



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.

«24» февраля 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 (земельных участков по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультовцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425; Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456; Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка»)

Заказчик: АО «Эн-Системс»

г. Санкт-Петербург,
Красногвардейский район
2022

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельных участков по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультовцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425; Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456; Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка»)

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: «13» сентября 2021 г.

Дата окончания экспертизы: «24» февраля 2022 г.

Место проведения экспертизы: г. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультовцев, Индустриальный пр., уч. 112, Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л

Заказчик экспертизы: АО «Эн-Системс»

Юридический адрес: 199044, г. Санкт-Петербург, 7-я линия В.О., д. 28, лит. В, пом. 2-Н
ИНН 7801233786 / КПП 780101001
ОГРН 1037800076236
Тел.: +7 (812) 610-61-00
Email: info@n-systems.ru

Сведения об экспертной организации:

Полное наименование	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории
----------------------------	--

	материальной культуры Российской академии наук
Краткое наименование	ИИМК РАН
Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Адрес	Российская Федерация, 191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб. 18, лит. А
Реквизиты	ИНН 7825004658 КПП 784101001 ОГРН: 1027809188527 ОКПО: 0269849 ОКВЭД 72.20

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

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя, отчество	Субботин Андрей Викторович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	41 год
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1998 от 19.11.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы») (п. 23)) Объекты экспертизы: - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - земли, подлежащие воздействию земляных,

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

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

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 № 84-21/419 от 13 сентября 2021 года между ИИМК РАН и Заказчиком.

4. Письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 07-4406/21-0-1 от 2.06.2021 г.

Цель и объекты экспертизы

Цель экспертизы: определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия, на земельных участках по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультотцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425; Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456; Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка», подлежащих 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: земельные участки по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультотцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425; Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456; Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка», 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.

Перечень документов, представленных Заказчиком

- Копия письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 07-4406/21-0-1 от 2.06.2021 г.

- Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.

- Копия письма АО «Эн-Системс» № 377 от 21.02.2022 г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.
- Копии Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объектах недвижимости.

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

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

11. Аветиков А.А., Соловьёв С.Л. Исследование территории шведского города Ниена// Бюллетень Института Истории Материальной Культуры РАН (Охранная археология). СПб. 2011.
12. Алексеева С.В., Балашов Е.А., Владимирович А.Г. и др. Топонимическая Энциклопедия Санкт-Петербурга. К трехсотлетию Санкт-Петербурга. СПб. 2002.
13. Горбачевич К.С., Хабло Е.П. Почему так названы? О происхождении названий улиц, площадей, островов, рек и мостов Санкт-Петербурга. СПб. 2002
14. Глухов М.Е., Кононович Е.Ю., Роплекар К.С. Выявление и определение границ сохранившегося участка утраченного исторического Малоохтинского православного кладбища // Бюллетень Института истории материальной культуры Российской академии наук: (охранная археология). [№] 10 / науч. ред. Н.Ф. Соловьёва; ИИМК РАН. – СПб.: Изд-во ООО «Невская Типография», 2020.
15. Гусенцова Т.М., Сорокин П.Е. Российский археологический ежегодник//Охта 1 — первый памятник эпох неолита и раннего металла в центральной части Петербурга/№ 1. СПб. 2011.
16. Кобак А.В., Пирютко Ю.М. Исторические кладбища Санкт-Петербурга. — Москва, ЗАО «Центрполиграф», 2009
17. Переписная оброчная книга вотской пятины, 1500 года. Вторая половина // Новгородские писцовые книги, изданные археографической комиссией. СПб. 1868.
18. Пыляев М.И. Старый Петербург. Забытое прошлое окрестностей Петербурга. Старая Москва. М. 2015.
19. Семенцов С.В. Развитие Приневья и Приладожья в VIII-XVII вв. – основа создания Санкт-Петербурга и всей Санкт-петербургской агломерации// Елагинские чтения. Выпуск 1. СПб. 2003.
20. Сорокин П.Е. О системе расселения в Приневье в допетровское время //Сельская Русь в IX–XVI вв.М. 2008.
21. Сорокин П.Е. О сохранении Ниеншанца// Скандинавские чтения 2011 г. СПб. 2012.
22. Шарымов А.М. Предыстория Санкт-Петербурга. 1703 год. Книга исследований. СПб. 2004.

**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

Участки обследования по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультовцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425; Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456; Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка», расположены в северной части муниципального округа Ржевка, в центральной части Красногвардейского района г. Санкт-Петербург.

Общая площадь участка обследования составила 10,5 га.

Территория обследования представлена тремя земельными участками, примыкающими к ул. Потапова, два из которых имеют общую границу и совмещены (Площадка №1), один расположен обособленно (Площадка №2). Площадка №1 представлена земельными участками по адресам: Индустриальный пр., уч. 112 (кадастровый номер 78:11:0612203:1456); Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» (кадастровый номер 78:11:0612203:15). Площадка №2 представлена земельным участком по адресу ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультовцев (кадастровый номер 78:11:0612203:25).

Территория обследования расположена в районе сложившейся промышленно-складской застройки.

Площадка №1:

Участок с площадью 5,15 Га, имеет подквадратную форму, и вытянут по оси С-Ю – 223,99 м; по оси З-В – 217,44 м.

Участок обследования ограничен:

- С севера – территорией земельного участка промышленного назначения по адресу: Анисимовская дорога, участок 1, (юго-восточнее пересечения с пр. Маршала Блюхера) (кад. № 78:11:0612203:18), а также, в западной части, территорией земельного участка по адресу: Индустриальный проспект, участок 1, (южнее дома 67, литера Б по Индустриальному проспекту) (кад. № 78:11:0612203:70)

- С востока – придорожной полосой ул. Потапова.

- С юга – створом перспективной пробивки Зыбинской ул.

- С запада – земляной насыпью, примыкающей к придорожной полосе Индустриального пр.

Рельеф территории обследования техногенный, вся дневная поверхность представлена горизонтально спланированной насыпью строительного мусора. Высотные отметки в основном лежат в пределах 11.50 - 12.30 м БС. Вдоль западной границы проходит насыпь асфальтированного проезда. Восточная и южная границы имеют крутой обрыв высотой до 2 м.

Согласно топографическому плану, подземные инженерные коммуникации на участке отсутствуют.

Исходя из анализа историографии и исторической картографии, территория обследования расположена в районе с преимущественно поздним антропогенным влиянием – господствующий ландшафт сложился во второй половине XX в. в процессе образования промзоны «Ржевка». Исходя из данного обстоятельства, точная предварительная рекогносцировка археологических шурфов исходя из данных историко-архивных изысканий не представляется целесообразной.

Площадка №2:

Участок с площадью 5,35 Га, имеет правильную подпрямоугольную форму, и вытянут по оси С-Ю – 183,31 м; по оси З-В – 320,211 м.

Участок обследования ограничен:

- С севера – тротуаром проспекта Маршала Блюхера.

- С востока – территорией земельного участка промышленного назначения по адресу: Индустриальный проспект, участок 1, (восточнее дома 67, литера Г7 по Индустриальному проспекту) (кад. № 78:11:0612203:73).

- С юга – территорией трамвайного парка по адресу: улица Потапова, участок 18, (севернее дома 7, корпус 5, литера А по улице Электропультовцев) (кад. № 78:11:0612203:73).

- С запада – тротуаром ул. Потапова.

Рельеф территории обследования техногенный, имеются искусственные насыпи и перепады высот техногенный, без значительных перепадов высот. Высотные отметки в основном лежат в пределах 9.70 - 12.50 м БС. Вдоль южной и западной границ присутствует полоса насыпного грунта с характерным повышением уровня дневной поверхности до 1,5-2 м (до 12.34 м БС). Восточная часть преимущественно заболочена и изрыта дренажными канавами. Большая часть западной части участка обследования занято заброшенным 1-5-этажным кирпичным строением бывшего автобусного парка. Вдоль северной границы присутствуют одиночно стоящие заброшенные здания трансформаторной подстанции и строения неизвестного назначения. В северо-восточной части участка обследования присутствуют завалы железобетонных конструкций.

Дневная поверхность большей части территории участка обследования представлена задернованным грунтом, заболоченным в восточной части, с остатками набивных дорожек и проездов в западной части, местами встречается асфальтовая крошка, щебень.

Согласно топографическому плану, подземные инженерные коммуникации на участке обследования фрагментарно представлены в западной части вдоль северной и южной границ (канализация, остатки теплосети), а также остатками ливневой канализации в центральной оси восточной части территории.

Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельных участков по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультовцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425; Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456; Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка», проводилось в ноябре 2021 г. сотрудниками археологической экспедиции Отдела охранной археологии ИИМК РАН под руководством к.и.н. Субботина Андрея Викторовича. Работы осуществлялись на основании договора № 84-21/419 от 13 сентября 2021 года, заключенного между ИИМК РАН и АО «Эн-Системс» и разрешения Открытого Листа №2031-2021, выданного на имя Субботина Андрея Викторовича на право проведения археологических разведок с осуществлением локальных земляных работ на территории Адмиралтейского, Василеостровского, Красногвардейского, Кронштадтского, Московского, Невского и Центрального районов г. Санкт-Петербурга в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и планирования мероприятий по обеспечению

их сохранности. Срок действия открытого листа: с 20 августа 2021 г. по 31 декабря 2021 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 АО «Эн-Системс». Объемы изыскательских работ определялись исходя из площади/протяженности земельного участка на основании исходных материалов, представленных Заказчиком работ, с учетом существующих методических рекомендаций. При проведении исследований эксперт опирался на предоставленные АО «Эн-Системс» 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).

Красногвардейский район расположен на северо-востоке Санкт-Петербурга и охватывает местность правобережья Невы: восточную часть Полюстрово, Большую Охту, Малую Охту, Пороховые, Ржевку и Жерновку. Район образован в 1973 г.

Ржевка - исторический район на востоке Санкт-Петербурга. Расположен на территории Красногвардейского административного района. На юго-западе граничит с историческим районом Пороховые. Поселение в этом месте возникло в 1730-х гг., и получило от землевладельца — капитана Ржевского, и первоначально называлась Ржевской слободой. Местность вошла в черту города примерно в 1930-х годах.

Пороховые — исторический район на востоке Санкт-Петербурга. Расположен на территории Красногвардейского района. Название район получил по располагавшимся здесь пороховому заводу и складам. Строительство порохового завода на Охте было начато по указу Петра I в 1715 году. Район расположен между рекой Охтой, улицей Химиков, Капсьюльным шоссе, Ржевской улицей, улицей

Красина, Пороховским кладбищем, Рябовским шоссе, Пороховским лесопарком, железнодорожными линиями Окружной, Ладожский вокзал — Горы и Соединительной.

Охта - река на северо-востоке Санкт-Петербурга и во Всеволожском районе Ленинградской области, крупнейший правый приток реки Невы в черте города, впадает в неё у бывшего Петрозавода. Самое раннее упоминание о реке Охта встречается в Первой Новгородской летописи под 1300 г. В конце XVIII — начале XX вв. по Охте проходила граница Санкт-Петербургского и Шлиссельбургского уездов.

Просп. Маршала Блюхера - магистраль в Калининском и Красногвардейском районах Санкт-Петербурга. Проходит от Полостровского проспекта до проспекта Энергетиков (официально — до перекрестка с Зыбинской улицей и улицей Коммуны), являясь продолжением Кантемировской улицы. По трассе современного проспекта Маршала Блюхера ранее проходили две дороги. Первая - Крещенская улица, изначально проходила от Кушелевской дороги в тупик в сторону Лабораторного проспекта, а в 1930-е гг. была с ним соединена. Название известно с 1912 года. 27 февраля 1941 г. Крещенская улица была переименована в улицу МОПРа, в честь Международной организации помощи борцам революции. Вторая - Анников проспект, названный по фамилии домовладельца Александра Александровича Анникова. Название известно с 1913 г., проходил от Пискаревского проспекта до Соединительной железной дороги. В 1970-х гг. Анников проспект был сокращён до проспекта Энергетиков. 29 декабря 1980 г. обе эти магистрали вместе с новопроложенными участками были объединены в проспект Маршала Блюхера, увековечив память героя Гражданской войны Василия Константиновича Блюхера.

Индустриальный проспект — проспект в Красногвардейском районе, проходящий от Хасанской улицы до Шафировского проспекта. Является продолжением Российского проспекта через Российский путепровод. Получил своё название 6 декабря 1976 г. в честь плана по индустриализации страны. Пересекает реку Охту по Индустриальному мосту.

Зыбинская улица — строящаяся улица в Красногвардейском районе, в промышленной зоне «Ржевка». Улица проходит от Индустриального проспекта до планируемого перекрёстка проспекта Маршала Блюхера и улицы Коммуны. В 2011 году появились планы строительства проезда от Индустриального проспекта до стыка перспективных продолжений улицы Коммуны и проспекта Маршала Блюхера по исторической трассе Головкинской улицы. Это было необходимо в рамках развития промышленной зоны «Ржевка». В документах комитета по градостроительству и архитектуре эта новая улица именовалась Головкинской. Однако присвоить ей такое название оказалось невозможным, поскольку ранее Головкинской улицей называли проезд от Салтыковской дороги до улицы Петра

Смородина. Поэтому в 2012 г. топонимическая комиссия рекомендовала назвать проезд Зыбинской улицей — по Зыбину ручью, в направлении которого проходит створ улицы. Название присвоено 20 сентября 2013 года.

Улица Потапова — улица в Красногвардейском районе Санкт-Петербурга. Проходит от Ириновского проспекта до проектируемого продолжения проспекта Маршала Блюхера (в настоящее время фактически только до шоссе Революции). Название улица Потапова было присвоено Эфирной улице 10 ноября 1985 г. по другой утраченной улице. Эфирная улица получила название в 1930-х гг. по продукции расположенного поблизости Охтинского химкомбината. Эфирная улица была короткой, доходившей лишь до реки Луппы. 15 декабря 1952 г. в честь Героя Советского Союза Александра Семёновича Потапова была названа соседняя Армашевская улица, начинавшаяся от Эфирной и шедшая на юг чуть западнее нынешнего проспекта Наставников. В середине 1970-х гг. улица Потапова попала в кварталы массовой застройки и была упразднена 16 декабря 1978 г. 20 сентября 2013 г. улица Потапова была официально продлена от шоссе Революции до проектируемого продолжения проспекта Маршала Блюхера (фактически по состоянию на середину 2016 г. этот участок отсутствует). В 2019 г. почти на всём протяжении улицы Потапова были проложены трамвайные пути.

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

Первый памятник эпохи каменного века и раннего металла на территории центральной части Петербурга был открыт в 2008 г. При проведении охранных археологических исследований крепостей Ландскрона (XIII в.) и Ниеншанц (XVII в.), находившихся на мысу при впадении р. Большая Охта в р. Неву. Впоследствии культурные остатки древнего памятника были обнаружены практически на всей территории мыса — на площади около 5 га. Раскопками 2008–2009 гг. в центральной и южной части мыса изучена площадь около 6700 кв.

Судя по полученным данным, в период от примерно 6,5 до 5,7 тыс. лет до н. э., во время максимума литориновой трансгрессии, район устья реки Охта представлял собой открытый мелководный опресненный залив Литоринового моря. Исследования показали, что культурный слой памятника состоит из нескольких хорошо выраженных слоев песчано-алевритовых отложений различной окраски, разделенных прослойками песка.

Найденные в процессе раскопок артефакты относятся к V и началу IV тыс. до н. э. В этот период по мере отступления моря древнее население начало осваивать территорию побережья мелководного залива. Остатки материальной культуры и хозяйственно-промысловой деятельности этой эпохи приурочены к нижнему

культурному слою, сложенному алевроитом с прослойками красно-коричневого песка. Отметки слоя от 1,5–1,1 до 0,8 м, в отдельных западинах — до –0,03...–0,05 м БС. Верх слоя (1,8–1,6–1,2 м с понижением в сторону юго-запада) перекрыт прослойками и линзами средне- и крупнозернистого песка с включением гравия, комьев глины и органики (Гусенцова, Сорокин 2011: 421).

Заселение и хозяйственное освоение территории современного города началось задолго до строительства Санкт-Петербурга. 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 Водской 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 Водская 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).

"В лето 6808 (1300-й год), - как свидетельствует Софийская летопись, - приидиша из Замория свей (шведы) в силе велице в реку Неву... и поставиша его твёрдостию несказанною... нарекоша его Венець земли (Ландскрона)".

В 1301 г. сын Александра Невского Андрей отвоевал у шведов этот важный стратегический мыс. Только через два с половиной столетия в ходе Ливонской войны шведы вновь возвращают себе эти земли.

Данные земли долгие годы были ареной борьбы Руси (позднее Российской империи) со странами Западной Европы за право выхода к Балтийскому морю. В XVI веке в ходе Ливонской войны в 1583 году от России были отторгнуты города Ям, Копорье, Ивангород и Корела вместе с уездами. По итогам следующего этапа войны, закончившегося Тявзинским миром в 1595 г., Россия вернула все утраченные территории, кроме Нарвы с уездами.

В годы польско-шведской интервенции в начале XVII в. шведы захватили весь Невско-Ладожский бассейн. По итогам договора между Россией и Швецией, Россия оказалась полностью отрезанной от Балтийского моря. Учитывая важное стратегическое значение Невы, шведы составили план строительства укреплений. В 1611 году в устье реки Охты была заложена крепость Ниеншанц, а напротив город

Ниен. В соответствии с политическими интересами Швеции началась колонизация Невского края. Особым манифестом шведское правительство приглашало на жительство шведских подданных, главным образом дворян, а также немцев и финнов. «Архивные данные показывают, что шведское правительство проводило политику вытеснения православного населения, более 90% которого бежало в Россию. На их место в 1630-1640-х гг. были привезены десятки тысяч финнов из Финляндии, которые заселили опустевшие селения и стали финнами-ингерманландцами. С этого времени традиционные древние славянские наименования рек, территорий, селений в Ингерманландии были заменены на финские» (Семенцов 2003:3).

Центральная часть города Ниен располагалась на возвышенном правом берегу Охты. Улицы города проходили вдоль берегов Охты и Чернавки. От берега Охты отходило три магистрали – Кенигстрасс, Миттельстрасс и Выборгстрасс. Общее количество жителей Ниена, согласно Мельничным книгам 1640 г. составляло 294 человека, к 1671 г. население увеличилось до 471 человека (Краснолуцкий: 2010).

С началом Северной войны в 1703 г., российская армия во главе с князем Б.П. Шереметьевым захватывает крепость Ниеншанц. Понимая важность захваченных территорий, Петр I принимает решение об укреплении границ и 16 (27) мая 1703 на землях Ингерманландии, на Заячьем острове (фин. Jänisaari), была заложена крепость «Санкт Питербурх». В 1721 г. Северная война была окончена и земли Приневья окончательно перешли к Российской империи.

Обследуемая территория тяготеет к историческому району Пороховые. Возникновение пороховых мельниц относится к 1715 году для обеспечения русской армии в войне со Швецией за выход к Балтийскому морю указом Петра I на реке Охте при впадении в неё реки Луппы (совр.: Лубья) был построен пороховой завод — «Пороховая мельница». Надзор за строительством вел генерал-фельдцейхмейстер Яков Брюс. Брюс был командующим русской артиллерией, возглавлял Берг-коллегию, руководящую промышленностью и горным делом.

В архивах отсутствует письменный указ Петра об основании завода, но сохранилось послание Якова Брюса князю Меншикову от 3 июля 1715 года:

«...Его Царское Величество указал завести и сделать на реках на большой и малой Охте пороховые мельницы на порогах и надлежит тамо того дела мастеровым людям построить двory, которых надобно человек на 60, а тем дворам быть от тех мельниц, в расстоянии для огненного спасения в сажнях 200 и ваша светлость об отводе к тем пороховым заводам земли и мастеровым людям на то число дворov и под огороды и на выгон скотины что повелите».

Пороховая мельница (завод) сначала приводилась в действие водой, для чего на реке Охта была построена деревянная плотина, благодаря которой уже с середины XVIII века завод стал крупнейшим промышленным предприятием

Петербурга — по тем временам, хорошо оснащённым и в достаточной степени механизированным за счёт водной энергии.

В XIX в. Охтинский завод стал передовым предприятием в своей отрасли, был крупнейшим пороховым заводом России, главным поставщиком различных сортов порохов для армии и флота. С историей завода тесно связаны имена крупнейших учёных в области химии, артиллерии, ракетного оружия, в том числе — Менделеева, Вышнеградского, Чиколева, Захарова, Засядко, Константинова и многих других.

После Октябрьской революции завод продолжал выпуск военной продукции для Красной армии, а с 1922 г. переходит на производство химических изделий. В эти годы страна лишилась поставок многих привычных импортных материалов, поэтому было решено разрабатывать и изготавливать их собственными силами. Пороховой завод, обладая мощной технической базой, отличной химической лабораторией и кадровыми ресурсами, прекрасно справлялся с порученными задачами. В 1927 году предприятие разделено на два самостоятельных завода: Ленинградский государственный завод № 5 «Краснознамёнец» в ведении Государственного областного военно-химического треста (впоследствии НКТП) и Охтинский химический завод (с 1931 г. — Охтинский химический комбинат, с 1941 года — Завод № 757).

В конце 1930 года во время освоения производства азида свинца, на заводе произошла серия взрывов с человеческими жертвами (6 октября, 29 октября и 14 ноября). Руководство завода объявило их вредительством со стороны старых дореволюционных специалистов, после чего ОГПУ было арестовано несколько десятков инженеров, мастеров, технологов. В результате все производственные планы вообще рухнули, а руководство завода было вынуждено срочно просить трест направить на завод специалистов из других предприятий и Военно-технической академии. Но и после удовлетворения этой просьбы годовой план был выполнен лишь на 76 %.

В 1931 году на Охтинском химическом комбинате был открыт целлулоидный цех, выпускавший товары массового потребления: мыльницы, чехлы для очков, расчески. В 1932 году был начат выпуск игрушек-зверюшек. С 1935 года был начат выпуск кукол. На завод были переданы формы с завода «Комсомольская правда», были скопированы формы с немецких кукол. Клеймились куклы аббревиатурой «ОХК», некоторые модели никак не маркировались. Были разработаны и собственные формы. С началом Великой Отечественной войны производство кукол из целлулоида прекратилось[4].

Во время Великой Отечественной войны химкомбинат вернулся к производству боеприпасов и выпускал ракеты для минометов «Катюша». За бесперебойное обеспечение фронта боеприпасами ОХЗ был награждён Орденом

Трудового Красного Знамени и с окончанием ВОВ заводу на вечное хранение было передано Знамя Государственного Комитета Обороны СССР.

Охтинский химический комбинат, флагман химической промышленности СССР, известнейшее предприятие советского времени. Для петербуржцев он значим еще и потому, что это был один из первых заводов, основанных Петром I в новой российской столице. Большой район города Санкт-Петербурга в его честь носит название «Пороховые». Сейчас завод входит в состав объединения «Пластполимер» и носит название Охтинский химический завод (ЗАО «Пластполимер-Т»).

Первые картографические данные о заселении территории Приневья 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. Состояние местности и все названия карты даны по состоянию на 1676 г. На данной карте исследуемый участок находится на незанятой поселениями территории, прилегающей с запада к южной оконечности Охтинского разлива.

На картах XVIII в. территория участка обследования расположена в границах размежеванных земель, относящихся к частным владениям, расположенным к северо-западу от пороховых заводов на р. Охте. На карте Санкт-Петербургской губернии 1792 г., выполненной прапорщиком Соколовым, территория участка обследования еще не подвергнута хозяйственному освоению – покосов и пашен, а также строений в районе участка обследования не обозначено.

Аналогичная ситуация наблюдается и на картах первой половины XIX в., например, на «Семи топографической карте окружности Санкт-Петербурга и Карельского перешейка» 1810 г., майора Теслева.

Во второй половине XIX – первой половине XX в., обследуемая территория подвергается сельскохозяйственному освоению. Так, на «Топографической карте частей Санкт-Петербургской и Выборгской губерний» 1867 г., хромолитографированной в Военно-топографическом депо в масштабе 1 верста в 1 дюйме, участки обследования относятся к пахотным полям дачи купца Тарасова, к северо-западу от порохового городка и стрельбища. Построек на территории обследования не фиксируется.

Аналогичная ситуация наблюдается и на немецкой аэрофотосъемке Ленинграда 1942 г. Территория обследования на ней также располагается на пахотных полях.

В 2008 г. при проведении охранных археологических исследований крепостей Ландскрона (XIII в.) и Ниеншанц (XVII в.), находившихся на мысу при впадении р. Большая Охта в р. Неву. Впоследствии культурные остатки древнего памятника были обнаружены практически на всей территории мыса — на площади около 5 га. Раскопками 2008–2009 гг. в центральной и южной части мыса изучена площадь около 6700 кв. В результате работ были вскрыты и изучены слои следующих археологических объектов:

1. Ниеншанц (Охта-1). Многослойный археологический памятник, объект культурного наследия, расположен в устье р. Охта.
2. Поселение Охта 1. Неолит, р.ж.в. На территории поселения выявлен культурный слой, деревянные рыболовные сооружения.
3. Мысовое городище XIV-XVI вв. Были выявлены две линии крепостных рвов.
4. Крепость Ландскрона XIV в. Было выявлено основание деревянной башни крепости Ландскрона и линии крепостных рвов.
5. Крепость Ниеншанц XVII в. Были выявлены рвы и остатки валов, двух периодов строительства в первой и второй половинах XVII в.
6. Позднесредневековый могильник. Выявлены массовые захоронения человеческих останков и позднесредневековое кладбище.

На территории, примыкающей к устью Охты, первые археологические исследования были произведены в 1992–1993 гг. Санкт-Петербургской археологической экспедицией НП «СЗНИИ Наследие» и ИИМК РАН. В 1999–2000 гг. на правом берегу Охты были обнаружены фундамент немецкого храма и прилегающее к нему кладбище. В 2007 г. силами ИИМК РАН и СЗИ «Наследие» были произведены раскопки на Конторской улице и был выявлен участок интенсивной срубной и каменной застройки периода Ниена XVII в. и последующих конструкций XVIII–XX вв. (Сорокин, 2009; Сорокин и др., 2009).

В 2011 г. ИИМК РАН на территории жилого квартала в границах пересечения Среднеохтинского пр., ул. Якорной и пр. Металлистов, расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, квартал 13/14, корпус 8Б (Среднеохтинский пр. – пр. Металлистов), был проведен археологический надзор в ходе прокладки газопровода низкого и среднего давления. Были выявлены культурные слои XVIII-XIX в. (Аветиков, Соловьев 2011).

В 2020 г. ИИМК РАН под руководством А.В. Субботина на территории жилого квартала в границах пересечения ул. Якорная, пр. Шаумяна и Красногвардейская пл., расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, квартал 11 Б. Охты, были проведены археологические разведки. Был выявлен культурные слои XVII - XIX вв, относящиеся к Юго-восточной части города Ниена – ОКН Охта 3.

Также, в 2020 г. ИИМК РАН под руководством А.В. Субботина на территории жилого квартала 11 Малой Охты (Новочеркасский пр. - Заневский пр. - ул. Стахановцев - Перевозный пер.) выявлен участок сохранившегося культурного слоя с сохранившимися захоронениями, относящимися к юго-восточной части утраченного исторического Малоохтинского православного кладбища, представленный сохранными погребениями.

Таким образом, наименьшее удаление участка обследования от памятников археологии в ближайшей округе составляет 3,37 км.

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

- В ходе архивно-библиографических исследований установлено, что непосредственно на территории исследуемого участка объекты археологического наследия ранее не фиксировались.
- Исследуемый участок расположен на территории, примыкающей к историческому району Пороховые.
- До второй половины XX – начала XXI вв. территория обследования не подвергалась интенсивному хозяйственному освоению и застройке.
- Таким образом, наименьшее удаление участка обследования от памятников археологии в ближайшей округе составляет 3,37 км.

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 земельных участков по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультовцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425; Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456; Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка», 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. Вся исследуемая площадь была разбита на неравные квадраты со сторонами не более 20 метров и пройдена пешими маршрутами по линии сетки квадратов. Все участки детально фиксировались (фото, описание, привязка к карте). При прохождении маршрутов с целью обнаружения

выходов культурного слоя и артефактов осматривались встречающиеся обнажения грунта естественного и антропогенного происхождения.

На перспективных для обнаружения памятников археологии участках производилась закладка шурфов, 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 га.

Всего в границах обследования для выявления объектов археологического наследия было заложено 2 разведывательных шурфа размером 2х2 м и 2 разведывательных шурфа размером 2х4 м, общей площадью 24 кв. м.

Разборка грунта в процессе шурфовки производилась вручную по стратиграфическим слоям с разнородными культурными прослойками и соответствующим им общим планиграфическим горизонтам фиксации. Для выявления структуры плотных поверхностей и удаления грунта в стесненных условиях при расчистке использовались щетки, кисти и совки. Глубина 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. При фиксации находок и объектов в культурном слое, вычерчивании планов горизонтов снятия, профилей бортов шурфов, и их разрезов, использовалась разработанная в ИИМК РАН в 2010 г. методика электронной фиксации и совмещённый с ней программный комплекс. Чертежи планов и стратиграфических профилей были выполнены при помощи системы автоматизированного проектирования и черчения (САПР) с использованием методов фотограмметрии. 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».

В виду вышеуказанных обстоятельств, на площадках, предполагаемых для хозяйственного освоения, было заложено 4 археологических шурфа. Шурфы 1-2 заложены на Площадке №2, в восточной части, в незаболоченных местах наименьшей высоты искусственных насыпей. Шурфы 3-4 были заложены в ЮЗ и СВ углах площадки №1, с целью охватить шурфовкой как можно большую площадь в границах территории обследования.

В ходе полевых археологических работ заложено 2 шурфа размером 2х2 м и 2 шурфа размером 2х4 м, общей площадью 24 кв. м. с целью выявления культурного слоя на территории обследования.

Шурф 1

Шурф заложен в юго-восточной части Площадки №2 (участок с кад. № 78:11:0612203:1425) и располагался: в 112 м к востоку-северо-востоку от юго-западного угла здания бывшего автобусного парка, занимающего западную часть участка обследования в границах данной площадки. Дневная поверхность представлена слабо задернованным грунтом, покрытым болотной растительностью и кустарником ивы.

Поверхность шурфа находилась на отметках 10.50-10.96 м БС. Размеры шурфа составили 2х2 м, площадь – 4 м², глубина - 1,46 м. Шурф ориентирован по оси С-Ю.

Была зафиксирована следующая стратиграфия напластований:

1. Дёрн – мощность до 0,18 м, высотные отметки 10.32-10.96 м БС.
2. Подсыпка 1 - Мешаная серая супесь с включениями строительного мусора – мощность до 0,64 м, высотные отметки 10.10-10.80 м БС.
3. Погребенная почва 1 – Коричневая гумусированная супесь – мощность до 0,07 м, высотные отметки 9.97-10.14 м БС.
4. Подсыпка 2 – Мешаная желто-коричневая супесь – мощность до 0,54 м, высотные отметки 9.56-10.03 м БС.
5. Погребенная почва 2 – Темно-коричневая гумусированная супесь – мощность до 0,15 м, высотные отметки 9.49-9.67 м БС.
6. Материк – светло-желтая супесь выявлен на отметках 9.30-9.50 м БС.

Стратиграфия шурфа представлена слоями подсыпок, образующие современную дневную поверхность, перекрывающие уровни погребенной почвы, имеющий характерный для болотистой местности характер. Археологического материала при разборке напластований не выявлено. Объектов археологического наследия не выявлено. После окончания работ шурф был рекультивирован.

Шурф 2

Шурф заложен в северо-восточной части Площадки №2 (участок с кад. № 78:11:0612203:1425) и располагался: в 135 м к востоку-юго-востоку от северо-западного угла здания бывшего автобусного парка, занимающего западную часть участка обследования в границах данной площадки. Дневная поверхность представлена слабо задернованным грунтом, покрытым болотной растительностью.

Поверхность шурфа находилась на отметках 10.14-10.21 м БС. Размеры шурфа составили 2х2 м, площадь – 4 м², глубина - 1,39 м. Шурф ориентирован по оси С-Ю.

Была зафиксирована следующая стратиграфия напластований:

1. Дерн – мощность до 0,12 м, высотные отметки 10.03-10.21 м БС.
2. Подсыпка 1 - Желто-коричневый среднезернистый песок – мощность до 0,66 м, высотные отметки 9.51-10.19 м БС.
3. Подсыпка 2 – Мешаная серо-голубая супесь с линзой пачки переслаиваний мешаных серо-голубой супеси и темно-коричневой гумусированной супеси– мощность до 0,82 м, высотные отметки 8.86-9.76 м БС.
4. Погребенная почва– Темно-коричневая гумусированная супесь – мощность до 0,34 м, высотные отметки 8.84-9.29 м БС.
5. Материк – серо-голубая ожелезненная супесь выявлен на отметках 8.81-9.16 м БС.

Стратиграфия шурфа представлена слоями подсыпок, образующие современную дневную поверхность, перекрывающие уровень погребенной почвы, имеющий характерный для болотистой местности характер. Археологического материала при разборке напластований не выявлено. Объектов археологического наследия не выявлено. После окончания работ шурф был рекультивирован.

Шурф 3

Шурф заложен в юго-западной части Площадки №2 (участок с кад. № 78:11:0612203:15) и располагался: в 72 м к северо-востоку от северо-западного угла ограждения земельного участка, примыкающего с юга к перспективному створу пробивки Зыбинской ул. (участок с кад. № 78:11:0612203:1416). Дневная поверхность представлена отвалом строительного мусора.

Поверхность шурфа находилась на отметках 12.41-12.50 м БС. Размеры шурфа составили 2х4 м, площадь – 8 м², глубина - 2,95 м. Шурф ориентирован по оси С-Ю.

Была зафиксирована следующая стратиграфия напластований:

1. Подсыпка – Мешаная бурая супесь с включениями крупногабаритного строительного мусора – выявленная мощность до 2,95 м, высотные отметки 9.55-12.50 м БС.

2. Уровень грунтовых вод – зафиксирован на отметке 9.55 м БС. В связи с интенсивным поступлением вод в пространство шурфа и опасностью обрушения аморфных стенок работы были прекращены из соображений техники безопасности.

Стратиграфия шурфа представлена мощным слоем строительного мусора. Археологического материала при разборке напластований не выявлено. Объектов археологического наследия не выявлено. После окончания работ шурф был рекультивирован.

Шурф 4

Шурф заложен в северо-восточной части Площадки №2 (участок с кад. № 78:11:0612203:1456) и располагался: в 72 м к северо-востоку от северо-западного угла ограждения земельного участка, примыкающего с севера к обследуемой площадке (участок с кад. № 78:11:0612203:18). Дневная поверхность представлена отвалом строительного мусора.

Поверхность шурфа находилась на отметках 12.05-12.10 м БС. Размеры шурфа составили 2х4 м, площадь – 8 м², глубина - 3,00 м. Шурф ориентирован по оси С-Ю.

Была зафиксирована следующая стратиграфия напластований:

1. Подсыпка – Мешаная бурая супесь с включениями крупногабаритного строительного мусора – выявленная мощность до 3,00 м, высотные отметки 9.55-12.50 м БС.

2. Уровень грунтовых вод – зафиксирован на отметке 9.05 м БС. В связи с интенсивным поступлением вод в пространство шурфа и опасностью обрушения аморфных стенок работы были прекращены из соображений техники безопасности.

Стратиграфия шурфа представлена мощным слоем строительного мусора. Археологического материала при разборке напластований не выявлено. Объектов археологического наследия не выявлено. После окончания работ шурф был рекультивирован.

В результате проведенного археологического обследования земельных участков по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультовцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425; Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456; Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка», 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 № 07-4406/21-0-1 от 2.06.2021 г.), КГИОП сообщает что земельные участки по адресам:

- 78:11:0612203:15 (Анисимовская дорога, участок 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка»);

- 78:11:0612203:1425 (ул. Потапова, участок 17, севернее д.7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультотцев);

- 78:11:0612203:1456 (Индустриальный пр., участок 112)

расположены **вне зон** охраны объектов культурного наследия.

Закон Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (в редакции, вступившей в силу 01.02.2021) "О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон".

В пределах границ вышеуказанного земельного участка **отсутствуют** объекты (выявленные объекты) культурного наследия; объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также защитная зона объектов культурного наследия.

К границам участка непосредственно **не примыкают** объекты (выявленные объекты) культурного наследия.

Сведениями об отсутствии на испрашиваемом участке объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в т.ч. археологического) Комитет **не располагает**.

2. Согласно проведенным историко-архивным исследованиям на территории земельных участков по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультотцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425; Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456; Анисимовская дорога, уч. 2,

квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка» 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 земельных участков по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультовцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425; Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456; Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка», 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 земельных участков по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультовцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425; Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456; Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка».

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 земельных участках по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультотцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425; Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456; Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка», в связи с отсутствием выявленных объектов археологического наследия на указанных земельных участках, подлежащих 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 № 84-21/419 от 13 сентября 2021 года.

Приложение 2 Копия письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 07-4406/21-0-1 от 2.06.2021 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 земельных участков по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультотцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425; Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456; Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка», выполненного Отделом охранной археологии ИИМК РАН.

Приложение 4 Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.

Приложение 5 Копия письма АО «Эн-Системс» № 377 от 21.02.2022 г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.

- Приложение 6* Копии Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объектах недвижимости.
- Приложение 7* Копия справки № 14102/33 – 125.5-37 от 15.02.2022 г.
- Приложение 8* Копия доверенности № 14102/33-161.5-704 от 22.12.2021 г.
- Приложение 9* Сведения об экспертах.
- Приложение 10* Выдержки из приказа № 997 от 17.07.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 11* Выдержки из приказа № 1537 от 17.09.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 12* Выдержки из приказа № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 13* Выдержки из приказа № 219 от 27.02.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

Эксперт и руководитель археологических исследований Субботин А.В.

«24» февраля 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 № 84-21/419
от 13 сентября 2021 года**

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельных участков по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп 5, лит. А по ул. Электропультковцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425, Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456, Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона "Ржевка" кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка»

1. Общие положения

1.1. Наименование Работ: проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельных участков по адресам:

- ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп 5, лит. А по ул. Электропультковцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425;
- Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456;
- Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона "Ржевка" кадастровый номер 78:11:0612203:15.

По объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка»»

1.2. Заказчик: ООО "Эн-Системс"

1.3. Исполнитель: ИИМК РАН

1.4. Стадия работ: проектная.

1.5. Район исследования: СПб, Красногвардейский район.

1.6. Основание выполнения работ: письмо КГИОП №07-4406/21-0-1 от 02.06.2021 г.

1.7. Площадь земельных участков составляет: 10,5 Га.

2. Объект экспертизы: земельные участки по объекту: «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка»» по адресам:

- ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп 5, лит. А по ул. Электропультковцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425;
- Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456;
- Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона "Ржевка" кадастровый номер 78:11:0612203:15.

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

Заказчик

Исполнитель



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 - 4 шурфа.
- 4.3.5. Фотофиксация в процессе подготовки к закладке шурфов.
- 4.3.6. Выборка культурных напластований из шурфов по слоям, с трехмерной фиксацией находок на плане шурфа.
- 4.3.7. Выявление археологического материала в культурном слое.
- 4.3.8 Изучение культурного слоя в процессе закладки шурфов с зачисткой профилей для получения вертикальных разрезов.
- 4.3.9. Фотофиксация процесса работ, отдельных находок и скоплений материала in situ.
- 4.3.10. Фото- и графо- фиксация профилей стенок шурфов и обнаруженных ям.
- 4.3.11. Отбор археологического материала из заполнения ям и сооружений, полевая консервация вещевого материала.
- 4.3.12. Вычерчивание профилей шурфов, текстуальное описание 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.

Заказчик

Исполнитель



5. Отчетная документация.

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

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

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

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

6. Требования к выполнению работ.

6.1. Отчетная документация должна соответствовать требованиям «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденного постановлением бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от «20» июня 2018 г. №32 и Положения о государственной историко-культурной экспертизе (утв. Постановлением Правительства №569 от 15 июля 2009 г.)

Генеральный директор
АО «Эн-Системс» EMS JSC

А.А.Осыка
М.П.
Акционерное общество
«ЭН-СИСТЕМС»
для документа

Заместитель Директора
ИИМК РАН





Приложение 2

**Копия письма Комитета по государственному контролю,
использованию и охране памятников истории и культуры
Правительства Санкт-Петербурга № 07-4406/21-0-1 от 2.06.2021**



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ
КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ
И КУЛЬТУРЫ

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
"ЦЕНТР ИНФОРМАЦИОННОГО
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ"
(СПб ГКУ ЦИОООКН)

ул. Зодчего Росси, д. 1-3, Санкт-Петербург, 191011
тел. (812) 417-2232
<http://cioookn.kgiop.gov.spb.ru>

Заместителю генерального директора -
начальнику отдела ГО и ЧС СПб ГУП
«ПАССАЖИРАВТОТРАНС»

Бешлиу В.А.
gavrilov_as@avtobus.spb.ru

№07-4406/21-0-1 от 02.06.2021

№ 07-4406/21-0-0 от 02.06.2021

На № 08-02-342 от 02.06.2021

На Ваше обращение сообщаем, что земельные участки по адресам:

- 78:11:0612203:15 (Анисимовская дорога, участок 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка»);
- 78:11:0612203:1425 (ул. Потапова, участок 17, севернее д.7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультотцев);
- 78:11:0612203:1456 (Индустриальный пр., участок 112)

расположены вне зон охраны объектов культурного наследия.

Закон Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (в редакции, вступившей в силу 01.02.2021) "О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон".

В пределах границ вышеуказанного земельного участка отсутствуют объекты (выявленные объекты) культурного наследия; объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также защитная зона объектов культурного наследия.

К границам участка непосредственно не примыкают объекты (выявленные объекты) культурного наследия.

Сведениями об отсутствии на испрашиваемом участке объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в т.ч. археологического) Комитет не располагает.

Заказчик работ в соответствии со ст. 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона обязан:

- обеспечить проведение и финансирование историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, путем археологической разведки, в порядке, установленном ст. 45.1 Федерального закона;

Петрова А.А.
(812)417-43-46

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат 4CD8BD0079AC20A1454259ACBD5E6B12
Владелец Коробкова Елена Валентиновна
Действителен с 20.11.2020 по 20.11.2021

– представить в Комитет документацию, подготовленную на основе археологических полевых работ, содержащую результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, а также заключение государственной историко-культурной экспертизы указанной документации (либо земельного участка).

**Начальник отдела информации об объектах
культурного наследия и режимах зон охраны**

Е.В. Коробкова

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 земельных участков по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультотцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425; Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456; Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка», выполненного Отделом охранной археологии ИИМК РАН



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

Экз. _____

ПОЛНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельных участков по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультовцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425; Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456; Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка»

Отв. Исполнитель к.и.н. А.В. Субботин

Санкт-Петербург
2021

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

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:

АО «Эн-Системс»

« ____ » _____ 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. директора ИИМК РАН



Н.Ф. Соловьева

2021 г.

ПОЛНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЕ НАУЧНОЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБСЛЕДОВАНИЕ (РАЗВЕДКИ) С ЦЕЛЬЮ ПРОВЕДЕНИЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ПО АДРЕСАМ: УЛ. ПОТАПОВА, УЧ. 17,
СЕВЕРНЕЕ Д. 7, КОРП. 5, ЛИТ. А ПО УЛ. ЭЛЕКТРОПУЛЬТОВЦЕВ,
КАДАСТРОВЫЙ НОМЕР 78:11:0612203:1425; ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ПР., УЧ.
112, КАДАСТРОВЫЙ НОМЕР 78:11:0612203:1456; АНИСИМОВСКАЯ
ДОРОГА, УЧ. 2, КВАРТАЛ 22 Л, НЕЖИЛАЯ ЗОНА «РЖЕВКА»
КАДАСТРОВЫЙ НОМЕР 78:11:0612203:15, ПО ОБЪЕКТУ
«ПРОЕКТИРОВАНИЕ НОВОГО АВТОБУСНОГО ПАРКА В
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЗОНЕ «РЖЕВКА»

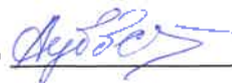
84-21/419-2021-ТО

Объект по адресу: г. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, ул. Потапова, уч. 17,
севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультотцев, Индустриальный
пр., уч. 112, Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л.

Основание: Договор № 84-21/419 от 13 сентября 2021 г.

Заказчик: АО «Эн-Системс»

Исполнитель: ИИМК РАН

Отв. исполнитель  к.и.н. А.В. Субботин

Санкт-Петербург

2021

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

РЕФЕРАТ

Отчет 113 с., 117 рис., 12 источников, 2 прил.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ РАЙОН,
АРХЕОЛОГИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА, ШУРФ.

Отчет содержит результаты археологической разведки, произведенной в ноябре 2021 г. на земельных участках по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультотцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425; Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456; Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка».

Работы проведены на основании Открытого Листа № 2031-2021 от 20 августа 2021 г., выданного МК РФ на имя Субботина Андрея Викторовича. Срок действия открытого листа: с 20 августа 2021 г. по 31 декабря 2021 г. (приложение Б).

Общая площадь участка обследования составила 10,5 га.

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

В ходе полевых археологических работ произведен натурный осмотр участка, заложено 2 шурфа размером 2x2 м и 2 шурфа размером 2x4 м, общей площадью 24 кв. м, с целью выявления культурного слоя на территории обследования.

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.

Инд. № подл.	Подп. и дата	Инд. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инд. № инв.	Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	84-21/419-2021-ТО	Лист
												3

СОДЕРЖАНИЕ

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ	2
РЕФЕРАТ	3
НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА	5
ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ	7
ВВЕДЕНИЕ	9
1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА	12
1.1 Топонимика района обследования	12
1.2 История освоения и застройки района обследования	14
1.3 Картографический анализ участка обследования.....	19
1.4 Археологическое изучение района обследования	20
1.5 Выводы	22
2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ	23
3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ	28
4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	32
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	40
СПИСОК ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ	42
СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ.....	44
АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ.....	49
ПРИЛОЖЕНИЕ А. КОПИЯ ПИСЬМА КОМИТЕТА ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ ПРАВИТЕЛЬСТВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА	111
ПРИЛОЖЕНИЕ Б. КОПИЯ ОТКРЫТОГО ЛИСТА.....	113

Подп. и дата									
Взят. инв. №									
Инв. № дубл.									
Подп. и дата									
Инв. № подл.									
84-21/419-2021-ТО-С									
	Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лит	Лист	Листов	
	Разраб.		А.В. Субботин	<i>А.В. Субботин</i>	10.12				
	Утв.		Н.Ф. Соловьева	<i>Н.Ф. Соловьева</i>	10.12		4	113	
	Полный научно-технический отчет						ИИМК РАН		

НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Подп. и дата						84-21/419-2021-ТО	Лист
Взм. инв. №							5
Инв. № дубл.							
Подп. и дата							
Инв. № подл.							
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата			

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

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

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

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

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

- 78:11:0612203:1425 (ул. Потапова, участок 17, севернее д.7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультотцев);

- 78:11:0612203:1456 (Индустриальный пр., участок 112)

расположены вне зон охраны объектов культурного наследия.

Закон Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (в редакции, вступившей в силу 01.02.2021) "О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон".

В пределах границ вышеуказанного земельного участка отсутствуют объекты (выявленные объекты) культурного наследия; объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также защитная зона объектов культурного наследия.

К границам участка непосредственно не примыкают объекты (выявленные объекты) культурного наследия.

Сведениями об отсутствии на испрашиваемом участке объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в т.ч. археологического) Комитет не располагает.

Цель проведения разведки 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.

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).

Инв. № подл.	Подп. и дата					Лист 10
	Взам. инв. №					
	Инв. № дубл.					
	Подп. и дата					
	Инв. № подл.					
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	84-21/419-2021-ТО	

До начала полевых археологических работ была собрана историко-библиографическая информация, подготовлен комплект ситуационных планов, исторических карт с нанесенными на них границами участка обследования (рис. 4-8).

Общая площадь участка обследования составила 10,5 га.

В ходе полевых археологических работ произведен натурный осмотр участка, заложено 2 шурфа размером 2х2 м и 2 шурфа размером 2х4 м, общей площадью 24 кв. м, с целью выявления культурного слоя на территории обследования.

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.

Инв. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
	Инв. № дубл.				
	Подп. и дата				
Инв. № подл.					Лист
84-21/419-2021-ТО					
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	11

1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Территория обследования расположена в северной части муниципального округа Ржевка, в центральной части Красногвардейского района г. Санкт-Петербург. Обследуемая территория тяготеет к историческим районам Ржевка и Пороховые, а также располагается на правом берегу р. Охта к северо-западу от Охтинского разлива (Охтинское водохранилище). Территория обследования располагается также в центральной части производственной зоны «Ржевка», в нежилой части Красногвардейского района (рис. 1-3).

1.1 Топонимика района обследования

Красногвардейский район расположен на северо-востоке Санкт-Петербурга и охватывает местность правобережья Невы: восточную часть Полюстрово, Большую Охту, Малую Охту, Пороховые, Ржевку и Жерновку. Район образован в 1973 г.

Ржевка - исторический район на востоке Санкт-Петербурга. Расположен на территории Красногвардейского административного района. На юго-западе граничит с историческим районом Пороховые. Поселение в этом месте возникло в 1730-х гг., и получило от землевладельца — капитана Ржевского, и первоначально называлась Ржевской слободой. Местность вошла в черту города примерно в 1930-х годах.

Пороховые — исторический район на востоке Санкт-Петербурга. Расположен на территории Красногвардейского района. Название район получил по располагавшимся здесь пороховому заводу и складам. Строительство порохового завода на Охте было начато по указу Петра I в 1715 году. Район расположен между рекой Охтой, улицей Химиков, Капсюльным шоссе, Ржевской улицей, улицей Красина, Пороховским кладбищем, Рябовским шоссе, Пороховским лесопарком, железнодорожными линиями Окружной, Ладожский вокзал — Горы и Соединительной.

Охта - река на северо-востоке Санкт-Петербурга и во Всеволожском районе Ленинградской области, крупнейший правый приток реки Невы в черте города,

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Лист
Лит	Изм.	№ док.м.	Подп.	Дата	

впадает в неё у бывшего Петрозавода. Самое раннее упоминание о реке Охта встречается в Первой Новгородской летописи под 1300 г. В конце XVIII — начале XX вв. по Охте проходила граница Санкт-Петербургского и Шлиссельбургского уездов.

Просп. Маршала Блюхера - магистраль в Калининском и Красногвардейском районах Санкт-Петербурга. Проходит от Полостровского проспекта до проспекта Энергетиков (официально — до перекрестка с Зыбинской улицей и улицей Коммуны), являясь продолжением Кантемировской улицы. По трассе современного проспекта Маршала Блюхера ранее проходили две дороги. Первая - Крещенская улица, изначально проходила от Кушелевской дороги в тупик в сторону Лабораторного проспекта, а в 1930-е гг. была с ним соединена. Название известно с 1912 года. 27 февраля 1941 г. Крещенская улица была переименована в улицу МОПРа, в честь Международной организации помощи борцам революции. Вторая - Анников проспект, названный по фамилии домовладельца Александра Александровича Анникова. Название известно с 1913 г., проходил от Пискаревского проспекта до Соединительной железной дороги. В 1970-х гг. Анников проспект был сокращён до проспекта Энергетиков. 29 декабря 1980 г. обе эти магистрали вместе с новопроложенными участками были объединены в проспект Маршала Блюхера, увековечив память героя Гражданской войны Василия Константиновича Блюхера.

Индустриальный проспект — проспект в Красногвардейском районе, проходящий от Хасанской улицы до Шафировского проспекта. Является продолжением Российского проспекта через Российский путепровод. Получил своё название 6 декабря 1976 г. в честь плана по индустриализации страны. Пересекает реку Охту по Индустриальному мосту.

Зыбинская улица — строящаяся улица в Красногвардейском районе, в промышленной зоне «Ржевка». Улица проходит от Индустриального проспекта до планируемого перекрёстка проспекта Маршала Блюхера и улицы Коммуны. В 2011 году появились планы строительства проезда от Индустриального проспекта до стыка перспективных продолжений улицы Коммуны и проспекта Маршала

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

Блюхера по исторической трассе Головкинской улицы. Это было необходимо в рамках развития промышленной зоны «Ржевка». В документах комитета по градостроительству и архитектуре эта новая улица именовалась Головкинской. Однако присвоить ей такое название оказалось невозможным, поскольку ранее Головкинской улицей называли проезд от Салтыковской дороги до улицы Петра Смородина. Поэтому в 2012 г. топонимическая комиссия рекомендовала назвать проезд Зыбинской улицей — по Зыбину ручью, в направлении которого проходит створ улицы. Название присвоено 20 сентября 2013 года.

Улица Потапова — улица в Красногвардейском районе Санкт-Петербурга. Проходит от Ириновского проспекта до проектируемого продолжения проспекта Маршала Блюхера (в настоящее время фактически только до шоссе Революции). Название улица Потапова было присвоено Эфирной улице 10 ноября 1985 г. по другой утраченной улице. Эфирная улица получила название в 1930-х гг. по продукции расположенного поблизости Охтинского химкомбината. Эфирная улица была короткой, доходившей лишь до реки Луппы. 15 декабря 1952 г. в честь Героя Советского Союза Александра Семёновича Потапова была названа соседняя Армашевская улица, начинавшаяся от Эфирной и шедшая на юг чуть западнее нынешнего проспекта Наставников. В середине 1970-х гг. улица Потапова попала в кварталы массовой застройки и была упразднена 16 декабря 1978 г. 20 сентября 2013 г. улица Потапова была официально продлена от шоссе Революции до проектируемого продолжения проспекта Маршала Блюхера (фактически по состоянию на середину 2016 г. этот участок отсутствует). В 2019 г. почти на всём протяжении улицы Потапова были проложены трамвайные пути.

1.2 История освоения и застройки района обследования

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

Первый памятник эпохи каменного века и раннего металла на территории центральной части Петербурга был открыт в 2008 г. При проведении охранных

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

Лист	84-21/419-2021-ТО	Лист			
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	14

археологических исследований крепостей Ландскрона (XIII в.) и Ниеншанц (XVII в.), находившихся на мысу при впадении р. Большая Охта в р. Неву. Впоследствии культурные остатки древнего памятника были обнаружены практически на всей территории мыса — на площади около 5 га. Раскопками 2008–2009 гг. в центральной и южной части мыса изучена площадь около 6700 кв.

Судя по полученным данным, в период от примерно 6,5 до 5,7 тыс. лет до н. э., во время максимума литориновой трансгрессии, район устья реки Охта представлял собой открытый мелководный опресненный залив Литоринового моря. Исследования показали, что культурный слой памятника состоит из нескольких хорошо выраженных слоев песчано-алевритовых отложений различной окраски, разделенных прослойками песка.

Найденные в процессе раскопок артефакты относятся к V и началу IV тыс. до н. э. В этот период по мере отступления моря древнее население начало осваивать территорию побережья мелководного залива. Остатки материальной культуры и хозяйственно-промысловой деятельности этой эпохи приурочены к нижнему культурному слою, сложенному алевритом с прослойками красно-коричневого песка. Отметки слоя от 1,5–1,1 до 0,8 м, в отдельных западинах — до –0,03...–0,05 м БС. Верх слоя (1,8–1,6–1,2 м с понижением в сторону юго-запада) перекрыт прослойками и линзами средне- и крупнозернистого песка с включением гравия, комьев глины и органики (Гусенцова, Сорокин 2011: 421).

Заселение и хозяйственное освоение территории современного города началось задолго до строительства Санкт-Петербурга. 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 Водской 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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	84-21/419-2021-ТО	Лист
											15

Русского государства, к Московским землям были присоединены новгородские, в том числе Водская 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).

"В лето 6808 (1300-й год), - как свидетельствует Софийская летопись, - приидиша из Заморья свей (шведы) в силе велице в реку Неву... и поставиша его твёрдостью несказанною... нарекоша его Венець земли (Ландскрона)".

В 1301 г. сын Александра Невского Андрей отвоевал у шведов этот важный стратегический мыс. Только через два с половиной столетия в ходе Ливонской войны шведы вновь возвращают себе эти земли.

Данные земли долгие годы были ареной борьбы Руси (позднее Российской империи) со странами Западной Европы за право выхода к Балтийскому морю. В XVI веке в ходе Ливонской войны в 1583 году от России были отторгнуты города Ям, Копорье, Ивангород и Корела вместе с уездами. По итогам следующего этапа войны, закончившегося Тявзинским миром в 1595 г., Россия вернула все утраченные территории, кроме Нарвы с уездами.

В годы польско-шведской интервенции в начале XVII в. шведы захватили весь Невско-Ладожский бассейн. По итогам договора между Россией и Швецией, Россия оказалась полностью отрезанной от Балтийского моря. Учитывая важное стратегическое значение Невы, шведы составили план строительства укреплений. В 1611 году в устье реки Охты была заложена крепость Ниеншанц, а напротив город Ниен. В соответствии с политическими интересами Швеции началась колонизация Невского края. Особым манифестом шведское правительство приглашало на жительство шведских подданных, главным образом дворян, а также немцев и финнов. «Архивные данные показывают, что шведское правительство проводило политику вытеснения православного населения, более 90% которого бежало в Россию. На их место в 1630-1640-х гг. были привезены

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Лист
Лит.	Изм.	№ докum.	Подп.	Дата	

и ваша светлость об отводе к тем пороховым заводам земли и мастеровым людям на то число дворов и под огороды и на выгон скотины что повелите».

Пороховая мельница (завод) сначала приводилась в действие водой, для чего на реке Охта была построена деревянная плотина, благодаря которой уже с середины XVIII века завод стал крупнейшим промышленным предприятием Петербурга — по тем временам, хорошо оснащённым и в достаточной степени механизированным за счёт водной энергии.

В XIX в. Охтинский завод стал передовым предприятием в своей отрасли, был крупнейшим пороховым заводом России, главным поставщиком различных сортов порохов для армии и флота. С историей завода тесно связаны имена крупнейших учёных в области химии, артиллерии, ракетного оружия, в том числе — Менделеева, Вышнеградского, Чиколева, Захарова, Засядко, Константинова и многих других.

После Октябрьской революции завод продолжал выпуск военной продукции для Красной армии, а с 1922 г. переходит на производство химических изделий. В эти годы страна лишилась поставок многих привычных импортных материалов, поэтому было решено разрабатывать и изготавливать их собственными силами. Пороховой завод, обладая мощной технической базой, отличной химической лабораторией и кадровыми ресурсами, прекрасно справлялся с порученными задачами. В 1927 году предприятие разделено на два самостоятельных завода: Ленинградский государственный завод № 5 «Краснознамёнец» в ведении Государственного областного военно-химического треста (впоследствии НКТП) и Охтинский химический завод (с 1931 г. — Охтинский химический комбинат, с 1941 года — Завод № 757).

В конце 1930 года во время освоения производства азида свинца, на заводе произошла серия взрывов с человеческими жертвами (6 октября, 29 октября и 14 ноября). Руководство завода объявило их вредительством со стороны старых дореволюционных специалистов, после чего ОГПУ было арестовано несколько десятков инженеров, мастеров, технологов. В результате все производственные планы вообще рухнули, а руководство завода было вынуждено срочно просить

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

трест направить на завод специалистов из других предприятий и Военно-технической академии. Но и после удовлетворения этой просьбы годовой план был выполнен лишь на 76 %.

В 1931 году на Охтинском химическом комбинате был открыт целлулоидный цех, выпускавший товары массового потребления: мыльницы, чехлы для очков, расчески. В 1932 году был начат выпуск игрушек-зверюшек. С 1935 года был начат выпуск кукол. На завод были переданы формы с завода «Комсомольская правда», были скопированы формы с немецких кукол. Клеймились куклы аббревиатурой «ОХК», некоторые модели никак не маркировались. Были разработаны и собственные формы. С началом Великой Отечественной войны производство кукол из целлулоида прекратилось[4].

Во время Великой Отечественной войны химкомбинат вернулся к производству боеприпасов и выпускал ракеты для минометов «Катюша». За бесперебойное обеспечение фронта боеприпасами ОХЗ был награждён Орденом Трудового Красного Знамени и с окончанием ВОВ заводу на вечное хранение было передано Знамя Государственного Комитета обороны СССР.

Охтинский химический комбинат, флагман химической промышленности СССР, известнейшее предприятие советского времени. Для петербуржцев он значим еще и потому, что это был один из первых заводов, основанных Петром I в новой российской столице. Большой район города Санкт-Петербурга в его честь носит название «Пороховые». Сейчас завод входит в состав объединения «Пластполимер» и носит название Охтинский химический завод (ЗАО «Пластполимер-Т»).

1.3 Картографический анализ участка обследования

Первые картографические данные о заселении территории Приневья 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

Инд. № подл.	Подп. и дата	Инд. № докл.	Взм. инв. №	Инд. № инв.	Подп. и дата	Инд. № подл.	Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	84-21/419-2021-ТО	Лист
	19												

В 2020 г. ИИМК РАН под руководством А.В. Субботина на территории жилого квартала в границах пересечения ул. Якорная, пр. Шаумяна и Красногвардейская пл., расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, квартал 11 Б. Охты, были проведены археологические разведки. Был выявлен культурные слои XVII - XIX вв, относящиеся к Юго-восточной части города Ниена – ОКН Охта 3.

Также, в 2020 г. ИИМК РАН под руководством А.В. Субботина на территории жилого квартала 11 Малой Охты (Новочеркасский пр. - Заневский пр. - ул. Стахановцев - Перевозный пер.) выявлен участок сохранившегося культурного слоя с сохранившимися захоронениями, относящимися к юго-восточной части утраченного исторического Малоохтинского православного кладбища, представленный сохранными погребениями.

Таким образом, наименьшее удаление участка обследования от памятников археологии в ближайшей округе составляет 3,37 км (рис. 9).

1.5 Выводы

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

- В ходе архивно-библиографических исследований установлено, что непосредственно на территории исследуемого участка объекты археологического наследия ранее не фиксировались.
- Исследуемый участок расположен на территории, примыкающей к историческому району Пороховые.
- До второй половины XX – начала XXI вв. территория обследования не подвергалась интенсивному хозяйственному освоению и застройке.
- Таким образом, наименьшее удаление участка обследования от памятников археологии в ближайшей округе составляет 3,37 км.

Инв. № подл.	Подп. и дата								
	Взам. инв. №								
	Инв. № дубл.								
	Подп. и дата								
	Инв. № подл.								
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	84-21/419-2021-ТО				Лист
									22

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.

Геологическое строение территории Санкт-Петербурга обусловлено положением на стыке Балтийского кристаллического щита и Русской плиты. На всей территории развита мощная толща (до 1200 – 1300 м) верхнепротерозойских и палеозойских осадочных пород, образующая осадочный чехол Русской плиты. Они залегают наклонно, со слабым падением под углом 10 - 20' к юго-востоку и образуют северо-западное крыло гигантской пологой вогнутой складки – Московской синеклизы (впадины). Древние породы перекрыты плащом четвертичных отложений различной мощности (местами более 200 м). Четвертичные отложения продолжают накапливаться в наше время.

В четвертичный период территория города неоднократно покрывалась материковыми льдами, деятельность которых сформировала современный рельеф. Рельеф области сформировался в результате длительного взаимодействия внутренних и внешних сил. Историю формирования области условно делят на три этапа:

1 этап - в доледниковое время вследствие неравномерного тектонического поднятия сформировался денудационно–тектонический рельеф;

2 этап - в четвертичное время территория несколько раз покрывалась ледниками, которые неоднократно стаивали;

3 этап - после стаивания последнего ледникового покрова и спуска озерно-ледниковых водоемов (последние 8 – 9 тысяч лет) развитие рельефа происходило под влиянием эрозионно-аккумулятивной деятельности рек, абразии и аккумуляции озерных и морских водоемов, эоловой деятельности, карстовых процессов и морфообразования. Значительное поднятие северного побережья Ладожского озера вызвало перемещение водных масс к югу и затопление южного

Инд. № подл.	Подп. и дата	Инд. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инд. № инв.	Лист	23
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата			

побережья этого озера. Результатом такой трансгрессии явилось возникновение реки Невы (4,5 – 5 тыс. лет назад) м.

До основания Санкт-Петербурга значительная часть территории была заболочена и покрыта лесами.

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. На территории центральной части города выделены три террасы Литоринового моря, уступами спускающиеся к Финскому заливу. Каждая из террас имела отличия в строении почвенного покрова и его компонентном составе. Исторический центр города расположен на первой, наиболее низкой, Литориновой морской террасе, которая расчленена рукавами реки Невы, образующими с островами обширную дельту. Почвообразование в дельте реки Невы отличалось высокой динамичностью, связанной с гидрологическим режимом реки и периодическими наводнениями. Каждое затопление открывало новую стадию в развитии почв, определяя специфику процессов синлитогенного почвообразования. В естественном почвенном покрове дельты Невы абсолютно доминировали аллювиальные серогумусовые глеевые почвы. В пределах города террасы сильно изменены человеком, пронизаны 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.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взм. инв. №	Подп. и дата	Лист
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

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

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

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

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. При фиксации находок и объектов в культурном слое, вычерчивании планов горизонтов снятия, профилей бортов шурфов и разрезов использовалась разработанная в ИИМК РАН в 2010 г. методика электронной фиксации и совмещённый с ней программный комплекс. Чертежи планов и стратиграфических профилей были выполнены при помощи системы автоматизированного проектирования и черчения (САПР) с использованием методов фотограмметрии. 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 шурфа 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.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

30

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».

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	84-21/419-2021-Т0					Лист
										31
					Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

Индустриальный проспект, участок 1, (южнее дома 67, литера Б по Индустриальному проспекту) (кад. № 78:11:0612203:70)

- С востока (рис. 10, 25-35) – придорожной полосой ул. Потапова.
- С юга (рис. 10, 11-15, 21-24, 31-35) – створом перспективной пробивки Зыбинской ул.
- С запада (рис. 10, 11-20) – земляной насыпью, примыкающей к придорожной полосе Индустриального пр.

Рельеф территории обследования техногенный, вся дневная поверхность представлена горизонтально спланированной насыпью строительного мусора. Высотные отметки в основном лежат в пределах 11.50 - 12.30 м БС. (рис. 10). Вдоль западной границы проходит насыпь асфальтированного проезда. Восточная и южная границы имеют крутой обрыв высотой до 2 м.

Согласно топографическому плану (рис. 10), подземные инженерные коммуникации на участке отсутствуют.

Исходя из анализа историографии и исторической картографии, территория обследования расположена в районе с преимущественно поздним антропогенным влиянием – господствующий ландшафт сложился во второй половине XX в. в процессе образования промзоны «Ржевка». Исходя из данного обстоятельства, точная предварительная рекогносцировка археологических шурфов исходя из данных историко-архивных изысканий не представляется целесообразной.

Площадка №2:

Участок с площадью 5,35 Га, имеет правильную подпрямоугольную форму, и вытянут по оси С-Ю – 183,31 м; по оси З-В – 320,211 м (рис. 10).

Участок обследования ограничен:

- С севера (рис. 10, 70-79) – тротуаром проспекта Маршала Блюхера.
- С востока (рис. 10, 56-84, 75-76) – территорией земельного участка промышленного назначения по адресу: Индустриальный проспект, участок 1, (восточнее дома 67, литера Г7 по Индустриальному проспекту) (кад. № 78:11:0612203:73).

Инд. № подл.	Инд. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата						Лист
				84-21/419-2021-ТО					33
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата					

- С юга (рис. 10, 36-82, 48-58) – территорией трамвайного парка по адресу: улица Потапова, участок 18, (севернее дома 7, корпус 5, литера А по улице Электропультовцев) (кад. № 78:11:0612203:73).

- С запада (рис. 10, 36-42, 77-84) – тротуаром ул. Потапова.

Рельеф территории обследования техногенный, имеются искусственные насыпи и перепады высот техногенный, без значительных перепадов высот. Высотные отметки в основном лежат в пределах 9.70 - 12.50 м БС. (рис. 10). Вдоль южной и западной границ присутствует полоса насыпного грунта с характерным повышением уровня дневной поверхности до 1,5-2 м (до 12.34 м БС). Восточная часть преимущественно заболочена и изрыта дренажными канавами. Большая часть западной части участка обследования занято заброшенным 1-5-этажным кирпичным строением бывшего автобусного парка. Вдоль северной границы присутствуют одиночно стоящие заброшенные здания трансформаторной подстанции и строения неизвестного назначения. В северо-восточной части участка обследования присутствуют завалы железобетонных конструкций.

Дневная поверхность большей части территории участка обследования представлена задернованным грунтом, заболоченным в восточной части, с остатками набивных дорожек и проездов в западной части, местами встречается асфальтовая крошка, щебень (рис. 10, 43-47).

Согласно топографическому плану (рис. 10), подземные инженерные коммуникации на участке обследования фрагментарно представлены в западной части вдоль северной и южной границ (канализация, остатки теплосети), а также остатками ливневой канализации в центральной оси восточной части территории.

В виду вышеуказанных обстоятельств, на площадках, предполагаемых для хозяйственного освоения, было заложено 4 археологических шурфа. Шурфы 1-2 заложены на Площадке №2, в восточной части, в незаболоченных местах наименьшей высоты искусственных насыпей. Шурфы 3-4 были заложены в ЮЗ и

Инд. № подл.	Подп. и дата	Инд. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инд. № инв.	Лист
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата		

СВ угла площадки №1, с целью охватить шурфовкой как можно большую площадь в границах территории обследования.

В ходе полевых археологических работ заложено 2 шурфа размером 2х2 м и 2 шурфа размером 2х4 м, общей площадью 24 кв. м. с целью выявления культурного слоя на территории обследования.

Шурф 1 (рис. 10, 85-97)

Шурф заложен в юго-восточной части Площадки №2 (участок с кад. № 78:11:0612203:1425) и располагался: в 112 м к востоку-северо-востоку от юго-западного угла здания бывшего автобусного парка, занимающего западную часть участка обследования в границах данной площадки. Дневная поверхность представлена слабо задернованным грунтом, покрытым болотной растительностью и кустарником ивы.

Координаты поворотных точек шурфа 1:

№ точки	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS 84	
	N	E	N	E
1	98520.603	122272.1435	59.973478398	30.469226484
2	98520.603	122274.1435	59.973478271	30.469262296
3	98518.603	122274.1435	59.97346032	30.469262042
4	98518.603	122272.1435	59.973460448	30.46922623

Поверхность шурфа находилась на отметках 10.50-10.96 м БС. Размеры шурфа составили 2х2 м, площадь – 4 м², глубина - 1,46 м. Шурф ориентирован по оси С-Ю.

Была зафиксирована следующая стратиграфия напластований:

1. Дерн – мощность до 0,18 м, высотные отметки 10.32-10.96 м БС.
2. Подсыпка 1 - Мешаная серая супесь с включениями строительного мусора – мощность до 0,64 м, высотные отметки 10.10-10.80 м БС.
3. Погребенная почва 1 – Коричневая гумусированная супесь – мощность до 0,07 м, высотные отметки 9.97-10.14 м БС.
4. Подсыпка 2 – Мешаная желто-коричневая супесь – мощность до 0,54 м, высотные отметки 9.56-10.03 м БС.

Инд. № подл. Подп. и дата Инв. № дубл. Возм. инв. № Подп. и дата

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

35

5. Погребенная почва 2 – Темно-коричневая гумусированная супесь – мощность до 0,15 м, высотные отметки 9.49-9.67 м БС.

6. Материк – светло-желтая супесь выявлен на отметках 9.30-9.50 м БС.

Стратиграфия шурфа представлена слоями подсыпок, образующие современную дневную поверхность, перекрывающие уровни погребенной почвы, имеющий характерный для болотистой местности характер. Археологического материала при разборке напластований не выявлено. Объектов археологического наследия не выявлено. После окончания работ шурф был рекультивирован.

Шурф 2 (рис. 10, 98-109)

Шурф заложен в северо-восточной части Площадки №2 (участок с кад. № 78:11:0612203:1425) и располагался: в 135 м к востоку-юго-востоку от северо-западного угла здания бывшего автобусного парка, занимающего западную часть участка обследования в границах данной площадки. Дневная поверхность представлена слабо задернованным грунтом, покрытым болотной растительностью.

Координаты поворотных точек шурфа 2:

№ точки	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS 84	
	N	E	N	E
1	98594.6532	122276.3172	59.974142762	30.469310617
2	98594.6532	122278.3172	59.974142635	30.46934643
3	98592.6532	122278.3172	59.974124684	30.469346177
4	98592.6532	122276.3172	59.974124811	30.469310364

Поверхность шурфа находилась на отметках 10.14-10.21 м БС. Размеры шурфа составили 2x2 м, площадь – 4 м², глубина - 1,39 м. Шурф ориентирован по оси С-Ю.

Была зафиксирована следующая стратиграфия напластований:

1. Дерн – мощность до 0,12 м, высотные отметки 10.03-10.21 м БС.
2. Подсыпка 1 - Желто-коричневый среднезернистый песок – мощность до 0,66 м, высотные отметки 9.51-10.19 м БС.

Инд. № подл.	Подп. и дата	Инд. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инд. № подл.	Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	84-21/419-2021-ТО	Лист
												36

3. Подсыпка 2 – Мешаная серо-голубая супесь с линзой пачки переслаиваний мешаных серо-голубой супеси и темно-коричневой гумусированной супеси– мощность до 0,82 м, высотные отметки 8.86-9.76 м БС.

4. Погребенная почва– Темно-коричневая гумусированная супесь – мощность до 0,34 м, высотные отметки 8.84-9.29 м БС.

5. Материк – серо-голубая ожелезненная супесь выявлен на отметках 8.81-9.16 м БС.

Стратиграфия шурфа представлена слоями подсыпок, образующие современную дневную поверхность, перекрывающие уровень погребенной почвы, имеющий характерный для болотистой местности характер. Археологического материала при разборке напластований не выявлено. Объектов археологического наследия не выявлено. После окончания работ шурф был рекультивирован.

Шурф 3 (рис. 10, 110-113)

Шурф заложен в юго-западной части Площадки №2 (участок с кад. № 78:11:0612203:15) и располагался: в 72 м к северо-востоку от северо-западного угла ограждения земельного участка, примыкающего с юга к перспективному створу пробивки Зыбинской ул. (участок с кад. № 78:11:0612203:1416). Дневная поверхность представлена отвалом строительного мусора.

Координаты поворотных точек шурфа 3:

№ точки	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS 84	
	N	E	N	E
1	98149.6491	121702.4419	59.970184782	30.458979252
2	98149.6491	121704.4419	59.970184658	30.459015061
3	98145.6523	121704.4419	59.970148785	30.459014565
4	98145.6523	121702.4419	59.970148909	30.458978756

Поверхность шурфа находилась на отметках 12.41-12.50 м БС. Размеры шурфа составили 2x4 м, площадь – 8 м², глубина - 2,95 м. Шурф ориентирован по оси С-Ю.

Была зафиксирована следующая стратиграфия напластований:

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

37

1. Подсыпка – Мешаная бурая супесь с включениями крупногабаритного строительного мусора – выявленная мощность до 2,95 м, высотные отметки 9.55-12.50 м БС.

2. Уровень грунтовых вод – зафиксирован на отметке 9.55 м БС. В связи с интенсивным поступлением вод в пространство шурфа и опасностью обрушения аморфных стенок работы были прекращены из соображений техники безопасности.

Стратиграфия шурфа представлена мощным слоем строительного мусора. Археологического материала при разборке напластований не выявлено. Объектов археологического наследия не выявлено. После окончания работ шурф был рекультивирован.

Шурф 4 (рис. 10, 114-117)

Шурф заложен в северо-восточной части Площадки №2 (участок с кад. № 78:11:0612203:1456) и располагался: в 72 м к северо-востоку от северо-западного угла ограждения земельного участка, примыкающего с севера к обследуемой площадке (участок с кад. № 78:11:0612203:18). Дневная поверхность представлена отвалом строительного мусора.

Координаты поворотных точек шурфа 4:

№ точки	МСК-1964 Санкт-Петербург		WGS 84	
	N	E	N	E
1	98319.0886	121865.7733	59.971695375	30.461924769
2	98319.0886	121867.7733	59.97169525	30.46196058
3	98315.0918	121867.7733	59.971659377	30.46196008
4	98315.0918	121865.7733	59.971659502	30.46192427

Поверхность шурфа находилась на отметках 12.05-12.10 м БС. Размеры шурфа составили 2х4 м, площадь – 8 м², глубина - 3,00 м. Шурф ориентирован по оси С-Ю.

Была зафиксирована следующая стратиграфия напластований:

1. Подсыпка – Мешаная бурая супесь с включениями крупногабаритного строительного мусора – выявленная мощность до 3,00 м, высотные отметки 9.55-12.50 м БС.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

38

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В ходе выполнения научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельных участков по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультотцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425; Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456; Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка», были проведены следующие работы:

1. Составление исторической справки по результатам архивно-библиографических и научных изысканий;
2. В рамках визуального обследования была произведена фотофиксация современного состояния застройки и окружающей территории;
3. В ходе проведения археологического обследования заложено 2 шурфа размерами 2х2 м и 2 шурфа размерами 2х4 м, общей площадью 24 кв. м.

По результатам проведенных работ можно сделать следующие выводы:

Объекты археологического наследия и признаки наличия объектов археологического наследия не обнаружены. Стратиграфия шурфа представлена слоями подсыпок, образующие современную дневную поверхность, перекрывающие уровни погребенной почвы, имеющий характерный для болотистой местности характер, а также отвалы строительного мусора. Археологического материала и объектов археологического наследия не выявлено.

Таким образом, на территории участков обследования по адресам: ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультотцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425; Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456; Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка» кадастровый номер 78:11:0612203:15, по объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка»,

Подп. и дата						84-21/419-2021-ТО	Лист
Взм. инв. №							40
Инв. № дубл.							
Подп. и дата							
Инв. № подл.							
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата			

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.



к.и.н. А.В. Субботин

Инв. № подл.	Подп. и дата				Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата
	Лит	Изм.	№ докум.	Подп.			
84-21/419-2021-ТО							Лист
							41

11. Сорокин П.Е. О сохранении Ниеншанца// Скандинавские чтения 2011 г. СПб. 2012.

12. Шарымов А.М. Предыстория Санкт-Петербурга. 1703 год. Книга исследований. СПб. 2004.

Инв. № подл.	Подп. и дата				Лист
	Взам. инв. №				
Инв. № дубл.	Подп. и дата				43
	Взам. инв. №				
84-21/419-2021-Т0					
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

Рис. 71. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съемки 15. Общий вид участка обследования. Вид с ВСВ.

Рис. 72. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съемки 15. Общий вид участка обследования. Вид с ЮВ.

Рис. 73. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съемки 15. Общий вид участка обследования. Вид с Ю.

Рис. 74. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съемки 15. Общий вид участка обследования. Вид с З.

Рис. 75. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съемки 16. Общий вид участка обследования. Вид с ЮВ.

Рис. 76. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съемки 16. Общий вид участка обследования. Вид с ЮЗ.

Рис. 77. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съемки 17. Общий вид участка обследования. Вид с В.

Рис. 78. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съемки 17. Общий вид участка обследования. Вид с ЮВ.

Рис. 79. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съемки 17. Общий вид участка обследования. Вид с Ю.

Рис. 80. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съемки 18. Общий вид участка обследования. Вид с С.

Рис. 81. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съемки 18. Общий вид участка обследования. Вид с ССВ.

Рис. 82. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съемки 18. Общий вид участка обследования. Вид с СВ.

Рис. 83. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съемки 18. Общий вид участка обследования. Вид с ЮВ.

Рис. 84. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съемки 18. Общий вид участка обследования. Вид с Ю.

Рис. 85. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 1-2. Чертежи. Условные обозначения.

Рис. 86. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 1. Чертежи. Планиграфия и стратиграфия.

Рис. 87. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Месторасположение Шурфа 1. До начала работ. Вид с Ю.

Рис. 88. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 1. Финальная зачистка. Вид с Ю.

Рис. 89. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид с Ю.

Рис. 90. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 1. Финальная зачистка. Северная стенка.

Рис. 91. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид с З.

Рис. 92. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 1. Финальная зачистка. Восточная стенка.

Рис. 93. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид с С.

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

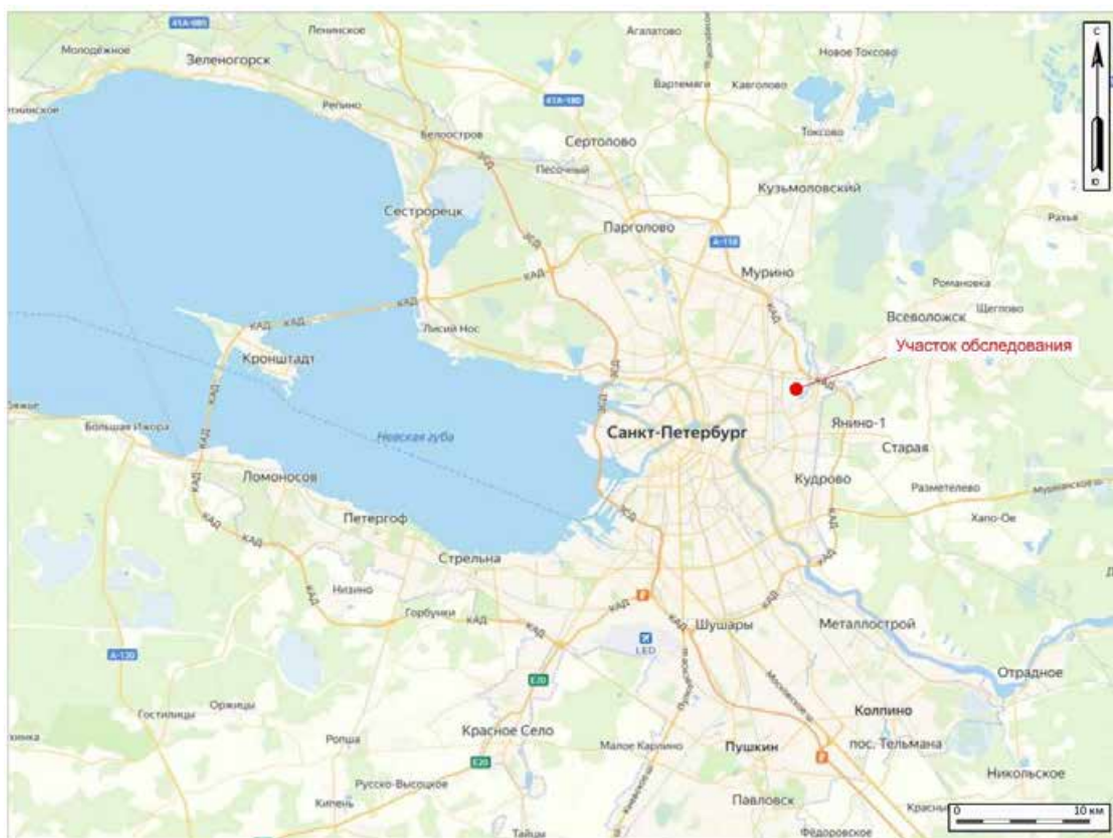


Рис. 1. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Место проведения работ на карте г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области (Yandex).

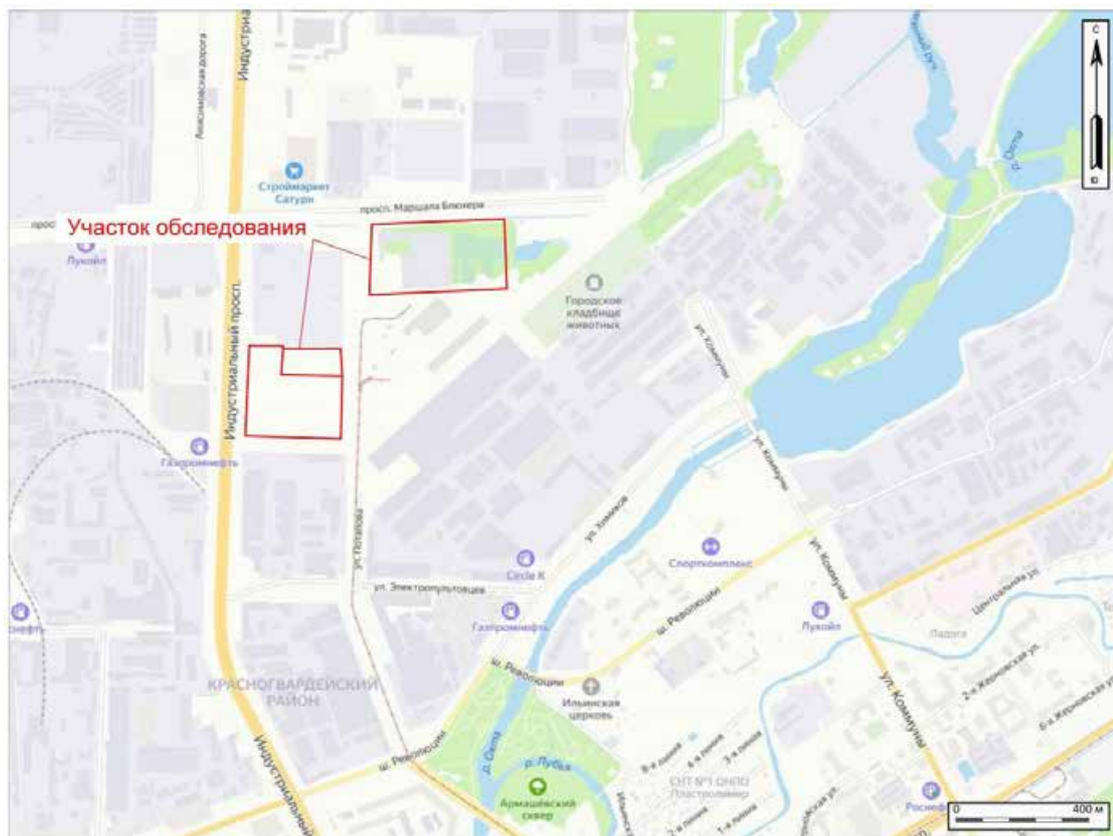


Рис. 2. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Место проведения работ на карте Выборгского района г. Санкт-Петербурга (Yandex).

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 3. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Место проведения работ на спутниковом снимке (Yandex).

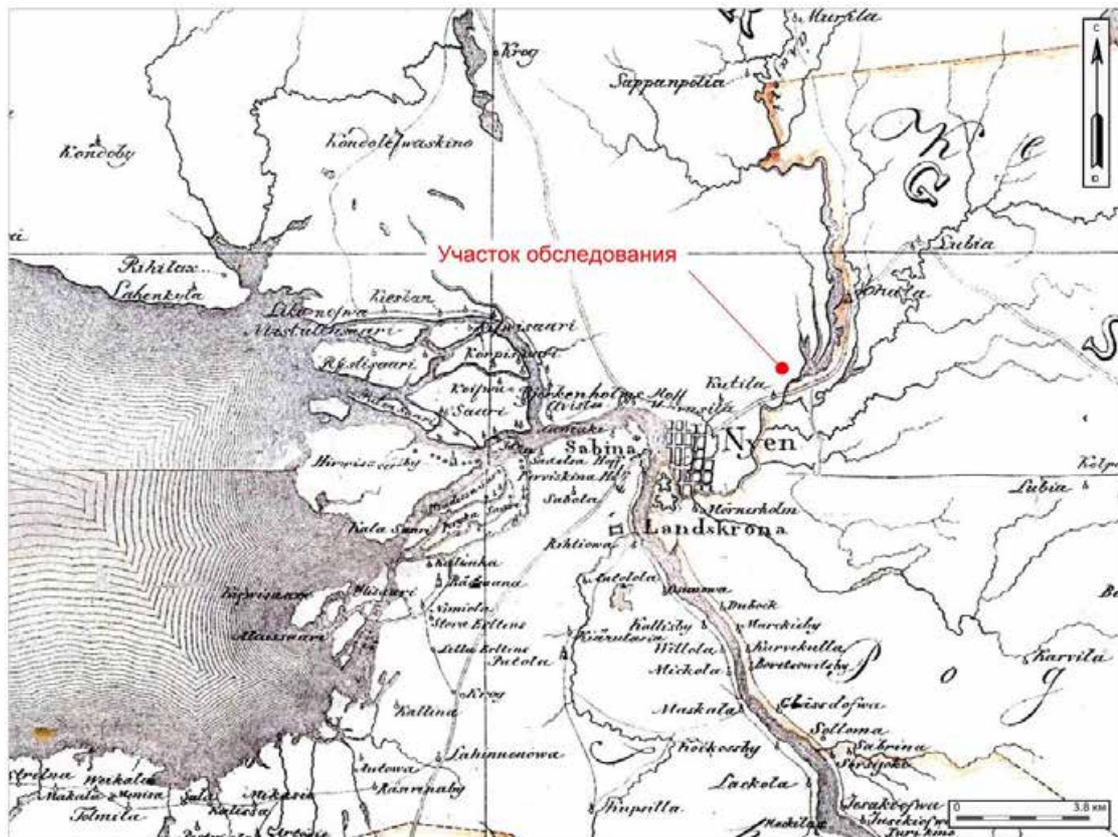


Рис. 4. Местоположение участка обследования на карте 1676 г.

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

Лист	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------



Рис. 5. Местоположение участка обследования на карте 1792 г.

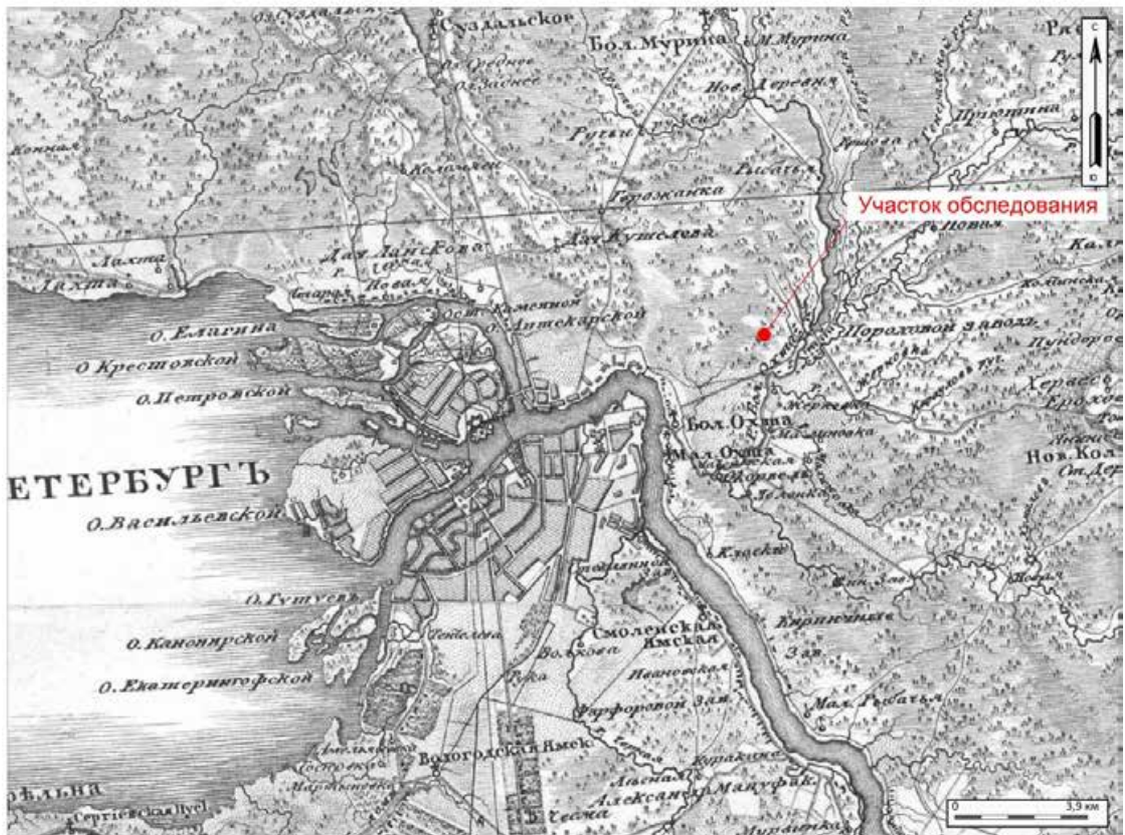


Рис. 6. Местоположение участка обследования на карте 1810 г.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

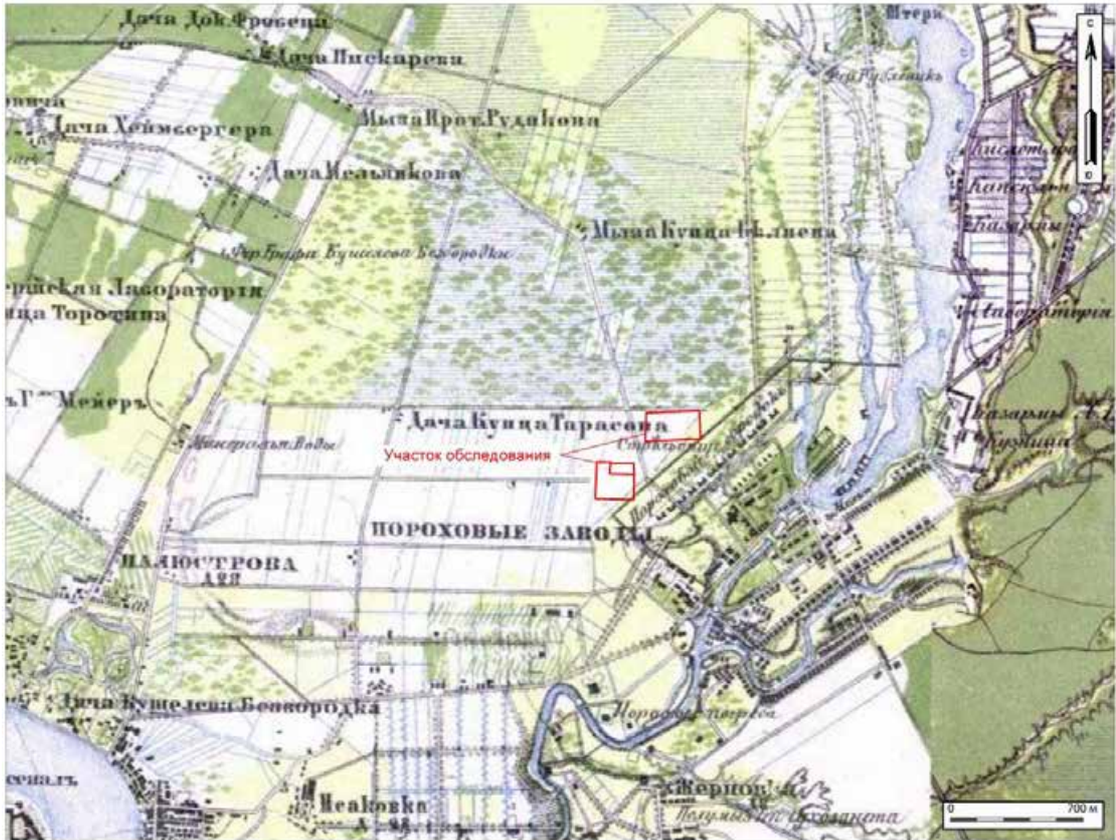


Рис. 7. Местоположение участка обследования на карте 1867 г.



Рис. 8. Местоположение участка обследования на аэрофотосъемке 1942 г.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

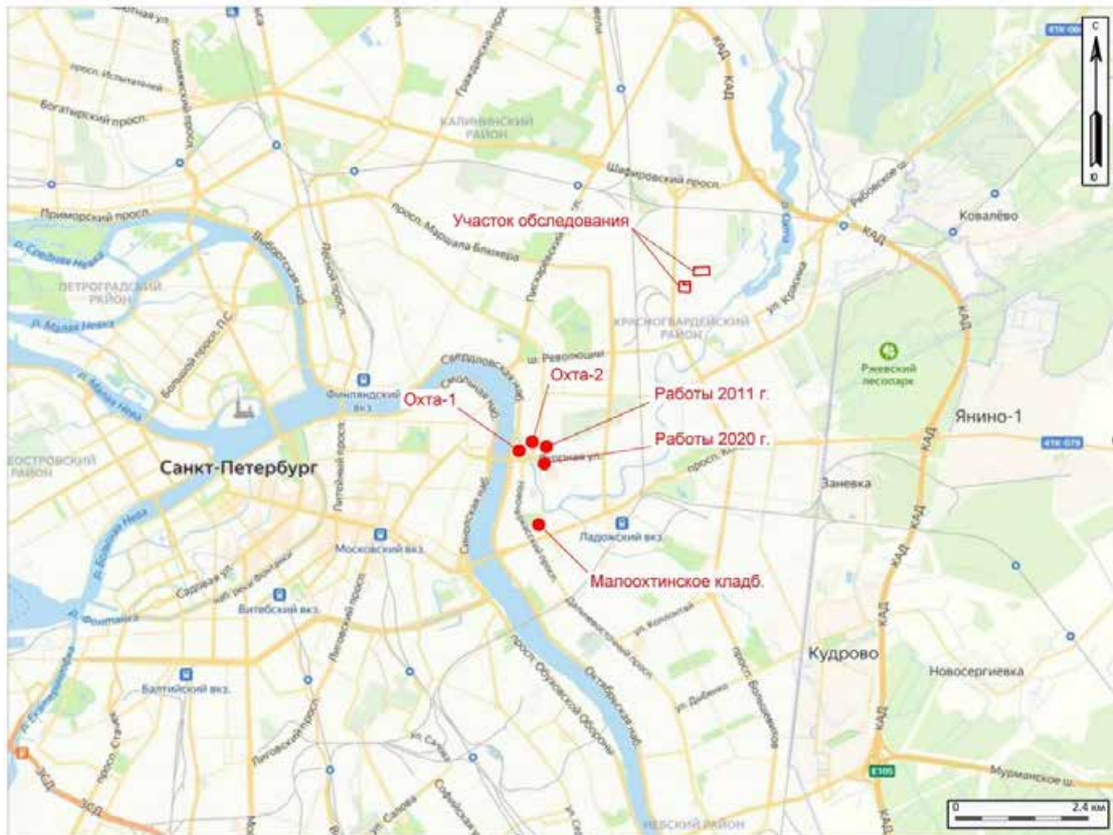


Рис. 9. Местоположение участка обследования относительно ближайших памятников археологии.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 10. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Топографический план участка обследования с указанием мест заложения шурфов и точек съемки общих видов участка обследования.

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

Лит.	Изм.	№ докцм.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

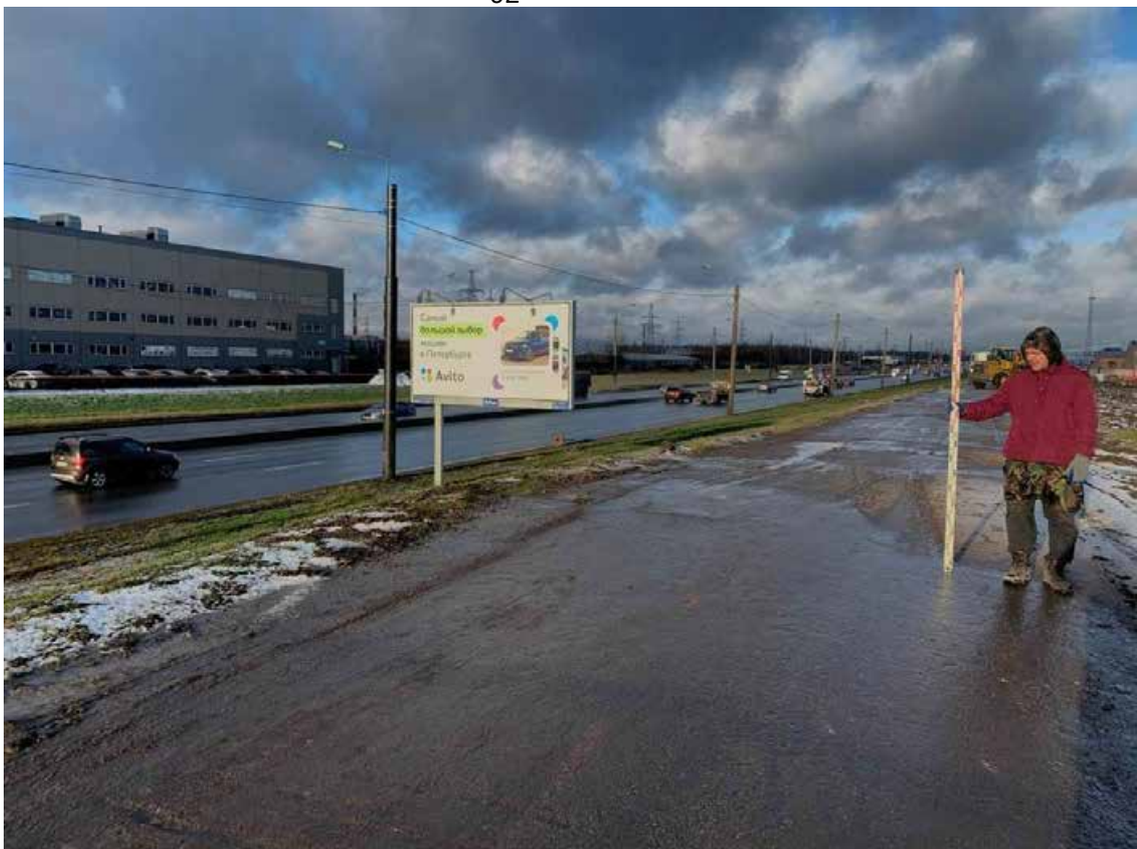


Рис. 11. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съемки 1. Общий вид участка обследования. Вид с ССЗ.

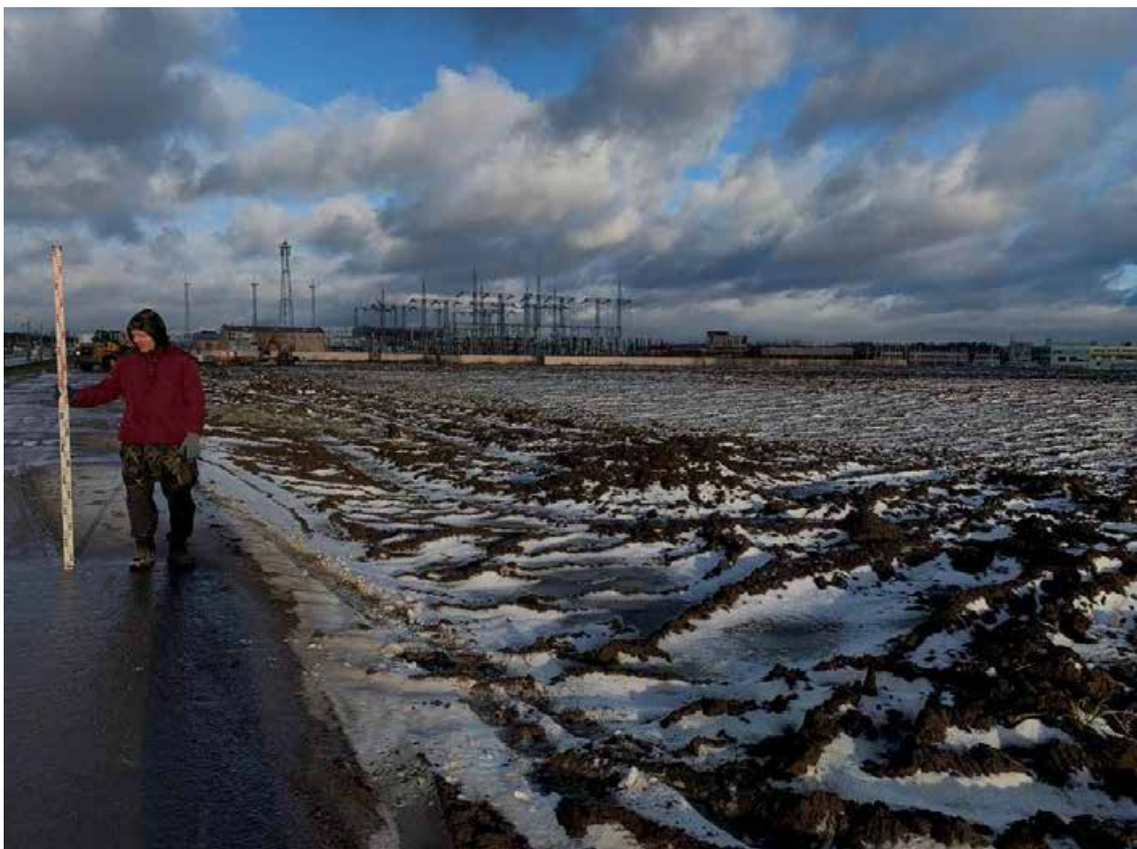


Рис. 12. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съемки 1. Общий вид участка обследования. Вид с ССВ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

55



Рис. 13. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 1. Общий вид участка обследования. Вид с СВ.



Рис. 14. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 1. Общий вид участка обследования. Вид с ВЮВ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 15. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 1. Общий вид участка обследования. Вид с ЮВ.

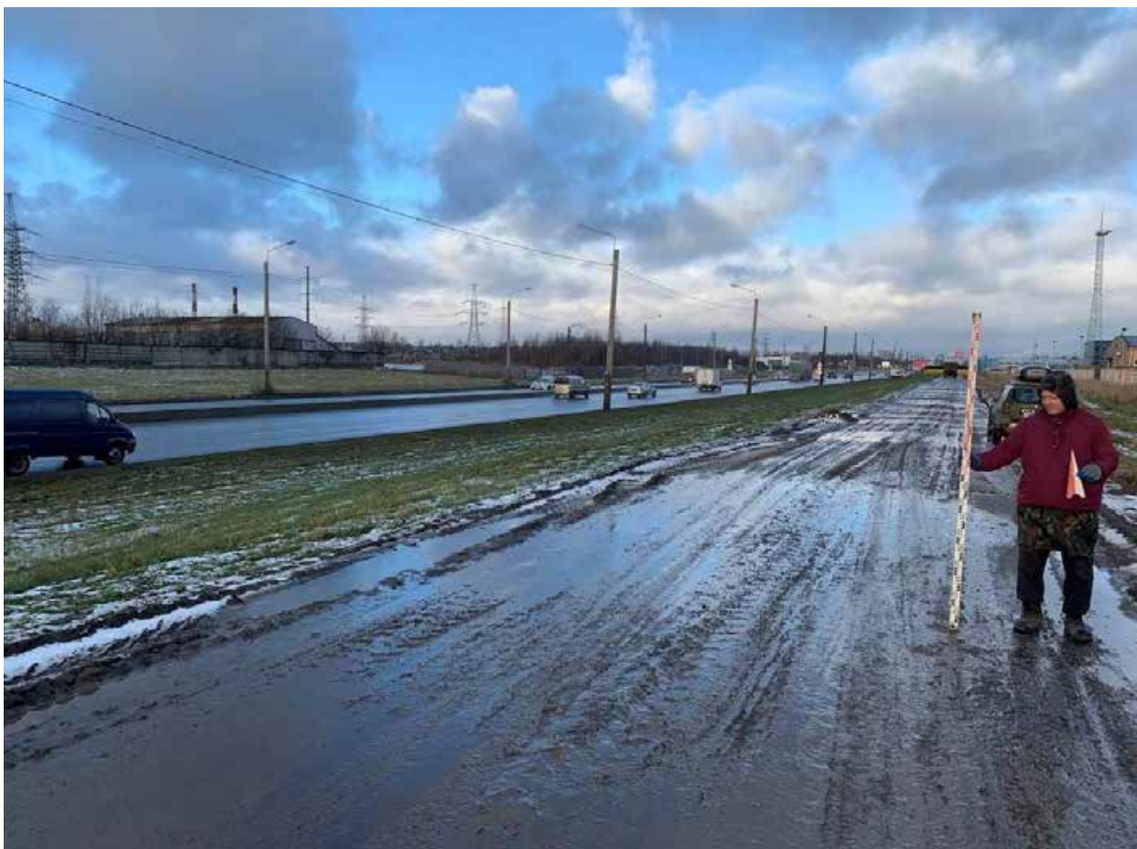


Рис. 16. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 2. Общий вид участка обследования. Вид с ССЗ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 17. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 2. Общий вид участка обследования. Вид с ССВ.

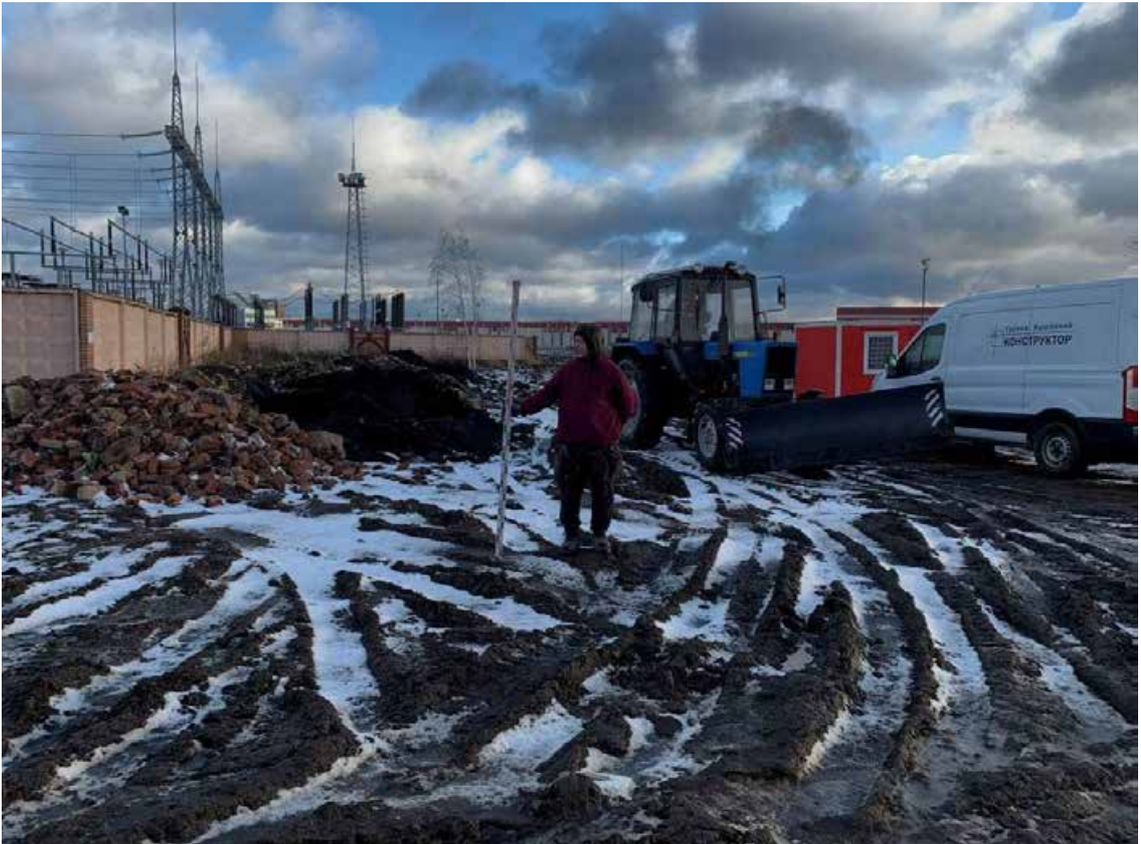


Рис. 18. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 2. Общий вид участка обследования. Вид с В.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 19. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 2. Общий вид участка обследования. Вид с ЮЮВ.



Рис. 20. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 2. Общий вид участка обследования. Вид с ЮЮЗ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 21. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 3. Общий вид участка обследования. Вид с ЮЗ.



Рис. 22. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 3. Общий вид участка обследования. Вид с З.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 23. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 3. Общий вид участка обследования. Вид с СЗ.



Рис. 24. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 3. Общий вид участка обследования. Вид с ВЮВ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

61

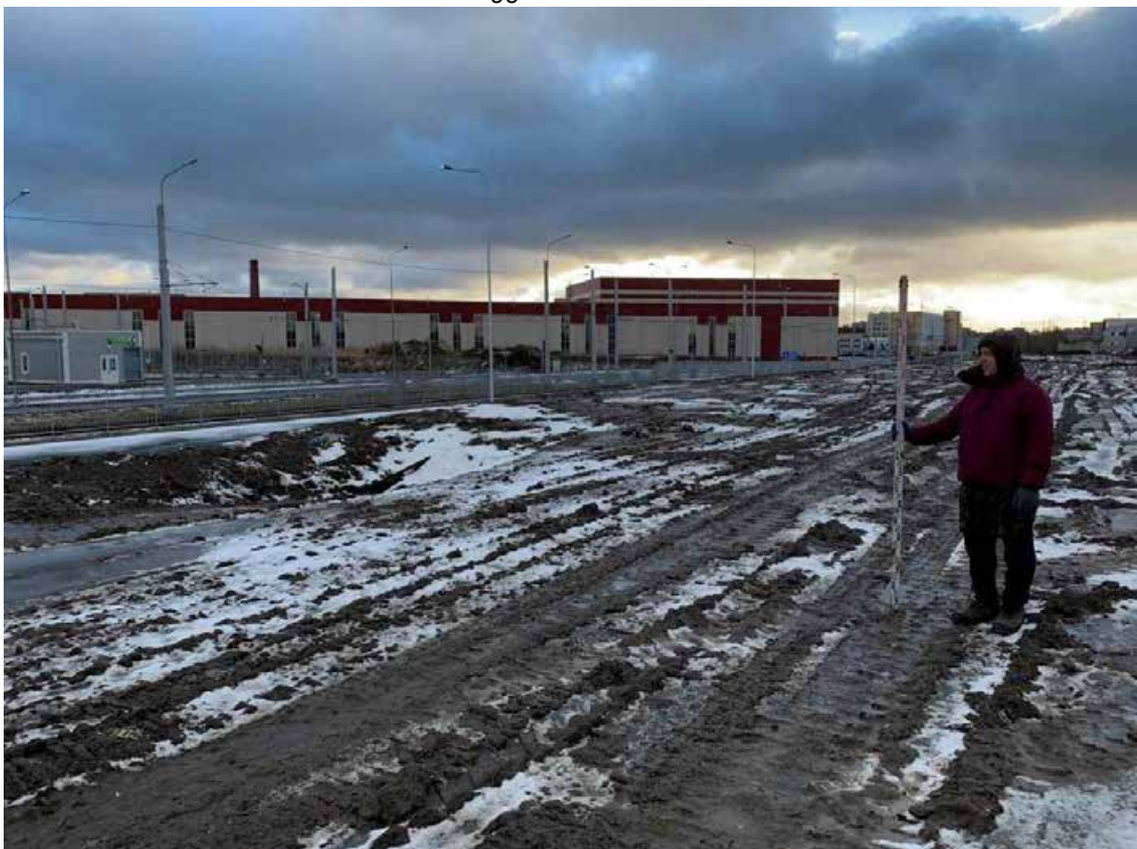


Рис. 25. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 4. Общий вид участка обследования. Вид с ЮВ.



Рис. 26. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 4. Общий вид участка обследования. Вид с ЮЮЗ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 27. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 4. Общий вид участка обследования. Вид с СЗ.

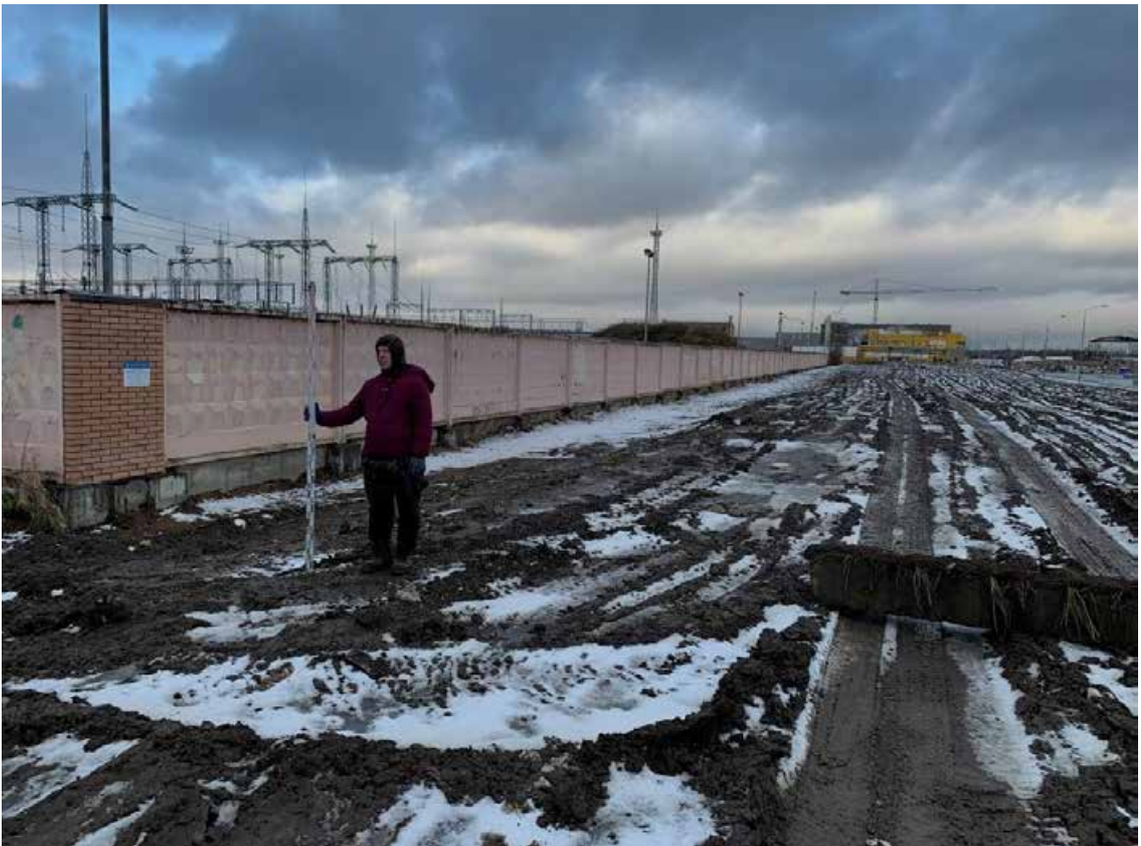


Рис. 28. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 4. Общий вид участка обследования. Вид с ССЗ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

63

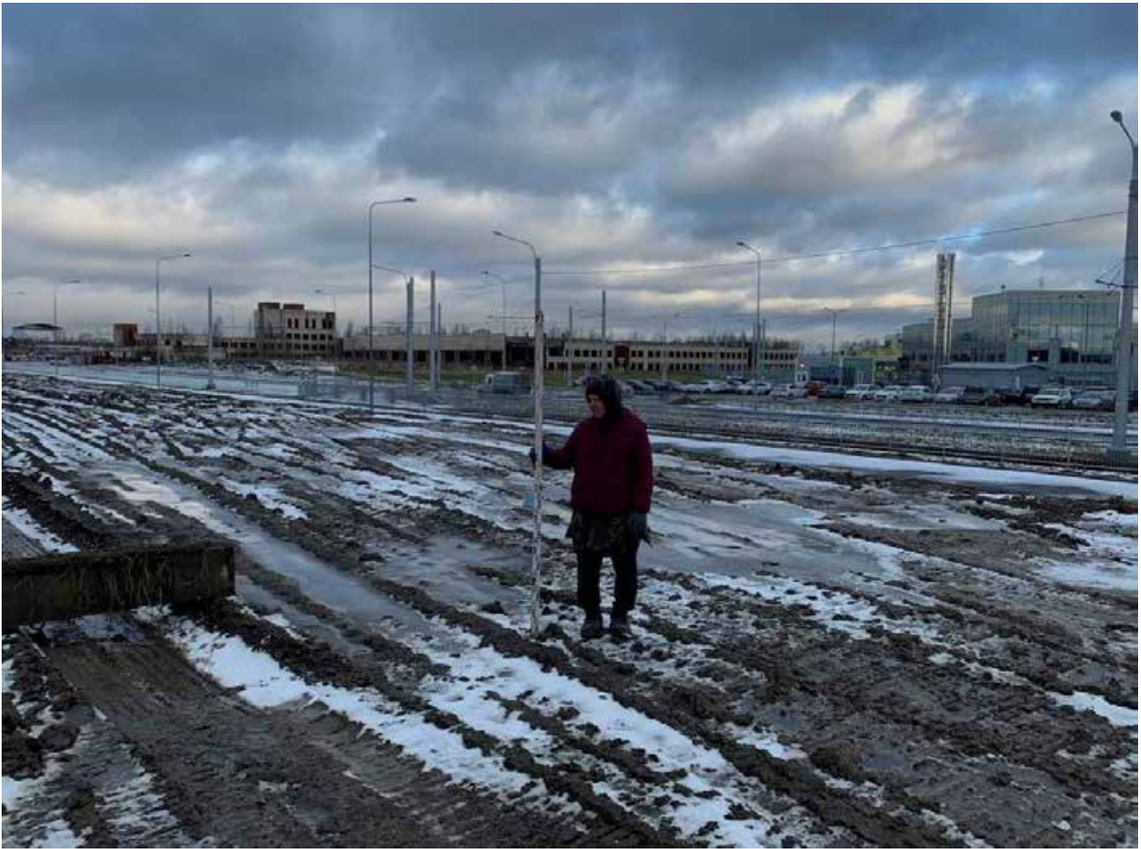


Рис. 29. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 4. Общий вид участка обследования. Вид с СВ.



Рис. 30. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 5. Общий вид участка обследования. Вид с Ю.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 31. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 6. Общий вид участка обследования. Вид с С.



Рис. 32. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 6. Общий вид участка обследования. Вид с СЗ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

65



Рис. 33. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 6. Общий вид участка обследования. Вид с ЗСЗ.



Рис. 34. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 6. Общий вид участка обследования. Вид с ЮЮЗ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 35. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съемки 6. Общий вид участка обследования. Вид с Ю.

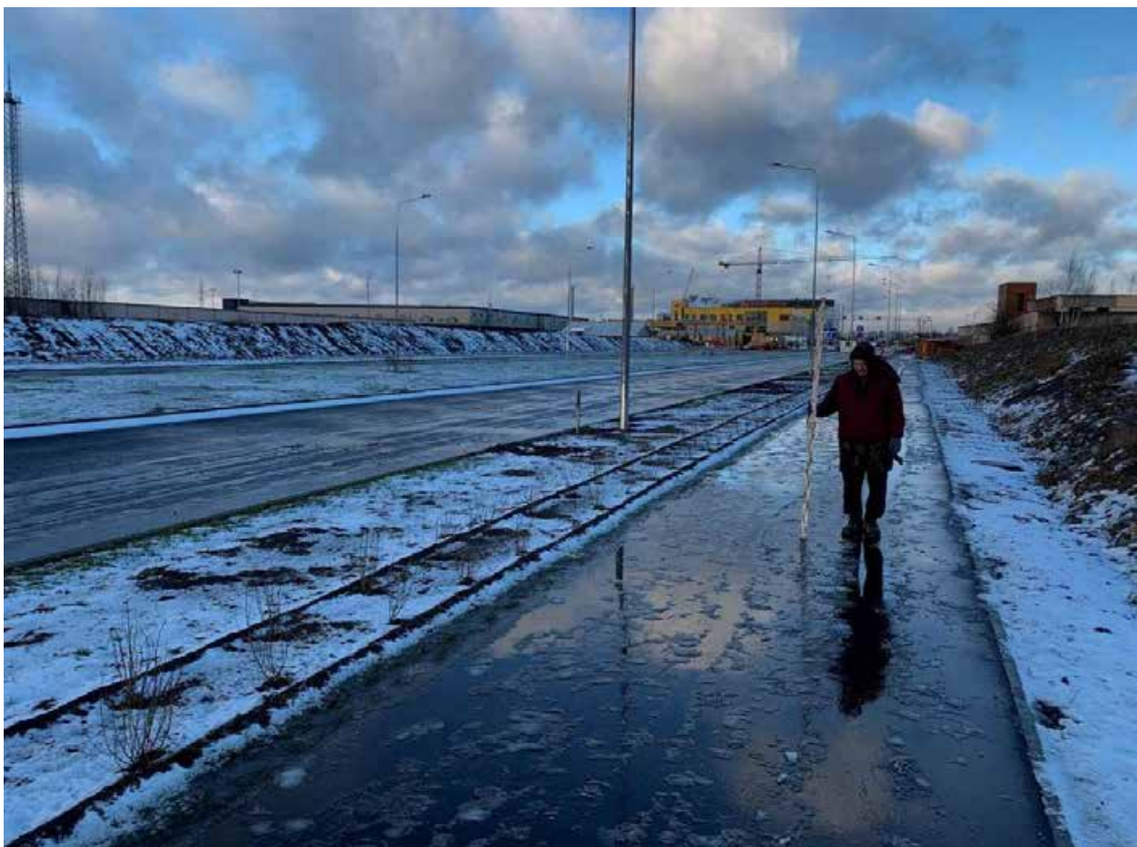


Рис. 36. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съемки 7. Общий вид участка обследования. Вид с ССЗ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 37. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 7. Общий вид участка обследования. Вид с ССВ.



Рис. 38. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 7. Общий вид участка обследования. Вид с СВ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

68



Рис. 39. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 7. Общий вид участка обследования. Вид с ВСВ.



Рис. 40. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 8. Общий вид участка обследования. Вид с ВЮВ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

69



Рис. 41. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 8. Общий вид участка обследования. Вид с В.



Рис. 42. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 8. Общий вид участка обследования. Вид с С.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

70



Рис. 43. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 9. Общий вид участка обследования. Вид с СЗ.



Рис. 44. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 9. Общий вид участка обследования. Вид с ССЗ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

71



Рис. 45. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 9. Общий вид участка обследования. Вид с СВ.



Рис. 46. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 9. Общий вид участка обследования. Вид с ВЮВ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

72



Рис. 47. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 9. Общий вид участка обследования. Вид с ЮВ.



Рис. 48. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 10. Общий вид участка обследования. Вид с ССЗ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

73



Рис. 49. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 10. Общий вид участка обследования. Вид с ССВ.



Рис. 50. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 11. Общий вид участка обследования. Вид с ЮЗ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 51. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 11. Общий вид участка обследования. Вид с З.



Рис. 52. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 11. Общий вид участка обследования. Вид с С.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

75



Рис. 53. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 11. Общий вид участка обследования. Вид с ССВ.



Рис. 54. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 11. Общий вид участка обследования. Вид с СВ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 55. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 11. Общий вид участка обследования. Вид с В.

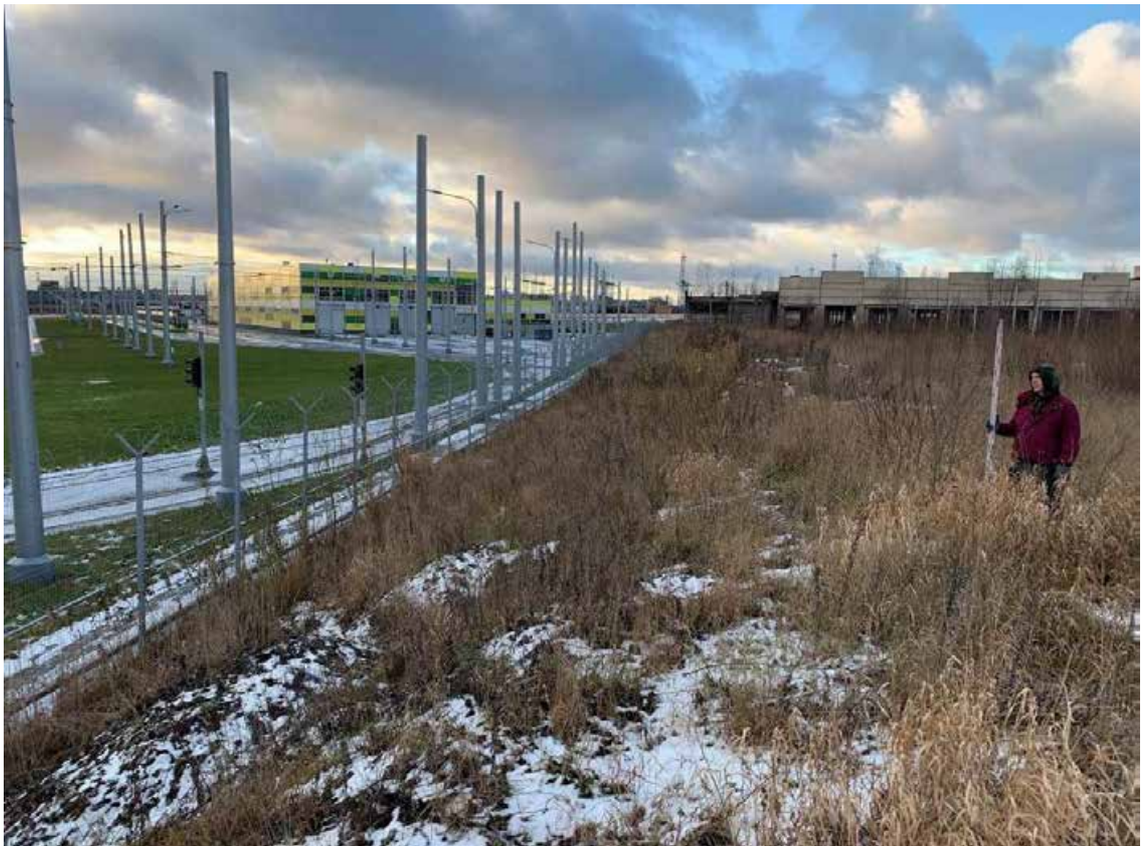


Рис. 56. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 12. Общий вид участка обследования. Вид с З.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 57. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 12. Общий вид участка обследования. Вид с СЗ.



Рис. 58. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 12. Общий вид участка обследования. Вид с С.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 59. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 13. Общий вид участка обследования. Вид с ЮВ.



Рис. 60. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 13. Общий вид участка обследования. Вид с Ю.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 61. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 13. Общий вид участка обследования. Вид с ЮЮЗ.



Рис. 62. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 13. Общий вид участка обследования. Вид с ЮЗ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

80



Рис. 63. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 13. Общий вид участка обследования. Вид с СЗ.



Рис. 64. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 13. Общий вид участка обследования. Вид с СВ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
-----	------	----------	-------	------

84-21/419-2021-ТО

Лист

81



Рис. 65. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 14. Общий вид участка обследования. Вид с Ю.



Рис. 66. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 14. Общий вид участка обследования. Вид с ЮЗ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

82



Рис. 67. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 14. Общий вид участка обследования. Вид с ЗЮЗ.



Рис. 68. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 14. Общий вид участка обследования. Вид с З.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

83



Рис. 69. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 14. Общий вид участка обследования. Вид с ЗСЗ.



Рис. 70. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 15. Общий вид участка обследования. Вид с СВ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 71. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 15. Общий вид участка обследования. Вид с ВСВ.



Рис. 72. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 15. Общий вид участка обследования. Вид с ЮВ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

85



Рис. 73. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 15. Общий вид участка обследования. Вид с Ю.



Рис. 74. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 15. Общий вид участка обследования. Вид с З.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 75. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 16. Общий вид участка обследования. Вид с ЮВ.



Рис. 76. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 16. Общий вид участка обследования. Вид с ЮЗ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

87



Рис. 77. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 17. Общий вид участка обследования. Вид с В.



Рис. 78. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 17. Общий вид участка обследования. Вид с ЮВ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

88



Рис. 79. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 17. Общий вид участка обследования. Вид с Ю.



Рис. 80. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 18. Общий вид участка обследования. Вид с С.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 81. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 18. Общий вид участка обследования. Вид с ССВ.



Рис. 82. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 18. Общий вид участка обследования. Вид с СВ.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

90



Рис. 83. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 18. Общий вид участка обследования. Вид с ЮВ.



Рис. 84. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Точка съёмки 18. Общий вид участка обследования. Вид с Ю.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

91

Условные обозначения



дерн



материк



камень



кирпич



дерево

Шурф 1



Мешаная серая супесь с включениями строительного мусора



Коричневая гумусированная супесь



Мешаная желто-коричневая супесь



Темно-коричневая гумусированная супесь

Шурф 2



Желто-коричневый среднезернистый песок



Мешаная серо-голубая супесь



Темно-коричневая гумусированная супесь



Пачка переслаиваний мешаных серо-голубой супеси и темно-коричневой гумусированной супеси

Рис. 85. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 1-2. Чертежи. Условные обозначения.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

92

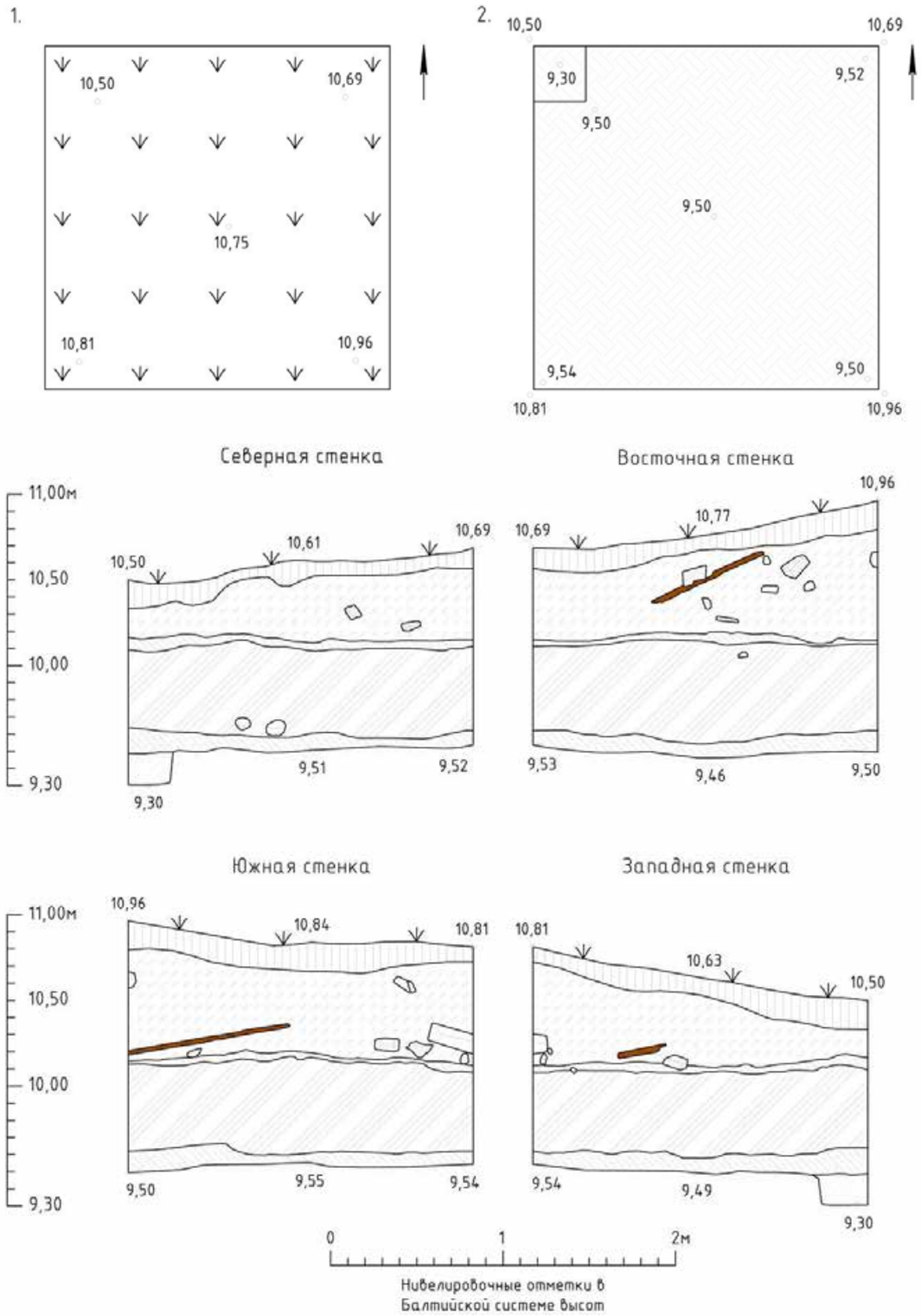


Рис. 86. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 1. Чертежи. Планиграфия и стратиграфия.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 87. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Месторасположение Шурфа 1. До начала работ. Вид с Ю.



Рис. 88. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 1. Финальная зачистка. Вид с Ю.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 89. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид с Ю.



Рис. 90. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 1. Финальная зачистка. Северная стенка.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 91. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид с 3.



Рис. 92. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 1. Финальная зачистка. Восточная стенка.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 93. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид с С.



Рис. 94. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 1. Финальная зачистка. Южная стенка.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 95. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Общий вид Шурфа 1. Финальная зачистка. Вид с ЮВ.



Рис. 96. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 1. Финальная зачистка. Западная стенка.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 97. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 1. Месторасположение Шурфа 1. После рекультивации. Вид с Ю.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

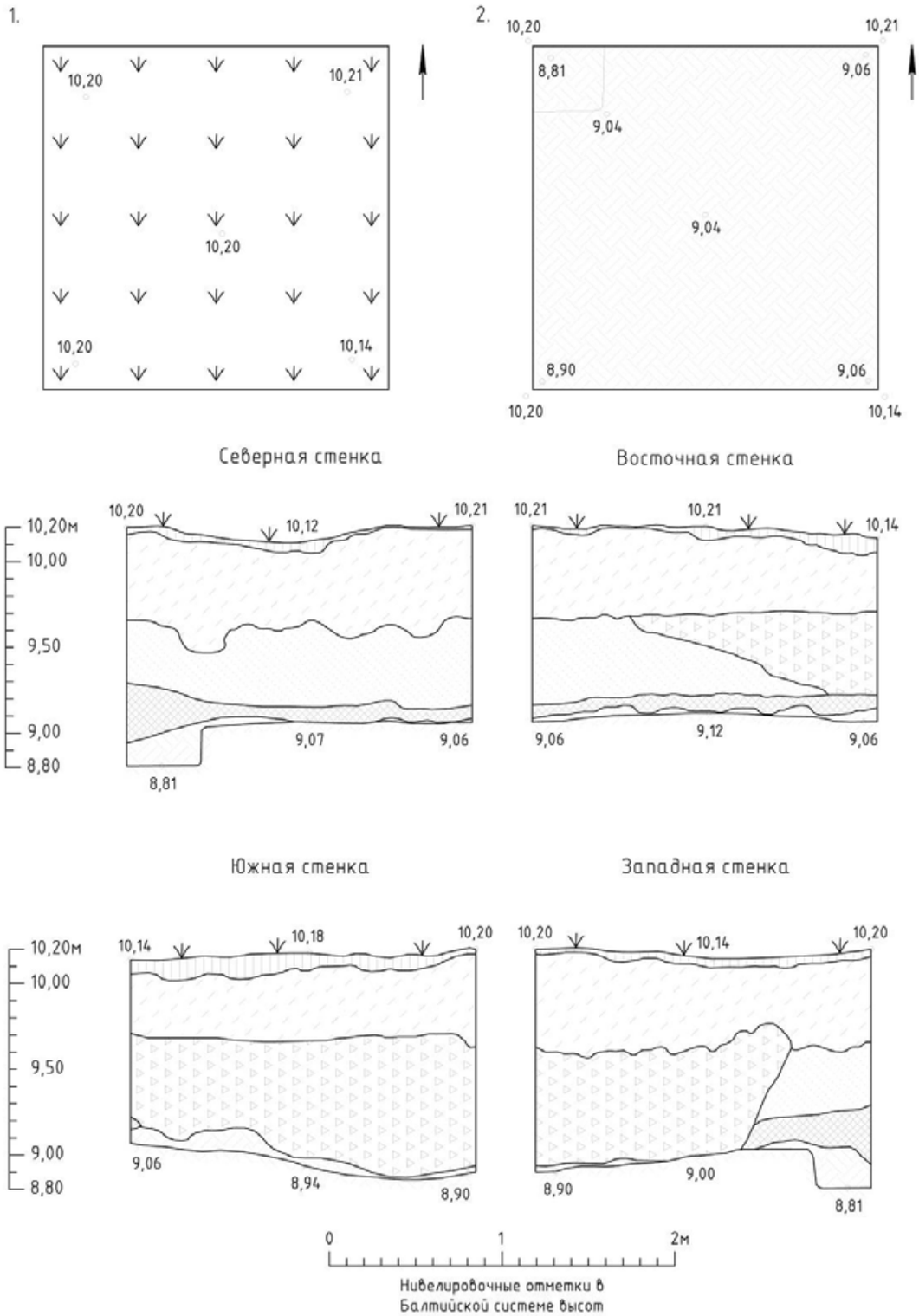


Рис. 98. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 2. Чертежи. Планиграфия и стратиграфия.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 99. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Месторасположение Шурфа 2. До начала работ. Вид с Ю.



Рис. 100. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 2. Финальная зачистка. Вид с Ю.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

101



Рис. 101. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Общий вид Шурфа 2. Финальная зачистка. Вид с Ю.



Рис. 102. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 2. Финальная зачистка. Северная стенка.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

102



Рис. 103. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Общий вид Шурфа 2. Финальная зачистка. Вид с 3.



Рис. 104. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 2. Финальная зачистка. Восточная стенка.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
-----	------	----------	-------	------

84-21/419-2021-ТО

Лист

103



Рис. 105. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Общий вид Шурфа 2. Финальная зачистка. Вид с С.



Рис. 106. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 2. Финальная зачистка. Южная стенка.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 107. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Общий вид Шурфа 2. Финальная зачистка. Вид с В.



Рис. 108. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 2. Финальная зачистка. Западная стенка.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

105



Рис. 109. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 2. Месторасположение Шурфа 2. После рекультивации. Вид с Ю.



Рис. 110. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Месторасположение Шурфа 3. До начала работ. Вид с С.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО

Лист

106

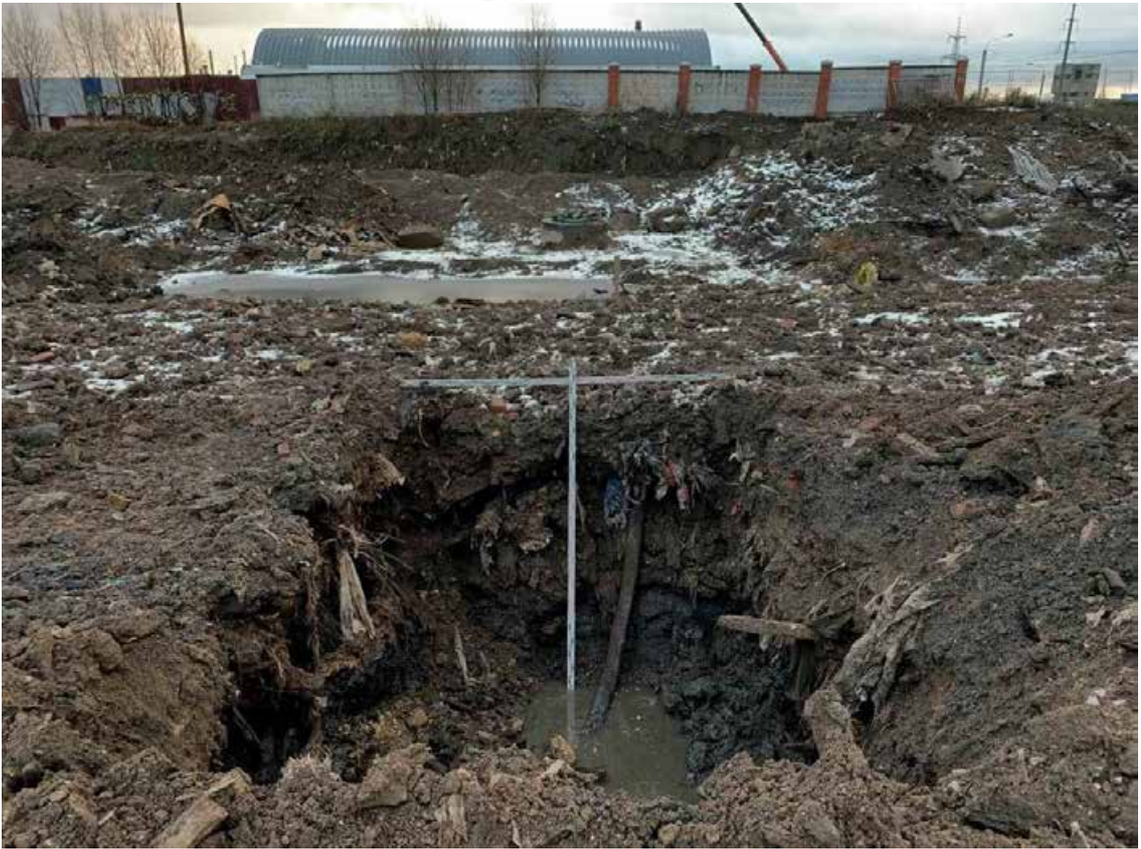


Рис. 111. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Общий вид Шурфа 3. Финальная зачистка. Вид с С.



Рис. 112. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 3. Финальная зачистка. Южная стенка.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 113. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 3. Месторасположение Шурфа 3. После рекультивации. Вид с С.



Рис. 114. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Месторасположение Шурфа 4. До начала работ. Вид с Ю.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

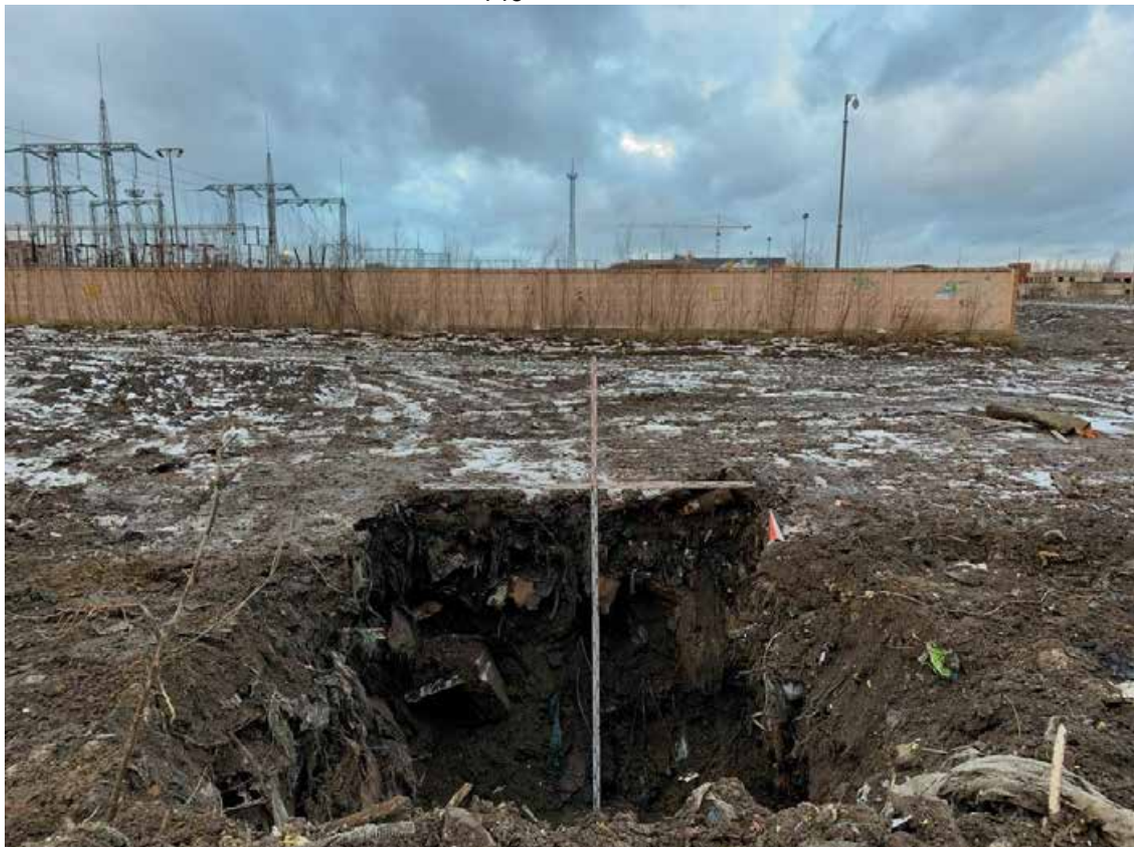


Рис. 115. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Общий вид Шурфа 4. Финальная зачистка. Вид с Ю.



Рис. 116. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 4. Финальная зачистка. Северная стенка.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

84-21/419-2021-ТО



Рис. 117. Санкт-Петербург, Красногвардейский район. Шурф 4. Месторасположение Шурфа 4. После рекультивации. Вид с Ю.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Лист
Лит	Изм.	№ докum.	Подп.	Дата	

**ПРИЛОЖЕНИЕ А. КОПИЯ ПИСЬМА КОМИТЕТА ПО
ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ И ОХРАНЕ
ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ ПРАВИТЕЛЬСТВА САНКТ-
ПЕТЕРБУРГА**



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ
КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ
И КУЛЬТУРЫ

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
"ЦЕНТР ИНФОРМАЦИОННОГО
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ"
(СПб ГКУ ЦИОООКН)

ул. Зодчего Росси, д. 1-3, Санкт-Петербург, 191011
тел. (812) 417-2232
<http://ciioookn.kgiop.gov.spb.ru>

№07-4406/21-0-1 от 02.06.2021

№ 07-4406/21-0-0 от 02.06.2021

На № 08-02-342 от 02.06.2021

Заместителю генерального директора -
начальнику отдела ГО и ЧС СПб ГУП
«ПАССАЖИРАВОТРАНС»
Бешлиу В.А.
gavrilov_as@avtobus.spb.ru

Вх. от 02.06.2021
№ 08-09-141

На Ваше обращение сообщаем, что земельные участки по адресам:

- 78:11:0612203:15 (Анисимовская дорога, участок 2, квартал 22 Л, нежилая зона «Ржевка»);
- 78:11:0612203:1425 (ул. Потапова, участок 17, севернее д.7, корп. 5, лит. А по ул. Электропультовцев);
- 78:11:0612203:1456 (Индустриальный пр., участок 112)

расположены вне зон охраны объектов культурного наследия.

Закон Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (в редакции, вступившей в силу 01.02.2021) "О границах объединенных зон охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории Санкт-Петербурга, режимах использования земель и требованиях к градостроительным регламентам в границах указанных зон".

В пределах границ вышеуказанного земельного участка отсутствуют объекты (выявленные объекты) культурного наследия; объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также защитная зона объектов культурного наследия.

К границам участка непосредственно не примыкают объекты (выявленные объекты) культурного наследия.

Сведениями об отсутствии на испрашиваемом участке объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в т.ч. археологического) Комитет не располагает.

Заказчик работ в соответствии со ст. 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона обязан:

- обеспечить проведение и финансирование историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, путем археологической разведки, в порядке, установленном ст. 45.1 Федерального закона;

Петрова А.А.
(812)417-43-46

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 4CD8BD0079AC20A1454259ACBD5E6B12
Владелец Коробкова Елена Валентиновна
Действителен с 20.11.2020 по 20.11.2021

– представить в Комитет документацию, подготовленную на основе археологических полевых работ, содержащую результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, а также заключение государственной историко-культурной экспертизы указанной документации (либо земельного участка).

**Начальник отдела информации об объектах
культурного наследия и режимах зон охраны**

Е.В. Коробкова

Петрова А.А.
(812)417-43-46

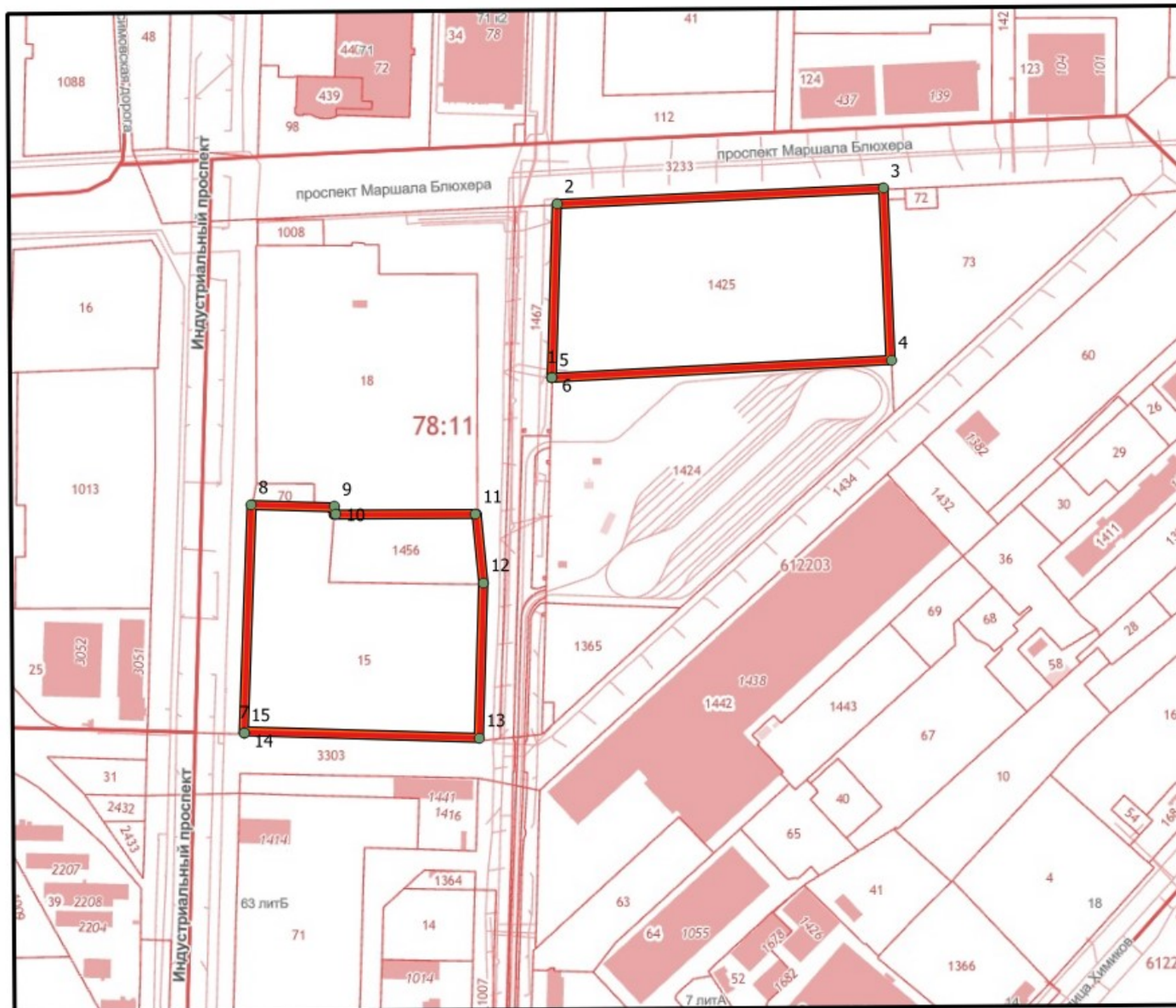
Приложение 4

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

Схема земельных участков по адресам:

- ул. Потапова, уч. 17, севернее д. 7, корп 5, лит. А по ул. Электропультовцев, кадастровый номер 78:11:0612203:1425;
- Индустриальный пр., уч. 112, кадастровый номер 78:11:0612203:1456;
- Анисимовская дорога, уч. 2, квартал 22 Л, нежилая зона "Ржевка" кадастровый номер 78:11:0612203:15.

По объекту «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка»
на публичной кадастровой карте РФ



МСК-1964

N	X	Y
1	121964.3861	98471.64558
2	121969.3803	98640.15914
3	122282.4836	98655.22225
4	122289.8944	98488.40027
5	121964.3962	98471.65061
6	121964.3861	98471.64558
7	121668.7624	98126.40221
8	121675.8509	98347.7575
9	121756.0801	98345.82427
10	121757.0467	98338.09133
11	121891.4065	98338.73574
12	121898.8172	98272.03917
13	121894.6286	98121.16637
14	121668.8429	98126.48276
15	121668.7624	98126.40221



Приложение 5

**Копия письма АО «Эн-Системс» № 377 от 21.02.2022 г. с
обоснованием отсутствия градостроительного плана
земельного участка**

Исх.№ 377 от 21.02.2022 г.

Заместителю директора
ФГБУН ИИМК РАН
Соловьевой Н.Ф.

О предоставлении документации

Уважаемая Наталья Федоровна!

Между Акционерным обществом «Эн-Системс» (Заказчик) и Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук (Исполнитель) заключен Договор №84-21/419 от 13.09.2021 на проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельных участков по адресу: ул. Потапова, уч. 17, КН 78:11:0612203:1425, Индустриальный пр., уч. 112, КН 78:11:0612203:1456, Анисимовская дорога, уч. 2, КН 78:11:0612203:15 по объекту: «Проектирование нового автобусного парка в производственной зоне «Ржевка».

Информируем Вас о том, что градостроительные планы для земельных участков с кадастровыми номерами: 78:11:0612203:1425, 78:11:0612203:1456, 78:11:0612203:15 будут сформированы и утверждены после внесения изменений в проект планировки и межевания территории производственной зоны «Ржевка» ограниченной проектируемой магистралью, Ладожским направлением ж.д., проектируемой улицей № 1, проектируемой улицей № 8, правым берегом р. Охты, проектируемой улицей № 9, ул. Химиков, шоссе Революции, в Красногвардейском районе, утвержденный постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 27.04.2010 № 518, в части территории, ограниченной Зыбинской ул., Индустриальным пр., пр. Маршала Блюхера, в Красногвардейском районе Санкт-Петербурга.

На основании изложенного, по состоянию на настоящий момент, предоставить градостроительные планы в отношении указанных земельных участков не представляется возможным.

Главный инженер проекта



А.С. Киселев

Приложение 7

Копия справки № 14102/33 – 125.5-37 от 15.02.2022 г



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

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

№ 14102/33 – 125.5-37 от 15.02.2022

**К Акту
 государственной
 историко-культурной
 экспертизы**

СПРАВКА

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

ФИО	стаж с
Лазаретов Игорь Павлович	17.01.1987
Городилов Андрей Юрьевич	01.01.2005
Тарасов Алексей Юрьевич	12.03.2021
Поляков Андрей Владимирович	02.07.2001
Субботин Андрей Викторович	09.12.1975

по настоящее время.

Заместитель директора ИИМК РАН

Н.Ф. Соловьёва

Приложение 9

Сведения об экспертах

Сведения об экспертах:

Фамилия, имя, отчество	Городилов Андрей Юрьевич
Образование	высшее
Специальность	история, археология
Ученая степень (звание)	-
Стаж работы	16 лет
Место работы и должность	н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 219 от 27.02.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 34)) Объекты экспертизы: <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.
Фамилия, имя, отчество	Лазаретов Игорь Павлович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	- 34 года
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1537 от 17.09.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 13)) Объекты экспертизы: <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;

	<ul style="list-style-type: none"> - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия
Фамилия, имя, отчество	Поляков Андрей Владимирович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	доктор исторических наук
Стаж работы	20 лет
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	Субботин Андрей Викторович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	45 лет
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 26))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ, указанных в статье 30 Федерального

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

	<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 N2 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 настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
--	---

Приложение 10

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



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

17 июня 2019

Москва

№ 997

Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы

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

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

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

Приложение

Утверждено приказом
Министерства культуры
Российской Федерации

от «14» 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 «19» сентября 2021 г.
№ 1537

Аттестованные эксперты по проведению
государственной историко-культурной экспертизы

№ п/ п	Фамилия, имя, отчество сонскателя	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

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

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

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

Приложение 13

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



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

27 февраля 2019г.

Москва

№ 219

Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы

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

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

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

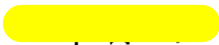
Приложение

Утверждено приказом
Министерства культуры
Российской Федерации

от «24» февраля 2019 г. № 219

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

№ п/п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Объекты экспертизы
1.	Барышева Ирина Владимировна	<ul style="list-style-type: none"> - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
2.	Бахарева Наталия Николаевна	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - проекты зон охраны объекта культурного наследия;

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