



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.

«14» ноября 2023 г.

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельного участка по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)»)

Заказчик: ООО «СМС»

г. Санкт-Петербург
Красногвардейский район
2023

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельного участка по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)»)

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: «22» августа 2023 г.

Дата окончания экспертизы: «14» ноября 2023 г.

Место проведения экспертизы: Санкт-Петербург, Красногвардейский район

Заказчик экспертизы: ООО «СМС»

Юридический/почтовый адрес: 198097, г. Санкт-Петербург, улица Трефолева, дом 4, корпус литер А, пом/оф 5Н/309

ИНН 7810848320/ КПП 780501001

ОГРН 1117847501925

эл. адрес: sms.piter@mail.ru

тел.:8 (812) 680-17-77

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 10).

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя, отчество	Субботин Андрей Викторович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	47 лет
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы») (п. 3б) 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;

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

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 дополнениями к нему.

3. Договор между ИИМК РАН и Заказчиком №212/08/2023 от «22» августа 2023 года, Дополнительное соглашение №1 от «30» августа 2023 года, Дополнительное соглашение №2 от «28» сентября 2023 года.

4. Письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-20530/23-0-1 от 25.08.2023 г.

Цель и объект экспертизы

Цель экспертизы: определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия, на земельном участке по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)», подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ.

Объект экспертизы: земельный участок по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)», подлежащий воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ.

Перечень документов, представленных Заказчиком

- Копия письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-20530/23-0-1 от 25.08.2023 г.
- Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.
- Копия письма ООО «СМС» № 4025-1123 от 14.11.2023 г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.
- Копия письма ООО «СМС» № 4032-1123 от 14.11.2023 г. с обоснованием отсутствия Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости.
- Копия Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости № КУВИ-001/2023-257308738 от 14.11.2023.

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, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов (утв. Постановлением Правительства РФ №1893 от 24 октября 2022 г.).
5. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от №15 от 12 апреля 2023 г.
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. 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.

10. Аветиков А.А., Соловьёв С.Л. Исследование территории шведского города Ниена// Бюллетень Института Истории Материальной Культуры РАН (Охранная археология). СПб. 2011.

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

12. Бартенев И.А. Современная архитектура Ленинграда. Л. 1966.

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

14. 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.

15. Зодчие Санкт-Петербурга XX век. СПб. 2000.

16. Ливанов Ф.В. Раскольники и острожники: очерки и рассказы. Том 3. СПб. 1868.

17. Кобак А.В., Пирютко Ю.М. Исторические кладбища Санкт-Петербурга. СПб. 2011.

18. Краснолуцкий А. Охтинская энциклопедия. Малая Охта. М. СПб. 2014

19. Мансуров Б. Охтенские адмиралтейские селения. СПб. 1855.

20. "Очерк 50-летнего существования Охтенского пригородного общества". СПб. 1908.

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

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

23. 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.

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

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

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы

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

Сведения о проведенных исследованиях

В процессе государственной историко-культурной экспертизы:

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

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований

Трасса обследования расположена в границах Красногвардейского района г. Санкт-Петербург.

Общая протяженность трассы обследования составляет порядка 102 м. Согласно топографическому плану, предоставленному заказчиком работ проектируемые сети, проходят в створе действующих коммуникаций, в связи с этим, археологические шурфы были заложены на месте проектируемых колодцев для подключения методом ГНБ.

Шурф 1 был заложен в северной оконечности трассы обследования на месте проектируемого колодца, шурф 2 был заложен на зеленом островке на углу перекрестка Новочеркасского пр. и безымянного проезда на месте проектируемого колодца.

Рельеф территории обследования ровный, спланированный, техногенного характера.

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

участка по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)» проводилось в октябре 2023 г. сотрудниками археологической экспедиции Центра спасательной археологии ИИМК РАН под руководством заместителя директора ИИМК РАН Соловьевой Н.Ф. Работы осуществлялись на основании Договора №212/08/2023 от 22 августа 2023 года, Дополнительного соглашения №1 от «30» августа 2023 года и Дополнительного соглашения №2 от «28» сентября 2023 года, заключённых между ИИМК РАН и ООО «СМС» и разрешения (Открытого листа) № 0065-2023 от 10 февраля 2023 г., выданного Соловьевой Наталье Федоровне на право производства археологических полевых работ (археологических разведок) на земельных участках в Адмиралтейском, Василеостровском, Выборгском, Калининском, Кировском, Колпинском, Красногвардейском, Красносельском, Кронштадтском, Курортном, Московском, Невском, Петроградском, Петродворцовом, Приморском, Пушкинском, Фрунзенском и Центральном районах г. Санкт-Петербурга. Срок действия Открытого листа с 10 февраля 2023 года по 20 января 2024 года. Исследования проводились во исполнение требований Федерального закона № 73-ФЗ от 25 июня 2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Границы участка, подлежащего археологическому обследованию, предоставлены ООО «СМС». Объемы изыскательских работ определялись исходя из протяженности участка обследования на основании исходных материалов, представленных Заказчиком работ, с учетом существующих методических рекомендаций. При проведении исследований эксперт опирался на предоставленные ООО «СМС» 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.

Малая Охта – историческая часть в Красногвардейском районе Санкт-Петербурга. Расположена между реками Невой, Охтой и Оккервиль, а также Соединительной линией железной дороги. Получила название по реке Охте, на левом берегу которой находится. Определение Малая дано для отличия от района Большой Охты, расположенного на правом берегу. В шведские времена в устье Охты располагались крепость и город Ниеншанц.

Охта (ср. карел. *Uhtuo* – «протока», «река») – 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 годом. В конце XVIII – начале XX века по Охте проходила граница Санкт-Петербургского и Шлиссельбургского уездов.

Новочеркасский проспект – проспект в Красногвардейском районе Санкт-Петербурга, пересекающий Малую Охту с севера на юг и проходящий от безымянной площади между Большеохтинским и Комаровским мостами до Гранитной улицы. На юг продолжается Дальневосточным проспектом. В XVIII и начале XIX века здесь находились охтинские поселения, которые были включены в состав Санкт-Петербурга как его XIII часть в 1828 г. Тогда же был принят «план урегулирования Охтинских слобод», предусматривавший создание дороги через эти земли, однако долгое время осуществить этот план не удавалось. В 1878 г. на Малой Охте на постоянной основе был расквартирован 145-й Новочеркасский пехотный полк. В 1884 г. началось строительство каменных казарм для солдат, а в 1887 г. на карте города появилась названная по полку Новочеркасская улица. Она проходила от полковых казарм на юг, через малоохтинские огороды. В 1903 г. городские власти объединили Новочеркасскую улицу и часть существующего тогда Среднего проспекта. Таким образом появился Новочеркасский проспект, оканчивавшийся тогда вблизи Малоохтинского старообрядческого кладбища.

В 1930-х гг. началась реконструкция района Малой Охты. Этот район стал первым в городе, где началось массовое типовое жилищное строительство, которое продолжилось и в послевоенные годы. В 1956 г. в состав Новочеркасского проспекта вошли весь оставшийся Средний (до Республиканской улицы) и Дальневосточный (от Республиканской до Гранитной улицы) проспекты. В 1950-х гг. Новочеркасский проспект стали пересекать новые Таллинская и Гранитная улицы, а также Заневский проспект. На рубеже 1950-1960-х гг. на пересечении Новочеркасского и Заневского проспектов была сформирована Заневская площадь.

Солдаты Новочеркасского полка принимали активное участие в событиях 1917 г., а в феврале 1918 г. казармы этого полка служили местом формирования первых двух стрелковых батальонов Красной Армии. В ознаменование этого образованный здесь в 1973 г. административный район стал называться Красногвардейским, а с 1983 по 1990 гг. название Красногвардейский носил и проспект.

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 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 водь 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 Венец 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.

Наиболее ранним поселением, известным по письменным источникам, является Шведская крепость Ландскрона (венец земли).

В 1301 г. Ландскрона была захвачена и разрушена войском новгородского князя Андрея Александровича, сына Александра Невского. Шведы потерпели сокрушительное поражение несмотря на то, что имели «отличный флот, какого никогда не видали».

Так Охта и окружающие ее земли вернулись под власть Новгорода. Новгородцы по праву считали себя исконными хозяевами этих земель. Ландскрона была выжжена и разрушена до основания: как сказано в летописи, «град запалиша и разгребоша». Вновь караваны купеческих судов поплыли по Неве

Следующий этап истории охтинских земель еще более тесно связан с Новгородом.

По новгородским «старым книгам» 1471-1478 гг. известно, что наиболее крупные селения местности нынешнего Санкт-Петербурга находились тогда на реке Охте и принадлежали новгородскому посаднику Тимофею Грузову. У Грузова было здесь 5 деревень, а в них 32 двора. У других владельцев - до 10 селений, в каждом не более 2 дворов.

В 1521 г. в Новгородской Писцовой книге упомянут торговый поселок в нижнем течении Невы; тогда же выборгский комендант сообщает шведскому королю, что его жители ходили на судах в действующий на Охтинском мысу порт, который впоследствии будут называть Невским устьем, Невским городком, Невским Канцем, Невскими Канцами, просто Канцами, и, наконец, Ниеншанцем, то есть «Невским городком» по-шведски.

Попытка шведов в 1583 г. снова завладеть устьями Невы и воздвигнуть в устье Охты, на месте Ландскроны, новое укрепление не имела успеха; русские продолжали

владеть этой местностью до так называемого смутного времени, когда шведы построили при устье Охты город Ниен и подле него, на противоположном, левом берегу Охты, крепость Ниеншанц. 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).

В первое время своего существования город Ниен достаточно быстро развивался. Известно, что только за период с 1633 по 1644 гг. население его выросло на две трети.

Город Ниен занимал компактную территорию, со всех сторон окруженную, реками, лесами и болотами.

С 28 сентября 1642 г. Ниеншанц стал пользоваться городским правом шведского государства и признанными привилегиями других городов; учреждалось гражданское правление и герб для городской печати: "Лев, стоящий меж двумя реками и держащий в правой лапе меч".

Противостояние русских и шведов продолжалось. Россия не хотела мириться с потерей невских земель. Царь Алексей Михайлович посылает своего блестящего дипломата и воеводу Петра Ивановича Потемкина уничтожить неприятельскую крепость. Это была первая попытка осадить крепость.

30 июня 1656 г. крепость была взята и уничтожена. Ниеншанц был полностью сожжен. Но уже в сентябре русские уступили ее обратно шведам.

14 апреля 1689 г. комендантом крепости становится Иван (Иоганн) Григорьевич Аполлов – русский подполковник на шведской службе. Четырнадцать лет спустя он сдаст крепость солдатам армии Петра Первого.

19 августа 1700 г. Россия вступила в Великую Северную войну против Швеции на основе русско-датско-саксонского Северного Союза.

Намерение русских вернуть исконные земли не вызывало сомнений. Ниеншанц был выгодно расположен на большом водном пути, что способствовало его торгово-промышленному развитию. Но в 1700 и 1701 гг. многие из местных купцов ввиду начавшихся военных действий предпочли покинуть Ниеншанц.

Февраль 1703 г. – разведывательный поход отряда сержанта Михаила Шепотева из Шлиссельбурга в Ниеншанц,

Середина марта – выступление Петра I в поход к Ниеншанцу, разведывательный поход к Канцам и в приладожские земли отряда Александра Меншикова из Шлиссельбурга.

23 апреля – начало движения русской армии от Шлиссельбурга на Ниеншанц.

В ночь с 26 на 27 апреля - начало осады Ниеншанца.

1 мая 1703 г. - падение шведской крепости Ниеншанц и переименование ее в Шлотбург.

Капитуляцию шведской крепости принял генерал-фельдмаршал Б.П. Шереметев, от имени Швеции договор о сдаче Ниеншанца подписал уже упоминавшийся Иоганн Аполлов.

Укрепления Шлотбурга разрушили, опасаясь, что, если их захватит противник – а шведы находились еще совсем близко – это может создать угрозу молодому Петербургу. Только четыре высоких мачтовых бревна, врытые в землю по приказу Петра, свидетельствовали о том, что на этом месте когда-то стоял Ниеншанц – Шлобург. Само голландское слово Шлотбург означало «замок». «Ключ-город» называли Шлиссельбург (Орешек, Петрокрепость).

Территория в устье Охты находилась на значительном отдалении от административного центра нового города и после разрушения крепости Ниеншанц была заброшена. Новая страница истории в жизни устья Охты начинается со строительства слобод. «Охта была заселена русскими спустя 18 лет после завоевания этого края. Первые поселенцы были плотники, выписанные Петром из Великорусских губерний. В версте от устья речки Охты по правому ее берегу расположена «Матросская слобода». При Петре на месте этом были ветряные мельницы и лесопильни» (Пыляев 1889: 63).

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.

В 1718 г. территория Охты была включена в состав Выборгской части Санкт-Петербурга. В период с 1738 по 1742 г. на берегу реки Охты, между слободой Большая Охта и Матросской слободой, по указанию Адмиралтейств-коллегии для хранения дубового леса для нужд судостроения было построено 4 сарая и эллинг. В 1782 г., согласно новому административно-территориальному делению, земли Охты были выведены из состава города и стали пригородной слободой.

Охтенские переведенские слободы.

После основания Санкт-Петербурга, города, целиком связанного с морем, и соединяемого водными артериями, перед Петром I стояла непростая задача, обеспечить в городе производство судов, способных выполнять как гражданские, так и военные задачи. Для этой цели им был определен участок земли около «старых Канцев» и поставлена задача президенту камер-коллегии князю Дмитрию Михайловичу Голицыну построить жилье для будущих плотников.

Плотники обременяются обязательной казенной работой на верфи, но предполагается сохранение их прежнего статуса вольных работников. Сама Партикулярная верфь, основанная по приказу Петра I в 1716 г., располагалась на Фонтанке.

В августе 1723 г. Петр I приказал произвести межевание земель Санкт-Петербургской губернии и «плотникам, которые поселены на берегу Невы реки близ Канец, на выгон отвести земли, что по указу и по писцовому наказу подлежит». Плотники-переведенцы и вольные плотники, размещенные в 1721 – 1723 гг. в Охтенских слободах, образовали 8 сотен: 6 сотен – в Нижней слободе на Большой Охте и 2 сотни – в Верхней слободе на Малой Охте. Из-за разницы в количестве сотен и возникли названия Большой и Малой Охты, хотя последняя еще до конца XVIII в. в некоторых документах именовалась Верхней Охтой.

К 1732 г. охтенские плотники составляли 7 сотен и населяли 11 корпусов, состоявших из 425 плотницких дворов на Большой Охте, и 7 корпусов из 157 дворов на Верхней Охте.

Призываемым переселиться в Петербург объявлялось, что не только для житья их здесь «дома совсем готовы, но и земля под огороды распахана, и сверх того дается им на ссуду муки по 3 четверти, да денег по 2 рубли на семью» (Указ Императора Петра Великого 7 Марта 1722 г.).

Сохранилось несколько указов Петра I, в которых вполне определенно пересчитываются те местности, откуда взяты предки нынешних охтян. Первый из этих указов относится к 14-му марту 1721 года, согласно указу плотников, требовалось набирать из Белого Озера, Вологды, Шуйского городка, Каргополя, Устюга и Холмогор. Условия перевода плотников на новое место проживания были

достаточно мягкие. Так, помимо казенного жилья, им предоставлялось по 3 четверти муки и по два рубля денег на семью. Огороды в построенных домах должны были быть к приезду поселенцев вспаханы «собрав в Ингерманландии сохи». Однако несмотря на столь мягкие условия желающих переезжать в Петербургские болота достаточного количества не набиралось и в 1722 г. согласно указу Петра I круг поиска потенциальных работников был расширен, а именно: предписывалось набирать людей на Тотьме, у соли Галицкой, в Чаранде в Пошехонье, у соли Вычегодской, из Галича и с пригородов выбрать и в С.-Петербург отправить, с ближайших мест в июле, а с дальних в августе месяцах 1722 года». В итоге, Петр I разрешил набирать плотников и с остальных городов и выкуп их у помещиков.

При строительстве охтенских слобод, помимо непосредственно жилых построек уделялось внимание и строительству производственных зданий и сопутствующих объектов.

На берегу Охты, позади места, где предполагалось поселить плотников, по велению Петра I, в 1717 и 1718 году построено было несколько пильных ветряных мельниц, учреждение которых имеет для истории Охты большое значение, поскольку по поводу оных образовалось внутри охтенских земель чересполосное владение ныне так называемой Матросской Слободки. О построении этих мельниц древних документов ныне уже не существует, по сему предмету сохранилось предание старожилов, переданное в Морское Ведомство из бывшей Гоф-Интендантской конторы.

К этому же времени относится строительство первых сараев для хранения леса и эллингов. В 1738 г. на берегу реки Охты, между слободой Большая Охта и Матросской слободой, по указанию Адмиралтейств-коллегии для хранения дубового леса для нужд судостроения охтенский плотник Григорий Кондратьев построил 4 сарая, рядом с которыми необходимо было построить эллинг, за строительство которого в 1741 г. взялся охтенский плотник Кондратий Иванов. Строительные работы были окончены в 1742 г., о чем в Российском государственном архиве Военно-Морского флота сохранились дела «О постройке на Охте и Петербурге сараев для хранения дубового леса 1737-1740, 1744 гг.» (РГА ВМФ, ф. 138, оп. 1, д. 59), «О постройке на Охте в Петербурге эллингов 1738-1741 гг.» (РГА ВМФ, ф. 138, оп. 1, д. 62).

Строительство судов вновь приезжими началось практически сразу после заселения.

Спустя чуть более 15-и лет после основания Охтенских слобод появился первый план регулирования застройки в ней. А к 1738 году на Большой Охте сложилось поселение с развитой инфраструктурой.

Жизнь новых Охтенских слобод была невозможна без наделов земли для ведения хозяйства. Этот вопрос Государь начал решать практически одновременно с заселением слобод.

В 1718 г. территория Охты была включена в состав Выборгской части Санкт-Петербурга. Однако в 1782 г., согласно новому административно-территориальному делению, она была выведена из состава города и стала пригородной слободой.

В 1784 г. в связи с упразднением Партикулярной верфи Охтинские селения были переданы в ведение Интендантской экспедиции Адмиралтейств-коллегии. Семь сотен Охтинских слобод преобразованы в три (две на Большой Охте и одна – на малой).

Непосредственно участок обследования начал активно осваиваться, согласно историческим картам и планам XVII-XIX вв., в первой половине XIX в., связано это было с деятельностью суконной фабрики графа Комаровского. В 1896 г., в районе участка обследования была заложена церковь.

Церковь Александра Невского при казармах 145-го пехотного Императорского Александра III Новочеркасского полка.

Церковь была заложена 26 февраля 1896 года к столетнему юбилею полка в присутствии Императора Николая II. Архитектор гражд.инж. Э. Э. Дунин-Барковский. В 1878 г. полк из Томска был переведен в Петербург и расквартирован на Малой Охте.

Это был храм, построенный на манер кирх XVII века с колокольной над входом. Церковь не была выстроена заново, архитектор умело перестроил под храм бывший каменный склад. Трехъярусный золоченый иконостас и утварь были изготовлены в Москве. Ковчег из золоченого серебра являлся копией ковчега Владимирского собора в Киеве. Образа Богоматери и св. Марии Магдалины исполнил В. М. Васнецов. На стенах храма висели полковые знамена. Во дворе казарм, недалеко от церкви, 30 августа 1895 г. близ церкви был открыт бронзовый бюст Александра III.

Церковь, как и большинство храмов города, была закрыта в 1918 году и полностью снесена в середине 20-х.

В 1972 году на этом месте выстроено Центральное конструкторское бюро Машиностроения.

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

- непосредственно участок обследования начал активно осваиваться в XVII-XIX вв.;
- в первой половине XIX в. развитие участка связано это с деятельностью суконной фабрики графа Комаровского;
- в 1896 г., в районе участка обследования была заложена Церковь Александра Невского при казармах 145-го пехотного Императорского Александра III Новочеркасского полка;

- церковь была закрыта в 1918 году и полностью снесена в середине 20-х.

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 №15 от 12 апреля 2023 г.

Было проведено натурное обследование территории земельного участка по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)» с визуальным осмотром местности с целью поиска памятников археологии, выраженных в рельефе местности.

Натурные полевые исследования проводились в виде осуществления пеших маршрутов и закладки археологических шурфов. Маршруты осуществлялись на всем протяжении пешим порядком. В качестве осевой линии использовались границы проектируемого объекта, предоставленные заказчиком. Все участки детально фиксировались (фото, описание, привязка к карте). При прохождении маршрутов с целью обнаружения выходов культурного слоя и артефактов осматривались встречающиеся обнажения грунта естественного и антропогенного происхождения. На перспективных для обнаружения памятников археологии участках производилась закладка шурфов, ориентированных по сторонам света, направленных на поиск культурного слоя и древних артефактов. Количество и местоположение шурфов было обусловлено геоморфологическим состоянием местности и степенью освоенности обследуемой территории, и определялись с таким расчетом, чтобы обеспечить полное выявление и определение границ всех объектов археологического наследия, попадающих в пределы обследуемого земельного участка, с учетом существующих методических рекомендаций 1 шурф на 1 км (при линейных обследованиях). Всего в границах обследования для выявления объектов археологического наследия было заложено 2 разведывательных шурфа размером 2х2 метра, общей площадью 8 м². Разборка грунта в процессе шурфовки производилась вручную по стратиграфическим слоям с разнородными культурными прослойками и соответствующим им общим планиграфическим горизонтам фиксации. Глубина шурфов включала всю толщу почвенного горизонта, осуществлялась контрольная прокопка верхней части археологически стерильного слоя, подстилающего почвенный горизонт (материка). Проводилась полная фотографическая фиксация обнаруженных объектов, а также всего процесса шурфовочных работ. Шурфы по окончании работ были засыпаны,

почвенное и дерновое покрытие восстановлено. Для картирования рекогносцировочных шурфов, выявленных объектов и общевидовых фотографий ландшафтной ситуации использованы имеющиеся в распоряжении экспедиции карты масштаба 1:50000 и 1:100000 в формате JPG и TIF, а также топографический план масштаба в формате DWG, предоставленный заказчиком. Привязка шурфов и зачисток на участках землеотводов к системе мировых координат произведена с помощью портативных приборов глобального позиционирования Garmin MONTANA. Географические координаты (широта, долгота), определенные в зависимости от внешних условий приема с точностью 5-20 м, даются в формате десятичных градусов Long/Lat ddd,dddddd° (WGS-84) и с помощью встроенных в геоинформационную систему QGIS программных алгоритмов переведены в местную систему координат МСК-1964 СПб ГОСТ 51794-2008 (система высот – Балтийская) в метрах. 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».

Шурф 1.

Шурф 1 заложен в 77 м на запад от русла реки Охты, в 256 м на восток от русла реки Невы, в 14,6 м на север от трассы Новочеркасского проспекта.

Размеры шурфа 2х2 м, площадь 4 кв.м, максимальная глубина – 2,1 м. Шурф ориентирован по сторонам света. Дневная поверхность ровная, спланированная техногенного характера, высотные отметки около 5,30 м по БС

В шурфе прослежены разноуровневые современные и старые недействующие сети коммуникаций, траншеи которых, пробили погребенную почву. В южной оконечности шурфа зафиксирована материковая поверхность на отметках около 3,2 м по БС.

Литологически выраженный культурный слой не выявлен, археологические находки отсутствуют.

Стратиграфия шурфа по южной стенке:

1. Дерн – дневная поверхность – 0,8 м;
2. Пачка нивелировочных современных подсыпок – мощность до 1 м;
3. Мешанная серо-коричневая супесь - нивелировочная подсыпка предшествующего временного периода – мощность до 0,5 м;
4. Мешанная темно-коричневая супесь – нивелировочная подсыпка предшествующего временного периода – мощность до 0,5 м;
5. С данного слоя были прослежены впуски ям от столбовых конструкций, не содержащие археологического материала;

6. Темно-коричневая гумусированная супесь – погребенная почва – мощность до 0,10 м;
 7. Погребенная почва не содержала археологического материала и иных объектов;
 8. Светло-желтая супесь – материковая поверхность
- После окончания работ шурф был рекультивирован.

Шурф 2.

Шурф 2 заложен в 168 м на запад от русла реки Охты, в 280 м на восток от русла реки Невы, в 66 м на юг от трассы Новочеркасского проспекта.

Размеры шурфа 2х2 м, площадь 4 кв.м, максимальная глубина – 1,3 м. Шурф ориентирован по сторонам света. Дневная поверхность ровная, спланированная техногенного характера, высотные отметки около 5,40 м по БС

В шурфе по все площади, на отметках около 4,1 м по БС были расчищены предупреждающие плитки и прослежена траншея под коммуникации, засыпанная привозным песком. В северной и южной стенках шурфа прослежены остатки разрушенного (очевидно при прокладке коммуникаций) бутового фундамента с остатками кирпичного боя. Предположительно фундамент относится к уничтоженной в 20-е годы прошлого столетия зданию церкви.

По просьбе заказчика шурф не был рекультивирован.

В результате проведенного археологического обследования земельного участка по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)» 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 № 01-43-20530/23-0-1 от 25.08.2023 г.), земельный участок по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического

присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)» расположен в границах:

- **единой зоны регулирования** застройки и хозяйственной деятельности 2 (участок ОЗРЗ-2(11)) объектов культурного наследия;
- **вне зон** охраны объектов культурного наследия.

Закон Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (в редакции, вступившей в силу 16.04.2023) «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.

В непосредственной близости от участка расположен объект культурного наследия регионального значения «Корпус 5», входящий в состав ансамбля «Казармы Новочеркасского полка» (адрес НПА: Красногвардейская пл., д. 3, литера В).

Земельный участок расположен **в границах** территории исторического поселения.

2. Согласно проведенным историко-архивным исследованиям на территории земельного участка по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)» объекты, которые можно было бы отнести к объектам археологического наследия, **отсутствуют**.

3. В соответствии со статьей 45-1 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» на территории земельного участка по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)» 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 №15 от 12 апреля 2023 г. и иных нормативно-правовых актов в сфере охраны объектов культурного наследия и хорошо документированы. Результаты обследования отражены в полном научно-техническом отчете. В ходе проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы археологических полевых работ объектов археологического наследия **не обнаружено**.

4. Представленные материалы исчерпывающие и доказывают археологическую изученность земельного участка по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)».

Вывод экспертизы

Экспертом сделан вывод о возможности (положительное заключение) проведения земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)» в связи с отсутствием выявленных объектов археологического наследия на указанном земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ.

Перечень приложений к экспертизе:

- Приложение 1* Копия Технического задания к Договору №212/08/2023 от 22 августа 2023 года, Дополнительному соглашению № 1 от «30» августа 2023 года и Дополнительному соглашению № 2 от «28» сентября 2023 года.
- Приложение 2* Копия письма Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-20530/23-0-1 от 25.08.2023 г.
- Приложение 3* Копия Полного научно-технического отчета о выполнении научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)», выполненного Центром спасательной археологии ИИМК РАН.
- Приложение 4* Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.
- Приложение 5* Копия письма ООО «СМС» № 4025-1123 от 14.11.2023 г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.
- Приложение 6* Копия письма ООО «СМС» № 4032-1123 от 14.11.2023 г. с обоснованием отсутствия Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости.
- Приложение 7* Копия Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости № КУВИ-001/2023-257308738 от 14.11.2023.
- Приложение 8* Копия справки № 14102/33 – 125.5-20 от 09.11.2023 г.
- Приложение 9* Копия доверенности № 14102/33-161.5-5 от 09 января 2023 г.
- Приложение 10* Сведения об экспертах.
- Приложение 11* Выдержки из приказа № 997 от 17.07.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 12* Выдержки из приказа № 1537 от 17.09.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

Приложение 13 Выдержки из приказа № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

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

Эксперт Субботин А.В.

Руководитель археологических исследований Соловьева Н.Ф.

«14» ноября 2023 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 № 212/08/2023 от 22 августа 2023 года, Дополнительному соглашению № 1 от «30» августа 2023 года и Дополнительному соглашению № 2 от «28» сентября 2023 года

Приложение №1
к Договору № 22/08/2023
от 22 августа 2023 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Строительство РП 10 кВ, КЛ-10 кВ протяженностью 11,96 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя АО "Газпромнефть Восточно-Европейские проекты" по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)»

1. Общие положения

1.1. Наименование Работ: проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: "Строительство РП 10 кВ с двумя секциями шин, КЛ-10 кВ, протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью "Газпром Восточно-Европейские проекты" по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной)"

1.2. Заказчик: ООО «СМС»

1.3. Исполнитель: ИИМК РАН

1.4. Стадия работ: проектная.

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

1.6. Основание выполнения работ: письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры №01-25-31046/21-0-1 от 22.12.2021.

1.7. Протяженность объекта: 3,6 км.

2. Объект экспертизы: земельный участок по объекту: "Строительство РП 10 кВ с двумя секциями шин, КЛ-10 кВ, протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью "Газпром Восточно-Европейские проекты" по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной)"

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 12 апреля 2023 г. №15).

4. Состав работ

Первый этап:

Заказчик



Исполнитель



- 4.1 Получение разрешения (открытый лист) на право проведения археологических работ.
- 4.2. Архивно-библиографические исследования, составление исторической справки и создание ситуационного плана.
- 4.2.1. Проведение архивных исследований, касающихся сведений о наличии археологических памятников в обследуемой зоне.
- 4.2.2. Визуальное обследование участка исследований.
- 4.2.3. Составление краткой исторической справки.
- 4.3. Археологическое обследование участка:
- 4.3.1. Выявление памятников археологии на основании наличия 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 археологического материала и отбор образцов в коллекцию
- 4.4.7. Определение зерен и семян.
- 4.4.8. Определение пород образцов древесины.
- 4.4.9. Дендрохронологический и радиоуглеродный анализ образцов.
- 4.4.10. Атрибуция нумизматических находок.
- 4.4.11. Атрибуция воинских и других знаков.
- 4.4.12. Эпиграфический анализ находок с надписями.
- 4.4.13. Атрибуция изделий с клеймами изготовителей.
- 4.5. Подготовка коллекций к передаче на постоянное хранение в Государственный музейный фонд
- 4.6. Написание полного научно-технического отчёта.
- 4.7. Уведомление об окончании первого этапа.
- Второй этап:**
- 4.8. Подготовка акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка.

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

5. Отчетная документация.

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

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

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

6. Требования к выполнению работ.

6.1. Отчетная документация должна соответствовать требованиям Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12 апреля 2023 г. №15) и Положения о государственной историко-культурной экспертизе (утв. Постановлением Правительства №569 от 15 июля 2009 г.)

Генеральный директор ООО «СМС»

Н.В. Осипова

/ Н.В. Осипова /
М.П.



Заместитель Директора ИИМК РАН

Н.Ф. Соловьева

/ Н.Ф. Соловьева /
М.П.



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ №1
к договору №212/08/2023 от 22 августа 2023 г.

г. Санкт-Петербург

30.08 2023 г.

Общество с ограниченной ответственностью «СпецМонтажСтрой» (ООО «СМС») в лице генерального директора Осиповой Натальи Владимировны, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук (ИИМК РАН), в лице заместителя директора Соловьевой Натальи Фёдоровны, действующего на основании Доверенности №14102/33-161.5-5 от 09.01.2023 г., именуемое в дальнейшем «Исполнитель», с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», заключили настоящее соглашение о нижеследующем:

1. Изложить п. 1.1. Договора в следующей редакции:

Исполнитель осуществляет проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы (далее - Работы) земельного участка по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)» (далее – Объект).

2. Привести остальные положения Договора в соответствии с п. 1. настоящего Соглашения.

3. Изложить п. 1.6. Технического задания (Приложение №1) в следующей редакции:

Основание выполнения работ: письмо Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры №01-43-20530/23-0-1 от 25.08.2023.

4. По всем вопросам, не нашедшим своего отражения в тексте указанного Дополнительного Соглашения, Стороны руководствуются Договором и действующим законодательством Российской Федерации. Настоящее Дополнительное Соглашение вступает в силу со дня его подписания Сторонами. Настоящее Дополнительное Соглашение составлено в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК

ООО «СМС»

Юридический адрес: 198097, г. Санкт-Петербург, улица Трефолева, дом 4, корпус 1 литер А, пом/оф 5Н/309
ИНН/КПП 7810848320/780501001
ОГРН 1117847501925

ИСПОЛНИТЕЛЬ

ИИМК РАН

Юридический/почтовый адрес: 191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб. 18, лит А
Фактический адрес: г. Санкт-Петербург, ул. Миллионная, д. 29, пом. 11-Н
ОГРН 1027809188527
ИНН 7825004658 КПП 784101001
e-mail: rac@archeo.ru
тел.: 8(812) 571-67-96

Генеральный директор ООО «СМС»

/ Н.В. Осипова /

Заместитель Директора ИИМК РАН

/ Н.Ф. Соловьева /



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ №2
к договору №212/08/2023 от 22 августа 2023 г.

г. Санкт-Петербург

28.09. 2023 г.

Общество с ограниченной ответственностью «СпецМонтажСтрой» (ООО «СМС») в лице генерального директора Осиповой Натальи Владимировны, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук (ИИМК РАН), в лице заместителя директора Соловьевой Натальи Фёдоровны, действующего на основании Доверенности №14102/33-161.5-5 от 09.01.2023 г., именуемое в дальнейшем «Исполнитель», с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», заключили настоящее соглашение о нижеследующем:

2. Изложить п. 1.7. Технического задания (Приложение №1) в следующей редакции: Протяженность объекта: 102 м.
3. Изложить п. 4.3.4 Технического задания (Приложение №1) в следующей редакции: Разбивка археологических шурфов - 2 шурфа.
4. Изложить Схему объекта (Приложение №3 к Договору) в редакции Приложения №1 к настоящему Дополнительному Соглашению.
5. Изложить График финансирования работ (Приложение №5 к Договору) в редакции Приложения №2 к настоящему Дополнительному Соглашению.

6. По всем вопросам, не нашедшим своего отражения в тексте указанного Дополнительного Соглашения, Стороны руководствуются Договором и действующим законодательством Российской Федерации. Настоящее Дополнительное Соглашение вступает в силу со дня его подписания Сторонами. Настоящее Дополнительное Соглашение составлено в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК

ООО «СМС»

Юридический адрес: 198097, г. Санкт-Петербург, улица Трефолева, дом 4, корпус 1 литер А, пом/оф 5Н/309
ИНН/КПП 7810848320/780501001
ОГРН 1117847501925

ИСПОЛНИТЕЛЬ

ИИМК РАН

Юридический/почтовый адрес: 191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб. 18, лит А
Фактический адрес: г. Санкт-Петербург, ул. Миллионная, д. 29, пом. 11-Н
ОГРН 1027809188527
ИНН 7825004658 КПП 784101001
e-mail: rac@archeo.ru
тел.: 8(812) 571-67-96



Генеральный директор ООО «СМС»

Н.В. Осипова /

М.П.

Заместитель Директора ИИМК РАН

Н.Ф. Соловьева

М.П.



Приложение №1
к Дополнительному Соглашению №2 от 22.09. 2023 г.
к договору №212/08/2023 от 22.08.2023 г.

Схема объекта

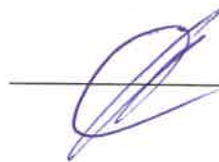


Генеральный директор ООО «СМС»



/ Н.В. Осипова /
М.П.

Заместитель Директора ИИМК РАН



/ Н.Ф. Соловьева /
М.П.



Приложение 2

**Копия письма Комитета по государственному контролю,
использованию и охране памятников истории и культуры
Правительства Санкт-Петербурга № 01-43-20530/23-0-1 от
25.08.2023 г**



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

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

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

Генеральному директору
ООО «СМС»
Осиповой Н.В.

sms.piter@mail.ru

№01-43-20530/23-0-1 от 25.08.2023

№ 01-43-20530/23-0-0 от 23.08.2023

На № 3749-0823 от 22.08.2023

В ответ на Ваше обращение КГИОП сообщает, что земельный участок по объекту: **«Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)»** (согласно приложенной к запросу схеме) расположен в границах:

- единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности 2 (участок ОЗРЗ-2(11)) объектов культурного наследия.
- вне зон охраны объектов культурного наследия.

Закон Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (в редакции, вступившей в силу 16.04.2023) "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.

В непосредственной близости от участка расположен объект культурного наследия регионального значения «Корпус 5», входящий в состав ансамбля «Казармы Новочеркасского полка» (адрес НПА: Красногвардейская пл., д. 3, литера В).

Согласно приказу Минкультуры России от 30.10.2020 № 1295 (ред. от 19.10.2022) «Об утверждении предмета охраны, границ территории и требований к градостроительным регламентам в границах территории исторического поселения федерального значения город Санкт-Петербург» (далее –

историческое поселение), участок³⁵ расположен в границах территории исторического поселения.

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

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

**Начальник Управления
государственного реестра
объектов культурного
наследия**

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 06F237E849F3904F1FB4515726CECA1C
Владелец Яковлев Петр Олегович
Действителен с 31.10.2022 по 24.01.2024

П.О. Яковлев

Ерёменко А.В.
(812)417-43-33
Долгушина М.И.
(812) 417-43-46

Приложение 3

Копия Полного научно-технического отчета о выполнении научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)», выполненного Центром спасательной археологии ИИМК РАН



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

Экз. _____

ПОЛНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)»

Отв. исполнитель Н.Ф. Соловьева

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

Санкт-Петербург

2023

Российская академия наук
ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ
(ИИМК РАН)

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

Гриф. _____
Экз. _____

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. Директора ИИМК РАН
к.и.н.

Н.Ф. Соловьева

« ИИМК » 2023 г.

ПОЛНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЕ НАУЧНОЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБСЛЕДОВАНИЕ (РАЗВЕДКИ) С ЦЕЛЬЮ ПРОВЕДЕНИЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ПО ОБЪЕКТУ: «СТРОИТЕЛЬСТВО РП 10КВ С
ДВУМЯ СЕКЦИЯМИ ШИН, КЛ-10КВ ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 10 КМ ДЛЯ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ
УСТРОЙСТВ ЗАЯВИТЕЛЯ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКИЕ ПРОЕКТЫ»
ПО АДРЕСУ: САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, КРАСНОГВАРДЕЙСКАЯ ПЛОЩАДЬ,
(ЮЖНЕЕ ДОМА 74, ЛИТЕРА А ПО СВЕРДЛОВСКОЙ НАБЕРЕЖНОЙ) (20-
550965)»

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Объект по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейский район
Основание: Договор №212/08/2023 от «22» августа 2023 года, Дополнительное
соглашение №1 от «30» августа 2023 года, Дополнительное соглашение
№2 от «28» сентября 2023 года
Заказчик: ООО «СМС»
Исполнитель: ИИМК РАН

Отв. исполнитель _____ Н.Ф. Соловьева

Санкт-Петербург
2023

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

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Руководитель работ:

к.и.н.

Н.Ф. Соловьева

Заместители руководителя:

мл. науч. сотр.

М.И. Бажин (фотофиксация, ведение
полевого дневника, подготовка
альбома иллюстраций)

Соисполнители:

мл. науч. сотр.

Е.Ю. Кононович (подготовка
исторической)

Инв. № подл	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
Инв. № дубл.	Подп. и дата				
	Инв. № инв. №				
Инв. № подл	Подп. и дата				
	Инв. № инв. №				
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист 2
212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО					

РЕФЕРАТ

Отчет 57 с., 27 рис., 16 источников, 2 прил.

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

Отчет содержит результаты археологической разведки, произведенной в октябре 2023 года на земельном участке по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)».

Протяженность участка обследования: 102 м.

Работы проведены на основании Открытого листа № 0065-2023, выданного Министерством культуры РФ 10 февраля 2023 г. Соловьевой Н.Ф.

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 участка, заложено 2 археологических шурфа размером 2х2 метра, общей площадью 8 м² с целью выявления культурного слоя на территории обследования.

Объекты культурного наследия, включенные в Единый Государственный реестр памятников истории культуры Российской Федерации, отсутствуют. В ходе работ объектов археологического наследия не выявлено.

В ходе работ объектов археологического наследия не выявлено. В шурфе 2 зафиксирован объект, обладающий признаками объекта культурного (архитектурного) наследия, в виде остатков фундамента, разрушенного при прокладке подземных сетей. Предварительно, фундамент принадлежал церкви

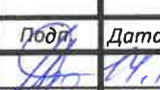
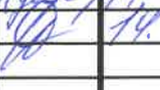
Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО	Лист
											3

Церковь св. Александра Невского 145-го пехотного Новочеркасского полка 1896
г. постройки.

Инв. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
Инв. № дубл.	Подп. и дата				
	Инв. № подл.				
212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист 4

СОДЕРЖАНИЕ

Нормативно-правовая база.....	6
Определения и сокращения.....	8
Введение.....	11
1. Историческая справка.....	14
1.1. Топонимика исследуемого района.....	14
1.2. История освоения исторической части «Малая Охта» Санкт-Петербурга и возникновение Старообрядческого кладбища.....	15
2. Физико-географическая характеристика района работ.....	25
3. Методика полевых исследований.....	28
4. Полевые исследования.....	31
Заключение	33
Список источников и литературы	34
Список иллюстраций	36
Альбом иллюстраций.....	38
Приложение А. Копия Открытого листа	55
Приложение В. Копия письма Комитета по государственному использованию и охране памятников истории и культуры.....	56

Подп. и дата					Взам. инв. №				Инв. № дубл.				Подп. и дата			
Инв. № подл.	Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО-С						Лит	Лист	Листов		
	Разраб.		Соловьева Н.Ф.		14.11								5	58		
	Пров.		Субботин А.В.		14.11	Полный научно-технический отчет						ИИМК РАН				
	Утв.		Соловьева Н.Ф.		14.11											

НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА

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

1. Федеральный Закон РФ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ;
2. Федеральный Закон РФ "Об охране окружающей природной среды" от 10.01.2002 № 7-ФЗ;
3. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, по форме утвержденного постановлением бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук №15 от 12 апреля 2023 г.;
4. Положение о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (утверждено приказом Министерства культуры РФ от 0312.2011 № 954);
5. Положение о государственной историко-культурной экспертизе (утверждено Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569);
6. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (Открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов (утв. Постановлением Правительства РФ №1893 от 24 октября 2022 г.)
7. Методика определения границ территорий объектов археологического наследия (рекомендована письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ);
8. Закон Санкт-Петербурга о границах зон охраны объектов культурного наследия на территории Санкт-Петербурга и режимах использования земель в

Подп. и дата						212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО	Лист
Взам. инв. №							6
Инв. № дубл.							
Подп. и дата							
Инв. № подл.							
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата			

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

Инв. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
Инв. № дубл.	Подп. и дата				
	Инв. № подл.				
212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
					7

ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

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

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

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

поврежденный культурный слой – культурный слой, нарушенный, перемещенный, переотложенный в результате природных процессов либо антропогенного воздействия последних ста лет;

техногенный грунт (слой) – грунт, измененный, перемещенный или образованный в результате инженерно-хозяйственной деятельности человека последних ста лет;

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

археологические предметы – движимые вещи, основным или одним из основных источников информации о которых независимо от обстоятельств их

Изн. № подл					
	Лист				
Подп. и дата	212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО				
	8				
Изн. № дубл.	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
Взам. изнв. №					
Подп. и дата					

обнаружения являются археологические раскопки или находки, в том числе предметы, обнаруженные в результате таких раскопок или находок;

археологический шурф – вид локальных земляных работ в рамках археологических разведок, локальное вскрытие грунта, прямоугольное или квадратное в плане, площадь которого может варьироваться от 1 до 20 кв. м;

индивидуальные археологические находки – археологические предметы, извлеченные в результате археологических полевых работ, значимые для определения историко-культурной принадлежности и хронологии объекта археологического наследия, имеющие историко-культурную ценность;

массовые археологические предметы – археологические предметы (в том числе кремневые отщепы, фрагменты керамики, сильно разрушенные и не подлежащие реставрации предметы), антропогенные, антропологические, палеозоологические, палеоботанические и иные объекты, имеющие историко-культурную и научную ценность, обнаруженные и изъятые в результате проведения археологических полевых работ;

полевая опись археологических предметов – перечень изъятых в ходе археологических полевых работ индивидуальных и массовых археологических предметов, имеющих значение для определения историко-культурной принадлежности и хронологии объекта археологического наследия, в том числе антропологические, остеологические, палеоботанические и иные предметы;

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

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

Инв. № подл.	Подп. и дата					
	Взам. инв. №					
	Инв. № дубл.					
	Подп. и дата					
	Инв. № подл.					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО	Лист 9

Используемые сокращения:

ГАИМК – Государственная академия истории материальной культуры

ИИМК РАН - Институт истории материальной культуры Российской академии наук.

ИРАО - Императорское русское археологическое общество

КСИА - Краткие сообщения Института археологии

КСИИМК - Краткие сообщения Института истории материальной культуры

ЛГУ – Ленинградский государственный университет им. А.А. Жданова

ЛОИА АН СССР - Ленинградское отделение Института археологии

Академии наук СССР

МИА - Материалы и исследования по археологии СССР

НПА – Новгородская первая летопись

РА – Российская Археология

СА – Советская Археология

Инв. № подл.	Подп. и дата					Лист	
	Взам. инв. №						10
	Инв. № дубл.						
	Подп. и дата						
	Инв. № подл.						
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО		

ВВЕДЕНИЕ

В октябре 2023 года сотрудниками Центра спасательной археологии ИИМК РАН было произведено историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)».

Работы осуществлялись на основании Договора №212/08/2023 от 22 августа 2023 года, Дополнительного соглашения №1 от «30» августа 2023 года и Дополнительного соглашения №2 от «28» сентября 2023 года, заключенных между ИИМК РАН и ООО «СМС», а также Открытого Листа № 0065-2023 от 10 февраля 2023 г., выданного Соловьевой Наталье Федоровне на право производства археологических полевых работ (археологических разведок) на земельных участках в Адмиралтейском, Василеостровском, Выборгском, Калининском, Кировском, Колпинском, Красногвардейском, Красносельском, Кронштадтском, Курортном, Московском, Невском, Петроградском, Петродворцовом, Приморском, Пушкинском, Фрунзенском и Центральном районах г. Санкт-Петербурга. Срок действия Открытого листа с 10 февраля 2023 года по 20 января 2024 года (Приложение А).

В соответствии с письмом Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры № 01-43-20530/23-0-1 от 25.08.2023 г., земельный участок по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)» расположен в границах:

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

11

ИИМК РАН	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
ИИМК РАН	Инд. № дубл.				
	Подп. и дата				
ИИМК РАН	Инд. № подл.				
	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

- единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности 2 (участок ОЗРЗ-2(11)) объектов культурного наследия;
- вне зон охраны объектов культурного наследия.

Закон Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (в редакции, вступившей в силу 16.04.2023) «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.

В непосредственной близости от участка расположен объект культурного наследия регионального значения «Корпус 5», входящий в состав ансамбля «Казармы Новочеркасского полка» (адрес НПА: Красногвардейская пл., д. 3, литера В).

Земельный участок расположен в границах территории исторического поселения.

Сведениями о наличии или об отсутствии на данном земельном участке объектов археологического наследия или объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, орган охраны объектов культурного наследия не располагает. (Приложение В).

В данной ситуации археологические исследования являются необходимым условием проведения строительных (земляных) работ, согласно требованиям Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

До начала полевых археологических работ была собрана историко-библиографическая информация, подготовлен комплект исторических карт с

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

12

нанесенными на них границами участка обследования, иллюстративный материал.

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

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

В ходе работ был произведен натурный осмотр участка, заложено 2 разведывательных шурфа размером 2х2 метра, площадью 8 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 работ объектов археологического наследия не выявлено.

В шурфе 2 зафиксирован объект, обладающий признаками объекта культурного (архитектурного) наследия, в виде остатков фундамента, разрушенного при прокладке подземных сетей. Предварительно, фундамент принадлежал церкви Церковь св. Александра Невского 145-го пехотного Новочеркасского полка 1896 г. постройки.

Инва. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
	Инва. № дубл.				
	Подп. и дата				
	Инва. № подл.				
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	
212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО					Лист
					13

1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Участок обследования расположен в историческом районе Малая Охта, на юге Красногвардейского района г. Санкт-Петербург на левом берегу реки Охты, на правом берегу реки Невы, на основании охтинского мыса, освоение которого, согласно археологическим исследованиям, началось в каменном веке.

1.1. Топонимика исследуемого района.

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.

Малая Охта – историческая часть в Красногвардейском районе Санкт-Петербурга. Расположена между реками Невой, Охтой и Оккервиль, а также Соединительной линией железной дороги. Получила название по реке Охте, на левом берегу которой находится. Определение Малая дано для отличия от района Большой Охты, расположенного на правом берегу. В шведские времена в устье Охты располагались крепость и город Ниеншанц.

Охта (ср. карел. Uhtuo – «протока», «река») – 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 годом. В конце XVIII – начале XX века по Охте проходила граница Санкт-Петербургского и Шлиссельбургского уездов.

Новочеркасский проспект – проспект в Красногвардейском районе Санкт-Петербурга, пересекающий Малую Охту с севера на юг и проходящий от безымянной площади между Большеохтинским и Комаровским мостами до Гранитной улицы. На юг продолжается Дальневосточным проспектом. В XVIII и начале XIX века здесь находились охтинские поселения, которые были включены в состав Санкт-Петербурга как его XIII часть в 1828 г. Тогда же был принят «план урегулирования Охтинских слобод», предусматривавший создание дороги через эти земли, однако долгое время осуществить этот план не удавалось. В 1878 г. на

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО	Лист

Малой Охте на постоянной основе был расквартирован 145-й Новочеркасский пехотный полк. В 1884 г. началось строительство каменных казарм для солдат, а в 1887 г. на карте города появилась названная по полку Новочеркасская улица. Она проходила от полковых казарм на юг, через малоохтинские огороды. В 1903 г. городские власти объединили Новочеркасскую улицу и часть существующего тогда Среднего проспекта. Таким образом появился Новочеркасский проспект, оканчивавшийся тогда вблизи Малоохтинского старообрядческого кладбища.

В 1930-х гг. началась реконструкция района Малой Охты. Этот район стал первым в городе, где началось массовое типовое жилищное строительство, которое продолжилось и в послевоенные годы. В 1956 г. в состав Новочеркасского проспекта вошли весь оставшийся Средний (до Республиканской улицы) и Дальневосточный (от Республиканской до Гранитной улицы) проспекты. В 1950-х гг. Новочеркасский проспект стали пересекать новые Таллинская и Гранитная улицы, а также Заневский проспект. На рубеже 1950-1960-х гг. на пересечении Новочеркасского и Заневского проспектов была сформирована Заневская площадь.

Солдаты Новочеркасского полка принимали активное участие в событиях 1917 г., а в феврале 1918 г. казармы этого полка служили местом формирования первых двух стрелковых батальонов Красной Армии. В ознаменование этого образованный здесь в 1973 г. административный район стал называться Красногвардейским, а с 1983 по 1990 гг. название Красногвардейский носил и проспект.

1.2. История освоения исторической части «Малая Охта» Санкт-Петербурга и возникновение Старообрядческого кладбища.

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

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

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

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

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

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

16

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 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.

Наиболее ранним поселением, известным по письменным источникам, является Шведская крепость Ландскрона (венец земли).

В 1301 г. Ландскрона была захвачена и разрушена войском новгородского князя Андрея Александровича, сына Александра Невского. Шведы потерпели сокрушительное поражение несмотря на то, что имели «отличный флот, какого никогда не видали».

Так Охта и окружающие ее земли вернулись под власть Новгорода. Новгородцы по праву считали себя исконными хозяевами этих земель. Ландскрона была выжжена и разрушена до основания: как сказано в летописи, «град запалиша и разгребоша». Вновь караваны купеческих судов поплыли по Неве

Следующий этап истории охтинских земель еще более тесно связан с Новгородом.

По новгородским «старым книгам» 1471-1478 гг. известно, что наиболее крупные селения местности нынешнего Санкт-Петербурга находились тогда на реке Охте и принадлежали новгородскому посаднику Тимофею Грузову. У Грузова было здесь 5 деревень, а в них 32 двора. У других владельцев - до 10 селений, в каждом не более 2 дворов.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

В 1521 г. в Новгородской Писцовой книге упомянут торговый поселок в нижнем течении Невы; тогда же Выборгский комендант сообщает шведскому королю, что его жители ходили на судах в действующий на Охтинском мысу порт, который впоследствии будут называть Невским устьем, Невским городком, Невским Канцем, Невскими Канцами, просто Канцами, и, наконец, Ниеншанцем, то есть «Невским городком» по-шведски.

Попытка шведов в 1583 г. снова завладеть устьями Невы и воздвигнуть в устье Охты, на месте Ландскроны, новое укрепление не имела успеха; русские продолжали владеть этой местностью до так называемого смутного времени, когда шведы построили при устье Охты город Ниен и подле него, на противоположном, левом берегу Охты, крепость Ниеншанц. 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

Инв. № подл	Подп. и дата					
	Взам. инв. №					
	Инв. № дубл.					
	Подп. и дата					
	Инв. № подл					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО	Лист 18

славянские наименования рек, территорий, селений в Ингерманландии были заменены на финские» (Семенцов 2003:3).

В первое время своего существования город Ниен достаточно быстро развивался. Известно, что только за период с 1633 по 1644 гг. население его выросло на две трети.

Город Ниен занимал компактную территорию, со всех сторон окруженную, реками, лесами и болотами.

С 28 сентября 1642 г. Ниеншанц стал пользоваться городским правом шведского государства и признанными привилегиями других городов; учреждалось гражданское правление и герб для городской печати: "Лев, стоящий меж двумя реками и держащий в правой лапе меч".

Противостояние русских и шведов продолжалось. Россия не хотела мириться с потерей невских земель. Царь Алексей Михайлович посылает своего блестящего дипломата и воеводу Петра Ивановича Потемкина уничтожить неприятельскую крепость. Это была первая попытка осадить крепость.

30 июня 1656 г. крепость была взята и уничтожена. Ниеншанц был полностью сожжен. Но уже в сентябре русские уступили ее обратно шведам.

14 апреля 1689 г. комендантом крепости становится Иван (Иоганн) Григорьевич Аполлов – русский подполковник на шведской службе. Четырнадцать лет спустя он сдаст крепость солдатам армии Петра Первого.

19 августа 1700 г. Россия вступила в Великую Северную войну против Швеции на основе русско-датско-саксонского Северного Союза.

Намерение русских вернуть исконные земли не вызывало сомнений. Ниеншанц был выгодно расположен на большом водном пути, что способствовало его торгово-промышленному развитию. Но в 1700 и 1701 гг. многие из местных купцов ввиду начавшихся военных действий предпочли покинуть Ниеншанц.

Февраль 1703 г. – разведывательный поход отряда сержанта Михаила Шепотева из Шлиссельбурга в Ниеншанц,

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Середина марта – выступление Петра I в поход к Ниеншанцу, разведывательный поход к Канцам и в приладожские земли отряда Александра Меншикова из Шлиссельбурга.

23 апреля – начало движения русской армии от Шлиссельбурга на Ниеншанц.

В ночь с 26 на 27 апреля - начало осады Ниеншанца.

1 мая 1703 г. - падение шведской крепости Ниеншанц и переименование ее в Шлотбург.

Капитуляцию шведской крепости принял генерал-фельдмаршал Б.П. Шереметев, от имени Швеции договор о сдаче Ниеншанца подписал уже упоминавшийся Иоган Аполлов.

Укрепления Шлотбурга разрушили, опасаясь, что, если их захватит противник – а шведы находились еще совсем близко – это может создать угрозу молодому Петербургу. Только четыре высоких мачтовых бревна, врытые в землю по приказу Петра, свидетельствовали о том, что на этом месте когда-то стоял Ниеншанц – Шлобург. Само голландское слово Шлотбург означало «замок». «Ключ-город» называли Шлиссельбург (Орешек, Петрокрепость).

Территория в устье Охты находилась на значительном отдалении от административного центра нового города и после разрушения крепости Ниеншанц была заброшена. Новая страница истории в жизни устья Охты начинается со строительства слобод. «Охта была заселена русскими спустя 18 лет после завоевания этого края. Первые поселенцы были плотники, выписанные Петром из Великорусских губерний. В версте от устья речки Охты по правому ее берегу расположена «Матросская слобода». При Петре на месте этом были ветряные мельницы и лесопильни» (Пыляев 1889: 63).

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

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

заложена крепость «Санкт Питербурх». В 1721 г. Северная война была окончена и земли Приневья окончательно перешли к Российской империи.

В 1718 г. территория Охты была включена в состав Выборгской части Санкт-Петербурга. В период с 1738 по 1742 г. на берегу реки Охты, между слободой Большая Охта и Матросской слободой, по указанию Адмиралтейств-коллегии для хранения дубового леса для нужд судостроения было построено 4 сарая и эллинг. В 1782 г., согласно новому административно-территориальному делению, земли Охты были выведены из состава города и стали пригородной слободой.

Охтенские переведенские слободы.

После основания Санкт-Петербурга, города, целиком связанного с морем, и соединяемого водными артериями, перед Петром I стояла непростая задача, обеспечить в городе производство судов, способных выполнять как гражданские, так и военные задачи. Для этой цели им был определен участок земли около «старых Канцев» и поставлена задача президенту камер-коллегии князю Дмитрию Михайловичу Голицыну построить жилье для будущих плотников.

Плотники обременяются обязательной казенной работой на верфи, но предполагается сохранение их прежнего статуса вольных работников. Сама Партикулярная верфь, основанная по приказу Петра I в 1716 г., располагалась на Фонтанке.

В августе 1723 г. Петр I приказал произвести межевание земель Санкт-Петербургской губернии и «плотникам, которые поселены на берегу Невы реки близ Канец, на выгон отвести земли, что по указу и по писцовому наказу подлежит». Плотники-переведенцы и вольные плотники, размещенные в 1721 – 1723 гг. в Охтенских слободах, образовали 8 сотен: 6 сотен – в Нижней слободе на Большой Охте и 2 сотни – в Верхней слободе на Малой Охте. Из-за разницы в количестве сотен и возникли названия Большой и Малой Охты, хотя последняя еще до конца XVIII в. в некоторых документах именовалась Верхней Охтой.

Инв. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
	Инв. № дубл.				
	Подп. и дата				
					212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист 21

К 1732 г. охтенские плотники составляли 7 сотен и населяли 11 корпусов, состоявших из 425 плотницких дворов на Большой Охте, и 7 корпусов из 157 дворов на Верхней Охте.

Призываемым переселиться в Петербург объявлялось, что не только для житья их здесь «дома совсем готовы, но и земля под огороды распахана, и сверх того дается им на ссуду муки по 3 четверти, да денег по 2 рубли на семью» (Указ Императора Петра Великого 7 Марта 1722 г.).

Сохранилось несколько указов Петра I, в которых вполне определенно пересчитываются те местности, откуда взяты предки нынешних охтян. Первый из этих указов относится к 14-му марту 1721 года, согласно указу плотников, требовалось набирать из Белого Озера, Вологды, Шуйского городка, Каргополя, Устюга и Холмогор. Условия перевода плотников на новое место проживания были достаточно мягкие. Так, помимо казенного жилья, им предоставлялось по 3 четверти муки и по два рубля денег на семью. Огороды в построенных домах должны были быть к приезду поселенцев вспаханы «собрав в Ингерманландии сохи». Однако несмотря на столь мягкие условия желающих переезжать в Петербургские болота достаточного количества не набиралось и в 1722 г. согласно указу Петра I круг поиска потенциальных работников был расширен, а именно: предписывалось набирать людей на Тотьме, у соли Галицкой, в Чаранде в Пошехонье, у соли Вычегодской, из Галича и с пригородов выбрать и в С.-Петербург отправить, с ближайших мест в июле, а с дальних в августе месяцах 1722 года». В итоге, Петр I разрешил набирать плотников и с остальных городов и выкуп их у помещиков.

При строительстве охтенских слобод, помимо непосредственно жилых построек уделялось внимание и строительству производственных зданий и сопутствующих объектов.

На берегу Охты, позади места, где предполагалось поселить плотников, по велению Петра I, в 1717 и 1718 году построено было несколько пильных ветряных мельниц, учреждение которых имеет для истории Охты большое значение, поскольку по поводу оных образовалось внутри охтенских земель чересполосное

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

22

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

владение ныне так называемой Матрозской Слободки. О построении этих мельниц древних документов ныне уже не существует, по сему предмету сохранилось предание старожилов, переданное в Морское Ведомство из бывшей Гоф-Интендантской конторы.

К этому же времени относится строительство первых сараев для хранения леса и эллингов. В 1738 г. на берегу реки Охты, между слободой Большая Охта и Матросской слободой, по указанию Адмиралтейств-коллегии для хранения дубового леса для нужд судостроения охтенский плотник Григорий Кондратьев построил 4 сарая, рядом с которыми необходимо было построить эллинг, за строительство которого в 1741 г. взялся охтенский плотник Кондратий Иванов. Строительные работы были окончены в 1742 г., о чем в Российском государственном архиве Военно-Морского флота сохранились дела «О постройке на Охте и Петербурге сараев для хранения дубового леса 1737-1740, 1744 гг.» (РГА ВМФ, ф. 138, оп. 1, д. 59), «О постройке на Охте в Петербурге эллингов 1738-1741 гг.» (РГА ВМФ, ф. 138, оп. 1, д. 62).

Строительство судов вновь приезжими началось практически сразу после заселения.

Спустя чуть более 15-и лет после основания Охтенских слобод появился первый план регулирования застройки в ней. А к 1738 году на Большой Охте сложилось поселение с развитой инфраструктурой.

Жизнь новых Охтенских слобод была невозможна без наделов земли для ведения хозяйства. Этот вопрос Государь начал решать практически одновременно с заселением слобод.

В 1718 г. территория Охты была включена в состав Выборгской части Санкт-Петербурга. Однако в 1782 г., согласно новому административно-территориальному делению, она была выведена из состава города и стала пригородной слободой.

В 1784 г. в связи с упразднением Партикулярной верфи Охтинские селения были переданы в ведение Интендантской экспедиции Адмиралтейств-коллегии.

Инв. № подл.	Подп. и дата					
	Взам. инв. №					
	Инв. № дубл.					
	Подп. и дата					
	Инв. № подл.					
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО	Лист 23

Семь сотен Охтинских слобод преобразованы в три (две на Большой Охте и одна – на малой).

Непосредственно участок обследования начал активно осваиваться, согласно историческим картам и планам XVII-XIX вв. (рис. 5-7), в первой половине XIX в., связано это было с деятельностью суконной фабрики графа Комаровского. В 1896 г., в районе участка обследования была заложена церковь.

Церковь Александра Невского при казармах 145-го пехотного Императорского Александра III Новочеркасского полка.

Церковь была заложена 26 февраля 1896 года к столетнему юбилею полка в присутствии Императора Николая II. Архитектор гражд.инж. Э. Э. Дунин-Барковский. В 1878 г. полк из Томска был переведен в Петербург и расквартирован на Малой Охте.

Это был храм, построенный на манер кирх XVII века с колокольной над входом (рис. 9). Церковь не была выстроена заново, архитектор умело перестроил под храм бывший каменный склад. Трехъярусный золоченый иконостас и утварь были изготовлены в Москве. Ковчег из золоченого серебра являлся копией ковчега Владимирского собора в Киеве. Образа Богоматери и св. Марии Магдалины исполнил В. М. Васнецов. На стенах храма висели полковые знамена. Во дворе казарм, недалеко от церкви, 30 августа 1895 г. близ церкви был открыт бронзовый бюст Александра III.

Церковь, как и большинство храмов города, была закрыта в 1918 году и полностью снесена в середине 20-х.

В 1972 году на этом месте выстроено Центральное конструкторское бюро Машиностроения.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

24

2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ

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 (Геологический атлас Петербурга, 2009).

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

Изм.	№ док.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
Изм. № подл.	Подп. и дата	Изм. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	
212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО					

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 (Нежиховский 1981).

Санкт-Петербург находится в пределах Приневской низменности, на прилегающем к устью реки Невы побережье Невской губы Финского залива и многочисленных островах Невской дельты. Высота местности над уровнем моря центральных районов города – 1 – 5 м. Рельеф местности сформировался под воздействием ледника, а также абразионной и аккумулятивной деятельности Литоринового моря и позднее реки Невы и ее притоков. На территории центральной части города выделены три террасы Литоринового моря, уступами, спускающимися по направлению к Финскому заливу. Каждая из террас имеет отличия в строении почвенного покрова и его компонентном составе. Исторический центр города расположен на первой, наиболее низкой,

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

26

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Литориновой морской террасе, которая расчленена рукавами реки Невы, образующими с островами обширную дельту. В естественном почвенном покрове дельты Невы абсолютно доминировали аллювиальные серогумусовые глеевые почвы (Апарина, Сухачева 2013). Таким образом, все исследованные объекты расположены на наиболее низкой террасе, материковая поверхность которой сложена супесью периода литариновой трансгрессии. Так как центральная часть города подвергалась на протяжении столетий полному затоплению в период наводнений, культурные напластования археологических периодов до основания города зафиксировать практически невозможно.

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

От Ладожского озера до Невской губы Нева несет свои воды по Приневской низине. В этой местности вдоль берегов преимущественно представлены супесчаные на озёрно-ледниковых супеси, пески и суглинки, среднеподзолистые почвы в сочетании с торфяно-подзолисто-глеевыми и болотными торфяными. В верховьях Невы преимущественно растут сосново-берёзовые и берёзовые травянисто-кустарниковые леса. В среднем течении представлены в основном долгомошные сосновые и заболоченные сфагновые леса. В Санкт-Петербурге вдоль Невы природных ландшафтов не осталось (Апарина, Сухачева 2013).

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

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

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

27

3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

В рамках работ по проведению научного обследования (археологическая разведка) земельного участка по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)» проводилось визуальное обследование объекта и закладка археологических шурфов.

Полевые археологические исследования проводились в соответствии с методическими указаниями и требованиями «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук №15 от 12 апреля 2023 г.

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

Полевые работы включали в себя:

- визуальный осмотр указанной в договоре территории, поиск подъемного материала;
- описание исследуемой территории и ее фотофиксация;
- разбивку археологических шурфов;
- привязка археологических шурфов к ситуационному плану исследуемой территории;
- выборку культурных напластований из шурфов по слоям;
- выявление и изучение археологического материала по слоям;
- фотофиксацию процесса работ;
- фотофиксацию стенок и планиграфии шурфов;

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

28

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

- описание ландшафтной характеристики обнаруженных объектов и фиксация их современного состояния;
- ведение полевой документации;
- рекультивацию шурфов.

Применялся стандартный набор методов, используемых при археологических разведках: предварительные архивно-библиографические изыскания, визуальный осмотр местности, осмотр обнажений культурного слоя, поиск подъемного материала, шурфовка. Натурные полевые исследования проводились в виде осуществления пеших маршрутов на территории земельного участка. Маршруты осуществлялись на всем протяжении пешим порядком. В качестве осевой линии использовались границы проектируемого объекта, предоставленные заказчиком. Все участки детально фиксировались (фото, описание, привязка к карте). При прохождении маршрутов с целью обнаружения выходов культурного слоя и артефактов осматривались встречающиеся обнажения грунта естественного и антропогенного происхождения. На перспективных для обнаружения памятников археологии участках производилась закладка шурфов, ориентированных по сторонам света, направленных на поиск культурного слоя и древних артефактов. Количество и место расположения шурфов было обусловлено геоморфологическим состоянием местности и степенью освоенности обследуемой территории, и определялось с таким расчетом, чтобы обеспечить полное выявление и определение границ всех объектов археологического наследия, попадающих в пределы обследуемых земельных участков, с учетом существующих методических рекомендаций 1 шурф на 1 км (при линейных обследованиях). Всего в границах обследования для выявления объектов археологического наследия было заложено 2 разведывательных шурфа размером 2x2 метра, общей площадью 8 м². 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

Инв. № подл.	Подп. и дата				
	Взам. инв. №				
	Инв. № дубл.				
	Подп. и дата				
					212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист 29

использовались щетки, кисти и совки. Шурфы включали всю толщу напластований, осуществлялась контрольная прокопка верхней части археологически стерильного слоя, подстилающего почвенный горизонт (материка). Все шурфы документировались, в том числе фотографически, и фиксировались дневниковыми записями.

Координаты, определенные в зависимости от внешних условий приема с точностью 2-5 см, даются в местной системе координат МСК-1964 СПб ГОСТ 51794-2008 в метрах.

Для картирования рекогносцировочных шурфов, выявленных объектов и общевидовых фотографий ландшафтной ситуации использованы имеющиеся в распоряжении экспедиции растровые карты масштаба 1:50000 и 1:100000 в формате JPG, а также топографический план масштаба 1:500 в формате DWG, предоставленный заказчиком. Привязка шурфов и зачисток на участках землеотводов к системе мировых координат произведена с помощью портативных приборов глобального позиционирования Garmin MONTANA. Географические координаты (широта, долгота), определенные в зависимости от внешних условий приема с точностью 5-20 м, даются в формате десятичных градусов Long/Lat ddd,dddddd° (WGS-84) и с помощью встроенных в геоинформационную систему QGIS программных алгоритмов географические координаты переведены в местную систему координат МСК-1964 Санкт-Петербург.

Основные этапы работ фиксировались с помощью цифровой фотокамеры Sony с разрешением не менее 12 Мрх. Для указания масштаба и ориентации по сторонам света при фотографировании использовался набор телескопических реек длиной 4 м с сантиметровыми делениями, двухцветная стрелка «север». Все высотные отметки на планах и разрезах представлены в Балтийской системе высот (далее БС). После окончания разведочных работ шурфы рекультивировались, что подтверждается фотографически.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО	Лист
											30

4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Трасса обследования расположена в границах Красногвардейского района г. Санкт-Петербург (рис.1-4).

Общая протяженность трассы обследования составляет порядка 102 м. Согласно топографическому плану, предоставленному заказчиком работ проектируемые сети, проходят в створе действующих коммуникаций, в связи с этим, археологические шурфы были заложены на месте проектируемых колодцев для подключения методом ГНБ (рис. 4).

Шурф 1 был заложен в северной оконечности трассы обследования на месте проектируемого колодца, шурф 2 был заложен на зеленом островке на углу перекрестка Новочеркасского пр. и безымянного проезда на месте проектируемого колодца.

Рельеф территории обследования ровный, спланированный, техногенного характера.

Шурф 1 (рис. 4, 10–21).

Координаты центра шурфа:

Y=118923.0363; X=95056.5733

Шурф 1 заложен в 77 м на запад от русла реки Охты, в 256 м на восток от русла реки Невы, в 14,6 м на север от трассы Новочеркасского проспекта.

Размеры шурфа 2х2 м, площадь 4 кв.м, максимальная глубина – 2,1 м. Шурф ориентирован по сторонам света. Дневная поверхность ровная, спланированная техногенного характера, высотные отметки около 5,30 м по БС

В шурфе прослежены разноуровневые современные и старые недействующие сети коммуникаций, траншеи которых, пробили погребенную почву. В южной оконечности шурфа зафиксирована материковая поверхность на отметках около 3,2 м по БС.

Литологически выраженный культурный слой не выявлен, археологические находки отсутствуют.

Стратиграфия шурфа по южной стенке:

1. Дерн – дневная поверхность – 0,8 м;

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО	Лист
											31

2. Пачка нивелировочных современных подсыпок – мощность до 1 м;
3. Мешанная серо-коричневая супесь - нивелировочная подсыпка предшествующего временного периода – мощность до 0,5 м;
4. Мешаная темно-коричневая супесь – нивелировочная подсыпка предшествующего временного периода – мощность до 0,5 м;
5. С данного слоя были прослежены впуски ям от столбовых конструкций, не содержащие археологического материала;
6. Темно-коричневая гумусированная супесь – погребенная почва – мощность до 0,10 м;
7. Погребенная почва не содержала археологического материала и иных объектов;
8. Светло-желтая супесь – материковая поверхность
После окончания работ шурф был рекультивирован.

Шурф 2 (рис. 4, 22–27).

Координаты центра шурфа:

Y=118922.1232; X=94949.5961

Шурф 2 заложен в 168 м на запад от русла реки Охты, в 280 м на восток от русла реки Невы, в 66 м на юг от трассы Новочеркасского проспекта.

Размеры шурфа 2х2 м, площадь 4 кв.м, максимальная глубина – 1,3 м. Шурф ориентирован по сторонам света. Дневная поверхность ровная, спланированная техногенного характера, высотные отметки около 5,40 м по БС

В шурфе по все площади, на отметках около 4,1 м по БС были расчищены предупреждающие плитки и прослежена траншея под коммуникации, засыпанная привозным песком. В северной и южной стенках шурфа прослежены остатки разрушенного (очевидно при прокладке коммуникаций) бутового фундамента с остатками кирпичного боя. Предположительно фундамент относится к уничтоженной в 20-е годы прошлого столетия зданию церкви.

По просьбе заказчика шурф не был рекультивирован

Ив. № подл.	Подп. и дата	Ив. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО	Лист
											32

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В ходе выполнения научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)» был обследован участок протяженностью 102 м и заложено 2 разведочных шурфа размером 2х2 метра, общей площадью 8 м².

Объекты археологического наследия и признаки наличия объектов археологического наследия не обнаружены. Стратиграфия шурфов представлена слоями засыпок, произведенных в процессе благоустройства территории в целях повышения и нивелировки уровня дневной поверхности, а также траншеями подземных коммуникаций. В шурфе 2 зафиксированы остатки разрушенного фундамента.

Таким образом, на территории земельного участка по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)» объекты культурного наследия, включенные в Единый Государственный реестр памятников истории культуры Российской Федерации, отсутствуют. Объектов культурного (археологического) наследия не выявлено. Объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.


 _____ к.и.н. Н.Ф. Соловьёва

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО	Лист
						33

СПИСОК ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ

1. Аветиков А.А., Соловьёв С.Л. Исследование территории шведского города Ниена// Бюллетень Института Истории Материальной Культуры РАН (Охранная археология). СПб. 2011.
2. Алексеева С.В., Балашов Е.А., Владимирович А.Г. и др. Топонимическая Энциклопедия Санкт-Петербурга. К трехсотлетию Санкт-Петербурга. СПб. 2002.
3. Бартенев И.А. Современная архитектура Ленинграда. Л. 1966.
4. Горбачевич К.С., Хабло Е.П. Почему так названы? О происхождении названий улиц, площадей, островов, рек и мостов Санкт-Петербурга. СПб. 2002
5. 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.
6. Зодчие Санкт-Петербурга XX век. СПб. 2000.
7. Ливанов Ф.В. Раскольники и острожники: очерки и рассказы. Том 3. СПб. 1868.
8. Кобак А.В., Пирютко Ю.М. Исторические кладбища Санкт-Петербурга. СПб. 2011.
9. Краснолуцкий А. Охтинская энциклопедия. Малая Охта. М. СПб. 2014
10. Мансуров Б. Охтенские адмиралтейские селения. СПб. 1855.
11. "Очерк 50-летнего существования Охтенского пригородного общества". СПб. 1908.
12. Переписная оброчная книга вотской пятины, 1500 года. Вторая половина // Новгородские писцовые книги, изданные археографической комиссией. СПб. 1868.
13. Пыляев М. И. Старый Петербург. Забытое прошлое окрестностей Петербурга. Старая Москва. М. 2015.
14. 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.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО	Лист
											34

15. Сорокин П.Е. О системе расселения в Приневье в допетровское время //Сельская Русь в IX–XVI вв. М. 2008.
16. Сорокин П.Е. О сохранении Ниеншанца// Скандинавские чтения 2011 г. СПб. 2012.

Инв. № подл.	Подп. и дата			
	Взам. инв. №			
Инв. № дубл.	Подп. и дата			
	Инв. № подл.			
212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО				
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
				Лист
				35

СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ

Рис. 1. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь, Место проведения работ на карте г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области (2gis).

Рис. 2. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь, Место проведения работ на карте г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области (2gis).

Рис. 3. Санкт-Петербург, пр. Добролюбова, д. 14, Петроградский район
Место проведения работ на спутниковом снимке (Google)

Рис. 4. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь.
Месторасположение археологического шурфа 1 на спутниковом снимке Google

Рис. 5. Местоположение участка обследования на «Карте бывших губерний Иван-Города, Яма, Капорья и Нэтеборга авторства Бергенгейма», 1676

Рис. 6. План Малой Охты 1894 г

Рис. 7. Местоположение участка обследования на плане Санкт-Петербурга 1890 г

Рис. 8. Местоположение участка обследования на «Плане РККА» 1941 г.

Рис. 9. Храм Св. Александра Невского на Малой Охте 1896 г. постройки (открытка)

Рис. 10. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1. Вид до начала работ. Вид на север

Рис. 11. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1. Фиксация по погребенной почве. Вид на юг

Рис. 12. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1. Фиксация по погребенной почве. Вид на юг

Рис. 13. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1. Фиксация по матерiku. Вид на юг

Рис. 14. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь Шурф 1. Шурф 1. Фиксация по матерiku. Вид на юг

Рис. 15. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1. Южная стенка. Вид с севера

Изн. № подл.	Подп. и дата	Изн. № дубл.	Взам. изнв. №	Подп. и дата	Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО	Лист
											36

Рис. 16. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1. Западная стенка. Вид с востока

Рис. 17. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1. Северная стенка. Вид с юга

Рис. 18. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1. Восточная стенка. Вид с запада

Рис. 19. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1. Столбовая конструкция. Вид с востока

Рис. 20. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1. Фиксация по матерiku с выбранными ямами. Вид с севера

Рис. 21. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1. Рекультивация. Вид с севера

Рис. 22. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 2. Вид до начала работ. Вид с запада

Рис. 23. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 2. Фиксация по окончанию работ на уровне сетей действующих коммуникация. Вид с востока

Рис. 24. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 2. Западная стенка. Вид с востока

Рис. 25. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 2. Южная стенка. Вид с севера

Рис. 26. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь Шурф 2. Северная стенка. Вид с юга

Рис. 27. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь Шурф 2. Восточная стенка. Вид с запада

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

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

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

37

АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ

Инв. № подл.	Подп. и дата				Инв. № дубл.	Взам. инв. №				Подп. и дата
	Подп. и дата					Взам. инв. №				
Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО					Лист
										38

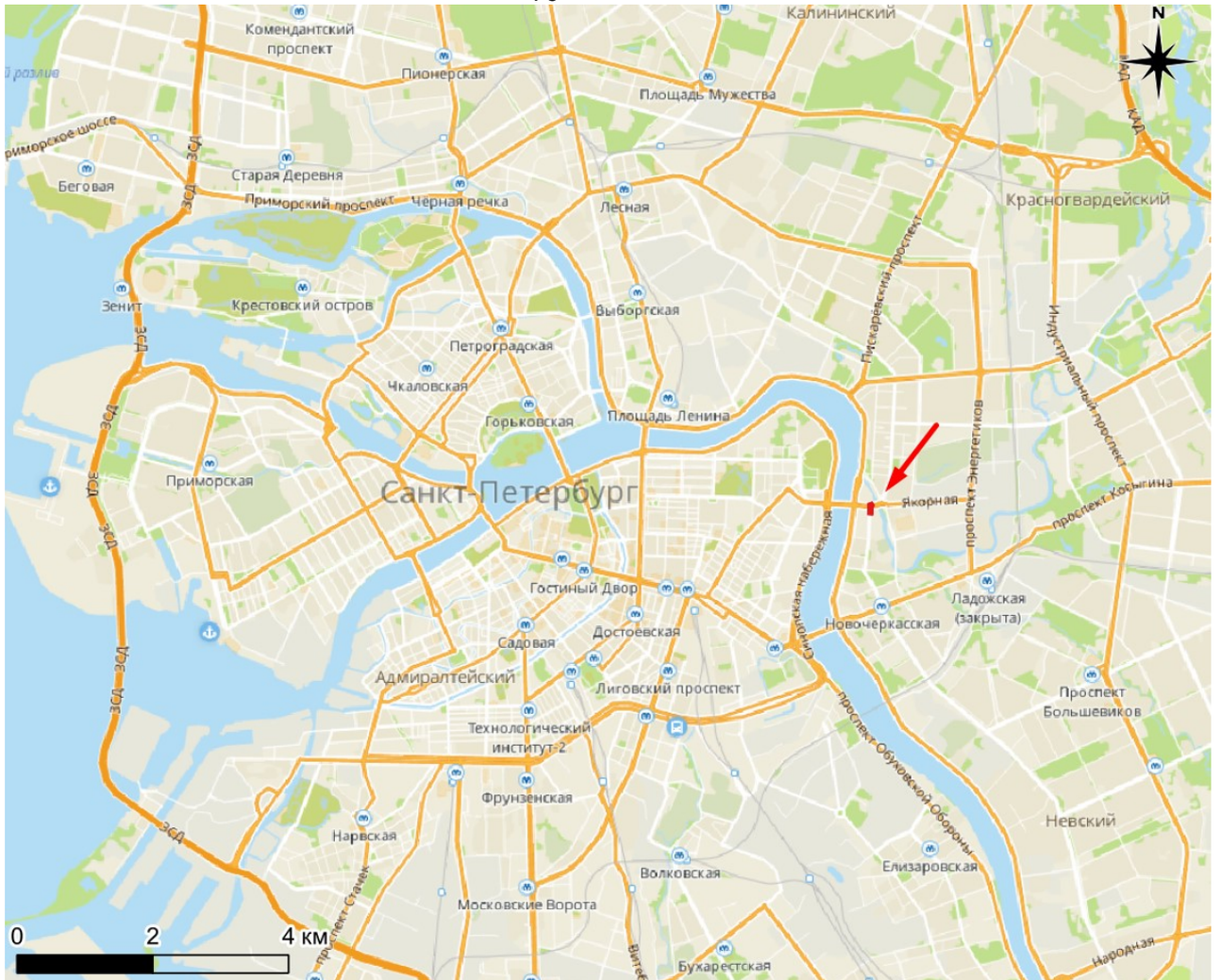


Рис. 28. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь, Место проведения работ на карте г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области (2gis).

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

39

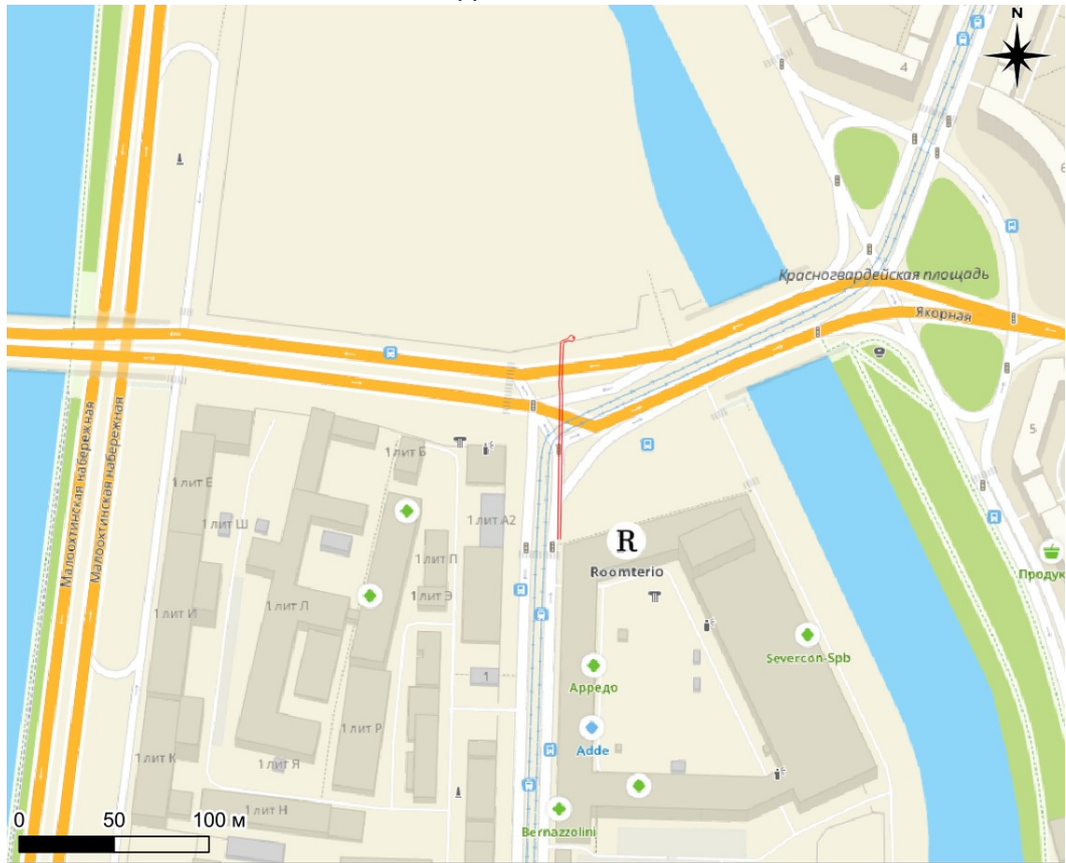


Рис. 29. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь, Место проведения работ на карте г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области (2gis).



Рис. 30. Санкт-Петербург, пр. Добролюбова, д. 14, Петроградский район
Место проведения работ на спутниковом снимке (Google)

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

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

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

40



Рис. 31. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Месторасположение археологического шурфа 1 на спутниковом снимке Google



Рис. 32. Местоположение участка обследования на «Карте бывших губерний Иван-Города, Яма, Капорья и Нэтеборга авторства Бергенгейма», 1676 г

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

41

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

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

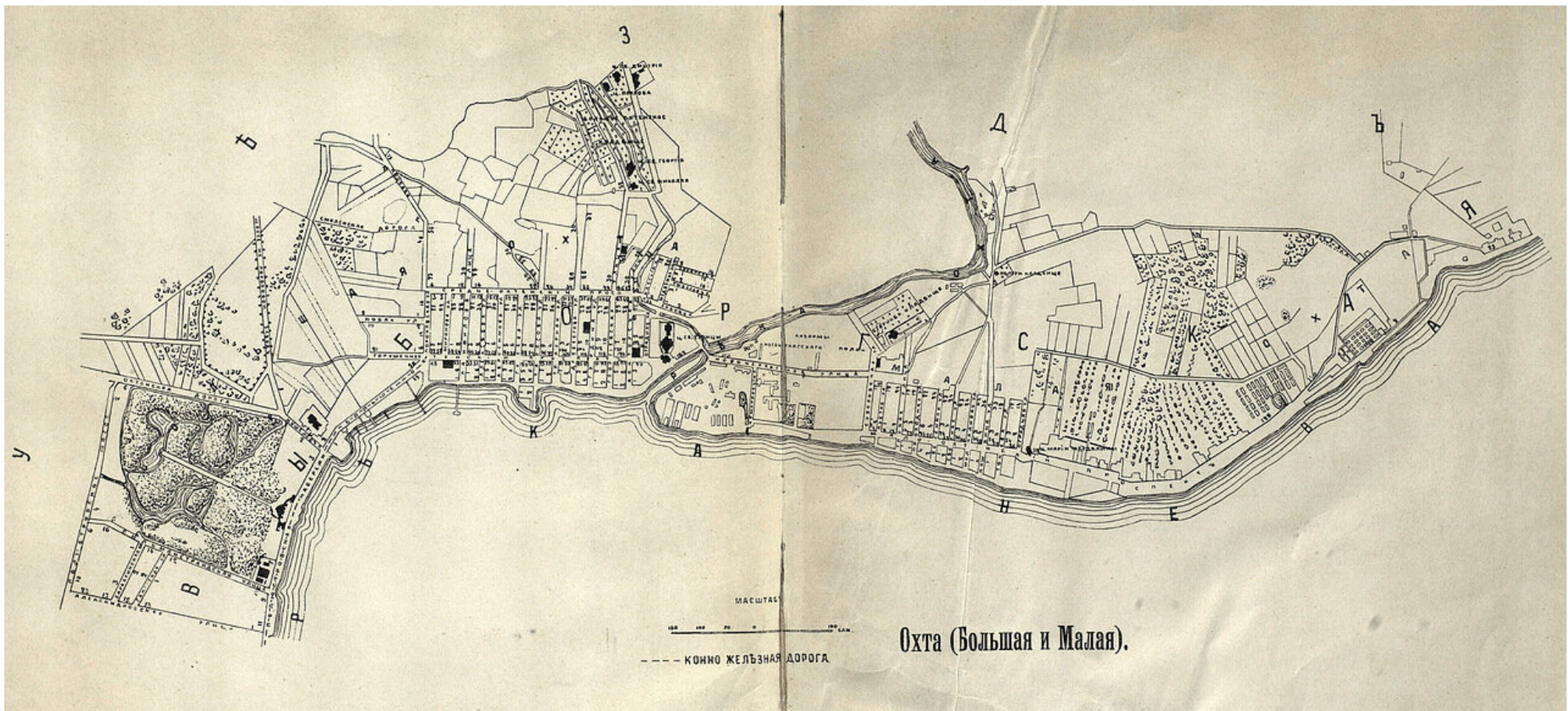


Рис. 33. План Малой Охты 1894 г

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

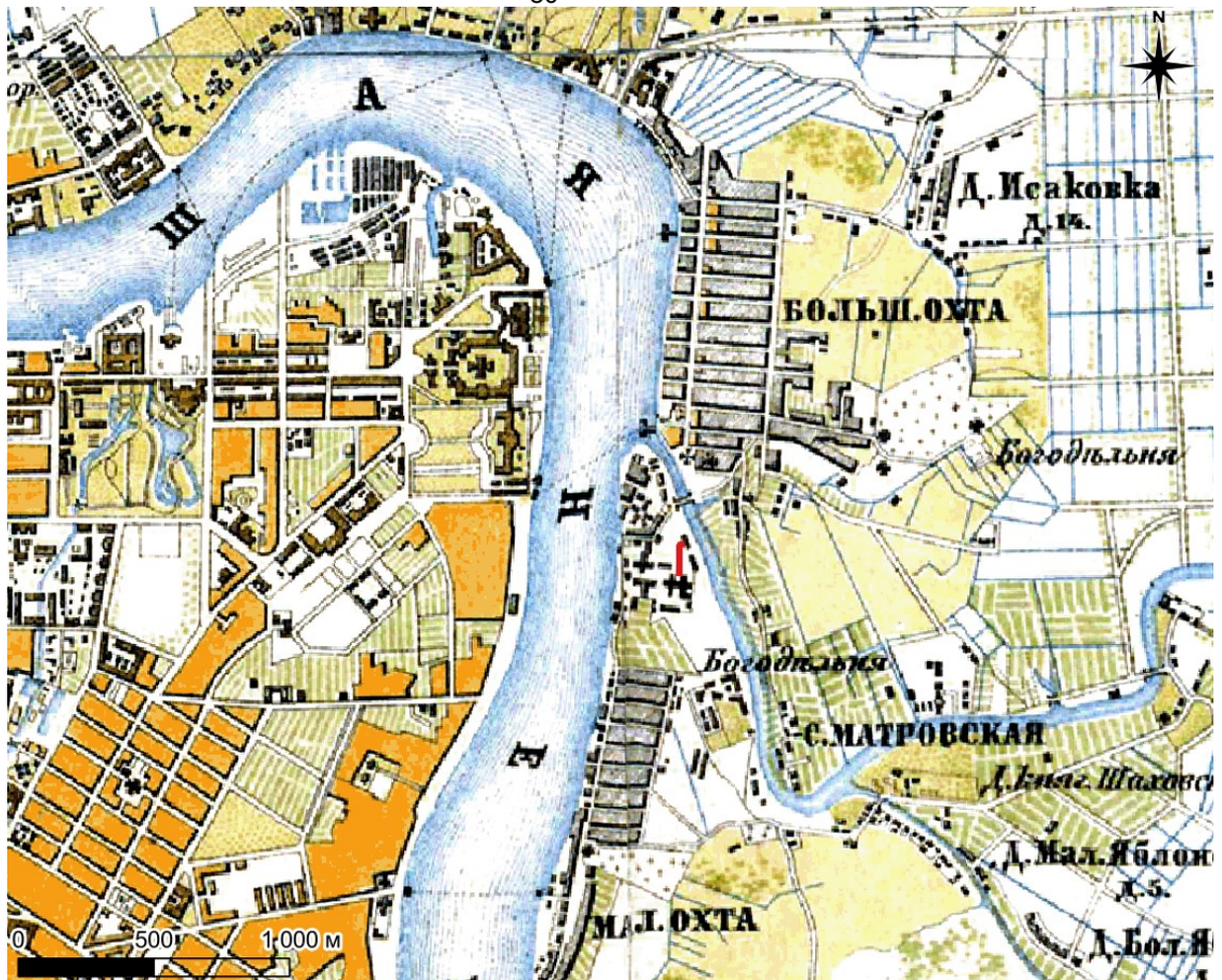


Рис. 34. Местоположение участка обследования на плане Санкт-Петербурга 1890 г



Рис. 35. Местоположение участка обследования на «Плане РККА» 1941 г.

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

43

С. Петербургъ - St.-Petersbourg



Храмъ Св. Александра Невскаго., - на Мал. Охтѣ.
Église de St. Alexandre-Nevisky.

Рис. 36. Храм Св. Александра Невского на Малой Охте 1896 г. постройки (открытка)

Изм. инв. №	Подп. и дата
Изм. инв. №	Подп. и дата
Изм. инв. №	Подп. и дата
Изм. инв. №	Подп. и дата
Изм. инв. №	Подп. и дата
Изм. инв. №	Подп. и дата

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

44



Рис. 37. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1.
Вид до начала работ. Вид на север



Рис. 38. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1.
Фиксация по погребенной почве. Вид на юг

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

45



Рис. 39. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1. Фиксация по погребенной почве. Вид на юг



Рис. 40. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1. Фиксация по материке. Вид на юг

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

46



Рис. 41. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь Шурф 1. Шурф 1. Фиксация по матерiku. Вид на юг



Рис. 42. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1. Южная стенка. Вид с севера

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

47



Рис. 43. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1. Западная стенка. Вид с востока



Рис. 44. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1. Северная стенка. Вид с юга

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

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

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

48



Рис. 45. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1. Восточная стенка. Вид с запада

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

49



Рис. 46. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1. Столбовая конструкция. Вид с востока

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

50



Рис. 47. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1.
Фиксация по матерiku с выбранными ямами. Вид с севера



Рис. 48. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 1.
Рекультивация. Вид с севера

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

51



Рис. 49. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 2.
Вид до начала работ. Вид с запада



Рис. 50. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 2.
Фиксация по окончанию работ на уровне сетей действующих коммуникация. Вид с востока

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

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

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Лист

52



Рис. 51. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 2. Западная стенка. Вид с востока



Рис. 52. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь. Шурф 2. Южная стенка. Вид с севера

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

Ли	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО



Рис. 53. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь Шурф 2. Северная стенка. Вид с юга



Рис. 54. Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Красногвардейская площадь Шурф 2. Восточная стенка. Вид с запада

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

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

212/08/2023-ДС1-ДС2-2023-ТО

Приложение В. Копия письма Комитета по государственному использованию и охране памятников истории и культуры



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

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

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

Генеральному директору
ООО «СМС»
Осиповой Н.В.

sms.piter@mail.ru

№01-43-20530/23-0-1 от 25.08.2023

№ 01-43-20530/23-0-0 от 23.08.2023

На № 3749-0823 от 22.08.2023

В ответ на Ваше обращение КГИОП сообщает, что земельный участок по объекту: «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)» (согласно приложенной к запросу схеме) расположен в границах:

- единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности 2 (участок ОЗРЗ-2(11)) объектов культурного наследия.
- вне зон охраны объектов культурного наследия.

Закон Санкт-Петербурга от 19.01.2009 № 820-7 (в редакции, вступившей в силу 16.04.2023) "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.

В непосредственной близости от участка расположен объект культурного наследия регионального значения «Корпус 5», входящий в состав ансамбля «Казармы Новочеркасского полка» (адрес НПА: Красногвардейская пл., д. 3, литера В).

Согласно приказу Минкультуры России от 30.10.2020 № 1295 (ред. от 19.10.2022) «Об утверждении предмета охраны, границ территории и требований к градостроительным регламентам в границах территории исторического поселения федерального значения город Санкт-Петербург» (далее –

историческое поселение), участок расположен в границах территории исторического поселения.

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

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

**Начальник Управления
государственного реестра
объектов культурного
наследия**

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 06F237E849F3904F1FB4515726CECA1C
Владелец Яковлев Петр Олегович
Действителен с 31.10.2022 по 24.01.2024

П.О. Яковлев

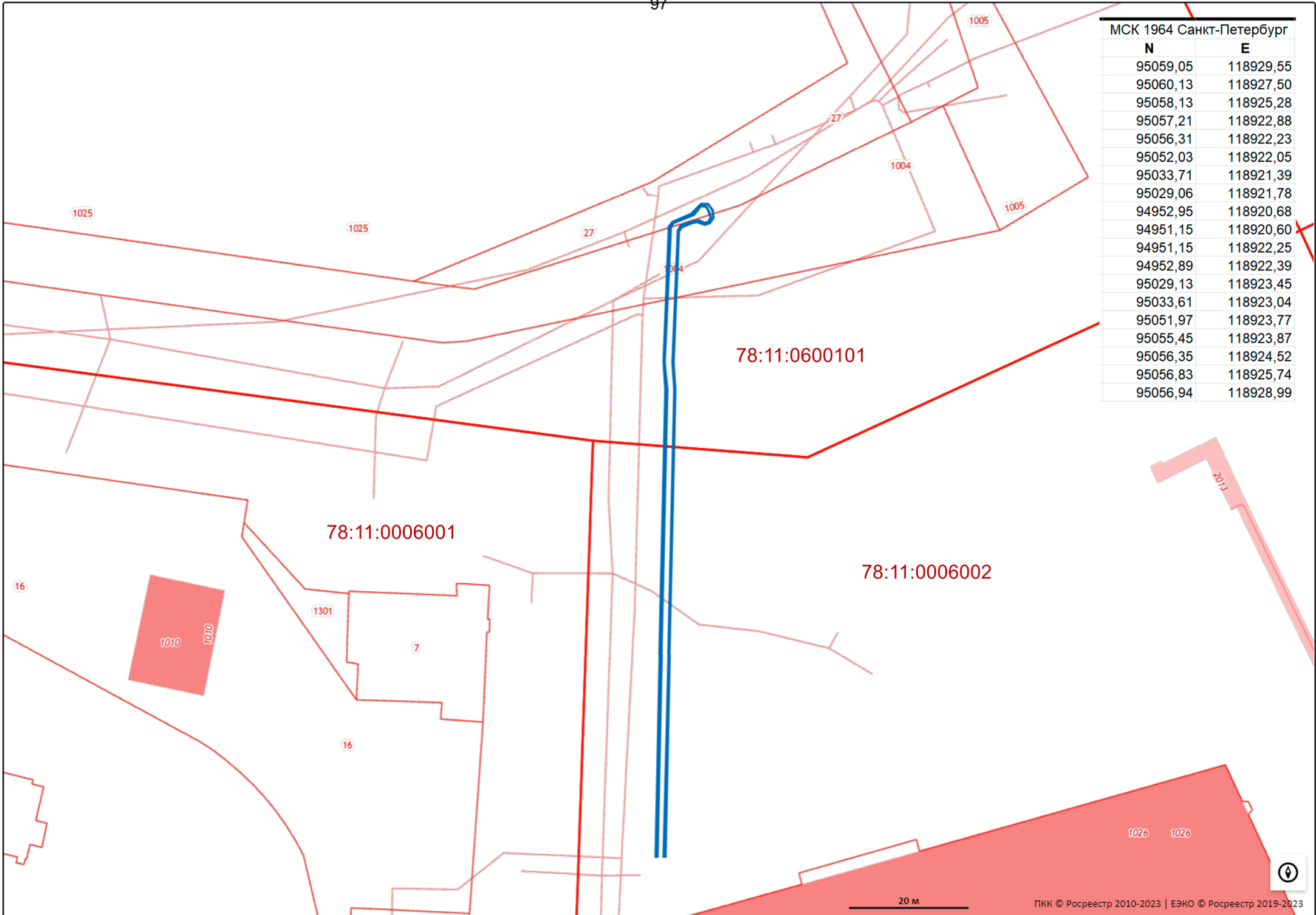
Ерёменко А.В.
(812)417-43-33
Долгушина М.И.
(812) 417-43-46

Приложение 4

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

Схема расположения линейного объекта на публичной кадастровой карте

97



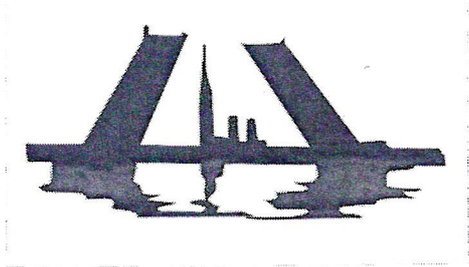
МСК 1964 Санкт-Петербург	
N	E
95059,05	118929,55
95060,13	118927,50
95058,13	118925,28
95057,21	118922,88
95056,31	118922,23
95052,03	118922,05
95033,71	118921,39
95029,06	118921,78
94952,95	118920,68
94951,15	118920,60
94951,15	118922,25
94952,89	118922,39
95029,13	118923,45
95033,61	118923,04
95051,97	118923,77
95055,45	118923,87
95056,35	118924,52
95056,83	118925,74
95056,94	118928,99

20 м

Приложение 5

**Копия письма ООО «СМС» № 4025-1123 от 14.11.2023 г. с
обоснованием отсутствия градостроительного плана
земельного участка**

Общество с ограниченной ответственностью
«СпецМонтажСтрой»
Россия, 198097, г. Санкт-Петербург,
ул. Трефолева, д.4, корп.1, лит.А, пом.5Н, офис 309
тел: 8-812-680-17-77
www.sms-spb.info
sms.piter@mail.ru



Исх. № 4025-1123 от 14.11.2023 г.

Заместителю директора
ИИМК РАН

Соловьевой Н. Ф.

ооа@archeo.ru

Уважаемая Наталья Федоровна!

В целях проведения научно-исследовательского археологического обследования территории объекта «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)», сообщаем следующее:

1. Объект «Строительство РП 10кВ с двумя секциями шин, КЛ-10кВ протяженностью 10 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Восточно-Европейские проекты» по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, (южнее дома 74, литера А по Свердловской набережной) (20-550965)» является линейным объектом (п. 10.1 ст. 1 «Градостроительный кодекс Российской Федерации» от 29.12.2004 №190-ФЗ);
2. В соответствии с ч. 5, п. 3 ст. 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации для линейных объектов подготовка документации по планировке территории в целях размещения объекта капитального строительства является обязательной (за исключением случая, если размещение линейного объекта планируется осуществлять на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и для размещения такого линейного объекта не требуются предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и установление сервитутов). В соответствии с п. 4 ст. 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации видами документации по планировке территории являются проект планировки территории и проект межевания территории, градостроительный план земельного участка не является документацией по планировке территории и не разрабатывается.

Управляющий ООО «СМС»

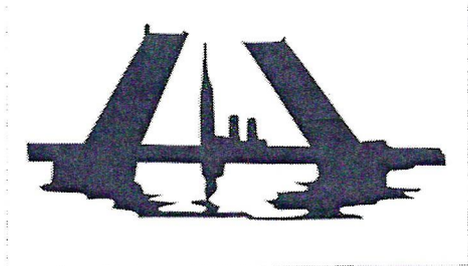


Осипов А.Б.

Приложение 6

**Копия письма ООО «СМС» № 4032-1123 от 14.11.2023 г. с
обоснованием отсутствия Выписок из Единого
государственного реестра недвижимости об объекте
недвижимости**

Общество с ограниченной ответственностью
«СпецМонтажСтрой»
Россия, 198097, г. Санкт-Петербург,
ул. Трефолева, д.4, корп.1, лит.А, пом.5Н, офис 309
тел: 8-812-680-17-77
www.sms-spb.info
sms.piter@mail.ru



Исх. № 4032-1123 от 14.11.2023 г.

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

Н.Ф. Соловьевой

Уважаемая Наталья Федоровна!

В целях проведения научно-исследовательских работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной земельной экспертизы по объекту: "Строительство РП 10 кВ, КЛ-10 кВ протяженностью 11,96 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя АО "Газпромнефть Восточно-Европейские проекты" по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь (южнее дома 74, литер А по Свердловской набережной)(20-550965)", сообщаем следующее:

Объект находится в границе кадастровых кварталов:

78:11:0006002; 78:11:0600101

Управляющий ООО «СМС»



Осипов А.Б.

Приложение 10

Сведения об экспертах

Сведения об экспертах:

Фамилия, имя, отчество	Лазаретов Игорь Павлович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	35 лет
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	<p>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))</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 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;

	<ul style="list-style-type: none"> - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия
Фамилия, имя, отчество	Поляков Андрей Владимирович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	доктор исторических наук
Стаж работы	21 год
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН, и.о. директора ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	<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. 23))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в

	<p>соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</p> <ul style="list-style-type: none"> - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ;
Фамилия, имя, отчество	Садыков Тимур Рашитович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	-
Стаж работы	11 лет
Место работы и должность	и.о. м.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 235 от 01.03.2022 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 25))</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;
Фамилия, имя, отчество	Соловьев Сергей Львович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	44 года
Место работы и должность	и.о. ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 235 от 01.03.2022 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 2б))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего

	<p>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;</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
Фамилия, имя, отчество	Субботин Андрей Викторович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	46 лет
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 26))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных

	<p>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;</p> <ul style="list-style-type: none"> - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ
Фамилия, имя, отчество	Тарасов Алексей Юрьевич
Образование	высшее
Специальность	история, археология
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	20 лет
Место работы и должность	н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	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))

Объекты экспертизы:

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;
- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 статьи 9 Федерального закона № 73-ФЗ;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;
- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ;
- 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 11

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



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

17 июня 2019

Москва

№ 997

Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы

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

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

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

Приложение

Утверждено приказом
Министерства культуры
Российской Федерации

от «11» июля 2019 г. № 997

Аттестованные эксперты по проведению
государственной историко-культурной экспертизы

№ п/п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Объекты экспертизы
1.	Авксентьева Ольга Николаевна	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - проекты зон охраны объекта культурного наследия; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке,

		земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
28.	Старцева Татьяна Сергеевна	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
29.	Тарасов Алексей Юрьевич	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных

		<p>работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона № 73-ФЗ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
30.	Титова Светлана Валентиновна	<ul style="list-style-type: none"> - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия.
31.	Тихонов Виктор Евгеньевич	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;

		<p>признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</p>
37.	Яндовский Виктор Эдуардович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия; - проекты зон охраны объекта культурного наследия; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия. - документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.
38.	Яровой Илья Юрьевич	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации

		<p>Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</p> <ul style="list-style-type: none">- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ;- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
--	--	---

Приложение 12

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



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 17 сентября 2021 г.

Москва

№ 1537

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

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Министерства культуры Российской Федерации по аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы от 03 сентября 2021 г.,
п р и к а з ы в а ю:

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

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

Приложение
к приказу Министерства культуры
Российской Федерации
от «17» сентября 2021 г.
№ 1537

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

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

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

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

Приложение 13

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



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 11 октября 2021

Москва

№ 1668

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

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

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

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

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

Аттестованные эксперты по проведению
государственной историко-культурной экспертизы

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

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

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

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

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

Приложение 14

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



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 1 марта 2022

Москва

№ 235

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

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

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

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

Приложение
к приказу Министерства культуры
Российской Федерации
от « 1 » мая 2022 г.
№ 235

Аттестованные эксперты по проведению
государственной историко-культурной экспертизы

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

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

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

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