



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.

«03» июня 2021 г.

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельного участка по объекту проектирования: "Строительство складского комплекса, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, земельные участки с кадастровыми номерами 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71", местоположение: РФ, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, кадастровые номера участков: 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71)

Заказчик: ООО «РэйлМатик»

г. Санкт-Петербург
Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район,
Свердловское городское поселение
2021

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельного участка по объекту проектирования: "Строительство складского комплекса, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, земельные участки с кадастровыми номерами 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71", местоположение: РФ, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, кадастровые номера участков: 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71)

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» апреля 2021 г.

Дата окончания экспертизы: «03» июня 2021 г.

Место проведения экспертизы: г. Санкт-Петербург; Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, кадастровые номера участков: 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71.

Заказчик экспертизы: ООО «РэйлМатик»

Юридический адрес: 197343, г. Санкт-Петербург, ул. Ланское шоссе, д 14, корпус 1, литера А, пом. 8Н, офис 2
Фактический адрес: 197374, Санкт-Петербург, ул. Оптиков, д. 4., лит. А

Адрес для корреспонденции: 197343, г. Санкт-Петербург, ул. Ланское шоссе, д 14, корпус 1, литера А, пом. 8Н, офис 2
ИНН 7801577603 / КПП 781401001

ОГРН 1127847343030

e-mail: ivan.papkov@railmatik.com

Тел. 8 (812) 244-31-00

Сведения об экспертной организации:

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

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

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя, отчество	Субботин Андрей Викторович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	41 год
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 961 от 20.06.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению

	<p>государственной историко-культурной экспертизы» (п. 36))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия
--	---

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

Эксперт Субботин А.В.

Отношения к заказчику

Экспертная организация:

- не участвует в разработке проектной документации на строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию, и иное хозяйственное освоение объекта или объектов, в отношении которых проводится экспертиза, или подобной проектной документации;
- не участвует в проектировании или конструировании, изготовлении, поставке, монтаже, ремонте, покупке, владении, эксплуатации или обслуживании технических устройств, применяемых на объекте или других объектах, в отношении которых проводится экспертиза, или подобных конкурентных технических устройств;
- не участвует в проектировании или конструировании, строительстве, ремонте, покупке, владении, эксплуатации или обслуживании зданий и сооружений на объекте или других объектах, в отношении которых проводится экспертиза, или подобных конкурентных зданий и сооружений;
- не имеет с заказчиком отношений общего владения; не имеет с заказчиком конфликта интересов;
- не подлежит непосредственной отчетности тому же вышестоящему управляющему органу, что и заказчик экспертизы;
- не выполняет функции официального представителя заказчика.

Эксперт:

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

Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы

1. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 и последующие дополнениями к нему.
3. Договор между ИИМК РАН и Заказчиком № 88/04/2021 от 23 апреля 2021 года.
4. Письмо Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № ИСХ-1686/2021 от 26.03.2021 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 проектирования: "Строительство складского комплекса, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, земельные участки с кадастровыми номерами 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71", местоположение: РФ, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, кадастровые номера участков: 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71.

Объект экспертизы: земельный участок по объекту проектирования: "Строительство складского комплекса, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, земельные участки с кадастровыми номерами 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71", местоположение: РФ, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, кадастровые номера участков: 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71.

Перечень документов, представленных Заказчиком

- Копия письма Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № ИСХ-1686/2021 от 26.03.2021 г.
- Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.

- Копии градостроительных планов земельных участков.
- Копии Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объекте 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. Александрова Е.Л. Санкт-Петербургская губерния. Исторический очерк. СПб. 2011.

11. Герасимов Д.В. Каменный век Карельского перешейка в археологическом собрании МАЭ РАН// Свод археологических источников Кунсткамеры. Вып. I/ СПб, 2006.
12. Даринский А.В. Ленинградская область. Л. 1975.
13. Динцес Л.А. Неолитическая стоянка в Токсове. Л. 1929.
14. Кочкуркина С.И. История и культура народов Карелии и их соседей. Петрозаводск. 2011.
15. Кочкуркина С.И. Народы Карелии: история и культура. Петрозаводск. 2004.
16. Лапшин В.А. Археологическая карта Ленинградской области. Ч.2. Восточные и северные районы. Л., 1995.
17. Памятники истории и культуры Санкт-Петербурга. Краеведческие записки. Выпуск 9. СПб. 2004.
18. Переписная оброчная книга вотской пятины, 1500 года. Первая половина// Новгородские писцовые книги, изданные археографической комиссией. СПб. 1868.
19. Сакса А.И. Средневековая корела (к вопросу о происхождении этнической общности) //Материалы VI Международного конгресса финно-угроведов. В 2 т./ М.1989.
20. 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.
21. Сакса А.И. Древняя Карелия в конце I - начале II тысячелетия н. э. Происхождение, история и культура населения летописной Карельской земли. СПб. 2010.
22. Шаскольский И.П. Проблемы этногенеза прибалтийско-финских племен Юго-восточной Прибалтики// Финно-угры и славяне/ Л. 1979.
23. Шерих Д. Ю. Невская застава. Берег левый, берег правый. — М. 2007.

**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

Территория Всеволожского района расположена в юго-восточной части Карельского перешейка между городом Санкт-Петербургом и Ладожским озером. Проектируемый объект находится в южной части района в непосредственной близости от русла реки Нева.

Общая площадь исследуемой территории – 1,95 га. Участок имеет неправильную Г-образную форму и состоит из трех кадастровых участков: КН: 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71. Территория обследования представляет собой относительно ровный участок с высотными отметками в пределах от 11,10 до 12,50 м в Балтийской системе высот (далее – БС). В центре участка зафиксированы отвалы грунта, южную часть участка пересекает мелиоративная канава. Территории огорожена высоким металлическим и бетонным забором.

По всей площади котлованы под строящиеся здания, траншеи коммуникаций, планировка под временные дороги, канавы. На центральной части участка ведутся строительные работы по заливке железобетонного основания здания. Относительно свободны восточная и южная части территории, однако при визуальном осмотре зафиксировано практически полное отсутствие сформировавшегося почвенного покрова и многолетних растений.

Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту проектирования: "Строительство складского комплекса, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, земельные участки с кадастровыми номерами 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71", местоположение: РФ, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, кадастровые номера участков: 47:07:0605002:68,

47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71 проводилось в мае 2021 г. сотрудниками археологической экспедиции Отдела охранной археологии ИИМК РАН под руководством директора ИИМК РАН, доктора исторических наук Лапшина Владимира Анатольевича. Работы осуществлялись на основании договора между ИИМК РАН и ООО «РэилМатик» № 88/04/2021 от 23 апреля 2021 года и разрешения (Открытого листа) № 0470-2020 от 20 мая 2020 г., выданного Лапшину В.А. на право проведения археологических полевых работ на территории Бокситогорского, Всеволожского, Выборгского, Кингисеппского, Киришского, Лодейнопольского, Подпорожского, Сланцевского районов Ленинградской области. Срок действия Открытого листа с 20 мая 2020 года по 12 мая 2021 года. Исследования проводились во исполнение требований Федерального закона № 73-ФЗ от 25 июня 2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Границы участка, подлежащего археологическому обследованию, предоставлены ООО «РэилМатик». Объемы изыскательских работ определялись исходя из площади обследуемого участка на основании исходных материалов, представленных Заказчиком работ, с учетом существующих методических рекомендаций. При проведении исследований эксперт опирался на предоставленные ООО «РэилМатик» документы, сведения и картографические материалы, а также открытые данные, предоставляемые федеральными и региональными органами власти, в том числе Публичную кадастровую карту (<http://pkk5.rosreestr.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).

Территория обследования расположена в южной части Всеволожского района Ленинградской области, в границах Свердловского сельского поселения.

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 раннеолитическая 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 (Кочуркина 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, 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, Парголовский и Куйвозовский финский национальный район. В 1930 г. Ленинский и Парголовский 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, Парголовский и Служский районы. Во время Великой Отечественной Войны по территории района проходила «Дорога жизни». 1 января 2006 г. Всеволожский район получил статус муниципального района.

На шведских планах конца XVII в. отображена система поселений вдоль берегов Невы и ее притоков. Первые поселения в исторической части современного Свердловского городского поселения упоминаются на шведских картах Ингерманландии XVII в. На карте «бывших губерний Иван-Города, Яма, Капорья и Нэтеборга авторства Бергенгейма 1676 г.» к югу от территории проведения работ отмечено поселение «Rajatorp».

На Карте Санкт-Петербургской губернии 1770 г. Якоба Шмидта к северу расположена деревня «Островки».

На карте окружности Санкт-Петербурга авторства Вильбрехта 1810 г. отмечена система поселений вдоль берега Невы, в районе территории обследования населенных пунктов не указано, но появляется обозначение тракта проходящего примерно в створе современной автомобильной дороги 41К-078.

На «Топографической карте частей Санкт-Петербургской и Выборгской губерний» 1867 г. территория обследования расположена на неосвоенном подтопленном участке в 700 метрах к востоку и северу от населенных пунктов

На картах и планах начала XX в. ситуация остается неизменной. На карте окрестностей Петрограда, составленной Ю. Гашем, 1915 года участок расположен на полях, пересеченных мелиоративными канавами в нескольких сотнях метров к северу от заселенной прибрежной полосы реки Невы.

Участок производства работ находится в южной части Всеволожского района Ленинградской области.

По архивным данным и публикациям выявлен ряд памятников археологии в относительной близости от территории обследования:

1. Местонахождение Дубровка-1.
2. Объект культурного наследия - "Ансамбль дачи Зиновьева (усадьба "Богословка"), XVIII-XIX века". Ленинградская область, Всеволожский район, деревня Невский парклесхоз, участок N 35, усадьба "Богословка".
3. Грунтовый могильник у деревни Войскорово.
4. Войскорово-1. Грунтовый могильник.
5. Никольское (клад).

Территориальное соотношение известных памятников археологии относительно исследуемого земельного участка отражено на иллюстрации № 11 в полном научно-техническом отчете (Прил. 3) .

Местонахождение Дубровка-1.

Выявлено в 2015 г. А.Ю. Городиловым на мысе, образованном при слиянии рек Невы и Дубровки, на территории МЖК «Новая Дубровка» (Ленинградская область, Всеволожский район, г. п. Дубровка). Датировка: VI – III тыс. до н. э. Культурный слой состоит из напластований мощностью до 0,50 м, сложенных супесчаными грунтами, содержащими золу, уголь, фрагменты предметов материальной культуры указанного времени.

Объект культурного наследия - "Ансамбль дачи Зиновьева (усадьба "Богословка"), XVIII-XIX века".

В состав памятника входят следующие археологические объекты:

Усадебный дом (археологические фрагменты), начало XIX века

Павильон "Эрмитаж" (археологические фрагменты), начало XIX века

Павильон "Голландский домик" (археологические фрагменты), начало XIX века

Павильон "Березовый домик" (археологические фрагменты), середина XIX века

Павильон-колоннада на круглом острове (археологические фрагменты), середина XIX века

Павильон "Новоберезовая дача" (два дома) (археологические фрагменты), конец XIX века

Комплекс пристани на реке Неве: два павильона (археологические фрагменты), лестница, пристань, деревянная шпунтовая стенка-берегоукрепление (руинированы), середина XIX века

Мост "Кукольный" на круглый островок (археологические фрагменты), середина XIX века

Мост "Рабочий" через Черную речку (археологические фрагменты), конец XIX века.

Грунтовый могильник у д. Войскорово. Предполагаемое местоположение памятника локализовано в Тосненском районе Ленинградской области, в 0,45 км к СЗ от пос. Войскорово, на северной окраине пос. Пионер, с В стороны от шоссе Ям-Ижора-Федоровское, на левом берегу р. Ижора, возле утраченной лютеранской кирхи во имя св. Андрея Первозванного.

Войскорово 1. Грунтовый могильник. Тосненский район, пос. Войскорово (в 100 м к югу от домов 1, 7, в 50 м к юго-востоку от дома 3а, в 80 м к западу от р. Ижоры), на несанкционированных земельных участках, под грунтовой дорогой и частично под автомобильной стоянкой (Сорокин П.Е., Заявление о постановке на учет, 2018 г.). Средневековый могильник находился при въезде в пос. Войскорово с востока (со стороны Ям-Ижоры) в 100 м к югу от дороги и домов 1, 3а, 7, в 120-140 м к востоку от школы (д.3) и церкви, в 100 м от р. Ижоры на краю ее коренного берега.

Никольское. В 1899 году был найден клад из 130 монет - серебряных копеек Ивано Грозного на южной окраине городского поселения Никольское на правом берегу реки Тосна на верхней террасе у церкви.

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

- район расположения исследуемой территории находился в зоне активного хозяйственного освоения человека непосредственно после отступления ледника;
- территория обследования была плотно заселена начиная с эпохи позднего Средневековья – Нового времени. Современные населенные пункты расположены на тех же самых местах, что и в предшествующие столетия;
- участок расположен за пределами установленных границ исторических поселений эпохи Средневековья и Нового времени;
- Непосредственно на территории исследуемого участка объекты археологического наследия ранее не фиксировались;
- известные памятники археологии и местонахождения утраченных памятников археологии, которые могут содержать в подземной части сохранившиеся археологические комплексы, находятся на значительном удалении (не менее 9 км) и не попадают в зону проектируемого объекта.

Полевые археологические работы на участке обследования проводились в соответствии с методическими указаниями и требованиями «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной

документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 № 32.

Было проведено натурное обследование территории земельного участка по объекту проектирования: "Строительство складского комплекса, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, земельные участки с кадастровыми номерами 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71", местоположение: РФ, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, кадастровые номера участков: 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71, с визуальным осмотром местности с целью поиска памятников археологии, выраженных в рельефе местности.

Натурные полевые исследования проводились в виде осуществления пеших маршрутов на территории земельного участка по объекту проектирования: "Строительство складского комплекса, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, земельные участки с кадастровыми номерами 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71", местоположение: РФ, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, кадастровые номера участков: 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71. 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 место расположения шурфов было обусловлено геоморфологическим состоянием местности и степенью освоенности обследуемой территории, и определялось с таким расчетом, чтобы обеспечить полное выявление и определение границ всех объектов археологического наследия, попадающих в пределы обследуемых земельных участков, с учетом существующих методических рекомендаций 1 шурф на 1 га. Размеры шурфов 2x2 м. Всего в границах обследования для выявления объектов археологического наследия было заложено 2 разведывательных шурфа общей площадью 8 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). Все разведочные шурфы, документировались, в том числе фотографически, и фиксировались дневниковыми записями. 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).

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, зачисток на участках землеотводов к системе мировых координат произведена с помощью портативных приборов глобального позиционирования Garmin GPSMAP CSx 60. Географические координаты (широта, долгота), определенные в зависимости от внешних условий приема с точностью 5-20 м, даются в формате десятичных градусов Long/Lat ddd,dddddd° (WGS-84). С помощью встроенных в геоинформационную систему QGIS программных алгоритмов географические координаты 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». Все высотные отметки на планах и разрезах представлены в Балтийской системе высот (далее БС). После окончания разведочных работ все шурфы рекультивировались, что подтверждается фотографически.

Визуальное обследование территории на участке не выявило выраженных в ландшафте объектов, обладающих признаками культурного наследия. Подъемный материал, представляющий историко-культурную ценность, отсутствует.

Шурф №1 заложен в северо-восточной оконечности территории обследования у бетонного забора, в 10 метрах к западу от границ участка АЗС Газпромнефть. В 5 метрах к северу от места закладки шурфа залит фундамент строящегося здания. Размеры – 2х2 м, площадь – 4 кв. м. До начала работ поверхность земли была задернована, почвенный слой не сформирован, поверхность земли неровная.

Стратиграфия шурфа (по северной стенке):

Непосредственно под слоем дерна мощностью до 2 см (дерновый слой практически отсутствует) залегает слой мешаной материковой супеси с линзами

суглинка, современным строительным и бытовым мусором, комьями дерна. Данный слой был разобран до отметки -70 см от дневной поверхности. На этом уровне работы были остановлены в связи с затоплением площади шурфа грунтовыми водами.

Заполнение шурфа представляет собой переотложенный в недавнем данном случае речь идет о нивелировке поверхности путем отсыпки подтопленной местности грунтом из строительных котлованов.

Археологические находки и литологически выраженный культурный слой в шурфе отсутствуют.

После окончания работ шурф был рекультивирован до уровня дневной поверхности на момент начала работ.

Шурф № 2 заложен в юго-западной оконечности территории обследования на открытом относительно ровном участке, свободном от строительных работ и коммуникаций. Размеры – 2х2 м, площадь – 4 кв. м. До начала работ поверхность земли была задернована.

Практически сразу после начала разборки заполнения шурф был затоплен грунтовыми водами, горизонт которых находится на уровне около -20 см относительно дневной поверхности (соотносится с горизонтом грунтовых вод в шурфе 1).

В ходе работ непосредственно под дерновым слоем мощностью до 5 см был зафиксирован слой серо-коричневой супеси, который можно считать с учетом естественного почвообразования материковым геологическим слоем.

Общая глубина исследования – до 30 см.

После окончания работ шурф был рекультивирован до уровня дневной поверхности на момент начала работ.

Археологические находки и литологически выраженный культурный слой в шурфе отсутствуют.

В результате проведенного археологического обследования земельного участка по объекту проектирования: "Строительство складского комплекса, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, земельные участки с кадастровыми номерами 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71", местоположение: РФ, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, кадастровые номера участков: 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71 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 № ИСХ-1686/2021 от 26.03.2021 г.) на территории земельного участка по объекту проектирования: "Строительство складского комплекса, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, земельные участки с кадастровыми номерами 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71", местоположение: РФ, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, кадастровые номера участков: 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71 объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия **отсутствуют**.

2. Согласно проведенным историко-архивным исследованиям на территории земельного участка по объекту проектирования: "Строительство складского комплекса, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, земельные участки с кадастровыми номерами 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71", местоположение: РФ, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, кадастровые номера участков: 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71 выявленные объекты 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 проектирования: "Строительство складского комплекса, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, земельные участки с кадастровыми номерами 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71", местоположение: РФ, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, кадастровые номера участков: 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71 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 выявлено**.

4. Представленные материалы исчерпывающие и доказывают археологическую изученность земельного участка по объекту проектирования: "Строительство складского комплекса, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, земельные участки с кадастровыми номерами 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71", местоположение: РФ, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, кадастровые номера участков: 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71.

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 проектирования: "Строительство складского комплекса, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, земельные участки с кадастровыми номерами 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71", местоположение: РФ, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, кадастровые номера участков: 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71, 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 № 88/04/2021 от 23 апреля 2021 года.
- Приложение 2* Копия письма Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № ИСХ-1686/2021 от 26.03.2021 г.
- Приложение 3* Копия Полного научно-технического отчета о выполнении научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту проектирования: "Строительство складского комплекса, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, земельные участки с кадастровыми номерами 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71", местоположение: РФ, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Свердловское городское поселение, кадастровые номера участков: 47:07:0605002:68, 47:07:0605002:69, 47:07:0605002:71, выполненного Отделом охранной археологии ИИМК РАН.
- Приложение 4* Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.
- Приложение 5* Копии градостроительных планов земельных участков.
- Приложение 6* Копии Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости.
- Приложение 7* Копия справки № 14102/33 – 125.5-21 от 03.06.2021 г.
- Приложение 8* Копия доверенности № 14102/33-161.5-3 от 11 января 2021 г.
- Приложение 9* Сведения об экспертах.
- Приложение 10* Выдержки из приказа № 961 от 20.06.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 11* Выдержки из приказа № 1627 от 17.09.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 12* Выдержки из приказа № 1998 от 19.11.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 13* Выдержки из приказа № 2211 от 13.12.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

Приложение 14 Выдержки из приказа № 2330 от 25.12.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

Приложение 15 Выдержки из приказа № 219 от 27.02.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

Эксперт Субботин А.В.

Руководитель археологических исследований Лапшин В.А.

«03» июня 2021 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