



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.

«29» июня 2022 г.

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельный участок по объекту, расположенному по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Бугровское сельское поселение, дер. Порошкино, квартал 1 с кадастровыми номерами 47:07:0719001:9, 47:07:0719001:239, 47:07:0719001:736, 47:07:0719001:10, 47:07:0719001:11, 47:07:0719001:740, 47:07:0719001:19, 47:07:0719001:20, 47:07:0719001:53, 47:07:0713001:41 жилого комплекса)

Заказчик: ООО «ССД СПб Восток»

г. Санкт-Петербург;
Ленинградская область, Всеволожский район
2022

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельный участок по объекту, расположенному по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Бугровское сельское поселение, дер. Порошкино, квартал 1 с кадастровыми номерами 47:07:0719001:9, 47:07:0719001:239, 47:07:0719001:736, 47:07:0719001:10, 47:07:0719001:11, 47:07:0719001:740, 47:07:0719001:19, 47:07:0719001:20, 47:07:0719001:53, 47:07:0713001:41 жилого комплекса)

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: «14» июня 2022 г.

Дата окончания экспертизы: «29» июня 2022 г.

Место проведения экспертизы: Ленинградская область, Всеволожский район, с.п. Бугровское, д. Порошкино

Заказчик экспертизы: ООО «ССД СПб Восток»

Юридический адрес: 199225, г. Санкт-Петербург, б-р Александра Грина, дом 1, строение 1, помещение 14-Н, этаж 4, офис 23

ИНН 7801689018 / КПП 780101001

ОГРН 1207800133067

Электронная почта: spb_odd@sevensuns.ru

Телефон: +7 911-160-35-06

Сведения об экспертной организации:

Полное наименование	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии
----------------------------	--

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

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

Сведения об эксперте:

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

	<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 земельном участке, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ
--	---

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

Эксперт Субботин А.В.

Отношения к заказчику

Экспертная организация:

- не участвует в разработке проектной документации на строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение, консервацию и

ликвидацию, и иное хозяйственное освоение объекта или объектов, в отношении которых проводится экспертиза, или подобной проектной документации;

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

Эксперт:

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

Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы

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

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

3. Дополнительное соглашение № 1 от 14 июня 2022 года к договору № 100/05/2022 от 31 мая 2022 года между ИИМК РАН и Заказчиком.

4. Письмо Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № 01-09-3732/2022-0-1 от 14.06.2022 г.

Цель и объект экспертизы

Цель экспертизы: определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке по объекту, расположенному по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Бугровское сельское поселение, дер. Порошкино, квартал 1 с кадастровыми номерами 47:07:0719001:9, 47:07:0719001:239, 47:07:0719001:736, 47:07:0719001:10, 47:07:0719001:11, 47:07:0719001:740, 47:07:0719001:19, 47:07:0719001:20, 47:07:0719001:53, 47:07:0713001:41 жилого комплекса.

Объект экспертизы: земельный участок по объекту, расположенному по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Бугровское сельское поселение, дер. Порошкино, квартал 1 с кадастровыми номерами 47:07:0719001:9, 47:07:0719001:239, 47:07:0719001:736, 47:07:0719001:10, 47:07:0719001:11, 47:07:0719001:740, 47:07:0719001:19, 47:07:0719001:20, 47:07:0719001:53, 47:07:0713001:41 жилого комплекса.

Перечень документов, представленных Заказчиком

- Копия письма Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № 01-09-3732/2022-0-1 от 14.06.2022 г.
- Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.
- Копия письма ООО «ССД СПб Восток» № 19/2022 от 10.06.2022 г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.
- Копии Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объектах недвижимости.

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

1. Основы законодательства Российской Федерации о культуре, утв. Верховным Советом РФ 9 октября 1992 г. N 3612-1.
2. Федеральный закон РФ от 25 июня 2002 г. №73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации".
3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утв. Постановлением Правительства от 15 июля 2009 г. № 569.
4. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.02.2014 № 127.
5. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.
6. Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 1 сентября 2015 г. N 2328 "Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию".
7. Закон Ленинградской области от 25.12.2015 № 140-оз «О государственной охране, сохранении, использовании и популяризации объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Ленинградской области».
8. СП 42.13330.2011 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89.
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. Административно-территориальное деление Ленинградской области. Л. 1990.
11. Административно-территориальное деление Ленинградской области. СПб. 1997
12. Административно-территориальное деление Ленинградской области. СПб. 2007.
13. Александрова Е.Л. Санкт-Петербургская губерния. Исторический очерк. СПб. 2011.

14. Герасимов Д.В. Каменный век Карельского перешейка в археологическом собрании МАЭ РАН// Свод археологических источников Кунсткамеры. Вып. I/ СПб, 2006.
15. Даринский А.В. Ленинградская область. Л. 1975.
16. Динцес Л.А. Неолитическая стоянка в Токсове. Л. 1929.
17. Качкуркина С.И. История и культура народов Карелии и их соседей. Петрозаводск. 2011.
18. Качкуркина С.И. Народы Карелии: история и культура. Петрозаводск. 2004.
19. Лапшин В.А. Археологическая карта Ленинградской области. Ч.2. Восточные и северные районы. Л., 1995.
20. Памятники истории и культуры Санкт-Петербурга. Краеведческие записки. Выпуск 9. СПб. 2004.
21. Переписная оброчная книга вотской пятины, 1500 года. Первая половина// Новгородские писцовые книги, изданные археографической комиссией. СПб. 1868.
22. Сакса А.И. Средневековая корела (к вопросу о происхождении этнической общности) //Материалы VI Международного конгресса финно-угроведов. В 2 т./ М.1989.
23. Сакса А.И. Древняя Карелия во второй половине I — первой половине II тыс. н. э. происхождение, история и культура населения летописной карельской земли. Авт. реф. дисс. Спб. 2006.
24. Сакса А.И. Древняя Карелия в конце I - начале II тысячелетия н. э. Происхождение, история и культура населения летописной Карельской земли. СПб. 2010.
25. Серебрякова Н.Я. Мурино: хроника трех столетий. СПб. 2012.
26. Шаскольский И.П. Проблемы этногенеза прибалтийско-финских племен Юго-восточной Прибалтики// Финно-угры и славяне/ Л. 1979.
27. Шерих Д. Ю. Невская застава. Берег левый, берег правый. — М. 2007.
28. Erik Amburger Ingermanland: E. Junge Provinz Russlands Im Wirkungsbereich D. Residenz U. Weltstadt St. Petersburg-Leningrad. — Koln, Wien: Bohlau, 1980. с.341, 967

**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

Земельный участок по объекту, расположенному по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Бугровское сельское поселение, дер. Порошкино, квартал 1 с кадастровыми номерами 47:07:0719001:9, 47:07:0719001:239, 47:07:0719001:736, 47:07:0719001:10, 47:07:0719001:11, 47:07:0719001:740, 47:07:0719001:19, 47:07:0719001:20, 47:07:0719001:53, 47:07:0713001:41 жилого комплекса, расположен в западной части Всеволожского района Ленинградской области, в границах Бугровского сельского поселения, деревни Порошкино.

Общая площадь участка обследования составила 17,3 га.

Участки обследования ограничены с севера – территорией д. Юкки, с востока – строительной площадкой, с юга – трассой КАД, с запада – территорией заброшенного при строительстве ЖК Морошкино.

Участки имеет сложную форму и вытянуты по оси запада-восток.

Участок 1. Высотные отметки колеблются от 33 до 36 м по БС. Рельеф территории относительно ровный, участок порос луговой растительностью. Участок представляет собой заливной луг с высокой степенью влажности. Археологические шурфы на данном участке были расположены равномерно, в западной, центральной и восточной частях участка.

Участок 2. Высотные отметки колеблются от 26 до 32 м по БС. Рельеф территории относительно ровный, участок порос мелким частым мешаным лесом. Почвы повсеместно изрыты кабанами. Шурфы 4, 5 были сделаны на непотревоженных участках.

Участок 3 – участок был исследован визуально, т.к. вся площадь участка изрыта строительной техникой.

Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту, расположенному по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Бугровское сельское поселение, дер. Порошкино, квартал 1 с кадастровыми номерами 47:07:0719001:9, 47:07:0719001:239, 47:07:0719001:736, 47:07:0719001:10, 47:07:0719001:11, 47:07:0719001:740, 47:07:0719001:19, 47:07:0719001:20, 47:07:0719001:53, 47:07:0713001:41 жилого комплекса, проводилось в июне 2022 г. сотрудниками археологической экспедиции Отдела охранной археологии ИИМК РАН под руководством д.и.н. Полякова Андрея Владимировича. Работы осуществлялись на основании дополнительного соглашения № 1 от 14 июня 2022 года к договору № 100/05/2022 от 31 мая 2022 года, заключенного между ИИМК РАН и ООО «ССД СПб Восток» и разрешения Открытого листа №3279-2021, выданного МК РФ на имя Полякова Андрея Владимировича на право проведения археологических разведок с осуществлением локальных земляных работ в бассейнах р. Нева, р. Охта, р. Такса, р. Оккервиль, р. Черная, р. Вьюн, р. Волчья, р. Сестра, оз. Лемболовское, оз. Кавголовское, оз. Хепоярви, оз. Воляярви, р. Луга, р. Долгая, р. Касколовка, р. Лужина, р. Мертвица, р. Орьевка, р. Россонь, р. Систа, р. Славянка, р. Солка, р. Сума, р. Хаболовка, р. Вуокса, р. Великая, оз. Лидское, оз. Рябова, оз. Нунгоша, оз. Долгомощье, оз. Красногвардейское, оз. Подгорное, оз. Гладышевское, оз. Полянское, оз. Зеленохолмское, оз. Краснофлотское, оз. Хаболово, оз. Бабиносское, оз. Судачье и по берегам Финского залива и Ладожского озера, р. Коваши, р. Ламошка, р. Стрелка, р. Систа, р. Лопухинка, р. Лебязья, р. Дубенская, р. Воронка, р. Оредеж, р. Суйда, р. Волхов, р. Сясь, р. Паша, р. Свирь, р. Воронежка, р. Рассоха, р. Чаженка, р. Тосна, р. Саблинка, р. Тигода, р. Равань, р. Большая Ижорка, р. Большая Ижора во Всеволожском, Кингисеппском, Выборгском, Ломоносовском, Гатчинском, Волховском и Тосненском районах Ленинградской области, в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и планирования мероприятий по обеспечению их сохранности. Срок действия открытого листа: с 16 декабря 2021 г. по 10 декабря 2022 г.

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

Границы участка, подлежащего археологическому обследованию, предоставлены ООО «ССД СПб Восток». Объемы изыскательских работ определялись исходя из площади/протяженности земельного участка на основании исходных материалов, представленных Заказчиком работ, с учетом существующих методических рекомендаций. При проведении исследований эксперт опирался на

предоставленные ООО «ССД СПб Восток» документы, сведения и картографические материалы, а также открытые данные, предоставляемые федеральными и региональными органами власти: Публичная кадастровая карта (<http://pkk5.rosreestr.ru>), Геоинформационная система Ленинградской области (<https://fpd.lenobl.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).

В период Невской стадии последнего ледникового периода (примерно 12000 л. н.) ледник распадается на «языки» и тающие ледниковые воды заполняют впадины (Финский залив, Ладожское озеро, Онежское озеро) освобождая рельеф. Современная территория Ленинградской области освободилась ото льда приблизительно 10000 л. н. Форма рельефа характеризуется хорошей сохранностью и относительной молодостью ландшафтных покровов. К началу бореального периода (10000-8000 л. н.) растительный покров стал сплошным и довольно разнообразным с преобладанием сосны и березы, а климат - сухим и теплым.

Человеком территория Ленинградской области начала осваиваться около 10 тысяч лет назад, после отступления ледника. В эпоху мезолита сюда стали проникать племена первобытных охотников и рыболовов.

Начало активного заселения исследуемой территории относится к эпохе неолита. Это стоянки и местонахождения, расположенные по берегам рек и озер. Начало неолитической эпохи на Карельском перешейке соответствует началу голоценового климатического оптимума и максимуму Литориновой трансгрессии, что соответствует времени около 7 000 л. н. Возникновение неглубоких заливов и протоков между Ладожским озером и морем, а также потепление климата, создали благоприятные для жизни человека условия. К этому периоду относится ранне-неолитическая стоянка Хепоярви (6380-7230 л. н) на берегу озера Хепоярви. К позднему неолиту относятся стоянки Токсово и Курголово 1, местонахождения Кавгалово и Васкелово 1, местонахождения Лемболовские 1-5. Для этого времени характерно наличие гребенчато-ямочной керамики и каменных орудий из сланца и кремня. На территории Карельского перешейка известно небольшое количество памятников эпохи раннего металла (во Всеволожском районе такие памятники пока

не обнаружены), что объясняется серьезной перестройкой природной обстановки, в связи с образованием реки Невы и понижением уровня ладожских вод.

С середины 1-го тысячелетия н. э., возрастает роль отдельных областей в регионе Балтийского моря. В это время на Карельском перешейке и в Северо-Западном Приладожье проживало местное население с чертами присущими каменному веку и пришлое население охотников, которые принесли с собой традиции изготовления железного оружия.

В VII—VIII вв. происходит становление центров постоянного населения. Формируется местный рынок, обслуживающий транснациональную торговлю по Волжскому пути. В западно-финскую по облику культуру здесь, в Приладожской Карелии, добавляются общепалтийские элементы, такие как браслеты, фибулы, определенные типы мечей, топоров и копий. На исследуемой территории в это время формируется культурная общность корела. Существуют различные версии происхождения корел. Некоторые исследователи, такие как К. А. Нордман, А. С. Жербин, И. П. Шаскольский полагали, что самобытная карельская культура существовала уже в I тыс. н.э. В. И. Равдоникас считал, что предки карел пришли с восточного Приладожья. Д. В. Бубрих называл в числе предков карел племя весь. Х. Киркинен видит в карелах результат взаимодействия чудских и вепсских племён (Кочкуркина С.И 2004).

К концу XIII в. все прибалтийско-финские племена попадают в зависимость от своих могущественных соседей: суоми и хяме — от шведов; карелы, водь, ижора, вепсы и чудь — от новгородцев.

До XVIII в., территория современного Всеволожского района, входила в Ореховский уезд, Карельской половины Водской пятины, и делилась на Иванской Куиваской, Воздвиженской, Корбоселской, и Ильинской Телкужской погосты. На протяжении многих веков Карельский перешеек подвергался шведской экспансии. В конце XV в. произошла массовая замена новгородского населения московским, в XVI в. частые военные действия между Московским государством и Швецией, голодные годы, моровые поветрия, хозяйственный кризис, проявившийся в Водской пятине с 1569-1571 гг., привели к запустениям и бегству населения пятины. С 1580-х гг. после завоевания этих территорий Швецией прошла волна нового массового исхода русского православного населения и замены его шведским и финским.

Новая война против Швеции, начатая российским царем Петром 19 августа 1700 г., стала не только борьбой России за выход к Балтийскому морю, но и борьбой за место Великой державы в Северной Европе. Первые удары небольших соединений петровских войск испытали жители Карельского перешейка осенью 1701 г. Шведский город Нотебург пал в октябре 1702 г., а в мае 1703 г. русскими войсками был взят ещё один шведский город — Ниеншанц. В 1721 г. Северная

война закончилась Ништадтским миром. Новая граница России на Карельском перешейке была установлена северо-западнее Выборга.

В 1870 г. на Карельском перешейке вступила в строй железная дорога, связавшая Выборг с Санкт-Петербургом. Железнодорожное сообщение привело к быстрому росту новых дачных поселений.

В 1927 г. на территории современного Всеволожского района были образованы три района: Ленинский с райцентром в посёлке Всеволожский, Парголово и Куйвозовский финский национальный район. В 1930 г. Ленинский и Парголово районы вошли в состав вновь образованного Ленинградского Пригородного района с райцентром в Ленинграде. В 1936 г. Ленинградский Пригородный район был расформирован, и на его территории были образованы Всеволожский, Красносельский, Парголово и Служский районы. Во время Великой Отечественной Войны по территории района проходила «Дорога жизни». 1 января 2006 г. Всеволожский район получил статус муниципального района.

Деревня Порошкино

Порошкино (фин. Poroskylä) - деревня в Бугровском сельском поселении Всеволожского района Ленинградской области. Первые упоминания встречаются в XVIII в. На этнографической карте Санкт-Петербургской губернии П. И. Кёппена 1849 года, упомянута как деревня «Poroskylä», населённая ингерманландцами-эурямейсет. В пояснительном тексте к этнографической карте указано количество её жителей на 1848 год: 126 м. п., 144 ж. п., включая 5 чел. ингерманландцев-савакотов, всего 270 человек.

На 1860 г. деревня гр. Левашёвой, по Выборгскому почтовому тракту 21 версту, а потом по просёлкам, 50 дворов, 135 душ м. п.

В 1862 году временнообязанные крестьяне деревни Порошкино выкупили свои земельные наделы у А. В. Левитовой и стали собственниками земли.

Известный дореволюционный специалист по дачному отдыху В. К. Симанский, так описывал Порошкино в 1892 году:

«Порошкино — селение, имеющее около 60 дворов и 350 душ об. пола, находится в 25 в. от Петербурга и в 7-ми верстах от финляндской ж. д. и шоссе, подле незначительного озера. Местность, окружающая селение, преимущественно возвышенная, холмистая, сухая, открытая; почва песчаная, в полуверсте болото, почти сухое. Жители пользуются болотной и колодезной водой наполовину: воды в колодцах мало (нередко на 5 саж., от поверхности почвы), к тому же мутная; в одном синяя с примесью песку и глины, вследствие этого половина деревни берёт воду из канав, вытекающих из болот между холмами; вода жёлтая, на вкус болотистая. Селение расположено на возвышенности; дома рассеяны группами, отделёнными полями от 5 до 50 саж., одноэтажные, курных изб до ¼ всех домов.

Селение бедное; главное занятие земледелие, молочное хозяйство и свалка «золота». Язык - финской, лютеране. Встречаются глазные болезни» (Симанский, 1892).

В XIX веке деревня административно относилась к 3-му стану Санкт-Петербургского уезда Санкт-Петербургской губернии, в начале XX века - к Осинорощинской волости 2-го стана.

В состав Порошкинского сельсовета по данным переписи населения 1926 года входили деревни Порошкино, Карабсельки, Мендсара и совхоз «Мендсары». Сельсовет находился в составе Парголовской волости Ленинградского уезда.

В 1930-е годы, жители деревни Порошкино, были объединены в сельскохозяйственную артель «Имени Молотова» (108 дворов и 415 членов семей).

По административным данным 1933 года, деревня Порошкино относилась к Юкковскому сельсовету Ленинградского Пригородного района.

Не позднее 1936 года она была передана в состав Койвукюльского финского национального сельсовета Токсовского района.

Деревня Юкки

Юкки (фин. Naarakangas) - деревня во Всеволожском районе Ленинградской области. Административный центр Юкковского сельского поселения. Селение Юки обозначено на карте Санкт-Петербургской губернии А. М. Вильбрехта 1792 года.

На карте Санкт-Петербургской губернии Ф. Ф. Шуберта 1834 года, оно же обозначено, как Юркки.

ЮККИ- деревня, мызы Осиновая роща, принадлежит Лопухиной, княгине действительной статской советнице, жителей 41 м. п., 72 ж. п.; (1838 год).

На этнографической карте Санкт-Петербургской губернии П. И. Кёппена 1849 года, упомянута как деревня «Naarakangas», населённая ингерманландцами-эвремейсами.

В пояснительном тексте к этнографической карте указано количество её жителей на 1848 год: 63 м. п., 79 ж. п., включая 5 чел. ингерманландцев-савакотов, всего 142 человек.

В 1862 году временнообязанные крестьяне деревни выкупили свои земельные наделы у А. В. Левитовой и стали собственниками земли.

Местность вокруг селения преобладала холмистая с сырыми долинами и небольшими болотцами, водой, вытекающей из которых пользовались местные жители. Население Юкков было бедное, занималось земледелием и молочным хозяйством, а летом — дачным промыслом. Преобладающий язык жителей деревни - финский, вероисповедание - лютеранское.

Кирха в Юкках на 450 мест была возведена в 1911 году по проекту архитектора А. Брандта. Средства на её строительство выделила последняя

владелица мызы Осиновая Роща, княгиня Мария Владимировна Вяземская. Строили кирху жители деревни и окрестных посёлков.

Первые данные о памятниках археологии Всеволожского района относятся к началу второй четверти XX в. Начало систематического изучения памятников каменного века юга Карельского перешейка связано с деятельностью в 1910-1920-х гг. местных краеведческих объединений. В 1926 г. Л.А. Динцесом и С.Н. Замятниным была открыта и обследована неолитическая стоянка у поселка Токсово (Динцес 1929; Гурина 1961).

Следующие археологические изыскания в районе относятся к 1930 и 1934 гг., когда на стоянке Токсово Н.Н. Тихановой и, затем, Г.П. Сосновским был произведен сбор находок, коллекции которых поступили в МАЭ (Гурина 1961).

После Второй мировой войны исследования на территории Карельского перешейка не были систематическими. Материалы по каменному веку Карельского перешейка были обобщены в фундаментальном труде Н.Н. Гуриной вышедшем в свет в 1961 году.

Второй этап изучения Всеволожского района начался в 70-х гг. XX в. В 1978 г. археологическая экспедиция Ленинградского дворца пионеров под руководством А.В. Виноградова провела разведочные работы на неолитических памятниках Карельского перешейка с посещением стоянки Токсово. В том же году И.В. Верещагина производит раскопки неолитической стоянки Хепоярви у озера Хепоярви (Верещагина 1978).

В 1984 г. Ленинградским неолитическим отрядом ЛОИА АН СССР (сейчас ИИМК РАН) под руководством В.И. Тимофеева на территории района открыты четыре памятника каменного века: местонахождения Лемболовское 1-3 и местонахождение Васкелово, где были собраны кварцевые орудия труда. В 1987 г. экспедицией ЛОИА под руководством А. И. Саксы на территории района открыт первый памятник средневековья – селище у д. Морье.

С конца 1990-х гг. интерес к памятникам каменного века на территории Карельского перешейка возрос, в результате был реализован ряд международных и российских проектов (деятельность В.И. Тимофеева, С.Н. Лисицына, Г.И. Зайцева, М.А. Кулькова, Д.В. Герасимова). С 2000-х гг. охранные и экспертные работы в районе проводили экспедиции ИИМК РАН, СЗАЭ НИИКСИ СПбГУ (руководитель В.Ю. Соболев) и др. учреждения.

В августе 2015 г. сотрудниками Отдела Охранной Археологии ИИМК РАН было проведено историко-культурное научное археологическое обследование на территории земельного участка, проектируемого под строительство многоквартирного жилого комплекса по адресу: Ленинградская область,

Всеволожский район, дер. Новосаратовка, планировочный микрорайон 05-08, уч. 11. Общая площадь участка составляет 81661,79 кв. м.

В результате разведочных работ было выявлено:

В шурфах 1-6 фиксируется культурный слой 30-60 гг. XX в.;

Сохранность культурного слоя в границах шурфов 1- 6 нарушена в результате активно проводившихся сельскохозяйственных работ на протяжении всего XX в. (активная распашка);

Каких-либо исторических конструкций на территории обследованного земельного участка обнаружено не было.

В коллекцию индивидуальных находок вошло 38 предметов, представленных изделиями из фаянса, фарфора, каменной массы, цветного металла, стекла и кожи. Найденный материал отражает формирование городского культурного слоя окраины Ленинграда 30-60 гг. XX в.

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

На шведских планах конца XVII в. отображена система поселений вдоль берегов Невы и ее притоков. Согласно карте, составленной в 1676 г. штабс-капитаном Бергенгеймом, участок обследования располагался южнее озера, на правой стороне от средневекового тракта из Ниена на Выборг, каких-либо поселений на участке обследования и вблизи участка не отмечено.

Наиболее подробные топографические карты относятся к XIX в. Так на «Подробной топографической карте Петербургской губернии» 1860 г. участки обследования расположены на пахотных лугах с системой мелиорации.

На карте «Центра Санкт-Петербургской губернии» 1913 г. большую часть участка обследования занимают поля, при чем болотистые. Между первым и вторым участками отмечена дорога, идущая с севера на юг.

К середине XX в. ситуация, в целом, не меняется, участок обследования, как видно на карте РККА 1941 г.

Непосредственно на участке производства работ известные археологические объекты отсутствуют. Наиболее близкими (расстояние до 10 км) для обследуемого участка являются археологические памятники, расположенные в районе пос. Сертолово.

Сертолово 1-6. Углежогные кучи. В ходе визуального осмотра в 2016 г. в пределах обследуемой территории были выявлены всхолмления с уплощенными вершинами, поросшие деревьями в северо-западной и восточной части обследуемой территории. Высота насыпей 0,6-0,8 м, диаметр 7-10 м. Насыпи окружены канавами

(ровиками) шириной 0,6 - 1 м и глубиной около 0,2 - 0,3 м ("Углежогные кучи Сертолово 1-6") (Новоселов Н.В., 2016).

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

- В ходе архивно-библиографических исследований установлено, что непосредственно на территории исследуемого участка объекты археологического наследия ранее не фиксировались.
- Участок обследования расположен в исторической местности Южки и Порошкино
- В районе обследования финские поселения начали существовать не позднее XVII в.; русское поселение не позднее XVIII в.
- Непосредственно участок обследования располагался на мелиоративных полях и лугах
- Каких-либо построек и объектов на участке обследования, согласно картографическому анализу, не зафиксировано.
- Участок обследования может включать в себя культурные напластования XVII-XIX вв. связанные с сельскохозяйственной деятельностью жителей ближайших деревень.
- Известные памятники археологического наследия находятся на значительном удалении и проектированием не затрагиваются

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

В рамках работ по проведению научного обследования (археологическая разведка) земельного участка по объекту, расположенному по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Бугровское сельское поселение, дер. Порошкино, квартал 1 с кадастровыми номерами 47:07:0719001:9, 47:07:0719001:239, 47:07:0719001:736, 47:07:0719001:10, 47:07:0719001:11, 47:07:0719001:740, 47:07:0719001:19, 47:07:0719001:20, 47:07:0719001:53, 47:07:0713001:41 жилого комплекса, проводилось визуальное обследование объекта и закладка археологических шурфов.

Натурные полевые исследования проводились в виде осуществления пеших маршрутов и закладки археологических шурфов. Вся исследуемая площадь была разбита на неравные квадраты со сторонами не более 20 метров и пройдена пешими маршрутами по линии сетки квадратов. Все участки детально фиксировались (фото,

описание, привязка к карте). При прохождении маршрутов с целью обнаружения выходов культурного слоя и артефактов осматривались встречающиеся обнажения грунта естественного и антропогенного происхождения.

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

Всего в границах обследования для выявления объектов археологического наследия было заложено 5 разведывательных шурфов размером 2x2, общей площадью 20 кв. м.

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

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

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

Для картирования рекогносцировочных шурфов, выявленных объектов и общеизвестных фотографий ландшафтной ситуации использованы имеющиеся в распоряжении экспедиции растровые карты масштаба 1:50000 и 1:100000 в формате JPG, а также топографический план масштаба 1:500 в формате DWG, предоставленный заказчиком. Привязка шурфов на участке землеотвода к системе мировых координат произведена с помощью портативных приборов глобального позиционирования Garmin MONTANA. Географические координаты (широта, долгота), определенные в зависимости от внешних условий приема с точностью 5-20 м с помощью встроенных в геоинформационную систему QGIS программных алгоритмов переведены в местную систему координат МСК-47 (зона 2).

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

В ходе полевых археологических работ заложено 5 шурфов размером 2х2 м, общей площадью 20 кв. м. с целью выявления культурного слоя на территории обследования.

Шурф 1

Шурф 1 заложен в северо-восточной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта дерном.

Размеры шурфа составили 2х2 м, максимальная глубина – 0,60 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

Поверхность шурфа находилась на отметках 33 м БС.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,10 м
2. Коричневая гумусированная мешаная супесь- мощностью до 0,40 м
3. Светло-желтая супесь (Материк)

В ходе работ археологические находки не зафиксированы, культурный слой не выявлен. После окончания работ шурф был рекультивирован до уровня дневной поверхности на момент начала работ.

Шурф 2

Шурф 2 заложен в северо-восточной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта дерном.

Размеры шурфа составили 2х2 м, максимальная глубина – 0,30 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

Поверхность шурфа находилась на отметках 33 м БС.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,10 м
2. Коричневая гумусированная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,10

м

3. Светло-желтая супесь (Материк)

В ходе работ археологические находки не зафиксированы, культурный слой не выявлен. После окончания работ шурф был рекультивирован до уровня дневной поверхности на момент начала работ.

Шурф 3

Шурф 3 заложен в северо-восточной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта дерном.

Размеры шурфа составили 2х2 м, максимальная глубина – 0,60 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

Поверхность шурфа находилась на отметках 32 м БС.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,10 м
2. Коричневая гумусированная супесь с торфом– мощностью до 0,40 м
3. Светло-желтая супесь (Материк) – видимая мощность до 0,20 м

В ходе работ археологические находки не зафиксированы, культурный слой не выявлен. После окончания работ шурф был рекультивирован до уровня дневной поверхности на момент начала работ.

Шурф 4

Шурф 4 заложен в северо-восточной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта дерном.

Размеры шурфа составили 2х2 м, максимальная глубина – 0,45 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

Поверхность шурфа находилась на отметках 28,29 м БС.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,10 м
2. Коричневая гумусированная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,10

м

3. Светло-желтая супесь (Материк)

В ходе работ археологические находки не зафиксированы, культурный слой не выявлен. В южной стенке шурфа была расчищена яма овальной формы. После окончания работ шурф был рекультивирован до уровня дневной поверхности на момент начала работ.

Шурф 5

Шурф 5 заложен в северо-восточной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта дерном.

Размеры шурфа составили 2x2 м, максимальная глубина – 0,50 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

Поверхность шурфа находилась на отметках 32 м БС.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,10 м
2. Коричневая гумусированная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,15

м

3. Светло-желтая супесь (Материк) – видимая мощность до 0,30 м

В ходе работ археологические находки не зафиксированы, культурный слой не выявлен. После окончания работ шурф был рекультивирован до уровня дневной поверхности на момент начала работ.

В результате проведенного археологического обследования земельного участка по объекту, расположенному по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Бугровское сельское поселение, дер. Порошкино, квартал 1 с кадастровыми номерами 47:07:0719001:9, 47:07:0719001:239, 47:07:0719001:736, 47:07:0719001:10, 47:07:0719001:11, 47:07:0719001:740, 47:07:0719001:19, 47:07:0719001:20, 47:07:0719001:53, 47:07:0713001:41 жилого комплекса, 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 сохранению культурного наследия Ленинградской области № 01-09-3732/2022-0-1 от 14.06.2022 г.), Комитет сообщает следующее.

В границах территории вышеуказанных земельных участков **отсутствуют** объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия.

Испрашиваемые Земельные участки расположены **вне зон** охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

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

2. Согласно проведенным историко-архивным исследованиям на территории земельного участка по объекту, расположенному по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Бугровское сельское поселение, дер. Порошкино, квартал 1 с кадастровыми номерами 47:07:0719001:9, 47:07:0719001:239, 47:07:0719001:736, 47:07:0719001:10, 47:07:0719001:11, 47:07:0719001:740, 47:07:0719001:19, 47:07:0719001:20, 47:07:0719001:53, 47:07:0713001:41 жилого комплекса, 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, расположенному по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Бугровское сельское поселение, дер. Порошкино, квартал 1 с кадастровыми номерами 47:07:0719001:9, 47:07:0719001:239, 47:07:0719001:736, 47:07:0719001:10, 47:07:0719001:11, 47:07:0719001:740, 47:07:0719001:19, 47:07:0719001:20, 47:07:0719001:53, 47:07:0713001:41 жилого комплекса, проведены археологические полевые работы в форме археологической разведки. Работы выполнены в соответствии с методическими указаниями и требованиями «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 № 32 и иных нормативно-правовых актов в сфере охраны объектов культурного наследия и хорошо документированы. Результаты обследования отражены в полном научно-техническом отчете. В ходе проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы археологических полевых работ объектов археологического наследия **не обнаружено**.

4. Представленные материалы исчерпывающие и доказывают археологическую изученность земельного участка по объекту, расположенному по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Бугровское сельское поселение, дер. Порошкино, квартал 1 с кадастровыми номерами 47:07:0719001:9, 47:07:0719001:239, 47:07:0719001:736, 47:07:0719001:10, 47:07:0719001:11, 47:07:0719001:740, 47:07:0719001:19, 47:07:0719001:20, 47:07:0719001:53, 47:07:0713001:41 жилого комплекса.

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, расположенному по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Бугровское сельское поселение, дер. Порошкино, квартал 1 с кадастровыми номерами 47:07:0719001:9, 47:07:0719001:239, 47:07:0719001:736, 47:07:0719001:10, 47:07:0719001:11, 47:07:0719001:740, 47:07:0719001:19, 47:07:0719001:20, 47:07:0719001:53, 47:07:0713001:41 жилого комплекса 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 № 100/05/2022 от 31 мая 2022 г., ДС № 1 от 14 июня 2022 года к договору № 100/05/2022 от 31 мая 2022 года.

Приложение 2 Копия письма Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № 01-09-3732/2022-0-1 от 14.06.2022 г.

Приложение 3 Копия Полного научно-технического отчета о выполнении научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту, расположенному по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Бугровское сельское поселение, дер. Порошкино, квартал 1 с кадастровыми номерами 47:07:0719001:9, 47:07:0719001:239, 47:07:0719001:736, 47:07:0719001:10, 47:07:0719001:11, 47:07:0719001:740, 47:07:0719001:19, 47:07:0719001:20, 47:07:0719001:53, 47:07:0713001:41 жилого комплекса.

Приложение 4 Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.

Приложение 5 Копия письма ООО «ССД СПб Восток» № 19/2022 от 10.06.2022 г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.

Приложение 6 Копии Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объектах недвижимости.

- Приложение 7* Копия справки № 14102/33 – 125.5-37 от 22.06.2022 г.
- Приложение 8* Копия доверенности № 14102/33-161.5-704 от 22.12.2021 г.
- Приложение 9* Сведения об экспертах.
- Приложение 10* Выдержки из приказа № 997 от 17.07.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 11* Выдержки из приказа № 1537 от 17.09.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 12* Выдержки из приказа № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 13* Выдержки из приказа № 219 от 27.02.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 14* Выдержки из приказа № 235 от 01.03.2022 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

Эксперт Субботин А.В.

Руководитель археологических исследований Поляков А.В.

«29» июня 2022 г.

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