



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](mailto:admin@archeo.ru)  
ОКПО: 02698499, ОГРН: 1027809188527, ИНН: 7825004658, КПП: 784101001

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора ИИМК РАН

Соловьева Н.Ф.

«20» июля 2022 г.

**Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельный участок в целях реализации инвестиционного проекта по строительству жилого комплекса со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями, встроенно-пристроенным ДОУ на 60 мест и отдельно-стоящей автостоянкой на земельном участке с кадастровым номером 47:08:0102002:9365)**

**Заказчик: ООО «ВЕРЕН ГРУПП»**

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 в целях реализации инвестиционного проекта по строительству жилого комплекса со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями, встроенно-пристроенным ДОУ на 60 мест и отдельно-стоящей автостоянкой на земельном участке с кадастровым номером 47:08:0102002:9365)**

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:** «23» июня 2022 г.

**Дата окончания экспертизы:** «20» июля 2022 г.

**Место проведения экспертизы:** Ленинградская область, Всеволожский район, г.п. Сертоловское, г. Сертолово

**Заказчик экспертизы:** ООО «ВЕРЕН ГРУПП»

Юридический адрес: 191186, г. Санкт-Петербург, муниципальный округ № 78 вн.тер.г., ул. Большая Морская, д. 22, литера А, часть помещения 27-Н, часть ч.п. 19

ИНН 7841065714 / КПП 784101001

ОГРН 1177847308100

Электронная почта: info@verengroup.ru

Телефон: (812) 611-02-08

**Сведения об экспертной организации:**

<b>Полное наименование</b>	<b>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук</b>
----------------------------	---

<b>Краткое наименование</b>	ИИМК РАН
<b>Организационно-правовая форма</b>	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
<b>Ведомственная принадлежность</b>	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
<b>Адрес</b>	Российская Федерация, 191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб. 18, лит. А
<b>Реквизиты</b>	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:

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Субботин Андрей Викторович</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история
<b>Ученая степень (звание)</b>	кандидат исторических наук
<b>Стаж работы</b>	46 лет
<b>Место работы и должность</b>	ст.н.с. ИИМК РАН
<b>Реквизиты аттестации</b>	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"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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;</li> <li>- 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;</li> <li>- 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</li> </ul>
--	---

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

Эксперт Субботин А.В.

### Отношения к заказчику

#### Экспертная организация:

- не участвует в разработке проектной документации на строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию, и иное хозяйственное освоение объекта или объектов, в

отношении которых проводится экспертиза, или подобной проектной документации;

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

#### **Эксперт:**

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

#### **Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы**

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

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

3. Договор № 118/06/2022 от 23 июня 2022 года между ИИМК РАН и Заказчиком.

4. Письмо Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № 01-09-811/2022-0-1 от 25.02.2022 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 в целях реализации инвестиционного проекта по строительству жилого комплекса со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями, встроенно-пристроенным ДОУ на 60 мест и отдельно-стоящей автостоянкой на земельном участке с кадастровым номером 47:08:0102002:9365.

**Объект экспертизы:** земельный участок в целях реализации инвестиционного проекта по строительству жилого комплекса со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями, встроенно-пристроенным ДОУ на 60 мест и отдельно-стоящей автостоянкой на земельном участке с кадастровым номером 47:08:0102002:9365.

### **Перечень документов, представленных Заказчиком**

- Копия письма Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № 01-09-811/2022-0-1 от 25.02.2022 г.
- Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.
- Копия градостроительного плана земельного участка № РФ-47-4-04-1-07-2021-0005.
- Копия Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости № 99/2022/480233899 от 13.07.2022.

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

1. Основы законодательства Российской Федерации о культуре, утв. Верховным Советом РФ 9 октября 1992 г. N 3612-1.
2. Федеральный закон РФ от 25 июня 2002 г. №73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации".

3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утв. Постановлением Правительства от 15 июля 2009 г. № 569.

4. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.02.2014 № 127.

5. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.

6. Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 1 сентября 2015 г. N 2328 "Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию".

7. Закон 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. Акт государственной историко-культурной экспертизы выявленного объекта культурного наследия «Углежогная куча Сертолово 1» в целях обоснования включения объекта в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. 2018.

11. Акт государственной историко-культурной экспертизы выявленного объекта культурного наследия «Углежогная куча Сертолово 2» в целях обоснования включения объекта в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. 2018.

12. Акт государственной историко-культурной экспертизы выявленного объекта культурного наследия «Углежогная куча Сертолово 3» в целях обоснования включения объекта в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. 2018.

13. Акт государственной историко-культурной экспертизы выявленного объекта культурного наследия «Углежогная куча Сертолово 4» в целях обоснования включения объекта в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. 2018.

14. Акт государственной историко-культурной экспертизы выявленного объекта культурного наследия «Углежогная куча Сертолово 5» в целях обоснования включения объекта в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. 2018.

15. Акт государственной историко-культурной экспертизы выявленного объекта культурного наследия «Углежогная куча Сертолово 6» в целях обоснования включения объекта в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. 2018.

16. Верещагина И.В. Поселение Хепо-Ярви в южной части Карельского перешейка. // Неолит-энеолит юга и неолит севера Восточной Европы. СПб. 2003.

17. Геоморфологическое районирование СССР и прилегающих морей. Учебное пособие для студентов географических специальностей вузов. М.: Высшая школа. 1980.

18. Герасимов Д.В., Лисицын С.Н., Тимофеев В.И. Материалы к археологической карте Карельского перешейка. Памятники каменного века и периода раннего металла (по состоянию изученности на 2003 г). СПб. 2003.

19. Динцес Л.А. Неолитическая стоянка в Токсове. Л. 1929.

20. Кочуркина С.И. Народы Карелии: история и культура. Петрозаводск. 2004.

21. Лапшин В.А. Археологическая карта Ленинградской области. Ч.2. Восточные и северные районы. Л. 1995.

22. Новоселов Н.В. Отчет о разведочных археологических работах на территории Ленинградской области в 2016 г. «НИЦ «Актуальная археология». СПб, 2017. Том 1. С.40-52.

23. Переписная окладная книга Водской пятины 1500 года. Первая половина. С.-Петербург / в типографии В. Безобразова и комп. / 1868. С. 218

24. Описание Санкт-Петербургской губернии по уездам и станам.—СПб / Губернская типография. 1838.

25. Сакса А.И. Древняя Карелия в конце I - начале II тысячелетия н. э. Происхождение, история и культура населения летописной Карельской земли. СПб. 2010.

26. Семенов С.А., Васильев Ст.А. Новые материалы к археологической карте Ленинградской области (по результатам полевых работ 2018 г.) // Бюллетень ИИМК РАН. №9. С. 76-124.

27. Списки населённых мест Российской Империи, составленные и издаваемые центральным статистическим комитетом министерства внутренних дел. XXXVII. Санкт-Петербургская губерния. По состоянию на 1862 год. СПб. 1864.

28. Справочная книжка С-Петербургского уездного земства. Ч. I. СПб.

29. Этнографическая карта Санкт-Петербургской губернии П. Кёппена. 1849.



30. Köppen P. von. Erklärender Text zu der ethnographischen Karte des St. Petersburger Gouvernements. — St.Petersburg. 1867.

31. ПФА РАН. Ф. 135. Оп. 3. Д. 91.

### **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 в целях реализации инвестиционного проекта по строительству жилого комплекса со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями, встроенно-пристроенным ДОУ на 60 мест и отдельно-стоящей автостоянкой на земельном участке с кадастровым номером 47:08:0102002:9365, расположен в г. Сертолово, Сертоловского городского поселения, Всеволожского района Ленинградской области.

Общая площадь участка обследования составила 3,7 га.

Участок обследования, расположен в юго-восточной части г. Сертолово, южнее улицы Дмитрия Кожемякина. Участок разделен на две, примерно, равные по площади части, между которыми находится территория детского сада №2. Участок представляет собой лесной массив, ограниченный со всех сторон автомобильными дорогами. К северу от участка обследования находится улица Дмитрия Кожемякина

и застройка вдоль неё. К западу от участка расположен магазин «Магнит», к югу пролегает безымянная улица, за которой находится здание поликлиники. К востоку от участка пролегает ул. Центральная, за которой лесной массив продолжается, там же расположены ОКН Углежогные кучи «Сертолово 1-6».

Территория участка обследования имеет плоский, практически ровный рельеф. Вся площадь покрыта смешным лесом, с преобладанием сосны, на втором месте по частоте встречаемости — береза. В данный момент территория является небольшим сохранившимся «островком» естественного леса, в окружении городской застройки и активно используется местными жителями для проведения досуга. Через участок обследования проложено значительное количество лесных тропинок. Восточный угол участка №2 (восточного) заболочен. В северо-западном углу участка №2 расположена детская площадка.

На топографическом плане, предоставленном заказчиком, на северо-восточном краю участка №1 отмечен разрушенный фундамент, который был обследован в ходе натурного осмотра участка. Фундамент изготовлен из бетонной стяжки и археологического интереса не представляет. Подземные коммуникации на участке, практически, отсутствуют, за исключением ветки канализации, пролагающей поперек восточного участка.

В плоском рельефе участка обследования, как в натуре, так и на топографическом плане хорошо читается ряд антропогенных объектов, представляющих собой руинированные блиндажами и огневые точки. Они представляют собой вырытые в грунте, округлые в плане углубления, до 1 м глубиной, отвал которых складировался по периметру углубления. Таким образом, остатки этих обустроенных огневых точек представляют собой кольцевую насыпь с ямой по середине.

Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка в целях реализации инвестиционного проекта по строительству жилого комплекса со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями, встроенно-пристроенным ДОУ на 60 мест и отдельно-стоящей автостоянкой на земельном участке с кадастровым номером 47:08:0102002:9365, 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 договора № 118/06/2022 от 23 июня 2022 года, заключенного между ИИМК РАН и ООО «ВЕРЕН ГРУПП» 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. Волоярви, 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. Лебяжья, 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 «ВЕРЕН ГРУПП». 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 «ВЕРЕН ГРУПП» 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).

### *История освоения и застройки района исследования*

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.

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 общебалтийские элементы, такие как браслеты, фибулы, определенные типы мечей, топоров и копий (Сакса, 2010, С. 67). На исследуемой территории в это время формируется культурная общность карела. Существуют различные версии происхождения карел. 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, 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 (Сакса, 2010, С. 142).

До XVIII в., территория современного Всеволожского района, входила в Ореховский уезд, Корельской 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 Слудский районы. Во время Великой Отечественной Войны по территории района проходила «Дорога жизни». 1 января 2006 г. Всеволожский район получил статус муниципального района.

### *Сертолово*

Современное Сертолово — город во Всеволожском районе Ленинградской области, центр Сертоловского городского поселения. Статус города поселение получило в 1998 г.

Название Сертолово город получил от деревни, названной, в свою очередь, по речке Сиротала, протекающей в районе современного Сертолова-2. Деревня Сиротала известна, по крайней мере, с начала XVI века, впервые упоминается в Писцовой книге Водской пятины 1500 года, как «деревня Сиротала на речке на Сиротале» (Переписная окладная книга Водской пятины..., 1868, С. 218).

Топоним прибалтийско-финского происхождения, предположительно происходит от слов *siro* — «изящный» и *talo* — «дом», «усадебка».

Деревня Сиротала относилась к волости Тимофеевская Грузова, Воздвиженскому Корбосельскому погосту Ореховского присуда (уезда) Карельской половины Водской пятины Великого Новгорода.

Вскоре после Смутного времени, по итогам русско-шведской войны, край в 1617 году по Столбовскому договору отошёл к Швеции. Шведы переселяли сюда финноязычных лютеран савакотов и эврейсов (Этнографическая карта..., 1849; Көррен, 1869, Р.52). Край стал называться Ингерманландией.

Первое картографическое упоминание Сертолова — селение *Serodatala*, на «Карте Ингерманландии: Ивангорода, Яма, Копорья, Нотеборга», в 1676 году

После Северной войны (1700-1721 гг.) территория Карельского перешейка и Ингерманландии, с рядом других территорий перешли в подданство Русского государства.

На 1838 г. деревня Сертолово принадлежит княгине Лопухиной и насчитывает 32 мужчины и 35 женщин населения (Описание Санкт-Петербургской губернии..., 1838, С.16).

В канун реформы 1861 года, Серталово (в некоторых источниках — Сертолово) вместе с другими деревнями принадлежала графине Авдотье Левашовой. «Сертолово — деревня владельческая, при речке безымянной; 13 дворов, жителей 32 м. п., 39 ж. п. (1862 год)» (Списки населенных мест..., 1864, С. 23).

В XIX — начале XX века деревня административно относилась к Осинорощинской волости 3-го, а затем 2-го стана Санкт-Петербургского уезда Санкт-Петербургской губернии.

В 1908-1909 гг. деревня насчитывала 19 дворов, которые населяли 237 человек, считая детей (Справочная книга С.Петербургского..., 1909, С. 140).

После революции, Сертолово стало частью Лупполовского сельсовета, Парголовской волости, Ленинградской области. На 1926 г. 40 хозяйств и 157 душ. Большую часть населения составляли финны-ингерманландцы (32 хозяйства). Также в деревне проживали русские, финны-суоми и эсты (ПФА РАН. Ф. 135. Оп. 3. Д. 91.). С 1927 по 1939 гг. Лупполовский сельсовет, вместе с Сертолово входил в Куйвозовский финский национальный район, ликвидированный весной 1939 г.

Современное Сертолово основано в 1936 году, как военный городок в приграничной зоне на месте бывшей ингерманландской деревни, жители которой были депортированы. Цель основания — усиление обороны северо-западной границы СССР. В поселке выделяются два микрорайона Сертолово-1—новая часть поселения, застроенная, преимущественно в послевоенные годы многоквартирными домами и Сертолово-2 на месте старой деревни.

Во время Великой Отечественной войны на территории деревни Сертолово располагались тылы артиллерийских частей, военные склады и госпитали. В начале 1944 года в казармах военного городка Сертолово-2 были размещены курсы младших лейтенантов 23-й армии. В июне 1944 года 63-я гвардейская стрелковая дивизия в составе 30-го гвардейского стрелкового корпуса 23-й армии начала наступление на противника с рубежей посёлка, в дальнейшем дивизия освобождала Карельский перешеек.

В послевоенное время население поселка составляли, преимущественно, военнотружущие и их семьи. С 1960-х годов началось массовое жилищное строительство, полностью изменившее облик поселения. С 1977 г. по 1998 Сертолово—посёлок городского типа, с 1998 г.—город.

#### *Анализ картографического материала*

Первым картографическим отображением Сертолово является карта «Бывших губерний Ивангорода, Яма, Копорья и Нэтеборга» штабс-капитана Бергенгейма, составленная в начале XIX вв., по материалам шведских архивов и отображающая ситуацию на 1676 год. Участок обследования находится на существенном удалении (3-4 км) к югу от деревни.

Все карты XIX—первой половины XX вв., на которых отображена деревня Сертолово и окрестности демонстрируют, что участок обследования расположен в 3-4 км югу от деревни в лесистой, местами заболоченной местности. Начиная с трехверстовой топографической карты Санкт-Петербургской губернии Ф.Ф. Шуберта. 1855 г вблизи участка обследования, примерно в 500 м к западу от него, пролегает Выборгский тракт.

Географическая ситуация меняется в послевоенные годы. На топографической карте Карельского перешейка ГУГК 1961 г. отображен, строящийся микрорайон Сертолово-1, центр которого расположен ближе к участку обследования, чем историческая деревня.

Топографическая карта Карельского перешейка 1999 г. отображает максимально близкую к современной ситуацию, застройка советского Сертолова фиксируется на ней во всей полноте, к этому времени сформировалась ближайшая к участку обследования ул. Дмитрия Кожемякина. Собственно участок обследования

и в это время остаётся на окраине города, и не затронут застройкой и инфраструктурой.

*Объекты культурного наследия ближайшие к участку обследования*

В непосредственной близости от участка обследования, на соседнем земельном участке с кадастровым номером 47:08:0102002:214 расположены объекты культурного наследия углежогные кучи Сертолово 1-6. Участок представляет собой лесной массив на юго-восточной окраине Сертолова (Акт ГИКЭ... «Углежогная куча Сертолово 1», 2018; Акт ГИКЭ... «Углежогная куча Сертолово 2», 2018; Акт ГИКЭ... «Углежогная куча Сертолово 3», 2018; Акт ГИКЭ... «Углежогная куча Сертолово 4», 2018; Акт ГИКЭ... «Углежогная куча Сертолово 5», 2018; Акт ГИКЭ... «Углежогная куча Сертолово 6», 2018). Объекты культурного наследия выявлены весной 2016 г. экспедицией НИЦ «Актуальная археология», под руководством Н.В. Новоселова по открытому листу №48 от 04.03.2016. Открытые объекты были отнесены Н.В. Новоселовым к памятникам «индустриальной археологии позднесредневекового и Нового времени» (Новоселов, 2017).

Летом 2018 года сотрудниками Ленинградской областной экспедиции Отдела охранной археологии ИИМК РАН, под руководством Хребтиковой К.С. было проведено историко-культурное научное археологическое обследование территории с целью проведения ГИКЭ на территории выявленных объектов культурного наследия «Углежогные кучи Сертолово 1-6». В ходе работ были определены границы памятников («Углежогная куча Сертолово 4», 2018, С. 38).

Углежогные кучи представляют собой промысловый объект для выработки угля. Датируется, как правило, в широких рамках от позднего Средневековья до Нового времени. Внешне объекты представляют собой земляные насыпи, опоясанные ровиком или группой ям, из которых брался грунт для сооружения.

Сертолово 1 Углежогная куча. Расстояние от северо-восточного угла участка обследования — 38 м. объект представляет собой округлую в плане, уплощенную насыпь сегментовидной формы, диаметром около 10 м и высотой до 1,1 м. По периметру окружена ровиком шириной до 3,3 м. На момент обследования ИИМК РАН 2018 г. сохранность памятника неудовлетворительная (Акт ГИКЭ... «Углежогная куча Сертолово 1», 2018, С. 62).

Сертолово 2 Углежогная куча. Расстояние от северо-восточного угла участка обследования — 240 м. Объект представляет собой уплощенную насыпь сегментовидной формы, в плане близкую к подтреугольной форме, размерами 12,8x13,1 м и высотой до 1,1 м. По периметру зафиксировано 5 ям, размерами 1,3x3 м, 2,1x3,13 м, 2x7 м, 1,7x3,22 м, 1,2x2,7 м и глубиной до 30 см. В центре насыпи — еще одна яма размерами 4x2,7 м. (Акт ГИКЭ... «Углежогная куча Сертолово 2», 2018, С. 62).



Сертолово 3 Углежогная куча. Расстояние от северо-восточного угла участка обследования — 271 м. Объект представляет собой уплотненную насыпь сегментовидной формы, в плане близкую к подтреугольной или грушевидной форме, размерами 12 x 14,2 м и высотой до 1 – 1,2 м. По периметру зафиксировано 5 ям-западин размерами 1,7x4 м, 1,7x4 м, 2,8x6,5 м, 3,5x9,5 м, 2,7x4,4 м, глубиной до 20-30 см. Состояние на момент обследования ИИМК РАН 2018 г.— удовлетворительное. (Акт ГИКЭ... «Углежогная куча Сертолово 3», 2018, С. 62-63).

Сертолово 4 Углежогная куча. Расстояние от северо-восточного угла участка обследования — 331 м. По данным 2016 г. Углежогная куча Сертолово-4 представляла собой округлую в плане, уплотненную насыпь сегментовидной формы диаметром около 13-15 м и высотой до 2,4 м с ровиками шириной 0,6-2 м, опоясывающими северную и южную полы.

По данным обследования ИИМК РАН, 2018 года территория памятника затронута строительными работами, связанными с возведением жилищного комплекса «Чистый ручей»: вдоль южной полы проходит забор строительной площадки, восточная, северная и западная полы и ровики повреждены, засыпаны отвалами грунта и выкорчеванными стволами деревьев, на поверхности зафиксированы угли, переотложенные из разрушенных частей углежогной кучи. От насыпи визуально прослеживается только юго-восточная пола и участок северной полы (Акт ГИКЭ... «Углежогная куча Сертолово 4», 2018, С. 63).

Сертолово 5 Углежогная куча. Расстояние от северо-восточного угла участка обследования — 332 м. Объект представляет собой округлую в плане, уплотненную сегментовидную насыпь диаметром около 14,5-15,7 м и высотой до 1,1 м. По периметру зафиксированы 4 ямы-западины размерами 3x7 м, 0,6-3,1 – 10,2 м, 1,5-3 – 10,1 м, 2,7x6,4 м, глубиной 10-30 см. Западины, вероятнее всего, следует интерпретировать как ровик с перемычками или незаконченный ровик, т.е. это ямы, из которых брали грунт для возведения насыпи. По данным 2018 года сохранность—удовлетворительная (Акт ГИКЭ... «Углежогная куча Сертолово 5», 2018, С. 62-63).

Сертолово 6 Углежогная куча. Расстояние от северо-восточного угла участка обследования — 370 м. Углежогная куча Сертолово 6 представляет собой округлую в плане, уплотненную насыпь сегментовидной формы диаметром около 13,1-14,2 м и высотой до 0,75 м. По периметру зафиксирован ровик с тремя перемычками, шириной до 2,5 м и глубиной 10-30 см. Насыпь задернована, на ней растет около 10 крупных деревьев (Акт ГИКЭ... «Углежогная куча Сертолово 6», 2018, С. 62-63).

На существенном, примерно равном, удалении от участка обследования находятся неолитические стоянки и местонахождения в районе Токсовских озёр и Сестрорецкого Разлива.

Стоянка Хепоярви (19 км от участка обследования) (Лапшин, 1995; Герасимов, Лисицын, Тимофеев, 2003; Верещагина, 2003). Поселение было открыто в 1978 г. учащимися археологического кружка под руководством преподавателя В.М. Соколова. В том же году памятник исследован И.В. Верещагиной. На площади раскопа в 124 кв.м. раскрыты 3 очага, сложенные из камней. Культурный слой - гумусированный бурый песок мощностью до 0.4 м, залегающий на большей части площади непосредственно под дерном. Находки – скребки на отщепах, ножевидные пластины, пилки, резцы, острия, наконечник стрелы, тесло, топорики, отщепы, точильные и шлифовальные плитки, изготовленные, в основном, из кварца, а также из кремня, сланца, песчаника, кварцита. Керамика представлена культурой сперрингс, нарвского типа и гребенчато-ямочной. Относится к раннему и развитому неолиту (Верещагина, 2003. С. 140-153).

Местонахождение Хепоярви (20 км от участка обследования). Памятник выявлен в 2007 г. С.С. Макаровым, при обследовании земельного участка общей площадью 109,4 га Учебного центра Военного института физической культуры (Макаров, 2007). В процессе визуального обследования западного берега оз. Хепоярви, у обреза воды было обнаружено местонахождение кварцевых артефактов, среди которых представлен один нуклеус и семь кварцевых отщепов, относящихся к эпохе камня (неолитическому времени). Для проверки наличия культурного слоя на береговых террасах были заложены 3 шурфа, размерами 1х1 м. В шурфах культурный слой и артефакты обнаружены не были.

Стоянка Токсово (16 км от участка обследования). Памятник открыт в 1926 г. Л.А. Динцесом и С.Н. Замятниным. На двух песчаных отмелях южного берега Кавголовского озера, протяженностью 3,4 км 13метров, ими были собраны материалы неолитического времени. Находки состояли из мелких отщепов и осколков кремня и гранита, кусков побывавших в огне валунов (вероятно, очажных) и более 200 фрагментов ямочно-гребенчатой керамики (Динцес, 1929). В 1930 и 1934 гг., Н.Н. Тихановой и, затем, Г.П. Сосновским также произведен поверхностный сбор находок, коллекции которых поступили в МАЭ (Гурина, 1961. С.438). Разведками было установлено, что культурный слой, уходящий в озеро, сильно размывается, находки переотложены. Раскопки на памятнике не производились. Стоянка фиксируется по подъемному материалу, собранному в прибрежной полосе шириной около 3 м на расстоянии 0,1 км к западу от ручья, вытекающего из озера и впадающего в р. Охта (Лапшин, 1995. С. 174-175).

Местонахождение Кавголово (17 км от участка обследования). Памятник расположен на восточном берегу Кавголовского озера на уровне воды. Первые сборы подъемного материала произвел краевед В.М. Соколов в 1960-х гг. (Герасимов, Лисицын, Тимофеев, 2003. С.8). В 1984 г. В.И. Тимофеевым «на северном» (?) «берегу Кавголовского озера, близ железнодорожной станции, в

северной части пляжа, на уровне уреза воды» найдены разрозненные находки кварцевых орудий, в том числе кварцевый скребок на отщепе, «скребок кольского типа», массивный отщеп кварца. Датируется неолитом-ранним металлом.

Стоянка Курголово 1 (19 км от участка обследования). Памятник выявлен в 2008 г. С.Н. Лисицыным в рамках археологической экспертизы землеотвода под строительство многофункционального спортивного комплекса «Токсово» между озерами Хепоярви и Курголовское севернее поселка Токсово, проводимой ЗАО «ЭНОТ» (Лисицын, 2008). У парковочной стоянки, был осмотрен склон террасы (высотой 70-75 м над уровнем моря), подрезанный дорогой. В осыпи склона были найдены фрагменты керамики и кальцинированные кости. Обнаруженные фрагменты керамики относятся к периоду позднего неолита (2500-1500 лет до н.э.). На вершине холма были заложены рекогносцировочные шурфы. Культурный слой в них не зафиксирован.

Примерно в 14 км от участка обследования известна группа неолитических стоянок (Сестрорецкий Разлив 1-4) с ямочно-гребенчатой керамикой, открытых в 1933 году на отмелях Сестрорецкого Разлива Г.П. Сосновским, Б.Ф. Земляковым, П.И. Борисковским. Ещё одна аналогичная стоянка открыта тогда же на западном берегу Разлива, на суше, между пос. Разлив и Тарховка (Сестрорецкий Разлив-5). На том же западном берегу Разлива, в 1915 и 1920, на 4-Тарховской улице была обследована мезолитическая стоянка (Сестрорецкий Разлив-6). Ещё одна неолитическая стоянка на западном берегу севернее пос. Разлив обследована в 1921 г. Б.Ф. Земляковым (Сестрорецкий Разлив-7) (Лапшин, 1995, С. 176).

Стоянки Сестрорецкий Разлив 8-10 расположены на восточном берегу Разлива. Сестрорецкий Разлив-8 (Тарховская коса) расположена в 2,5 км северо-восточнее посёлка Тарховка, на берегу, западнее дороги к шалашу Ленина. Стоянку неоднократно обследовали, начиная с 1916 г. Среди находок присутствует ямочно-гребенчатая керамика, орудия и отщепы из сланца, кварца и кварцита.

Сестрорецкий Разлив-9 (Глиняный ручей) открыта в 1934 г. Б.Ф. Земляковым, повторно исследована Н.Н. Гуриной в 1958 и Ю.Н. Урбаном в 1978. Расположена в 3,5 км северо-восточнее посёлка Тарховка, датируется периодом раннего металла. Среди находок преобладает керамика с гребенчатым штампом и мелкими ямками.

Сестрорецкий Разлив 10 (Сосновая гора) находится в северо-восточной части Разлива, у впадения р. Черная. Открыта в 1908 г. С.С. Гамченко при раскопках «сестрорецких курганов» (в действительности, вероятнее всего, за курганы Гамченко принял углежогные кучи). Под насыпями №97, 99, 100 найдены каменные орудия, отщепы из кремня и кварца, керамика (Лапшин, 1995, С. 176-177).

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

- В непосредственной близости от территории обследования, на соседнем земельном участке находятся объекты культурного (археологического) наследия углежогные кучи Сертолово 1-6.
- Иных памятников археологии при обследовании сопредельных территорий при археологических разведках не выявлено.
- Согласно историческим картам, участок обследования ранее не был застроен, однако находится в 4 км к югу от исторической деревни Сертолово (Serotala). Первое упоминание деревни датируется рубежом XV-XVI вв.
- Ближайшие памятники археологии (исключая углежогные кучи Сертолово 1-6) представлены двумя группами стоянок каменного века: в районе Токсовских озер и вокруг Сестрорецкого Разлива. Расстояние от участка обследования — 15-20 км.

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

В рамках работ по проведению научного обследования (археологическая разведка) земельного участка в целях реализации инвестиционного проекта по строительству жилого комплекса со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями, встроенно-пристроенным ДООУ на 60 мест и отдельно-стоящей автостоянкой на земельном участке с кадастровым номером 47:08:0102002:9365, 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 4 разведывательных шурфа размером 2x2, общей площадью 16 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 общевидовых фотографий ландшафтной ситуации использованы имеющиеся в распоряжении экспедиции растровые карты масштаба 1:50000 и 1:100000 в формате JPG, а также топографический план масштаба 1:500 в формате DWG, предоставленный заказчиком. Привязка шурфов на участке землеотвода к системе мировых координат произведена с помощью портативных приборов глобального позиционирования Garmin MONTANA. Географические координаты (широта, долгота), определенные в зависимости от внешних условий приема с точностью 5-20 м с помощью встроенных в геоинформационную систему QGIS программных алгоритмов переведены в местную систему координат МСК-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 4 шурфа размером 2х2 м, общей площадью 16 кв. м. с целью выявления культурного слоя на территории обследования.

Учитывая отсутствие на участке обследования и его округе каких-либо естественных ориентиров (водных объектов, разнообразия ландшафта и выраженных форм рельефа) шурфы закладывались равномерно по всей площади участка.

### **Шурф №1**

Шурф №1 заложен, примерно, по центру участка №1. Дневная поверхность шурфа ровная, высотные отметки 46,33 м БС.

Стратиграфия шурфа №1:

1. Дерн, мощностью 2-3 см
2. Подзол белесого цвета (крайне плохо выражен, местами отсутствует совсем), мощностью не более 5 см.
3. Желто-оранжевый песок (материк), прокопан на 20-25 см.

Находки отсутствуют. После окончания работ и фиксации шурф №1 был рекультивирован.

### **Шурф №2**

Шурф №2 заложен в 80 м к юго-востоку от шурфа №1, на свободной от деревьев поляне. Дневная поверхность шурфа ровная, высотные отметки 46,30 м БС.

Стратиграфия шурфа №2:

1. Дерн, мощностью 5 см
2. Подзол белесого цвета, мощностью не более 2-5 см.
3. Желто-оранжевый песок (материк), прокопан на 15-20 см.

Находки отсутствуют. После окончания работ и фиксации шурф №2 был рекультивирован.

### **Шурф №3**

Шурф №3 заложен по центру западной половины участка №2, на свободной от деревьев поляне. Дневная поверхность шурфа ровная, высотные отметки 46,65 м БС.

Стратиграфия шурфа №3:

1. Дерн, мощностью 5 см

2. Подзол розоватого цвета, мощностью не более 2-5 см.
3. Желто-оранжевый песок (материк), прокопан на 60 см.

Находки отсутствуют. После окончания работ и фиксации шурф №3 был рекультивирован.

#### **Шурф №4**

Шурф №4 заложен по центру восточной половины участка №2, на свободной от деревьев поляне. Дневная поверхность шурфа ровная, со следами кострищ, высотные отметки 45,69 м БС.

Стратиграфия шурфа №3:

1. Дерн, мощностью 2 см
2. Подзол белесого цвета, мощностью 5-7 см.
3. Желто-оранжевый песок (материк), прокопан на 20 см

Находки отсутствуют. После окончания работ и фиксации шурф №3 был рекультивирован.

Во всех археологических шурфах, какие-либо находки отсутствуют, стратиграфия во всех 4 шурфах аналогична и образована естественными почвенными процессами, характерными для лесистой местности.

В результате проведенного археологического обследования земельного участка в целях реализации инвестиционного проекта по строительству жилого комплекса со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями, встроенно-пристроенным ДООУ на 60 мест и отдельно-стоящей автостоянкой на земельном участке с кадастровым номером 47:08:0102002:9365, 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 № 01-09-811/2022-0-1 от 25.02.2022 г.), Комитет сообщает следующее.

На Участке реализации проектных решений **отсутствуют** объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия.

Участок реализации проектных решений расположен **вне зон** охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

Сведениями об отсутствии на Участке реализации проектных решений объектов археологического наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного (археологического) наследия Комитет **не располагает**.

2. Согласно проведенным историко-архивным исследованиям на территории земельного участка в целях реализации инвестиционного проекта по строительству жилого комплекса со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями, встроенно-пристроенным ДОУ на 60 мест и отдельно-стоящей автостоянкой на земельном участке с кадастровым номером 47:08:0102002:9365, 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 в целях реализации инвестиционного проекта по строительству жилого комплекса со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями, встроенно-пристроенным ДОУ на 60 мест и отдельно-стоящей автостоянкой на земельном участке с кадастровым номером 47:08:0102002:9365, 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 в целях реализации инвестиционного проекта по строительству жилого комплекса со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями, встроенно-пристроенным ДОУ на 60 мест и отдельно-стоящей автостоянкой на земельном участке с кадастровым номером 47:08:0102002:9365.



## 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 в целях реализации инвестиционного проекта по строительству жилого комплекса со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями, встроенно-пристроенным ДООУ на 60 мест и отдельно-стоящей автостоянкой на земельном участке с кадастровым номером 47:08:0102002:9365 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 № 118/06/2022 от 23 июня 2022 года.
- Приложение 2* Копия письма Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № 01-09-811/2022-0-1 от 25.02.2022 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 в целях реализации инвестиционного проекта по строительству жилого комплекса со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями, встроенно-пристроенным ДООУ на 60 мест и отдельно-стоящей автостоянкой на земельном участке с кадастровым номером 47:08:0102002:9365.
- Приложение 4* Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.
- Приложение 5* Копия градостроительного плана земельного участка № РФ-47-4-04-1-07-2021-0005.
- Приложение 6* Копия Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости № 99/2022/480233899 от 13.07.2022.
- Приложение 7* Копия справки № 14102/33 – 125.5-37 от 14.07.2022 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.**

«20» июля 2022 г.

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