



**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.
«15» июля 2022 г.

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельного участка по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н»)

Заказчик: ООО «ЯЛТА»

г. Санкт-Петербург,
Василеостровский район, Румянцевская площадь
2022

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельного участка по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н»)

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

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

Дата окончания экспертизы: «15» июля 2022 г.

Место проведения экспертизы: г. Санкт-Петербург, Василеостровский район, Румянцевская площадь

Заказчик экспертизы: ООО «ЯЛТА»

Юридический/Почтовый адрес: 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д. 38, литера А
ИНН 7814127961 / КПП 781301001
ОГРН 1037832006706
Электронная почта: info@yalta-spb.ru
Тел.: +7 (812) 333-33-88

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	Субботин Андрей Викторович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	46 лет
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 2б)) Объекты экспертизы: <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ,

	<p>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;</p> <ul style="list-style-type: none"> - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.
--	--

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

Эксперт Субботин А.В.

Отношения к заказчику

Экспертная организация:

- не участвует в разработке проектной документации на строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию, и иное хозяйственное освоение объекта или объектов, в отношении которых проводится экспертиза, или подобной проектной документации;

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

Эксперт:

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

Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы

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

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

3. Договор № 113/06/2022 от 10 июня 2022 года между ИИМК РАН и Заказчиком.

4. Письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-12898/22-0-1 от 25 мая 2022 г.

Цель и объекты экспертизы

Цель экспертизы: определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия, на земельном участке по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н», подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ.

Объект экспертизы: земельный участок по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н» подлежащий воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ.

Перечень документов, представленных Заказчиком

- Копия письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-12898/22-0-1 от 25 мая 2022 г.

- Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.

- Копия письма ООО «ЯЛТА» № 01-02-168 от 14.07.2022 г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.

- Копия Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости № 99/2022/480121643 от 13.07.2022.

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

1. Основы законодательства Российской Федерации о культуре, утв. Верховным Советом РФ 9 октября 1992 г. N 3612-1.
2. Федеральный закон РФ от 25 июня 2002 г. №73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации".
3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утв. Постановлением Правительства от 15 июля 2009 г. № 569.
4. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.02.2014 № 127.
5. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.
6. Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 1 сентября 2015 г. N 2328 "Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию".
7. Закон Санкт-Петербурга от 12.7.2007 N 333-64 «Об охране объектов культурного наследия в Санкт-Петербурге».
8. Закон Санкт-Петербурга от 19 января 2009 г. №820-7 "О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон".
9. СП 42.13330.2011 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89.
10. Положение о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденное приказом Министерства культуры Российской Федерации от 30.10.2011 № 954.
11. Алексеева С.В., Балашов Е.А., Владимирович А.Г. и др. Топонимическая Энциклопедия Санкт-Петербурга. К трехсотлетию Санкт-Петербурга. СПб.: ЛИК, 2002.
12. Богданов Г. Историческое, географическое и топографическое описание Санктпетербурга, от начала заведения его, с 1703 по 1751. СПб.: 1779.

13. Визе В.И. Медведев И.П. Описание древесных насаждений города Санкт-Петербурга. СПб.:1907.

14. Георги И.Г. Описание российско-императорского столичного города Санкт-Петербурга и достопримечательностей в окрестностях оного, с планом 1794 - 1796. - СПб. 1794.

15. Горбачевич К.С., Хабло Е.П. Почему так названы? О происхождении названий улиц, площадей, островов, рек и мостов Санкт-Петербурга. СПб.: 2002.

16. Домбровский Ф.В. Полный путеводитель по Петербургу и всем его окрестностям. СПб.:1896.

17. Кепсу С. Петербург до Петербурга. История устья Невы до основания города Петра. СПб.: Европейский дом, 2000.

18. Лупшов С.П. История строительства Петербурга в первой четверти XVIII в. – М; Л: Издательство Академии наук, 1957.

19. Малиновский К.В. Санкт-Петербург XVIII века. СПб.: Крига, 2008.

20. Сады и парки Санкт-Петербурга. М; СПб. Центрполиграф. МИМ-дельта. 2004.

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

22. Meulen J. van der, Goudse Pijpenmaker en hun Merken. - Leiden: 2003.

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 расположена в восточной части Васильевского острова, в восточной части Василеостровского района города Санкт-Петербурга. Трасса проходит по территории Румянцевского сада, расположенного между 1-й и 2-й линиями Васильевского острова, Университетской набережной на Румянцевской площади, примерно в 100 м от уреза воды р. Большой Невы.

Протяженность участка обследования составляет 280 м.

Василеостровский район – административно-территориальная единица г. Санкт-Петербурга. Своё название получил по Васильевскому острову. Расположен в центральной части города. Территория района включает в себя два крупных острова, разделенные небольшой рекой Смоленкой: Васильевский остров и остров Декабристов, а также небольшой Серный остров. Василеостровский был одним из первых 15 районов, образованных в Петрограде в марте – мае 1917 года. 9 апреля 1936 года из Василеостровского района был выделен Свердловский район, граница между Василеостровским и Свердловским районами проходила по 12-й и 13-й линиям В.О. (12-я линия и территория к востоку от неё, а также острова Декабристов, Вольный и Серный относились к Василеостровскому району, 13-я линия и западнее – к Свердловскому). 1 июня 1961 года Свердловский район был упразднен, а его территория вновь была присоединена к Василеостровскому району.

Румянцевская площадь – площадь в Санкт-Петербурге, расположена между Университетской набережной, 1-й и 2-й линиями Васильевского острова. Первоначальное название Румянцева пл. известно с 1828 г. Причиной наименования было установление на площади памятника-obeliska фельдмаршалу П.А. Румянцеву-Задунайскому. С 1836 г. название площади получило современную форму написания. До 1846 г. параллельно существовал вариант Румянцевская площадь. На некоторых планах 1887-1903 гг. ошибочно обозначалась, как Соловьевская пл. Название связано с нахождением на площади Соловьевского (ныне Румянцевского) сквера. От площади начинался Соловьевский пер. (ныне ул. Репина). В 1939 г. площадь переименовывается в честь украинского поэта и художника, действительного члена Академии художеств Т.Г. Шевченко. Название дано по причине созвучности бывшего названия с именем «врага народа» посмертно реабилитированного первого секретаря Западного обкома ККП(б) И.П. Румянцева. Историческое название возвращено 21 мая 2001 г.

Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного

участка по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н», проводилось в июне 2022 г. сотрудниками археологической экспедиции Центра спасательной археологии ИИМК РАН под руководством д.и.н. Полякова Андрея Владимировича. Работы осуществлялись на основании договора № 113/06/2022 от 10 июня 2022 года, заключенного между ИИМК РАН и ООО «ЯЛТА» и разрешения Открытого Листа № 3273-2021 от 16 декабря 2021 г., выданного Полякову Андрею Владимировичу на право проведения археологических полевых работ в Адмиралтейском, Василеостровском, Выборгском, Красногвардейском, Московском, Петроградском, Петродворцовом, Пушкинском и Центральном районах г. Санкт-Петербурга. Срок действия открытого листа: с 16 декабря 2021 г. по 10 декабря 2022 г.

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

Границы участка, подлежащего археологическому обследованию, предоставлены ООО «ЯЛТА». 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 «ЯЛТА» 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 Охтинского мыса (Охта-1), Лахты и Сестрорецкого разлива, и датируются периодом неолита и раннего металла.

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

Впервые Васильевский остров упоминается в Переписной окладной книге Водской Пятины Великого Новгорода под названием Васильев остров. К этому времени на острове насчитывалось тринадцать дворов, которые имели здесь свои пахотные земли и шестнадцать безземельных дворов – скорее всего это были рыбаки. Все жители носили православные имена. У одного из безземельных Стешко Макарова было прозвище Пупок, что указывает на его русское происхождение.

В 1617 г. по условиям Столбовского мира территория, на которой располагается Санкт-Петербург отходит Швеции. Ещё до подписания Столбовского мирного договора на захваченных русских землях шведским полководцем Э. Горном в юго-восточной части современного Красногвардейского района в месте слияния Невы и Охты на т.н. Охтинском мысу основывается крепость Ниеншанц.

В шведских источниках Васильевский остров носит финно-угорское название Хирвисаари, что в переводе означает Лосиный остров. В начале шведского владычества в 1622 г. на Васильевском острове оставалось 8 хозяев и 1 арендатор. В 1643 г. на острове было 10 крестьянских хозяйств, которые группировались в районе нынешней Стрелки – около 6 дворов и в районе южного конца Тучкова моста – 4 двора. Хозяева были в основном православными, единственным выходцем из нынешней Финляндии был хозяин двора Матти Вихолайнен из Эюряпя. В 1643 г. почти при каждом дворе имелся арендатор или батрак, как правило из ижор.

После русско-шведской войны 1656-1658 гг. на Васильевский остров начали прибывать новые поселенцы, в основном из Финляндии и других регионов Ингерманландии. На карте 1680 г. на берегу Малой Невы указаны 9 дворов. К северо-востоку от современной 1-й линии занимали поля. К 1695 г. в подушном списке шведского правительства здесь числилось пять православных. Хозяевами,

прибывшими из Финляндии, значились Абрахам Петерсон, Давид Кайпийн, Клемент Раса. Наряду с ними на острове проживали шестеро арендаторов. В самом конце XVII в. на западном берегу Большой Невы напротив устья Мойки были заложены лоцманский дом и кабак. В XVII в. вдоль южного берега Васильевского острова проходил фарватер Невы к Ниену.

В ходе Северной войны Петр I отвоёвывает земли Приневья у Швеции и в 1703 г. основывает город Санкт-Петербург в устье р. Невы. Юго-восточная оконечность Васильевского острова была пожалована сподвижнику Петра I светлейшему князю А.Д. Меншикову. В июне 1704 г. здесь начинается строительство его усадьбы. На Стрелке острова были выстроены три голландские ветряные мельницы, которые использовались для изготовления балок и досок. Западнее с отступом от берега Невы был заложен двухэтажный деревянный дом, завершённый в 1710 г. Для подхода на лодках с Невы, к нему был прорыт канал. За домом был разбит обширный сад. В 1710 г. повинуясь приказу императора о строительстве каменных домов «изрядною архитектурною работою» генерал-губернатор Санкт-Петербурга А.Д. Меншиков перед недостроенными ещё деревянными хоромами начинает возводить трехэтажный каменный дворец на берегу Большой Невы. Современники описывали Меншиковский дворец, как трехэтажную кирпичную постройку в итальянской манере, покрытый большими железными листами, окрашенными в розовый цвет.

К 1714 году большинство строительных работ было завершено, однако отделка интерьеров велась до 1727 года, когда светлейший князь был отправлен в ссылку.

Усадьба светлейшего князя с цветником и садом протянулась через весь Васильевский остров от Большой до Малой Невы. На её территории располагались бани, медоварня, хлебопекарня, кузница. Французский путешественник О. де ля Мотре, осмотрев дворец, назвал его главным украшением Васильевского острова. Царь Пётр I называл этот дворец Посольским домом (здесь давали аудиенции иностранным послам) и проводил там почти все праздничные пиры и торжественные обеды. В Меншиковском дворце свадьбу сыграли будущая российская императрица Анна Иоанновна, с герцогом Курляндским.

Здесь же в 1726 году в присутствии императрицы Екатерины Алексеевны праздновалась помолвка дочери Меншикова Марии с Петром Сапегой. Брак, однако, не состоялся, так как вскоре Меншиков решил выдать дочь замуж за будущего императора Петра II.

К 1727 году дворец представлял замкнутый четырёхугольник с двумя внутренними дворами и выездами на север, восток и запад. Центральный корпус, выходящий на берег Невы, – четырёхэтажный с высокой мансардой, крытой железом. С западной стороны примыкали двухэтажное крыло-галерея и

«наугольные палаты», под зеркальное восточное крыло был лишь заложен фундамент. Западный и восточный флигеля, также четырёхэтажные, замыкались двухэтажными дворовыми. Главный вход был на высокое крыльцо с портиком на деревянных колоннах, выделенное балюстрадой со статуями поверх стены. Боковые ризалиты были завершены барочными фронтонами с вазами и княжескими коронами.

В 1727 году князь Меншиков был обвинён в государственной измене и казнокрадстве и сослан в Берёзов. Его дворец и все имущество поступили в ведение Канцелярии от строений.

В 1731 году архитектор Доменико Трезини перестроил здание для Сухопутного Шляхетского корпуса (с 1800 года Кадетский), и уже в 1731 году здание и весь огромный земельный участок были переданы в пользование Кадетскому корпусу. Вскоре на территории был выстроен комплекс новых зданий (дома 1, 3, 5 по Кадетской линии)

Позже главный, невиский фасад дворца был изменен и получил более упрощенный облик. Вместо мансардной кровли появилась двускатная, вместо центрального аттика со скульптурами – лучковый фронтон. В работах по перестройке дворца под нужды Кадетского корпуса во второй половине XVIII века участвовали Иван Старов, Василий Баженов, Юрий Фельтен. Интерьеры были также перепланированы, однако уникальные покои с отделкой времен Петра I — четыре комнаты, отделанные голландской плиткой и «Ореховая комната», сохранились.

К западу от Меншиковского дворца располагалась не застроенное пространство – будущая Румянцевская площадь по территории которой проходит трасса обследования. После того, как в Меншиковском дворце расположился Сухопутный Шляхетский корпус, эту площадь стали использовать в качестве плаца.

В 1764-1788 гг. к западу от нынешней Румянцевской пл. проходило строительство здания Императорской Академии художеств и площадь использовалась для складирования стройматериалов.

Ученый и путешественник Георги так описывал это место в конце XVIII в.: «Между Кадетским Корпусом и Академией художеств, то есть между первой и второю линиями, находится по Невскому берегу прекрасная открытая площадь» (Георги 1794: С. 129).

В 1818 г. на площадь между Кадетским корпусом и Академией художеств переносят Румянцевский обелиск – памятник, созданный в честь побед русских войск в Русско-турецкой войне 1787–1791 гг. В 1798 году император Павел I своим указом выделил средства на сооружение монумента в честь побед П.А. Румянцева-Задунайского, скончавшегося несколькими годами ранее. Монумент был создан по проекту В. Бренны и изначально был установлен на Марсовом поле.

В 1865-1866 гг. на месте плаца Первого Кадетского корпуса, вблизи наб. Большой Невы на средства окрестных домовладельцев при участии главным образом гласного городской Думы, купца 1-й гильдии, потомственного почетного гражданина С.Ф. Соловьёва был устроен сквер. Соловьев жил в собственном доходном доме по соседству - 2-я линия Васильевского острова, д. 1 – Румянцевская пл., д. 3. Автор проекта сквера и его ограды – архитектор Н. Н. Ковригин.

Сквер имеет форму прямоугольника со скошенными углами. Площадь – 1,35 га. Планировка – симметрично-осевая. Основная ось сквера – широкая поперечная тройная аллея. Ее пересекает центральная продольная дорожка. На их пересечении находится прямоугольная площадка с обелиском. По периметру идет окружная дорожка. К ней примыкают 8 полукруглых площадок: 4 угловых и по 2 с северной и южной стороны. От угловых площадок и боковых входов проложены лучевые дорожки. В сквере растут липа, дуб, ясень, американский клен, лиственница, тополь, ива, жимолость.

Сквер окружает чугунная узорчатая ограда на гранитном цоколе длиной 469,75 м. В ней было трое двустворчатых ворот и две одностворчатые калитки. Ворота располагались со стороны Невы, Кадетской и 2-й линий. У ворот и калиток на витых колонках ограды - 12 чугунных ваз, украшенных львиными масками с кольцами.

По сторонам от обелиска, на пересечении продольной и двух лучевых дорожек, сооружены парные фонтаны. В круглом бассейне из серого гранита диаметром 9,6 м, с дном, выложенным лещадной плиткой трапециевидной формы, установлена восьмигранная чугунная тумба-пьедестал, декорированная львиными масками. На пьедестале помещена восьмигранная чаша с двумя фигурками путти в центре. Путти поддерживают круглую чашу меньшего диаметра. Над последней возвышается узкая ваза, украшенная головами купидонов. Из вазы, по центральной трубке водомета, струя воды выбрасывалась вверх. Все чугунные части фонтана окрашены темной краской под цвет флорентийской бронзы. Чугунный фонтаны Соловьев привез из Парижа. Открытие фонтанов состоялось в 1867 г.

Первоначально вода к фонтанам подавалась с помощью водокачални. Здание для нее специально выстроили во дворе дома С. Ф. Соловьёва по Песочному пер. (ныне ул. Репина), д. 3. Автор проекта здания - арх. Н.В. Трусков. С 1876 г. был проведен водопровод. Подачу воды в фонтаны производило Английское общество новых водопроводов г. Санкт-Петербурга.

У центрального входа в сквер, на площадке перед тройной аллеей, была установлена на пьедестале металлическая фигура мальчика, державшего на голове раковину.

Украшали сквер и две мраморные вазы на мраморных фигурных пьедесталах. Они стояли на полукруглых площадках со стороны Невы.

Изготовление ограды осуществлялось в 1865-1866 гг. чугунным и механическим заводом Ф.К. Сан-Галли.

В конце центральной аллеи, на площадке у ограды сквера, выстроен Музыкальный павильон. Это беседка на высоком гранитном основании с открытой эстрадой. Беседка обшита деревом, имела подвал для сторожа. Потолок для лучшего отражения звука устроен в виде полусферы. Железную крышу поддерживают 6 чугунных витых колонн, между которыми установлены чугунные решетки. Крышу украшал чугунный карниз, 4 вазы и помещенная в центре лира. Для входа с лицевой стороны установлена восьмиступенчатая гранитная лестница. По сторонам лестницы размещались 2 чугунных ящика для цветов. В подвал вели две боковые гранитные лестницы с чугунным ограждением. Беседка окрашена масляной красной свинцового цвета.

С 1867 г., после смерти С. Ф. Соловьева, в течение трех лет сквер сдержался на средства его кузины и наследницы, жены статского советника Елизаветы Ивановны Переяславской, частично дотировался из городского бюджета.

29 апреля 1871 г. передан в ведение С-Петербургского городского общественного управления и стал содержаться на городские средства.

Анализ картографического материала

Первые картографические данные о заселении территории Приневья и берегов Невы и её притоков отражаются в шведских картах XVII начала XVIII вв. Одной из самых известных карт того времени считается карта, составленная в 1827 г. под руководством генерал-майора Шуберта по материалам, найденным в Шведских архивах. Авторство карты принадлежит Штабс-капитану генерального штаба Бергенгейму. На этом плане трасса обследования расположена на юго-восточном берегу Васильевского острова на значительном удалении к юго-западу от отмеченных в районе Стрелки поселений.

На карте Санкт-Петербурга 1715 г. трасса обследования располагается на пустынном месте между каменным Меншиковским дворцом на востоке и линией строений на берегу Невы на западе. К северо-западу от трассы обследования Отмечена Французская слобода.

На плане Санкт-Петербурга 1736 г. Трасса обследования располагается на незастроенном участке, вокруг отмечены жилые кварталы. К западу располагается бывшая усадьба светлейшего князя А.Д. Меншикова.

На Академическом плане Санкт-Петербурга Трускотта 1753 г. трасса обследования расположена на пустом участке к западу отмечен Шляхетский Кадетский корпус. С севера, северо-запада и запада отмечены участки, застроенные домами. В створе линий отмечены прорытые каналы.

На фрагменте Аксонометрического плана Сент-Илера 1765-1773 гг. трасса обследования расположена к северо-востоку от строящегося здания Академии художеств. На участке, по которому проходит трасса обследования складированы стройматериалы и возведены небольшие одноэтажные постройки.

На фрагменте подробного Атласа Санкт-Петербурга 1793 г. трасса обследования проходит по незастроенной площади, расположенной к северо-востоку от здания Академии художеств. К северо-западу расположены участки, застроенные каменными и деревянными домами.

На Плана Петербурга Савинкова 1804 г. ситуация существенным образом не меняется.

На подробном Плана Санкт-Петербурга Шуберта 1828 г. трасса обследования проходит по незастроенной Румянцевской площади в её центре отмечен обелиск «Румянцова победам». Окружающая застройка в целом остаётся такой же, как и на подробном Атласе Санкт-Петербурга 1793 г.

На Плана Санкт-Петербурга Мусницкого 1868 г. на Румянцевской пл. появляется «сквер Соловьева». Трасса обследования проходит по его зеленым насаждениям. На Плана Санкт-Петербурга издания Щепанского 1894 г. ситуация существенным образом не меняется.

На немецкой аэрофотосъемке 1942 г. трасса обследования проходит по зеленым насаждениям нынешнего Румянцевского сада.

Археологическая изученность района исследования

В Василеостровском районе археологические исследования проводились на стрелке Васильевского острова, в комплексе зданий Санкт-Петербургского университета, в усадьба А.Д. Меншикова (Первый Кадетский корпус).

В 1959 г. в Таможенном переулке В.А. Грач провёл первую археологическую разведку на территории Ленинграда и выявил слой XVIII в.

В 1987-1988 гг. В.А. Коренцит проводил археологические исследования остатков химической лаборатории М.В. Ломоносова (Бонов дом) на 2-й линии В.О. д. 43.

В 1996 г. П.Е. Сорокин и С.В. Кашаев проводили археологическую разведку на Стрелке Васильевского острова.

В 2000 г. Манеж Первого кадетского корпуса исследовал Ю.М. Лесман.

В 200-2002 гг. П.Е. Сорокин проводил раскопки у здания Двенадцати коллегий. Были обнаружены крыльца, бульжная мостовая, коллектор XVIII в.

В 2019 г. археологические исследования в Наугольных палатах Меншиковского дворца провела экспедиция Лаборатории археологии, исторической социологии и культурного наследия им. Г. С. Лебедева. Были выявлены

конструкции первой половины XVIII в. и культурный слой, связанный с Первым Кадетским корпусом.

В 40 м к востоку от трассы обследования расположены наугольные палаты Меншиковского дворца (Первый Кадетский корпус), где в 2019 г. были выявлены конструкции нач. XVIII в. и культурный слой связанный с Первым Кадетским корпусом.

В 492 м к восток-северо-востоку от трассы обследования при раскопках П.Е. Сорокина у здания Двенадцати коллегий были обнаружены крыльца, булыжная мостовая, коллектор XVIII в., частично музеефицированы.

В 720 м к север-северо-востоку от трассы обследования в Таможенном пер. в 1952 г. В.А. Грачем был выявлен слой XVIII в.

В 963 м к север-северо-западу от трассы обследования на 2-й линии В.О. д. 43 находятся остатки химической лаборатории М.В. Ломоносова (Бонов дом), исследованные В.А. Коренцовитом в 1987-1988 гг.

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.
- В допетровский период трасса обследования располагалась на значительном удалении от населенных пунктов.
- Вплоть до второй половины XIX в. трасса обследования проходит по пустынной площади, использовавшейся в конце XVIII в. как площадка для складирования стройматериалов, доставлявшихся по Неве.
- Со второй половины XIX в. до сегодняшнего дня территорию, по которой проходит трасса обследования занимает Румянцевский сад.
- Исследуемый земельный участок расположен в границах объекта культурного наследия федерального значения «Фонтаны (два)», входящие в состав ансамбля "Сад Румянцевский (Соловьевский)" (адрес КЗР: г. Санкт-Петербург, Румянцевская площадь, дом 2, сооружение 2, литера Н; дом 2, сооружение 1, литера Ф).

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

Было проведено натурное обследование территории земельного участка по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся

объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н», с визуальным осмотром местности с целью поиска памятников археологии, выраженных в рельефе местности.

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

На перспективных для обнаружения памятников археологии участках производилась закладка шурфов, ориентированных по сторонам света, направленных на поиск культурного слоя и древних артефактов. Количество и места расположения шурфов были обусловлены геоморфологическим состоянием местности и степенью освоенности обследуемой территории, и определялось с таким расчетом, чтобы обеспечить полное выявление и определение границ всех объектов археологического наследия, попадающих в пределы обследуемых земельных участков, с учетом историко-библиографических изысканий и существующих методических рекомендаций 1 шурф на 1 км (при линейных обследованиях).

Всего в границах обследования для выявления объектов археологического наследия был заложен 1 шурф размерами 2x2 м, общей площадью 4 кв. м.

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

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

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

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

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

Трасса обследования расположена в восточной части Васильевского острова, в восточной части Василеостровского района города Санкт-Петербурга. Трасса проходит по территории Румянцевского сада, расположенного между 1-й и 2-й линиями Васильевского острова, Университетской наб. на Румянцевской площади, примерно в 100 м от уреза воды р. Большой Невы.

Трасса шириной 5,87 м начинается у северо-восточного фасада здания Академии художеств пересекает 4-ю и 3-ю линию в северо-восточном направлении и далее проходит по территории Румянцевского сада. Через 47 м вокруг юго-западного фонтана Румянцевского сада трасса делает округлое расширение диаметром 21,5 м и далее снова сужаясь расходится в северо-восточном и север-северо-восточном направлениях.

В северо-восточном направлении трасса продолжается около 14 м, а затем, огибая Румянцевский обелиск с северо-запада делает 4 прямоугольных изгиба и далее продолжается еще около 14 м по направлению к северо-восточному фонтану, делая вокруг него округлое уширение диаметром около 21 м и далее продолжается в северо-восточном направлении до 1-й линии Васильевского острова.

В север-северо-восточном направлении от первого округлого уширения трасса длится около 26 м по гравийно-набивной дорожке сада, делая прямоугольное уширение шириной около 8 м перед летней сценой. Далее продолжается в северо-восточном направлении в 1,5 метре от каменного крыльца сцены, делает ответвление шириной 3 м заканчивающееся у северо-западной ограды сада между

общественным туалетом и подсобным помещением летней сцены. Также от прямоугольного уширения перед летней сценой трасса обследования делает ещё одно ответвление в юг-юго-восточном направлении проходя по гравийно-набивной дорожке до уширения вокруг северо-восточного фонтана, где и заканчивается. Трасса проходит в основном по гравийно-набивным дорожкам.

Шурф 1

Шурф 1 был заложен в северо-восточной части трассы обследования. На гравийно-набивной дорожке, проходящей от летней сцены к северо-восточному фонтану Румянцевского сада. (в 23 м к юго-востоку от летней сцены; в 22 м к северо-западу от северо-восточного фонтана). Поверхность шурфа ровная, покрыта плотным слоем гравия, находилась на отметке 2,77 м БС. Шурф ориентирован по направлению дорожки с небольшим смещением по линии северо-запад – юго-восток.

После снятия гравия на отметке 2,6 м БС была обнаружена пачка нивелировочных подсыпок, включающая в себя прослойки темно-серой, темно-коричневой мешаной супеси со строительным мусором и песком мощностью около 80 см.

Её подстилал слой строительного мусора, состоящий из кирпичного боя, фрагментов штукатурки и известково-песчаного раствора мощностью около 50 см. Из данного слоя происходят следующие находки:

Керамическая посуда:

Фрагмент белоглиняного сосуда с желтой поливой внутри и снаружи донца на кольцевом поддоне; фрагмент белоглиняной тарелки (блюда?) с зеленой поливой внутри и прозрачной в коричневую крапинку снаружи венчика; фрагмент красноглиняного сосуда с желто-зеленоватой поливой внутри донца; две керамических круглых ручки от красноглиняного керамического сосуда; фрагмент донца серолощеного сосуда; фрагмент сосуда (миски?) красноглиняного с белым ангобом внутри и снаружи с прозрачной сероватой поливой внутри и зеленой и терракотовой росписью снаружи венчика.

Фаянсовая посуда:

Фрагмент фаянсового сосуда с белой поливой внутри и снаружи; фрагмент фаянсовой тарелки с белой поливой снаружи и внутри с коричневой и кобальтовой росписью геометрическим орнаментом венчика; фрагмент фаянсовой тарелки с белой поливой снаружи и внутри с кобальтовой и черной росписью.

Печные изразцы:

Фрагменты красноглиняных изразцов с белой поливой и голубой росписью (4 предположительно карнизных, 1 плоский и 1 угловой); фрагмент красноглиняного изразца с белой поливой с фрагментом румпы. Данный тип печных изразцов на территории Санкт-Петербурга традиционно датируется первой половиной XVIII в.

Фрагменты белоглиняных трубок:

10 фрагментов стеблей разной длины белоглиняных курительных трубок. Один фрагмент стебля орнаментирован мелким зубчатым штампом между надписями "CASSMAN." и "GROSSARI." Подобные трубки имели широкое хождение в Санкт-Петербурге в XVIII-начале XIX вв. и зачастую были импортированы из Голландии. Данное расположение надписей и орнамента характерно для трубок выпускавшихся с 1735 по начало XIX в.

Строительные материалы:

Фрагмент красноглиняного кольца печной трубы; фрагмент штукатурки с терракотовой краской; фрагмент штукатурки с зеленой краской; фрагмент красноглиняного лекального кирпича со следами нагара; красноглиняная напольная плитка квадратной формы; фрагмент красноглиняной напольной плитки шестиугольной формы; фрагмент края красноглиняной желобчатой черепицы; два фрагмента загнутого края красноглиняной желобчатой черепицы; фрагмент красноглиняной желобчатой черепицы с невысоким шипом. Особый интерес представляет фрагмент желобчатой красноглиняной черепицы с клеймом в области шипа в виде герба города Любека (двуглавого орла).

В целом находки из данного слоя можно датировать XVIII-нач. XIX вв.

После разбора слоя строительного мусора на отметках 1,38-1,4 м БС был обнаружен слой погребенной почвы, представленный коричневатой супесью мощностью 18-30 см. Во время разбора данного слоя находки обнаружены не были.

Слой погребенной почвы подстилала материковая поверхность, представленная светло-серой супесью. На поверхности слоя читались контуры траншеи 1, шириной 36-40 см, длиной (в границах шурфа) 1,6 м, глубиной 31 см в северной части и 23 см в южной. Траншея 1 была ориентирована по оси север-юг, проходила от юго-восточной к северо-восточной стенке шурфа. Заполнение траншеи 1 представляло собой светло-серую супесь мешаную с темно-коричневой супесью. При разборе траншеи 1 находки не были обнаружены.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия напластований:

1. Гравий – мощностью до 17 см.
2. Пачка нивелировочных подсыпок, включающая в себя прослойки темно-серой, темно-коричневой мешаной супеси со строительным мусором и песком мощностью до 80 см.
3. Строительный мусор мощностью до 50 см.
4. Коричневатая супесь (погребенная почва) мощностью до 26 см.
5. Светло-серая супесь (материк).

Максимальная глубина шурфа - 1,87 м. По окончанию земляных работ шурф был рекультивирован.

По результатам проведенных работ можно сделать следующие выводы:

В слое строительного мусора были обнаружены находки, датирующиеся XVIII – началом XIX в. Судя по тому, что среди находок широко представлены фрагменты строительных материалов, характерных для XVIII в. и фрагменты белоглиняных курительных трубок, а также судя по залеганию данного слоя непосредственно на слое погребенной почвы можно сделать предположение, что данный строительный мусор является остатками ранней петербургской постройки или нескольких построек, возможно, стоявших неподалеку от Румянцевского сада, которые были разрушены и использованы в качестве нивелировочной подсыпки. Слой погребенной почвы не содержит находок. Заполнение траншей 1 также археологически стерильно.

По итогам работ была составлена полевая опись находок, насчитывающая 38 единиц, на хранение оставлено 19 единиц. После завершения камерального этапа работ, коллекция предметов будет передана в музейный фонд РФ.

В результате проведенного археологического обследования земельного участка по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н» зафиксировано отсутствие остатков наземных древних сооружений, артефактов, имеющих историко-культурную ценность, культурного слоя или иных следов пребывания здесь человека в древности, которые можно было бы отнести к объектам археологического наследия. Результаты проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы археологических полевых работ отражены в полном научно-техническом отчете (Прил. 3).

Обоснования вывода экспертизы

1. В соответствии с заключением уполномоченного органа охраны объектов культурного наследия (письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-12898/22-0-1 от 25 мая 2022 г.), земельные участки по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н» расположены в границах объекта культурного наследия федерального значения «Фонтаны (два)», входящие в состав ансамбля "Сад Румянцевский (Соловьевский)" (адрес КЗР: г. Санкт-

Петербург, Румянцевская площадь, дом 2, сооружение 2, литера Н; дом 2, сооружение 1, литера Ф).

В пределах границ вышеуказанных земельных участков отсутствуют выявленные объекты культурного наследия, а также защитная зона объектов культурного наследия. Земельные участки расположены в границах территории исторического поселения, утвержденного вышеуказанным приказом Минкультуры России.

2. Согласно проведенным историко-архивным исследованиям на территории земельного участка по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н» объекты, которые можно было бы отнести к объектам археологического наследия, отсутствуют.

3. В соответствии со статьей 45-1 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» на территории земельного участка по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н», проведены археологические полевые работы в форме археологической разведки. Работы выполнены в соответствии с методическими указаниями и требованиями «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 № 32 и иных нормативно-правовых актов в сфере охраны объектов культурного наследия и хорошо документированы. Результаты обследования отражены в полном научно-техническом отчете. В ходе проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы археологических полевых работ объектов археологического наследия не обнаружено.

4. Представленные материалы исчерпывающие и доказывают археологическую изученность земельного участка по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н».

Вывод экспертизы

Экспертом сделан вывод о возможности (положительное заключение) проведения земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н», 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 № 113/06/2022 от 10 июня 2022 года.
- Приложение 2* Копия письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-12898/22-0-1 от 25 мая 2022 г.
- Приложение 3* Копия Полного научно-технического отчета о выполнении научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н», выполненного Центром спасательной археологии ИИМК РАН.
- Приложение 4* Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.
- Приложение 5* Копия письма ООО «ЯЛТА» № 01-02-168 от 14.07.2022 г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.
- Приложение 6* Копия Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости № 99/2022/480121643 от 13.07.2022 г.
- Приложение 7* Копия справки № 14102/33 – 125.5-37 от 14.07.2022 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 № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

Приложение 13 Выдержки из приказа № 219 от 27.02.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

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

Эксперт Субботин А.В.

Руководитель археологических исследований Поляков А.В.

«15» июля 2022 г.

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

Приложение 1

**Копия Технического задания к договору № 113/06/2022 от 10
июня 2022 года**

Приложение №1
к Договору № 113/06/2022
от 10 июня 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н»

1. Общие положения

1.1. Наименование Работ: проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н»

1.2. Заказчик: ООО "ЯЛТА"

1.3. Исполнитель: ИИМК РАН

1.4. Стадия работ: проектная.

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

1.6. Основание выполнения работ: письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры №01-43-12898/22-0-1 от 25.05.22.

1.7. Протяженность объекта: 280 м.

2. **Объект экспертизы:** земельный участок по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н»

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 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";

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

3.5. 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:

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

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



- 4.2.1. Проведение архивных исследований, касающихся сведений о наличии археологических памятников в обследуемой зоне.
- 4.2.2. Визуальное обследование участка исследований.
- 4.2.3. Составление краткой исторической справки.
- 4.3. Археологическое обследование участка:
- 4.3.1. Выявление памятников археологии на основании наличия подъемного материала, особенностей рельефа и иных данных.
- 4.3.2. Привязка обнаруженных памятников к территории застройки.
- 4.3.3. Описание ландшафтной характеристики расположения обнаруженных памятников и фиксируемых нарушений поверхности объекта.
- 4.3.4. Разбивка археологических шурфов - 1 шурф.
- 4.3.5. Фотофиксация в процессе подготовки к закладке шурфов.
- 4.3.6. Выборка культурных напластований из шурфов по слоям, с трехмерной фиксацией находок на плане шурфа.
- 4.3.7. Выявление археологического материала в культурном слое.
- 4.3.8. Изучение культурного слоя в процессе закладки шурфов с зачисткой профилей для получения вертикальных разрезов.
- 4.3.9. Фотофиксация процесса работ, отдельных находок и скоплений материала *in situ*.
- 4.3.10. Фото- и графо- фиксация профилей стенок шурфов и обнаруженных ям.
- 4.3.11. Отбор археологического материала из заполнения ям и сооружений, полевая консервация вещевых материалов.
- 4.3.12. Вычерчивание профилей шурфов, текстуальное описание стратиграфии, культурного слоя, материка и иных объектов в шурфах.
- 4.3.13. Ведение полевой документации.
- 4.4. Камеральные работы.
- 4.4.1. Очистка или мытье находок, при необходимости оперативная первичная консервация предметов из разрушающихся материалов
- 4.4.2. Статистическая обработка массовых находок. Шифровка находок.
- 4.4.3. Составление полевых описей индивидуальных и массовых находок.
- 4.4.4. Зарисовка находок.
- 4.4.5. Фотографирование находок.
- При необходимости:
- 4.4.6. Определение остеологического материала и отбор образцов в коллекцию
- 4.4.7. Определение зерен и семян.
- 4.4.8. Определение пород образцов древесины.
- 4.4.9. Дендрохронологический и радиоуглеродный анализ образцов.
- 4.4.10. Атрибуция нумизматических находок.
- 4.4.11. Атрибуция воинских и других знаков.
- 4.4.12. Эпиграфический анализ находок с надписями.
- 4.4.13. Атрибуция изделий с клеймами изготовителей.
- 4.5. Подготовка коллекций к передаче на постоянное хранение в Государственный музейный фонд
- 4.6. Написание полного научно-технического отчёта.
- 4.7. Уведомление об окончании первого этапа.
- Второй этап:**
- 4.8. Подготовка акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка.
- 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 1 экземпляре на электронном носителе;



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.)

Генеральный директор ООО "ЯЛТА"


/О.Ю. Маньшин /
М.П.


Заместитель Директора ИИМК РАН


/Н.Ф. Соловьева /
М.П.




Приложение 2

**Копия письма Комитета по государственному контролю,
использованию и охране памятников истории и культуры
Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-12898/22-0-1 от 25
мая 2022 г**



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

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

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

ООО «ЯЛТА»
gas@yalta-spb.com

№01-43-12898/22-0-1 от 25.05.2022

№ 01-43-12898/22-0-0 от 18.05.2022

На № 842780 от 18.05.2022

В ответ на Ваше обращение КГИОП сообщает, что земельные участки по объекту: **«Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н»** расположены в границах:

- объекта культурного наследия федерального значения «Фонтаны (два)», входящие в состав ансамбля "Сад Румянцевский (Соловьевский)" (адрес КЗР: г. Санкт-Петербург, Румянцевская площадь, дом 2, сооружение 2, литера Н; дом 2, сооружение 1, литера Ф).

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

В пределах границ вышеуказанных земельных участков отсутствуют выявленные объекты культурного наследия, а также защитная зона объектов культурного наследия.

16.06.2021 г. опубликован приказ Министерства культуры Российской Федерации (далее – Минкультуры России) от 30.10.2020 №1295 «Об утверждении предмета охраны, границ территории и требований к градостроительным регламентам в границах территории исторического поселения федерального значения город Санкт-Петербург» (далее – историческое поселение).

Земельные участки расположены в границах территории исторического поселения, утвержденного вышеуказанным приказом Минкультуры России.

КГИОП не располагает сведениями³² о наличии либо отсутствии объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, на рассматриваемом земельном участке. В связи с этим, а также в соответствии с требованиями ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», требуется проведение государственной историко-культурной экспертизы земельного участка. Согласно требованиям п. 11.3 постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» государственная историко-культурная экспертиза земельного участка проводится путем археологической разведки.

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

**Начальник Управления
государственного реестра
объектов культурного наследия**

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат 024B14B9300CDADF98D4B84CFE908AF59AB
Владелец Яковлев Петр Олегович
Действителен с 26.10.2021 по 26.10.2022

П.О. Яковлев

Ерёменко А.В.
(812)417-43-33
Петрова А.А.
(812)417-43-46

Приложение 3

Копия Полного научно-технического отчета о выполнении научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н», выполненного Центром спасательной археологии ИИМК РАН



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

Экз. _____

ПОЛНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н»

Отв. исполнитель А. В. Полков

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

Санкт-Петербург
2022

Российская академия наук
ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ
(ИИМК РАН)

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

Гриф. _____
Экз. _____

ПРИНЯТО К СВЕДЕНИЮ:
ООО «ЯЛТА»

« _____ » _____ 2022 г.



ПОЛНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЕ НАУЧНОЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБСЛЕДОВАНИЕ (РАЗВЕДКИ) С ЦЕЛЬЮ ПРОВЕДЕНИЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ПО ОБЪЕКТУ: «ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ
СОВРЕМЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ФОНТАНОВ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ
ОБЪЕКТАМИ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ, РАСПОЛОЖЕННЫХ ПО
АДРЕСАМ: РУМЯНЦЕВСКАЯ ПЛ., Д. 2, СООРУЖЕНИЕ 1, ЛИТЕРА Ф; Д. 2,
СООРУЖЕНИЕ 2, ЛИТЕРА Н»

113/06/2022-2022-ТО

Объект по адресу: г. Санкт-Петербург, Василеостровский район, Румянцевская площадь,
дом 2, сооружение 1, литера Ф; дом 2, сооружение 2, литера Н
Основание: Договор № 113/06/2022 от 10 июня 2022 года
Заказчик: ООО «ЯЛТА»
Исполнитель: ИИМК РАН

Отв. исполнитель  д.и.н. А.В. Поляков

Санкт-Петербург
2022

Подл. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подл. и дата

Инв. № подл.

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Руководитель работ,

д.и.н.

А.В. Поляков

Заместитель руководителя,

м.н.с.

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

лаборант

ст. лаборант-исследователь

Е.А. Никитина (чертежи)

В.В. Одинцова (камеральная
обработка материала)

фотограф

н.с.

м.н.с.

лаборанты

И.Г. Самоваров (фотограф)

А.А. Липатов

М.И. Бажин

Н.А. Кубло

В.А. Корепин

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

2

РЕФЕРАТ

Отчет 89 с., 62 рис., 12 источников, 3 прил.

Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВАСИЛЕОСТРОВСКИЙ РАЙОН,
ВАСИЛЬЕВСКИЙ ОСТРОВ, РУМЯНЦЕВСКИЙ САД, ШУРФ,
АРХЕОЛОГИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА.

Отчет содержит результаты археологической разведки, произведенной в июне 2022 года на земельном участке по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н».

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

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

В ходе полевых археологических работ произведен натурный осмотр участка, заложен 1 шурф размерами 2х2 м, общей площадью 4 м², с целью выявления культурного слоя на территории обследования.

Всего в ходе производства работ в шурфах было собрано 38 единиц артефактов (Приложение В). 19 единиц предметов было оставлено на хранение.

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

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

3

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);

Име. № подл.	Подл. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подл. и дата	113/06/2022-2022-ТО					Лист
					5					
					Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

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

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

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

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

Име. № подл.	Подп. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	113/06/2022-2022-ТО	Лист
											6

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

археологический зондаж – разведочное вскрытие грунта минимальных размеров (не менее 0,4x0,4 м);

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;

массовый археологический материал – археологические предметы, в том числе фрагментированные, а также остеологические, ихтиологические, растительные и иные остатки, научная значимость которых определяется исследователем для каждой категории в совокупности, с учетом хронологической и историко-культурной специфики памятника археологии и возможностей их дальнейшего использования;

полевая опись археологических предметов – полный перечень собранных индивидуальных находок и (или) массового материала, в том числе остеологических, растительных и иных остатков, относящихся к категории объектов, изучаемых с помощью современных естественнонаучных методов исследования, в котором каждый предмет имеет свой полевой номер, идентификацию (наименование), включает данные о материале изготовления, происхождении и сохранности предмета;

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

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

8

видов археологических полевых работ (археологических разведок, археологических раскопок, археологических наблюдений).

Используемые сокращения:

БС – Балтийская система высот 1977 г.

ГЭ – Государственный Эрмитаж

ИА РАН – Институт археологии Российской академии наук

ИИМК РАН – Институт истории материальной культуры Российской академии наук

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

ЛОИА – Ленинградское отделение Института археологии

МАЭ РАН – Музей антропологии и этнографии Российской академии наук

ОАН – Объект археологического наследия

ОКН – Объект культурного наследия

С, В, Ю, З – север, восток, юг, запад

ФЗ – Федеральный Закон

Име. № подл.	Подп. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	113/06/2022-2022-ТО	Лист
											9

Земельные участки расположены в границах территории исторического поселения, утвержденного вышеуказанным приказом Минкультуры России.

В связи с тем, что данных о проводимых ранее археологических исследованиях на территории предполагаемых работ в КГИОП не поступало, в данной ситуации необходимо провести предварительные научно-исследовательские археологические полевые работы (археологическую разведку), согласно требованиям Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и закона Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7.

До начала полевых археологических работ была собрана историко-библиографическая информация, подготовлен комплект ситуационных планов, исторических фотоснимков и карт с нанесенными на них границами участка обследования (рис. 5-16).

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 трассы, был заложен 1 шурф размером 2х2 м, общей площадью 4 кв. м, с целью выявления культурного слоя на территории обследования. По итогам работ была составлена археологическая опись находок из 38 предметов (приложение В), представленная в основном строительными материалами XVIII в.

Име. № подл.	Подп. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	113/06/2022-2022-ТО	Лист
											11

1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Трасса обследования расположена в восточной части Васильевского острова, в восточной части Василеостровского района города Санкт-Петербурга. Трасса проходит по территории Румянцевского сада, расположенного между 1-й и 2-й линиями Васильевского острова, Университетской набережной на Румянцевской площади, примерно в 100 м от уреза воды р. Большой Невы (рис. 1-4).

1.1. Топонимика исследуемого района

Василеостровский район – административно-территориальная единица г. Санкт-Петербурга. Своё название получил по Васильевскому острову. Расположен в центральной части города. Территория района включает в себя два крупных острова, разделенные небольшой рекой Смоленкой: Васильевский остров и остров Декабристов, а также небольшой Серный остров. Василеостровский был одним из первых 15 районов, образованных в Петрограде в марте — мае 1917 года. 9 апреля 1936 года из Василеостровского района был выделен Свердловский район, граница между Василеостровским и Свердловским районами проходила по 12-й и 13-й линиям В.О. (12-я линия и территория к востоку от неё, а также острова Декабристов, Вольный и Серный относились к Василеостровскому району, 13-я линия и западнее – к Свердловскому). 1 июня 1961 года Свердловский район был упразднен, а его территория вновь была присоединена к Василеостровскому району.

Румянцевская площадь – площадь в Санкт-Петербурге, расположена между Университетской набережной, 1-й и 2-й линиями Васильевского острова. Первоначальное название Румянцева пл. известно с 1828 г. Причиной наименования было установление на площади памятника-обелиска фельдмаршалу П.А. Румянцеву-Задунайскому. С 1836 г. название площади получило современную форму написания. До 1846 г. параллельно существовал вариант Румянцевская площадь. На некоторых планах 1887-1903 гг. ошибочно обозначалась, как Соловьёвская пл. Название связано с нахождением на площади Соловьёвского (ныне Румянцевского) сквера. От площади начинался

Име. № подлп	Подлп. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подлп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	113/06/2022-2022-ТО	Лист
											13

Соловьевский пер. (ныне ул. Репина). В 1939 г. площадь переименовывается в честь украинского поэта и художника, действительного члена Академии художеств Т.Г. Шевченко. Название дано по причине созвучности бывшего названия с именем «врага народа» посмертно реабилитированного первого секретаря Западного обкома ККП(б) И.П. Румянцева. Историческое название возвращено 21 мая 2001 г.

1.2. История освоения Василеостровского района Санкт-Петербурга и участка обследования

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

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

Впервые Васильевский остров упоминается в Переписной окладной книге Водской Пятины Великого Новгорода под названием Васильев остров. К этому

Изм. № подл. Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

однако, не состоялся, так как вскоре Меншиков решил выдать дочь замуж за будущего императора Петра II.

К 1727 году дворец представлял замкнутый четырёхугольник с двумя внутренними дворами и выездами на север, восток и запад. Центральный корпус, выходящий на берег Невы, – четырёхэтажный с высокой мансардой, крытой железом. С западной стороны примыкали двухэтажное крыло-галерея и «наугольные палаты», под зеркальное восточное крыло был лишь заложен фундамент. Западный и восточный флигеля, также четырёхэтажные, замыкались двухэтажными дворовыми. Главный вход был на высокое крыльцо с портиком на деревянных колоннах, выделенное балюстрадой со статуями поверх стены. Боковые ризалиты были завершены барочными фронтонами с вазами и княжескими коронами.

В 1727 году князь Меншиков был обвинён в государственной измене и казнокрадстве и сослан в Берёзов. Его дворец и все имущество поступили в ведение Канцелярии от строений.

В 1731 году архитектор Доменико Трезини перестроил здание для Сухопутного Шляхетского корпуса (с 1800 года Кадетский), и уже в 1731 году здание и весь огромный земельный участок были переданы в пользование Кадетскому корпусу. Вскоре на территории был выстроен комплекс новых зданий (дома 1, 3, 5 по Кадетской линии)

Позже главный, невский фасад дворца был изменен и получил более упрощенный облик. Вместо мансардной кровли появилась двускатная, вместо центрального аттика со скульптурами – лучковый фронтон. В работах по перестройке дворца под нужды Кадетского корпуса во второй половине XVIII века участвовали Иван Старов, Василий Баженов, Юрий Фельтен. Интерьеры были также перепланированы, однако уникальные покои с отделкой времен Петра I — четыре комнаты, отделанные голландской плиткой и «Ореховая комната», сохранились.

К западу от Меншиковского дворца располагалась не застроенное пространство – будущая Румянцевская площадь по территории которой

Име. № подл.	Подп. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	113/06/2022-2022-ТО	Лист
											17

проходит трасса обследования. После того, как в Меншиковском дворце расположился Сухопутный Шляхетский корпус, эту площадь стали использовать в качестве плаца.

В 1764-1788 гг. к западу от нынешней Румянцевской пл. проходило строительство здания Императорской Академии художеств и площадь использовалась для складирования стройматериалов.

Ученый и путешественник Георги так описывал это место в конце XVIII в.: «Между Кадетским Корпусом и Академией художеств, то есть между первой и второю линиями, находится по Невскому берегу прекрасная открытая площадь» (Георги 1794: С. 129).

В 1818 г. на площадь между Кадетским корпусом и Академией художеств переносят Румянцевский обелиск – памятник, созданный в честь побед русских войск в Русско-турецкой войне 1787–1791 гг. В 1798 году император Павел I своим указом выделил средства на сооружение монумента в честь побед П.А. Румянцева-Задунайского, скончавшегося несколькими годами ранее. Монумент был создан по проекту В. Бренны и изначально был установлен на Марсовом поле.

В 1865-1866 гг. на месте плаца Первого Кадетского корпуса, вблизи наб. Большой Невы на средства окрестных домовладельцев при участии главным образом гласного городской Думы, купца 1-й гильдии, потомственного почетного гражданина С.Ф. Соловьёва был устроен сквер. Соловьёв жил в собственном доходном доме по соседству - 2-я линия Васильевского острова, д. 1 – Румянцевская пл., д. 3. Автор проекта сквера и его ограды – архитектор Н. Н. Ковригин.

Сквер имеет форму прямоугольника со скошенными углами. Площадь – 1,35 га. Планировка – симметрично-осевая. Основная ось сквера – широкая поперечная тройная аллея. Ее пересекает центральная продольная дорожка. На их пересечении находится прямоугольная площадка с обелиском. По периметру идет окружная дорожка. К ней примыкают 8 полукруглых площадок: 4 угловых и по 2 с северной и южной стороны. От угловых площадок и боковых входов

Име. № подл. Подп. и дата. Подп. и дата. Име. № дубл. Име. № инв. № Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

18

проложены лучевые дорожки. В сквере растут липа, дуб, ясень, американский клен, лиственница, тополь, ива, жимолость.

Сквер окружает чугунная узорчатая ограда на гранитном цоколе длиной 469,75 м. В ней было трое двустворчатых ворот и две одностворчатые калитки. Ворота располагались со стороны Невы, Кадетской и 2-й линий. У ворот и калиток на витых колонках ограды - 12 чугунных ваз, украшенных львиными масками с кольцами.

По сторонам от обелиска, на пересечении продольной и двух лучевых дорожек, сооружены парные фонтаны. В круглом бассейне из серого гранита диаметром 9,6 м, с дном, выложенным лещадной плиткой трапециевидной формы, установлена восьмигранная чугунная тумба-пьедестал, декорированная львиными масками. На пьедестале помещена восьмигранная чаша с двумя фигурками путти в центре. Путти поддерживают круглую чашу меньшего диаметра. Над последней возвышается узкая ваза, украшенная головами купидонов. Из вазы, по центральной трубке водомета, струя воды выбрасывалась вверх. Все чугунные части фонтана окрашены темной краской под цвет флорентийской бронзы. Чугунный фонтаны Соловьев привез из Парижа. Открытие фонтанов состоялось в 1867 г.

Первоначально вода к фонтанам подавалась с помощью водокачальни. Здание для нее специально выстроили во дворе дома С. Ф. Соловьева по Песочному пер. (ныне ул. Репина), д. 3. Автор проекта здания - арх. Н.В. Трусков. С 1876 г. был проведен водопровод. Подачу воды в фонтаны производило Английское общество новых водопроводов г. Санкт-Петербурга.

У центрального входа в сквер, на площадке перед тройной аллеей, была установлена на пьедестале металлическая фигура мальчика, державшего на голове раковину.

Украшали сквер и две мраморные вазы на мраморных фигурных пьедесталах. Они стояли на полукруглых площадках со стороны Невы.

Изготовление ограды осуществлялось в 1865-1866 гг. чугунным и механическим заводом Ф.К. Сан-Галли.

Изм. № подл. Подп. и дата
Изм. № подл. Подп. и дата
Изм. № подл. Подп. и дата
Изм. № подл. Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

19

В конце центральной аллеи, на площадке у ограды сквера, выстроен Музыкальный павильон. Это беседка на высоком гранитном основании с открытой эстрадой. Беседка обшита деревом, имела подвал для сторожа. Потолок для лучшего отражения звука устроен в виде полусферы. Железную крышу поддерживают 6 чугунных витых колонн, между которыми установлены чугунные решетки. Крышу украшал чугунный карниз, 4 вазы и помещенная в центре лира. Для входа с лицевой стороны установлена восьмиступенчатая гранитная лестница. По сторонам лестницы размещались 2 чугунных ящика для цветов. В подвал вели две боковые гранитные лестницы с чугунным ограждением. Беседка окрашена масляной красной свинцового цвета.

С 1867 г., после смерти С. Ф. Соловьева, в течение трех лет сквер сдержался на средства его кузины и наследницы, жены статского советника Елизаветы Ивановны Переяславской, частично дотировался из городского бюджета.

29 апреля 1871 г. передан в ведение С-Петербургского городского общественного управления и стал содержаться на городские средства.

1.3. Анализ картографического материала

Первые картографические данные о заселении территории Приневья и берегов Невы и её притоков отражаются в шведских картах XVII начала XVIII вв. Одной из самых известных карт того времени считается карта, составленная в 1827 г. под руководством генерал-майора Шуберта по материалам, найденным в Шведских архивах. Авторство карты принадлежит Штабс-капитану генерального штаба Бергенгейму. На этом плане трасса обследования расположена на юго-восточном берегу Васильевского острова на значительном удалении к юго-западу от отмеченных в районе Стрелки поселений (рис. 5).

На карте Санкт-Петербурга 1715 г. трасса обследования располагается на пустынном месте между каменным Меншиковским дворцом на востоке и линией строений на берегу Невы на западе. К северо-западу от трассы обследования Отмечена Французская слобода (рис. 6).

Име. № подл.	Подп. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	113/06/2022-2022-ТО	Лист
											20

На плане Санкт-Петербурга 1736 г. Трасса обследования располагается на незастроенном участке, вокруг отмечены жилые кварталы. К западу располагается бывшая усадьба светлейшего князя А.Д. Меншикова (рис. 7).

На Академическом плане Санкт-Петербурга Трускотта 1753 г. трасса обследования расположена на пустом участке к западу отмечен Шляхетский Кадетский корпус. С севера, северо-запада и запада отмечены участки, застроенные домами. В створе линий отмечены прорытые каналы (рис. 8).

На фрагменте Аксонометрического плана Сент-Илера 1765-1773 гг. трасса обследования расположена к северо-востоку от строящегося здания Академии художеств. На участке, по которому проходит трасса обследования складированы стройматериалы и возведены небольшие одноэтажные постройки (рис. 9).

На фрагменте подробного Атласа Санкт-Петербурга 1793 г. трасса обследования проходит по незастроенной площади, расположенной к северо-востоку от здания Академии художеств. К северо-западу расположены участки, застроенные каменными и деревянными домами (рис. 10).

На Плане Петербурга Савинкова 1804 г. ситуация существенным образом не меняется (рис. 11).

На подробном Плане Санкт-Петербурга Шуберта 1828 г. трасса обследования проходит по незастроенной Румянцевской площади в её центре отмечен обелиск «Румянцова победам». Окружающая застройка в целом остаётся такой же, как и на подробном Атласе Санкт-Петербурга 1793 г. (рис. 12).

На Плане Санкт-Петербурга Мусницкого 1868 г. на Румянцевской пл. появляется «сквер Соловьева». Трасса обследования проходит по его зеленым насаждениям (рис. 13). На Плане Санкт-Петербурга издания Щепанского 1894 г. ситуация существенным образом не меняется (рис. 14).

На немецкой аэрофотосъемке 1942 г. трасса обследования проходит по зеленым насаждениям нынешнего Румянцевского сада (рис. 15).

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

1.4. Археологическая изученность района исследования

В Василеостровском районе археологические исследования проводились на стрелке Васильевского острова, в комплексе зданий Санкт-Петербургского университета, в усадьба А.Д. Меншикова (Первый Кадетский корпус).

В 1959 г. в Таможенном переулке В.А. Грач провёл первую археологическую разведку на территории Ленинграда и выявил слой XVIII в.

В 1987-1988 гг. В.А. Коренцвит проводил археологические исследования остатков химической лаборатории М.В. Ломоносова (Бонов дом) на 2-й линии В.О. д. 43.

В 1996 г. П.Е. Сорокин и С.В. Кашаев проводили археологическую разведку на Стрелке Васильевского острова.

В 2000 г. Манеж Первого кадетского корпуса исследовал Ю.М. Лесман.

В 200-2002 гг. П.Е. Сорокин проводил раскопки у здания Двенадцати коллегий. Были обнаружены крыльца, бульжная мостовая, коллектор XVIII в.

В 2019 г. археологические исследования в Наугольных палатах Меншиковского дворца провела экспедиция Лаборатории археологии, исторической социологии и культурного наследия им. Г. С. Лебедева. Были выявлены конструкции первой половины XVIII в. и культурный слой, связанный с Первым Кадетским корпусом.

1.5. Ближайшие памятники археологии (рис. 16)

В 40 м к востоку от трассы обследования расположены наугольные палаты Меншиковского дворца (Первый Кадетский корпус), где в 2019 г. были выявлены конструкции нач. XVIII в. и культурный слой связанный с Первым Кадетским корпусом.

В 492 м к восток-северо-востоку от трассы обследования при раскопках П.Е. Сорокина у здания Двенадцати коллегий были обнаружены крыльца, бульжная мостовая, коллектор XVIII в., частично музеефицированы.

В 720 м к север-северо-востоку от трассы обследования в Таможенном пер. в 1952 г. В.А. Грачем был выявлен слой XVIII в.

Име. № подл.	Подл. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подл. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	113/06/2022-2022-ТО	Лист
											22

В 963 м к север-северо-западу от трассы обследования на 2-й линии В.О. д. 43 находятся остатки химической лаборатории М.В. Ломоносова (Бонов дом), исследованные В.А. Коренцвитом в 1987-1988 гг.

Выводы:

- В ходе архивно-библиографических исследований установлено, что непосредственно на территории исследуемого участка объекты археологического наследия ранее не фиксировались.
- В допетровский период трасса обследования располагалась на значительном удалении от населенных пунктов.
- Вплоть до второй половины XIX в. трасса обследования проходит по пустынной площади, использовавшейся в конце XVIII в. как площадка для складирования стройматериалов, доставлявшихся по Неве.
- Со второй половины XIX в. до сегодняшнего дня территорию, по которой проходит трасса обследования занимает Румянцевский сад.

Име. № подл.	Подп. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	113/06/2022-2022-ТО	Лист

2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ

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

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

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

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

Име. № подл.	Подл. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

24

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

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

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

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

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

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

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

25

4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Трасса обследования расположена в восточной части Васильевского острова, в восточной части Василеостровского района города Санкт-Петербурга. Трасса проходит по территории Румянцевского сада, расположенного между 1-й и 2-й линиями Васильевского острова, Университетской наб. на Румянцевской площади, примерно в 100 м от уреза воды р. Большой Невы.

Трасса шириной 5,87 м начинается у северо-восточного фасада здания Академии художеств пересекает 4-ю и 3-ю линию в северо-восточном направлении и далее проходит по территории Румянцевского сада. Через 47 м вокруг юго-западного фонтана Румянцевского сада трасса делает округлое расширение диаметром 21,5 м и далее снова сужаясь расходится в северо-восточном и север-северо-восточном направлениях.

В северо-восточном направлении трасса продолжается около 14 м, а затем, огибая Румянцевский обелиск с северо-запада делает 4 прямоугольных изгиба и далее продолжается еще около 14 м по направлению к северо-восточному фонтану, делая вокруг него округлое уширение диаметром около 21 м и далее продолжается в северо-восточном направлении до 1-й линии Васильевского острова.

В север-северо-восточном направлении от первого округлого уширения трасса длится около 26 м по гравийно-набивной дорожке сада, делая прямоугольное уширение шириной около 8 м перед летней сценой. Далее продолжается в северо-восточном направлении в 1,5 метре от каменного крыльца сцены, делает ответвление шириной 3 м заканчивающееся у северо-западной ограды сада между общественным туалетом и подсобным помещением летней сцены. Также от прямоугольного уширения перед летней сценой трасса обследования делает ещё одно ответвление в юг-юго-восточном направлении проходя по гравийно-набивной дорожке до уширения вокруг северо-восточного фонтана, где и заканчивается. Трасса проходит в основном по гравийно-набивным дорожкам (рис. 16-24).

Шурф 1 (рис. 25-61)

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

30

Шурф 1 был заложен в северо-восточной части трассы обследования. На гравийно-набивной дорожке, проходящей от летней сцены к северо-восточному фонтану Румянцевского сада. (в 23 м к юго-востоку от летней сцены; в 22 м к северо-западу от северо-восточного фонтана). Поверхность шурфа ровная, покрыта плотным слоем гравия, находилась на отметке 2,77 м БС. Шурф ориентирован по направлению дорожки с небольшим смещением по линии северо-запад – юго-восток.

После снятия гравия на отметке 2,6 м БС была обнаружена пачка нивелировочных подсыпок, включающая в себя прослойки темно-серой, темно-коричневой мешаной супеси со строительным мусором и песком мощностью около 80 см.

Её подстилал слой строительного мусора, состоящий из кирпичного боя, фрагментов штукатурки и известково-песчаного раствора мощностью около 50 см. Из данного слоя происходят следующие находки:

Керамическая посуда (оп. 1-3; 14-17; рис. 46-47):

Фрагмент белоглиняного сосуда с желтой поливой внутри и снаружи донца на кольцевом поддоне; фрагмент белоглиняной тарелки (блюда?) с зеленой поливой внутри и прозрачной в коричневую крапинку снаружи венчика; фрагмент красноглиняного сосуда с желто-зеленоватой поливой внутри донца; две керамических круглых ручки от красноглиняного керамического сосуда; фрагмент донца серолощеного сосуда; фрагмент сосуда (миски?) красноглиняного с белым ангобом внутри и снаружи с прозрачной сероватой поливой внутри и зеленой и терракотовой росписью снаружи венчика.

Фаянсовая посуда (оп.4-6; рис. 48):

Фрагмент фаянсового сосуда с белой поливой внутри и снаружи; фрагмент фаянсовой тарелки с белой поливой снаружи и внутри с коричневой и кобальтовой росписью геометрическим орнаментом венчика; фрагмент фаянсовой тарелки с белой поливой снаружи и внутри с кобальтовой и черной росписью.

Печные изразцы (оп. 7, 8; 26-30; рис. 49):

Име. № подл.	Подл. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подл. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	113/06/2022-2022-ТО	Лист
											31

Фрагменты красноглиняных изразцов с белой поливой и голубой росписью (4 предположительно карнизных, 1 плоский и 1 угловой); фрагмент красноглиняного изразца с белой поливой с фрагментом румпы. Данный тип печных изразцов на территории Санкт-Петербурга традиционно датируется первой половиной XVIII в.

Фрагменты белоглиняных трубок (оп. 12-13; рис. 50-51):

10 фрагментов стеблей разной длины белоглиняных курительных трубок. Один фрагмент стебля орнаментирован мелким зубчатым штампом между надписями "CASSMAN." и "GROSSARI." Подобные трубки имели широкое хождение в Санкт-Петербурге в XVIII- начале XIX вв. и зачастую были импортированы из Голландии. Данное расположение надписей и орнамента характерно для трубок выпускавшихся с 1735 по начало XIX в.¹

Строительные материалы (оп. 9-11; 18-25; рис. 52-60):

Фрагмент красноглиняного кольца печной трубы; фрагмент штукатурки с терракотовой краской; фрагмент штукатурки с зеленой краской; фрагмент красноглиняного лекального кирпича со следами нагара; красноглиняная напольная плитка квадратной формы; фрагмент красноглиняной напольной плитки шестиугольной формы; фрагмент края красноглиняной желобчатой черепицы; два фрагмента загнутого края красноглиняной желобчатой черепицы; фрагмент красноглиняной желобчатой черепицы с невысоким шипом. Особый интерес представляет фрагмент желобчатой красноглиняной черепицы с клеймом в области шипа в виде герба города Любека (двуглавого орла).

В целом находки из данного слоя можно датировать XVIII-нач. XIX вв.

После разбора слоя строительного мусора на отметках 1,38-1,4 м БС был обнаружен слой погребенной почвы, представленный коричневатой супесью мощностью 18-30 см. Во время разбора данного слоя находки обнаружены не были.

Слой погребенной почвы подстилала материковая поверхность, представленная светло-серой супесью. На поверхности слоя читались контуры

¹ Meulen J. van der, Goudse Pijpenmaker en hun Merken. - Leiden: 2003, с. 100

Изм. № подл. Подп. и дата

Изм.	№ подл.	Подп.	Дата

траншеи 1, шириной 36 -40 см, длиной (в границах шурфа) 1,6 м, глубиной 31 см в северной части и 23 см в южной. Траншея 1 была ориентирована по оси север-юг, проходила от юго-восточной к северо-восточной стенке шурфа. Заполнение траншеи 1 представляло собой светло-серую супесь мешаную с темно-коричневой супесью. При разборе траншеи 1 находки не были обнаружены.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия напластований:

1. Гравий – мощностью до 17 см.
2. Пачка нивелировочных подсыпок, включающая в себя прослойки темно-серой, темно-коричневой мешаной супеси со строительным мусором и песком мощностью до 80 см.
3. Строительный мусор мощностью до 50 см.
4. Коричневатая супесь (погребенная почва) мощностью до 26 см.
5. Светло-серая супесь (материк).

Максимальная глубина шурфа -1,87 м.

По окончании земляных работ шурф был рекультивирован.

**Координаты поворотных точек шурфа 1
(сначала северо-восток, потом юго-восток)**

№ точки	МСК-1964		WGS 84	
	N	E	N	E
1	94583.8486	112423.2797	59.938652375	30.292556314
2	94582.9978	112425.0898	59.938644667	30.292588625
3	94581.1878	112424.2390	59.938628455	30.292573263
4	94582.0385	112422.4290	59.938636162	30.292540954

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Иач. № дубл.	
Подп. и дата	
Иач. № подл.	
Ли	
Изм.	
№ докум.	
Подп.	
Дата	

113/06/2022-2022-ТО

Лист	33
------	----

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В ходе выполнения научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (археологические разведки) на земельном участке по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н» в июне 2022 года был обследован земельный участок протяженностью 280 м и проведены следующие работы:

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

По результатам проведенных работ можно сделать следующие выводы:

Объекты археологического наследия и признаки наличия объектов археологического наследия не обнаружены. Стратиграфия шурфа, до уровня слоя строительного мусора представлена археологически стерильными мешаными слоями супесей и нивелировочных подсыпок.

В слое строительного мусора были обнаружены находки, датирующиеся XVIII – началом XIX в. Судя по тому, что среди находок широко представлены фрагменты строительных материалов, характерных для XVIII в. и фрагменты белоглиняных курительных трубок, а также судя по залеганию данного слоя непосредственно на слое погребенной почвы можно сделать предположение, что данный строительный мусор является остатками ранней петербургской постройки или нескольких построек, возможно, стоявших неподалеку от Румянцевского сада, которые были разрушены и использованы в качестве нивелировочной подсыпки. Слой погребенной почвы не содержит находок.

Заполнение траншеи 1 также археологически стерильно.

Име. № подл. Подл. и дата Име. № дубл. Име. инв. № Подл. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

34

По итогам работ была составлена полевая опись находок, насчитывающая 38 единиц, на хранение оставлено 19 единиц (приложение В). После завершения камерального этапа работ, коллекция предметов будет передана в музейный фонд РФ.

Таким образом, на территории земельного участка по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н», объекты культурного наследия, включенные в Единый Государственный реестр памятников истории культуры Российской Федерации, отсутствуют. В ходе работы объектов культурного (археологического) наследия не выявлено. Объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют. Значимый культурный слой не зафиксирован.



А.В. Поляков, д.и.н.

Имя, № подл	Подп. и дата		Имя, № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	113/06/2022-2022-ТО
					Лист
					35

СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ

Рис. 1. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Расположение трассы обследования на карте Санкт-Петербурга.

Рис. 2. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Расположение трассы обследования на карте Василеостровского р-на Санкт-Петербурга.

Рис. 3. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Расположение трассы обследования на карте Василеостровского р-на Санкт-Петербурга.

Рис. 4. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Расположение трассы обследования на спутниковом снимке (Yandex).

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

Рис. 6. Месторасположение трассы обследования на карте Санкт-Петербурга 1715 г.

Рис. 7. Трасса обследования на плане Санкт-Петербурга 1736 г.

Рис. 8. Трасса обследования на Академическом плане Санкт-Петербурга Трускотта 1753 г.

Рис. 9. Трасса обследования на фрагменте Аксонометрического плана Сент-Илера 1765-1773 гг.

Рис. 10. Трасса обследования на фрагменте Атласа Санкт-Петербурга 1793 г.

Рис. 11. Трасса обследования на Плана Петербурга Савинкова 1804 г.

Рис. 12. Трасса обследования на подробном Плана Санкт-Петербурга Шуберта 1828 г.

Рис. 13. Трасса обследования на Плана Санкт-Петербурга Мусницкого 1868 г.

Рис. 14. Трасса обследования на Плана Санкт-Петербурга издания Щепанского 1894 г.

Рис. 15. Трасса обследования на немецкой аэрофотосъемке 1942 г.

Рис. 16. Ближайшие к трассе обследовани ОАН. 1- Химическая лаборатория Ломоносова (Бонов дом); 2-Таможенный пер. культурный слой XVIII в.;3-Крыльца, мощение

Име. № подл.	Подп. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	113/06/2022-2022-ТО	Лист
											37

и коллектор XVIII в. у здания Двенадцати коллегий; 4- Наугольные палаты Меншиковского дворца (Первый Кадетский корпус).

Рис. 17. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Расположение шурфа 1 на топографическом плане трассы обследования с проектируемыми коммуникациями.

Рис. 18. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Расположение точек съемки на спутниковом снимке.

Рис. 19. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Общий вид трассы. Точка съемки 1. Вид на юго-запад.

Рис. 20. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Общий вид трассы. Точка съемки 1. Вид на юг.

Рис. 21. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Общий вид трассы. Точка съемки 2. Вид на северо-восток.

Рис. 22. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Общий вид трассы. Точка съемки 3. Вид на северо-запад.

Рис. 23. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Общий вид трассы. Точка съемки 3. Вид на северо-восток.

Рис. 24. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Общий вид трассы. Точка съемки 4. Вид на северо-запад.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Рис. 25. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Общий вид трассы. Точка съемки 5. Вид на север.

Рис. 26. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Общий вид до начала работ. Вид на северо-запад.

Рис. 27. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Общий вид до начала работ. Вид на северо-запад.

Рис. 28. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Чертежи. План дневной поверхности до начала работ.

Рис. 29. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация по слою погребенной почвы. Вид на юго-запад.

Рис. 30. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация по слою погребенной почвы вид на северо-восток.

Рис. 31. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Чертежи. План слоя погребенной почвы.

Рис. 32. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация материковой поверхности с контурами траншеи 1. Вид на северо-запад.

Рис. 33. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам:

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация материковой поверхности с контурами траншеи 1. Вид на северо-восток.

Рис. 34. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация материковой поверхности с контурами траншеи 1. Вид на юго-запад.

Рис. 35. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация материковой поверхности с контурами траншеи 1.

Рис. 36. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация контуров траншеи 1. Вид на северо-запад.

Рис. 37. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация выбранной траншеи 1. Вид на восток.

Рис. 38. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация разреза траншеи 1 в северо-восточной стенке шурфа.

Рис. 39. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация разреза траншеи 1 в юго-восточной стенке шурфа.

Рис. 40. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация материковой поверхности с выбранной траншеей 1, уровень остановки работ. Вид на северо-восток.

Рис. 41. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Чертежи. План материковой поверхности с выбранной траншеей 1, уровень остановки работ.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

40

Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагменты красноглиняных печных изразцов с белой поливой и голубой росписью.

Рис. 51. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагмент стебля белоглиняной курительной трубки орнаментированного мелким зубчатым штампом между надписями: "CASSMAN." и "GROSSARI."

Рис. 52. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагменты стеблей белоглиняных курительных трубок.

Рис. 53. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагмент красноглиняной желобчатой черепицы с клейменым пипом.

Рис. 54. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагмент красноглиняной желобчатой черепицы с клейменым пипом. Крупный план клейма.

Рис. 55. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагмент красноглиняной желобчатой черепицы с невысоким пипом.

Рис. 56. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагменты красноглиняной желобчатой черепицы.

Рис. 57. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Красноглиняная плитка.

Рис. 58. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам:

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ

Име. № подл.	Подл. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	113/06/2022-2022-ТО					Лист				
														44
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата										



Рис. 1. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Расположение трассы обследования на карте Санкт-Петербурга.



Рис. 2. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Расположение трассы обследования на карте Василеостровского р-на Санкт-Петербурга.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



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

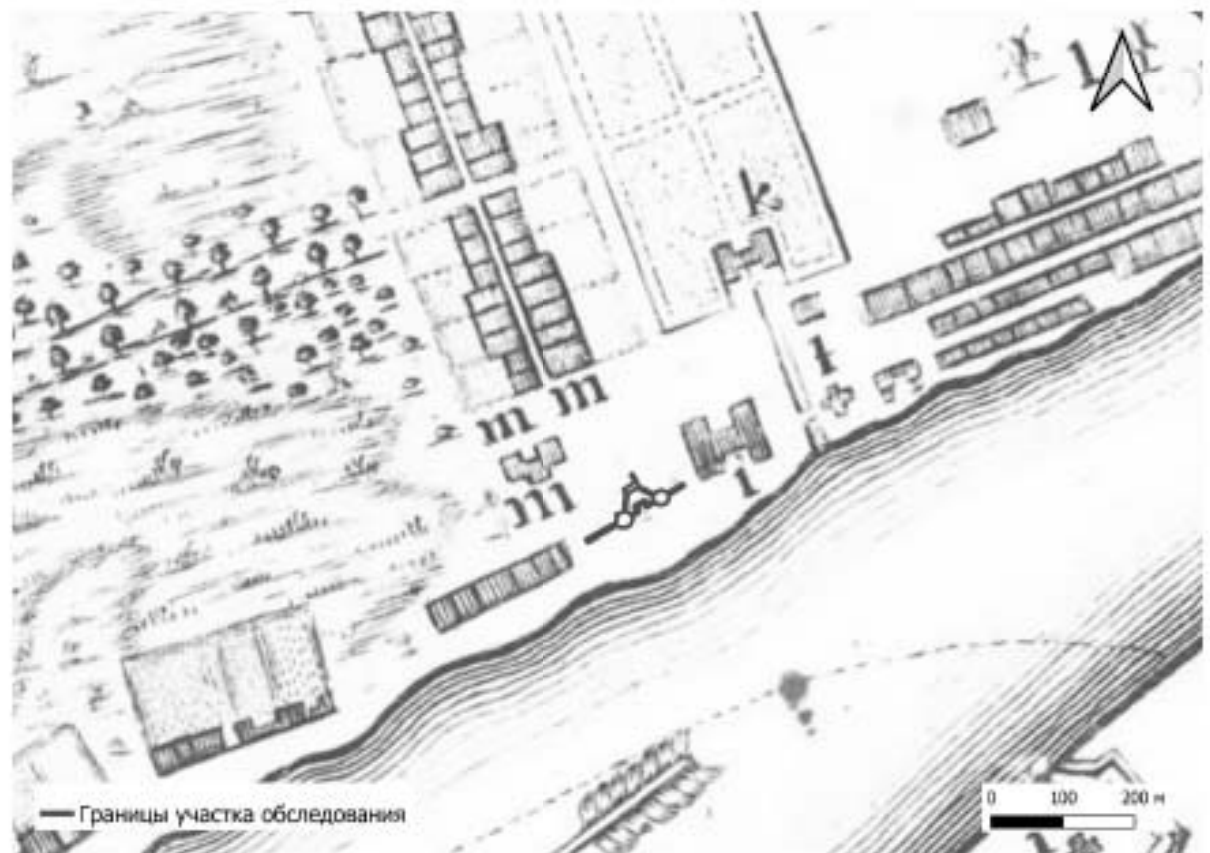


Рис. 6. Месторасположение трассы обследования на на карте Санкт-Петербурга 1715 г.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Ли Изм. № докум. Подп. Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

47

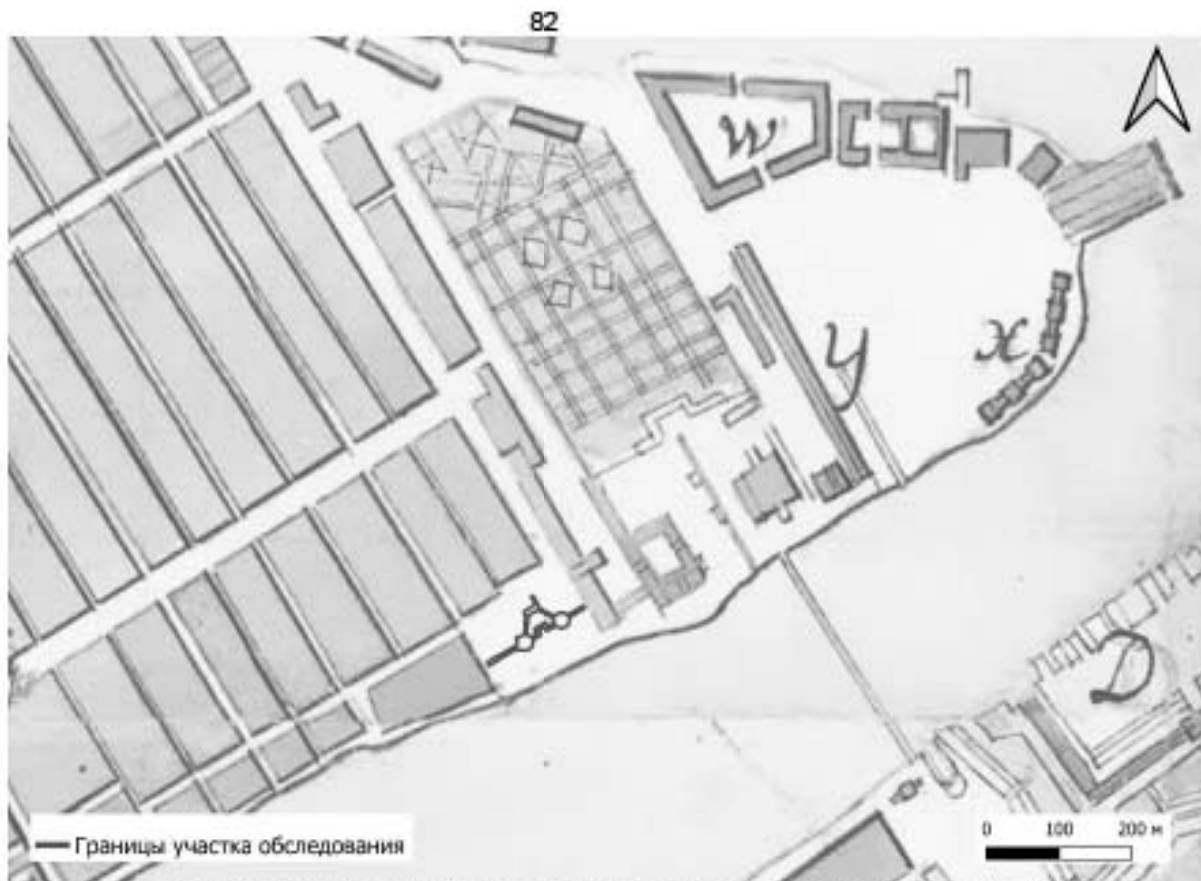


Рис. 7. Трасса обследования на плане Санкт-Петербурга 1736 г.

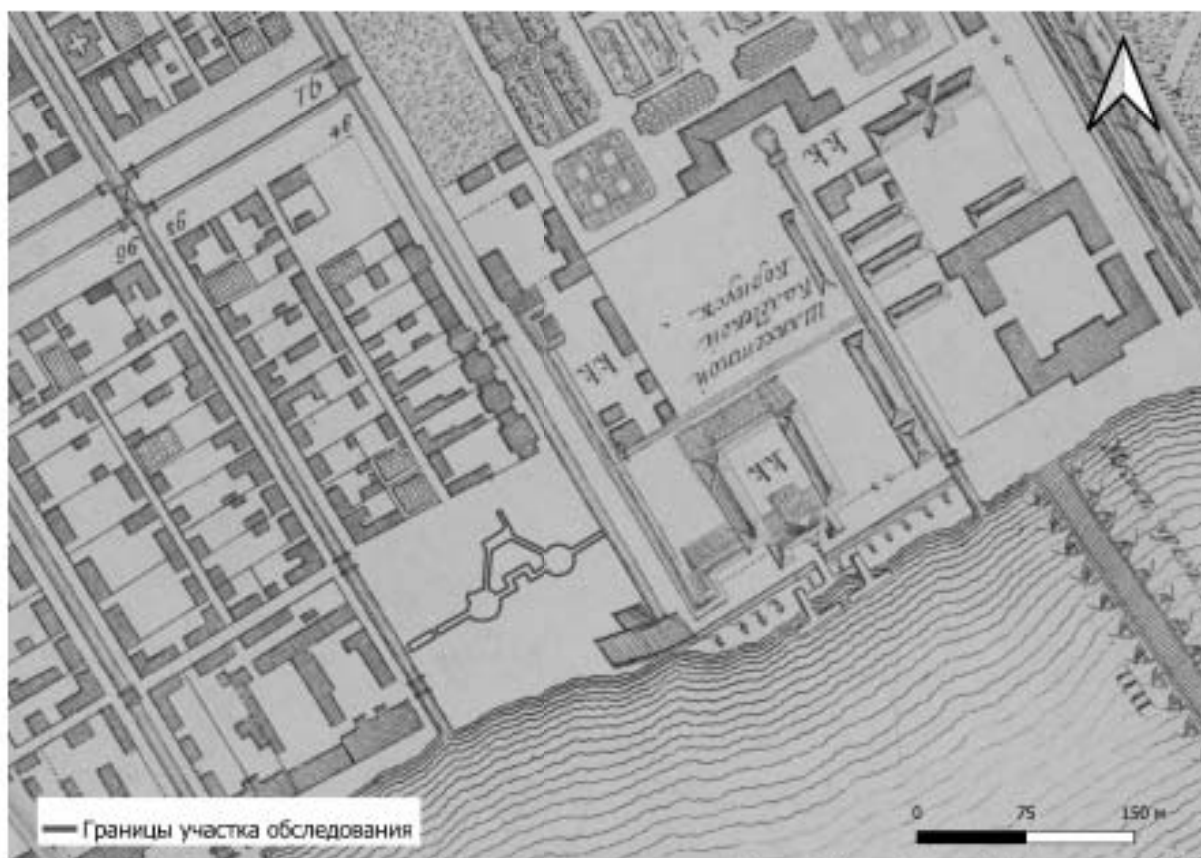


Рис. 8. Трасса обследования на Академическом плане Санкт-Петербурга Трускотта 1753 г.

Име. № подл.	Подл. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подл. и дата
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

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

113/06/2022-2022-ТО

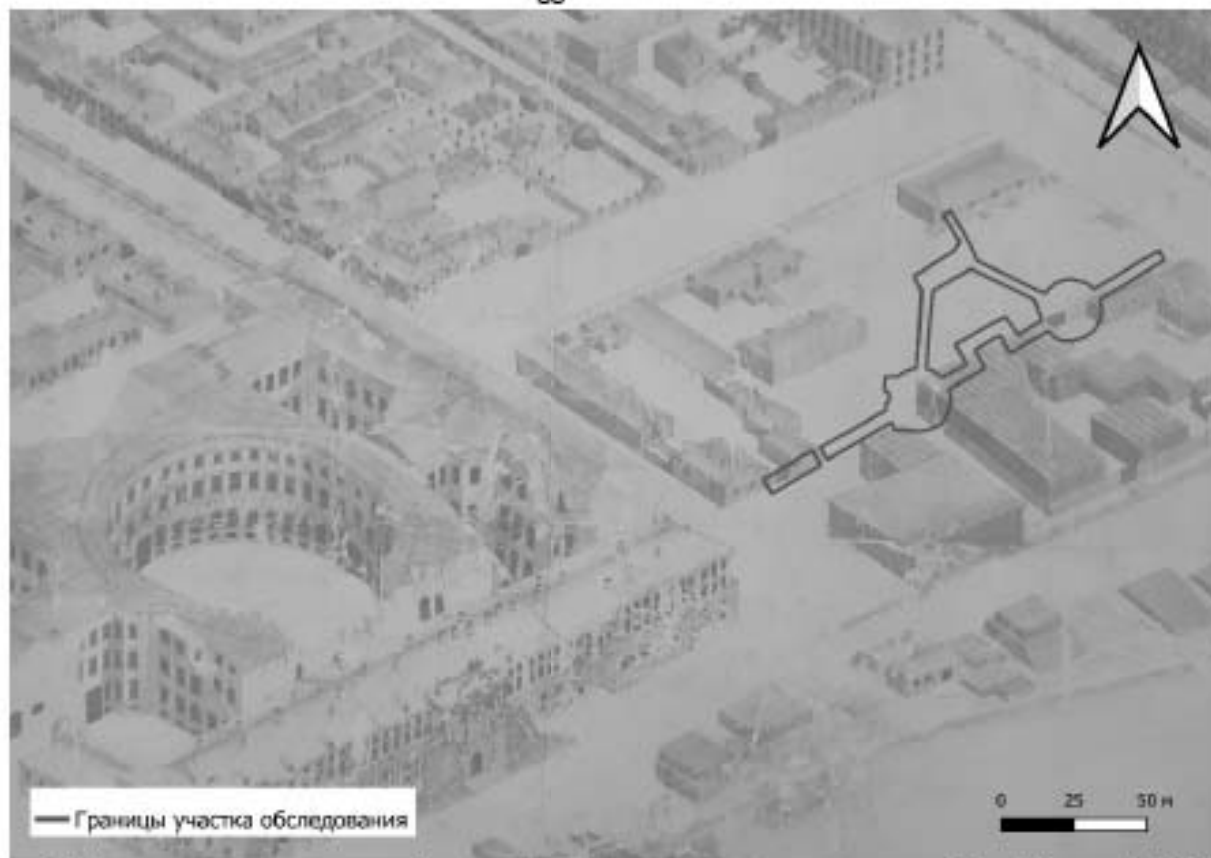


Рис. 9. Трасса обследования на фрагменте Аксонометрического плана Сент-Илера 1765-1773 гг.

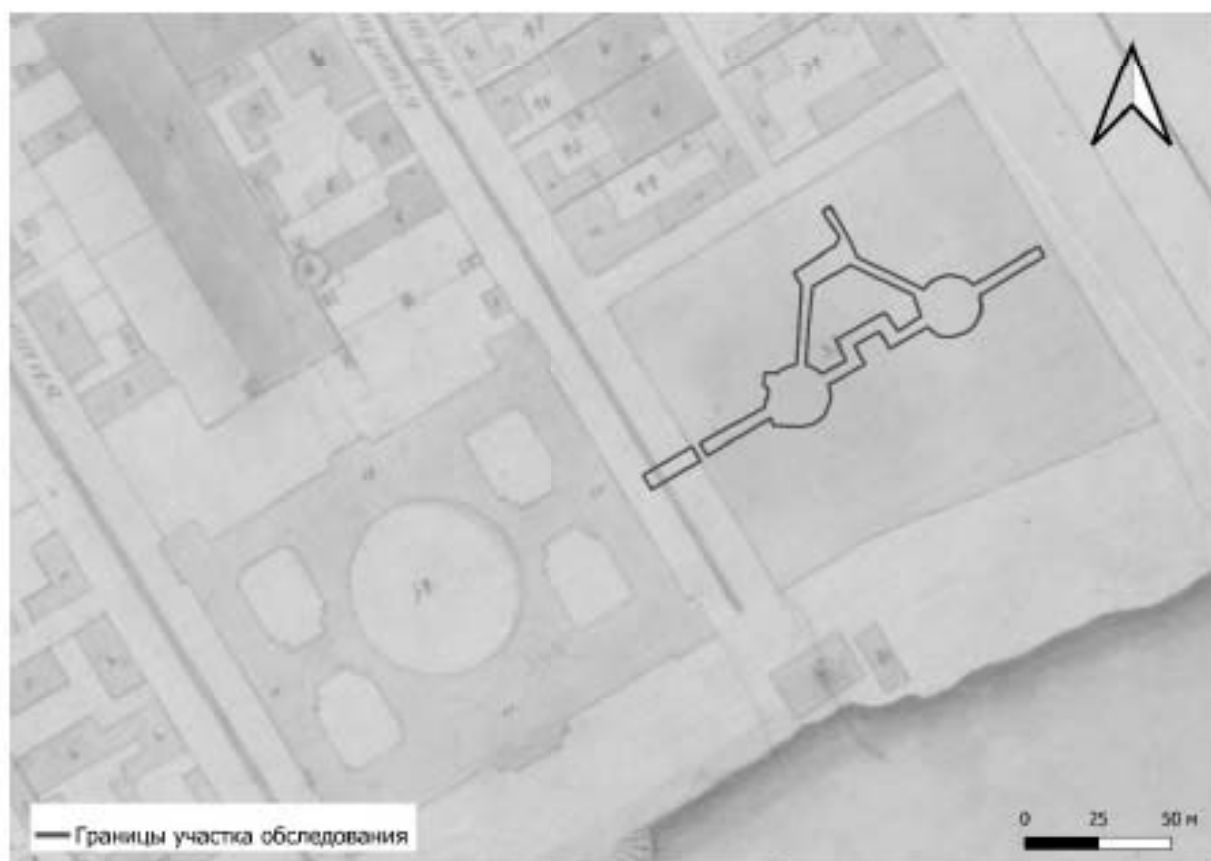


Рис. 10. Трасса обследования на фрагменте Атласа Санкт-Петербурга 1793 г.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

49

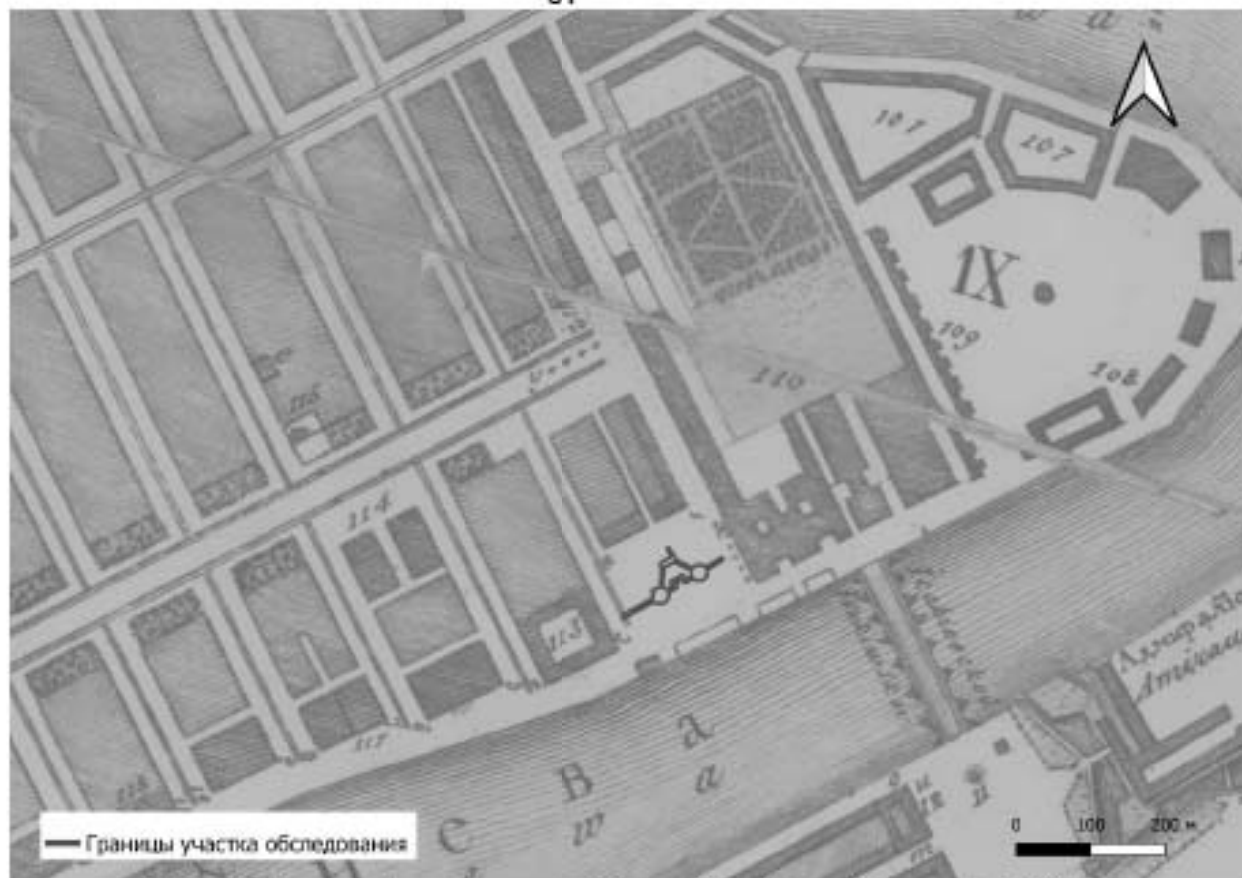


Рис. 11. Трасса обследования на Плана Петербурга Савинкова 1804 г.



Рис. 12. Трасса обследования на подробном Плана Санкт-Петербурга Шуберта 1828 г.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Ли Изм. № докум. Подп. Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

50

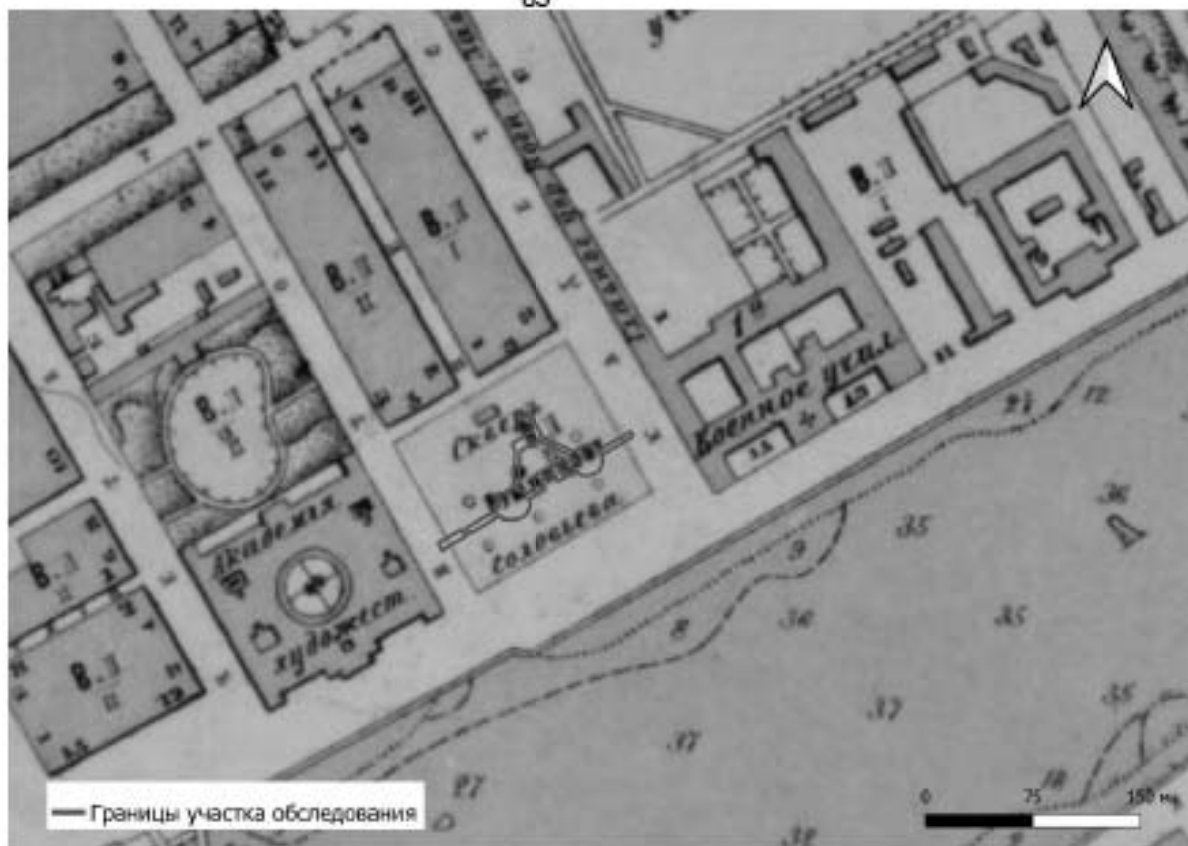


Рис. 13. Трасса обследования на Плана Санкт-Петербурга Мусницкого 1868 г.

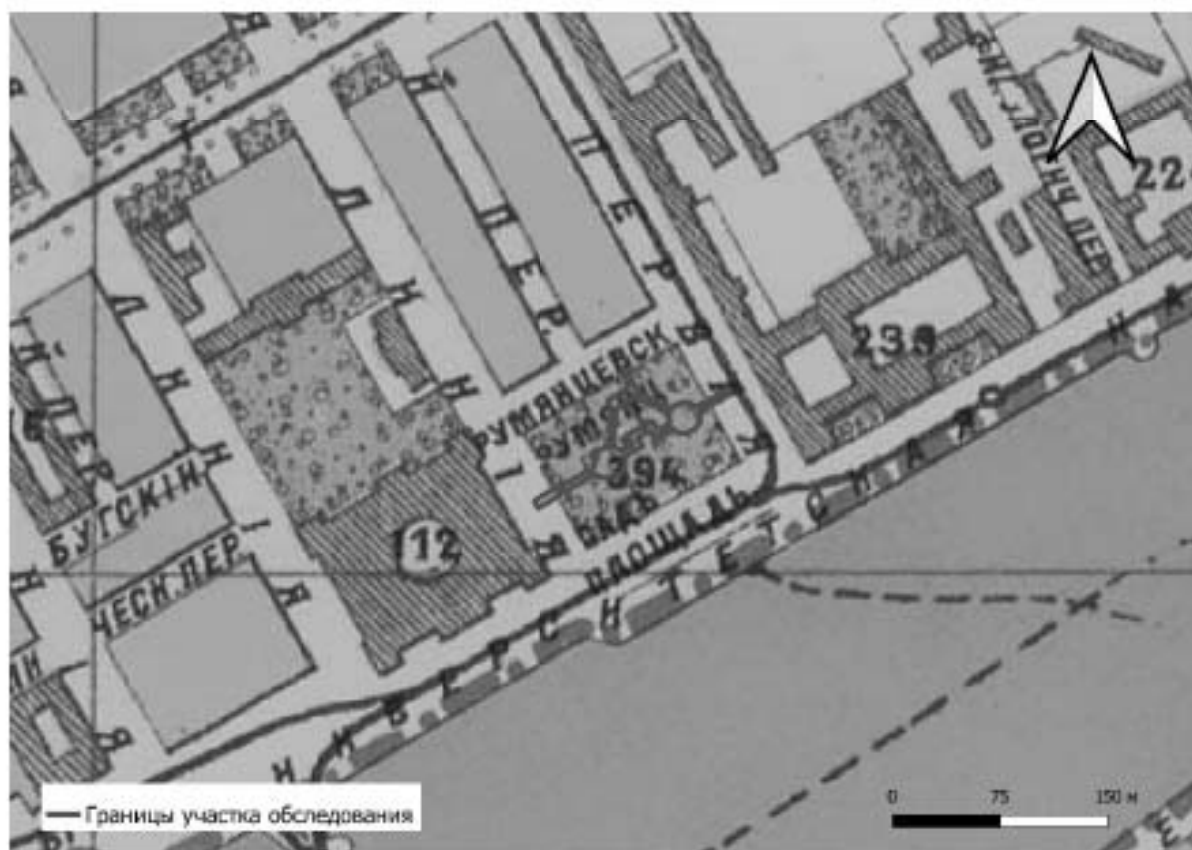


Рис. 14. Трасса обследования на Плана Санкт-Петербурга издания Щепанского 1894 г.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Ли Изм. № докум. Подп. Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

51



Рис. 15. Трасса обследования на немецкой аэрофотосъемке 1942 г.

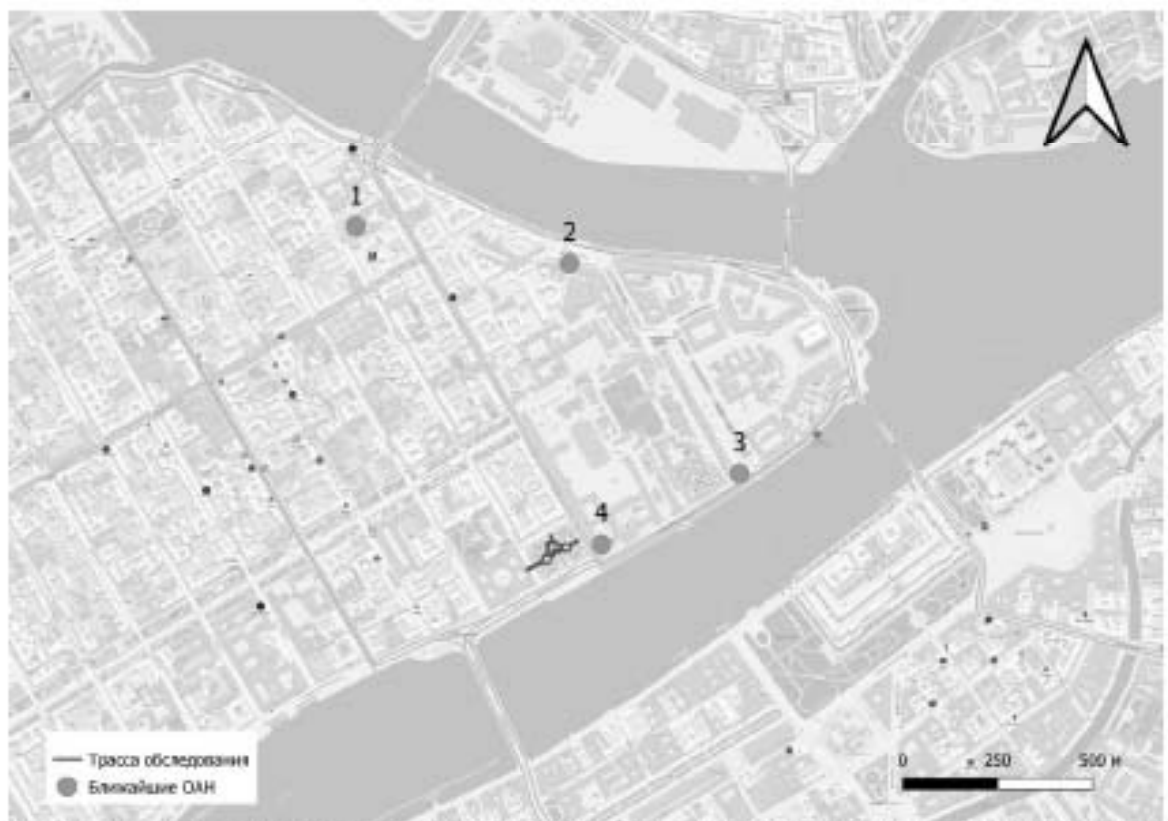


Рис. 16. Ближайшие к трассе обследования ОАН. 1- Химическая лаборатория Ломоносова (Бонов дом); 2-Таможенный пер. культурный слой XVIII в.;3-Крыльца, мощение и коллектор XVIII в. у здания Двенадцати коллегий;4- Наугольные палаты Меншиковского дворца (Первый Кадетский корпус).

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

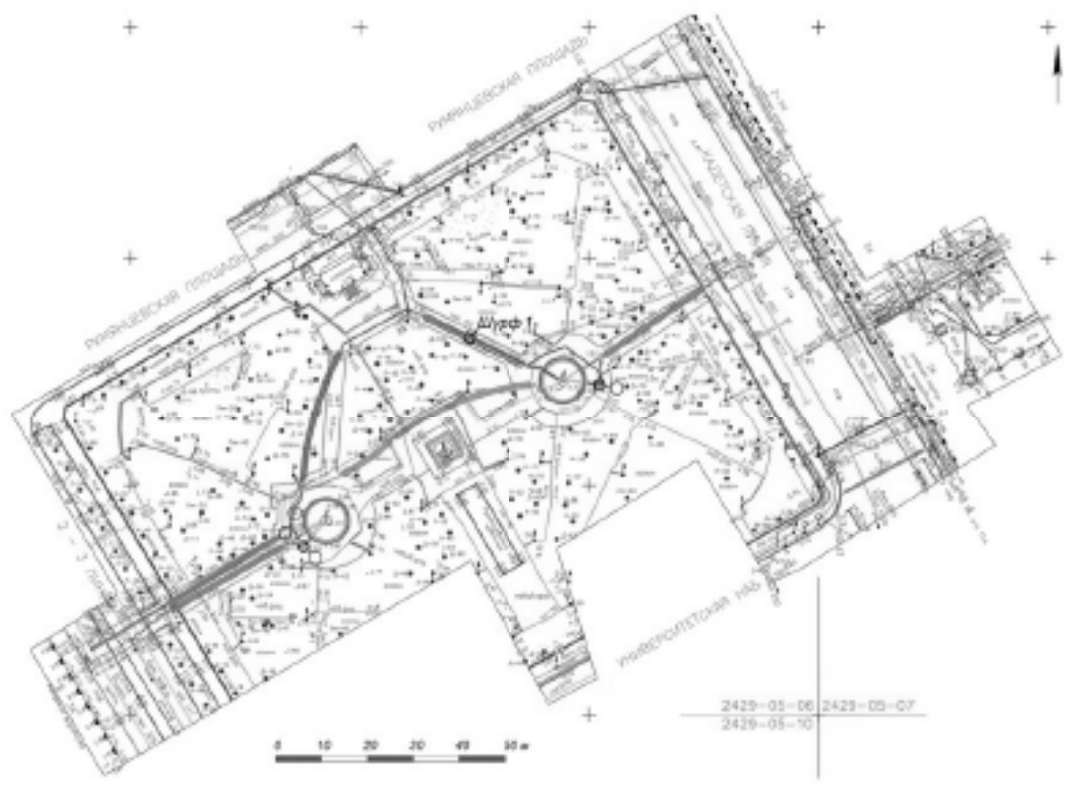


Рис. 17. Санкт-Петербург, «Приспособления для современного использования фойетона, входящего объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Иа. Расположены шурфы I на топографическом плане трассы обследования с проектируемыми коммуникациями.

Исполнитель: [Blank]
 Проверил: [Blank]
 Утвердил: [Blank]

№	Имя	М. Должность	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-70



Рис. 18. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Расположение точек съемки на спутниковом снимке.



Рис. 19. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Общий вид трассы. Точка съемки 1
Вид на юго-запад.



Рис. 20. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Общий вид трассы. Точка съемки 1. Вид на юг.



Рис. 21. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Общий вид трассы. Точка съемки 2. Вид на северо-восток.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

55



Рис. 22. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Общий вид трассы. Точка съемки 3. Вид на северо-запад.



Рис. 23 Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Общий вид трассы. Точка съемки 3. Вид на северо-восток.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

56



Рис. 24. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Общий вид трассы. Точка съемки 4. Вид на северо-запад.



Рис. 25. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Общий вид трассы. Точка съемки 5. Вид на север.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Ли Изм. № докум. Подп. Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

57



Рис. 26. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Общий вид до начала работ. Вид на северо-запад.



Рис. 27. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н» Шурф 1. Общий вид до начала работ. Вид на северо-запад.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Ли Изм. № докум. Подп. Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

58

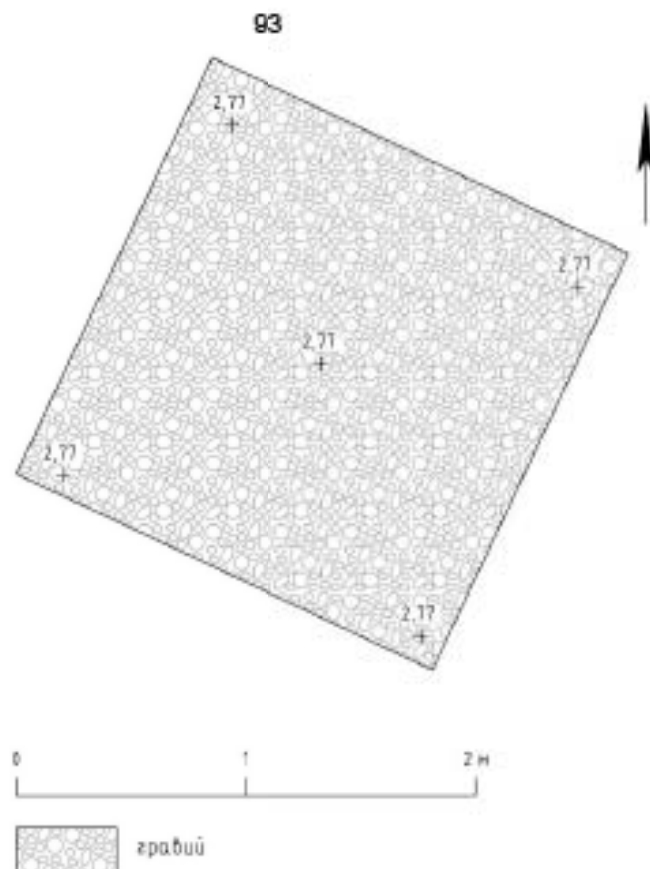


Рис. 28. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Чертежи. План дневной поверхности до начала работ.



Рис. 29. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация по слою погребенной почвы. Вид на юго-запад.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО



Рис. 30. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация по слою погребенной почвы вид на северо-восток.

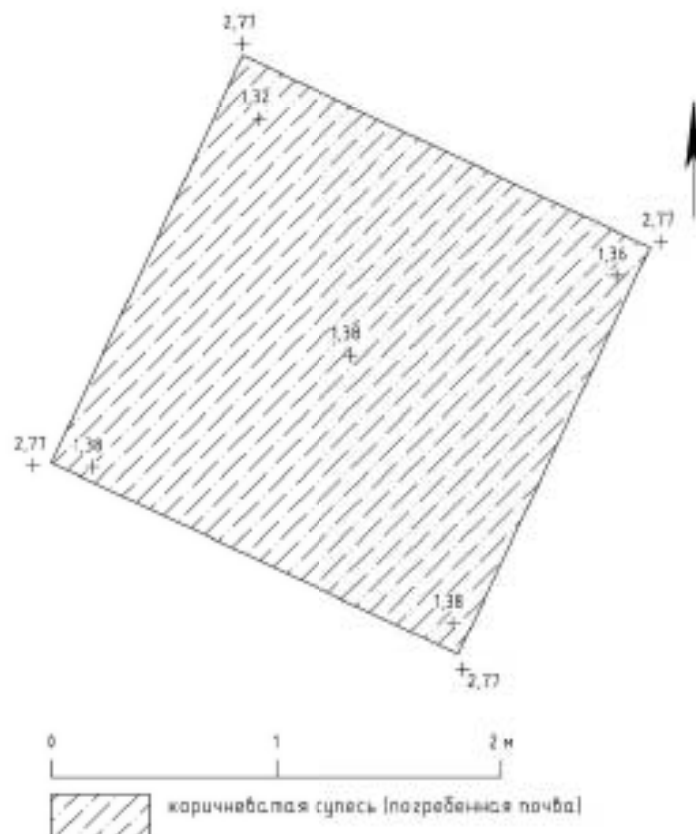


Рис. 31. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Чертежи. План слоя погребенной почвы.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 34. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация материковой поверхности с контурами траншеи 1. Вид на юго-запад.

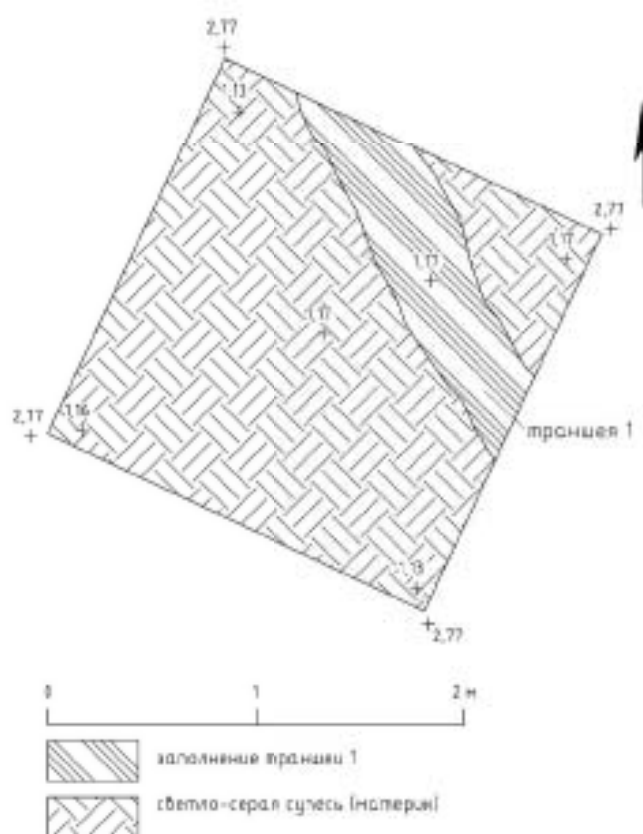


Рис. 35. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация материковой поверхности с контурами траншеи 1.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

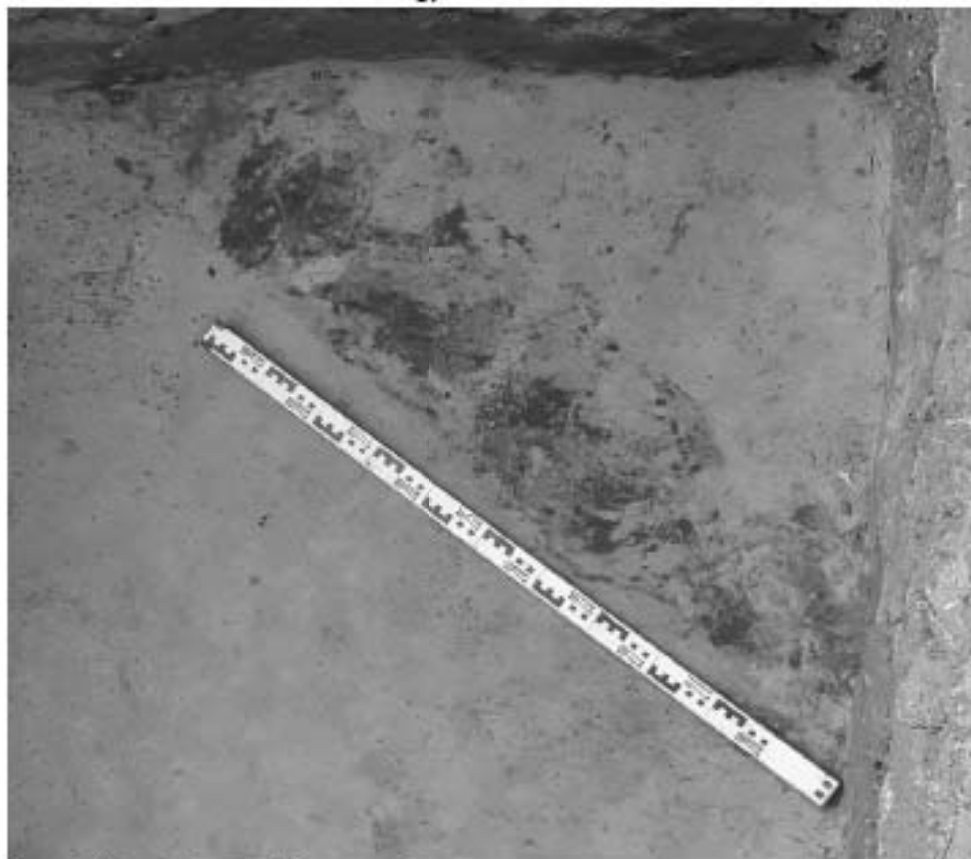


Рис. 36. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация контуров траншеи 1. Вид на северо-запад.



Рис. 37. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация выбранной траншеи 1. Вид на восток.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

63



Рис. 38. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация разреза траншеи 1 в северо-восточной стенке шурфа.

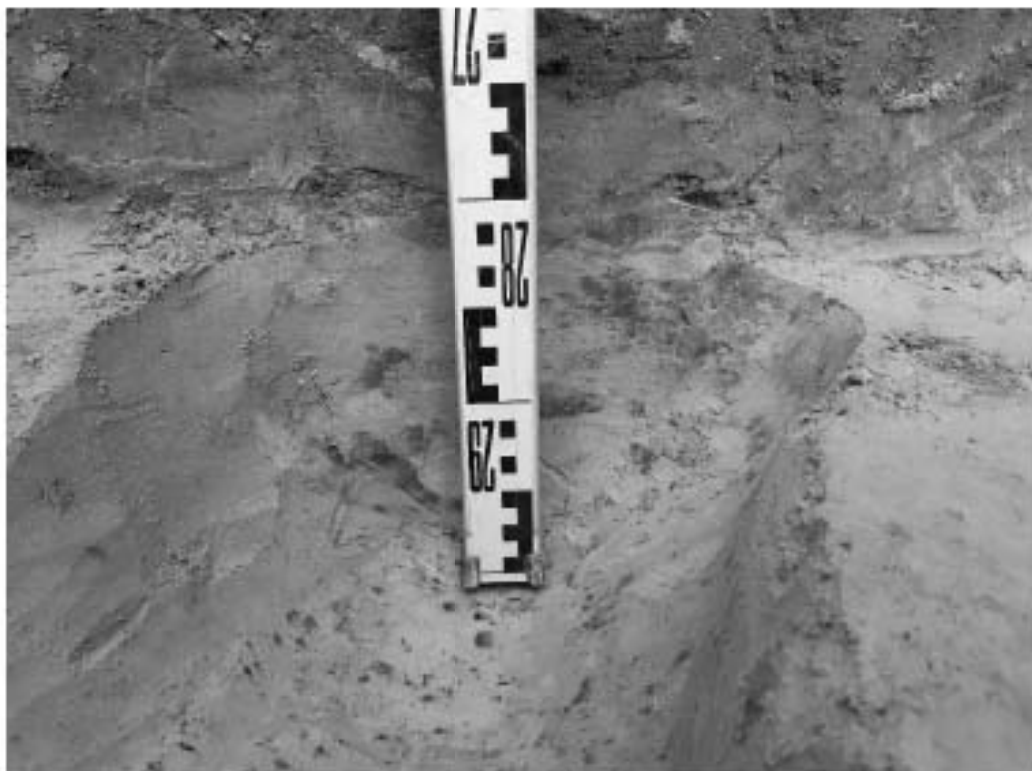


Рис. 39. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация разреза траншеи 1 в юго-восточной стенке шурфа.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

64



Рис. 40. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация материковой поверхности с выбранной траншеей 1, уровень остановки работ. Вид на северо-восток.

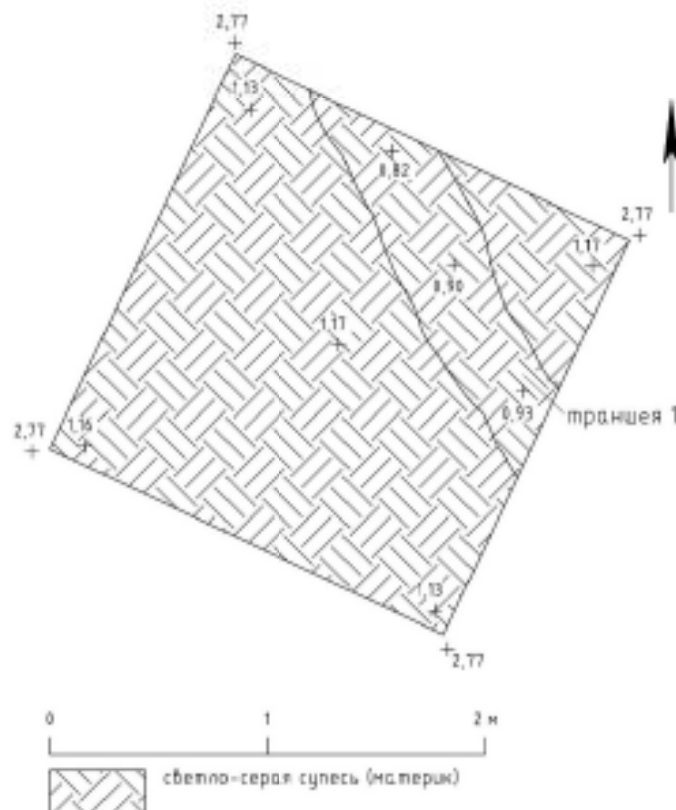


Рис. 41. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Чертежи. План материковой поверхности с выбранной траншеей 1, уровень остановки работ.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 42. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация стратиграфии северо-западной стенки.



Рис. 43. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация стратиграфии северо-восточной стенки.

Име. № подл.	Подп. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
113/06/2022-2022-ТО				Лист 66

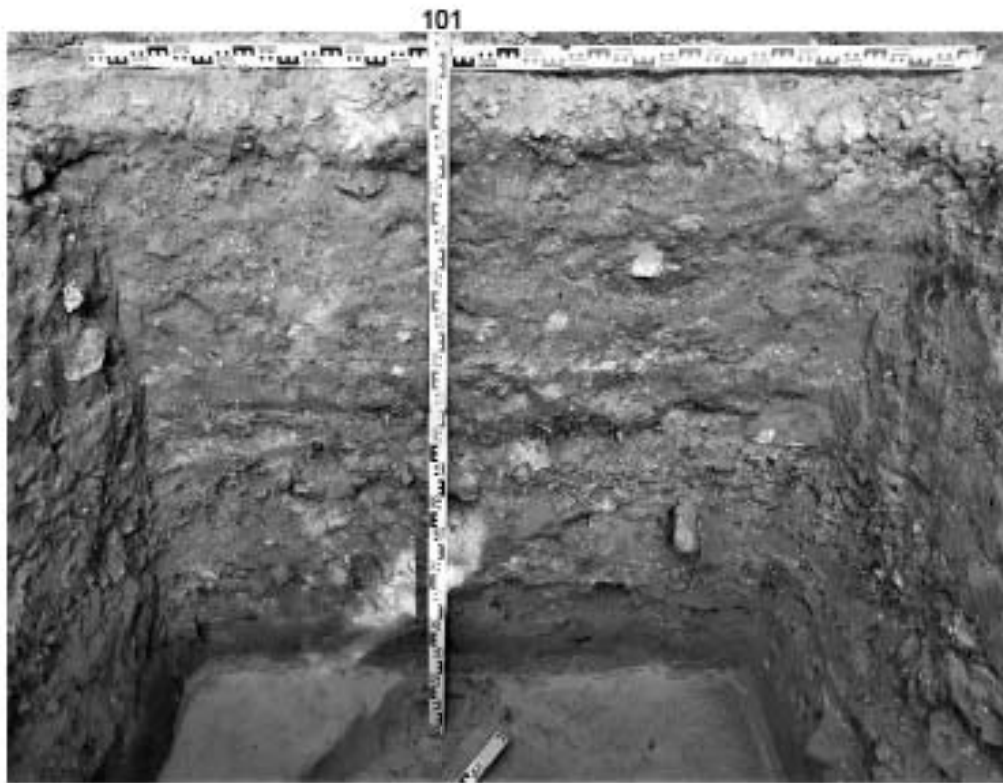


Рис. 44. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация стратиграфии юго-восточной стенки.



Рис. 45. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация стратиграфии юго-западной стенки.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

67

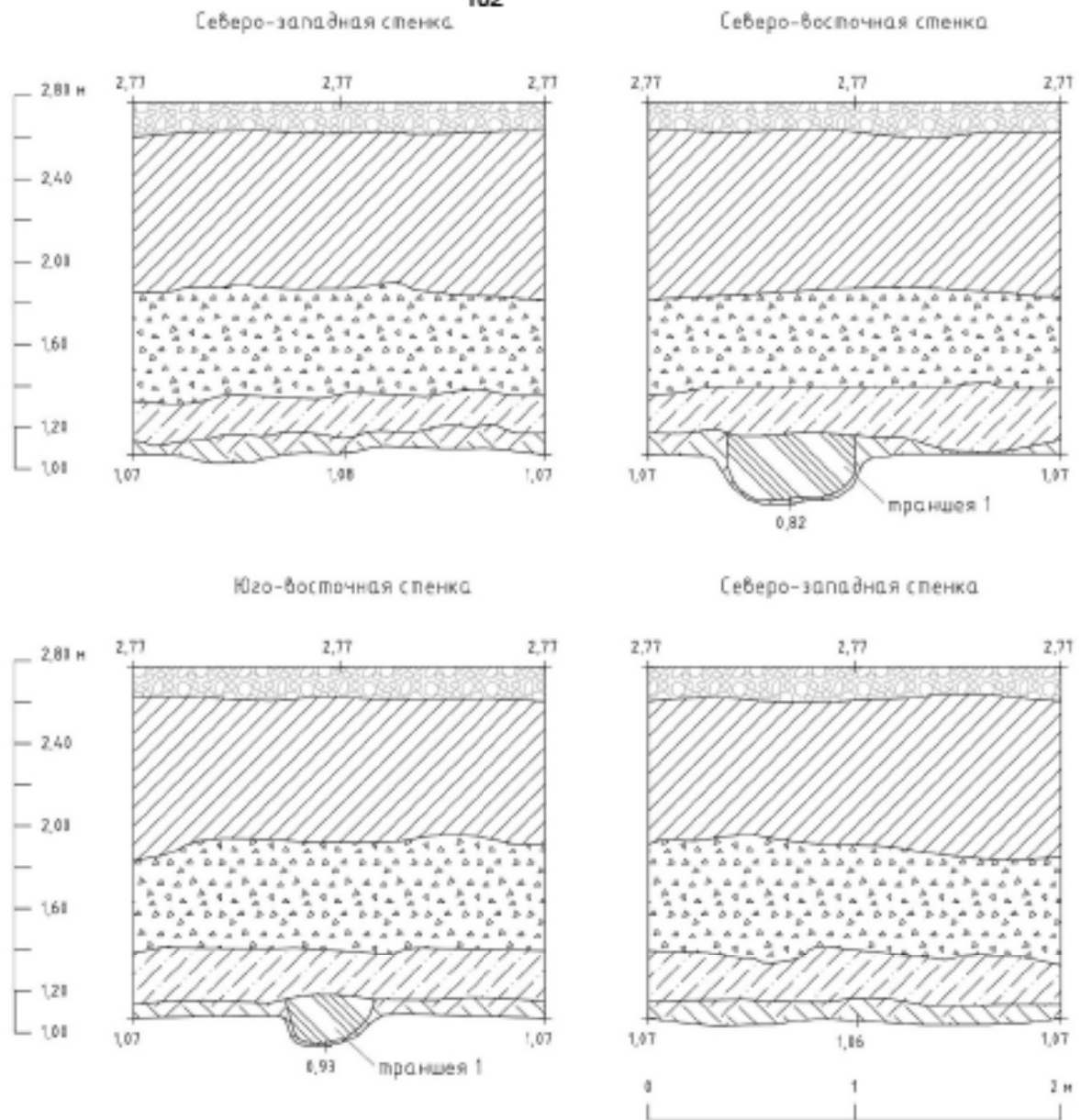


Рис. 46. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Чертежи. Стратиграфические разрезы стенок шурфа.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Име. № дубл.

Подп. и дата

Име. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

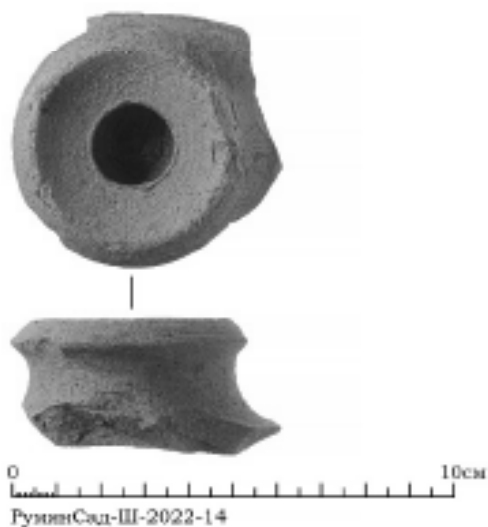
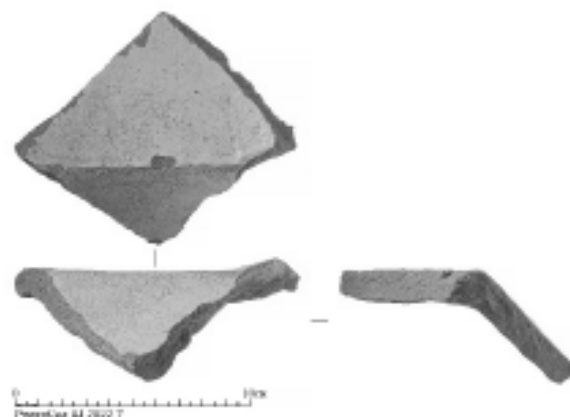
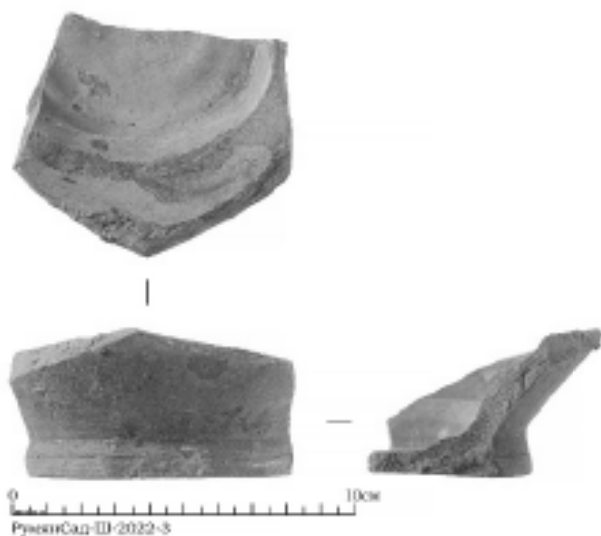
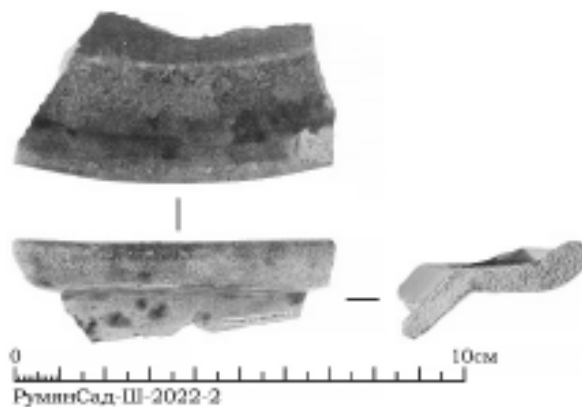


Рис. 47. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагменты керамической посуды.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Ли Изм. № докум. Подп. Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

69

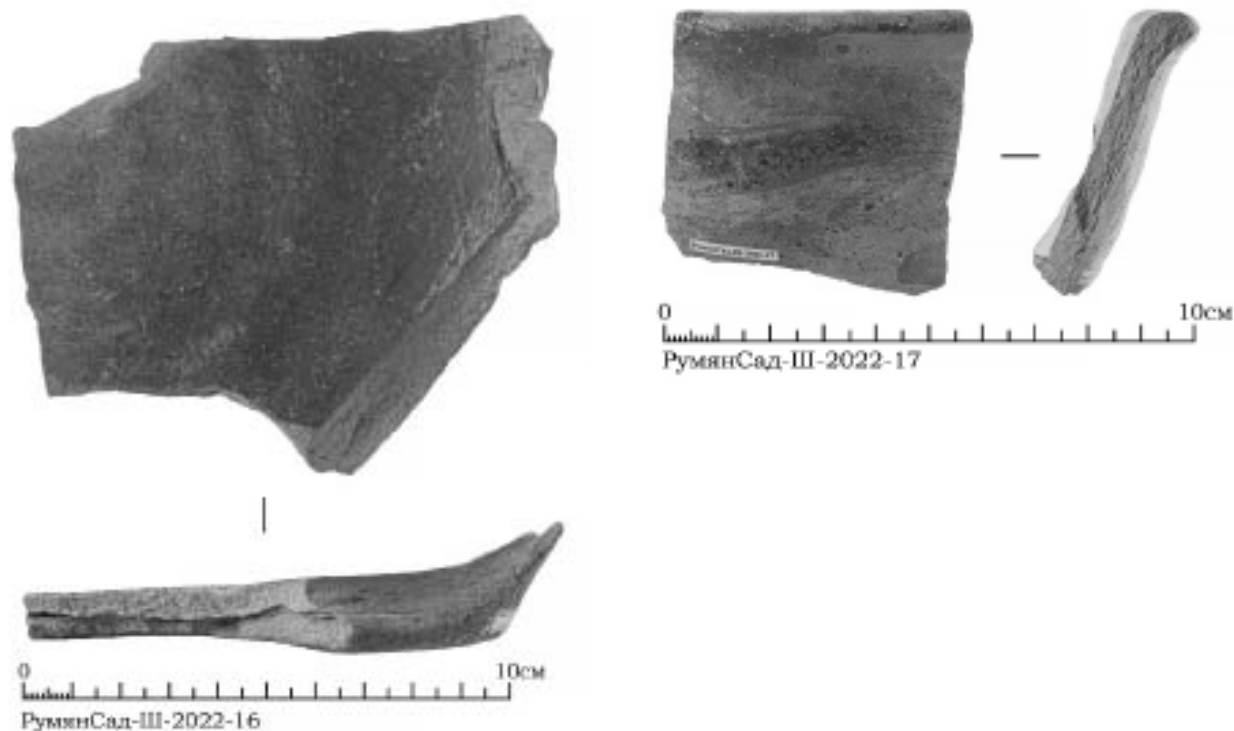


Рис. 48. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагменты керамической посуды.

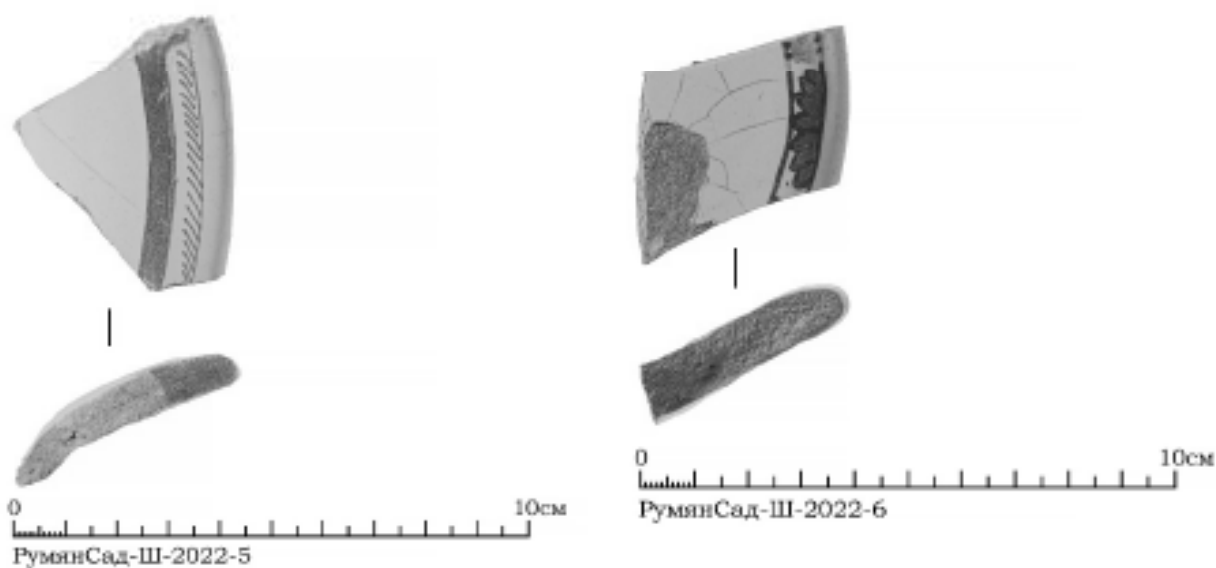


Рис. 49. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагменты фаянсовой посуды.

Име. № подл.	Подл. и дата
Име. № дубл.	Взам. инв. №
Име. № инв.	Подл. и дата

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

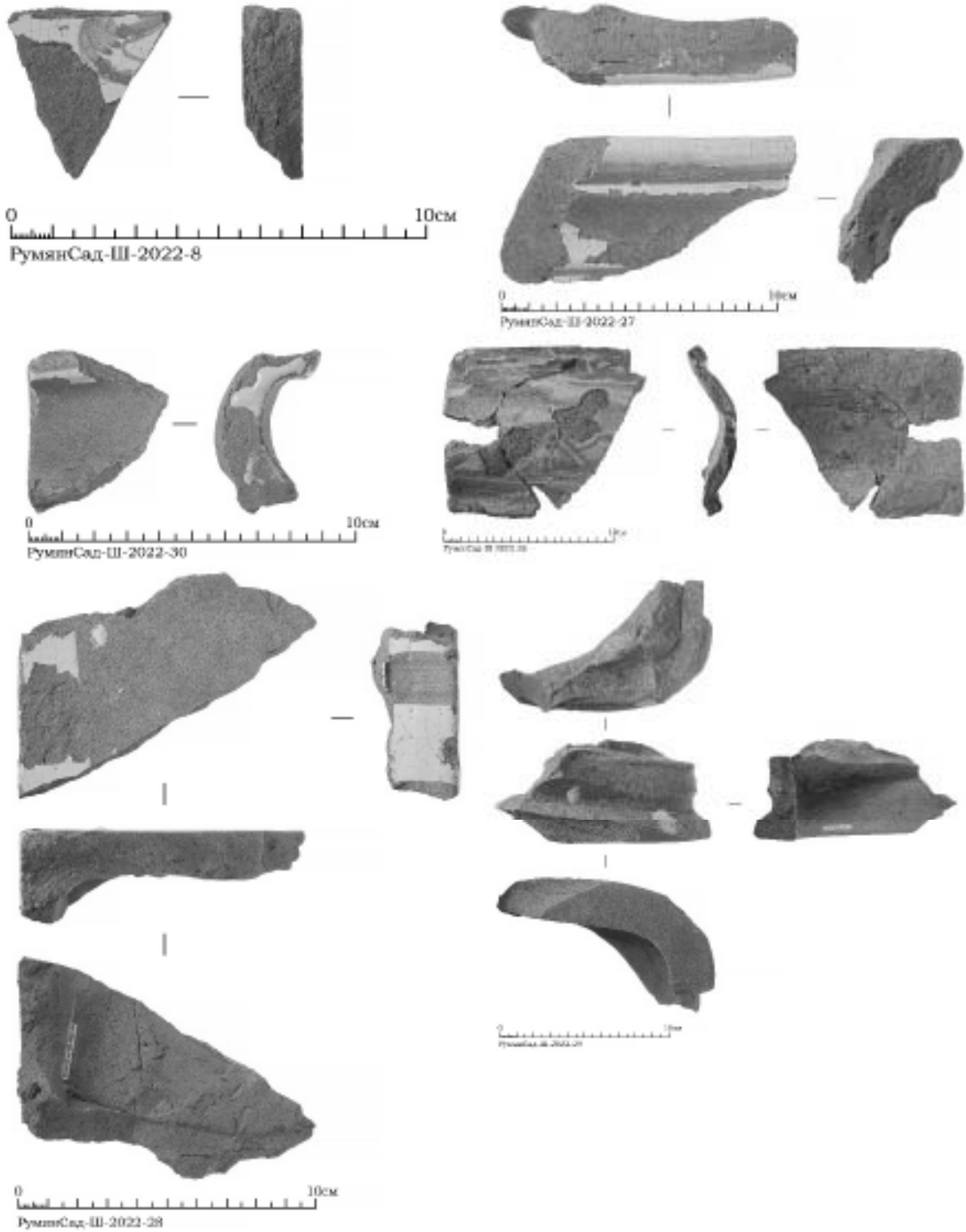
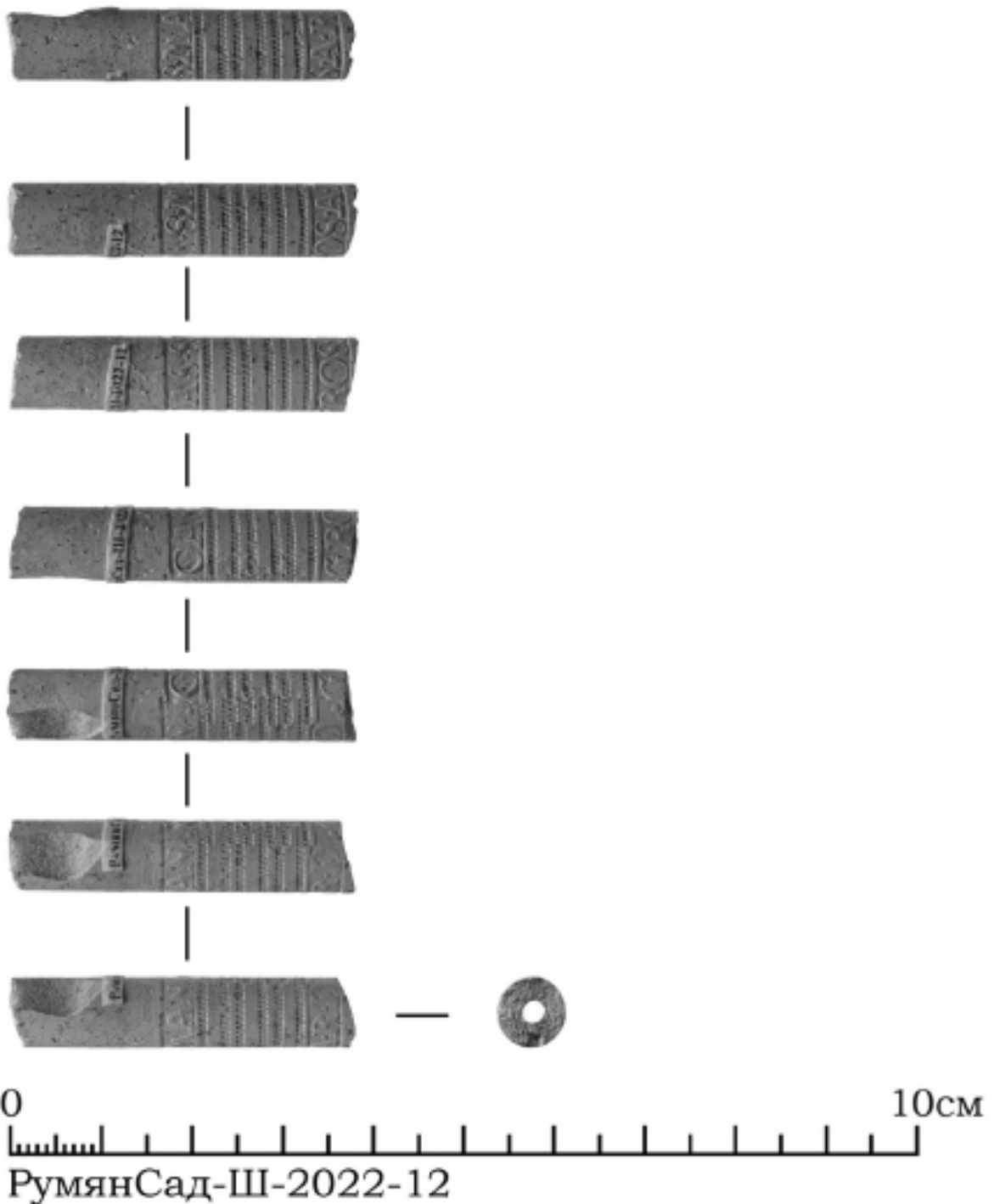


Рис. 50. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагменты красноглиняных печных изразцов с белой поливой и голубой росписью.

Име. № подлп	Подп. и дата	Име. инв. №	Подп. и дата

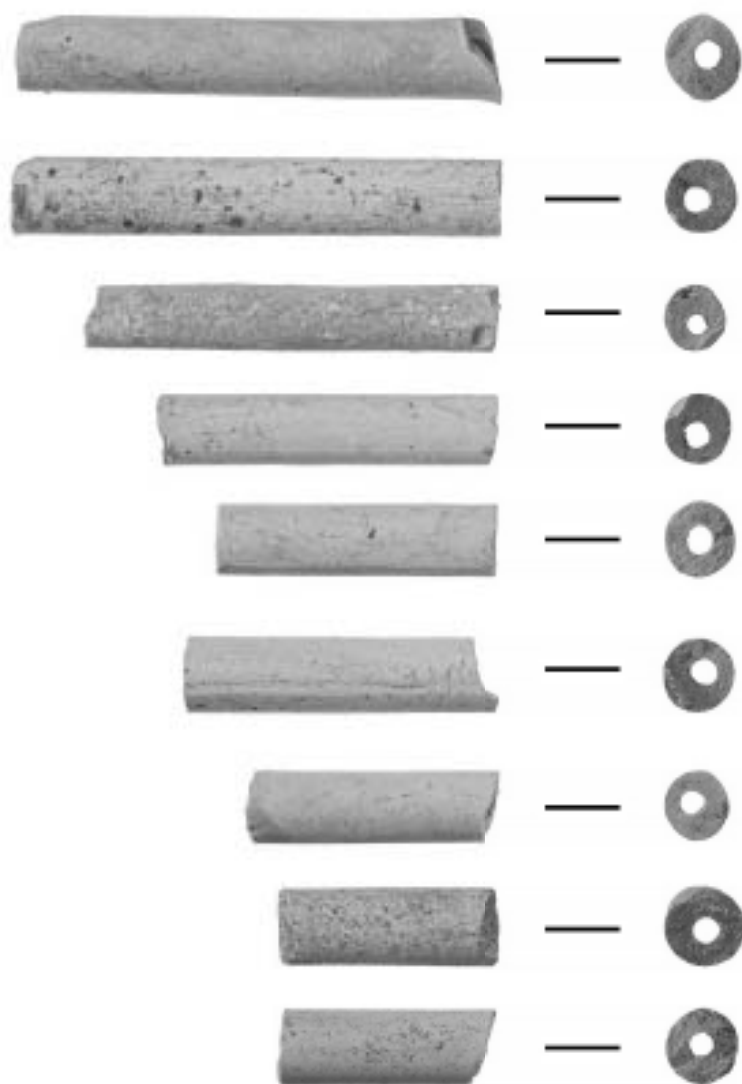
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



РумянСад-Ш-2022-12

Рис. 51. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагмент стебля белоглиняной курительной трубки орнаментированного мелким зубчатым штампом между надписями: "CASSMAN." и "GROSSARI."

Име. № подл.	Подп. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
113/06/2022-2022-ТО				Лист
				72



РумянСад-Ш-2022-13

Рис. 52. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагменты стеблей белоглиняных курительных трубок.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

73



Рис. 53. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагмент красноглиняной желобчатой черепицы с клейменым шипом.

Име. № подл.	Подл. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
113/06/2022-2022-ТО				Лист
				74



РумянСад-Ш-2022-18

Рис. 54. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагмент красноглиняной желобчатой черепицы с клейменым пипом. Крупный план клейма.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

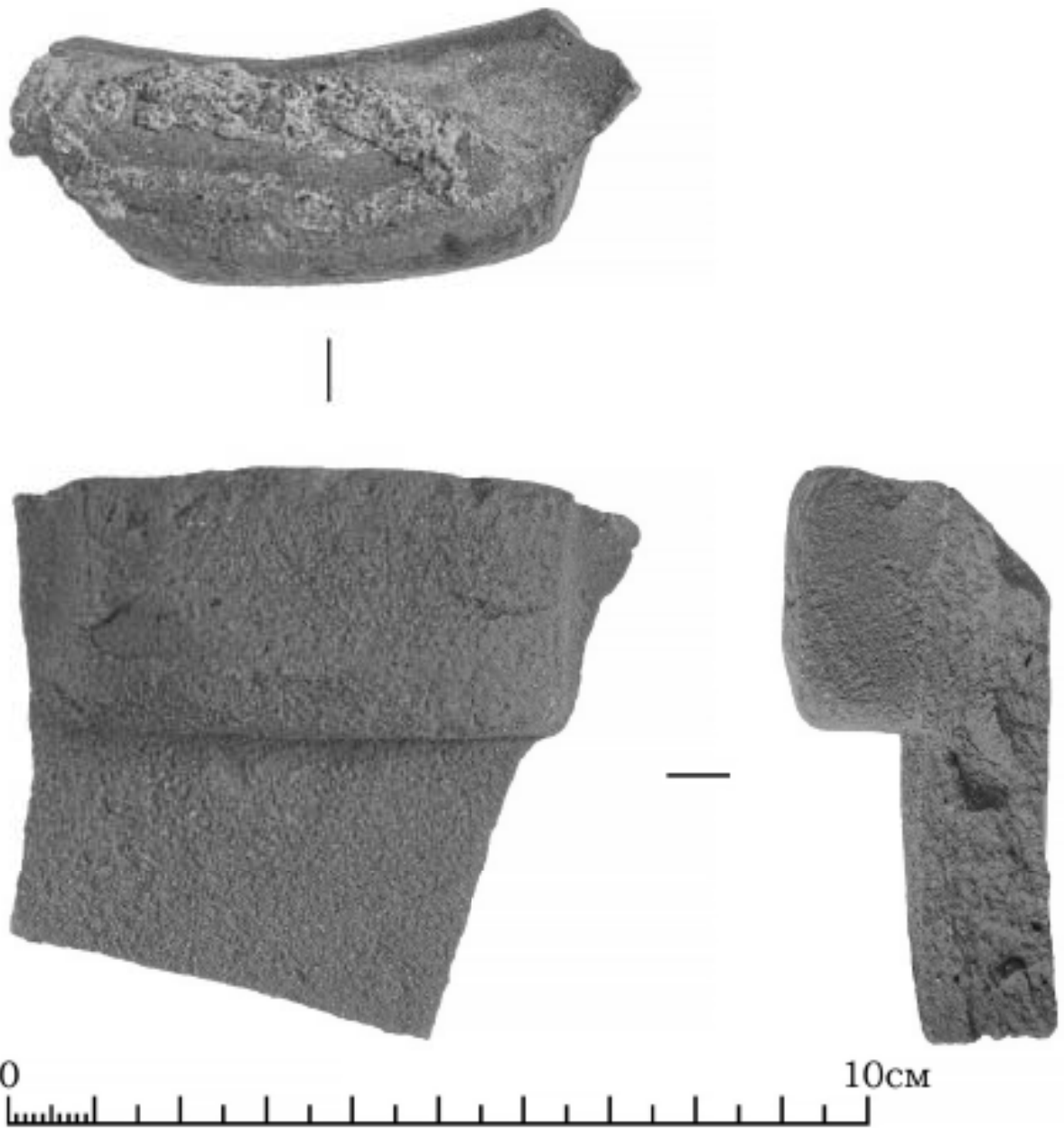
Инв. № подл.

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

75



0 10см

РумянСад-Ш-2022-19

Рис. 55. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагмент красноглиняной желобчатой черепицы с невысоким пипом.

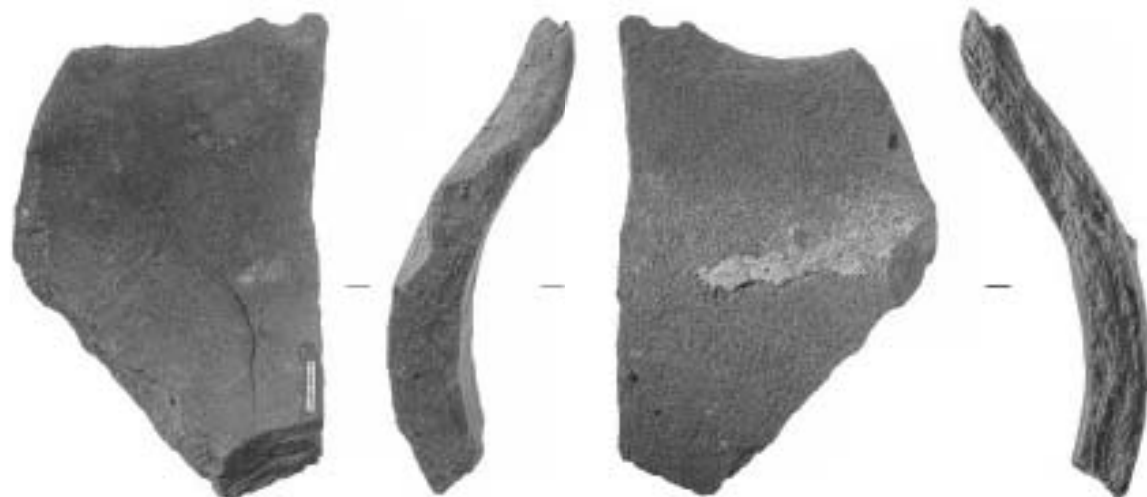
Име. № подл.	Подл. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

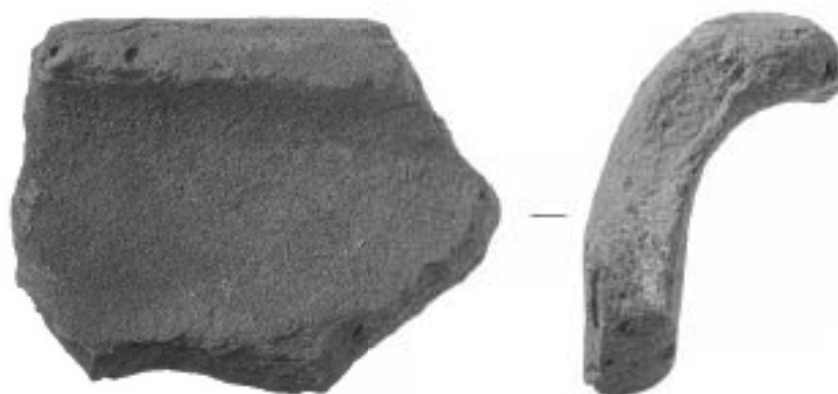
76



0 10см
РумянСад-IV-2022-20



0 10см
РумянСад-III-2022-22



0 10см
РумянСад-III-2022-21

Рис. 56. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагменты красноглиняной желобчатой черепицы.

Име. № подл.	Подл. и дата
Име. № дубл.	Име. инв. №
Подп. и дата	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

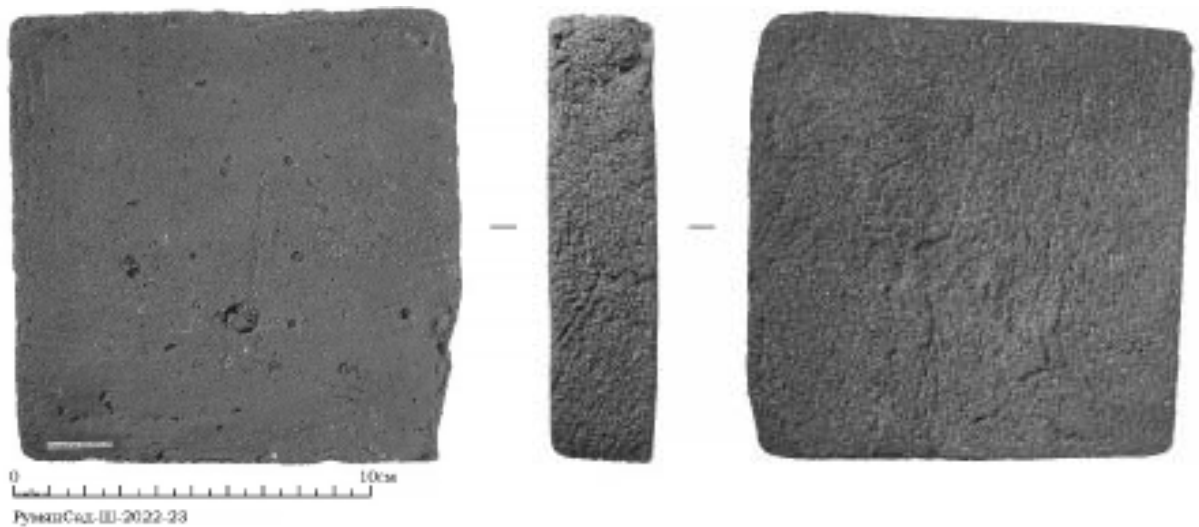
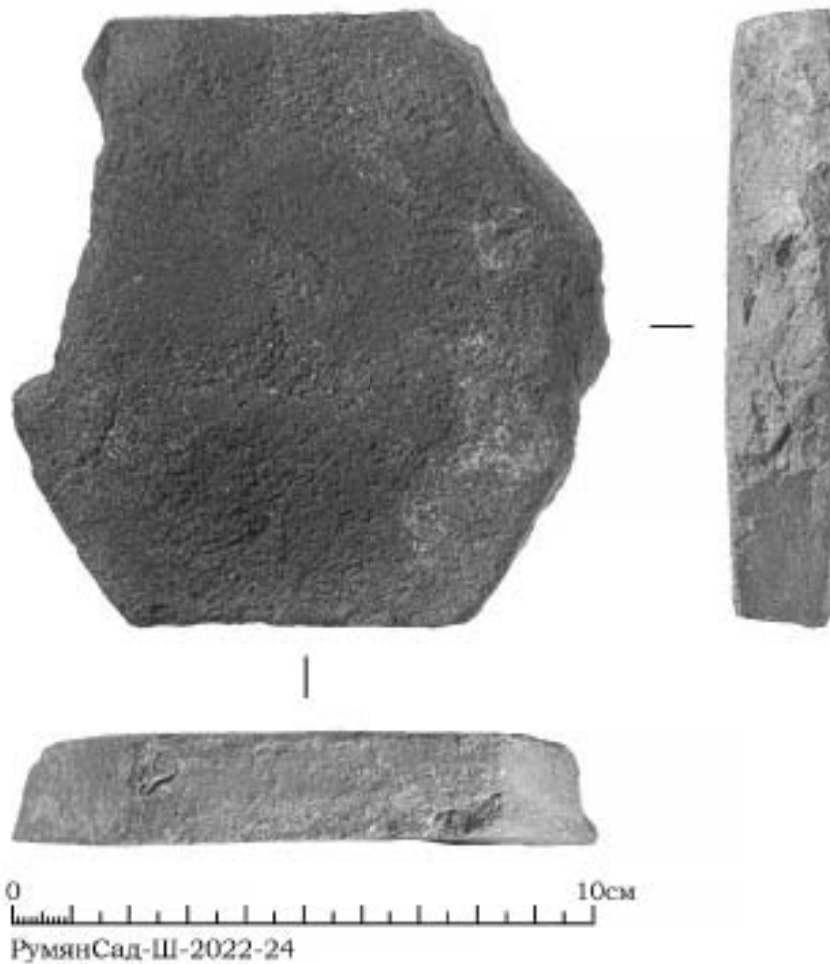
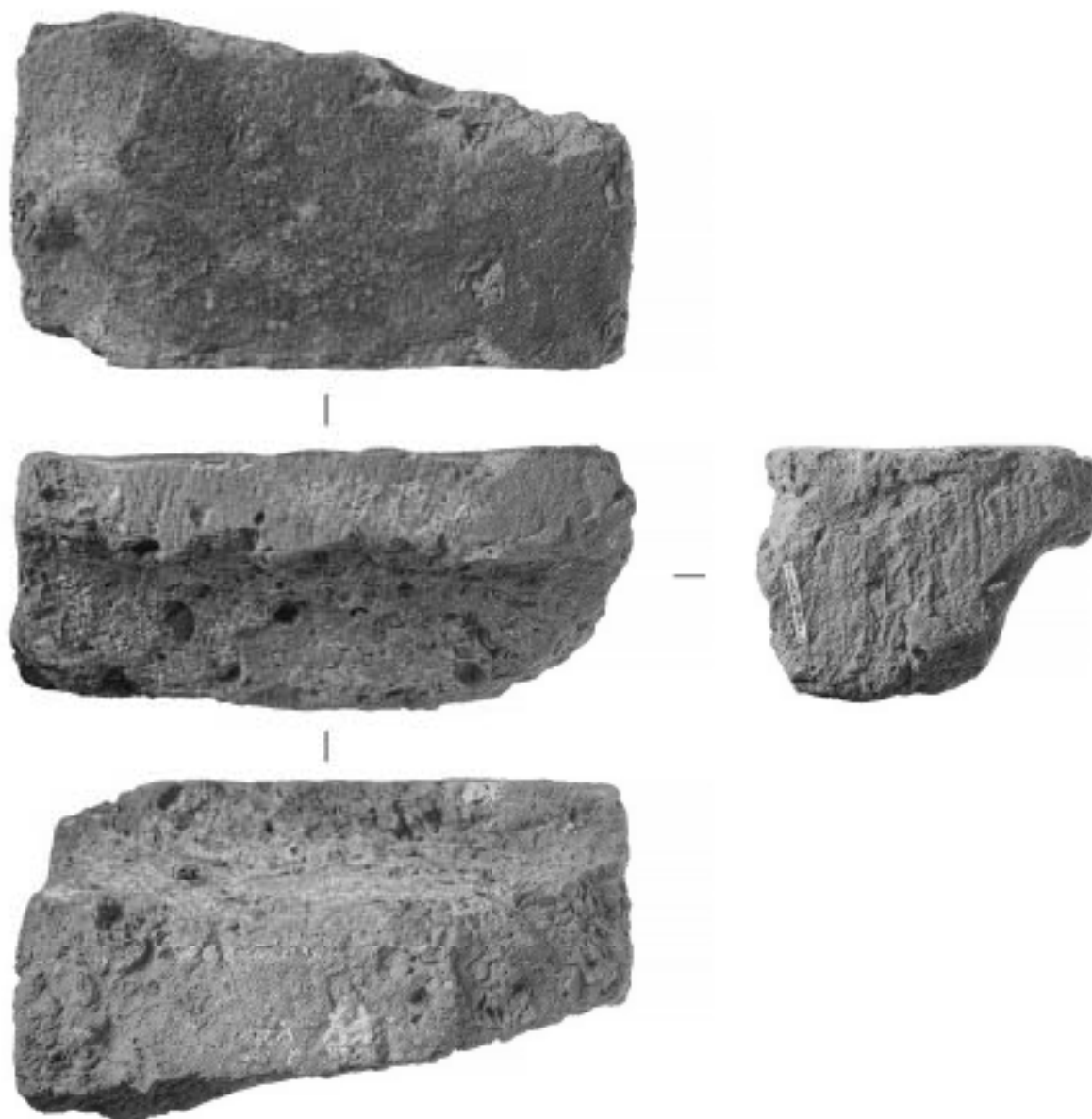


Рис. 57. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Красноглиняная плитка.

Име. № подл.	Подл. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
113/06/2022-2022-ТО				Лист 78



0 10см
РумянСад-Ш-2022-25

Рис. 58. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагмент красноглиняного лекального кирпича.

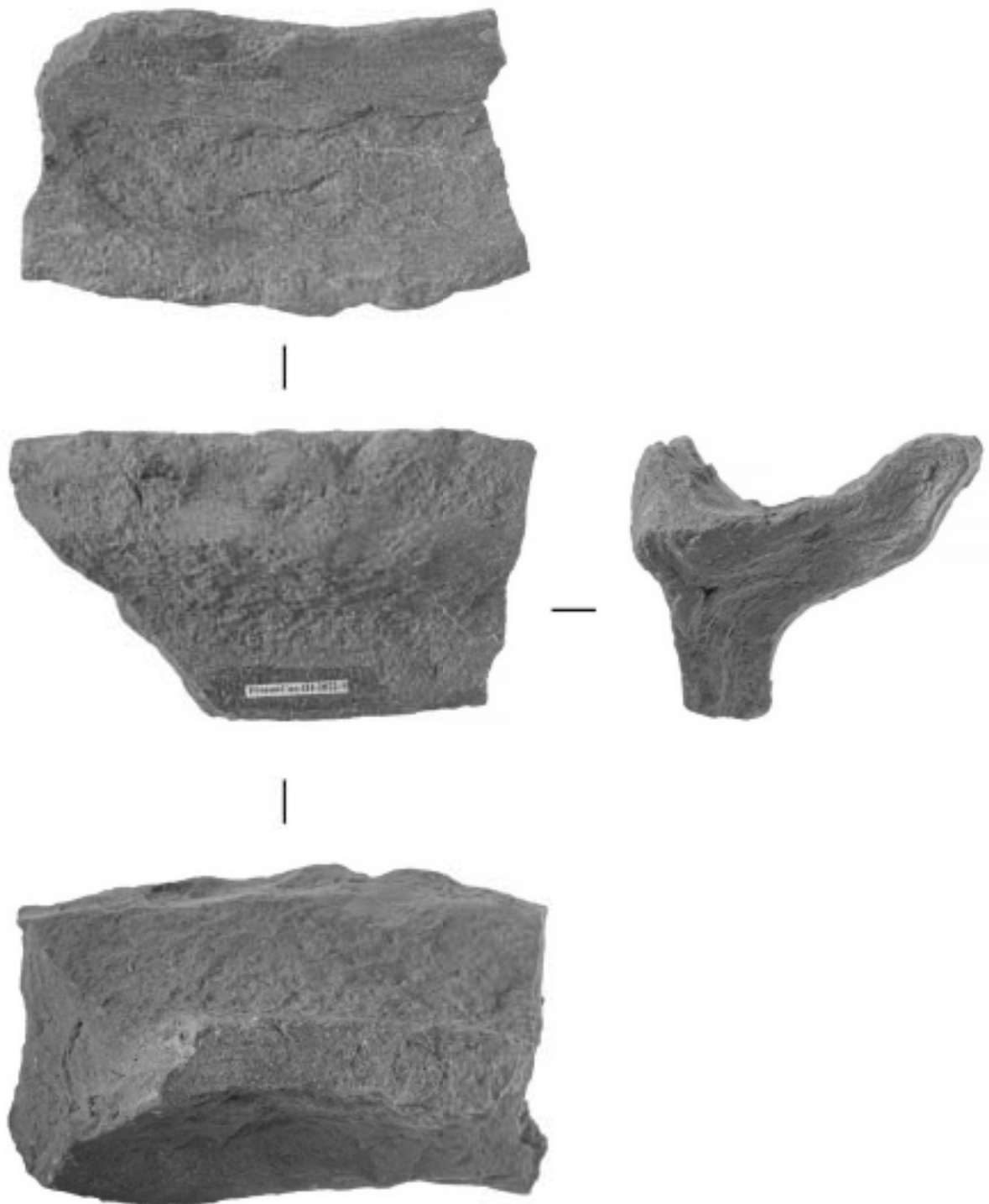
Име. № подл.	Подл. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

113/06/2022-2022-ТО

Лист

79



0 10см

РумянСад-Ш-2022-9

Рис. 59. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагмент красноглиняного кольца печной трубы.

Име. № подл.	Подл. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подл. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

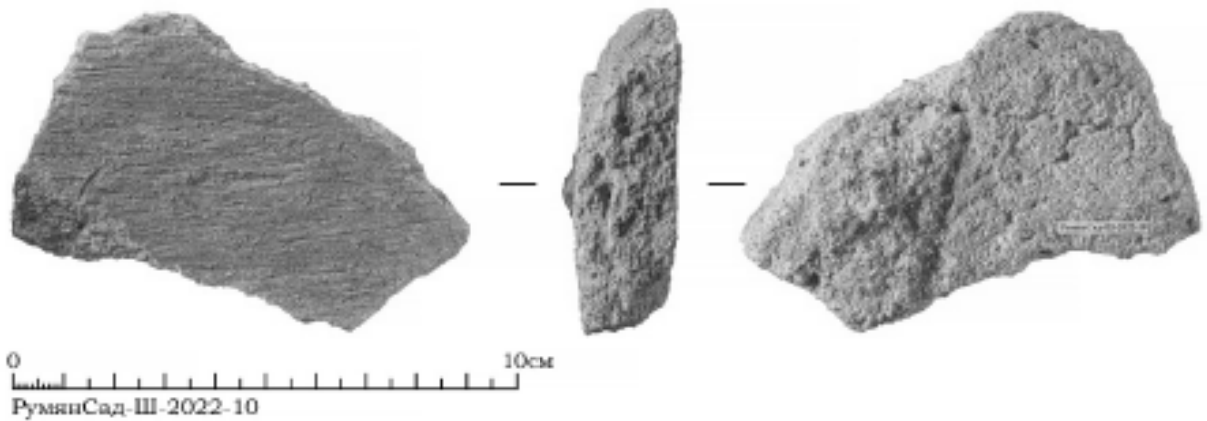


Рис. 60. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагмент штукатурки с терракотовой краской.

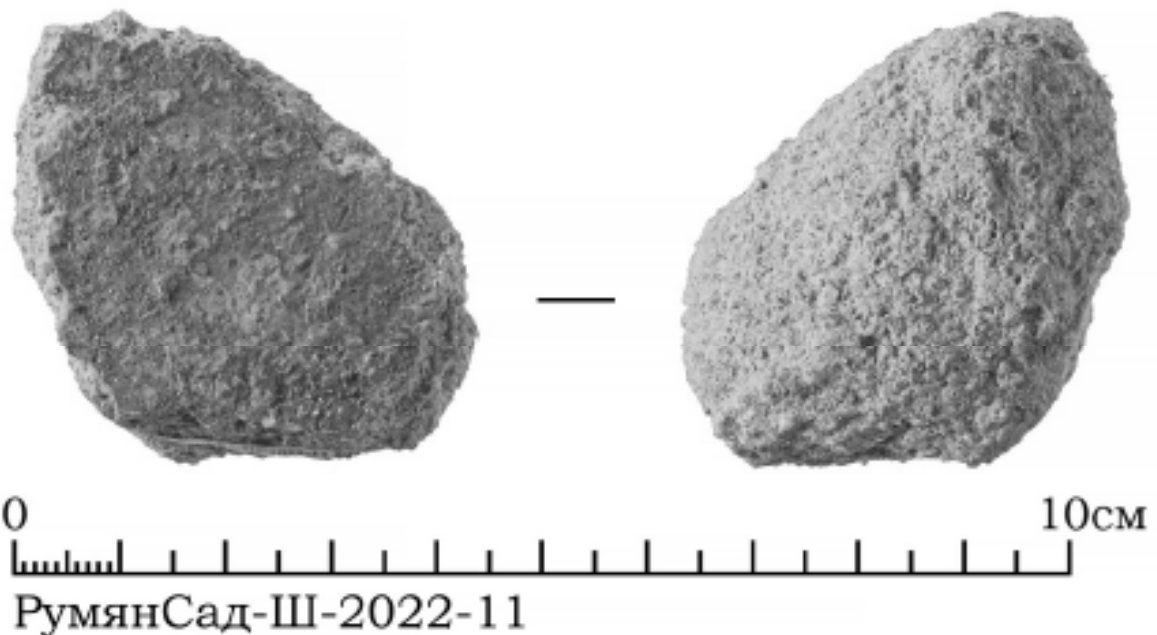


Рис. 61. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Находки. Фрагмент штукатурки с зеленой краской.

Име. № подл.	Подл. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	113/06/2022-2022-ТО	Лист
											81



Рис. 62. Санкт-Петербург, «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д.2, сооружение 1, литера Ф; д.2, сооружение 2, литера Н». Шурф 1. Фотофиксация после рекультивации. Вид на северо-запад.

Име. № подл.	Подп. и дата	Име. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
113/06/2022-2022-ТО				Лист
				82

ПРИЛОЖЕНИЕ Б. КОПИЯ ПИСЬМА КГИОП



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

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

пл. Ломоносова, д.1, Санкт-Петербург, 191023
Тел. (812) 335-03-03, (812) 573-64-31, факс (812) 710-02-45
E-mail: kgiop@gov.spb.ru
<https://www.gov.spb.ru>, <http://kgiop.ru/>

ООО «ЯЛТА»
gas@yalta-spb.com

№01-43-12898/22-0-1 от 25.05.2022

№ 01-43-12898/22-0-0 от 18.05.2022

На № 842780 от 18.05.2022

В ответ на Ваше обращение КГИОП сообщает, что земельные участки по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н» расположены в границах:

- объекта культурного наследия федерального значения «Фонтаны (два)», входящие в состав ансамбля "Сад Румянцевский (Соловьёвский)" (адрес КЗР: г. Санкт-Петербург, Румянцевская площадь, дом 2, сооружение 2, литера Н; дом 2, сооружение 1, литера Ф).

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

В пределах границ вышеуказанных земельных участков отсутствуют выявленные объекты культурного наследия, а также защитная зона объектов культурного наследия.

16.06.2021 г. опубликован приказ Министерства культуры Российской Федерации (далее – Минкультуры России) от 30.10.2020 №1295 «Об утверждении предмета охраны, границ территории и требований к градостроительным регламентам в границах территории исторического поселения федерального значения город Санкт-Петербург» (далее – историческое поселение).

Земельные участки расположены в границах территории исторического поселения, утвержденного вышеуказанным приказом Минкультуры России.

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

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

**Начальник Управления
государственного реестра
объектов культурного наследия**

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 024814033000A4CF92010540FE006A70348
Иванов Илья Петрович
Действителен с 25.10.2021 по 25.10.2022

И.О. Иванов

Ерёменко А.В.
(812)417-43-33
Петрова А.А.
(812)417-43-46

ПРИЛОЖЕНИЕ В. ПОЛЕВАЯ ОПИСЬ НАХОДОК

Полевая опись находок из шурфов по адресу: г. Санкт-Петербург, Румянцевский сад, 2022 год.									
Шифр	Наименование	Материал	Параметры (в см)	Количество	Слой	шурф №	Примечание	Сохранность	Наличие
РумянС ад-III-2022-1	сосуда белоглиняного с желтой поливой внутри и снаружи донца на кольцевом поддоне фр-т	керамика	Д=5	1	строительный мусор	1	миниатюрный сосуд	фр-т	исключено
РумянС ад-III-2022-2	тарелки (блюда ?) белоглиняной с зеленой поливой внутри и прозрачной в коричневую крапину снаружи венчика фр-т фр-т	керамика	Д=24	1	строительный мусор	1		фр-т	исключено
РумянС ад-III-2022-3	сосуда красноглиняного с желто-зеленоватой поливой внутри донца фр-т	керамика	Д=9	1	строительный мусор	1		фр-т	исключено
РумянС ад-III-2022-4	сосуда фаянсового (?) с белой поливой внутри и снаружи донца фр-т	фаянс	Д=13	1	строительный мусор	1		фр-т	исключено
РумянС ад-III-2022-5	тарелки фаянсовой (?) с белой поливой снаружи и внутри с коричневой и кобальтовой росписью (геометрический орнамент) венчика фр-т	фаянс	Д=22	1	строительный мусор	1		фр-т	исключено
РумянС ад-III-2022-6	тарелки фаянсовой (?) с белой поливой снаружи и внутри с кобальтовой и черной росписью (растительный орнамент) венчика фр-т	фаянс	Д= ок 18	1	строительный мусор	1		фр-т	исключено

РумянС ад-III- 2022-7	изразца красноглиняног о с белой поливой (углового или карнизного ?) изогнутой пластины фр-т	керам ика	11+х 9,5+х 1,0	1	строитель ный мусор	1		фр-т	есть
РумянС ад-III- 2022-8	изразца красноглиняног о плоского с белой поливой и голубой росписью фр-т	керам ика	3,5+х3,0+х0,7	1	строитель ный мусор	1		фр-т	есть
РумянС ад-III- 2022-9	трубы печной кольца красноглиняног о фр-т	керам ика	Д= ок 32	1	строитель ный мусор	1		фр-т	есть
РумянС ад-III- 2022-10	штукатурки с терракотовой краской фр-т	штукат тур-ка	8+х4,5+х1,5	1	строитель ный мусор	1		фр-т	есть
РумянС ад-III- 2022-11	штукатурки с зеленой краской фр-т	штукат тур-ка	5+х3,5+х2+	1	строитель ный мусор	1		фр-т	есть
РумянС ад-III- 2022-12	трубки курительной белоглиняной стебля орнаментирова нного мелким зубчатым штампом между надписями: "CASSMAN." и "GROSSARI."	керам ика	дл=3,5+; Д=0,7	1	строитель ный мусор	1	с орнамен том и надпись ю	фр-т	есть
РумянС ад-III- 2022-13	трубок курительных белоглиняных стеблей фр-ты	керам ика	дл= от 2,0+ до 4,5+; Д= от 0,5 до 0,7	9	строитель ный мусор	1	без орнамен та	фр-т	исключен о
РумянС ад-III- 2022-14	сосуда красноглиняног о крышки с ручкой фр-т	керам ика	Д=5; выс=2	1	строитель ный мусор	1	указаны парамет ры ручки; Д крышки неопред елим	фр-т	исключен о
РумянС ад-III- 2022-15	сосуда красноглиняног о ручки от крышки фр-т	керам ика	Д=5	1	строитель ный мусор	1		фр-т	исключен о
РумянС ад-III- 2022-16	сосуда серолощеного донца фр-т	керам ика	Д=21	1	строитель ный мусор	1		фр-т	исключен о
РумянС ад-III- 2022-17	сосуда (миски ?) красноглиняног о с белым ангобом внутри и снаружи с прозрачной серооливчатой поливой внутри и зеленой и	керам ика	Д=18	1	строитель ный мусор	1		фр-т	исключен о

	терракотовой росписью снаружи венчика фр-т								
РумянС ад-Ш-2022-18	черепицы желобчатой красноглиняной с клейменым пипом фр-т	керамика	9+х9,5+х1,8; пип=5,5х2,5х2,5	1	строительный мусор	1	клеймо-отгиск (штамп) овальное с изображением двуглавого орла с короной. Город Любек. Аналогичное есть из раскопок в Выборге КС-2013-11.	фр-т	есть
РумянС ад-Ш-2022-19	черепицы желобчатой красноглиняной с невысоким пипом фр-т	керамика	6+х6+х1,3; пип=5,5х1,05х2,5	1	строительный мусор	1		фр-т	есть
РумянС ад-Ш-2022-20	черепицы желобчатой красноглиняной края фр-т	керамика	13,5+х9+х1,5	1	строительный мусор	1		фр-т	есть
РумянС ад-Ш-2022-21	черепицы желобчатой красноглиняной края загнутого фр-т	керамика	9+х7+х1,5	1	строительный мусор	1		фр-т	есть
РумянС ад-Ш-2022-22	черепицы желобчатой красноглиняной края загнутого фр-т	керамика	6,5+х6+х1,5	1	строительный мусор	1		фр-т	есть
РумянС ад-Ш-2022-23	плитка красноглиняная квадратная	керамика	11,7х11,7х2,7	1	строительный мусор	1		цельй	есть
РумянС ад-Ш-2022-24	плитка красноглиняная шестиугольная, фрагментированная	керамика	10х10х1,5	1	строительный мусор	1		удовл	есть
РумянС ад-Ш-2022-25	детали архитектурной (лекального кирпича ?) красноглиняной фр-т	керамика	12,5+х7+х5,5	1	строительный мусор	1	со следами нагара (?) возможно от печной трубы	фр-т	есть

							(?)		
РумянС ад-Ш- 2022-26	изразца красноглиняног о карнизного (?) с белой поливой и голубой росписью фр-т	керам ика	11+х10х1,0	1	строитель ный мусор	1	склеено из 4-х фр-тов	фр-т	есть
РумянС ад-Ш- 2022-27	изразца красноглиняног о карнизного (?) с белой поливой и голубой росписью фр-т	керам ика	9+х5+х1,0	1	строитель ный мусор	1		фр-т	есть
РумянС ад-Ш- 2022-28	изразца красноглиняног о углового с белой поливой и голубой росписью фр-т	керам ика	9+х5+х1,5	1	строитель ный мусор	1		фр-т	есть
РумянС ад-Ш- 2022-29	изразца красноглиняног о со следами белой поливы румпы фр-т, пластина отбита	керам ика	выс.рум=4	1	строитель ный мусор	1		фр-т	есть
РумянС ад-Ш- 2022-30	изразца красноглиняног о карнизного (?) со следами белой поливы и голубой росписи края мелький фр-т	керам ика	4+х4+х1,0	1	строитель ный мусор	1		фр-т	есть

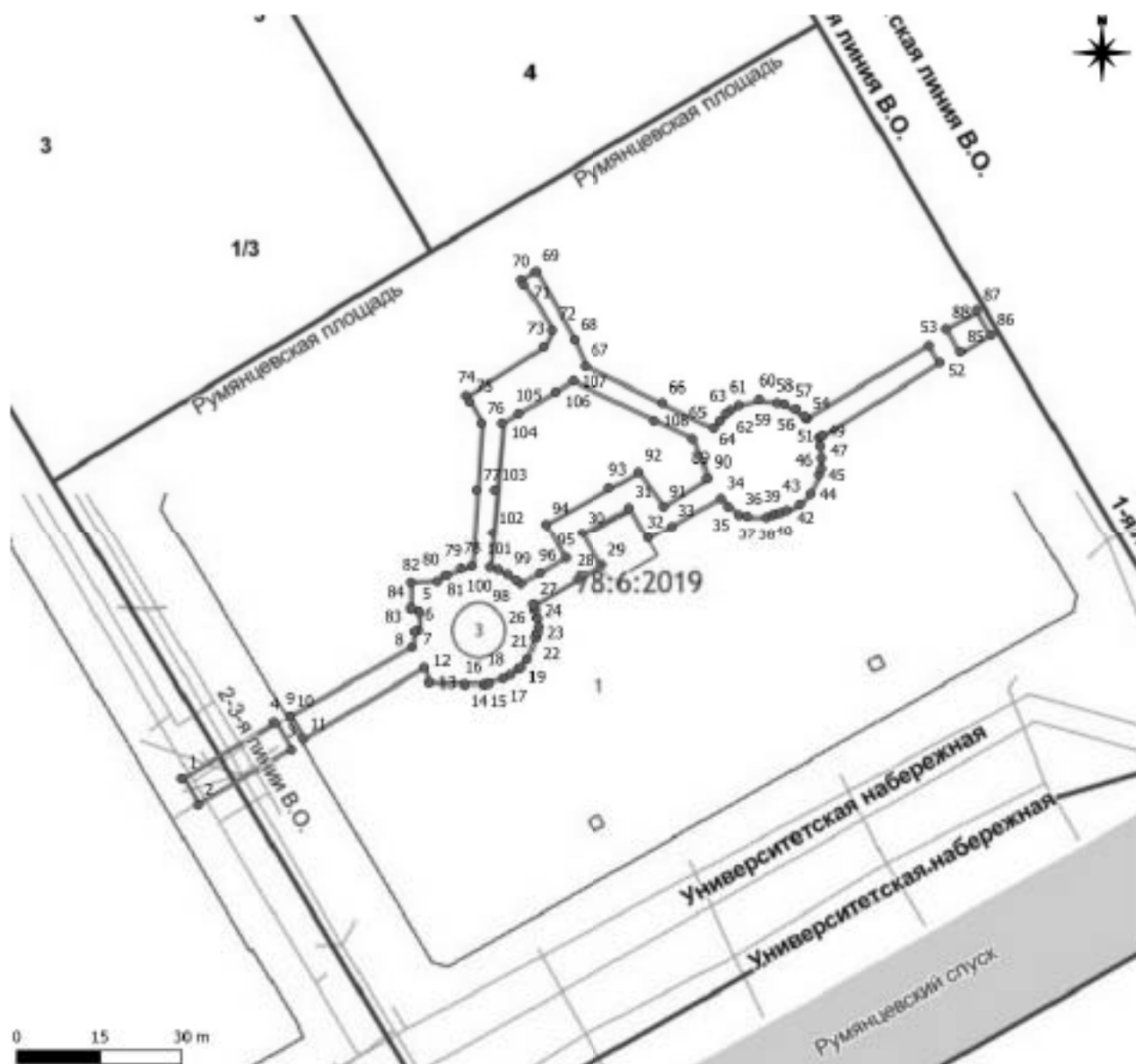
Итого: 38 ед.

Оставлено на
хранение: 19 ед.

Приложение 4

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

Схема земельного участка по объекту: «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н» на публичной кадастровой карте РФ



N	Y	X	N	Y	X
1	112339.2646	94514.99364	55	112452.1	94580.56
2	112342.1918	94510.01217	56	112451.7	94580.92
3	112358.9114	94520.01959	57	112450.2	94582.22
4	112356.0174	94524.94438	58	112448.3	94583.18
5	112382.1302	94544.83412	59	112447	94583.32
6	112382.032	94541.66462	60	112443.8	94584
7	112381.2315	94541.46818	61	112439.9	94582.91
8	112380.9682	94538.59934	62	112438.4	94582.02
9	112358.789	94525.98929	63	112437.5	94581.42
10	112358.789	94525.98929	64	112436.4	94580.23
11	112361.241	94521.84278	65	112435.3	94578.87
12	112383.0321	94534.76847	66	112426.2	94583.32
13	112384.0182	94532.21235	67	112412.2	94590.07
14	112390.2213	94531.83481	68	112410.2	94594.73
15	112393.7362	94531.78249	69	112403.1	94607.14
16	112394.583	94532.07763	70	112400.6	94605.63
17	112397.3704	94532.79433	71	112401	94604.72
18	112398.6753	94533.45337	72	112400.1	94596.63
19	112400.1414	94534.52103	73	112404.6	94593.56
20	112400.5109	94534.87921	74	112390.6	94584.65
21	112401.7208	94535.26676	75	112391.2	94583.54
22	112403.272	94540.28338	76	112393.3	94579.66
23	112403.4759	94541.1933	77	112392.6	94567.59
24	112403.5464	94542.26522	78	112391.7	94553.21
25	112403.4643	94543.81675	79	112389.6	94552.75
26	112403.0285	94545.37566	80	112387	94551.56
27	112402.6896	94546.11386	81	112385.4	94550.27
28	112410.8393	94550.89956	82	112380.7	94550.08
29	112415.1713	94553.34878	83	112380.6	94545.56
30	112411.5194	94559.59285	84	112380.6	94545.56
31	112420.0758	94564.46145	85	112480	94592.54
32	112423.4746	94568.48807	86	112483.5	94593.83
33	112427.8353	94560.98322	87	112482.9	94599.95
34	112436.6896	94566.0897	88	112477.4	94596.88
35	112438.1067	94564.58558	89	112431.6	94576.92
36	112439.9323	94563.15603	90	112434.4	94565.88
37	112441.4676	94562.76054	91	112426.4	94564.6
38	112445.0934	94562.67934	92	112421.8	94571.01
39	112446.0613	94563.15779	93	112416.6	94568.13
40	112446.8173	94563.30516	94	112404.9	94561.4
41	112447.6782	94563.55438	95	112408.6	94554.7
42	112448.7964	94563.94876	96	112403.8	94551.89
43	112450.9271	94565.1183	97	112400.5	94549.9
44	112452.891	94566.96215	98	112399.6	94550.66
45	112454.4951	94570.47298	99	112398.1	94551.73
46	112454.8223	94571.68579	100	112396.4	94552.55
47	112454.9216	94573.41843	101	112394.9	94553.01
48	112454.5552	94575.56056	102	112395.3	94559.65
49	112454.5079	94577.00783	103	112395.9	94567.64
50	112454.7809	94577.23925	104	112397.1	94579.71
51	112455.1237	94577.45172	105	112400.2	94581.51
52	112476.21	94590.56181	106	112406.8	94585.38
53	112474.285	94593.78155	107	112409.9	94587.29
54	112452.1221	94580.51397	108	112424.7	94580.25

Приложение 5

**Копия письма ООО «ЯЛТА» № 01-02-168 от 14.07.2022 г. с
обоснованием отсутствия градостроительного плана
земельного участка**



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЯЛТА»

Телефон: +7 (812) 333-33-88;
 197022, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д. 38 лит. А
 E-mail: info@yalta-spb.com сайт: www.yalta-spb.com
 ИНН 7814127961 КПП 781301001
 Р/с № 40702810895200101566 Ф-л Северо-Западный ПАО Банк «ФК Открытие»
 К/с 30101810540300000795 БИК 044030795

14 июля 2022г.
 Исх. № 01-02-168

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

Уважаемая Наталья Федоровна!

В целях проведения научно-исследовательского археологического обследования территории объекта «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н», сообщаем следующее:

1. Объект «Приспособление для современного использования фонтанов, являющихся объектами культурного наследия, расположенных по адресам: Румянцевская пл., д. 2, сооружение 1, литера Ф; д. 2, сооружение 2, литера Н» является линейным объектом (п. 10.1 ст. 1 «Градостроительный кодекс Российской Федерации» от 29.12.2004 №190-ФЗ);

2. В соответствии с ч. 5, п. 3 ст. 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации для линейных объектов подготовка документации по планировке территории в целях размещения объекта капитального строительства является обязательной (за исключением случая, если размещение линейного объекта планируется осуществлять на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и для размещения такого линейного объекта не требуются предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и установление сервитутов). В соответствии с п. 4 ст. 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации видами документации по планировке территории являются проект планировки территории и проект межевания территории, градостроительный план земельного участка не является документацией по планировке территории и не разрабатывается.

Заместитель генерального директора
 по проектированию

Е.В. Беседин

Приложение 9

Сведения об экспертах

Сведения об экспертах:

Фамилия, имя, отчество	Городилов Андрей Юрьевич
Образование	высшее
Специальность	история, археология
Ученая степень (звание)	-
Стаж работы	17 лет
Место работы и должность	н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 219 от 27.02.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 34)) Объекты экспертизы: <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.
Фамилия, имя, отчество	Лазаретов Игорь Павлович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	35 лет
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1537 от 17.09.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 13)) Объекты экспертизы: <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;

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

государственной историко-культурной
экспертизы» (п. 23))

Объекты экспертизы:

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;
- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;
- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;
- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных

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

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

Стаж работы	46 лет
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 2б))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;

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

	<p>отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ;</p> <ul style="list-style-type: none">- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
--	---

Приложение 10

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



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

17 июля 2019

Москва

№ 337

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 « 13 » сентября 2021 г.
№ 1537

Аттестованные эксперты по проведению
государственной историко-культурной экспертизы

№ п/ п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Решение о присвоении статуса аттестованного эксперта:
1.	Аврутов Юрий Иосифович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;

		<ul style="list-style-type: none"> - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
13.	Лазаретов Игорь Павлович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;

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

Приложение 12

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



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 11 октября 2021 г.

Москва

№ 1668

**Об аттестации экспертов по проведению государственной
историко-культурной экспертизы**

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Министерства культуры Российской Федерации по аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы от 29 сентября 2021 г.,
п р и к а з ы в а ю:

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

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

Приложение
к приказу Министерства культуры
Российской Федерации
от « 11 » сентября 2021 г.
№ 1668

Аттестованные эксперты по проведению
государственной историко-культурной экспертизы

№ п/ п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Решение о присвоении статуса аттестованного эксперта:
1.	Абуханов Абдурахман Залимханович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон) работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
2.	Аксенов Виктор Викторович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;

		<ul style="list-style-type: none"> - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
23.	Поляков Андрей Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие

		<p>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.</p>
24.	Прямухин Алексей Николаевич	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.

25.	Сахновский Виктор Александрович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
26.	Субботин Андрей Викторович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного

		<p>наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</p> <ul style="list-style-type: none"> - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.
27.	Сурков Алексей Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.
28.	Тарновский Владимир Викторович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

Приложение 13

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



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

27 февраля 2019г.

Москва

№ 219

Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», с пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Минкультуры России от 07 февраля 2019 г., п р и к а з ы в а ю:

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

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

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.	Городилов Андрей Юрьевич	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.
6.	Дмитриев Виктор Викторович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия; - проекты зон охраны объекта культурного наследия; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия,

Приложение 14

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



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 1 марта 2022 г.

Москва

№ 235

**Об аттестации экспертов по проведению государственной
историко-культурной экспертизы**

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Министерства культуры Российской Федерации по аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы от 17 февраля 2022 г.,
п р и к а з ы в а ю:

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

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

Приложение
к приказу Министерства культуры
Российской Федерации
от « 1 » мая 2022 г.
№ 255

Аттестованные эксперты по проведению
государственной историко-культурной экспертизы

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

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

		объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
27.	Шуმიлова Ольга Викторовна	- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
28.	Юдин Александр Иванович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30

		Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
--	--	--
