. в состав улицы иногда включали участок от улицы Константина Заслонова до Обводного канала. 20 августа 1739 г. улице присвоено название Ивановская улица (по фамилии домовладельца). В 1768—1803 гг. имела название 12-я Рота Семёновского полка. С 1821 г. называлась 7-я линия в слободе Семёновского полка. Параллельно существовали названия 7-я линия Московской части, 7-я рота Лейб-Гвардии Семёновского полка. 9 декабря 1857 года присвоено современное название Звенигородская улица, по городу Звенигороду в ряду других улиц Московской полицейской части, наименованных по уездным городам Московской губернии.

Семенцы – неофициальное название исторического района Санкт-Петербурга, ограниченного с четырёх сторон Забалканским (ныне Московским) проспектом, Обводным каналом, Загородным проспектом и Введенским каналом. Название произошло от слободы квартировавшего здесь в XVIII веке Лейб-

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	304/12/2020-2021-ТО	Лист
											13

гвардии Семёновского полка. В состав Семенцов входят шесть улиц, названных в честь городов Московской губернии: Рузовская, Можайская, Верейская, Подольская, Серпуховская, Бронницкая, пересекающие их Клинский и Малодетскосельский проспекты, а также два переулочка: Батайский и Дойников.

1.2. История освоения территории обследования

Первые археологические свидетельства заселения территорий, входящих в пределы современного Санкт-Петербурга, известны в районе Лахты и Сестрорецкого разлива и датируются периодом неолита и раннего железного века.

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). Тем не менее, с середины XV в. известны поселения на территории современного города и его окрестностей. «Планировка современного Санкт-Петербурга и его пригородной зоны в значительной мере основывается на существовавшей веками стабильной системе поселений и дорог. Многие допетербургские дороги стали городскими улицами, а древние селения были первоначальной основой создания городских слобод, кварталов и усадеб. Санкт-

Инв. № подл.	Подп. и дата					
	Взам. инв. №					
	Инв. № дубл.					
	Подп. и дата					
					304/12/2020-2021-ТО	Лист
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата		
						14

Петербург создан на основе предшествовавшей ему системы расселения, стабильно существовавшей в древнерусские, новгородские, московские, шведские времена» (Семенцов 2003:20).

В XV в. острова дельты Невы относились к двум погостам Ореховецкого уезда Водской пятины - Спасско Городненскому и Никольскому Ижерскому.

С конца XVI в. земли от Финского залива до Ладожского озера фактически перешли под управление Швеции. Территории Приневья были поделены на лены – Нотеборгский, Копорский и Корельский. В этот период происходил массовый отток православного населения на территорию России. На опустевшие земли приходило финское и шведское население, осваиваясь в заброшенных русских селениях. По опубликованным материалам Сауло Кепсу и по данным шведских описей и землемерных документов видно, что если до середины 1640-х - 1650-х гг. большинство поселений сохраняло традиционные русские названия, то с 1650-х - 1660-х гг. осуществлялись многочисленные замены старинных топонимов и гидронимов на новые, в основном финские. Проведенные в 1670-1680-е гг. шведским правительством землемерные работы демонстрируют освоенность этих земель.

К моменту основания города, исследуемый участок располагался в неосвоенной местности на удалении от сухопутных путей и поселений к юго-востоку от русла совр. р. Фонтанки. Это подтверждает отпечатанный в 1872 г. «План местности занимаемой ныне Санкт-Петербургом, снятый в 1698 году, до завоевания её Петром Великим, с показанием существовавших на ней шведских укреплений» (рис. 5).

В первой половине XVIII в. данная территория относилась к пригородам Петербурга, что отражено в исторической топонимике.

Активное освоение района обследуемой территории начинается в 1720-х гг., когда на месте пешеходной тропы к Екатерингофу появляется Большая загородная дорога (совр. Загородный пр.). К югу от новой магистрали после окончания Северной войны дислоцируется Семеновский гвардейский полк, переведенный по указу Петра I в Петербург. От будущего Загородного пр.

Изн. № подл.	Подп. и дата	Изн. № дубл.	Взам. изн. №	Изн. № дубл.	Подп. и дата	Изн. № подл.	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	304/12/2020-2021-ТО	Лист
													15

прорубили просеки, ставшие позже проездами и улицами. В результате образовался исторический район Слободы Лейб-гвардии Семеновского полка, ограниченный Звенигородской ул., Обводным каналом, Загородным и Московским пр-ми. В просторечии эту местность называли «Семенцы». Путешественник И. Георги в своем описании Петербурга отмечал, что указанная слобода «... включает в себе деревянные дома в правильных квадратах, а улицы в них по большей части немощеные».

Планировка района в целом отражена на плане Х.М. Рота 1776 г (рис. 6). На плане читаются трассы Загородного пр., а также современных Социалистической ул. Правды и Звенигородской ул., образующих непосредственно обследуемый квартал, примыкающий с северо-востока к слободе Семеновского полка. Также, через обследуемый квартал по оси юго-запад – северо-восток проходит трасса не сохранившейся улицы, проходящей параллельно совр. Загородному пр.

К концу XVIII в. южная граница города переместилась за прорытый в 1769-1780 гг. Обводный канал (изначально назывался Загородным, аналогично вышеуказанному пр.), и рассматриваемая территория вошла в городскую черту. На территории Семенцов и окружающих кварталов деревянная застройка начала сменяться каменной. В начале XIX в. для солдат построили постоянные казармы и военный городок со всеми необходимыми атрибутами – плацем, манежем, гауптвахтой, церковью и госпиталем. Построенная на территории слободы деревянная церковь была позже разобрана, и на противоположной стороне Загородного пр. в 1837-1842 гг. арх. К.А. Тоном был построен высокий белый пятикупольный Собор Введения во Храм Пресвятой Богородицы. Рядом с военным городком расселялось гражданское население слободы – в основном небогатые чиновники, отставные военные, мелкие купцы и мещане. Улицы полковых рот, также постепенно стали застраиваться обывательскими домами, так как изначально разрешенное строительство солдатских казарм и домов младших офицерских чинов не заполнило полностью их кварталы. Описанная ситуация отражена на плане Петербурга коллежского советника А. Максимовича 1821 г. (рис. 7). Обследуемый квартал на данном плане имеет современные

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата						Лист 16
					304/12/2020-2021-ТО					
					Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

контуры, проходящая через него безымянная дорога исчезает. На его территории не отмечены какие-либо индивидуальные каменные постройки.

В 70-80-х гг. XIX в. почти все деревянные постройки Семенцов снесли и район стал застраиваться многоэтажными доходными домами. На территории слободы в 1881 г. появляется одна из старейших табачных фабрик Петербурга – она располагалась на Клинском пр., и существует до сих пор. На месте Семеновского плаца в 1880-м г. был устроен ипподром, а в 1890-м г. рядом с ним построен велотрек. Ипподром и велотрек были важным центром спортивной жизни дореволюционного Петербурга и советского Ленинграда. В остальном же район Семенцов к концу XIX в. превратился в один из криминогенных центров Петербурга.

Исследуемый квартал, примыкающий к Семенцам по Звенигородской ул. относился к Московской полицейской части. Южная часть квартала в XIX в. по Кабинетской ул. (ул. Правды) начала застраиваться нежилыми зданиями. С 1920-х там находился Благородный пансион при Университете, с 1930-го преобразованный в гимназию, корпуса которой построены в 1830 г. на углу Кабинетской и Ивановской ул. (Правды).

После переезда Университета в здание 12-ти коллегий, участки по ул. Правды и Звенигородской в юго-западной части квартала отошли Синоду. В течение XIX в. на трех земельных участках были построены Митрофаньевское синодальное подворье, Синодальная типография и, в конце XIX в., Училищный совет Синода с церковью св. Александра Невского (в наши дни – Университет кино и телевидения).

На исторических картах XIX в., например, на «Плане столичного города...» А. Савинкова северная часть квартала обозначена без индивидуальных каменных строений, и, соответственно, занята частными домовладениями (рис. 8). Исключение составил Водочный завод В.Е. Петрова, расположенный на земельном участке № 4 по Звенигородской ул, не обозначенный на исторических планах.

Инв. № подл.	Подп. и дата															
	Взам. инв. №															
	Инв. № дубл.															
	Подп. и дата															
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Ли</td> <td style="text-align: center;">Изм.</td> <td style="text-align: center;">№ докум.</td> <td style="text-align: center;">Подп.</td> <td style="text-align: center;">Дата</td> </tr> </table> <div style="text-align: center; flex-grow: 1;">304/12/2020-2021-ТО</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">Лист</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">17</td> </tr> </table> </div>										Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	17
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата												
Лист																
17																

Наиболее информативным источником, отражающим ситуацию в границах трассы обследования, является подробный план Санкт-Петербурга генерал-майора Шуберта (рис. 9). План Петербурга составлен на основании топографических съемок, произведенных в 20-е годы XIX века. Данная карта является самым крупномасштабным из всех опубликованных общедоступных планов за всю историю картографирования города. На нем показаны: здания, дворы, решетки, тротуары, реки, протоки, верстовые столбы, каналы, пруды, растительность, аллеи, цветники, болота, и даже лужи. Согласно данному плану, территория, занимаемая в наши дни безымянным сквером по адресу Загородный пр. д. 38, в 1920-е гг. была занята каменными жилыми строениями (по красной линии Загородного пр. и вдоль восточной границы), а также отдельно стоящими деревянными служебными постройками в центральной и южной части. В южной и центральной части участка также размещены огороды и сад. Юго-восточная часть современного сквера, занятая спортивной площадкой, могла относиться к земельному участку по Ивановской ул. (Социалистическая), и также была занята садом. Соседние участки по Загородному проспекту заняты деревянными строениями, огородами и садами.

Дальнейшая история освоения северной части квартала, ограниченного Загородным пр., Социалистической ул.; ул. Правды и Звенигородской ул. известна по архивным данным о застройке конца XIX в., а также историческим фотоснимкам. Квартал застраивался доходными домами и их дворовыми постройками, большая часть которых сохранилась до наших дней. На открытке, датируемой 1905-1908 гг. с перспективой Загородного пр. от пересечения со Звенигородской ул. (рис. 10), виден двухэтажный дом с мезонином, расположенный по красной линии на четной стороне Загородного пр. на месте современного безымянного сквера (4-й дом справа от угла со Звенигородской ул.). Согласно материалам фонда Петроградской городской управы, отложившимся в ЦГИА СПб, большую часть территории современного сквера занимал земельный участок № 38 по Загородному пр., принадлежавший с 1836 по 1912 гг. членам семьи Метлиных, затем Я.И. Трусевичу. В 1911-1912 гг. при Я.И. Трусевиче,

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	304/12/2020-2021-ТО	Лист
	18										

осуществлялся снос дворовых строений и строительные работы. В ЦГАНТД СПб отложились документы о восстановлении дома по указанному адресу, датируемые 1926 г. Крайней верхней датой в деле, содержащем комплект чертежей дома и участка № 38 является 1912 г. Соответственно, дом и пристройки на данном участке по Загородному проспекту прекратили свое существование в промежутке между 1912 и 1926 г. Аналогичны устные свидетельства блокадников, собранные при опросе населения в процессе полевых работ – большинство опрошенных помнят сквер с довоенного времени. Сохранилась также более поздняя фотографии сквера, демонстрирующая «...озелененный двор дома №38», датированной 1934 г. (рис. 11). Южная и юго-восточная часть сквера, по-видимому, до революции и в раннее советское время была частично занята дворовыми постройками, читающимися на указанной фотографии 1934 г., а также - зелеными насаждениями.

В наши дни ландшафт обследуемой территории в целом не изменился, помимо благоустройства и озеленения территории сквера и сноса дворовых построек в восточной части. С востока к северной части сквера примыкает выявленный объект культурного наследия «Дом Новинского», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Загородный пр., д. 36, лит. А.

Выводы

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

Большая часть трассы обследования пролегает по территории сквера без названия, возникшего в 1912-1934 гг. на территории земельных участков, занятых частными домовладениями. Трасса обследования примыкает и тяготеет к историческому району Семенцы, и в XVIII в. относилась к пригородным территориям, с преимущественно деревянной застройкой. С конца XVIII в., после устройства Обводного канала, территория вошла в городскую черту, и началось интенсивное каменное строительство.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	304/12/2020-2021-ТО	Лист
											19

Сведений об объектах общегородского значения и т.п. в границах трассы в процессе изысканий не было выявлено, участки в XVIII – начале XX в. были заняты деревянными, и, позже, каменными постройками, а также огородами и садами.

С востока к северной части сквера, где проходит трасса обследования, примыкает выявленный объект культурного наследия «Дом Новинского», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Загородный пр., д. 36, лит. А.

Инв. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
Инв. № дубл.	Подп. и дата				
	Инв. № подл.				
304/12/2020-2021-ТО					Лист
					20
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ

Географическое положение

Санкт-Петербург протянулся в административных границах с северо-запада на юго-восток на 90 км. Город расположен на северо-западе Российской Федерации, в пределах Приневской низменности, на прилегающем к устью реки Невы побережье Невской губы Финского залива и на многочисленных островах Невской дельты.

Высота города над уровнем моря: для центральных районов — 1-5 м, периферийных районов (север) — 5-30 м, периферийных районов (юг и юго-запад) — 5-22 м. Самое высокое место в черте города — Дудергофские высоты в районе Красного Села с максимальной высотой 176 м.

Центральный район расположен в центральной исторической части Санкт-Петербурга. С севера и востока границей района является река Нева, южная граница проходит по Обводному каналу. Западная граница проходит от Дворцового моста, включает Дворцовую площадь, часть Адмиралтейского проспекта, всю Гороховую улицу, участок Загородного проспекта, Звенигородскую улицу и по ул. Константина Заслонова выходит на Набережную Обводного канала.

Площадь района – 17,12 кв. км.

Почвенный покров

Территория, занимаемая Санкт-Петербургом, находится в пределах Приневской низменности, на прилегающем к устью реки Невы побережье Невской губы Финского залива и многочисленных островах Невской дельты.

Высотные отметки по Балтийской системе высот в центральных районах города варьируются в пределах 1-5 м Б, в периферийных и северных районах – в пределах 5-30 м БС, на юге и юго-западе – в пределах 5-22 м БС. Рельеф сформировался под воздействием ледника (Валдайское оледенение) и абразионной и аккумулятивной деятельности Литоринового моря и реки Невы.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	304/12/2020-2021-ТО	Лист
											21

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.

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. Через водные объекты города перекинуто около 800 мостов (не считая мостов на территориях промышленных предприятий), в том числе 218 пешеходных. Собственно городских мостов 342, остальные в пригородах (Кронштадт — 5, Пушкин — 54, Петергоф — 51, Павловск — 16, Ломоносов — 7); из них 22 моста — разводные. Самый длинный мост — Большой Обуховский (вантовый) мост через Неву (полная длина мостового перехода — 2824 м), самый широкий мост — Синий мост на реке Мойке (99,5 м).

Значительная часть территории Санкт-Петербурга (острова дельты Невы, широкая полоса между Финским заливом и линией Балтийской железной дороги, левобережье до Фонтанки и др.) 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. Катастрофический характер наводнения носили 7 (19) ноября 1824 (подъём уровня вод выше ординара на 4,21 м) и 23 сентября 1924 (3,69 м). В момент наводнения 1924 года было затоплено около 70 км² территории города. За трёхсотлетнюю историю Петербурга было зарегистрировано, по разным

Изн. № подл.	Подп. и дата	Изн. № дубл.	Взам. изн. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	304/12/2020-2021-ТО	Лист
											23

источникам, около 300 наводнений. Последнее опасное наводнение (вода поднялась до 187 см от Кронштадтского футштока) было 16 ноября 2010 года, очень опасное (220 см) — 10 января 2007 года. В августе 2011 года вступил в строй «Комплекс защитных сооружений Санкт-Петербурга от наводнений» в Невской губе Финского залива. Впервые полностью он был задействован при наводнении 28 декабря 2011 года.

Инв. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
Инв. № дубл.	Подп. и дата				
	Инв. № подл.				
304/12/2020-2021-ТО					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
					24

3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

В рамках работ по проведению научного обследования (археологическая разведка) земельного участка при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38" в августе 2021 года проводилось визуальное обследование объекта и закладка археологических шурфов (рис. 13-53, рис. 61-75).

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	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	304/12/2020-2021-ТО	Лист
											25

- 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. Натурные полевые исследования проводились в виде осуществления пеших маршрутов на территории земельного участка. Для обследования линейного земельного участка в качестве осевой линии использовались границы проектируемого объекта, предоставленные заказчиком.

В ходе проведения обследования проводилась фотофиксация территории. 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). Размеры шурфов – 2х2 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 шурфов включала всю толщу напластований, осуществлялась контрольная прокопка верхней части археологически стерильного слоя, подстилающего почвенный горизонт (материка). Все разведочные шурфы, документировались, в том числе

Инв. № подл.	Подп. и дата					
	Взам. инв. №					
	Инв. № дубл.					
	Подп. и дата					
					304/12/2020-2021-ТО	Лист
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата		
						26

фотографически, и фиксировались дневниковыми записями. При фиксации находок и объектов в культурном слое, вычерчивании планов горизонтов снятия, профилей бортов шурфов и разрезов использовалась разработанная в ИИМК РАН в 2010 г. методика электронной фиксации и совмещенный с ней программный комплекс. Чертежи планов и стратиграфических профилей были выполнены при помощи системы автоматизированного проектирования и черчения (САПР) с использованием методов фотограмметрии. 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. Привязка шурфов и зачисток на участках землеотводов 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». Все высотные отметки на планах и разрезах представлены в Балтийской системе высот (далее БС).

Инв. № подл	Подп. и дата					
	Взам. инв. №					
	Инв. № дубл.					
	Подп. и дата					
Инв. № подл					304/12/2020-2021-ТО	Лист 27
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата		

4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Трасса обследования предполагаемых работ по реконструкции наружного освещения и прокладки кабельной линии объекта «Сквер б/н на Загородном пр., д. 38» расположена в юго-западной части Центрального района Санкт-Петербурга (рис. 1-4). На большей части протяженности, трасса обследования проходит по территории сквера без названия, расположенного по адресу Загородный пр. д. 38 (рис. 12-33). Также, часть трассы обследования пересекает Загородный проспект в направлении ул. Бородинской. В целом, трасса обследования расположена в квартале, ландшафт которого сложился в XIX – начале XX вв. Рассматриваемый квартал ограничен с севера – Загородным пр.; с востока – Социалистической ул.; с юга – ул. Правды; с запада – Звенигородской ул. По Звенигородской ул. квартал примыкает к историческому району Семенцы.

Рельеф территории обследования ровный, техногенный, без значительных перепадов высот. Высотные отметки варьируются от 3.98 м БС до 5.66 м БС. (рис. 12). Основное повышение высотных отметок наблюдается по красной линии Загородного пр. по границе сквера (рис. 13-17).

Линейный участок суммарной протяженностью около 0,5 км, проходит разветвленной сетью по территории вышеуказанного сквера, а также по проезжей части Загородного пр. в направлении пересечения с Бородинской ул., к точке подключения у южного угла 5-ти этажного здания (Загородный пр., д. 31).

Сквер, по территории которого проходит большая часть трассы обследования, представлен благоустроенным городским пространством, покрытым газонами с декоративными насаждениями мелкого кустарника и деревьями различного размера, и пересекается сетью набивных пешеходных дорожек (рис. 20-33). В юго-восточной и южной частях сквера расположены, соответственно, огороженная спортивная площадка и детская площадка с размещением уличного игрового инвентаря (рис. 24-25, 28-29). В северной части сквера со смещением к южной границе расположено одноэтажное строение заведения общественного питания, окруженное с юго-востока и юго-запада пешеходной зоной с покрытием из тротуарной плитки (рис. 13, 15-21-27, 29, 44).

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	304/12/2020-2021-ТО	Лист
											28

В центральной части сквера, тяготея к западной границе, установлена жанровая скульптура «Мальчики с гусем» (рис. 26). На газонах и в пешеходных газонах размещены металлические столбы уличного освещения (рис. 23, 25, 30, 32).

Трасса обследования в границах сквера пересекается густой сетью подземных инженерных коммуникаций: газопроводы, электро-кабели низкого напряжения, теплосеть, водопровод, канализация с выходом колодцев (рис. 12). На значительном протяжении, в границах сквера, трасса обследования прилегает и пересекается действующей сетью электро-кабелей низкого напряжения. Вне границ сквера, трасса обследования пересекается густой сетью инженерных коммуникаций, проходящих в створе проезжей части Загородного проспекта.

Наиболее перспективной для обнаружения объектов археологического наследия является центральная и южная части территории сквера, не затронутые в XIX – начале XX в. каменным капитальным строительством. В местах, согласованных с заказчиком, были заложены 2 археологических шурфа размерами 2х2 м, общей площадью 8 м. кв.

Шурф 1

Рис. 12, 34-60.

Шурф заложен в центральной части сквера без названия, расположенного на земельном участке по адресу Загородный пр., д. 38. Шурф располагался к юго-западу от набивной пешеходной дорожки, проходящей вдоль северо-восточной границы сквера параллельно 3-х этажному зданию по адресу Загородный пр., д. 36. Шурф заложен в 8,5 м к юго-западу от южного угла вышеуказанного здания, а также в 0,5 м к западу от пересечения указанной набивной дорожки с аналогичной, проходящей через сквер по оси юго-запад – северо-восток. Дневная поверхность представлена задернованным грунтом.

Поверхность шурфа находилась на отметке 5.40 м БС. Размеры шурфа составили 2х2 м, площадь – 4 м², глубина - 2,39 м. Шурф ориентирован по оси СЗ-ЮВ (параллельно ориентации земельного участка сквера и прилегающих набивных дорожек).

Была зафиксирована следующая стратиграфия напластований:

Ивл. № подл.	Подп. и дата	Ивл. № дубл.	Взам. ивл. №	Подп. и дата	Лист
	304/12/2020-2021-ТО				
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

1. Дерн – аморфная темно-коричневая гумусированная супесь с включениями щебня и кирпичной крошки – мощность до 0,08 м, высотные отметки 5.21-5.40 м БС.

Под дерном вдоль северо-восточной стенки шурфа выявлена траншея эл. кабелей, читающаяся в северо-западной, северо-восточной и юго-восточной стенках шурфа на отметках 4.67-5.21 м БС. Эл кабели не демонтировались, и оставлены на останце. Заполнение траншеи представлено мешаной темно-коричневой супесью с включениями битого кирпича, с прослойками светло-желтого мелкозернистого песка и желтого щебня.

2. Подсыпка 1 - Аморфная темно-коричневая гумусированная супесь – мощность до 0,17 м, высотные отметки 5.06-5.26 м БС.

3. Подсыпка 2 – Аморфная серо-коричневая гумусированная супесь – мощность до 0,26 м, высотные отметки 4.85-5.13 м БС.

4. Слой разрушения – Битый кирпич с известковым раствором и строительным мусором – мощность до 0,62 м, высотные отметки 4.34-4.59 м БС.

В С углу шурфа слой разрушения перекрывает остатки деревянного короба, выявленного на отметках 4.41-4.63 м БС в северо-западной стенке шурфа. Остатки короба представлены двумя обрезными досками стенок, залегающими на бетонной плите, выявленной на отметке 2.41-2.32. Ширина короба составила 0,88 м, высота – до 0,22 м. Заполнение представлено пачкой переслаиваний аморфной темно-серой и серой супеси.

5. Уровень пола помещения 1 – деревянный тлен – мощность до 0,08 м, высотные отметки 4.30-4.43 м БС.

Тлен представляет остатки деревянного настила, не сохранившегося в границах шурфа, и слабо читающийся в стенках. При зачистке на уровне подсыпки уровня пола 1, на отметке 2.36 м БС были выявлены остатки деревянной лаги в виде тлена бруса.

6. Подсыпка уровня пола 1 – плотная мешаная серо-коричневая супесь с включениями строительного мусора – мощность до 0,08 м, высотные отметки 4.04-4.38 м БС.

Инв. № подл.	Подп. и дата					
	Взам. инв. №					
	Инв. № дубл.					
	Подп. и дата					
	Инв. № подл.					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	304/12/2020-2021-ТО	Лист 30

В слое на отметках 4.25-4.30 м БС выявлены беспорядочно уложенные каменные плиты, а также остатки бетонной стяжки несохранившегося уровня пола 2 на подсыпке из битого кирпича.

7. Уровень пола помещения 3 – бетонная стяжка – мощность до 0,08 м, высотные отметки 4.01-4.08 м БС.

Стяжка имеет слабо читаемый уклон к северной части шурфа, имеет следы деформации и просадки. В южном углу шурфа стяжка была разбита, в виду чего был предпринят зондаж в границах пробоя с целью прояснить необходимость демонтажа стяжки для исследования ниже залегающих культурных напластований.

8. Подсыпка уровня пола 3 – Битый кирпич, мешаный со строительным мусором и серой супесью – мощность до 0,43 м, высотные отметки 3.61-4.02 м БС.

9. Подсыпка 3 – Пачка переслаиваний мешаных супесей от темно-серой до светло-желтой с включениями строительного мусора – мощность до 0,37 м, высотные отметки 3.40-3.88 м БС.

10. Уровень погребенной почвы – Плотная темно-коричневая гумусированная супесь с линзами битого кирпича и серого песка – мощность до 0,62 м, высотные отметки 3.01-3.7 м БС.

11. Материк – Плотная ожелезненная светло-серая супесь – выявлен на отметках 3.01-3.49 м БС.

Стратиграфия шурфа представлена слоями подсыпок, образующие современную дневную поверхность, перекрывающие архитектурные остатки дворовой постройки, представленной несколькими уровнями сухого пола, перекрытыми слоем разрушения. Архитектурные остатки перекрывают уровень погребенной почвы. Археологический материал характеризует выявленные архитектурные остатки как эксплуатируемые и демонтированные в советское время. Погребенная почва сложена литологически, и характеризуется изделиями из керамики и стекла, имеющими широкие датировки бытования (с XVIII до XX в). Всего из шурфа собрано 24 единицы археологического материала, 3 единицы оставлены для хранения (см. Приложения 1,2 и рис. 58-60). Объектов

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	304/12/2020-2021-ТО	Лист
											31

2. Подсыпка 1 - Аморфная темно-коричневая гумусированная супесь – мощность до 0,23 м, высотные отметки 5.15-5.47 м БС.

Под подсыпкой 1 вдоль юго-восточной стенки шурфа выявлена траншея эл. кабеля, читающаяся в северо-восточной, юго-восточной и юго-западной стенках шурфа на отметках 4.78-5.35 м БС. Эл кабель не демонтировался. Заполнение траншеи представлено мешаной темно-коричневой супесью с включениями битого кирпича.

3. Подсыпка 2 – Аморфная серо-коричневая гумусированная супесь – мощность до 0,25 м, высотные отметки 5.12-5.37 м БС.

Подсыпка перекрывает траншею теплосети, выявленной в юго-восточной части шурфа, представленной железобетонными лотками и кустарной кирпичной кладкой на цементном растворе, частично укрытыми гудроном, выявленными на отметках 4.17-4.92 м БС. Траншея читается во всех стенках шурфа, и имеет максимальную глубину под выявленными лотками до 1,20 м. Заполнение траншеи представлено аморфной мешаной серо-желтой супесью с включениями битого кирпича и строительного мусора, с прослойкой светло-желтого мелкозернистого песка, перекрывающего лотки теплосети. Конструкция теплосети не демонтировалась и была оставлена на останце.

4. Слой разрушения – Битый кирпич с известковым раствором и строительным мусором – мощность до 0,69 м, высотные отметки 4.17-5.07 м БС.

5. Засыпка 1 – Аморфная светло-коричневая супесь, мешаная с битым кирпичом и мелкогабаритным строительным мусором – мощность до 1,26 м, высотные отметки 3.20-5.83 м БС.

Засыпка перекрывает архитектурные остатки кустарно сложенной стены, выявленной на отметках 3.37-4.56 м БС. Кладка стены выявлена в северо-западной стенке шурфа, и состоит из нерегулярных подработанных каменных плит в основании и 4-х рядов бессистемно сложенной кирпичной кладки. Стенка проходит по оси юго-запад – северо-восток, и обрывается в С части шурфа заваленным проемом. Выявленная длина стенки составила 1,51 м, высота – 4,56 м. Основание выявлено на отметке 3.37 м БС.

Инв. № подл	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	304/12/2020-2021-ТО	Лист
											33

После разбора засыпки в центральной части шурфа выявлена фундаментная стена, сложенная из колотых плит известняка на известковом растворе, выходящая из юго-западной стенки шурфа. Кладка имеет ширину до 1,02 м, и выявленную длину 1,43 м, высота составила 0,4 м. Основание выявлено на отметке 3.32 м БС. Траншея фундамента читается в юго-западной и северо-западной стенках шурфа и представлена заполнением из аморфной мешаной желто-коричневой супеси. Фундаментная стена конструктивно не перевязана с выявленной в северо-западной стенке шурфа кустарной кладкой, но синхронно обрывается в створе проема (или угла) кустарной стенки. В пространстве шурфа фундаментная стена ступенчато сбита.

На уровне основания фундаментной кладки в пространство шурфа началось интенсивное поступление грунтовых вод, в связи с чем работы были остановлены на отметке 3.20 м БС.

Стратиграфия шурфа представлена слоями подсыпок, образующие современную дневную поверхность, перекрывающие архитектурные остатки дворовых построек XIX – XX в. разных периодов, представленных поздней кустарной стенкой и более ранней фундаментной стеной, разобранный до глубины основания поздней кладки. Всего из шурфа собрано 4 единицы археологического материала, 3 единицы оставлены для хранения (см. Приложения В, Г, а также рис. 79-81). Объектов археологического наследия не выявлено. После окончания работ шурф был рекультивирован.

Координаты поворотных точек шурфа 2:

№ точки	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS 84	
	N	E	N	E
1	92906.3	114973.61	59.92348643	30.338022746
2	92907.63	114975.11	59.923498298	30.338049687
3	92906.13	114976.44	59.923484774	30.338073329
4	92904.8	114974.94	59.923472905	30.338046389

Выявленные в шурфах архитектурные остатки, вероятно относятся к дворовым постройкам участка, располагавшегося в глубине жилого квартала, на месте современной спортивной площадки. Данные постройки бытовали в

Изн. № подл.	Изн. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата						Лист
				304/12/2020-2021-ТО					
Изн. № подл.	Изн. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

советскую эпоху, что подтверждается архивной фотографией 1934 г. (рис. 11), где данные 1-2-х этажные дворовые постройки еще не снесены. Данные архитектурные остатки не имеют признаков объекта археологического наследия.

Инв. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
Инв. № дубл.	Подп. и дата				
	Инв. № подл.				
304/12/2020-2021-ТО					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
					35

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В рамках проведения научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38" в августе 2021 года были 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 было заложено 2 шурфа размерами 2x2 м.
4. Собрана коллекция находок из 28 артефактов. На хранение оставлено 6 единиц находок, которые после проведения необходимых камеральных работ будут переданы в соответствии с законодательством РФ в Государственный музейный фонд на постоянное хранение. Остальные исключенные из описи предметы были захоронены в северо-западном углу шурфа (22 единицы находок).

По результатам проведенных работ можно сделать следующие выводы:

Объекты археологического наследия и признаки наличия объектов археологического наследия не обнаружены.

Стратиграфия шурфов представлена слоями подсыпок, образующими современную дневную поверхность, перекрывающими архитектурные остатки дворовых построек участка, располагавшегося в глубине жилого квартала, на месте современной спортивной площадки. Архитектурные остатки в шурфе 1 перекрывают уровень погребенной почвы. Выявленные архитектурные остатки и напластования не имеют признаков объектов археологического наследия.

Таким образом, на территории земельного участка при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически

Подп. и дата		Взам. инв. №		Инв. № дубл.		Подп. и дата		Инв. № подл.		
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	304/12/2020-2021-ТО					Лист
					36					

эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38", объекты культурного наследия, включенные в Единый Государственный реестр памятников истории культуры Российской Федерации, отсутствуют. Объектов культурного (археологического) наследия не выявлено. Объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

А.В. Субботин, к. и. н.

Инв. № подл.	Подп. и дата				Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата
	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.			
304/12/2020-2021-ТО							Лист
							37

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. Большая топонимическая энциклопедия Санкт-Петербурга. СПб. 2013.
3. Георги И.И. Описание Российско-Императорскаго Столичнаго города Санктпетербурга и достопамятностей в окрестностях онаго. СПб. 1996.
4. Глезеров С.Е. Исторические районы Петербурга от а до я. СПб. 2013.
5. Городские имена сегодня и вчера. Петербургская топонимика. СПб. 1997.
6. Даринский А.В. География Ленинграда. Л. 1982.
7. Переписная оброчная книга вотской пятины, 1500 года. Вторая половина // Новгородские писцовые книги, изданные археографической комиссией. СПб. 1868.
8. Пыляев М.И. Старый Петербург. Забытое прошлое окрестностей Петербурга. Старая Москва. М. 2015.
9. 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.
10. Сорокин П.Е. О системе расселения в Приневье в допетровское время //Сельская Русь в IX–XVI вв. М. 2008.
11. ЦГИА СПб. Ф. 513. Оп. 102. Д. 4782.
12. ЦГИА СПб. Ф. 513. Оп. 156. Д. 211.
13. ЦГАНТД СПб. Ф. Р-192. Оп. 31. Д. 2097.
14. ЦГАКФФД СПб. Фотодокумент Гр 49687.

Подп. и дата										
Взам. инв. №										
Инв. № дубл.										
Подп. и дата										
Инв. № подл.										
304/12/2020-2021-ТО										Лист
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата						38

СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ

Рис. 1. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Место проведения работ на карте г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области (Yandex).

Рис. 2. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Место проведения работ на карте Центрального района г. Санкт-Петербурга (Yandex).

Рис. 3. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Место проведения работ на карте Центрального района г. Санкт-Петербурга (Yandex).

Рис. 4. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Место проведения работ на спутниковом снимке (Yandex).

Рис. 5. Местоположение участка обследования на карте 1698 г.

Рис. 6. Местоположение участка обследования на карте 1776 г.

Рис. 7. Местоположение участка обследования на карте 1821 г.

Рис. 8. Местоположение участка обследования на карте 1832 г.

Рис. 9. Местоположение участка обследования на карте 1826 г.

Рис. 10. Перспектива Загородного пр. на открытке 1905-1908 гг.

Рис. 11. Сквер по Загородному пр., д 38 на фотографии 1934 г.

Рис. 12. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Топографический план участка обследования с указанием мест заложения шурфов, точек съемки общих видов участка обследования

Рис. 13. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 1. Общий вид участка обследования. Вид на Ю.

Рис. 14. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 2. Общий вид участка обследования. Вид на ЮЗ.

Рис. 15. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 2. Общий вид участка обследования. Вид на Ю.

Рис. 16. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 3. Общий вид участка обследования. Вид на В.

Рис. 17. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 3. Общий вид участка обследования. Вид на ЮВ.

Инв. № подл.	Подп. и дата					Лист
	Взам. инв. №					
Инв. № дубл.	Подп. и дата					Лист
	Взам. инв. №					
Инв. № подл.	Подп. и дата					Лист
	Взам. инв. №					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	304/12/2020-2021-ТО	

Рис. 18. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 4. Общий вид участка обследования. Вид на Ю.

Рис. 19. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 4. Общий вид участка обследования. Вид на ЮЮЗ.

Рис. 20. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 5. Общий вид участка обследования. Вид на ССЗ.

Рис. 21. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 5. Общий вид участка обследования. Вид на ЗСЗ.

Рис. 22. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 6. Общий вид участка обследования. Вид на СЗ.

Рис. 23. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 6. Общий вид участка обследования. Вид на ССЗ.

Рис. 24. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 6. Общий вид участка обследования. Вид на ВСВ.

Рис. 25. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 6. Общий вид участка обследования. Вид на ЮВ.

Рис. 26. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 6. Общий вид участка обследования. Вид на Ю.

Рис. 27. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 6. Общий вид участка обследования. Вид на ЮЮЗ.

Рис. 28. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 7. Общий вид участка обследования. Вид на ССВ.

Рис. 29. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 7. Общий вид участка обследования. Вид на С.

Рис. 30. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 7. Общий вид участка обследования. Вид на СЗ.

Рис. 31. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 7. Общий вид участка обследования. Вид на З.

Рис. 32. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 7. Общий вид участка обследования. Вид на ЮЮЗ.

Инв. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
Инв. № дубл.	Подп. и дата				
	Инв. № инв.				
Инв. № подл.	Подп. и дата				
	Инв. № инв.				
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	
304/12/2020-2021-ТО					Лист
					40

Рис. 48. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф

1. Финальная зачистка. Северо-восточная стенка.

Рис. 49. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38.

Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид на ЮВ.

Рис. 50. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф

1. Финальная зачистка. Юго-восточная стенка.

Рис. 51. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38.

Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид на ЮЗ.

Рис. 52. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф

1. Финальная зачистка. Юго-западная стенка.

Рис. 53. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф

1. После рекультивации. Вид на СВ.

Рис. 54. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф

1. Чертежи. Условные обозначения.

Рис. 55. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф

1. Чертежи. Планиграфия.

Рис. 56. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф

1. Чертежи. Планиграфия (Лист 2).

Рис. 57. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф

1. Чертежи. Стратиграфия.

Рис. 58. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф

1. Археологический материал. Строительная керамика. Кирпич красноглиняный клейменный. Шифр: Загор38-2021-7.

Рис. 59. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф

1. Археологический материал. Строительная керамика. Кирпич красноглиняный клейменный. Шифр: Загор38-2021-8.

Рис. 60. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф

1. Археологический материал. Строительная керамика. Черепицы керамической изогнутой с загнутым краем фрагмент. Шифр: Загор38-2021-20.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Инв. № подл.	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	304/12/2020-2021-ТО	Лист
												42

Рис. 61. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Месторасположение Шурфа 2. До начала работ. Вид на СВ.

Рис. 62. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 2. Финальная зачистка. Вид на З.

Рис. 63. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Финальная зачистка. План.

Рис. 64. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 2. Финальная зачистка. Вид на СЗ.

Рис. 65. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Финальная зачистка. Северо-западная стенка.

Рис. 66. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 2. Финальная зачистка. Вид на СВ.

Рис. 67. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Финальная зачистка. Северо-восточная стенка.

Рис. 68. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 2. Финальная зачистка. Вид на ЮВ.

Рис. 69. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Финальная зачистка. Юго-восточная стенка.

Рис. 70. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 2. Финальная зачистка. Вид на ЮЗ.

Рис. 71. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Финальная зачистка. Юго-западная стенка.

Рис. 72. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Финальная зачистка. Кладка остатков кустарной стенки. Вид на СЗ.

Рис. 73. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Финальная зачистка. Основание кустарной стенки. Траншея фундаментной стены. Вид на СЗ.

Рис. 74. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Финальная зачистка. Основание и траншея фундаментной стены. Вид на СЗ.

Подп. и дата						Лист
Взам. инв. №						304/12/2020-2021-ТО
Инв. № дубл.						Ли
Подп. и дата						№ докум.
Инв. № подл.						Дата

Рис. 75. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф
2. После рекультивации. Вид на СВ.

Рис. 76. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф
2. Чертежи. Условные обозначения.

Рис. 77. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф
2. Чертежи. Планиграфия.

Рис. 78. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф
2. Чертежи. Стратиграфия.

Рис. 79. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф
1. Археологический материал. Строительная керамика. Плитка метлахская серая квадратная. Шифр: Загор38-2021-26.

Рис. 80. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф
1. Археологический материал. Строительная керамика. Изразец красноглиняный карнизный угловой с белой поливой. Шифр: Загор38-2021-27.

Рис. 81. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф
1. Археологический материал. Строительная керамика. Кирпич красноглиняный клейменный. Шифр: Загор38-2021-28.

Инв. № подл.	Подп. и дата					
	Взам. инв. №					
	Инв. № дубл.					
	Подп. и дата					
	Инв. № подл.					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	304/12/2020-2021-ТО	Лист
						44

АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	304/12/2020-2021-ТО					Лист					
															45
										Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

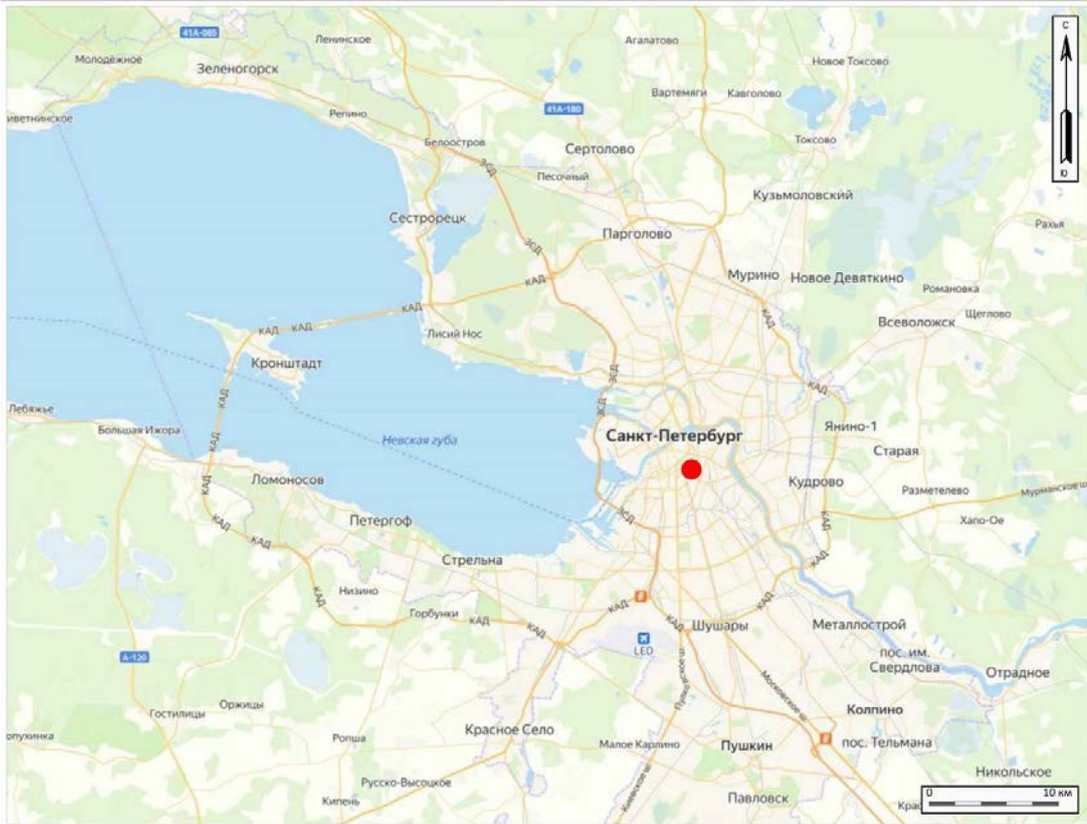


Рис. 1. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Место проведения работ на карте г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области (Yandex).

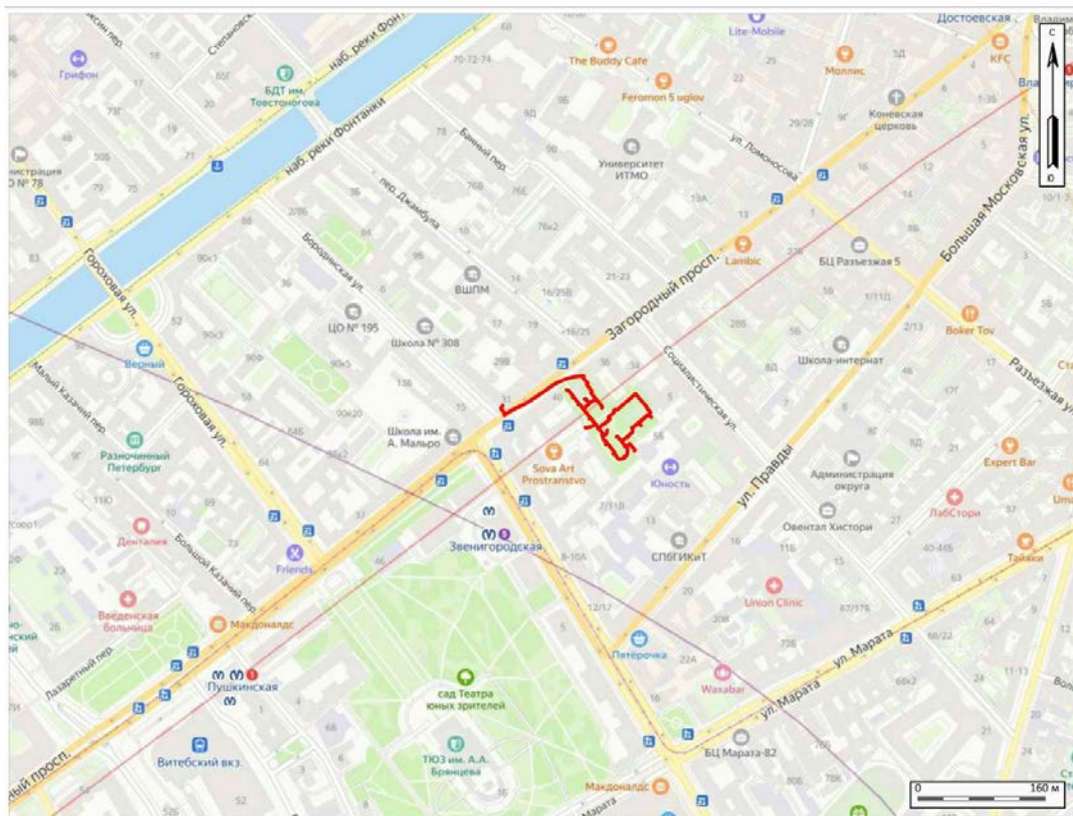


Рис. 2. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Место проведения работ на карте Центрального района г. Санкт-Петербурга (Yandex).

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

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

304/12/2020-2021-ТО

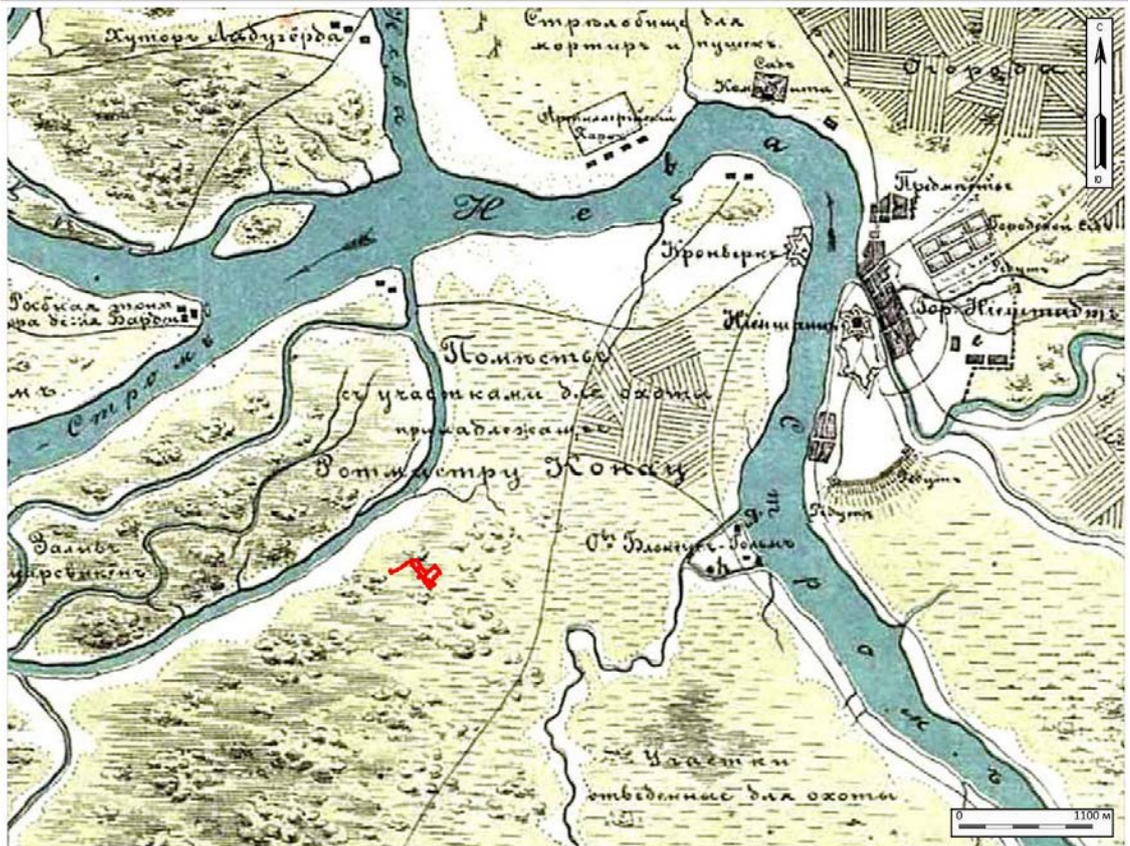


Рис. 5. Местоположение участка обследования на карте 1698 г.

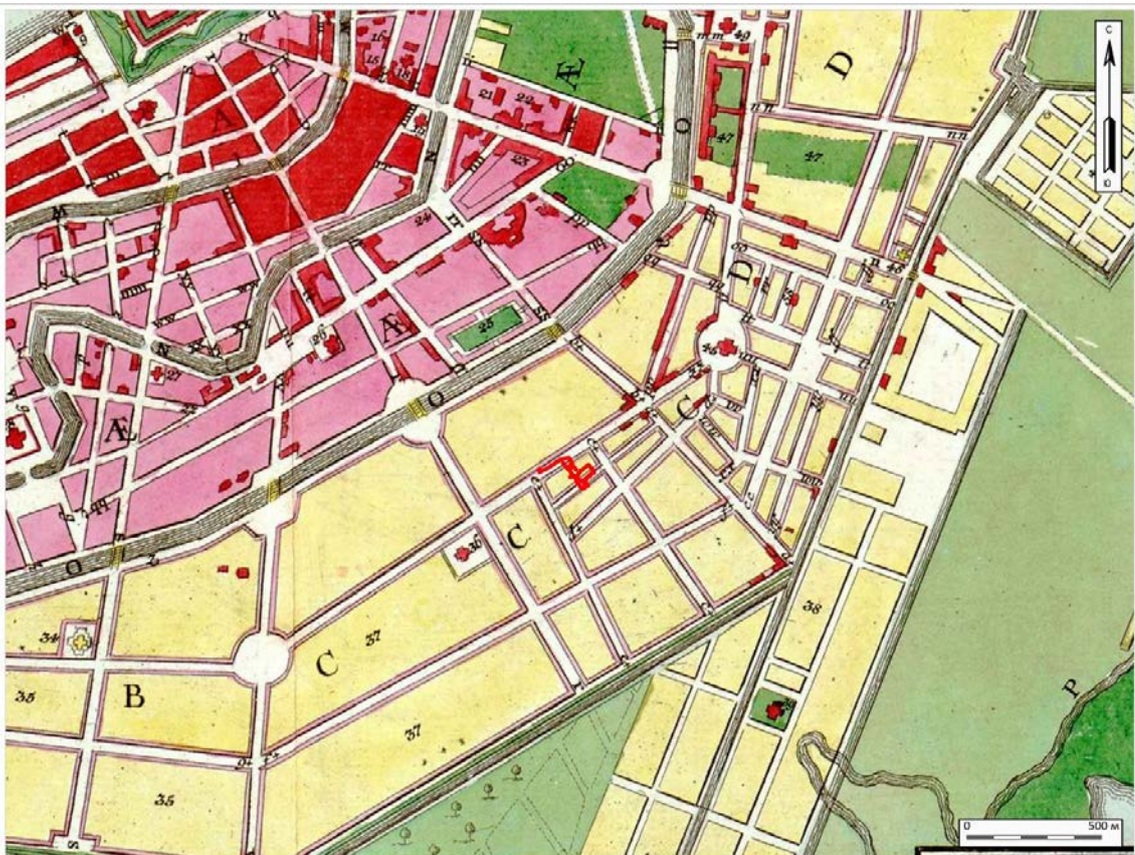


Рис. 6. Местоположение участка обследования на карте 1776 г.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

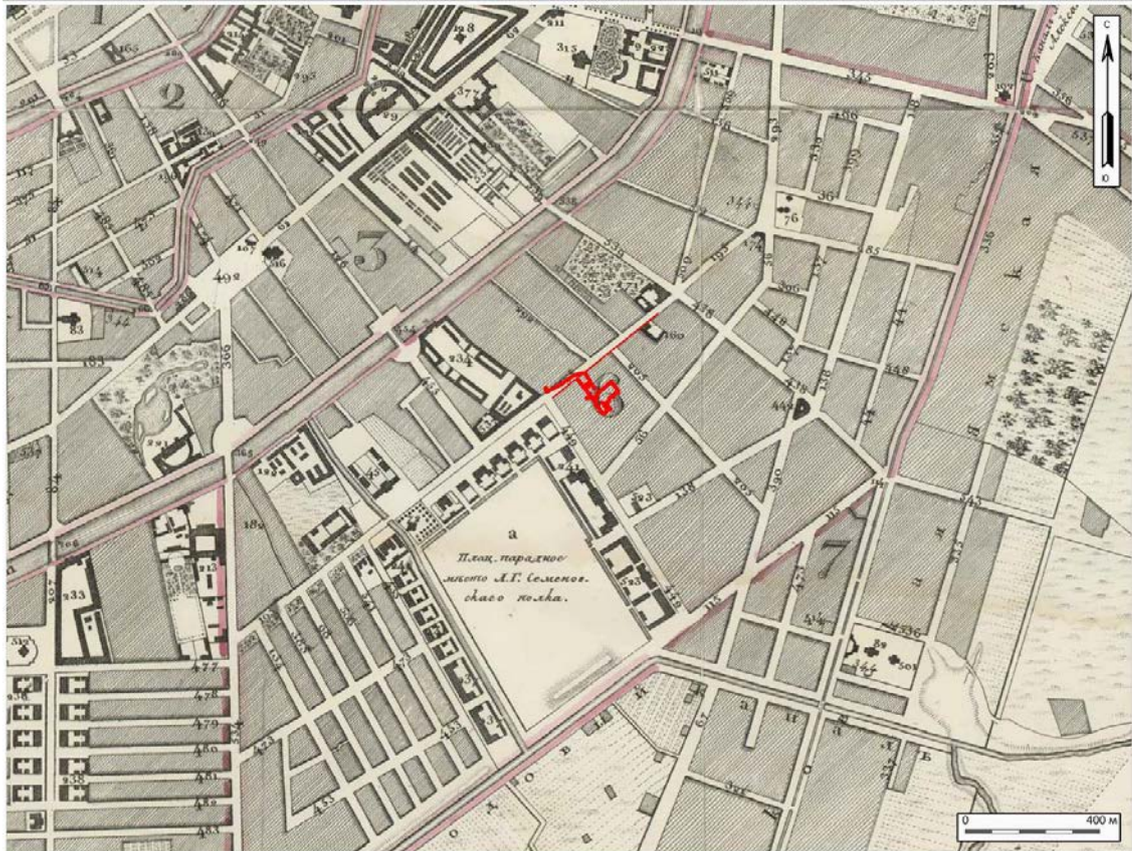


Рис. 7. Местоположение участка обследования на карте 1821 г.

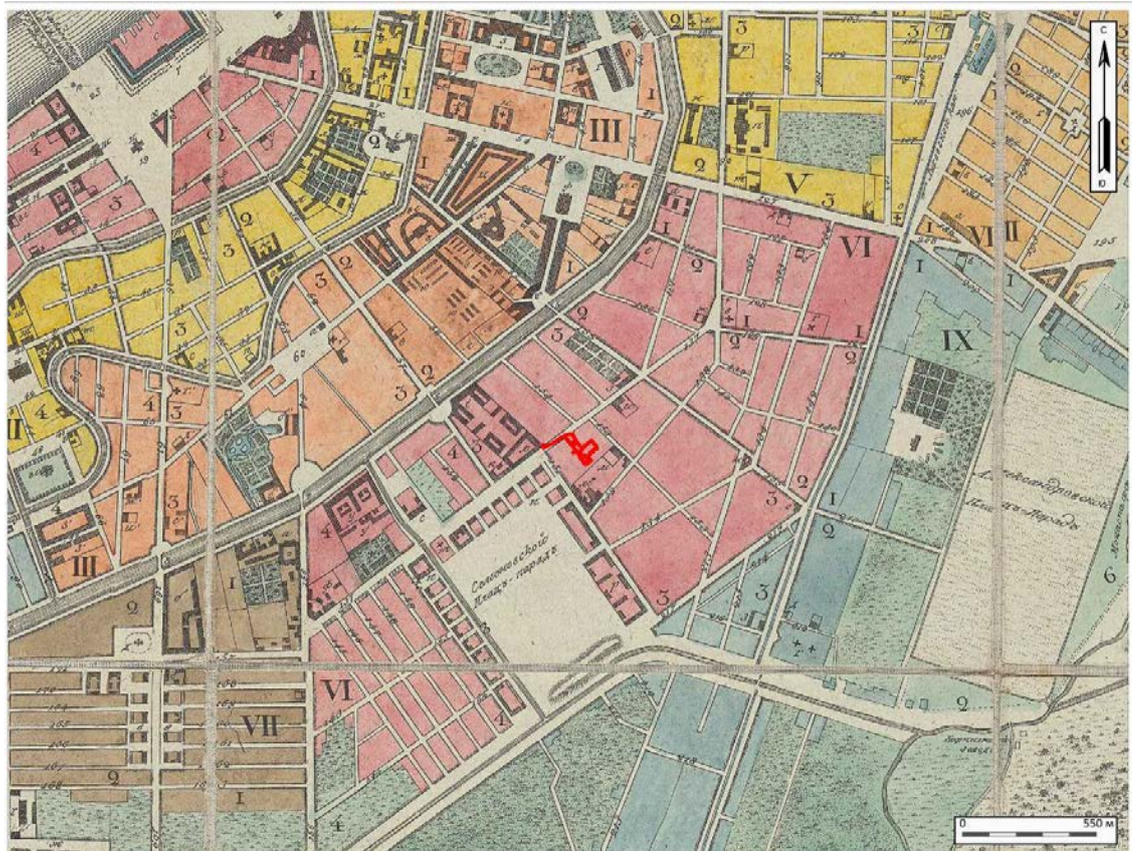


Рис. 8. Местоположение участка обследования на карте 1832 г.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

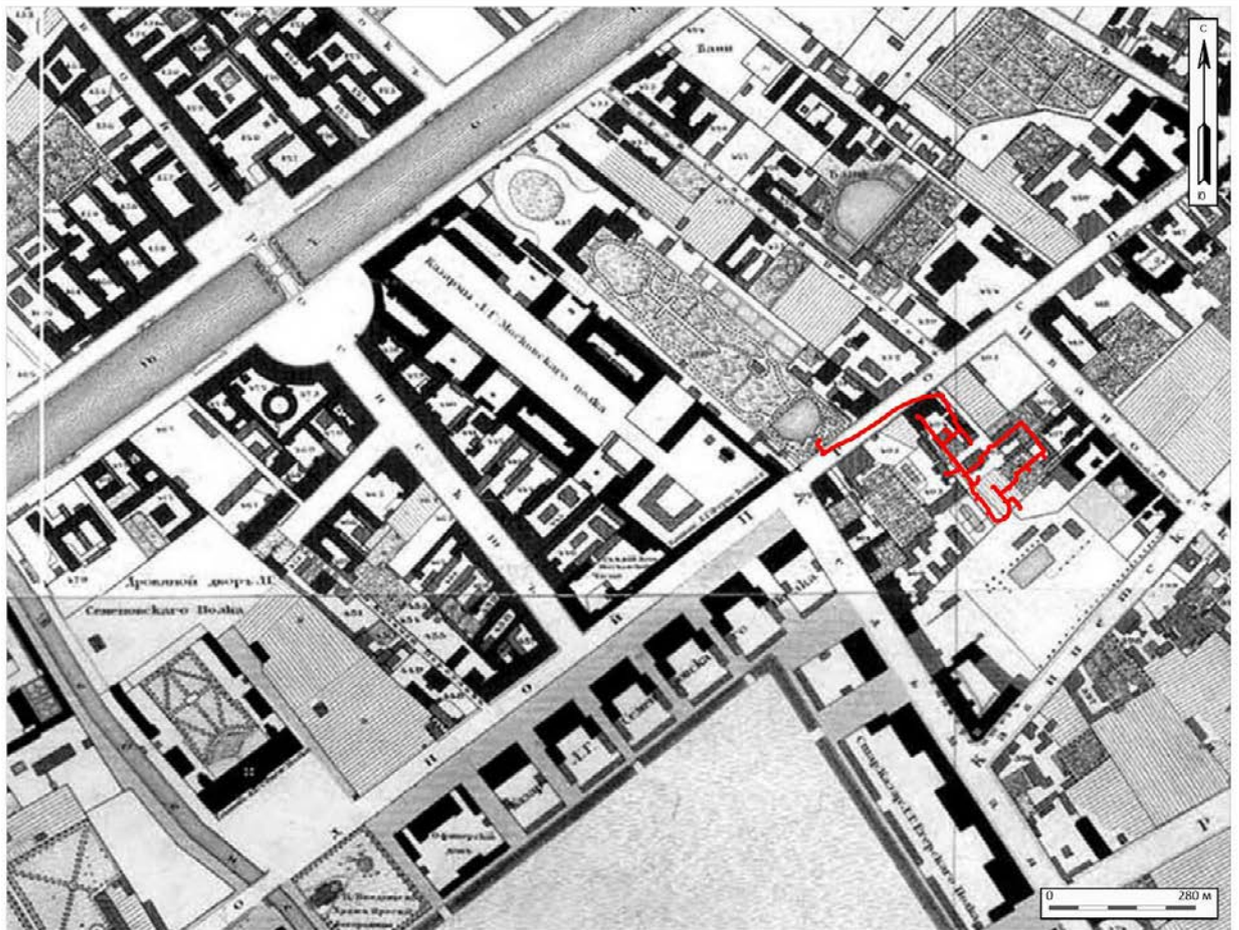


Рис. 9. Местоположение участка обследования на карте 1826 г.



Рис. 10. Перспектива Загородного пр. на открытке 1905-1908 гг.

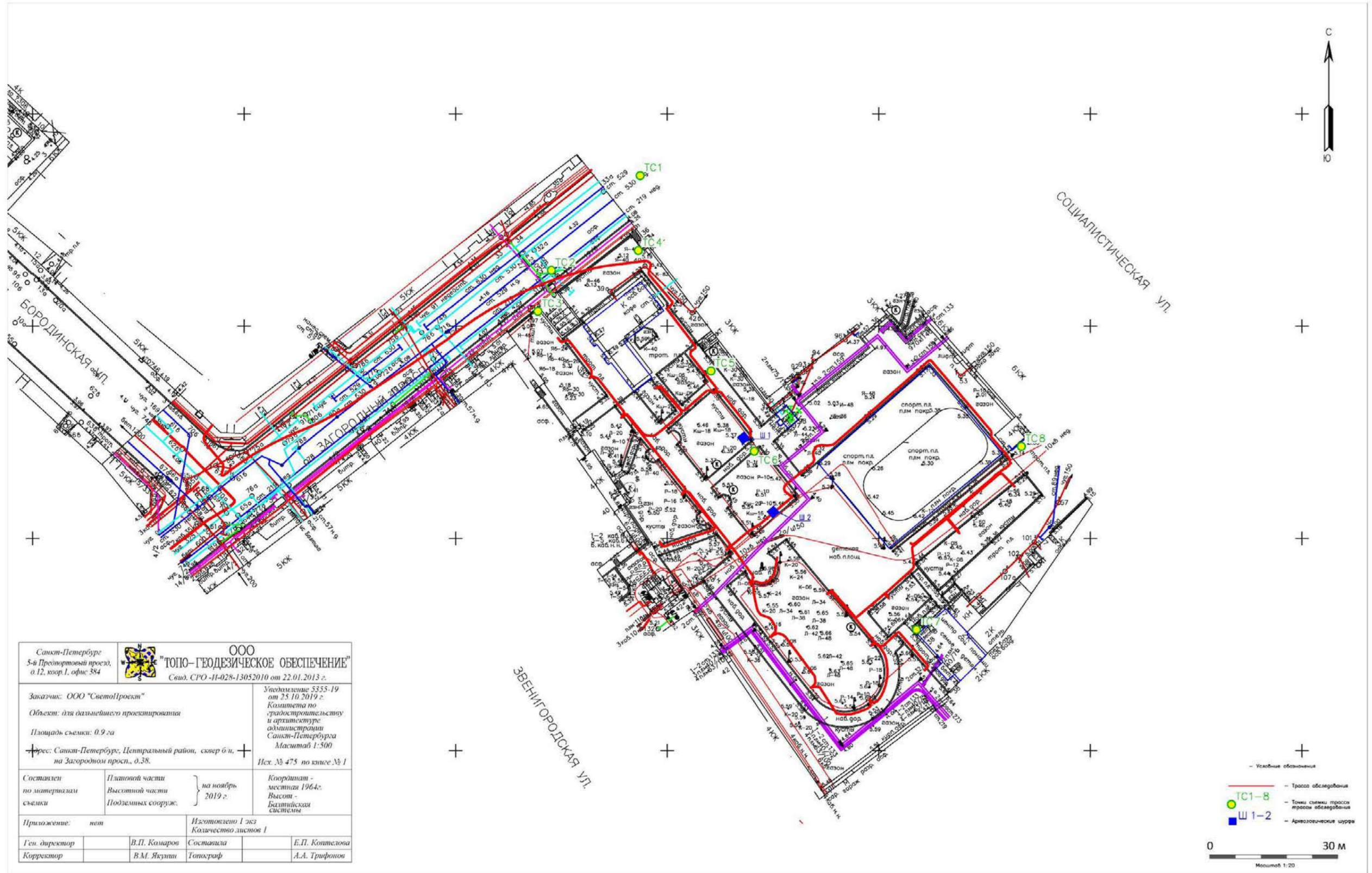
Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

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



Рис. 11. Сквер по Загородному пр., д. 38 на фотографии 1934 г.

Инва. № подл.	Подп. и дата	Инва. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	304/12/2020-2021-ТО	Лист 51
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата		



Санкт-Петербург 5-й Преобрывский проезд, д.12, корп.1, офис 384		ООО "ТОПО-ГЕОДЕЗИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ" Свид. СРО-ИИ-028-13052010 от 22.01.2013 г.	
Заказчик: ООО "СветоПроект" Объект: для дальнейшего проектирования Площадь съемки: 0,9 га Адрес: Санкт-Петербург, Центральный район, сквер б и, на Загородном просп., д.38.		Уведомление 5355-19 от 25.10.2019 г. Комитета по градостроительству и архитектуре администрации Санкт-Петербурга Масштаб 1:500 Иск. № 475 по книге № 1	
Составлен по материалам съемки	Плановой части Высотной части Подземных сооруж.	на ноябрь 2019 г.	Координат - местная 1964г. Высот - Балтийская системы
Приложение: нет	Изготовлено 1 экз Количество листов 1		
Ген. директор	В.П. Комаров	Составила	Е.П. Коптелова
Корректор	В.М. Якушкин	Топограф	А.А. Трифонов

Рис. 12. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Топографический план участка обследования с указанием мест заложения шурфов, точек съемки общих видов участка обследования.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

304/12/2020-2021

Лист
52



Рис. 13. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 1. Общий вид участка обследования. Вид на Ю.



Рис. 14. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 2. Общий вид участка обследования. Вид на ЮЗ.

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

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

304/12/2020-2021-ТО

Лист

53



Рис. 15. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 2. Общий вид участка обследования. Вид на Ю.

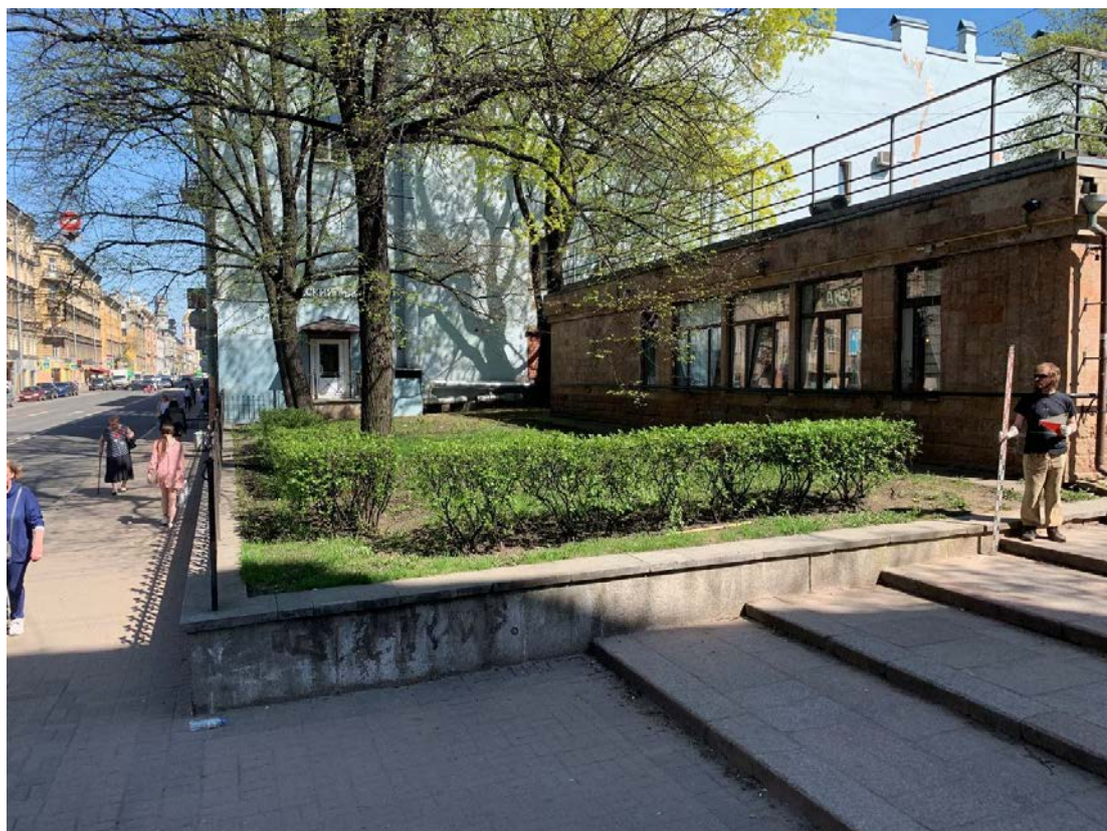


Рис. 16. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 3. Общий вид участка обследования. Вид на В.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

304/12/2020-2021-ТО

Лист

54



Рис. 17. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 3. Общий вид участка обследования. Вид на ЮВ.



Рис. 18. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 4. Общий вид участка обследования. Вид на Ю.

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

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

304/12/2020-2021-ТО

Лист

55



Рис. 19. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 4. Общий вид участка обследования. Вид на ЮЮЗ.



Рис. 20. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 5. Общий вид участка обследования. Вид на ССЗ.

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

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

304/12/2020-2021-ТО

Лист

56



Рис. 21. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 5. Общий вид участка обследования. Вид на ЗСЗ.



Рис. 22. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 6. Общий вид участка обследования. Вид на СЗ.

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

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

304/12/2020-2021-ТО

Лист

57



Рис. 23. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 6. Общий вид участка обследования. Вид на ССЗ.



Рис. 24. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 6. Общий вид участка обследования. Вид на ВСВ.

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

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

304/12/2020-2021-ТО

Лист

58



Рис. 25. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 6. Общий вид участка обследования. Вид на ЮВ.



Рис. 26. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 6. Общий вид участка обследования. Вид на Ю.

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

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

304/12/2020-2021-ТО

Лист

59



Рис. 27. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 6. Общий вид участка обследования. Вид на ЮЮЗ.

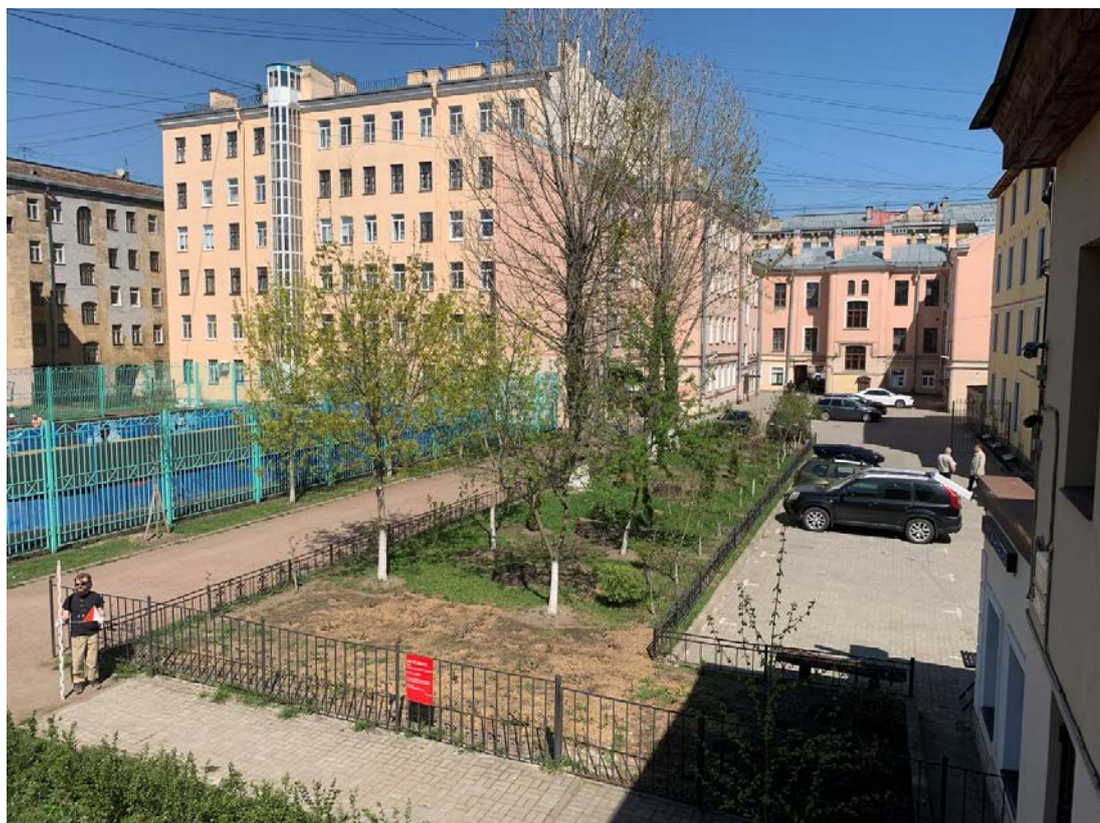


Рис. 28. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 7. Общий вид участка обследования. Вид на ССВ.

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

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

304/12/2020-2021-ТО

Лист

60



Рис. 29. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 7. Общий вид участка обследования. Вид на С.



Рис. 30. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 7. Общий вид участка обследования. Вид на СЗ.

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

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

304/12/2020-2021-ТО

Лист

61



Рис. 31. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 7. Общий вид участка обследования. Вид на З.

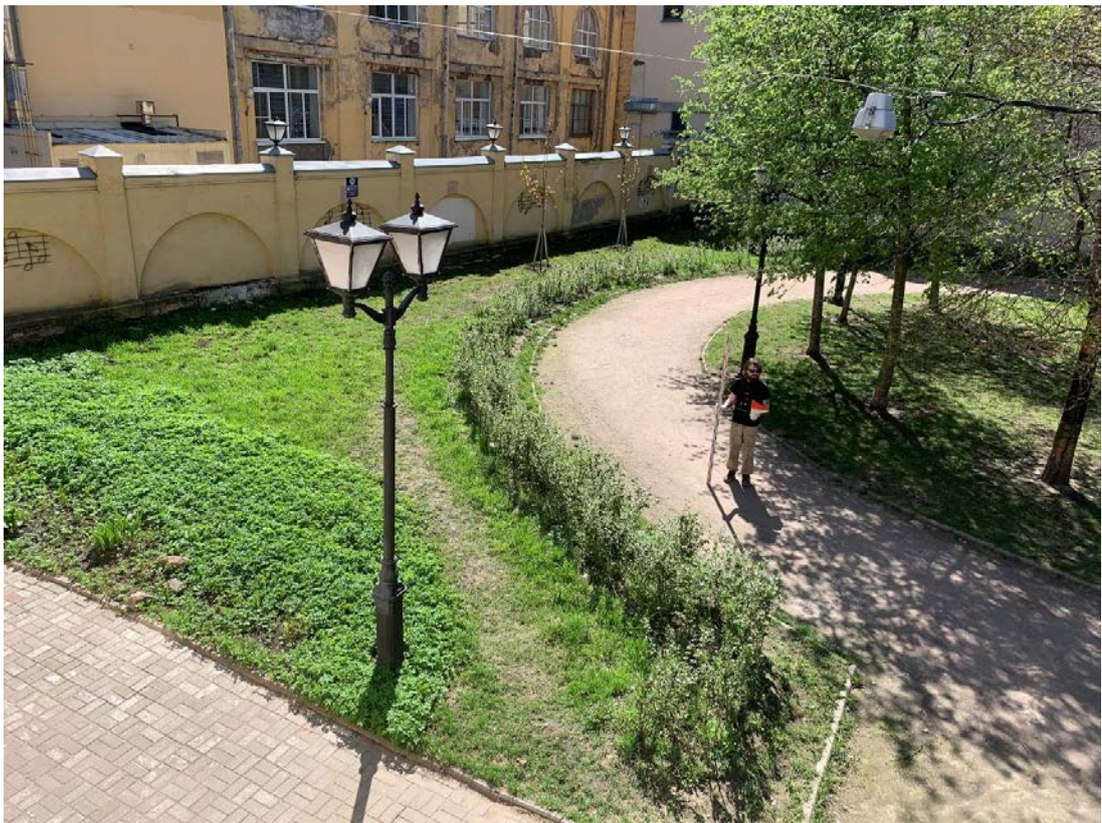


Рис. 32. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 7. Общий вид участка обследования. Вид на ЮЮЗ.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

304/12/2020-2021-ТО

Лист

62



Рис. 33. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Точка съемки 8. Общий вид участка обследования. Вид на ЮЮЗ.



Рис. 34. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Месторасположение Шурфа 1. До начала работ. Вид на СВ.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

304/12/2020-2021-ТО

Лист

63



Рис. 35. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 1. Промежуточная зачистка 1. Вид на ЮЗ.

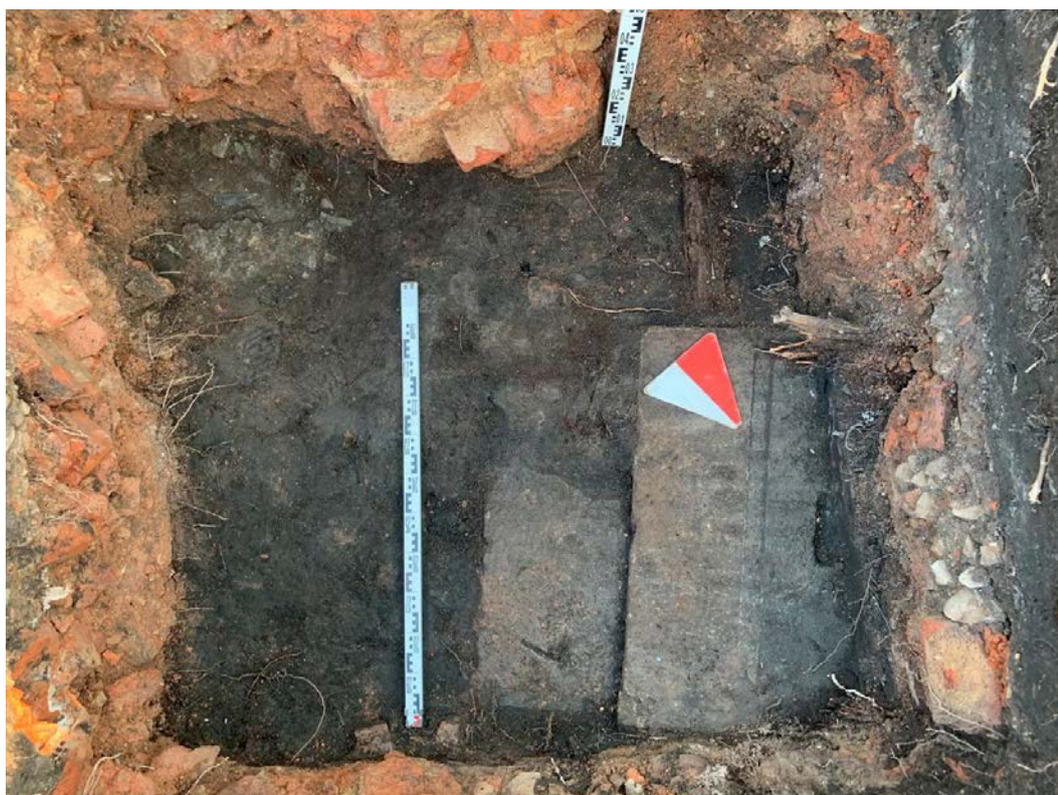


Рис. 36. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1. Промежуточная зачистка 1. План.

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

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

304/12/2020-2021-ТО

Лист

64



Рис. 37. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 1. Промежуточная зачистка 2. Вид на СЗ.



Рис. 38. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1. Промежуточная зачистка 2. План.

Инва. № подп	Подп. и дата			
Инва. № дубл.	Взам. инв. №			
Инва. № инв. №	Подп. и дата			
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 39. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 1. Промежуточная зачистка 3. Вид на ЮЗ.



Рис. 40. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1. Промежуточная зачистка 3. План.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

304/12/2020-2021-ТО

Лист

66



Рис. 41. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 1. Промежуточная зачистка 4. Вид на СЗ.



Рис. 42. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1. Промежуточная зачистка 4. План.

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

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

304/12/2020-2021-ТО



Рис. 43. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид на СЗ.



Рис. 44. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1. Финальная зачистка. План.

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

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



Рис. 45. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид на СЗ.



Рис. 46. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1. Финальная зачистка. Северо-западная стенка.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 47. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид на СВ.



Рис. 48. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1. Финальная зачистка. Северо-восточная стенка.

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

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

304/12/2020-2021-ТО

Лист

70



Рис. 49. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид на ЮВ.



Рис. 50. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1. Финальная зачистка. Юго-восточная стенка.

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. 51. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид на ЮЗ.



Рис. 52. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1. Финальная зачистка. Юго-западная стенка.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

304/12/2020-2021-ТО



Рис. 53. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1. После рекультивации. Вид на СВ.

Инв. № подл.	Подп. и дата			
	Взам. инв. №			
Инв. № дубл.	Подп. и дата			
	Взам. инв. №			
Инв. № подл.	Подп. и дата			
	Взам. инв. №			
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
304/12/2020-2021-ТО				
				Лист
				73

Шурф 1 – условные обозначения

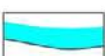
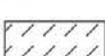
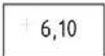
	Дерн		
	Аморфная темно-коричневая гумусированная супесь		
	Светло-желтый мелкозернистый песок		
	Мешаная темно-коричневая супесь с включениями битого кирпича		
	Желтый щебень		
	Пластиковые кожухи эл. кабелей		
	Стеклянная фурнитура эл. кабелей		
	Аморфная серо-коричневая гумусированная супесь		
	Битый кирпич с известковым раствором и строительным мусором		
	Дерево		
	Бетонная плита		
	Бетонная стяжка		
	Пачка переслаиваний аморфной темно-серой и серой супеси		
	Плотная Мешаная серо-коричневая супесь с включениями строительного мусора		
	Кирпичная крошка		
	Битый кирпич, мешаный со строительным мусором и серой супесью		
	Пачка переслаиваний мешаных супесей от темно-серой до светло-желтой с включениями строительного мусора		
	Плотная темно-коричневая гумусированная супесь с линзами битого кирпича и серого песка		
	Материк		Камни
	Дерево		Высотные отметки
	Кирпич		Материк

Рис. 54. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1. Чертежи.
Условные обозначения.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

304/12/2020-2021-ТО

Лист

74

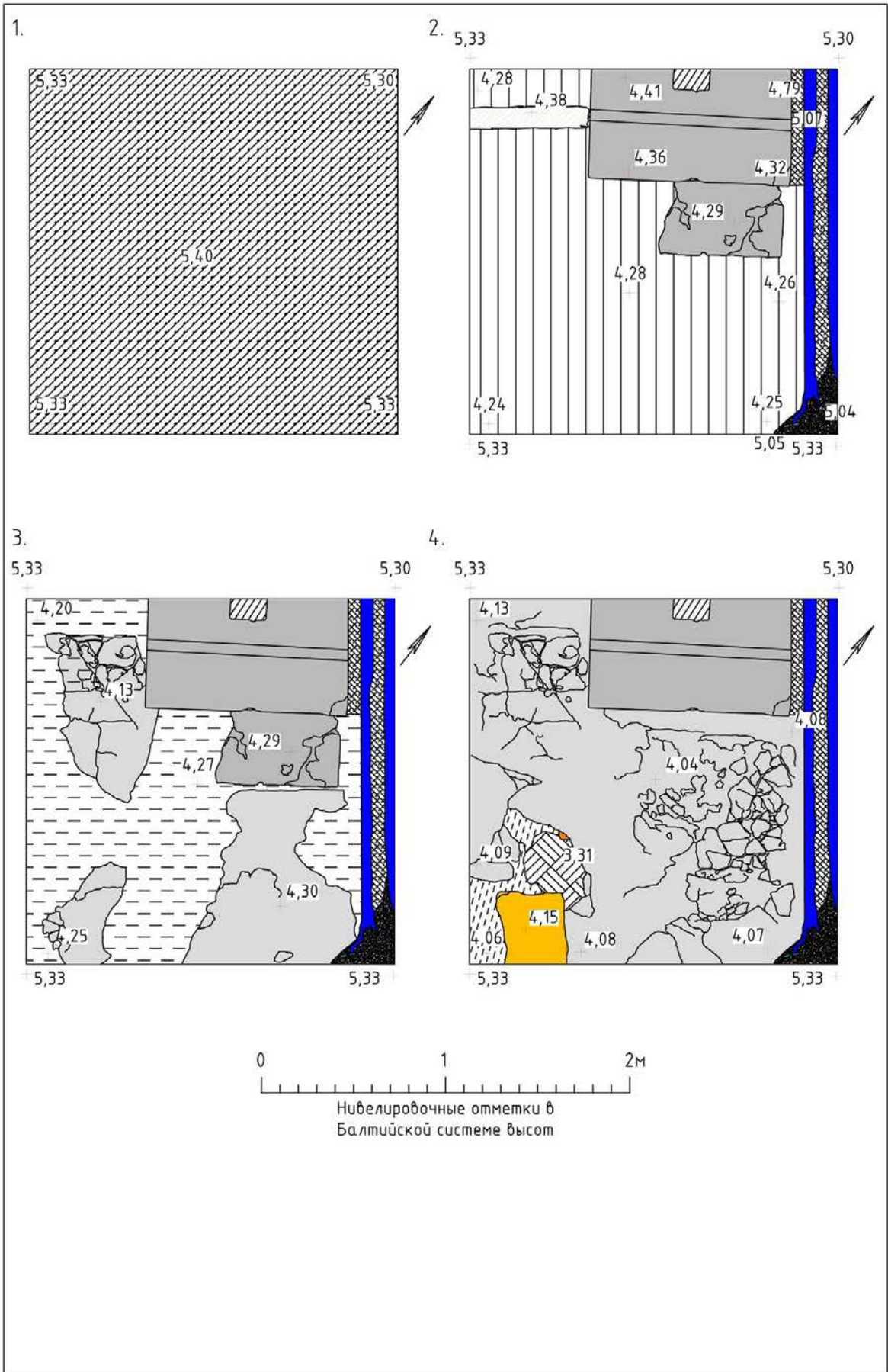


Рис. 55. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1. Чертежи. Планиграфия.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

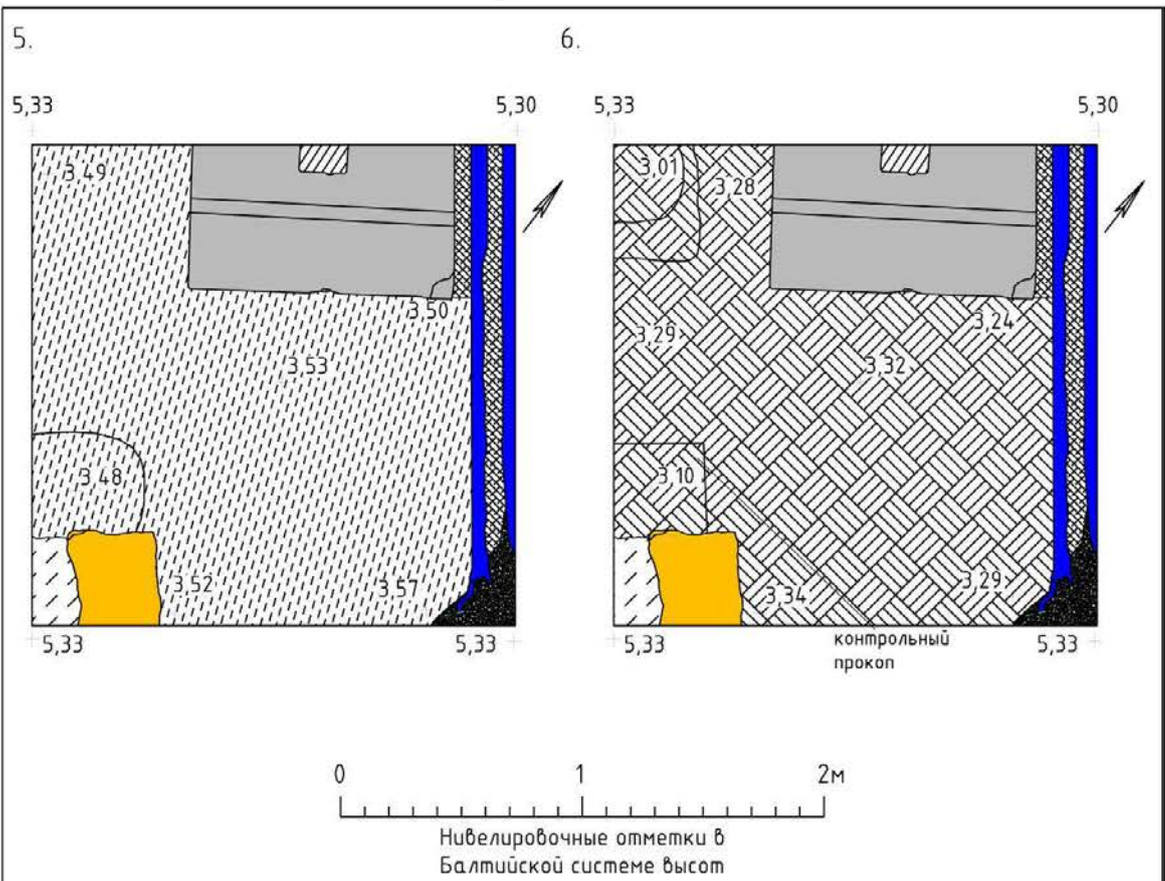


Рис. 56. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1. Чертежи. Планиграфия (Лист 2).

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

304/12/2020-2021-ТО

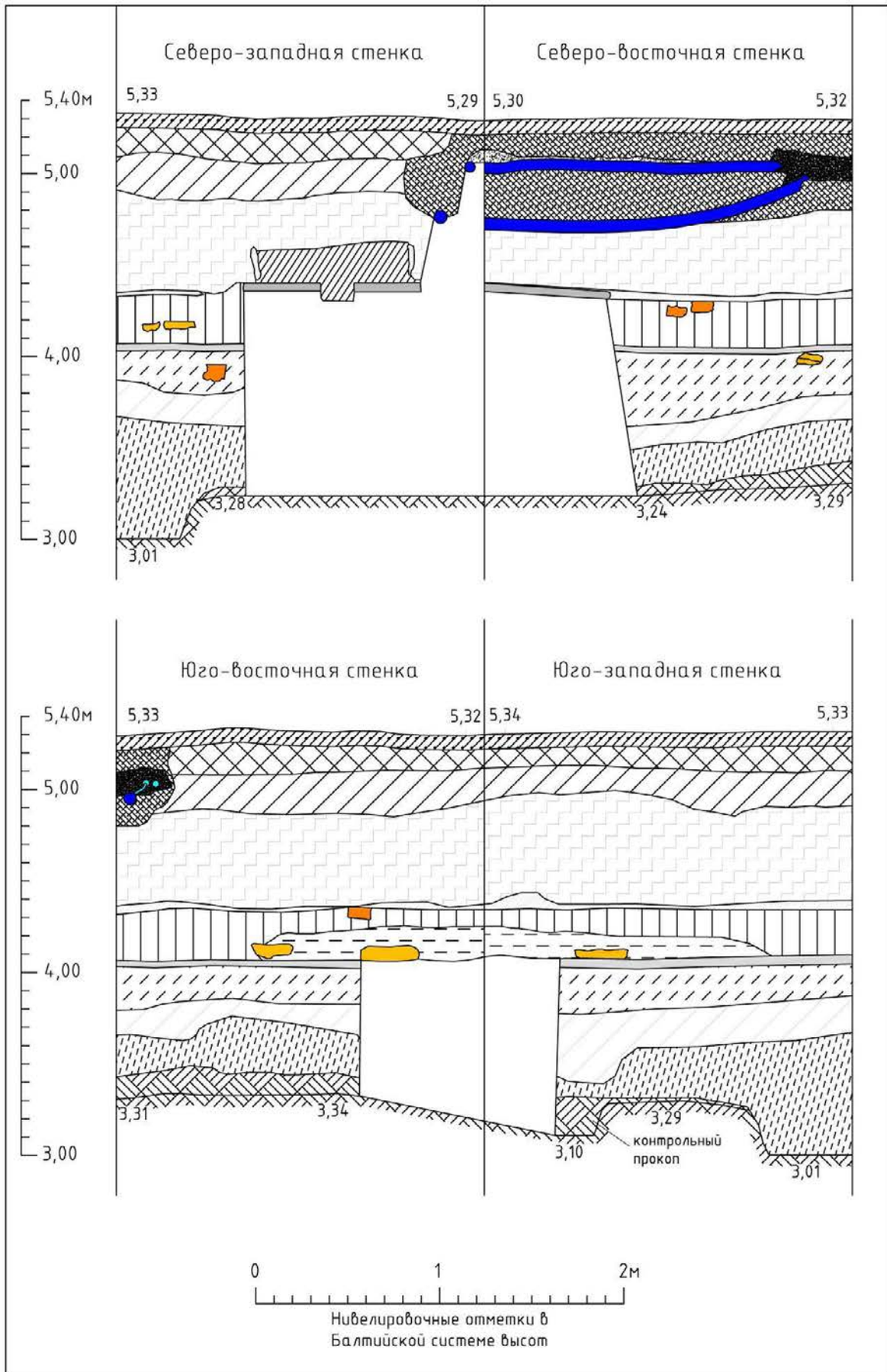


Рис. 57. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1. Чертежи. Стратиграфия.

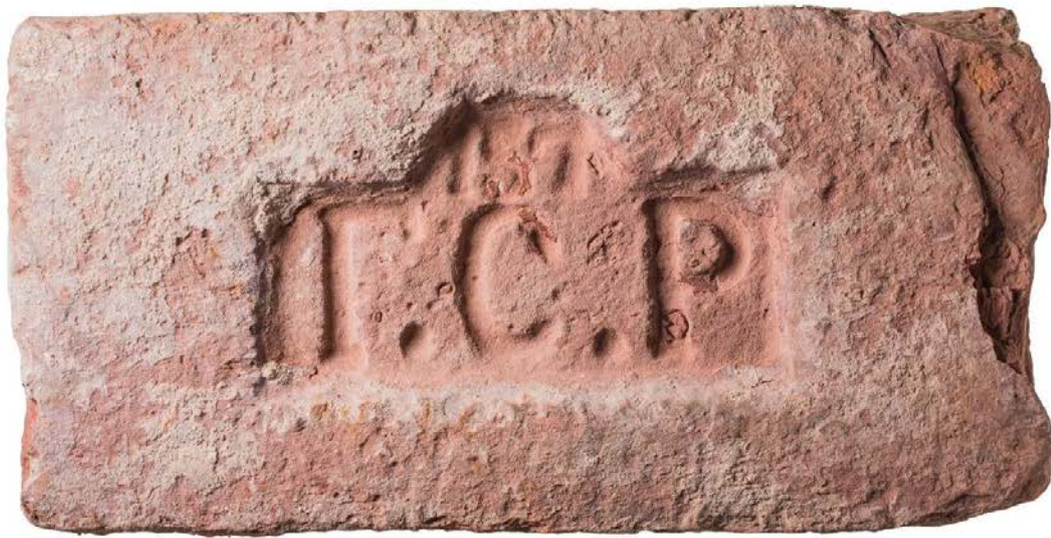
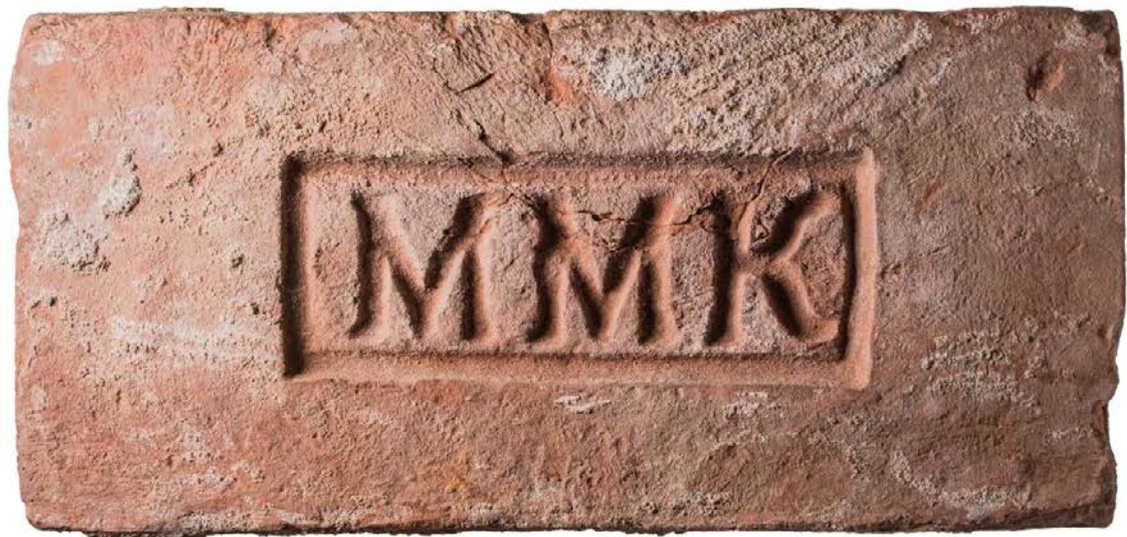


Рис. 58. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1.
Археологический материал. Строительная керамика. Кирпич красноглиняный клейменный.
Шифр: Загор38-2021-7.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



0 10см
Загор38-2021-8

Рис. 59. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1. Археологический материал. Строительная керамика. Кирпич красноглиняный клейменный. Шифр: Загор38-2021-8.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

304/12/2020-2021-ТО

Лист

79



0 10см
Загор38-2021-20

Рис. 60. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1. Археологический материал. Строительная керамика. Черепицы керамической изогнутой с загнутым краем фрагмент. Шифр: Загор38-2021-20.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

304/12/2020-2021-ТО

Лист

80



Рис. 61. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Месторасположение Шурфа 2. До начала работ. Вид на СВ.



Рис. 62. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 2. Финальная зачистка. Вид на З.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 63. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Финальная зачистка. План.

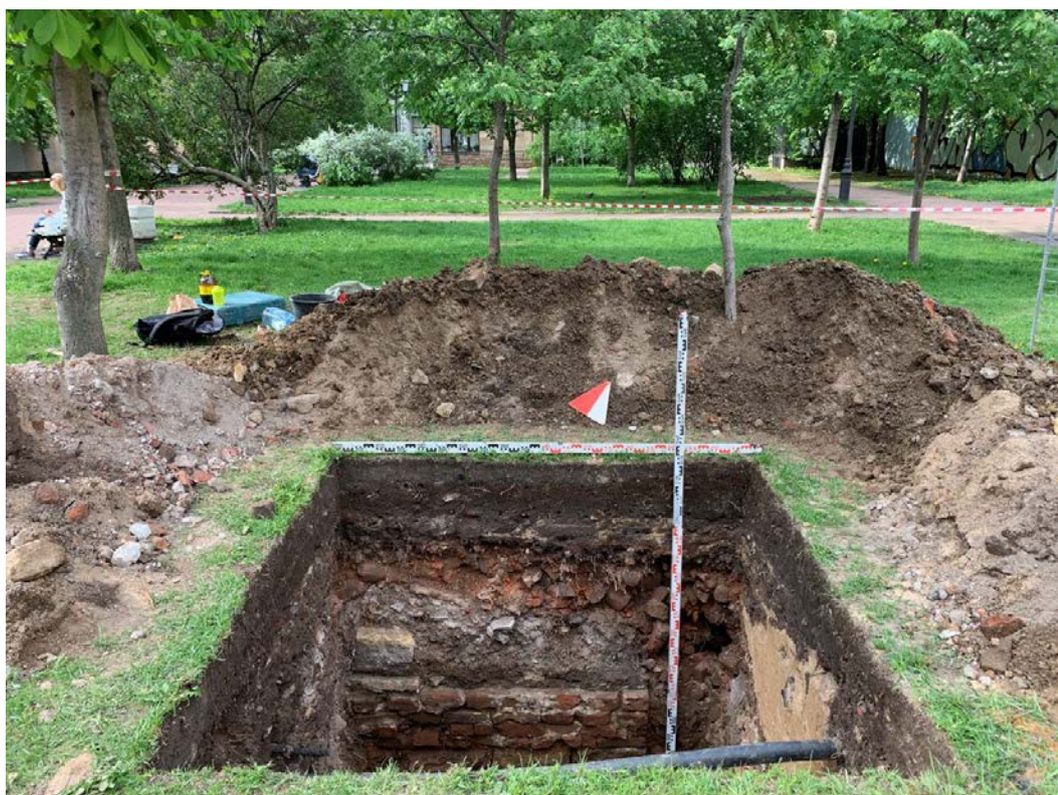


Рис. 64. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 2. Финальная зачистка. Вид на СЗ.

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

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



Рис. 65. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Финальная зачистка. Северо-западная стенка.



Рис. 66. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 2. Финальная зачистка. Вид на СВ.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 67. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Финальная зачистка. Северо-восточная стенка.



Рис. 68. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 2. Финальная зачистка. Вид на ЮВ.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 69. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Финальная зачистка. Юго-восточная стенка.



Рис. 70. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Общий вид Шурфа 2. Финальная зачистка. Вид на ЮЗ.

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

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



Рис. 71. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Финальная зачистка. Юго-западная стенка.



Рис. 72. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Финальная зачистка. Кладка остатков кустарной стенки. Вид на СЗ.

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. 73. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Финальная зачистка. Основание кустарной стенки. Траншея фундаментной стены. Вид на СЗ.



Рис. 74. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Финальная зачистка. Основание и траншея фундаментной стены. Вид на СЗ.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

304/12/2020-2021-ТО

Лист

87



Рис. 75. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. После рекультивации. Вид на СВ.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

304/12/2020-2021-ТО

Шурф 2 – условные обозначения

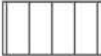
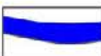
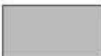
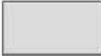
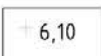
	Дерн
	Аморфная темно-коричневая гумусированная супесь
	Аморфная серо-коричневая гумусированная супесь
	Аморфная мешаная серо-желтая супесь с включениями битого кирпича и строительного мусора
	Светло-желтый мелкозернистый песок
	Аморфная мешаная темно-коричневая супесь с вкл. строительного мусора
	Пластиковые кожухи эл. кабелей
	Битый кирпич с известковым раствором и строительным мусором
	Бетонная плита
	Гудроновое покрытие
	Цементный раствор
	Кирпич
	Аморфная светло-коричневая супесь, мешаная с битым кирпичом и мелкогабаритным строительным мусором
	Аморфная мешаная желто-коричневая супесь
	Камни
	Известковый раствор
	Грунтовые воды
	Высотные отметки
	Материк

Рис. 76. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Чертежи.
Условные обозначения.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

304/12/2020-2021-ТО

Лист

89

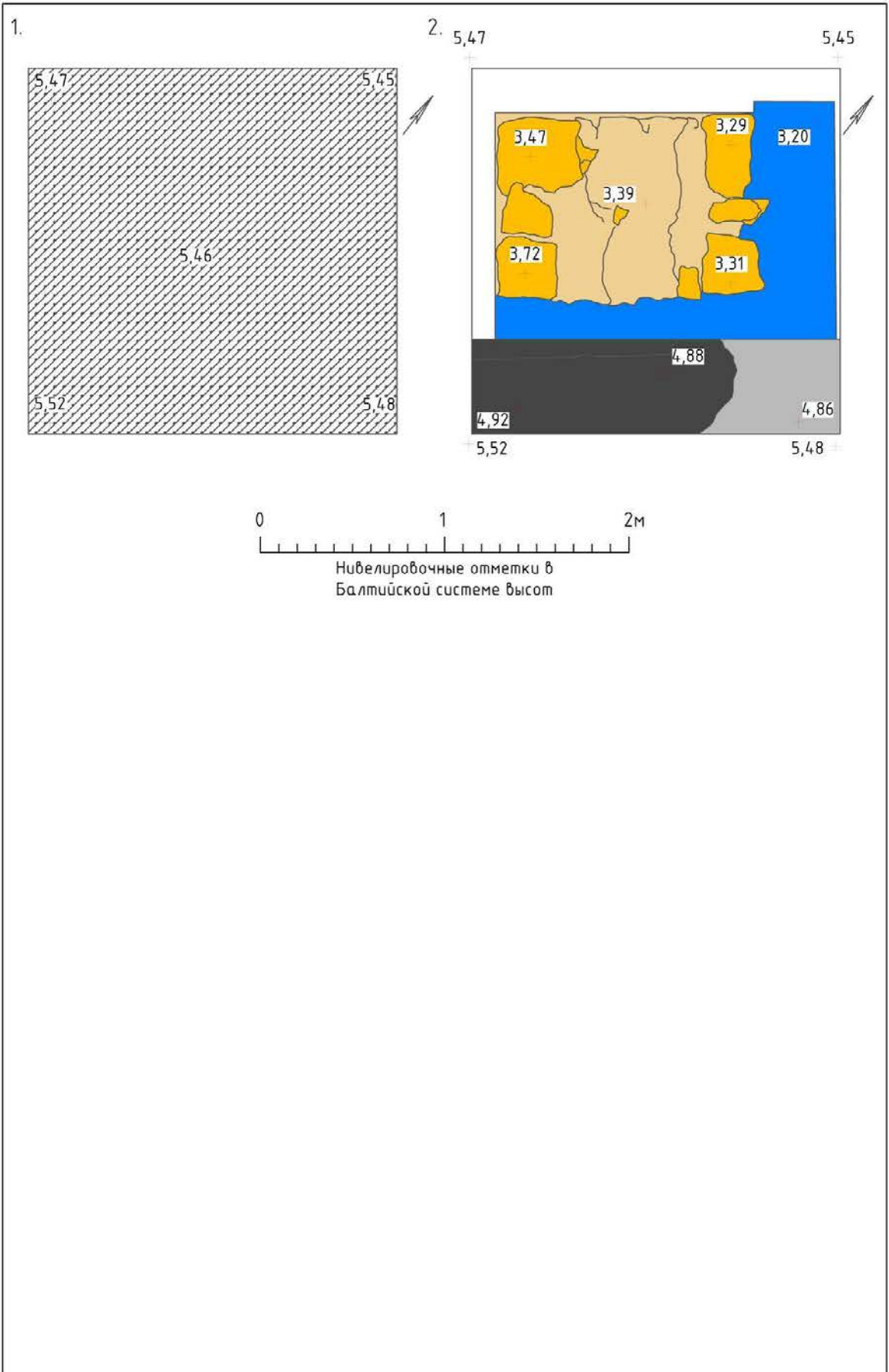


Рис. 77. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Чертежи. Планиграфия.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

304/12/2020-2021-ТО

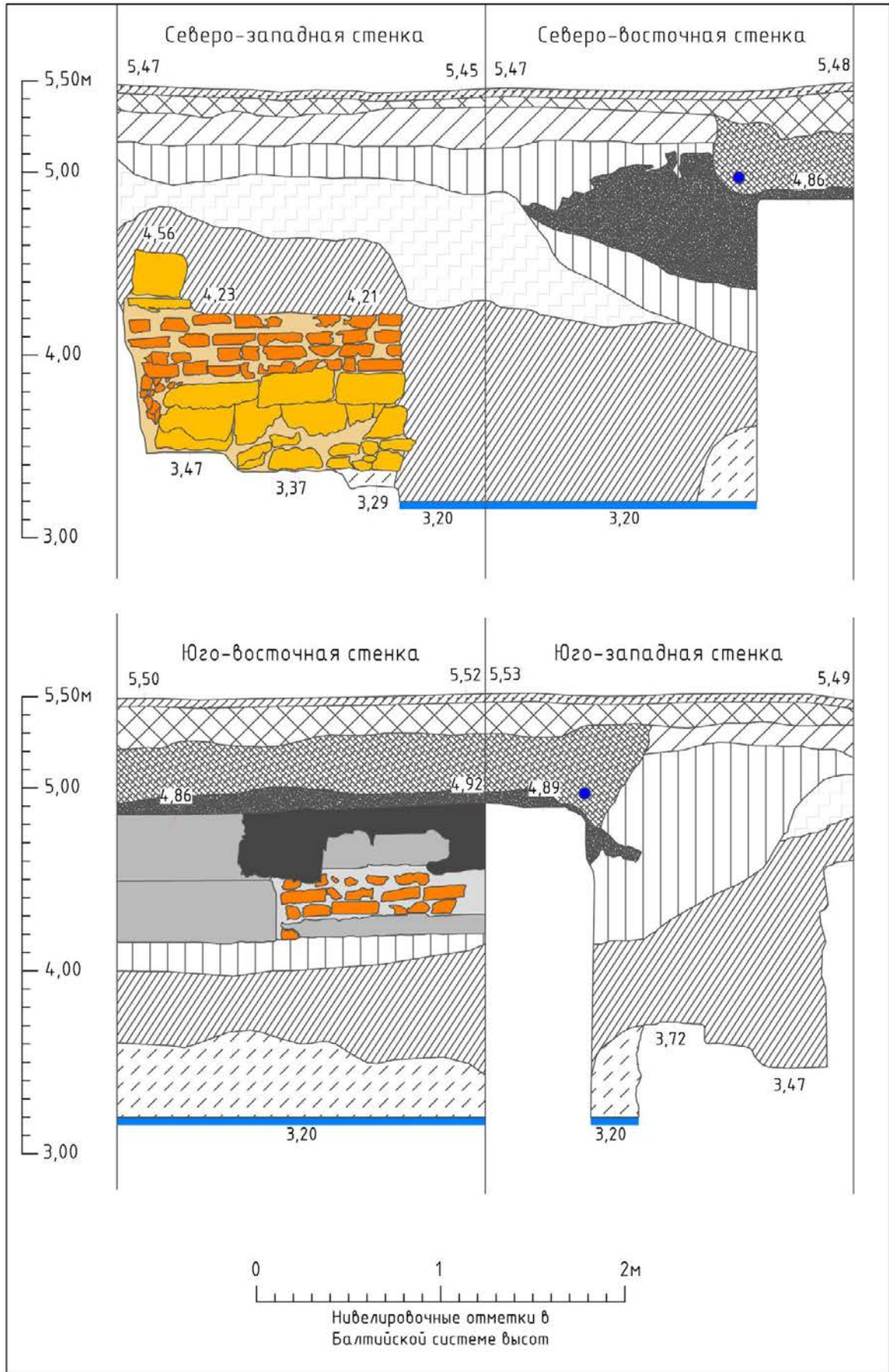


Рис. 78. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 2. Чертежи. Стратиграфия.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

125



0 10см
Загор38-2021-26

Рис. 79. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1. Археологический материал. Строительная керамика. Плитка метлахская серая квадратная. Шифр: Загор38-2021-26.



0 10см
Загор38-2021-27

Рис. 80. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1. Археологический материал. Строительная керамика. Изразец красноглиняный карнизный угловой с белой поливой. Шифр: Загор38-2021-27.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

304/12/2020-2021-ТО

Лист

92

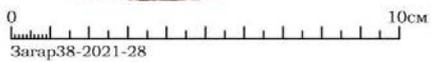
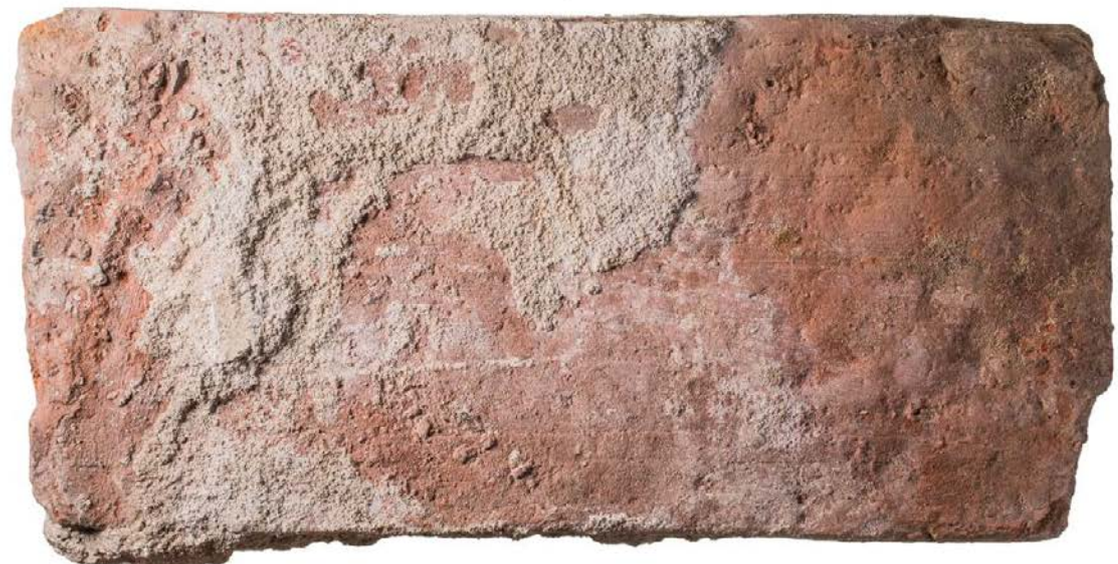
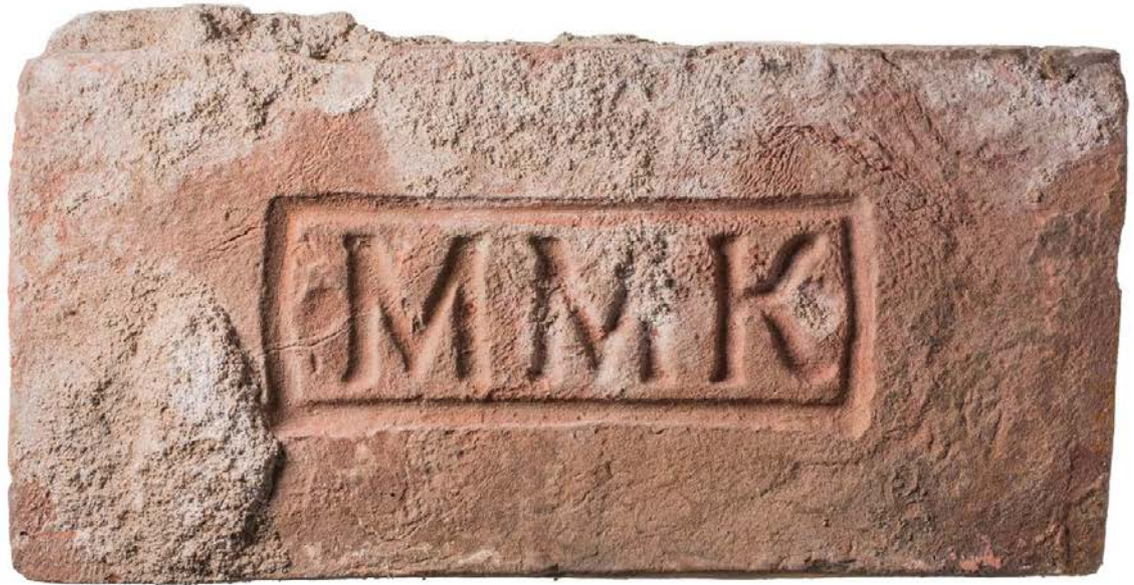


Рис. 81. Санкт-Петербург, Центральный район, Загородный пр., д. 38. Шурф 1.
Археологический материал. Строительная керамика. Кирпич красноглиняный клейменный.
Шифр: Загор38-2021-28

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

304/12/2020-2021-ТО

Лист

93

ПРИЛОЖЕНИЕ А 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>

10 СЕН 2020 № 01-27-1160/20-0-1
На № СП-2020-1256 от 30.07.2020
Рег. № 01-27-1160/20 от 04.08.2020

ООО «СветоПроект»

1-й Рижский пер., д. 6, Москва,
129626

komkova@svsrv.ru



Рассмотрев предоставленный план по реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: «Сквер б/н на Загородном пр., д. 38», КГИОП сообщает следующее.

Согласно предоставленному плану работы по реконструкции наружного освещения и прокладке КЛ-0,4 планируется в непосредственной близости от выявленного объекта культурного наследия «Дом Новинского» по адресу: Санкт-Петербург, Загородный пр., д. 36, лит. А.

В целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия рабочая документация по реконструкции наружного освещения и прокладке КЛ-0,4 должна содержать раздел документации по обеспечению сохранности объектов культурного наследия, расположенных на земельных участках непосредственно связанных с участками проведения хозяйственных работ.

Согласно требованиям ст. 30 Федерального Закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Закон № 73-ФЗ) документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия является объектом государственной историко-культурной экспертизы.

Государственная историко-культурная экспертиза проводится в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» (далее – Постановление № 569).

Согласно Закону Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 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» (ред. 07.07.2016) (далее – Закон № 820-7), работы по реконструкции наружного освещения и прокладке КЛ-0,4 кВ планируются в единой охранной зоне объектов культурного наследия, расположенных в единой зоне регулирования застройки и хозяйственной деятельности I, объектов культурного наследия, расположенных в исторически сложившихся центральных районах Санкт-Петербурга (участок ОЗРЗ-1(31), на

территории композиционно завершенных пространств, а также в границах территории предварительных археологических разведок ЗА 2.

Работы по прокладке КЛ-0,4 кВ соответствуют требованиям режимов охраны в ОЗРЗ-1(31).

Согласно п. 8.2.11. требований режимов охраны в ОЗРЗ-1(31) установка в границах композиционно завершенных пространств малых архитектурных форм стационарного размещения, опор освещения, опор дорожных знаков осуществляется после получения положительного заключения государственного органа охраны объектов культурного наследия.

Учитывая вышеизложенное, для выполнения работ по установке опор освещения необходимо получить положительное заключение КГИОП. Для выдачи заключения о соответствии требованиям режима ОЗРЗ-1(31) согласно порядку, установленному постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 29.12.2014 № 1264 «О порядке подготовки заключений в соответствии с требованиями Закона 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"» в КГИОП необходимо представить эскизный проект по предполагаемым проектным решениям.

Согласно пункту 3.2 приложения № 1 к Режимам Закона № 820-7 для ЗА 2 – работы, связанные с углублением в грунт более 0,5 м (в том числе новое строительство, реконструкция и капитальный ремонт, прокладка и ремонт инженерных (дренажных) коммуникаций и сооружений, предполагающие выемку грунта инженерные изыскания, благоустройство территории) производятся только при условии проведения предварительных археологических разведок, обеспечивающих выявление объектов археологического наследия на территории производства работ. Решение об отсутствии необходимости проведения предварительных археологических разведок в ЗА 2 принимается в соответствии с заключением государственного органа охраны объектов культурного наследия.

Учитывая тот факт, что данных о проводимых ранее археологических исследованиях на территории предполагаемых работ в КГИОП не поступало, необходимо провести до получения разрешения на строительство предварительные научно-исследовательские археологические полевые работы (археологическую разведку).

Учитывая положения ст. 30 Закона № 73-ФЗ, а также в силу п. 11.3 постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» (далее – Постановление № 569) результаты проведения научно-исследовательских археологических изысканий должны быть представлены в КГИОП до получения разрешения на проведение работ в виде акта государственной историко-культурной экспертизы, проведенной в целях определения наличия или отсутствия объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия, для подтверждения выполнения специальных требований Закона №73-ФЗ, а также специальных ограничений установленных для территории предварительных археологических разведок ЗА 2 Закона Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7.

**Начальник Управления зон
охраны объектов культурного
наследия**



Е.А. Козырева

ПРИЛОЖЕНИЕ Б КОПИЯ ОТКРЫТОГО ЛИСТА



Министерство культуры Российской Федерации

ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 2031-2021

Настоящий открытый лист выдан:

Субботину Андрею Викторовичу

паспорт 4002 № 967459
(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ
на территории Адмиралтейского, Василеостровского, Красногвардейского, Кронштадтского, Московского, Невского и Центрального районов г. Санкт-Петербурга.

На основании открытого листа

Субботин Андрей Викторович
(Ф.И.О)

имеет право производить следующие археологические полевые работы:
археологические разведки с осуществлением локальных земляных работ на указанной территории в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и планирования мероприятий по обеспечению их сохранности.

Передовверие права на проведение археологических полевых работ по данному открытому листу другому лицу запрещается.

Срок действия открытого листа: с 20 августа 2021 г. по 31 декабря 2021 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 20 августа 2021 г.

Заместитель Министра
(должность)

Дата 20 августа 2021 г.


(подпись)


В.Г.Осинцев
(Ф.И.О.)

М.П.

024081

ПРИЛОЖЕНИЕ В. ПОЛЕВАЯ ОПИСЬ НАХОДОК

Полевая опись находок археологического обследования ИИМК РАН по адресу: г. Санкт-Петербург, Загородный пр. 38, сквер, 2021 год.

№ п/п	Шифр	Наименование	Материал	Параметры (в см)	Кол-во	Слой	Шурф	Примечание	Сохранность	Наличие
1	Загор38-2021-1	ручка железная (чемоданная ?) с подвижными петлями на концах	металл	13,5 x 2,5 x 2	1	слой разрушения	Ш 1		плохая	исключено
2	Загор38-2021-2	ножа столового железного с пластиковой ручкой фр-т	металл, пластик	11+ x 3,5	1	слой разрушения	Ш 1		плохая	исключено
3	Загор38-2021-3	крышка от (канистры / бидона ?) медного сплава внутри с железным запором и резиновой прокладкой и пластиковая черная снаружи	металл, пластик	Д=9	1	слой разрушения	Ш 1		плохая	исключено
4	Загор38-2021-4	пробка пластиковая белая винная	пластик	Д=2,5	1	слой разрушения	Ш 1		фр-т	исключено
5	Загор38-2021-5	крышка пластиковая белая	пластик	Д=6,5	1	слой разрушения	Ш 1		фр-т	исключено
6	Загор38-2021-6	пулька-диск синего пластика с прорезями от игрушечного пистолета (времен СССР ?)	пластик	Д=2	1	слой разрушения	Ш 1		фр-т	исключено
7	Загор38-2021-7	кирпич красноглиняный клейменный. Клеймо - вдавленная фигурная рамка с аббревиатурой: "Г. С. Р" и цифрой (5 ?) над ней.	керамика	24 x 6 x 6	1	слой разрушения	Ш 1	см. Бюллетень № 7, стр. 74 (1874-1917)	целый	есть
8	Загор38-2021-8	кирпич красноглиняный клейменный. Клеймо - вдавленная прямоугольная рамка с аббревиатурой: "М М К"	керамика	26 x 12,5 x 7	1	слой разрушения	Ш 1	см. Бюллетень № 7, стр. 115. (нач.1870-х - 1903 гг.)	целый	есть

9	Загор38-2021-9	стакан граненый прозрачного бесцветного стекла с клейменым дном. Клеймо в виде литого рельефного "солнца" в центре: литая зеркальная надпись: " Ч С 3 7 к"	стекло	Двен=7,3; Ддон=6,2; выс=10	1	паз в бетонной плите	Ш 1	склеен из 5-ти фр-тов	фр-т	исключено
10	Загор38-2021-10	топор железный	металл	19х 13,5 х 3,5	1	заполнение подвала	Ш 1	корродирован	плохая	исключено
11	Загор38-2021-11	колун железный	металл		1	заполнение подвала	Ш 1	корродирован	фр-т	исключено
12	Загор38-2021-12	дверцы печной железной фр-т	металл	23+ х 8+ х 3	1	заполнение подвала	Ш 1	корродирован	фр-т	исключено
13	Загор38-2021-13	замок железный с дверной петлей	металл	замок: 11,5 х 77 х 2,7; петля 22,5 х 4 х 0,3	1	заполнение подвала	Ш 1	корродирован	фр-т	исключено
14	Загор38-2021-14	свистулька-птичка красноглиняная с черной поливой. Голова и хвостик отбиты	керамика	4,5+х 3,5+ х 1,5	1	подсыпка уровня пола 1	Ш 1		фр-т	исключено
15	Загор38-2021-15	флакона прозрачного бесцветного стекла 8-мигранного донце клейменое	стекло	6 х 4	1	подсыпка уровня пола 1	Ш 1	литые цифры на донце в виде десятичной дроби [2]/ 2	фр-т	исключено
16	Загор38-2021-16	монета медного сплава " 15 копеек", 1945 г.	металл	Д=2	1	подсыпка уровня пола 2	Ш 1		удовл	исключено
17	Загор38-2021-17	бутылки зеленого прозрачного стекла (выдувной ?) горла фр-т	стекло	Д=3	1	погребенная почва 1	Ш 1		фр-т	исключено
18	Загор38-2021-18	горшка красноглиняного с прозрачной поливой внутри и коричневой снаружи стенки фр-т	керамика	8+ х 3+ х 0,5	1	погребенная почва 1	Ш 1		фр-т	исключено
19	Загор38-2021-19	горшка цветочного красноглиняного донца фр-т	керамика	Д=7,5	1	погребенная почва 1	Ш 1	склеен из 2-х фр-тов	фр-т	исключено

20	Загор38-2021-20	черепицы красноглиняной изогнутой с загнутым краем фр-т	керамика	29,5+ x 16+ x 1,5	1	погребенная почва 1	Ш 1		фр-т	есть
21	Загор38-2021-21	горшка цветочного красноглиняного с серым ангобом снаружи венчика фр-т	керамика	Д=13,5	1	погребенная почва 2	Ш 1		фр-т	исключено
22	Загор38-2021-22	горшка красноглиняного со следами нагара снаружи и внутри по краю венчика фр-т	керамика	Д= ок 24	1	погребенная почва 2	Ш 1		фр-т	исключено
23	Загор38-2021-23	изразца красноглиняного плоского с белой поливой фр-т	керамика	14,5+ x 14+ x 1,5	1	погребенная почва 2	Ш 1		фр-т	исключено
24	Загор38-2021-24	горшка красноглиняного со светло-зеленой поливой снаружи и внутри стенки фр-т	керамика	10,5+ x 5,5+ x 0,8	1	погребенная почва 2	Ш 1		фр-т	исключено
25	Загор38-2021-25	пломба свинцовая плоская круглая с 2-мя отверстиями с одной стороны и одним с другой	металл	Д=1,9; толщ=0,5	1	слой разрушения	Ш 2		целый	исключено
26	Загор38-2021-26	плитка метлахская серая квадратная	керамика	7 x 7 x 2	1	слой разрушения	Ш 2		целый	есть
27	Загор38-2021-27	изразец красноглиняный карнизный угловой с белой поливой	керамика	13,5 x 13,5 x 2; выс.рум=3,5	1	слой разрушения	Ш 2	имеются сколы	целый	есть
28	Загор38-2021-28	кирпич красноглиняный с клеймом: "ММК"без точек, в рамке, со следами раствора	керамика	24,5 x 11,5 x 7	1	кладка кирпичной стены	Ш 2	см. Бюллетень № 7, стр. 112 (1870-х-1903)	целый	есть
		Всего:			28	ед.				
		Оставлено на хранение:			6	ед.				

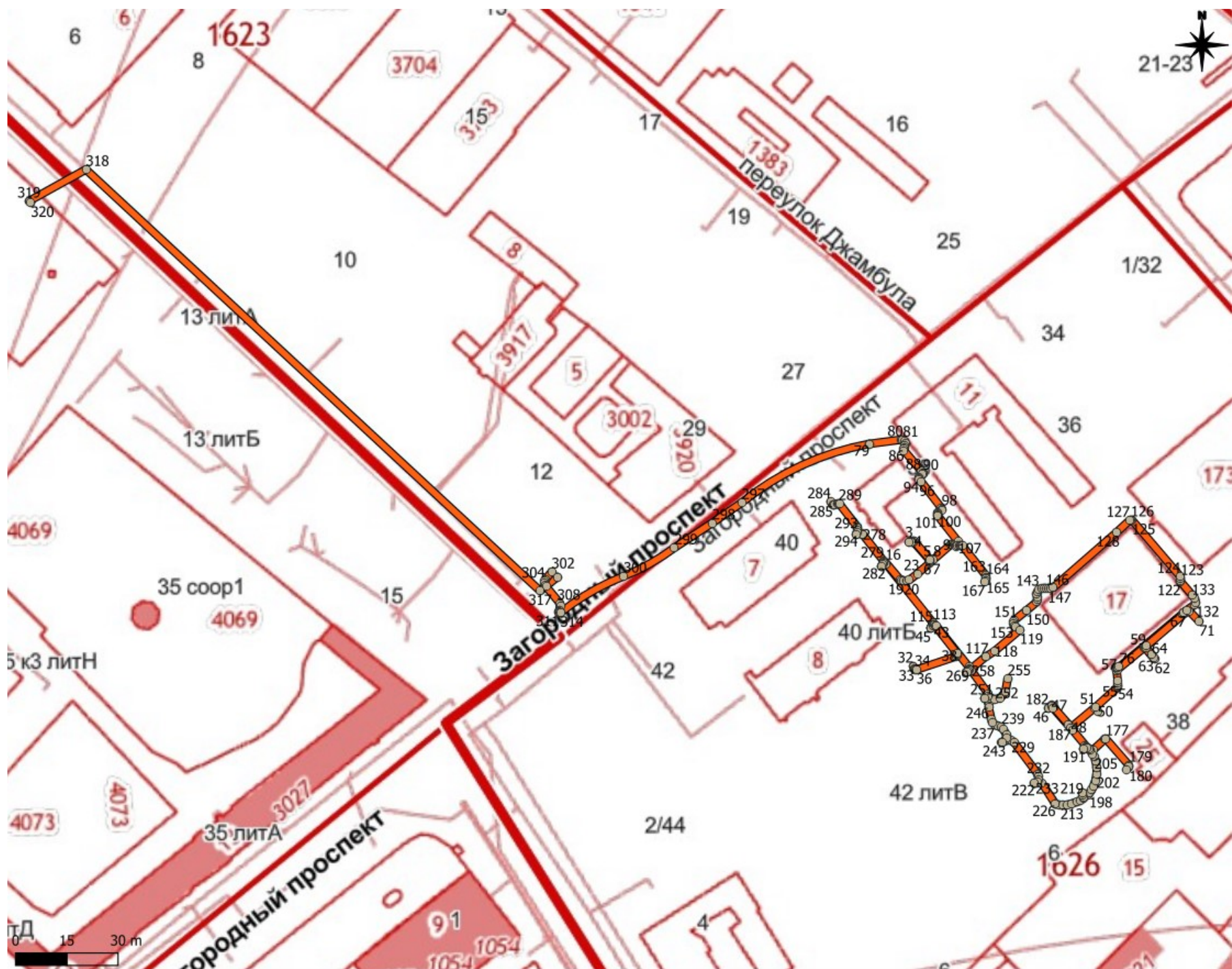
ПРИЛОЖЕНИЕ Г. КОЛЛЕКЦИОННАЯ ОПИСЬ НАХОДОК

Опись хранения находок археологического обследования ИИМК РАН по адресу: г. Санкт-Петербург, Загородный пр. 38, сквер, 2021 год.									
№ п/п	Шифр	Наименование	Материал	Параметры (в см)	Кол-во	Слой	Шурф	Примечание	Сохранность
1	Загор38-2021-7	кирпич красноглиняный клейменный. Клеймо - вдавленная фигурная рамка с аббревиатурой: "Г. С. Р" и цифрой (5 ?0 над ней.	керамика	24 x 6 x 6	1	слой разрушения	Ш 1	см. Бюллетень № 7, стр. 74 (1874-1917)	целый
2	Загор38-2021-8	кирпич красноглиняный клейменный. Клеймо - вдавленная прямоугольная рамка с аббревиатурой: "М М К"	керамика	26 x 12,5 x 7	1	слой разрушения	Ш 1	см. Бюллетень № 7, стр. 115. (нач.1870-х - 1903 гг.)	целый
3	Загор38-2021-20	черепицы красноглиняной изогнутой с загнутым краем фр-т	керамика	29,5+ x 16+ x 1,5	1	погребенная почва 1	Ш 1		фр-т
4	Загор38-2021-26	плитка метлахская серая квадратная	керамика	7 x 7 x 2	1	слой разрушения	Ш 2		целый
5	Загор38-2021-27	изразец красноглиняный карнизный угловой с белой поливой	керамика	13,5 x 13,5 x 2; выс.рум=3,5	1	слой разрушения	Ш 2	имеются сколы	целый
6	Загор38-2021-28	кирпич красноглиняный с клеймом: "ММК"без точек, в рамке, со следами раствора	керамика	24,5 x 11,5 x 7	1	кладка кирпичной стены	Ш 2	см. Бюллетень № 7, стр. 112 (1870-х-1903)	целый
Оставлено на хранение:					6	ед.			

Приложение 4

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

Схема расположения земельного участка при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38" на публичной кадастровой карте РФ



№ПТ	E	N	№ПТ	E	N	№ПТ	E	N	№ПТ	E	N
1	114947.2539	92935.37308	33	114948.6	92898.43	65	115016.5	92904.57	97	114956.6	92945.41
2	114947.9266	92935.73497	34	114948.8	92898.24	66	115016.5	92905.03	98	114956.7	92945.13
3	114948.2448	92935.79687	35	114949.1	92898.16	67	115028	92914.84	99	114956.6	92944.8
4	114948.5849	92935.7163	36	114949.4	92898.16	68	115028.5	92915.21	100	114955.6	92944.04
5	114953.2764	92930.30371	37	114960.8	92902	69	115028.9	92915.3	101	114955.5	92943.79
6	114953.5929	92930.12055	38	114961.1	92902.26	70	115029.2	92915.21	102	114955.5	92943.42
7	114953.9817	92930.1594	39	114961.2	92902.54	71	115032.1	92912.23	103	114955.5	92943.18
8	114954.2594	92930.32037	40	114961.2	92902.88	72	115007.5	92898.87	104	114961	92934.29
9	114959.3143	92934.71564	41	114955	92910.75	73	115007.5	92898.87	105	114961.5	92934.84
10	114959.7654	92934.84607	42	114954.7	92910.9	74	115007.8	92898.74	106	114961.6	92935.21
11	114960.213	92934.79966	43	114954.4	92910.99	75	115008.1	92898.69	107	114961.5	92935.62
12	114960.5932	92934.64344	44	114954.1	92911	76	115008.6	92898.94	108	114955.6	92943.09
13	114960.9138	92934.30533	45	114953.5	92910.36	77	115027.1	92914.4	109	114939.2	92928.43
14	114939.1558	92928.42823	46	114988	92886.97	78	115027.3	92914.81	110	114939.9	92928.97
15	114939.8482	92929.21816	47	114988.8	92887.79	79	114935.5	92964.16	111	114940.2	92929.03
16	114940.2163	92929.29538	48	114994.6	92881.31	80	114944.8	92965.38	112	114940.5	92928.94
17	114940.5208	92929.18183	49	115001.4	92887.02	81	114945.3	92965.25	113	114954.1	92911.82
18	114944.4461	92924.54217	50	115002.3	92886.01	82	114945.8	92964.96	114	114954.2	92911.45
19	114944.9956	92924.30471	51	115001.6	92887.12	83	114946.1	92964.47	115	114954	92911.18
20	114945.56	92924.24534	52	115008.1	92892.93	84	114945.9	92963.72	116	114953.5	92910.36
21	114946.4511	92924.16397	53	115008.2	92893.36	85	114945.8	92963.08	117	114969.5	92901.88
22	114947.2282	92924.35713	54	115008.3	92893.66	86	114945.6	92962.67	118	114972.1	92903.53
23	114949.5296	92926.17089	55	115008.2	92894.39	87	114945.7	92962.2	119	114979.5	92909.78
24	114953.1845	92929.33856	56	115008.2	92894.84	88	114950.6	92956.35	120	115030.1	92919.85
25	114953.2726	92929.62767	57	115007.9	92897.83	89	114951.2	92955.74	121	115026.6	92923.89
26	114953.26	92929.90838	58	115008	92898.12	90	114951.2	92955.54	122	115026.6	92924.03
27	114953.0587	92930.31007	59	115015.8	92904.5	91	114951.2	92955.38	123	115026.6	92924.82
28	114948.487	92935.45064	60	115016.3	92904.42	92	114951.1	92955.19	124	115026.5	92925.4
29	114948.21	92935.55448	61	115018.2	92902.17	93	114950.1	92954.27	125	115012.4	92941.85
30	114947.9059	92935.54556	62	115019	92901.22	94	114950	92954.07	126	115012	92941.92
31	114947.2539	92935.37308	63	115018.7	92901.81	95	114950.2	92953.78	127	115011.7	92941.81
32	114948.2812	92899.18044	64	115018.2	92902.46	96	114950.7	92953.05	128	115007.9	92938.28

№ПТ	E	N	№ПТЕ	N	№ПТ	E	N	№ПТ	E	N	
129	115027.3505	92914.82581	161	114962.5	92934.52	193	114997.8	92862.12	225	114986.1	92864.93
130	115028.3954	92915.55722	162	114962.7	92934.38	194	114997.8	92862.15	226	114990	92858.81
131	115030.6894	92917.13807	163	114969.5	92925.8	195	114998.2	92861.58	227	114974.2	92876.79
132	115031.0999	92917.75891	164	114969.7	92925.11	196	114998.7	92861.35	228	114976.1	92877.67
133	115030.7315	92919.04066	165	114969.7	92924.69	197	114999.5	92861.58	229	114977.1	92877.39
134	115030.0291	92919.85397	166	114969.7	92924.27	198	114999.9	92861.97	230	114977.9	92876.86
135	114989.362	92922.17113	167	114969.3	92923.86	199	115000.6	92862.93	231	114984.8	92867.66
136	115007.8597	92938.28342	168	114998.3	92874.84	200	115001.1	92864.06	232	114985	92866.85
137	114981.4487	92915.42255	169	114999.1	92875.26	201	115001.7	92865.73	233	114985	92866.03
138	114984.4929	92917.92043	170	114999.4	92875.24	202	115002	92867.71	234	114984.6	92865.33
139	114984.7415	92918.61059	171	114999.8	92875.08	203	115002	92869.4	235	114983.9	92864.86
140	114984.5758	92919.35595	172	115000.1	92874.75	204	115001.8	92871.29	236	114971.5	92882.79
141	114984.4653	92920.21174	173	115000.5	92874.59	205	115001.4	92872.64	237	114972	92882.09
142	114984.7415	92920.90189	174	115000.8	92874.62	206	115000.9	92873.39	238	114973.2	92881.65
143	114985.1836	92921.67487	175	115001.1	92874.78	207	115000.1	92874.67	239	114974.2	92881.29
144	114985.9847	92921.92331	176	115004.4	92877.84	208	114999.7	92874.99	240	114974.7	92880.69
145	114986.7859	92922.03374	177	115004.6	92877.9	209	114999.1	92875.19	241	114975.7	92879.03
146	114987.1726	92921.92331	178	115004.8	92877.86	210	114998.3	92874.83	242	114975.6	92878.16
147	114987.7861	92921.8674	179	115011.5	92870.21	211	114990	92858.81	243	114974.5	92876.93
148	114988.6455	92921.99821	180	115011.5	92869.71	212	114991.1	92858.65	244	114969.4	92889.65
149	114989.3581	92922.19646	181	115010.9	92868.98	213	114992.3	92858.58	245	114970.3	92888.8
150	114981.4487	92915.42255	182	114988	92886.99	214	114993.4	92858.65	246	114970.5	92888.04
151	114977.9041	92912.58039	183	114988.7	92887.5	215	114994.7	92858.98	247	114970.4	92887.28
152	114977.6749	92912.19851	184	114989.3	92886.93	216	114996.2	92859.49	248	114971.2	92883.58
153	114977.629	92911.6028	185	114993.6	92881.95	217	114997.3	92859.95	249	114971.5	92882.79
154	114977.8386	92911.06507	186	114993.6	92881.95	218	114998.1	92860.55	250	114969.4	92889.63
155	114978.2745	92910.72278	187	114994.5	92881.1	219	114998.1	92860.91	251	114970.9	92889.86
156	114979.5132	92909.76158	188	114995	92880.53	220	114998	92861.47	252	114972.3	92889.45
157	114960.9307	92934.23535	189	114998.7	92876.06	221	114997.8	92862.12	253	114973.9	92889.92
158	114961.3612	92934.41733	190	114998.8	92875.72	222	114983.9	92864.86	254	114975.3	92891.58
159	114961.7751	92934.53314	191	114998.8	92875.3	223	114984.7	92865.07	255	114976	92895.49
160	114962.1062	92934.53314	192	114998.3	92874.83	224	114985.3	92865.11	256	114963.9	92897.36

№ПТ	E	N	№ПТ	E	N
257	114964.8339	92897.83245	289	114926.5	92946.72
258	114965.4409	92897.80132	290	114926.8	92946.56
259	114970.2505	92891.18193	291	114932	92939.89
260	114970.1462	92890.29823	292	114932.1	92939.54
261	114969.3988	92889.64323	293	114932.1	92939.09
262	114964.5186	92897.77111	294	114932.1	92938.27
263	114969.4655	92901.89519	295	114931.7	92937.79
264	114953.4613	92910.35833	296	114935.5	92964.16
265	114954.1436	92911.09162	297	114898.2	92946.97
266	114954.4455	92911.13981	298	114889.5	92941.02
267	114954.7798	92911.07213	299	114878.5	92933.79
268	114955.1057	92910.90759	300	114863.6	92925.47
269	114964.6467	92898.94514	301	114845.1	92914.8
270	114964.7147	92898.53715	302	114842.5	92926.73
271	114964.6467	92898.17451	303	114840.7	92924.55
272	114964.4399	92897.70984	304	114840.5	92924
273	114964.0221	92897.32102	305	114840.5	92923.5
274	114931.6663	92937.78573	306	114840.6	92922.96
275	114932.154	92938.08189	307	114840.9	92922.43
276	114932.6225	92938.04393	308	114845	92917.54
277	114933.1417	92937.8921	309	114845.1	92916.81
278	114933.5976	92937.66433	310	114844.8	92915.48
279	114939.7151	92929.90222	311	114844.7	92915
280	114939.7262	92929.55173	312	114844.7	92914.86
281	114939.5991	92929.30439	313	114844.9	92914.79
282	114939.355	92928.84835	314	114845.1	92914.8
283	114939.1558	92928.4493	315	114844.2	92925.26
284	114924.1537	92947.21352	316	114844.2	92925.26
285	114924.7948	92946.37154	317	114839.2	92921.17
286	114925.0157	92946.25439	318	114706.2	93044.37
287	114925.3031	92946.25319	319	114689.6	93035.12
288	114926.1535	92946.70318	320	114690.1	93034.63

Приложение 5

**Копия письма ООО «СП» № СП-2021-1484 от 07.09.2021 с
обоснованием отсутствия градостроительного плана
земельного участка**



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СветоПроект»

ООО «СП»
129626, г. Москва, 1-й Рижский переулок, д. 6
Тел./факс:(495) 780-61-59,
infosp@svsrv.ru , www.bl-g.ru , www.svetoservis.ru

№ СП-2021-1484 от 07.09.2021 г.

Заместителю директора

На № _____ от _____

ИИМК РАН

Соловьевой Н.Ф.

Уважаемая Наталья Федоровна!

В целях проведения научно-исследовательского археологического обследования на территории объектов: Сквер б/н на Невском пр. между д.148 и д.150., Сквер б/н на Загородном пр.,д.38., .Сквер б/н на пересечении ул.Некрасова и ул.Маяковского., Матвеевский сад расположенных в городе Санкт-Петербурге, сообщаем, что перечисленные линейные объекты входят в перечень случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории (Постановление Правительства РФ от 12.11.2020г. №1816 п.3).

Директор

Е.А.Вашуркина

Приложение 6

**Копия письма ООО «СП» № СП-2021-1565 от 23.09.2021 с
обоснованием отсутствия Выписок из Единого
государственного реестра недвижимости об объекте
недвижимости**



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СветоПроект»

ООО «СП»

129626, г. Москва, 1-й Рижский переулок, д. 6

Тел./факс:(495) 780-61-59,

infosp@svsrv.ru , www.bl-g.ru , www.svetoservis.ru

№ СП-2021-1565 от 23.09.2021 г.

На № _____ от _____

Заместителю директора
ФГБУН «Институт истории
материальной культуры»
Российской академии наук
Н.Ф.Соловьевой

Уважаемая Наталья Федоровна!

В целях проведения научно-исследовательских работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка при реконструкции наружного освещения с внедрением энергосберегающего и энергетически эффективного оборудования и прокладке КЛ-0,4 кВ объекта: "Сквер б/н на Загородном пр., д. 38, сообщаем следующее:

Объект находится в границах кадастрового квартала:

78:31:0001626

78:31:0001623

78:32:0001622

Директор

Е.А.Вашуркина

Приложение 7

Копия справки № 14102/33 – 125.5-32 от 29.09.2021 г



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
**ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб., 18, литер А
тел. +7 (812) 5715092, факс +7 (812) 5716271, Эл. почта: admin@archo.ru

№ 14102/33 – 125.5-32 от 29.09.2021

**К Акту
Государственной
историко-культурной
экспертизы**

СПРАВКА

Дана в том, что следующие сотрудники Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института истории материальной культуры Российской академии наук работают в ИИМК РАН

ФИО	стаж с
Лазаретов Игорь Павлович	17.01.1987
Очередной Александр Константинович	09.10.2004
Городилов Андрей Юрьевич	01.01.2005
Соловьева Наталья Федоровна	24.02.1981
Тарасов Алексей Юрьевич	12.03.2021
Трифонов Виктор Анатольевич	09.01.1984
Субботин Андрей Викторович	09.12.1975

по настоящее время.

Заместитель директора ИИМК РАН

Н.Ф. Соловьева

Приложение 8

Копия доверенности № 14102/33-161.5-3 от 11 января 2021 г.



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб., 18., лит. А
 тел. +7 (812) 5715092, факс +7 (812) 5716271, Эл. почта: admin@archeo.ru

Д О В Е Р Е Н Н О С Т Ъ № 14102/33-161.5-3

Санкт-Петербург

11 января 2021 г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук (далее – ИИМК РАН) в лице директора Лапшина В.А., действующего на основании устава, уполномочивает заместителя директора по организационным вопросам **Соловьеву Наталью Федоровну** (паспорт 40 01 № 853059 выдан 27.12.2001 11 отделом милиции Фрунзенского района Санкт-Петербурга зарегистрирован по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Стремянная д. 15/1, лит А кв. 21) на совершение от имени и в интересах ИИМК РАН следующих юридически значимых действий:

- представительство во всех государственных и муниципальных органах, а также представительство в отношениях с юридическими лицами и физическими лицам по всем вопросам с правом подачи от имени ИИМК РАН заявлений, ходатайств и других документов, их подписание и получение, совершение других действий;

- участие в закупках в соответствии с Федеральным законом от 05 апреля 2013 года N 44 "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (ч. 1 ст. 24 «Способы определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей) и закупках в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года N 223 "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц", заключение государственных контрактов и подписание договоров, включая право на подписание заявок, договоров, государственных контрактов;

- заключение, изменение и расторжение гражданско-правовых сделок;

- подписание актов сдачи-приёмки выполненных работ и оказанных услуг, счетов и счетов-фактур на выполненные ИИМК РАН работы.

Доверенность действительна по 31.12.2021 (включительно) и выдана без права передоверия указанных полномочий третьим лицам.

Подпись Соловьевой Н.Ф. _____ удостоверяется.

Директор ИИМК РАН.

В.А Лапшин



Приложение 9

Сведения об экспертах

Сведения об экспертах:

Фамилия, имя, отчество	Городилов Андрей Юрьевич
Образование	высшее
Специальность	история, археология
Ученая степень (звание)	-
Стаж работы	16 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	- 34 года
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	Очередной Александр Константинович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	- 16 лет
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 2330 от 25.12.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению

	государственной историко-культурной экспертизы» (п. 16)) Объекты экспертизы: - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.
Фамилия, имя, отчество	Соловьева Наталья Федоровна
Образование	высшее
Специальность	история, археология
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	- 39 лет
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН, заместитель директора ИИМК РАН по организационным вопросам
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 2211 от 13.12.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 30)) Объекты экспертизы: - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - 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, 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	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 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;

	<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.
Фамилия, имя, отчество	Трифонов Виктор Анатольевич
Образование	высшее
Специальность	история, археология
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	- 48 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 № 1998 от 19.11.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению 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; - 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; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

	<ul style="list-style-type: none">- 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, 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.
--	--

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> <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 № 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.
--	--	---

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 № 1998 от 19.11.2018 г.
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по
проведению государственной историко-культурной
экспертизы»**



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

19 ноября 2018г.

Москва

№ 1998

**Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению
государственной историко-культурной экспертизы**

В соответствии со статьей 30 Федерального закона 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 30 октября 2018 г., **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить статус аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы соискателям 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 «19» 11 2018 г. № 1998

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

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Объекты экспертизы
1.	Андреев Сергей Евгеньевич	<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 настоящего Федерального закона; - 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; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению

		в границах территории объекта культурного наследия.
22.	Спивакова Марина Вячеславовна	- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
23.	Трифонов Виктор Анатольевич	<p>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</p> <p>- 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 настоящего Федерального закона;</p> <p>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</p> <p>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</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 настоящей статье 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 настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке,</p>

		непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
24.	Фетисов Владимир Афанасьевич	<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.
25.	Цибин Виктор Александрович	<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 настоящего 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 настоящей статье 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

Приложение 13

**Выдержки из приказа № 2211 от 13.12.2018 г.
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по
проведению государственной историко-культурной
экспертизы»**



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

13 декабря 2018 г.

Москва

№ 2211

**Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению
государственной историко-культурной экспертизы**

В соответствии со статьей 30 Федерального закона 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 27 ноября 2018 г., п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить статус аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы соискателям 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

Приложение

Утверждено приказом
Министерства культуры
Российской Федерации

от «13» 12 2018 г. № 2219

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

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Объекты экспертизы
1.	Аверина Анна Викторовна	<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.
2.	Антипов Илья 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 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.
3.	Афендикова Александра Алексеевна	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;

		участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ.
30.	Соловьева Наталья Федоровна	<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, 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; - 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.
31.	Сундиева Ольга Егоровна	<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

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

Приложение 14

**Выдержки из приказа № 2330 от 25.12.2018 г.
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по
проведению государственной историко-культурной
экспертизы»**



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

25 декабря 2018г.

Москва

№ 2330

**Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению
государственной историко-культурной экспертизы**

В соответствии со статьей 30 Федерального закона 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 14 декабря 2018 г., п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить статус аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы соискателям 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

Приложение

Утверждено приказом
Министерства культуры
Российской Федерации

от «25» 12 2018 г. № 2330

Аттестованные эксперты по проведению
государственной историко-культурной экспертизы

№ п/п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Объекты экспертизы
1.	Алиев Саламбек Алимбекович	- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
2.	Атабиев Бияслан Хакимович	- 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.
3.	Бабекина Светлана Александровна	- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
4.	Берлина Светлана Владимировна	- 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,

		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.
16.	Очередной Александр Константинович	<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.
17.	Параничев Дмитрий Александрович	- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
18.	Писарев Денис Владленович	<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 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.
19.	Рыкунова Ирина Ивановна	<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

Приложение 15

**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

Приложение

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.	<p>Городилов Андрей Юрьевич</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.
6.	<p>Дмитриев Виктор Викторович</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; - 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,