

АКТ

по результатам государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220, подлежащего 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 подпунктом 34 пункта 1 статьи 9 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (пп. «ж» п. 8 и п. 10) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 25.04. 2024 г. № 530)

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2024 г. № 530. Государственная историко-культурная экспертиза проведена государственным экспертом Германом Константином Энриковичем (аттестован приказом Министерства культуры Российской Федерации № 105 от 24.01.2024 г.)

Кномер

Экспертиза проведена 17 сентября 2024 г. – 03 декабря 2024 г.

Место проведения экспертизы: Ленинградская область - г. Петрозаводск

Сведения о заказчике экспертизы:	Индивидуальный предприниматель Аврух Лев Григорьевич Юридический адрес: 197371, г. Санкт-Петербург, ул. Ольховая, д. 14, корп. 1, кв. 230 ОГРН: 319784700004521 ИНН 781011648229 e-mail avruh2000@mail.ru
Сведения об эксперте	
Фамилия, имя, отчество:	Герман Константин Энрикович

<p>Образование:</p> <p>Специальность:</p> <p>Ученая степень (звание):</p> <p>Стаж работы:</p> <p>Место работы и должность:</p> <p>Реквизиты аттестации:</p> <p>Объекты экспертизы, на которые был аттестован эксперт:</p>	<p>высшее (Петрозаводский государственный университет, диплом УВ № 183899, выдан в 29.05.1992 г.)</p> <p>историк, археолог</p> <p>кандидат исторических наук (диплом КТ № 076447 от 19.07.2002 г.)</p> <p>33 года</p> <p>Институт языка, литературы и истории КарНЦ РАН — обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра "Карельский научный центр Российской академии наук" (ИЯЛИ КарНЦ РАН), старший научный сотрудник сектора археологии</p> <p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (Приказ Министерства культуры Российской Федерации № 105 от 24.01.2024 г. «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы», Приложение к приказу МК РФ № 105 от 24.01.2024 г., п.3)</p> <p>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</p> <p>- 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</p>
---	--

	<p>кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</p> <p>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</p> <p>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</p>
--	---

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;
- не владеет ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных капиталах) заказчика;
- не заинтересован в результатах исследований и решений, вытекающих из настоящего экспертного заключения, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц.

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

эксперт К.Э. Герман

Основания проведения государственной историко-культурной экспертизы

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

Положение о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2024 г. № 530) (в действующей редакции).

Письмо Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № 01-09-7781/2022-0-1 от 24.11.2022 г.

Договор подряда № 20/09/3-24-ДОГ от 20.09.2024г.

Цель экспертизы:

Определение наличия или отсутствия выявленных объектов культурного (археологического) наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного

наследия, на земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона №73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ на территории земельного участка по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта РФ не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

Объект государственной историко-культурной экспертизы:

Земельный участок по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220, подлежащий воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия.

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы:

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

Перечень документов, представленных заявителем:

1. Копия письма Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № 01-09-7781/2022-0-1 от 24.11.2022 г.
2. Технический отчет о проведении археологических разведок на территории земельного участка по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 в 2024 году. Ответственный исполнитель Заботин Н.А. СПб., 2024 г.

3. Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объектах недвижимости земельные участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220.

4. Письмо №01-16/53 от 29 ноября 2024 года от ООО «16 КВАРТАЛ» к ИП Аврух Л.Г. о том что градостроительный план на участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 не разрабатывался.

Сведения о проведенных исследованиях с указанием примененных методов, объема и характера выполненных работ и их результатов

В рамках проведения данной государственной историко-культурной экспертизы, были выполнены следующие исследования:

- ознакомление с предоставленной заявителем документацией и ее анализ;
- изучение нормативно-правовой документации, необходимой для принятия экспертного решения, и научно-справочной литературы;
- определение положения участка проектирования объекта части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, на участке по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 на следующих картографических ресурсах:
 - Публичная кадастровая карта. Портал Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии (URL <https://pkk5.rosreestr.ru>);
 - Окрестности Петербурга. Сайт (URL: <https://www.aroundspb.ru/karty>);
 - Открытый картографический портал ЭтоМесто: Старые карты городов России онлайн (URL <http://www.etomesto.ru/>);
 - Геоинформационная система Санкт-Петербурга (URL <http://rgis.spb.ru>)
- анализ сведений о ранее проведенных в ближайших окрестностях участка археологических исследованиях;
- изучение историко-картографических источников по истории освоения и застройки земельного участка;

- историко-библиографические исследования, анализ информации об основных этапах освоения территории, оценка вероятности нахождения на обследуемом участке объектов археологического наследия.

В рамках экспертизы не рассматривались правоустанавливающие документы на земельный участок и документы технического учета на объекты недвижимости, поскольку наличие или отсутствие данных документов, а также их содержание не влияет на принятие экспертного решения о наличии или отсутствии на земельном участке объектов археологического наследия. (Объект археологического наследия и земельный участок, в пределах которых он располагается, находятся в гражданском обороте отдельно. – Федеральный закон № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации». Ст. 49, п.2).

Исследования проводились на основе принципов научной обоснованности, объективности и законности, презумпции сохранности объектов культурного наследия, достоверности и полноты информации. Исследования проведены с применением методов архивно-библиографического и картографического анализа, в объеме, достаточном для обоснования вывода государственной историко-культурной экспертизы. В результате перечисленных исследований было получено представление о расположении и истории освоения земельного участка, произведена оценка перспектив выявления на рассматриваемом участке объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, проанализирован технический отчет о выполненных археологических исследованиях.

По результатам проведенной работы установлено, что представленные на экспертизу и собранные в процессе проведения экспертизы документы и материалы являются достаточными для подготовки заключения экспертизы. Результаты проведенных исследований оформлены в виде настоящего акта.

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

В процессе работы по сбору документальных и библиографических данных были изучены и проанализированы:

1. Нормативная и методическая документация:

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

2. Закон Ленинградской области от 07.12.2015 г. «О государственной охране, сохранении, использовании и популяризации объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Ленинградской области» (в действующей редакции);
3. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ (в действующей редакции);
4. Положение о Едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (утверждено приказом Росохранкультуры от 27.02.2009 г. № 37);
5. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2024 г. № 530;
6. Положение о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12.04.2023 № 15);
7. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов (утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.10.2022 г. № 1893);
8. Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 03.10.2011 г. № 954 «Об утверждении Положения о Едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»;
9. Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 01.09.2015 г. № 2328 «Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию»;
10. Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ «Методика определения границ территорий объектов археологического наследия»;

11. Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 29.05.2014 г. № 110-01-39/05-ЕМ «Держателям и получателям разрешений (Открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия»;

12. Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 03.08.2017 г. № 236-01.1-39-ОР «Экспертам по проведению государственной историко-культурной экспертизы»;

13. Методика определения границ территорий объектов археологического наследия. Рекомендована письмом Министерства культуры Российской Федерации № 12-01-39/05-АБ от 27.01.2012 г.;

14. ГОСТ Р 55567-2013. Порядок организации и ведения инженерно-технических исследований на объектах культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования (Утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28.08.2013 г. № 665-ст);

15. ГОСТ Р 55528-2013. Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры (Утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28.08.2013 г. № 593-ст);

16. ГОСТ Р 56891.1-2016 Сохранение объектов культурного наследия. Термины и определения. Часть 1. Общие понятия, состав и содержание научно-проектной документации (Утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 10.03.2016 г. № 134-ст).

2. Библиографические источники.

1. Колчин Б.А. Отчет об археологических разведках на побережье Финского залива. // Архив ИА РАН. Р1. 1948/455.

2. Волков А. А. Войны и Войска Московского государства. (конец XV-первая половина XVII в.). М., 2004..

3. Волков А. А. Войны и Войска Московского государства. (конец XV-первая половина XVII в.). М., 2004.

4. Галибин В.А., Тимофеев В.И. Новый подход к разработке проблемы выявления источников кремневого сырья для культур каменного века Восточной Прибалтики // Археологические вести, вып. 2. СПб.

5. Геология СССР. Т.1. Ленинградская, Псковская и Новгородская области. М., 1967.
6. Геоморфологическое районирование СССР. М.,1980.
7. Герасимов Д. В., Кулькова М.А., Лисицын С. Н. Памятники каменного века юго-восточного побережья Финского залива. Хронология и геоморфология. // КСИА. №227. М., 2012.
8. Герасимов Д.В. Лисицын С.Н., Кулькова М.А. Местонахождение Сюрье 1 - свидетельство первичного заселения восточной оконечности Финского залива. // Радловский сборник. Научные исследования и музейные проекты МаЭ ран в 2009 г. СПб., 2010.
9. Герасимов Д.В. Лисицын С.Н., Кулькова М.А. Местонахождение Сюрье 1 - свидетельство первичного заселения восточной оконечности Финского залива. // Радловский сборник. Научные исследования и музейные проекты МаЭ ран в 2009 г. СПб., 2010.
10. Герасимов Д.В. Лисицын С.Н., Кулькова М.А. Местонахождение Сюрье 1 - свидетельство первичного заселения восточной оконечности Финского залива. // Радловский сборник. Научные исследования и музейные проекты МаЭ ран в 2009 г. СПб., 2010.
11. Герасимов Д.В., Крийска А, Лисицын С.Н. Памятники каменного века юго-восточного побережья Финского залива: хронология и геоморфология. //КСИА. Вып. 227. М., 2012.
12. Герасимов Д.В., Крийска А., Лисицын С.Н. Доисторический человек каменного века юго-восточного побережья Финского залива в регрессивную стадию Литоринового моря // Материалы X юбилейного международного семинара «Геология, геоэкология, эволюционная география». СПб., 2010.
13. Гидрология СССР. Том III. Ленинградская, Псковская и Новгородская области. М., 1967.
14. Горлов К.В., Городилов А.Ю. Нумизматический материал XV–XVI вв. из погребений у д. Коваши Ленинградской области // Stratumplus. 2021 № 6.

15. Горлов К.В., Липатов А.А. Обзор нумизматических находок из крепости Копорье из раскопок ИИМК РАН в 2018 году. // Бюллетень Института истории материальной культуры РАН. № 9.
16. Городилов А.Ю. Полный научно-технический отчет «Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельных участков по объекту: «Вынос существующей однопутной ж.д. на участке ст. Калище – ст. Копорье Октябрьской ж/д в связи с предстоящим строительством Ленинградской атомной электростанции-2 (ЛАЭС-2)». ИИМК РАН. СПб., 2019 г.
17. Городилов А.Ю. Полный научно-технический отчет «Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельных участков по объекту: «Вынос существующей однопутной ж.д. на участке ст. Калище – ст. Копорье Октябрьской ж/д в связи с предстоящим строительством Ленинградской атомной электростанции-2 (ЛАЭС-2)». ИИМК РАН. СПб., 2019 г.
18. Гурина Н.Н. Древняя история Северо-Запада Европейской части СССР. // МИА. 1961. № 87.
19. Даринский А. В. Ленинградская область. Л., 1970.
20. Дементьев В. Историко-географический анализ внутренних и внешних границ Новгородской земли. // Арктика. XXI век. Гуманитарные науки. №17. Якутск, 2016.
21. Дмитриев А. В. Административно-территориальное деление Ингерманландии и смежных с нею территорий в 1583—1590 годы в контексте новых данных топонимики. // Scando-Slavica 61 (2), 180-206.
22. Дмитриев А. В. Ингерманландская историко-культурная зона в свете некоторых новых документальных данных (по материалам собрания *Baltiska fogderakenskaper*) // Северорусские говоры. №12. СПб., 2012.
23. Ивановский Л. К. Курганы Водской пятины Новгородской земли // ИРАО.1877. Т, 8.
24. Квасов Д. Д. Позднечетвертичная история крупных озер и внутренних морей Восточной Европы. Л., 1974.

25. Кирпичников А. Н., Назаренко В, Л. Изучение Копорской крепости // АО—1978. М.,1979.
26. Кирпичников А. Я. Каменные крепости Новгородской земли. // Л., 1984.
27. Кирпичников А. Я., Овсянников О, В. Древнерусский храм в Копорье // Культура средневековой Руси. Л., 1974-
28. Кирпичников А. Я., Овсянников О. В, Крепость Копорье по новым данным архитектурно-археологических исследований // СА. 1979. № 3.
29. Кирпичников А.Н. Каменные крепости Новгородской земли. Л., 1984.
30. Коишевский Б.А, Дебец Г.Ф. Отчёт о разведке в Ленинградской губ. по маршруту Детское Село—Копорье. / Архив ИИМК РАН - 1927/108.
31. Конькова О.И. Этнический состав средневекового населения Ижорского плато (постановка проблемы). // Вестник Санкт-Петербургского университета. Сер. 2. Вып.1. СПб., 2007.
32. Косточкин В.В. Крепость Ивангород. / Материалы и исследования по археологии СССР, № 31. М. 1952. // РусАрх. Сайт. [Электронный ресурс] URL: <http://www.rusarch.ru/kostochkin3>. (дата обращения: 18.03.2024).
33. Крийска А., Герасимов Д.В. Период позднего мезолита в восточной части Балтийского моря: формирование берегового расселения от Рижского до Выборгского залива // От Балтики до Урала: изыскания по археологии каменного века. Сыктывкар, 2014.
34. Лапшин В.А. Археологическая карта Ленинградской области. Ч. 1. Л. 1995.
35. Лапшин В.А. Отчет. Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки)с целью проведения государственной историкокультурной экспертизы земельных (лесных) участков объекта: «Комплекс объектов системы централизованного водоснабжения г. Сосновый Бор и Ленинградской АЭС-2 из защищенного подземного источника в райо не пос. Карстолово Волосовского района Ленинградской области». СПб., 2018.
36. Лесман Ю. М. Причудье, Ижорское плато и культурная специфика северорусского пограничья. // Российский археологический ежегодник №1. СПб., 2011.
37. Лисицын С.Н. Доисторические поселения на побережье Литоринового моря в восточной части Финского залива. Опыт геоморфологической периодизации //

Первобытная и средневековая культура Европейского Севера: проблема изучения и научной реконструкции. Соловки, 2006.

38. Малаховский Д.Б., Грейсер Е.Л. Балтийско-Ладожский уступ // Геоморфология. 1987. № 1.
39. Мегорский Б.В. Реванш Петра Великого. Взятие Нарвы и Ивангорода русскими войсками в 1704 году. СПб., 2016.
40. Мильков Ф.Н., Гвоздецкий Н.А. Физическая география СССР. Общий обзор. Европейская часть СССР. Кавказ. М. 1986.
41. Михайлова Е.Р. Древности Западной Ингрии I тыс. н.э.: Новые материалы // Археологические вести. Вып. 21. СПб, 2015.
42. Мурашкин А. И. Отчет о работах Ленинградского областного отряда Санкт-Петербургского государственного университета в 2004 г. Архив ИА РАН. Ф. Р-1;
43. Невалин К. А. О пятинахъ и погостахъ Новгородскихъ. СПб., 1853.
44. Никитин М. Ю. Травертиногенез ижорского плато в голоцене. Диссертация на соискание ученой степени кандидата географических наук. СПб. 2015.
45. Новгородская первая летопись старшего и младшего изводов. М.-Л., 1950. Л. 165.
46. Новожилов А. Г. Историко-этнографические аспекты изучения Северо-западного фронта России. //Вестник ТГУ. Вып. 10 (126). Тамбов, 2013.
47. Новожилов А. Г. Историко-этнографические аспекты изучения Северо-Западного фронта России. //Вестник ТГУ. Вып. 10 (126). Тамбов, 2013.
48. Охрана памятников истории и культуры в России. XVIII - начало XX вв. Сборник документов. М., 1978.
49. Охрана памятников истории и культуры. Сборник документов. М., 1973.
50. Полное собрание законовъ российской имперіи съ 1649 года. Томъ IV.
51. Полное собрание законовъ Российской империи. Собр. 1-е. Т. V. СПб., 1830.
52. Попов. В. Е., Филюшкин А. И. Русско-ливонские договоры 1554 г.// Петербургские славянские и балтийские исследования. №1(7). СПб. 2010.

53. Рерих Н.К. О раскопках студента Н. Рериха в Изварской казенной Даче Царскосельского лесничества. – Архив ИИМК РАН., 1894/74.
54. Ростунов И. И., Авдеев В. А., Осипова М.Н., Соколов Ю. Ф. История Северной войны. 1700-1721. М., 1987. С.176-178.
55. Рябинин Е. А. Водская земля Великого Новгорода. СПб., 2001.
56. Рябинин Е. А. Водская земля Великого Новгорода. СПб., 2001.
57. Седов В.В. Финно-угры и балты в эпоху средневековья. М., 1987.
58. Семенов С.А., Васильев Ст. В. Новые материалы к археологической карте Ленинградской области // Бюллетень ИИМК РАН. №9. СПб., 2019.
59. Сергеев А. Ю., Рябчук Д. В., Жамойда В. А., Неевин И. А, Дронь О. В. Голоценовая история образования литоморфодинамической аномалии в южной береговой зоне Финского залива (район пос. Большая Ижора). // Региональная геология и металлогения, № 57. СПб., 2014.
60. Сорокин П. Е. Окрестности Петербурга. Из истории ижорской земли. СПб., 2017.
61. Сорокин П.Е., Шаров О.В. О новых находках римской эпохи на Северо-Западе // Археологическое наследия Санкт-Петербурга. Выпуск 2: Древности Ижорской земли / Ред. П.Е. Сорокин. СПб., 2008. С.170–171
62. Спицын А. А. Курганы Петербургской губернии в раскопках Л. К. Ивановского // МАР. 1896..
63. Субетто Д.А., Севастьянов Д.В., Савельева Л.А., Арсланов Х.А. Донные отложения озер Ленинградской области как летопись Балтийских трансгрессий и регрессий // Вестник СПбГУ. СПб., 2002 Сер. 7 Вып. 4.
64. Уваров А.С. Археология России. Каменный период. [В 2 т.]. Т. 1-2. М.: В Синодальной тип., 1881.
65. Физико-географическое районирование СССР. Характеристика региональных единиц. Под ред. Проф. К.А. Гвоздецкого. М. 1968.
66. Хвоцинская Н. В. Славяне и финны на северо-западе Древнерусского государства. Автореферат на соискание ученой степени доктора исторических наук. М., 2008.

67. Шаров О.В. Сорокин П. Е. Комплекс находок римского времени у деревни Удолосово Ленинградской области. // Вестник Санкт-Петербургского университета. Сер. 2. Вып.4. СПб. 2008.
68. Шаскольский И. П. Русско-ливонские переговоры 1554 г. и вопрос о ливонской дани. // Международные связи России до XVII в. М., 1961.
69. Шмелев К.В., Городилов А.Ю. О находке корда в средневековом могильнике на южном побережье Финского залива. // Воинские традиции в археологическом контексте: от позднего Латена до позднего Средневековья. Тула, 2023.
70. Юшкова М. А. Эпоха бронзы и ранний железный век на Северо-Западе. Автореферат на соискание ученой степени кандидата исторических наук. СПб. 2011.
71. Юшкова М.А. Новая группа памятников культуры могильников с каменными оградками (Tarandgräberkultur) на западе Ижорской возвышенности // Диалог культур и народов средневековой Европы. СПб., 2010.
72. Яровая Е.А. Кладовый комплекс шведских монет середины XVII в. из города Сосновый Бор. Новые данные об обстоятельствах находки и о составе клада. // Деньги в российской истории. Вопросы производства, обращения, бытования. Выпуск 5 / Сборник материалов Пятой Международной научной конференции (13—14 октября 2022 г., Санкт-Петербург) / Под ред. А.А. Богданова. СПб., 2022.
73. Jorderbocker ofver ingermanland // Писцовые книжки Ижорской земли. Том 1. Годы 1618-1623. СПб., 1859.
74. Kriiska A. Foreign Materials and Artefacts in the 4th and 3rd Millennia BCE Estonian Comb Ware Complex // When Gods Spoke. Researches and Refl ections on Religious Phenomena and Artefacts. Studia in honorem Tarmo Kulmar. Tartu, 2015. Lk. 107–124. (Studia Orientalia Tartuensia, Series Nova VI).
75. Mitnik A., Wang C.-C., Pfrenge S., Daubaras M., Zarina G., Hallgren F., Allmä e R., Khartanovich V., Moiseyev V., Tõ rv M., Furtwä ngler A., Andrades Valtueñ a A., Feldman M., Economou C., Oinonen M., Vasks A., Balanovska E., Reich D., Jankauskas R., Haak W., Schiff els S., Krause J. The genetic prehistory of the Baltic Sea region // Nature Communications 2018. Vol. 9 (1).
76. Sandgren P., Subetto D.A., Berglund B.E., Davydova N., Savelieva L. Mid-Holocene Baltic Seatransgressions and their climatic implications, based on stratigraphic studies in coastal lakes in NW Russia // GFF. 2004. Vol. 126.

77. Tallgren A.M. The prehistory of Ingria // ESA. 1938. № 12.

3. Электронные ресурсы.

1. Публичная кадастровая карта. Портал Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии (URL <https://pk5.rosreestr.ru>);
2. Публичная кадастровая карта: Ленинградская область (URL <https://roscadastr.com/map/leningradskaya-oblast>);
3. Региональная геоинформационная система Ленинградской области. Картографические материалы (URL <https://fpd.lenobl.ru/app/4/layers>);
4. Комитет по сохранению культурного наследия Ленинградской области. Перечень ОКН (URL <https://fpd.lenobl.ru/app/12/layers>);
5. Открытый картографический портал ЭтоМесто: Старые карты городов России онлайн (URL <http://www.etomesto.ru/>).
6. Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации. Сайт. (URL: <https://peterburg-pravo.ru>).

Факты и сведения, установленные в результате проведенных исследований.

1. Географическая характеристика участка исследований.

Археологические исследования, отраженные в Технический отчет о проведении археологических разведок на территории земельного участка по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:1

проводились на участке по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 согласно данным Росреестра локализуется расположен по береговой линии Копорской губы в районе пляжа Липово западнее авто дороги 41А-007 между поворотами на Липово и Ручьи на севере г. Сосновый бор, в северной части муниципального городского образования Сосновоборский городской округ, на западе Ленинградской области, в западной части Северо-Западного федерального округа.

Физико-географически объект исследования находится в восточной Европе на территории Западно-Приморской провинции Лесной зоны Русской равнины в подзонах южной тайги и смешанных лесов согласно классификации профессора Н.А. Гвоздецкого.

Типология ландшафтов, предложенная Ф.Н. Мильковым и Н.А. Гвоздецким, относит территорию обследования к Приморской провинции смешанных лесов Среднерусской провинции зоны смешанных лесов Русской равнины. Геоморфологическое районирование относит обследованную территорию к Приневско-Эстонскому району Балтийско-Валдайской области Северорусской провинции геоморфологической страны Русская равнина.

Территория проведения разведочных исследований расположена на третьей нижней террасе Приморской низины на сложносоставном участке, сформированном разноразмерными и разновременными песчаными косами расположенные в надводной части террасы постлиторинового возраста.

2. Основные сведения об историко-культурном наследии региона.

Во второй половине XIX в. начинается археологическое изучение западной части Петербургской губернии. Основу источниковедческой базы древнерусского периода в истории Ижорского плато составили масштабные раскопки курганов и грунтовых могильников, проведенные 1870-х гг. Л.К. Ивановским , когда на II археологическом съезде в 1871 г. в Петербурге была сформулирована программа исследований славянских курганов. Систематизацию результатов этих исследований завершил А.А. Спицын , опубликовав результаты работ Л.К. Ивановского после его смерти. Изучение древностей эпохи камня в этот период сводится к сбору подъемного материала и составлению коллекций.

Отдельные находки каменного века учтены в сводке А.С. Уварова, они происходят из дд. Усть-Рудица и Воропелево , расположенных в современном Ломоносовском районе. Эти пункты также упомянуты в своде памятников Ленинградской области, составленном Н. Н. Гуриной.

В 1890-1900-х гг. отдельные раскопки средневековых курганов Ижорской возвышенности производят А.Э. Мальмгрен (д. Новая Буря), Н.А. Штофф (д. Дятлицы, Гостилицы), В.Н. Глазов (д. Б. Горлово). На рубеже XIX–XX вв. Н.К. Рерих у усадьбы Извара и у д. Лисино на окраинах Ижорского плато исследовал каменные конструкции, которые он трактовал как водские могильники с трупосожжениями, типологически сходные с каменными могилами эстов.

Следующий важный этап планомерного археологического обследования Ижорского плато и южного побережья Финского залива - 1920-1930 е гг. Декрет ВЦИК и СНК от 7 января 1924 г. «Об учете и охране памятников искусства, старины и природы» ,

актуализировал составление каталога объектов охраны, так и не созданных для изучаемой территории в предшествующий период. В 1927 г. в ГАИМК был сформирован на базе Северо-Западной экспедиции русско-финской секции института по изучению народов СССР академии наук Палеоэтнологический отряд под руководством П.П. Ефименко. Скромное финансирование заставило сосредоточиться на археологических разведках и каталогизации памятников (по большей части средневековых). На юго-западе Ленинградской области работы проводили Б.А. Коишевский, Г.Ф. Дебец, Л.С. Генералова. Несколько позднее в него включились М.И. Артамонов, П.Н. Третьяков, В.И. Равдоникас и ряд местных краеведов и музейных работников. Обследование Ижорской возвышенности проводили в основном Б. А. Коишевский, Г.Ф. Дебец и А. С. Генералова. Так, в полевой сезон 1927 года Б.А. Коишевским и Г.Ф. Дебец описаны памятники археологии в районе дд. Воронино, Глобицы Ломоносовского района Ленинградской области – «Городище Воронино 1» и «Курганная группа Воронино 2», «Курганно-жальничный могильник Глобицы». Материалы обследования хранятся в рукописном архиве ЛОИА АН СССР, впервые были опубликованы В.А. Лапшиным при составлении Археологической карты . В 1938 г обобщающую работу по памятникам неолита и раннего средневековья на территории Ингрии опубликовал А.М. Тальгрэн . Работы Палеоэтнографического отряда были прекращены в 1931 г.

В 1948 г. археологические разведки на побережье Финского залива провел Б.А. Колчин, в результате были найдены два железоделательных центра у бывших д.д. Стародворье и Ласуны . В 1949-50 г. г. В. В. Данилевский провел раскопки на месте Усть-Рудицкой фабрики им. Ломоносова, располагавшейся в месте слияния р.р. Лопухинка (Рудица) и Черная.

Сопоставимых по масштабу и значению работ на юго-западе области в дальнейшем не велось почти 40 лет. Безусловным исключением из этой тенденции являются исследования Н. Н. Гуриной по эпохе камня в 50-е г. XX в. Их результаты картографированы и отражены в монографии 1961 г .

Следующий этап интенсивного изучения археологического наследия территории Ижорской возвышенности можно условно ограничить 1970- началом 1990 х гг. Новые законы 1976 г. СССР и 1978 г. РСФСР «Об охране и использовании памятников истории и культуры» вновь сделали насущной проблему каталогизации объектов историко-культурного наследия. Ведутся как разведочные работы, так и стационарные раскопки. В описываемый период интенсифицировался интерес к изучению древностей Новгородской земли. В пределах Ломоносовского района Ленинградской области (части Водской пятины)

масштабные полевые работы на уже известных памятниках археологии в районе дд. Воронино и Глобицы осуществлял Ижорский отряд Северо-западной экспедиции (позднее Ижорская экспедиция ЛОИА АН СССР) под руководством Е.А. Рябина . В результате планомерных разведок было выявлено или проверено современное состояние более 100 памятников различных типов: могильников, укрепленных и неукрепленных поселений, центров железоделательного производства, скоплений каменных крестов.

В 1970-х гг. проводятся археологические раскопки крепости Копорье под руководством А. Н. Кирпичникова и О. В. Овсянникова . Раскопки велись в течение четырех полевых сезонов. Полученные в процессе раскопок материалы и сведения в значительной степени обогатили современные знания о строительной истории Копорья.

В начале 70-х гг. XX в. при строительстве Ленинградской АЭС в г. Сосновый Бор был обнаружен клад медных шведских монет XVII в. Кладовый комплекс насчитывает 1016 монет, передан на хранение в Государственный Эрмитаж.

С 1983 г. в Ленинградской области работала экспедиция ЛОИА АН СССР, которая проводила сплошное обследование памятников археологии области с целью создания её полной археологической карты. В Ломоносовском районе в 1985 г. сбором материалов занимался отряд под руководством В.А. Лапшина. В 1995 г. выходит Археологическая карта Ленинградской области в двух частях, составленная В.А. Лапшиным, в ней в Ломоносовском районе учтено 40 памятников археологии. В первом томе каталога представлены материалы разведок 1970-1986 гг. Е.А. Рябина, В.А. Лапшина, Н.И. Платонова в Ломоносовском районе Ленинградской области . На Ижорском плато раскопано в это время более 200 погребальных комплексов, исследуются городища и селища.

Конец 1990-х – 2000-е гг. следует считать новым этапом в изучении историко-культурного наследия Ижорского плато. Вновь изменилась законодательная база. Федеральный закон от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» обязал проводить разведочные работы на всех землях, выделяемых из государственной собственности в частную, в случае если у органов охраны нет сведений о наличии или отсутствии на этих землях объектов историко-культурного наследия. Закон вменяет, так же, заказчику работ обязательные охранные раскопки в случае невозможности иных способов сохранения памятника археологии. Этим же законом регулируется создание государственного реестра объектов историко-культурного наследия. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 15.07.2009

№569 и последующие дополнения к нему призваны, вероятно, вывести качество, как разведочных работ, так и государственного реестра на принципиально новый уровень. Интенсифицировались, в силу ряда причин строительные работы в регионе. Существенно возросли технические возможности исследователей. Возросло финансирование разведывательных работ и охранных раскопок. Перечисленные факторы привели к интенсификации охранных раскопок и значительному увеличению объёмов как охранных, так и научных работ. Результатом стали открытия новых памятников археологии.

Экспедициями под руководством П.Е. Сорокина и М.А. Юшковой были открыты выявлены находки эпохи раннего железа на Ижорском плато и у его западных границ. Археологическим обследованием берегов Калищенского озера и округа г. Сосновый бор в 2003-2004 гг. занимаются А.Н. Мурашкин, С. В. Бельский и С. Н. Лисицын. В результате исследований обнаружены стоянки «Калищенское озеро 1» и «Калищенское озеро 2». Оба памятника относятся к культуре гребенчато-ямочной керамики развитого неолита. Кроме того, в пятистах метрах от устья р Коваши был собран подъемный материал, состоящий из позднесредневековой керамики.

В 2008-2009 гг. в ходе археологического обследования берегов Сюрьевского болота и его окрестностей, проводившегося Карельским археологическим отрядом Музея антропологии и этнографии им. Петра Великого Российской академии наук (Д.В. Герасимов) совместно с Карельской археологической экспедицией ИИМК РАН (С.Н. Лисицын), выявлены и изучены памятник археологии «Местонахождение Сюрье 1». Памятник отнесён руководителями работ к эпохе мезолита, что подтверждает присутствие человека на данной территории в каменном веке. Вместе с тем, в окрестностях Сюрьевского болота обнаружены ещё два местонахождения: Сюрье 2 (датируется предположительно эпохой бронзы) и Сюрье 3 (памятник археологии каменного века). В 2010 году А.В. Субботиным при обследовании отвода под реконструкцию газопровода выявлен объект культурного (археологического) наследия «Лужки Средние, поселение XV-XX вв.» Границы памятника уточнены в 2019 году А.Ю. Городиловым и Е.Л. Кирилловы.

Весной 2017 года некрополь и руины церкви Благовещения Пресвятой Богородицы в деревни Коваши поставлен на государственную охрану как археологический памятник Н.Ф. Соловьевой и А.Ю. Городиловым. В том же году открыто средневековое селище г. Сосновый бор. В 2018 году инвентаризация памятника проведена той же экспедицией под руководством С.А. Семенова и Ст. А. Васильева.

В 2018-2019 гг. после 40-летнего перерыва возобновляются археологические исследования крепости Копорье. Работы проводятся международной археологической экспедицией, организованной Институтом истории материальной культуры РАН (ИИМК РАН), ВООПиК и комитетом по культуре Ленинградской области. Целью экспедиции под руководством А.А. Липатова были не только исследования крепости, но и консервационные работы, ввиду аварийного состояния памятника оборонного зодчества. Одной из выдающихся находок полевого сезона 2018 года стала коллекция из 93 монет, иллюстрирующая историю крепости Копорье с XIII по XX вв. В том же директором ИИМК РАН В.А. Лапшиным у с.н.т. «Кедр» открыто селище XII-XV вв. «Ракопёжи 1». В 2019 году экспедиция ИИМК РАН под руководством А.Ю. Городилова проводит раскопки руинированного храма Благовещения XVIII столетия у деревни Коваши. В результате работ помимо материалов нового времени выявлены захоронения эпохи позднего средневековья, содержащие, среди прочего, предметы вооружения и культурные напластования кратковременной стоянки эпохи позднего неолита – раннего металла. В том же году А.Ю. Городиловым и Е.Л. Кирилловым в ходе разведки по отводу железной дороги выявляются и ставятся на государственную охрану памятники углежогного промысла «Производственный комплекс Речное» и «Углежогная куча Керново».

Начало освоения человеком обследуемой округи специалисты относят к эпохе мезолита и ориентировочно датируют IX тыс. до н. э. Стоянки того времени не привязаны к береговой линии Анцилового озера и располагались у внутренних водоемов в нескольких километрах от неё. Предположительно именно к этому периоду относится стоянка Сюрье 1, выявленная С.Н. Лисициным на Сурьевских болотах. Литологический анализ болотных отложений позволил специалистам связать древний водоем с акваторией пра-Балтики. Мезолитическое население региона эксплуатировало ресурсы бореальных лесов региона. В качестве материала для изготовления орудий служил галечник, как альтернатива - кварцит и сланец. Заселение прибрежной зоны произошло в результате перестройки системы жизнеобеспечения позднего мезолита в VIII тыс. до н. э. Ранненеолитические памятники с нарвской керамикой в ближайшей округе производства работ не известны. Ближайшие памятники этой культуры известны на куземкинской и рийгикюльской палеокосах в соседних нижнем Полужье и бассейне р Нарвы. Нарвская керамика на рубеже V-IV тыс. до н. э. сменяется на юго-восточном побережье Финнского залива гребенчато ямочной керамикой, существенно отличавшейся от первой технологически, морфологически и эстетически. К памятникам этого типа в округе производства работ относятся стоянки на Калищенском озере. Смена керамической традиции сопровождается технологическими изменениями в каменной индустрии (прим. распространение наконечников - бифасов), и

существенным увеличением импортного (верхневолжского) кремня. Появляются и другие предметы из импортного сырья (янтаря, сланца). Палеогенетика также прослеживает в эпоху неолита приток в регион нового населения. Просуществовав несколько столетий в рамках единой традиции, гребенчато-ямочная общность на побережье Финского залива распадается на несколько ареалов, имеющих выраженную субрегиональную специфику. На обследуемой территории синтез неолитического населения дал прибалтийскую гребенчато-ямочную археологическую культуру. Местонахождения эпохи бронзы на стоянке Сурье -2 невозможно соотнести с какой-либо определенной археологической культуре. По мнению авторов открытия находки являются следами эпизодических посещений Сурьевских «болота человеком с промысловыми целями.»

Древности раннего железного века в округе обследуемого участка активно исследуются в последние десятилетия. Ближайшими памятниками этого времени является могильники расположенные в северо-западной части Ижорского плато: могильник Керстово 1 относящийся к древностям культуры каменных могильников с оградками рубежа эр и могильник Удосолово содержащий вещевой инвентарь, датируемый римским железным веком (перстни, фрагменты фибул), эпохой переселения народов (ременные пряжки, серебряная накладка звездчатой фибулы), ранним средневековьем (браслет с продольным валиком посередине, головка двурогой булавки). Другие памятники раннего железного века и раннего средневековья дорусского времени в ближайшей округе отсутствуют. Нет выявленных городищ эпохи раннего металла, в регион не проникло население культуры длинных курганов и сопок. Отсутствие финно-угорских захоронений I тыс. н. э. большинство исследователей связывают с местными особенностями обряда трупосожжения.

Упоминание, финноугоского племени Водь, населявшего обследуемую территорию в на рубеже I-II тыс. н. э., как военного федерата Северо-Западной Руси зафиксировано в Новгородской первой летописи к XI в. Активная хозяйственная колонизация обследуемой округи древнерусским населением начинается в XI-XII вв. из бассейна Ильменя и Псковского озера. Освоение земель возвышенности в это время носило, по сути, внутренний характер, так как территория была государственно освоена к XI в. и у её западных границ размещались поселки, жители которых несли государственную пограничную службу. Западнее обследуемой округи (на Сойкинском мысу по восточному берегу Лужской губы) известен ряд могильников развитого средневековья относимых рядом исследователей к водским древностям. Политически в XI-XV вв. обследуемая округа принадлежит особому административно-политическому образованию - Водской «Вотской»

земле подвластной Господину Великому Новгороду. Центром территории следует считать Копорскую крепость, получившую в XIII в. каменные укрепления. Другими важными средневековыми укрепленными центрами региона являются Ямгород (Яма, Ямбург, Кенгисепп) заложенный в 1384 году на р. Луга «на яме» - почтовой станции на речной переправе и созданный в конце XV столетия (уже после присоединения к Московскому царству) в противовес литовскому Ругодыву (Нарве) Ивангород. Обе крепости были возведены с целью укрепления Ливонского пограничья и обеспечения безопасности пути торгового пути из залива по Луге, Мшаге и Шелони до оз. Ильмень. Население Водской земли, расположенной в северо-западном приграничье Новгородской республики, активно участвовало в многочисленных военных конфликтах. Так зимой 1240 -1241 гг. в ходе Новгородско-Тевтонского конфликта территория была захвачена войсками ордена и обложена данью. На Копорском погосте возведено укрепление – «город учиниша в Копорье погосте». Летом того же года князь Александр Ярославович Невский с дружиной, полками новгородцев, ладожан, а также земель Корела и Ижора, взял город. Отпустив немецких рыцарей «по свои воле», князи казнил «переветниковъ» из «Вожан и Чудь».

В конце XV в. Новгородская земля была присоединена к Московскому государству. Для упорядочения налогообложения были составлены писцовые книги, фиксировавшие сведения о статусе и названии поселения, населении, размерах земельного фонда, фискальных обязанностях населения и предшествующем административном делении территории. Обследуемые территории вошли в состав обширной Водской пятины (её северо-западная окраина). Внутри пятин существовало деление на погосты – небольшие сельские центры, куда свозились налоговые сборы с округи. Помимо деления на пятины и погосты, было параллельное деление Новгородской земли на уезды. Обследуемая территория располагалась у на севере Каргальского погоста Водской пятины. Население в период XV-XVI вв. характеризуется как: московские и переселенные из других областей Московского государства помещики; ставшее автохтонным славянское большинство; отдельные локальные финноязычные группы, восходящие к западным («вожане», «чудины») и восточным («ижоряне», «ковошане» и др.) прибалтийским предкам. Внешняя политика Московского государства на его северо-западном пограничье в конце XV-начале XVI вв. складывалась в целом довольно удачно. Русско-Ливонские военные конфликты 1480-1481 и 1501-1503 гг. закончились восстановлением прежней границы по р. Нарве. В 1503 г. на выгодных для Москвы условиях, между сторонами было заключено шестилетнее перемирие, последовательно возобновлявшееся в 1509, 1514, 1521, 1531, 1534 и 1550 гг. Прекращение на пятьдесят лет военных действий на северо-западном фронтире способствовало дальнейшему развитию региона.

События второй половины XVI в. на долгое время перечеркнули хрупкий мир в восточной Прибалтике. В 40-50-е гг. шведский король Густав Ваза взял курс на военную конфронтацию с Россией. Последовавшая в 1554-1557 гг. русско-шведская война развернулась на территориях соседней Корелы и не принесла успехов шведской короне. Мир был заключен по Ореховецкой границе 1323 г. В конфликте помимо регулярной армии, принимали участие помещики и земцы Водской пятины под командованием новгородского наместника Ф. Д. Палецкого. В 1554 г. перемирие между Ливонией и Московским государством продлено не было из-за неуплаты немцами дани, предполагавшихся по договору. В 1558 г. после обстрела крепости Ивангород из Нарвы началась Ливонская война, переросшая позже в войну за Ливонское наследство. Конфликт проходил между Русским царством, Великим княжеством Литовским (с 1569 г. Речью Посполитой), Шведским и Датским королевствами и был одним из самых затяжных и тяжелых за всю отечественную историю. Последние фазы ливонской войны складывались для русского государства крайне неудачно. Осенью 1581 г. шведские войска овладели Нарвой (ранее захваченной русскими), закрепились в Ивангороде, взяли Ям и Копорье. Итогом подписанного в 1583 г. Плюсского перемирия стало присоединение к Швеции Ивангородского, Копорского, Ямского и Корельского уездов. Русско-Шведская война 1590-1595 гг. вернула эти земли в состав русского государства Тязвенским мирным соглашением. Династический кризис Рюриковичей, истощение продолжительными военными конфликтами и последовавшая смута начала XVII столетия вновь спровоцировала внешнюю агрессию и интервенцию на северо-западном фронтире Русского царства. Результаты Столбовского мирного договора 27 февраля 1617 г. закрепляли за Швецией территории и Ижорской земли с городами Корелой, Ям городом, Копорьем, Орешком и Ивангородом. Проживавшие на этих территориях русские люди, кроме крестьян и приходских священников, получили право в течении двух недель покинуть родные места и переехать на земли, оставшиеся за Московским государством.

104 года под властью Шведской короны усложнили и без того пестрый этнический и конфессиональный состав населения западной Ингерманландии (название появилось в период Шведского владычества). Новые власти заселяют территорию, изрядно обезлюдившую в результате предшествующих военных действий и миграций, финнами – лютеранами. Переселенцам давалось освобождение от службы в армии. Миграция шла из двух территорий Финляндии прихода Эюряпя провинции Саво, приграничного Ингерманландии и остальных приходов Саво. Две этнические группы – савокотт и эвмремейсет достаточно долго сохраняли взаимную дистанцию. К существующим на территории Ингрии вероисповеданиям православию и балтско-финскому язычеству

прибавилось лютеранство, активно насаждаемое новой властью. В административно-территориальном отношении шведская система базировалась на московском делении, но имела некоторые отличия. Обследованный участок находился на территории Kargalshoi pogost Carogie län (Каргальской погост Капорского лен). В ближайшем к обследуемому участку населенном пункте Lirowa by проживали Fedorko Nasariev с братом, Mikitka Artemief с сыном и прочие. К этому времени относятся первые картографические источники территории. Обследуемая территория расположена восточнее северо-западного участка Ивангородской дороги. Населенные пункты, как и во время Московского царства, располагались вдоль этой дороги на сухих возвышенностях. Карта бывших губерний Иван-Города, Яма, Капорья и Нэтеборга авторства штабс-капитана И. А. Бергенгейма составленная в 1827 году по шведским архивным материалам 1676 года не фиксирует заселения обследуемого участка. Ближайшие населенные пункты: Lippowa Rhitzia (Липово и Ручьи) располагаются по тракту, идущему вдоль берега залива. Генеральная карта провинции Ингерманландии (карта Шведской Ингрии) выполненная в 1704 г. по материалам 1678-1688 гг. фиксирует между аналогичную картину.

Ингерманландия была занята русскими войсками в ходе весенней кампании 1703 г., в самом начале Северной войны. 9 августа 1704 года штурмом была взята Нарва. Спустя неделю сдался шведский гарнизон Ивангорода. Юридически военные достижения были закреплены Ништадским мирным договором, включившим территории Ингрии в состав Российской империи. Оформление административных границ региона началось еще во время Северной войны. Первым «учинен над приращенными нашими войною наследственными провинциями, Ингриею и Карелиею, купно с Эстляндиею и иными издревле нам принадлежащими, генеральным губернатором» стал А. Д. Меншиков уже в 1704 г., принявший титул князя Ингерманландского. Указом Петра I от 18 декабря 1708 г. территория России была разделена на 8 крупных губерний: Московскую, Ингерманландскую (с 1710 Санкт-Петербургская), Архангелогородскую, Киевскую, Смоленскую, Казанскую, Азовскую, Сибирскую. Внутреннее деление губерний менялось: в 1710-1715 гг. они делились на обер-комендантские провинции, в 1715-1719 гг. — на ландратские доли (административно-фискальные единицы). Территория обследования находилась в границах Санкт-Петербургской губернии. Доступные картографические материалы по восточной части Ингерманландской губернии не отличаются подробностью. Просмотренные на подготовительном этапе работы карты 1727, 1730, 1734, 1742, 1745, 1749, 1750, 1770 годов при всей схематичности отражают ситуацию, аналогичную планам времен шведского владычества.

Проанализированные в отчете картматериалы XVII-XX вв., аэрофотосъемка и космоснимки фиксируют постепенное разрастание деревень Ручьи и Липово из деревень в несколько дворов в конце XVIII столетия до крупных поселков в северной части МО Сосновоборский городской округ. В границах обследованного участка застройки либо каких-то других признаков археологического памятника на камеральном этапе не выявлено.

3. Сведения об участке проектирования.

Обследованный участок представляет собой площадной земельный отвод в общей площадью 75 072 м. кв. Отвод где проведены разведочные исследования состоит из трех граничащих друг с другом кадастровых участков: /н 47:15:0107001:220 площадью 9 656 кв. м, к/н 47:15:0107001:7 площадью 34 989 кв. м и к/н 47:15:0107001:219 площадью 30 427 кв. м. Объект исследования расположен на берегу Капорской губы Финского залива западнее автодороги 41А-007 на участке между Липово и Ручьями на севере города Сосновый бор Ленинградской области.. В плане объект исследования В плане объект исследования представляет собой вытянутую по оси северо-восток юго-запад полосу шириной 100-140 метров.

Абсолютные отметки рельефа колеблются в пределах от 3,21 до 7,02 м в Балтийской системе 1977 г.

Земельный отвод представляет собой земли по восточной границе пляжа Липово, используемые местными жителями для отдыха. Полоса земельного отвода по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 с северо-запада ограничена охранной зоной акватории Финского залива с юго-восток от дороги к заливу Территория работ поросла сосновым лесом, по береговой линии имеет многочисленные вывеевания.

На момент проведения полевого обследования (17 сентября 2024 г.) участок никак не использовался и представлял собой стихийную рекреационную зону. На участке с кадастровым номером 47:15:0107001:7 зафиксированы остатки сгоревшего в январе 2024 года и демонтированного детского оздоровительного лагеря «Чайка». По северо-западной границе участка, граничащей с Финским заливом осмотрены многочисленные раздерновки. Подъемного материала в ходе осмотра выявлено не было.

Согласно проведенным в ходе настоящей экспертизы архивно-библиографическим исследованиям, в непосредственной близости от земельного отвода – объекта настоящей

экспертизы отсутствуют известные археологические памятники и известные по картматериалам и письменным источникам населенных пунктов. Расположение участка работ на террасе постлиторинового времени делает обнаружение в его границах памятников каменного века маловероятным. Земельные участки с кадастровыми номерами, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 в отчетный полевой сезон археологически обследовались впервые.

Согласно письму Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № 01-09-7781/2022-0-1 от 24.11.2022 г., в границах земельного участка по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в реестр, выявленные объекты культурного наследия, включенные в Перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Ленинградской области. Сведениями об отсутствии в границах Земельного участка объектов археологического наследия и объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, комитет по сохранению культурного наследия Ленинградской области (далее – комитет) не располагает. Земельный участок расположен вне границ защитных зон, вне границ территорий объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, вне границ зон охраны объектов культурного наследия, включенных в реестр, вне границ территорий исторических поселений. Земельный участок не относится к землям историко-культурного назначения, правовой режим которых регулируется земельным законодательством Российской Федерации и Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации». Сведения о проведенных историко-культурных исследованиях в отношении Земельного участка отсутствуют.

Согласно проведенным в ходе настоящей экспертизы архивно-библиографическим исследованиям, в непосредственной близости от земельного участка – объекта настоящей экспертизы объекты археологического наследия (памятники археологии) не известны. Ближайшими к исследованному участку археологическими памятниками можно считать:

1. Селище Сосновый бор (Устье). Находится в 2,7 км к югу от обследованного участка. Расположено в северо-западной части г. Сосновый Бор, у ул. Устьянская. Селище занимает ровную, слабо понижающуюся на северо-запад площадку между жилой застройкой района «Устье» г. Сосновый Бор и улицей Устьянской.

2. Стоянки Калищенское Озеро 1 и 2. Находятся в 4,3 км к востоку юго-востоку от обследованного участка. Расположены на берегу оз. Калищенское близ г. Сосновый бор на высоте 8-9 м над уровнем моря.

3. Памятники эпохи камня-палеометалла Сюрье 1-3. Находятся в 11,3-14 км к востоку и востоку северо-востоку от обследованного участка. Расположены на склонах берега древнего залива по юго-восточному краю Сурьевского болота.

4. Коваши 1. Церковь Благовещения и прицерковные погребения. Находятся в 11,5 км к востоку юго-востоку от обследованного участка. Расположена на восточном краю д. Коваши, на правом берегу р. Коваши, юговосточнее автодороги 41К-137, на песчаном всхолмлении.

5. Селище Ракопёжи. Находятся в 6,4 км к югу юго-востоку от обследованного участка. На северной окраине СНТ «Кедр» к северо-востоку от Ракопёжского шоссе, к юго-востоку от безымянного ручья -притока р. Коваши на участке приподнятой поймы его правого берега.

6. Углежогная куча Керново. Находится в 11,9 км к югу юго-западу от участка работ. Расположена 1,96 км к северо-западу от д. Керново и в 1,35 км к северу от излучины р. Воронка.

7. Лужки Средние, поселение XV-XX. Находится в 16,6 км к югу юго-востоку от обследованного участка. Расположено на правом берегу р. Воронка, на открытых, поросших луговой травой, полянах, окруженных смешанным лесом.

8. Производственный комплекс Речное. Находится в 16,6 км к югу юго-востоку от обследованного участка. Расположен юго-восточнее г. Сосновый Бор, к северо-восточнее заброшенного карьера «Речное», к севернее р. Воронка, к северо-западнее дер. Готовбужи

Земельные участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 в отчетный полевой сезон археологически обследовались впервые.

Характеристика технического отчета.

Представленный на экспертизу технический отчет о проведении археологических разведок на территории земельного участка по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 в 2024 году. Ответственный исполнитель Заботин Н.А. СПб., 2024 г.

Отчет насчитывает 103 листа, включая приложения, и оформлен в соответствии с требованиями, предъявляемыми к отчетам о проведенных полевых исследованиях. В представленном отчете содержатся аннотация, список участников работ, географическая характеристика района проведения работ, историографический очерк изучения района, описание методики проведения полевых археологических исследований, описание заложенных разведочных шурфов, заключение, список использованных источников и литературы, а также альбом необходимых иллюстраций, отражающих результаты предварительного и полевого этапов работ. В конце отчета помещена копия открытого листа на право производства полевых археологических исследований.

Результаты натурного обследования земельного участка.

Для определения наличия или отсутствия объектов археологического наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, в границах участка по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220. Работы проведены на основании Открытого листа № P019-00103-00/01346751 от 19.008.2024 г., выданного Никите Александровичу Заботину, сроком действия с 19 августа 2024 г. по 29 декабря 2024 г.

Методика полевых археологических работ.

В соответствии с принятой методикой работ, исследования были разделены на три этапа: подготовительный этап; полевые исследования; камеральный этап.

До начала обследования участка были проведены архивно-библиографические изыскания с целью изучения сведений об объектах историко-культурного наследия на территории работ.

На этапе полевых исследований было проведено визуальное обследование территории работ и прилегающей местности, выполнены и документированы 8 разведочных археологических шурфов размерами 1×1 м. Полевые исследования были выполнены 17 сентября 2024 г.

Камеральный этап работ заключался в написании отчета о выполненных археологических полевых работах. После снятия дерна работы велись послойным снятием грунта вручную тонкими зачистками. Глубина шурфа включала всю толщу почвенного горизонта, осуществлялась контрольная прокопка верхней части археологически стерильного слоя (материка). В соответствии со ст. 3.12 действующего «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной

документации», поскольку в шурфе не было выявлено археологического культурного слоя, графическая фиксация стенок и дна шурфа не производилась, выполнялась фотофиксация одной стенки. По окончании работ шурф был засыпан с восстановлением дернового покрова.

Ход полевого археологического обследования.

В ходе визуального обследования территории было выполнено описание ландшафта участка работ, проведена фотофиксация землеотвода, определены точки закладки разведочных шурфов.

Для установления наличия или отсутствия в пределах обследуемого участка объектов археологического наследия был заложены 8 разведочных археологических шурфов размерами 1×1 м. В шурфах зафиксированы разносоставные песчаные прослойки, погребенные почвы и прочие напластования, характерные для третьей террасы Приморской низины. Культурные отложения, комплексы и археологические материалы, отвечающие признакам объекта культурного наследия, не зафиксированы, местонахождения археологических артефактов в границах участка не выявлены, памятники археологии отсутствуют.

Объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, в ходе визуального обследования и проведенной шурфовки не обнаружено.

Результаты полевого археологического обследования.

Территория обследованного участка по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220, обследована полностью. Объектов археологического наследия или объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия (в т. ч. признаков археологического культурного слоя, артефактов возрастом более 100 лет), в ходе полевого исследования не выявлено.

Обоснование выводов экспертизы

Выводы экспертизы базируются на фактах и сведениях, выявленных и установленных в результате проведенных исследований, а именно:

1. В связи с отсутствием в Комитете по сохранению культурного наследия Ленинградской области сведений о наличии либо отсутствии объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, и в соответствии с требованиями ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», участок по адресу:

Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220, является объектом государственной историко-культурной экспертизы.

2. 17 сентября 2024 г. на участке объекта по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220, было выполнено полевое археологическое обследование (археологическая разведка с осуществлением локальных земляных работ). Работы проводились на основании Открытого листа № Р019-00103-00/01346751 от 19.008.2024 г., выданного Никите Александровичу Заботину, сроком действия с 19 августа 2024 г. по 29 декабря 2024 г.

3. Археологическая разведка была проведена в соответствии с требованиями действующего законодательства в области государственной охраны объектов культурного наследия Российской Федерации и действующими методическими требованиями Российской академии наук (Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденной постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12 апреля 2023 г. № 15).

4. Территория участка по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220, обследована полностью. Объектов археологического наследия или объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия (в т. ч. признаков археологического культурного слоя, артефактов возрастом более 100 лет), в ходе полевого исследования не выявлено.

5. По результатам проведенного разведочного археологического обследования был выполнен отчет (Технический отчет о проведении археологических разведок на территории земельного участка по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 в 2024 году. Ответственный исполнитель Заботин Н.А. СПб., 2024 г.), содержащий всю необходимую информацию о ходе и результатах проведенных работ. Достоверность полученных результатов не вызывает сомнений.

6. Сведения, предоставленные и полученные в ходе государственной историко-культурной экспертизы, содержат все необходимые данные для принятия решения

государственной историко-культурной экспертизы, обладают необходимой полнотой, информативностью, объективностью.

Вывод

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 (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на участке по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220, ввиду отсутствия на указанном земельном участке выявленных объектов археологического наследия.

Перечень приложений к экспертизе:

Приложение 1. Копии документов об аттестации государственного эксперта и договора с экспертом.

Приложение 2. Копия договора с экспертом.

Приложение 3. Документы, предоставленные заявителем.

Приложение 4. Технический отчет о проведении археологических разведок на территории земельного участка по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 в 2024 году. Ответственный исполнитель Заботин Н.А. СПб., 2024 г.

Приложение 5. Копия Открытого листа на право производства полевых археологических работ.

Государственный эксперт Герман К.Э.

03 декабря 2024 г.

Документ оформлен в электронном виде и подписан усиленной квалифицированной электронной подписью в соответствии с п. 22 Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства от 25.04.2025 г. № 530.

Приложение 1

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220, подлежащего 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 подпунктом 34 пункта 1 статьи 9 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (пп. «ж» п. 8 и п. 10) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 25.04. 2024 г. № 530). Копии документов об аттестации государственного эксперта.



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 17 января 2024.

Москва

№ 105

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

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 30 декабря 2021 г. № 2317), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Министерства культуры Российской Федерации по аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы от 17 января 2024 г.,
п р и к а з ы в а ю:

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

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Министра культуры Российской Федерации С.Г.Обрывалина.

Статс-секретарь-заместитель Министра

Н.А.Преподобная



Приложение
к приказу Министерства культуры
Российской Федерации
от «24» января 2024 г.
№ 105

Аттестованные эксперты по проведению
государственной историко-культурной экспертизы

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

		<ul style="list-style-type: none"> - проекты зон охраны объекта культурного наследия; - документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.
3.	Герман Константин Энрикович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона № 73-ФЗ; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
4.	Губин Ян Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> - проекты зон охраны объекта культурного наследия; - документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.

5.	Кузнецова Елена Анатольевна	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ.
6.	Остапенко Александр Алексеевич	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с

		земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
7.	Петросян Меружан Варанцович	<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; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; - проекты зон охраны объекта культурного наследия; - документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.
8.	Ракушин Алексей Иванович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона № 73-ФЗ; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых

		<p>работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ.</p>
9.	Смирнова Алена Евгеньевна	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
10.	Терская Ирина Владимировна	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности

		объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
11.	Турова Екатерина Алексеевна	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
12.	Хливнюк Александр Витальевич	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - проекты зон охраны объекта культурного наследия; - документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.

Приложение 2

к Ауту по результатам государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220, подлежащего 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 подпунктом 34 пункта 1 статьи 9 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (пп. «ж» п. 8 и п. 10) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 25.04. 2024 г. № 530). Копия договора с экспертом.

ДОГОВОР № 20/09/3-24-ДОГ

г. Санкт-Петербург

«20» сентября 2024 г.

Индивидуальный предприниматель Аврух Лев Григорьевич (ИП Аврух Лев Григорьевич), именуемый в дальнейшем «ЗАКАЗЧИК», в лице Авруха Льва Григорьевича, действующего на основании записи ОГРНИП № 319784700004521, с одной стороны, и государственный эксперт Герман Константин Энрикович, паспорт

, аттестован Приказом Министерства культуры РФ № 105 от 24.01.2024 г., именуемый в дальнейшем «Подрядчик», с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий договор, далее по тексту именуемый «Договор», о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства по проведению государственной историко-культурной экспертизы земельных участков по адресам: Ленинградская область, Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, кадастровые номера 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 (далее – Работа).

1.2. Научные, технические, экономические и другие требования к выполняемой Работе должны соответствовать нормативным документам Российской Федерации, субъектов Федерации, ведомственным документам, а также техническому заданию (Приложение №1). Техническое задание содержит все исходные данные, необходимые для выполнения Работы Подрядчиком по настоящему Договору.

2. СТОИМОСТЬ РАБОТ И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ

2.1. Стоимость Работ определяется соглашением о договорной цене (Приложение №2 к настоящему договору).

2.2. Оплата Работ, выполненных по настоящему Договору, производится Заказчиком посредством перечисления денежных средств безналичным платежом на расчетный счет Подрядчика, указанный в разделе 12 Договора. Датой исполнения Заказчиком платежных обязательств по Договору считается дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

2.3. Подрядчик считается выполнившим Работы в полном объеме после надлежащего исполнения всех предусмотренных настоящим Договором обязательств, при условии подписании Сторонами Акта сдачи-приемки выполненных работ по Договору, подтверждающего выполнение Подрядчиком Работ по Договору в полном объеме.

3. СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ

3.1. Сроки выполнения Работ по настоящему договору: 20.09.2024 г. - 29.12.2024 г.

4. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

4.1. *Заказчик обязуется:*

4.1.1. Принять выполненную работу с надлежащим качеством и в срок и оплатить Подрядчику установленную стоимость в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Договором, а также Дополнительными соглашениями к Договору.

4.1.2 Заказчик вправе оказывать Подрядчику содействие в выполнении предмета настоящего Договора, в том числе предоставлять необходимые документы и информацию, по письменному требованию Подрядчика.

4.1.3 Заказчик вправе осуществлять контроль за ходом и качеством выполняемых Подрядчиком работ, не вмешиваясь в его оперативно-хозяйственную деятельность.

4.2. *Подрядчик обязуется:*

4.2.1. Своевременно, должным образом, в срок и с надлежащим качеством выполнить принятые на себя обязательства, в соответствии с условиями настоящего Договора, в том числе Технического задания (Приложение №1), а также в соответствии с требованиями, предъявляемыми действующим законодательством.

4.2.2. Передать Заказчику готовую документацию, которая является результатом Работ, в сроки, предусмотренные п.3.1. настоящего Договора.

4.2.3. Подрядчик вправе по своему усмотрению и за свой счет привлекать третьи лица к исполнению Работ, предусмотренных настоящим Договором, отвечая за действия третьих лиц как за свои собственные.

4.2.4. Немедленно предупредить Заказчика обо всех не зависящих от него обстоятельствах, которые могут повлиять на качество выполнения Работы либо создают невозможность завершения Работы в срок.

4.2.5. Передать результат Работы, а также иную документацию разработанную (полученную) в ходе выполнения Работ по настоящему Договору и имеющую непосредственное отношение к результату Работы и необходимую для использования результата Работы, Заказчику.

4.2.6. Не передавать результат Работы третьим лицам без согласия Заказчика.

5. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ

5.1. В сроки, установленные Дополнительным соглашением, Подрядчик передает уполномоченному представителю Заказчика акт сдачи – приемки выполненных Работ с приложенными к нему документами (на бумажном и электронном носителях).

5.2. Работа считается выполненной после передачи отчета о проведении археологического сопровождения Заказчику и подписания Заказчиком акта сдачи-приемки выполненных работ.

5.3. После подписания акта сдачи-приемки выполненных работ, работы считаются принятыми и должны быть оплачены в соответствии с пунктом 2.3. настоящего договора.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. При нарушении Подрядчиком сроков сдачи Работ он обязан уплатить пени в размере 0,05% от стоимости Работ за каждый день просрочки, но не более 10% от стоимости работ.

6.2. При задержке Заказчиком платежей за выполненную Работу надлежащим качеством, предусмотренных в настоящем Договоре Заказчик уплачивает пени в размере 0,05% от стоимости работ за каждый день просрочки, но не более 10% от стоимости работ.

6.3. Во всех иных случаях, Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6.4. Применение любой меры ответственности, предусмотренной настоящим Договором, равно как и действующим законодательством Российской Федерации, распространяющимися на отношения, регулируемые настоящим Договором, должно сопровождаться направлением претензии (уведомления) на адрес Подрядчика germangermanik@yandex.ru, с указанием в ней характера нарушения. Направление указанного

уведомления является обязательным условием. Срок ответа на претензию 10 (Десять) дней с даты получения адресатом.

7. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

7.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, т.е. чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, в том числе объявленной или фактической войной, гражданскими волнениями, эпидемиями, блокадами, эмбарго, пожарами, землетрясениями, наводнениями и другими природными стихийными бедствиями, изданием актов органов государственной власти.

7.2. Свидетельство, выданное соответствующим компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы.

7.3. Сторона, которая не исполняет своих обязательств вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, должна не позднее, чем в трехдневный срок известить другую Сторону о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по настоящему Договору путем отправления уведомления на адрес официальной электронной почты другой Стороны.

7.4. Если обстоятельства непреодолимой силы действует на протяжении 3 (трех) последовательных месяцев, настоящий Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон, либо в порядке, установленном пунктом 8.3. настоящего Договора.

7.5. В случае расторжения настоящего Договора по причине, указанной в пункте 7.4. настоящего Договора, Подрядчик не возвращает Заказчику денежные средства, перечисленные ему в качестве предоплаты, на расчетный счет Заказчика.

8. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

8.1. Все споры, возникающие при исполнении настоящего Договора, решаются Сторонами путем переговоров.

8.2. Если Стороны не придут к соглашению путем переговоров, все споры рассматриваются в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии – 10 (Десять) дней с даты получения претензии.

8.3. В случае если споры не урегулированы Сторонами с помощью переговоров и в претензионном порядке, то они передаются заинтересованной Стороной в арбитражный суд в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

9. ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ, ДОПОЛНЕНИЙ В ДОГОВОР И ЕГО РАСТОРЖЕНИЯ

9.1. В настоящий Договор могут быть внесены изменения и дополнения, которые оформляются дополнительными соглашениями к настоящему Договору.

9.2. Настоящий Договор может быть досрочно расторгнут по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

10. КОММЕРЧЕСКАЯ ТАЙНА

10.1. Условия настоящего Договора, а также вся информация, полученная в ходе реализации настоящего Договора, считается конфиденциальной и не подлежит разглашению или передаче третьим лицам, как в период действия настоящего Договора, так и по окончании его действия без согласования с другой Стороной. Исключение составляют сведения, направляемые по оформленному запросу должностных лиц органов государственной власти и управления, судов в соответствии с законодательством РФ.

10.2. Стороны обязуются также не разглашать информацию, включающую:

- техническую информацию, которая к моменту ее разглашения является государственной собственностью Российской Федерации, собственностью Заказчика, Подрядчика или других лиц, участвующих в строительстве Объекта;
- техническую информацию, которая была получена Заказчиком или Подрядчиком от какой-либо третьей стороны, потребовавшей ее неразглашения.

10.3. Финансовая информация не подлежит разглашению.

11. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

11.1. Право собственности на результаты Работ по настоящему Договору принадлежит Заказчику.

11.2. Стороны обязаны информировать друг друга путем отправления уведомления на адрес официальной электронной почты другой Стороны обо всех изменениях, касающихся их юридических адресов, платежных реквизитов, а также о реорганизации, ликвидации, изменениях размера уставного капитала, изменениях в учредительных документах в течение 3-х (трех) рабочих дней со дня получения свидетельства о государственной регистрации этих изменений.

11.3. В случае досрочного расторжения настоящего Договора по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации, авансовый платеж Заказчику не возвращается.

11.4. Все приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемыми частями.

11.5. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую силу, по одному для каждой из Сторон.

Приложения:

1. Техническое задание;
2. Соглашение о договорной цене.

12. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

<p>Заказчик: ИП Аврух Лев Григорьевич Юридический адрес: 197371, Санкт-Петербург, ул. Ольховая, д. 14, корп.1, 230 ОГРНИП: 319784700004521 ИНН: 781011648229 Номер счёта: 40802810232280001927 Банк: ФИЛИАЛ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ» АО «АЛЬФА-БАНК» БИК: 044030786 Кор. счёт: 30101810600000000786</p>	<p>Подрядчик: Герман Константин Энрикович Паспорт , аттестован Приказом Министерства культуры РФ № 105 от 24.01.2024 г.</p>
--	--

Заказчик

ИП Аврух Лев Григорьевич



Аврух Л.Г.

М.П.

Исполнитель:

Герман Константин Энрикович



Герман К.Э.

М.П.



Утверждаю
ИП Аврух Лев Григорьевич

Согласовано
Герман Константин Энрикович



Аврух Л.Г.
М.П.

Герман К.Э.
М.П.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение государственной историко-культурной экспертизы земельных участков по адресам: Ленинградская область, Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, кадастровые номера 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220

1. Общие положения

1.1. Адрес объекта: земельные участки по адресам: Ленинградская область, Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, кадастровые номера 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 .

1.2. Основание для выполнения работ: Договор № 20/09/3-24-ДОГ от 27.05.2024

г. 1.3. Заказчик: ИП Аврух Лев Григорьевич.

1.4. Исполнитель: Государственный эксперт Герман Константин Энрикович. земляных,

2. Цель работы: определение возможности проведения строительных, мелиоративных и хозяйственных работ на земельных участках по адресам: Ленинградская область, Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, кадастровые номера 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220.

3. Основная нормативно-техническая документация:

3.1. Федеральный закон от 25 июня 2002 № 73-ФЗ (в ред. от 08.03.2015) «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

3.2. Приказ Минкультуры СССР от 13.05.1986 №203 «Инструкция о порядке учета, обеспечения сохранности, содержания, использования и реставрации недвижимых памятников истории и культуры».

3.3. Постановление Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530 "Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе".

4. Состав работ:

4.1. Предварительные работы (сбор исходных данных):

4.1.1. Составление перечня фондовых, архивных источников по состоянию на 2024 год;

4.1.2. Проработка печатных материалов по региону исследований;

4.1.3. Проведение историко-библиографических и архивных исследований;

4.1.4. Составление исторической справки по территории;

4.1.5. Изучение, анализ и обобщение полученных материалов;

4.2. Археологическое обследование территории (полевые исследования):

- 4.2.1. Подготовка, оснащение, выезд полевых бригад.
- 4.2.2. Описание ландшафтной характеристики расположения земельного участка.
- 4.2.3. Определение оптимального расположения шурфов по отношению к проектируемому участку.
- 4.2.4. Разбивка шурфов ориентированных по сторонам света.
- 4.2.5. Фотофиксация в процессе подготовки к шурфовке.
- 4.2.6. Выбор условного нулевого репера, определение его абсолютной высоты по Балтийской системе высот. Нивелирование поверхности шурфов.
- 4.2.7. Выборка культурных напластований по слоям, с трехмерной фиксацией находок на плане шурфа.
- 4.2.8. Выявление археологического материала в культурном слое.
- 4.2.9. Изучение культурного слоя в процессе отрытия шурфов с зачисткой профилей для получения вертикальных разрезов.
- 4.2.10. Фотофиксация процесса работ, отдельных находок и скоплений материала in situ.
- 4.2.11. Зачистка материковой поверхности с целью выявления ям.
- 4.2.12. Фото- и графо- фиксация контуров ям.
- 4.2.13. Выборка заполнения ям и сооружений с применением специнструмента.
- 4.2.14. Фото- и графо- фиксация профилей стенок шурфа и обнаруженных ям.
- 4.2.15. Отбор археологического материала из заполнения ям и сооружений, полевая консервация вещевого материала.
- 4.2.16. Фотофиксация профилей бортов шурфов.
- 4.2.17. Вычерчивание профилей, текстуальное описание стратиграфии, материка и иных объектов в шурфе.
- 4.2.18. Засыпка шурфов и рекультивация поверхности.
- 4.2.19. Ведение полевой документации.

4.3. Камеральные работы:

- 4.3.1. Первичная классификация массового материала.
- 4.3.2. Первичная консервация полевого материала.
- 4.3.3. Камеральная обработка полевых коллекций.
- 4.3.4. Интерпретационная часть.
- 4.3.5. Анализ коллекций.
- 4.3.6. Составление полевой описи.
- 4.3.7. Перебелка и векторизация полевых чертежей.
- 4.3.8. Составление отчетной документации.

5. Технические требования к выполнению работ.

5.1. Отчетная документация должна соответствовать требованиям Постановления Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530 "Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе".

5.2. Окончательная отчетная документация по работам сдается в 1 экземпляре в электронном виде.

Приложение 3

по результатам государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по адресу:
Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с
кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220, подлежащего 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 подпунктом 34 пункта 1 статьи
9 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов
Российской Федерации» (пп. «ж» п. 8 и п. 10) Положения о Государственной историко-культурной
экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 25.04. 2024 г. № 530). Документы,
предоставленные заявителем.

Копия письма Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской
области № 01-09-7781/2022-0-1 от 24.11.2022 г.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте
недвижимости земельный участок с кадастровым номером 47:15:0107001:7

Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Ленинградской области
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Сведения об основных характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 21.02.2024, поступившего на рассмотрение 21.02.2024, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Раздел 1 Лист 1

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 1	Всего листов раздела 1: 1	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 4
21.02.2024г. № КУЗВИ-001/2024-53226006			
Кадастровый номер:		47:15:0107001:7	

Номер кадастрового квартала:	47:15:0107001		
Дата присвоения кадастрового номера:	21.01.2011		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют		
Местоположение:	Ленинградская область, г. Сосновый Бор, Липово		
Пошасть: м2:	34989 +/- 65		
Кадастровая стоимость, руб.:	27363847.23		
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	47:15:0000000:3657, 47:15:0000000:3866, 47:15:0000000:3912, 47:15:0000000:3913, 47:15:0000000:3914, 47:15:0000000:3915		
Категория земель:	Земли населенных пунктов		
Виды разрешенного использования:	Учреждения санаторно-курортные и оздоровительные, отдыха и туризма		
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"		
Особые отметки:	данные отсутствуют		
Получатель выписки:	Косарев Алексей Викторович, действующий(ая) на основании документа "" КОМИТЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ		

	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
С-идентификатор: 0088805697401СВ380283376АСРС425108	
Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	
РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ	
Департамент с 27/06/2023 по 19/09/2024	
ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ	
	инициалы, фамилия

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости характеристик и зарегистрированных прав на объект недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

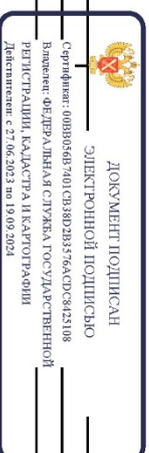
Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 2	Весло листов раздела 2: 2	Весло разделов: 3	Весло листов выписки: 4
21.02.2024г. № КУВИ-001/2024-53226006			
Кадастровый номер: 47:15:0107001-7			

1	Правообладатель (правообладатели):	1.1	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА ПРО ВОЛЕРЬЕВОЛУ", ИНН: 4726001026, ОГРН: 1134726000705
	Сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица:	1.1.1	данные отсутствуют
2	Вид, номер, дата и время государственной регистрации права:	2.1	Постоянное (бессрочное) пользование 47:15:0107001:7-47/097/2023-4 05.04.2023 10:40:06
4	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	4.1	данные отсутствуют
5	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
1	Правообладатель (правообладатели):	1.2	Ленинградская область
	Сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица:	1.2.1	данные отсутствуют
2	Вид, номер, дата и время государственной регистрации права:	2.2	Собственность 47:15:0107001:7-47/097/2022-3 01.06.2022 18:41:08
4	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	4.2	данные отсутствуют
5	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	

	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
С-сертификат: 0088805647401СВ380283376А СРС425108	Ключевые слова: ЭЛЕКТРОННАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ
Действителен с 21.06.2023 по 19.09.2024	инициалы, фамилия
ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ	

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 2 раздела 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 4
21.02.2024г. № КУВИ-001/2024-5326006			
Кадастровый номер:		47:15:0107001:7	
6	Заявление в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют	
7	Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют	
8	Сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица	данные отсутствуют	
9	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд.	данные отсутствуют	
10	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:	данные отсутствуют	
11	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	отсутствуют	
12	Сведения о невозможности государственной регистрации перехода, прекращения, ограничения права на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения:	данные отсутствуют	

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ	
-------------------------------	--



инициалы, фамилия

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости о характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 3	Всего листов раздела 3: 1	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 4
21.02.2024г. № КУЗН-001/2024-53226006			
Кадастровый номер:		47:15:0107001:7	
План (чертеж, схема) земельного участка			



Масштаб 1:4000	Условные обозначения:		
ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ			
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН			
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ			
С/сертификат: 0028805637401СВ80233764СДС8425108			
Выдана: федеральная служба государственной			
регистрации, кадастра и картографии			
Действителен с 21.02.2023 по 15.09.2024			
Инициалы, фамилия			

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте
недвижимости земельный участок с кадастровым номером 47:15:0107001:219

Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Ленинградской области
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Сведения об основных характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 21.02.2024, поступившего на рассмотрение 21.02.2024, сообщаем, что согласно записи Единого государственного реестра недвижимости:

Раздел 1 Лист 1

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 1	Всего листов раздела 1: 1	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 4
21.02.2024г. № КУЗВИ-001/2024-53226043			
Кадастровый номер:		47:15:0107001:219	

Номер кадастрового квартала:	47:15:0107001
Дата присвоения кадастрового номера:	22.09.2021
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют
Местоположение:	Российская Федерация, Ленинградская область, Соосновоборский городской округ, г.Соновый Бор, Липово
Площадь, м2:	30427 +/- 61.05
Кадастровая стоимость, руб.:	113188,44
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Категория земель:	Земли населенных пунктов
Виды разрешенного использования:	общее пользование водными объектами
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"
Особые отметки:	данные отсутствуют
Получатель выписки:	Косарев Алексей Викторович, действующий(ая) на основании документа "" КОМИТЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
С-идентификатор: 0088805687401СВ380283376А СРС425108	
Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ	
РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ	
Департамент с 21/06/2023 по 19/09/2024	
ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ	
	инициалы, фамилия

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости характеристик и зарегистрированных прав на объект недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

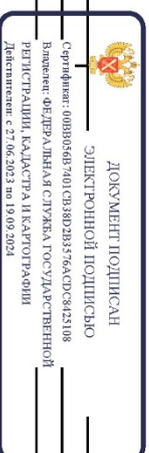
Земельный участок			
Вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 2	Весло листов раздела 2: 2	Весло разделов: 3	Весло листов выписки: 4
21.02.2024г. № КУВИ-001/2024-5326043			
Кадастровый номер: 47:15:0107001:219			

1	Правообладатель (правообладатели):	1.1	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА ПРО ВОЛФЬБОЛУ", ИНН: 4726001026, ОГРН: 1134726000705
	Сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица:	1.1.1	данные отсутствуют
2	Вид, номер, дата и время государственной регистрации права:	2.1	Постоянное (бессрочное) пользование 47:15:0107001:219-47/097/2023-6 05.04.2023 10:09:38
4	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	4.1	данные отсутствуют
5	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
1	Правообладатель (правообладатели):	1.2	Ленинградская область
	Сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица:	1.2.1	данные отсутствуют
2	Вид, номер, дата и время государственной регистрации права:	2.2	Собственность 47:15:0107001:219-47/097/2022-5 30.05.2022 18:51:34
4	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	4.2	данные отсутствуют
5	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	

	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
С-идентификатор: 0088805647401СВ380283376АСВ8425108	Ключевые слова: КАДАСТР И КАТОРОВ
Регистрация: КАДАСТР И КАТОРОВ	Инициалы, фамилия
Действителен с 21.06.2023 по 19.09.2024	

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 2 раздела 2		Всего листов раздела 2: 2	
		Всего разделов: 3	
21.02.2024г. № КУВИ-001/2024-53226043		Всего листов выписки: 4	
Кадастровый номер:		47:15:0107001:219	
6	Заявление в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют	
7	Сведения о возращении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют	
8	Сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица	данные отсутствуют	
9	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд.	данные отсутствуют	
10	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:	данные отсутствуют	
11	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	отсутствуют	
12	Сведения о невозможности государственной регистрации перехода, прекращения, ограничения права на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения:	данные отсутствуют	

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ			
-------------------------------	--	--	--



инициаль, фамилия

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости характеристик и зарегистрированных прав на объект недвижимости
 Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 3	Всего листов раздела 3: 1	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 4
21.02.2024г. № КУЗИ-001/2024-53226043			
Кадастровый номер:		47:15:0107001:219	
План (чертеж, схема) земельного участка			



Масштаб 1:3000	Условные обозначения:	 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
		Сертификат: 008B8056B7401CB38D33376A.CD.C825108 Выдана: федеральной службой государственной регистрации, кадастра и картографии Действителен с 21.06.2023 по 15.09.2024	
ПОДНОС ВИДИМОЕВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ			
		инициалы, фамилия	

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте
недвижимости земельный участок с кадастровым номером 47:15:0107001:220

Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Ленинградской области
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Сведения об основных характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 21.02.2024, поступившего на рассмотрение 21.02.2024, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Раздел 1 Лист 1

Земельный участок	
вид объекта недвижимости	
Лист № 1 раздела 1	Всего листов раздела 1: 1
	Всего разделов: 3
	Всего листов выписки: 4
21.02.2024г. № КУЗВИ-001/2024-53225976	47:15:0107001:220
Кадастровый номер:	47:15:0107001:220

Номер кадастрового квартала:	47:15:0107001
Дата присвоения кадастрового номера:	22.09.2021
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют
Местоположение:	Российская Федерация, Ленинградская область, МО Соеновоборский городской округ, г. Соновый Бор, Пипово
Площадь, м2:	9656 +/- 34.39
Кадастровая стоимость, руб.:	7568469.36
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Категория земель:	Земли населенных пунктов
Виды разрешенного использования:	отдых (рекреация)
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"
Особые отметки:	данные отсутствуют
Получатель выписки:	Косарев Алексей Викторович, действующий(ая) на основании документа "" КОМИТЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	С-идентификатор: 0088805687401СВ.880.283376А.СД.С/8425108 Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен с 21.06.2023 по 19.09.2029
	ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости характеристик и зарегистрированных прав на объект недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

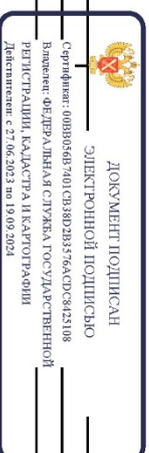
Земельный участок			
Вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 2	Весло листов раздела 2: 2	Весло разделов: 3	Весло листов выписки: 4
21.02.2024г. № КУВИ-001/2024-53225976			
Кадастровый номер:		47:15:0107001:220	

1	Правообладатель (правообладатели):	1.1	Государственное бюджетное учреждение Ленинградской области "Центр подготовки спортивного резерва по волейболу", ИНН: 4726001026, ОГРН: П 34726000705
	Сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица:	1.1.1	данные отсутствуют
2	Вид, номер, дата и время государственной регистрации права:	2.1	Постоянное (бессрочное) пользование 47:15:0107001:220-47/097/2023-6 05.04.2023 10:29:20
4	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	4.1	данные отсутствуют
5	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
1	Правообладатель (правообладатели):	1.2	Ленинградская область
	Сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица:	1.2.1	данные отсутствуют
2	Вид, номер, дата и время государственной регистрации права:	2.2	Собственность 47:15:0107001:220-47/097/2022-5 30.05.2022 19:15:28
4	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	4.2	данные отсутствуют
5	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	

	<p>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</p>
<p>ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ</p>	<p>ИНЦИПАЛЬ, ФАМИЛИЯ</p>
<p>С-сертификат: 0088805687401СВ380283376А СВ8425108 Выдана: ОБЛАСТНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Делополучатель: 21/06/2023 по 19/09/2023</p>	

Земельный участок		Вид объекта недвижимости	
Лист № 2 раздела 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 4
21.02.2024г. № КУВИ-001/2024-53225976			
Кадастровый номер:		47:15:0107001:220	
6	Заявление в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют	
7	Сведения о возращении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют	
8	Сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица	данные отсутствуют	
9	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд.	данные отсутствуют	
10	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:	данные отсутствуют	
11	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	отсутствуют	
12	Сведения о невозможности государственной регистрации перехода, прекращения, ограничения права на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения:	данные отсутствуют	

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ		ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ	
-------------------------------	--	-------------------	--



Выписка из Единого государственного реестра недвижимости характеристик и зарегистрированных прав на объект недвижимости
 Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 3	Всего листов раздела 3: 1	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 4
21.02.2024г. № КУВИ-001/2024-53223976			
Кадастровый номер:		47:15:0107001:220	
План (чертеж, схема) земельного участка			



Масштаб 1:3000 Условные обозначения:

 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ		
Сertifikaat: 00B8956B740C8A8203376A8C0C8425108		
Выдана: федеральная служба государственной		
регистрации, кадастра и картографии		
Действителен с 21.02.2024 по 15.09.2024		
		инициалы, фамилия

Письмо №01-16/53 от 29 ноября 2024 года от ООО «16 КВАРТАЛ» к ИП Аврух Л.Г.
о том что градостроительный план на участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7,
47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 не разрабатывался.

Общество с ограниченной ответственностью «16КВАРТАЛ»

188541, Ленинградская обл., г. Сосновый Бор, ул. Красных Фортов, д. 20А, пом. II
ИНН 4726000223 КПП 472601001 ОГРН 1124726000222

ИП Аврух Л.Г.

Исх. № 01-16/53
от «29» ноября 2024 года

От ООО «16 КВАРТАЛ»
ОГРН 1124726000222, ИНН 4726000223
188541, Ленинградская область, г. Сосновый Бор,
ул. Красных Фортов д. 20 А пом. II

Уважаемый Лев Григорьевич!

Между ООО «16 КВАРТАЛ» и ИП Аврух Л.Г. заключен договор № 31/04-24-ДОГ-4 от 30 сентября 2024г., на проведение государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по адресам: Ленинградская область, Сосновоборский городской округ, г.Сосновый Бор, Липово, кадастровые номера 7:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220.

Сообщаем Вам, что градостроительный план земельного участка на участки не разработан.

Представитель ООО «16 КВАРТАЛ» Беляев Е.Р.
на основании доверенности № 2 от 08.04.2024 г.



Приложение 4

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по адресу:
Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220, подлежащего 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 подпунктом 34 пункта 1 статьи 9 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (пп. «ж» п. 8 и п. 10) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 25.04. 2024 г. № 530). Научно-технический отчет о проведении археологической разведки.

Индивидуальный предприниматель

АВРУХ ЛЕВ ГРИГОРЬЕВИЧ

ИНН 781011648229, ОГРНИП 319784700004521,
г. Санкт-Петербург, ул. Ольховая, д. 14, корп. 1, кв. 230

Утверждаю

_____ Л.Г. Аврух

ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

о проведении археологических разведок на территории земельного участка по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 в 2024 году
(Открытый лист № Р019-00103-00/01346751 от 19.008.2024 г.)

Отв. исполнитель

Н.А. Заботин

Санкт-Петербург
2024

АННОТАЦИЯ

Ключевые слова: СЕВЕРО-ЗАПАД, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ, ФИНСКИЙ ЗАЛИВ, ПРИМОРСКАЯ НИЗИНА, ШУРФ, АРХЕОЛОГИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА.

Отчет посвящен результатам археологического обследования земельного участка по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 (далее так же – объект исследований, участок работ)

Работы проводились 17 сентября 2024 г.-30 ноября 2024 г. на основании Открытого листа № Р019-00103-00/01346751 от 19.008.2024 г. на имя сотрудника ИП Аврух Л.Г. Заботина Никиты Александровича. Срок действия Открытого листа: с 19 августа 2024 г. по 29 декабря 2024 г. г.

В ходе работ на **объекте исследований** было заложено 8 разведочных археологических шурфов размерами 1×1 м. В ходе исследований культурные отложения и археологический материал, представляющие историко-культурную ценность, выявлены не были.

ОГЛАВЛЕНИЕ

<u>АННОТАЦИЯ</u>	2
<u>ОГЛАВЛЕНИЕ</u>	3
<u>СПИСОК УЧАСТНИКОВ (ОСНОВНЫХ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ)</u>	4
<u>ВВЕДЕНИЕ</u>	5
<u>1. Подготовительный этап</u>	9
<u>1.1. Физико-географическая характеристика и геоморфология района</u> <u>проведения работ</u>	9
<u>1.2. Историография района проведения работ (рис. 12)</u>	13
<u>1.3. Краткая историческая справка</u>	22
<u>1.4. Методика выполненных археологических разведок</u>	31
<u>2. Полевые исследования</u>	34
<u>2.1. Общая характеристика обследуемой территории</u>	34
<u>2.2. Шурфовка и описание стратиграфии</u>	36
<u>ЗАКЛЮЧЕНИЕ</u>	41
<u>СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ</u>	42
<u>АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ</u>	50
<u>ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ</u>	Ошибка! Закладка не определена.
<u>АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ</u>	49
<u>ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ</u>	115

СПИСОК УЧАСТНИКОВ (ОСНОВНЫХ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ)

1. Заботин Никита Александрович: руководитель работ, держатель открытого листа, фотографическая фиксация, написание отчета, полевые работы;
2. Бахтырев Алексей Юрьевич: фотофиксация, написание отчета, полевые работы;

ВВЕДЕНИЕ

В конце 17 сентября 2024 г. археологической экспедицией ИП Аврух Л.Г. (начальник экспедиции Н.А. Заботин) были проведены разведочные археологические работы на земельном участке по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220

Археологическое обследование указанных объектов было выполнено на основании Открытого листа № P019-00103-00/01346751 от 19.008.2024 г. выданного по решению Министерства культуры РФ Заботину Никите Александровичу на право проведения археологических разведок с осуществлением локальных земляных работ на указанной территории в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и планирования мероприятий по обеспечению их сохранности. Срок действия Открытого листа: с 19 августа 2024 г. по 29 декабря 2024 г. После получения Открытого листа держателем было направлено уведомление в Комитет по сохранению культурного наследия Ленинградской области о начале работ.

До начала полевых археологических работ была собрана историко-библиографическая информация, подготовлен комплект исторических карт с нанесенным на них объектом исследований.

Целью проведения археологической разведки являлся поиск, изучение и сохранение объектов археологического наследия (памятников археологии) на земельном участке по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220.

В задачи работ входило:

- сбор и анализ данных об известных памятниках археологии в зоне землеотвода и на прилегающих территориях, уточнение сведений о них, определение их границ;

- поиск и определение границ вновь выявленных объектов археологического наследия либо установление факта их отсутствия на обследуемой территории;

- в случае обнаружения объектов археологического наследия в зоне строительства – планирование мероприятий по обеспечению их сохранности.

Археологические разведки были проведены в рамках действующего законодательства в области государственной охраны объектов культурного наследия Российской Федерации и действующими методическими требованиями академии наук Российской Федерации, а именно: в соответствии нормами Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – закон №73-ФЗ)¹ и пунктами Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утвержденной постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 г. №32 (далее – Положение).

Исследования были разделены на три этапа: подготовительный этап, полевые исследования; и камеральный этап.

На подготовительном этапе осуществлялся:

сбор и анализ сведений об объекте исследования. Приблизительное определение его географических координат, площади и положения согласно административно-территориальному делению Российской Федерации;

сбор и анализ сведений о географии и геоморфологии района проведения исследования;

сбор и анализ сведений об историографии и истории археологических исследований района проведения работ;

¹ Федеральный закон от 25.06.2002 №73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" / Информационно-правовая система «Консультант плюс». [Электронный ресурс] URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_37318/ (дата обращения: 27.04.2023).

определение методики археологического исследования объекта с учетом данных по физической географии, геоморфологии, историографии и истории территории исследования.

На этапе полевых исследований осуществлялось:

проведение первичного визуального обследования территории исследования и прилегающей местности.

проведение полевого обследования территории по методике археологической разведки.

На камеральном этапе:

написание научного отчета о выполненных археологических полевых работах.

Маршрут разведки предполагал сплошное обследование земельного участка по адресу: **Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220** для выявления объектов культурного наследия или заключения об их отсутствии. Обследование территории проводилось по всей площади пешим порядком. Территория детально фиксировалась (фото, описание, привязка к карте местности). С целью обнаружения выходов культурного слоя и артефактов осматривались встречающиеся обнажения грунта естественного и антропогенного происхождения.

Объект исследований - земельный участок по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 расположен на побережье финского залива в южной части Копорской губы, западнее поселка Липово на северо-восточной окраине г. Сосновый бор Ленинградской области. Площадь участка 75 072 м кв.

В ходе археологического обследования земельного участка по адресу: **Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7,**

47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 был произведен визуальный осмотр указанных участков с обязательной фотографической фиксацией, заложено 8 разведочных археологических шурфов размерами 1×1 м. В ходе исследований какие-либо конструкции, культурные отложения, комплексы и археологический материал, представляющие историко-культурную ценность и отвечающие признакам объектов культурного (археологического) наследия, выявлены не были.

Археологическое обследование земельного участка выполнено в полном объеме, согласно принятой научной полевой методике археологических исследований (Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12 апреля 2023 г. № 15).

Руководство исследованиями на всех этапах осуществлялось непосредственно держателем Открытого листа.

1. Подготовительный этап.

1.1. Физико-географическая характеристика и геоморфология района проведения работ

Земельный участок по адресу: Ленинградская область, МО Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, Липово, участки с кадастровыми номерами 47:15:0107001:7, 47:15:0107001:219, 47:15:0107001:220 расположен по береговой линии Копорской губы в районе пляжа Липово западнее авто дороги 41А-007 между поворотами на Липово и Ручьи на севере г. Сосновый бор, в северной части муниципального городского образования Сосновоборский городской округ, на западе Ленинградской области, в западной части Северо-Западного федерального округа.

Физико-географически объект исследования находится в восточной Европе на территории Западно-Приморской провинции Лесной зоны Русской равнины в подзонах южной тайги и смешанных лесов согласно классификации профессора Н.А. Гвоздецкого.² Типология ландшафтов, предложенная Ф.Н. Мильковым и Н.А. Гвоздецким, относит территорию обследования к Приморской провинции смешанных лесов Среднерусской провинции зоны смешанных лесов Русской равнины.³ Геоморфологическое районирование относит обследованную территорию к Приневско-Эстонскому району Балтийско-Валдайской области Северорусской провинции геоморфологической страны Русская равнина.⁴

Обследованная территория находится на северо-западе Восточно-Европейской (Русской) платформы и располагается в северной части Балтийской моноклизы, в зоне контакта между основными структурными элементами платформы: Балтийским (Фенноскандинавским) кристаллическим щитом и Русской плитой⁵. Современный рельеф обследуемого района является

² Физико-географическое районирование СССР. Характеристика региональных единиц. Под ред. Проф. К.А. Гвоздецкого. М. 1968. С. 68-70.

³ Мильков Ф.Н., Гвоздецкий Н.А. Физическая география СССР. Общий обзор. Европейская часть СССР. Кавказ. М. 1986. 196,197, 201-203.

⁴ Геоморфологическое районирование СССР. М.,1980. С. 21, 29,30.

⁵ Никитин М. Ю. Травертиногенез ижорского плато в голоцене. Диссертация на соискание ученой степени кандидата географических наук. СПб. 2015. С.15.

результатом сильной континентальной денудации в течении мезозоя-неогена и последующей мощной ледниковой аккумуляции⁶. В строении рассматриваемой территории традиционно выделяются два структурных этажа: нижний – кристаллический фундамент и верхний – осадочный чехол. Часть исследователей проводит границу между Балтийским щитом и Восточно-Европейской платформой по балтийско-Ладожскому уступу (глинту). Сформированный к началу ледникового периода рельеф оказал существенное влияние на последующее размещение осадочных четвертичных пород и как следствие на характер современного рельефа. Северо-западная часть Русской платформы в результате процессов длительной континентальной денудации сформирована ступенчатым (куэстовым) рельефом. Ордовикское плато и Кембрийская низина - исторически сложившиеся термины, отражающие не возраст рельефа, а состав пород, в которых он выработан⁷. На западе Ленинградской области выступ Балтийско-Ладожского (ордовикского) глинта отделяет Ордовикское (силурское) плато от Кембрийской (Предглинтовой) низины. Таким образом северная часть Ломоносовского района, Сосновогорское городское поселение и большая часть Кингисеппского района (за исключением небольшой территории в юго-восточной части восточнее Керстово и Котельского) находятся на склонах Предглинтовой Низины (в районе Финского залива – Приморской) низины, юг Ломоносовского и большая часть Волосвского района расположены на Ижорском плато. Обседаемый участок расположен около 20 км южнее края глинта. Историю сложения этого рельефа кратко можно описать следующим образом: согласно представлениям большинства исследователей, Ижорская возвышенность является ледоразделом, дробившим Чудской и Ладожский ледниковые языки, двигавшиеся на юг по Лужско-Нарвскому и Мгинско-Тосненскому понижениям⁸. Накопление осадочных пород на доледниковой основе происходила в соответствии с общеевропейскими климатическими тенденциями плейстоцена-голоцена.

⁶ Гидрология СССР. Том III. Ленинградская, Псковская и Новгородская области. М., 1967. С. 66.

⁷ Малаховский Д.Б., Грейсер Е.Л. Балтийско-Ладожский уступ // Геоморфология. 1987. № 1. С. 94.

⁸ Там же С. 97.

Неоднократные оледенения, сменявшиеся межледниковыми периодами, приводили к накоплению осадочных пород. Территория Ижорской возвышенности начала освобождаться от ледников в период деградации ледников Лужской стадии Валдайского оледенения около 13300 лет назад⁹. Воды тающего ледника образовывали при его отступлении систему пресноводных приледниковых водоемов. К востоку от возвышенности находилось Южнобалтийское приледниковое озеро к западу – озеро Рамсея¹⁰ В это время здесь преобладали тундровые ландшафты, развивавшиеся на моренной равнине. Остаточные озёрные бассейны на юге возвышенности постепенно заболачивались, так как началось медленное поднятие территории¹¹. В период аллерёдского потепления в ходе дальнейшего отступления ледниковых масс на север оз. Рамсея и Южнобалтийское приледниковое озеро объединяются в Балтийское Ледниковое озеро¹². Уровень этого водоёма был 30 м выше современного уровня моря и обследуемая округа находилась под водой.¹³ На Ижорском плато в это время появляются берёзовые и еловые леса. Непродолжительное и сильное похолодание в позднем дриасе не привело к исчезновению лесов на плато, хотя их состав в это время немного обеднел. Около 11500 лет назад в результате распада одного из ледниковых языков в районе г. Биллинген в Средней Швеции произошел прорыв вод Балтийского ледникового озера в Мировой океан. Значительные территории от Балтики до Белого моря освобождаются от воды. В балтийскую котловину проникают соленые воды формируя Иольдиевое море. Катастрофический спуск Балтийского Ледникового озера в начале голоцена привёл к осушению очень большой территории, в том числе и севернее плато. Понижение иольдиевой фазы сменилось поднятием

⁹Никитин М. Ю. Травертиногенез ижорского плато в голоцене. Диссертация на соискание ученой степени кандидата географических наук. СПб. 2015. С.21.

¹⁰ Квасов Д. Д. Позднечетвертичная история крупных озер и внутренних морей Восточной Европы. Л., 1974. С. 135, 136, 231.

¹¹ Никитин М. Ю. Травертиногенез ижорского плато в голоцене. Диссертация на соискание ученой степени кандидата географических наук. СПб. 2015. С.21.

¹² Квасов Д. Д. Позднечетвертичная история крупных озер и внутренних морей Восточной Европы. Л., 1974. С.135, 136, 232.

¹³ Субетто Д.А., Севастьянов Д.В., Савельева Л.А., Арсланов Х.А. Донные отложения озер Ленинградской области как летопись Балтийских трансгрессий и регрессий // Вестник СПбГУ. СПб., 2002 Сер. 7 Вып. 4. С. 75–85.

освободившейся от тяжести ледника земной коры в районе Средней Швеции (ациловой трансгрессии) и как следствие повторному обособлению Балтийской котловины от Мирового океана и образованию пресноводного Ацилового озера. Водоем существовал с 10800 по 9500 лет назад и был выше современного уровня моря на 7-13 метров.¹⁴ Дальнейшая трансгрессия привела к прорыву в Мировой океан Анцилового озера и его спуску до уровня Масагловоего моря, оказавшегося ниже современного уровня Балтики на 10-15 м.¹⁵ Эвстатический подъем уровня Мирового океана в результате таяния ледников поднял его уровень на Балтике до отметок 8-10 м выше современного (Литориновое море). Этот период продолжался от 8500 до 4000 лет назад и получил название Литориновая трансгрессия.¹⁶ В дальнейшем общее понижение уровня Мирового океана привело к формированию современного уреза воды и существующих очертаний береговой линии Предглинтовой (на участке Балтийского моря-Приморской) низменности.

Таким образом Приморская низменность на изучаемой территории представляет собой комплекс аккумулятивных террасовых поверхностей, наклонённых в сторону Финского залива¹⁷. Равнина состоит из трех террас, ступенями поднимающихся от залива на юг. Нижняя терраса, носящая также название «Приморская низина», представляет собой узкую полосу вдоль берега шириной от 200 метров до 1 километра с абсолютными высотами не более 12 метров. Она сложена послеледниковыми супесями и песками. Южный берег залива в основном отлогий, с песчаными дюнами и береговыми валами. Он образует Устьянский полуостров и мысы Серая Лошадь, Осинный и др. В этой части района берега более высокие, а иногда и обрывистые (у красной Горки). Вторая терраса шириной 5-10 километров сложена озерно-ледниковыми песками

¹⁴ Sandgren P., Subetto D.A., Berglund B.E., Davydova N., Savelieva L. Mid-Holocene Baltic Seatransgressions and their climatic implications, based on stratigraphic studies in coastal lakes in NW Russia // GFF. 2004. Vol. 126. P. 363-380.

¹⁵ Квасов Д. Д. Позднечетвертичная история крупных озер и внутренних морей Восточной Европы. Л., 1974. С.135, 136, 232.

¹⁶ Sandgren P., Subetto D.A., Berglund B.E., Davydova N., Savelieva L. Mid-Holocene Baltic Seatransgressions and their climatic implications, based on stratigraphic studies in coastal lakes in NW Russia // GFF. 2004. Vol. 126. P. 363-380.

¹⁷ Геология СССР. Т.1. Ленинградская, Псковская и Новгородская области. М., 1967. С.28.

и супесями, подстилаемыми мореной и ленточными глинами. Она отделена от нижней террасы двадцатиметровым уступом; абсолютная высота ее 20-32 метра. Терраса соответствует береговой линии Литоринового моря. Верхняя (третья) терраса шириной 10-15 километров сложена главным образом валунными суглинками и глинами; она отделена от второй террасы уступом, соответствующие береговой линии позднеледникового бассейна. Рельеф верхней террасы волнистый; средняя высота 30-35 метров, но в отдельных местах доходит до 75 метров.¹⁸ Исследовавшие Приморскую низменность в районе Большой Ижоры геологи констатировали её сложную структуру: низина представляет собой широкую полосу песчаных кос различных генераций. Между косами и берегом расположены постепенно отчленяемые от акватории зарастающие лагуны. В строении песчаных кос выделяются как современные, так и реликтовые песчаные формы (реликтовые косы), расположенные в надводной части постлиториновой террасы¹⁹ Обследованный участок представляет собой группу дюн и уступов аллювиального и эолового происхождения, поросших сосновым лесом. Местами фиксируется мелкий лиственный подлесок. Часть дюн выровнено и скрыто при строительстве детского лагеря «Чайка» во второй половине XX столетия.

1.2. Историография района проведения работ.

Историографический очерк содержит общую информацию об археологических полевых исследованиях, степени изученности и выявленных памятниках в современных границах Сосновоборского городского поселения и северной части Ломоносовского района Ленинградской области. Работы в верхнем Полужье территории соседнего Кингисеппского района лежат за пределами очерка.

¹⁸ Даринский А. В. Ленинградская область. Л., 1970.

¹⁹ Сергеев А. Ю., Рябчук Д. В., Жамойда В. А., Неевин И. А., Дронь О. В. Голоценова история образования литоморфодинамической аномалии в южной береговой зоне Финского залива (район пос. Большая Ижора). // Региональная геология и металлогения, № 57. СПб., 2014. С. 14.

Началом охраны и изучения древностей России в целом, и региона западной Ингерманландии в частности принято считать указ Петра I от 13 февраля 1718 г.²⁰ требующий, помимо прочего «ежели кто найдет в земле, или в воде какая старья вещи» приносить их губернаторам и комендантам. Закон регламентировал поощрительные премии и штрафы за утайку. Однако до учреждения в 1859 г. Императорской археологической комиссии мероприятия по сохранению историко-культурного наследия не носили систематический характер.²¹

Во второй половине XIX в. начинается археологическое изучение Северо-Западного региона. Основу источниковедческой базы древнерусского периода в истории Ижорского плато составили масштабные раскопки курганов и грунтовых могильников, проведенные 1870-х гг. Л.К. Ивановским²², когда на II археологическом съезде в 1871 г. в Петербурге была сформулирована программа исследований славянских курганов. Систематизацию результатов этих исследований завершил А.А. Спицын²³, опубликовав результаты работ Л.К. Ивановского после его смерти. Изучение древностей эпохи камня в этот период сводится к сбору подъемного материала и составлению коллекций.

Отдельные находки каменного века учтены в сводке А.С. Уварова, они происходят из дд. Усть-Рудица и Воропелево²⁴, расположенных в современном Ломоносовском районе. Эти пункты также упомянуты в своде памятников Ленинградской области, составленном Н. Н. Гуриной.

В 1890-1900-х гг. отдельные раскопки средневековых курганов Ижорской возвышенности производят А.Э. Мальмгрен (д. Новая Буря), Н.А. Штофф (д. Дятлицы, Гостилицы), В.Н. Глазов (д. Б. Горлово). На рубеже XIX–XX вв. Н.К. Рерих у усадьбы Извара и у д. Лисино на окраинах Ижорского плато исследовал

²⁰ Полное собрание законов Российской империи. Собр. 1-е. Т. V. СПб., 1830. С. 541–542. № 3159

²¹ Охрана памятников истории и культуры в России. XVIII - начало XX вв. Сборник документов. М., 1978. С.63-68.

²² Ивановский Л. К. Курганы Водской пятины Новгородской земли // ИРАО.1877. Т, 8. С. 225-230.

Ивановский Л, К. Курганы Водской пятины Новгородской земли // ИРАО.1880. Т. 9. С. 93-101.

²³ Спицын А. А. Курганы Петербургской губернии в раскопках Л. К. Ивановского // МАР. 1896. № 20.

²⁴ Уваров А.С. Археология России. Каменный период. [В 2 т.]. Т. 1-2. М.: В Синодальной тип., 1881. С. 39.

каменные конструкции, которые он трактовал как водские могильники с трупосожжениями, типологически сходные с каменными могилами эстов.²⁵

Следующий важный этап планомерного археологического обследования Ижорского плато и южного побережья Финского залива - 1920-1930 е гг. Декрет ВЦИК и СНК от 7 января 1924 г. «Об учете и охране памятников искусства, старины и природы»²⁶, актуализировал составление каталога объектов охраны, так и не созданных для изучаемой территории в предшествующий период. В 1927 г. в ГАИМК был сформирован на базе Северо-Западной экспедиции русско-финской секции института по изучению народов СССР академии наук Палеоэтнологический отряд под руководством П.П. Ефименко. Скромное финансирование заставило сосредоточиться на археологических разведках и каталогизации памятников (по большей части средневековых). На юго-западе Ленинградской области работы проводили Б.А. Коишевский, Г.Ф. Дебец, Л.С. Генералова. Несколько позднее в него включились М.И. Артамонов, П.Н. Третьяков, В.И. Равдоникас и ряд местных краеведов и музейных работников. Обследование Ижорской возвышенности проводили в основном Б. А. Коишевский, Г.Ф. Дебец и А. С. Генералова. Так, в полевой сезон 1927 года Б.А. Коишевским и Г.Ф. Дебец описаны памятники археологии в районе дд. Воронино, Глобицы Ломоносовского района Ленинградской области – «Городище Воронино 1» и «Курганная группа Воронино 2», «Курганно-жальничный могильник Глобицы».²⁷ Материалы обследования хранятся в рукописном архиве ЛОИА АН СССР, впервые были опубликованы В.А. Лапшиным при составлении Археологической карты²⁸. В 1938 г обобщающую работу по памятникам неолита и раннего средневековья на территории Ингрии опубликовал А.М. Тальгрэн²⁹. Работы Палеоэтнографического отряда были прекращены в 1931 г.

²⁵ Рерих Н.К. О раскопках студента Н. Рериха в Изварской казенной Даче Царскосельского лесничества. – Архив ИИМК РАН., 1894/74. С. 60-68.

²⁶ Охрана памятников истории и культуры. Сборник документов. М., 1973. С.38-40, 42-53.

²⁷ Коишевский Б.А, Дебец Г.Ф. Отчёт о разведке в Ленинградской губ. по маршруту Детское Село—Копорье. / Архив ИИМК РАН - 1927/108.— с. 36-40.

²⁸ Лапшин В.А. Археологическая карта Ленинградской области. Ч. 1. Л. 1995. С.6.

²⁹ Tallgren A.M. The prehistory of Ingria // ESA. 1938. № 12.

В 1948 г. археологические разведки на побережье Финского залива провел Б.А. Колчин, в результате были найдены два железоделательных центра у бывших д.д. Стародворье и Ласуны³⁰. В 1949-50 г. г. В. В. Данилевский провел раскопки на месте Усть-Рудицкой фабрики им. Ломоносова, располагавшейся в месте слияния р.р. Лопухинка (Рудица) и Черная.

Сопоставимых по масштабу и значению работ на юго-западе области в дальнейшем не велось почти 40 лет. Безусловным исключением из этой тенденции являются исследования Н. Н. Гуриной по эпохе камня в 50-е г. XX в. Их результаты картографированы и отражены в монографии 1961 г.³¹

Следующий этап интенсивного изучения археологического наследия территории Ижорской возвышенности можно условно ограничить 1970- началом 1990 х гг. Новые законы 1976 г. СССР и 1978 г. РСФСР «Об охране и использовании памятников истории и культуры» вновь сделали насущной проблему каталогизации объектов историко-культурного наследия. Ведутся как разведочные работы, так и стационарные раскопки. В описываемый период интенсифицировался интерес к изучению древностей Новгородской земли. В пределах Ломоносовского района Ленинградской области (части Водской пятины) масштабные полевые работы на уже известных памятниках археологии в районе дд. Воронино и Глобицы осуществлял Ижорский отряд Северо-западной экспедиции (позднее Ижорская экспедиция ЛОИА АН СССР) под руководством Е.А. Рябина³². В результате планомерных разведок было выявлено или проверено современное состояние более 100 памятников различных типов: могильников, укрепленных и неукрепленных поселений, центров железоделательного производства, скоплений каменных крестов.

В 1970-х гг. проводятся археологические раскопки крепости Копорье под руководством А. Н. Кирпичникова и О. В. Овсянникова³³. Раскопки велись в

³⁰ Б.А. Колчин. Отчет об археологических разведках на побережье Финского залива. // Архив ИА РАН – Р1. 1948/455. – 15 л.

³¹ Гурина Н.Н. Древняя история Северо-Запада Европейской части СССР. // МИА. 1961. № 87.

³²Рябинин Е. А. Водская земля Великого Новгорода. СПб., 2001.

³³ Кирпичников А. Я. Каменные крепости Новгородской земли. // Л., 1984. С. 150-159

Кирпичников А. Н., Назаренко В, Л. Изучение Копорской крепости // АО—1978. М.,1979. С. 14-15.; Кирпичников А. Я., Овсянников О, В. Древнерусский храм в Копорье // Культура средневековой Руси. Л., 1974-

течение четырех полевых сезонов. Полученные в процессе раскопок материалы и сведения в значительной степени обогатили современные знания о строительной истории Копорья.

В начале 70-х гг. XX в. при строительстве Ленинградской АЭС в г. Сосновый Бор был обнаружен клад медных шведских монет XVII в. Кладовый комплекс насчитывает 1016 монет, передан на хранение в Государственный Эрмитаж.³⁴

С 1983 г. в Ленинградской области работала экспедиция ЛОИА АН СССР, которая проводила сплошное обследование памятников археологии области с целью создания её полной археологической карты. В Ломоносовском районе в 1985 г. сбором материалов занимался отряд под руководством В.А. Лапшина. В 1995 г. выходит Археологическая карта Ленинградской области в двух частях, составленная В.А. Лапшиным, в ней в Ломоносовском районе учтено 40 памятников археологии. В первом томе каталога представлены материалы разведок 1970-1986 гг. Е.А. Рябикина, В.А. Лапшина, Н.И. Платонова в Ломоносовском районе Ленинградской области³⁵. На Ижорском плато раскопано в это время более 200 погребальных комплексов, исследуются городища и селища.

Конец 1990-х – 2000-е гг. следует считать новым этапом в изучении историко-культурного наследия Ижорского плато. Вновь изменилась законодательная база. Федеральный закон от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» обязал проводить разведочные работы на всех землях, выделяемых из государственной собственности в частную, в случае если у органов охраны нет сведений о наличии или отсутствии на этих землях объектов историко-культурного наследия. Закон вменяет, так же, заказчику работ обязательные охранные раскопки в случае невозможности иных способов сохранения

³⁴ С. 139-146; Кирпичников А. Я., Овсянников О. В, Крепость Копорье по новым данным архитектурно-археологических исследований // СА. 1979. № 3. С. 103-108.

³⁴ Яровая Е.А. Кладовый комплекс шведских монет середины XVII в. из города Сосновый Бор. Новые данные об обстоятельствах находки и о составе клада. / Деньги в российской истории. Вопросы производства, обращения, бытования. Выпуск 5 / Сборник материалов Пятой Международной научной конференции (13—14 октября 2022 г., Санкт-Петербург) / Под ред. А.А. Богданова. — СПб., 2022. С. 448-456.

³⁵ Лапшин В.А. Археологическая карта Ленинградской области. Ч. 1. Л. 1995. С.78-83.

памятника археологии. Этим же законом регулируется создание государственного реестра объектов историко-культурного наследия. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 №569 и последующие дополнения к нему призваны, вероятно, вывести качество, как разведочных работ, так и государственного реестра на принципиально новый уровень. Интенсифицировались, в силу ряда причин строительные работы в регионе. Существенно возросли технические возможности исследователей. Возросло финансирование разведывательных работ и охранных раскопок. Перечисленные факторы привели к интенсификации охранных раскопок и значительному увеличению объемов как охранных, так и научных работ. Результатом стали открытия новых памятников археологии.

Экспедициями под руководством П.Е. Сорокина³⁶ и М.А. Юшковой³⁷ были открыты выявлены находки эпохи раннего железа на Ижорском плато и у его западных границ. Археологическим обследованием берегов Калищенского озера и округи г. Сосновый бор в 2003-2004 гг. занимаются А.Н. Мурашкин, С. В. Бельский и С. Н. Лисицын.³⁸ В результате исследований обнаружены стоянки «Калищенское озеро 1» и «Калищенское озеро 2». Оба памятника относятся к культуре гребенчато-ямочной керамики развитого неолита. Кроме того, в пятистах метрах от устья р Коваши был собран подъемный материал, состоящий из позднесредневековой керамики.

В 2008-2009 гг. в ходе археологического обследования берегов Сюрьевского болота и его окрестностей, проводившегося Карельским археологическим отрядом Музея антропологии и этнографии им. Петра Великого Российской академии наук (Д.В. Герасимов) совместно с Карельской

³⁶ Шаров О.В. Сорокин П. Е. Комплекс находок римского времени у деревни Удолосово Ленинградской области. //Вестник Санкт-Петербургского университета. Сер. 2. Вып.4. СПб. 2008. С. 162-168.

³⁷ Юшкова М. А. Эпоха бронзы и ранний железный век на Северо-Западе. Автореферат на соискание ученой степени кандидата исторических наук. СПб. 2011. С. 37, 38.

³⁸ Лисицын С.Н. Доисторические поселения на побережье Литоринового моря в восточной части Финского залива. Опыт геоморфологической периодизации // Первобытная и средневековая культура Европейского Севера: проблема изучения и научной реконструкции. Соловки, 2006. С.112-121; Мурашкин А. И. Отчет о работах Ленинградского областного отряда Санкт-Петербургского государственного университета в 2004 г. Архив ИА РАН. Ф. Р-1;

археологической экспедицией ИИМК РАН (С.Н. Лисицын), выявлены и изучены памятник археологии «Местонахождение Сюрье 1».³⁹ Памятник отнесён руководителями работ к эпохе мезолита, что подтверждает присутствие человека на данной территории в каменном веке. Вместе с тем, в окрестностях Сюрьевского болота обнаружены ещё два местонахождения: Сюрье 2 (датируется предположительно эпохой бронзы) и Сюрье 3 (памятник археологии каменного века).⁴⁰ В 2010 году А.В. Субботиным при обследовании отвода под реконструкцию газопровода выявлен объект культурного (археологического) наследия «Лужки Средние, поселение XV-XX вв.» Границы памятника уточнены в 2019 году А.Ю. Городиловым и Е.Л. Кирилловы.⁴¹

Весной 2017 года некрополь и руины церкви Благовещения Пресвятой Богородицы в деревни Коваши поставлен на государственную охрану как археологический памятник Н.Ф. Соловьевой и А.Ю. Городиловым. В том же году открыто средневековое селище г. Сосновый бор. В 2018 году инвентаризация памятника проведена той же экспедицией под руководством С.А. Семенова и Ст. А. Васильева.⁴²

В 2018-2019 гг. после 40-летнего перерыва возобновляются археологические исследования крепости Копорье. Работы проводятся международной археологической экспедицией, организованной Институтом истории материальной культуры РАН (ИИМК РАН), ВООПиК и комитетом по культуре Ленинградской области. Целью экспедиции под руководством А.А. Липатова были не только исследования крепости, но и консервационные работы, ввиду аварийного состояния памятника оборонного зодчества. Одной из

³⁹ Герасимов Д. В., Кулькова М.А., Лисицын С. Н. Памятники каменного века юго-восточного побережья Финского залива. Хронология и геоморфология. // КСИА. №227. М., 2012. С. 243-248.

⁴⁰ Герасимов Д.В. Лисицын С.Н., Кулькова М.А. Местонахождение Сюрье 1 -свидетельство первичного заселения восточной оконечности Финского залива. // Радловский сборник. Научные исследования и музейные проекты МАЭ РАН в 2009 г. СПб., 2010. С. 204-209.

⁴¹ Городилов А.Ю. Полный научно-технический отчет «Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельных участков по объекту: «Вынос существующей однопутной ж.д. на участке ст. Калище – ст. Копорье Октябрьской ж/д в связи с предстоящим строительством Ленинградской атомной электростанции-2 (ЛАЭС-2)». ИИМК РАН. СПб., 2019 г.

⁴² Семенов С.А., Васильев Ст. В. Новые материалы к археологической карте Ленинградской области // Бюллетень ИИМК РАН. №9. СПб., 2019. С. 77, 85.

выдающихся находок полевого сезона 2018 года стала коллекция из 93 монет, иллюстрирующая историю крепости Копорье с XIII по XX вв.⁴³ В том же директором ИИМК РАН В.А. Лапшиным у с.н.т. «Кедр» открыто селище XII–XV вв. «Ракопёжи 1».⁴⁴ В 2019 году экспедиция ИИМК РАН под руководством А.Ю. Городилова проводит раскопки руинированного храма Благовещения XVIII столетия у деревни Коваши. В результате работ помимо материалов нового времени выявлены захоронения эпохи позднего средневековья, содержащие, среди прочего, предметы вооружения и культурные напластования кратковременной стоянки эпохи позднего неолита – раннего металла.⁴⁵ В том же году А.Ю. Городиловым и Е.Л. Кирилловым в ходе разведки по отводу железной дороги выявляются и ставятся на государственную охрану памятники углежогного промысла «Производственный комплекс Речное» и «Углежогная куча Керново».⁴⁶

Таким образом ближайшими к обследованному участку нужно считать следующие археологические памятники:

9. Селище Сосновый бор (Устье). Находится в 2,7 км к югу от обследованного участка. Расположено в северо-западной части г. Сосновый Бор, у ул. Устьянская. Селище занимает ровную, слабо понижающуюся на северо-запад площадку между жилой застройкой района «Устье» г. Сосновый Бор и улицей Устьянской.

⁴³ Горлов К.В., Липатов А.А. Обзор нумизматических находок из крепости Копорье из раскопок ИИМК РАН в 2018 году. // Бюллетень Института истории материальной культуры РАН. № 9. С. 181–186.

⁴⁴ Лапшин В.А. Отчет. Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историкокультурной экспертизы земельных (лесных) участков объекта: «Комплекс объектов системы централизованного водоснабжения г. Сосновый Бор и Ленинградской АЭС-2 из защищенного подземного источника в районе пос. Карстолово Волосовского района Ленинградской области». СПб., 2018. Л. 89–93

⁴⁵ Горлов К.В., Городилов А.Ю. Нумизматический материал XV–XVI вв. из погребений у д. Коваши Ленинградской области // *Stratumplus*. 2021 № 6. С. 147–167; Шмелев К.В., Городилов А.Ю. О находке корда в средневековом могильнике на южном побережье Финского Залива. // *Воинские традиции в археологическом контексте: от позднего Латена до позднего Средневековья*. Тула, 2023. С. 364–371.

⁴⁶ Городилов А.Ю. Полный научно-технический отчет «Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельных участков по объекту: «Вынос существующей однопутной ж.д. на участке ст. Калище – ст. Копорье Октябрьской ж/д в связи с предстоящим строительством Ленинградской атомной электростанции-2 (ЛИАЭС-2)». ИИМК РАН. СПб., 2019 г.

10. Стоянки Калищенское Озеро 1 и 2. Находятся в 4,3 км к востоку юго-востоку от обследованного участка. Расположены на берегу оз. Калищенское близ г. Сосновый бор на высоте 8-9 м над уровнем моря.

11. Памятники эпохи камня-палеометалла Сурье 1-3. Находятся в 11,3-14 км к востоку и востоку северо-востоку от обследованного участка. Расположены на склонах берега древнего залива по юго-восточному краю Сурьевского болота.

12. Коваши 1. Церковь Благовещения и прицерковные погребения. Находятся в 11,5 км к востоку юго-востоку от обследованного участка. Расположена на восточном краю д. Коваши, на правом берегу р. Коваши, юговосточнее автодороги 41К-137, на песчаном всхолмлении.

13. Селище Ракопёжи. Находятся в 6,4 км к югу юго-востоку от обследованного участка. На северной окраине СНТ «Кедр» к северо-востоку от Ракопёжского шоссе, к юго-востоку от безымянного ручья -притока р. Коваши на участке приподнятой поймы его правого берега.

14. Углежогная куча Керново. Находится в 11,9 км к югу юго-западу от участка работ. Расположена 1,96 км к северо-западу от д. Керново и в 1,35 км к северу от излучины р. Воронка.

15. Лужки Средние, поселение XV-XX. Находится в 16,6 км к югу юго-востоку от обследованного участка. Расположено на правом берегу р. Воронка, на открытых, поросших луговой травой, полянах, окруженных смешанным лесом.

16. Производственный комплекс Речное. Находится в 16,6 км к югу юго-востоку от обследованного участка. Расположен юго-восточнее г. Сосновый Бор, к северо-восточнее заброшенного карьера «Речное», к севернее р. Воронка, к северо-западнее дер. Готобужи

Подводя итоги историографического очерка по территории Сосновоборского городского округа района следует выделить некоторые моменты: 1. Археологическую изученность района исследований нужно охарактеризовать как неоднородную. Выполнены локальные научные и

новостроечные разведки; 2. Ближайшие памятники археологии расположены в 2,7-16,8 от обследуемой территории, т.е. на значительном удалении от района исследования. 3. Территория объекта исследований ранее археологическому обследованию не подвергалась.

1.3. Краткая историческая справка.

Настоящий очерк содержит краткую информацию об истории заселения человеком Сосновоборского городского округа района с акцентом на округу производств работ.

Начало освоения человеком обследуемой округи специалисты относят к эпохе мезолита и ориентировочно датируют IX тыс. до н. э.⁴⁷ Стоянки того времени не привязаны к береговой линии Анцилового озера и располагались у внутренних водоемов в нескольких километрах от неё. Предположительно именно к этому периоду относится стоянка Сюрье 1, выявленная С.Н. Лисициным на Сурьевских болотах. Литологический анализ болотных отложений позволил специалистам связать древний водоем с акваторией пра-Балтики.⁴⁸ Мезолитическое население региона эксплуатировало ресурсы бореальных лесов региона. В качестве материала для изготовления орудий служил галечник, как альтернатива - кварцит и сланец. Заселение прибрежной зоны произошло в результате перестройки системы жизнеобеспечения позднего мезолита в VIII тыс. до н. э.⁴⁹ Ранненеолитические памятники с нарвской керамикой в ближайшей округе производства работ не известны. Ближайшие памятники этой культуры известны на куземкинской и рийгикюльской палеокосах в соседних нижнем Полужье и бассейне р Нарвы. Нарвская керамика

⁴⁷ Герасимов Д.В., Крийска А., Лисицын С.Н. Доисторический человек каменного века юго-восточного побережья Финского залива в регрессивную стадию Литоринового моря // Материалы X юбилейного международного семинара «Геология, геоэкология, эволюционная география». СПб., 2010. С. 161–164.

⁴⁸ Герасимов Д.В. Лисицын С.Н., Кулькова М.А. Местонахождение Сюрье 1 -свидетельство первичного заселения восточной оконечности Финского залива. // Радловский сборник. Научные исследования и музейные проекты МаЭ ран в 2009 г. СПб., 2010. С. 204-209.

⁴⁹ Крийска А., Герасимов Д.В. Период позднего мезолита в восточной части Балтийского моря: формирование берегового расселения от Рижского до Выборгского залива // От Балтики до Урала: изыскания по археологии каменного века. Сыктывкар, 2014. С. 5–36.

на рубеже V-IV тыс. до н. э. сменяется на юго-восточном побережье Финского залива гребенчато ямочной керамикой, существенно отличавшейся от первой технологически, морфологически и эстетически. К памятникам этого типа в округе производства работ относятся стоянки на Калищенском озере.⁵⁰ Смена керамической традиции сопровождается технологическими изменениями в каменной индустрии (прим. распространение наконечников - бифасов), и существенным увеличением импортного (верхневолжского) кремня. Появляются и другие предметы из импортного сырья (янтаря, сланца).⁵¹ Палеогенетика также прослеживает в эпоху неолита приток в регион нового населения.⁵² Просуществовав несколько столетий в рамках единой традиции, гребенчато-ямочная общность на побережье Финского залива распадается на несколько ареалов, имеющих выраженную субрегиональную специфику. На обследуемой территории синтез неолитического населения дал прибалтийскую гребенчато-ямочную археологическую культуру.⁵³ Местонахождения эпохи бронзы на стоянке Сурье -2 невозможно соотнести с какой-либо определенной археологической культуре. По мнению авторов открытия находки являются следами эпизодических посещений Сурьевских «болота человеком с промысловыми целями.»⁵⁴

Древности раннего железного века в округе обследуемого участка активно исследуются в последние десятилетия. Ближайшими памятниками этого времени является могильники расположенные в северо-западной части Ижорского плато: могильник Керстово 1 относящийся к древностям культуры каменных

⁵⁰ Герасимов Д.В., Крийска А, Лисицин С.Н. Памятники каменного века юго-восточного побережья Финского залива: хронология и геоморфология. //КСИА. Вып. 227. М., 2012. С. 246-248.

⁵¹Галибин В.А., Тимофеев В.И. Новый подход к разработке проблемы выявления источников кремневого сырья для культур каменного века Восточной Прибалтики // Археологические вести, вып. 2. СПб. С. 46–53; Kriiska A. Foreign Materials and Artefacts in the 4th and 3rd Millennium BCE Estonian Comb Ware Complex // When Gods Spoke. Researches and Refl ections on Religious Phenomena and Artefacts. Studia in honorem Tarmo Kulmar. Tartu, 2015. Lk. 107–124. (Studia Orientalia Tartuensia, Series Nova VI).

⁵² Mittnik A., Wang C.-C., Pfrengle S., Daubaras M., Zarina G., Hallgren F., Allmä e R., Khartanovich V., Moiseyev V., Tõ rv M., Furtw ä ngler A., Andrades Valtueñ a A., Feldman M., Economou C., Oinonen M., Vasks A., Balanovska E., Reich D., Jankauskas R., Haak W., Schiff els S., Krause J. The genetic prehistory of the Baltic Sea region // Nature Communications 2018. Vol. 9 (1). P. 1–11

⁵³ Михайлова Е.Р. Древности Западной Ингрии I тыс. н.э.: Новые материалы // Археологические вести. Вып. 21. СПб, 2015. С.176–186.

⁵⁴ Герасимов Д.В. Лисицин С.Н., Кулькова М.А. Местонахождение Сурье 1 -свидетельство первичного заселения восточной оконечности Финского залива. // Радловский сборник. Научные исследования и музейные проекты МаЭ ран в 2009 г. СПб., 2010. С. 208.

могильников с оградками рубежа эр⁵⁵ и могильник Удосолово содержащий вещевой инвентарь, датируемый римским железным веком (перстни, фрагменты фибул), эпохой переселения народов (ременные пряжки, серебряная накладка звездчатой фибулы), ранним средневековьем (браслет с продольным валиком посередине, головка двурогой булавки).⁵⁶ Другие памятники раннего железного века и раннего средневековья дорусского времени в ближайшей округе отсутствуют. Нет выявленных городищ эпохи раннего металла, в регион не проникло население культуры длинных курганов и сопок. Отсутствие финно-угорских захоронений I тыс. н. э. большинство исследователей связывают с местными особенностями обряда трупосожжения.⁵⁷

Упоминание, финноугоского племени Водь, населявшего обследуемую территорию в на рубеже I-II тыс. н. э., как военного федерата Северо-Западной Руси зафиксировано в Новгородской первой летописи к XI в.⁵⁸ Активная хозяйственная колонизация обследуемой округи древнерусским населением начинается в XI-XII вв. из бассейна Ильменя и Псковского озера.⁵⁹ Освоение земель возвышенности в это время носило, по сути, внутренний характер, так как территория была государственно освоена к XI в. и у её западных границ размещались поселки, жители которых несли государственную пограничную службу.⁶⁰ Западнее обследуемой округи (на Сойкинском мысу по восточному берегу Лужской губы) известен ряд могильников развитого средневековья относимых рядом исследователей к водским древностям.⁶¹ Политически в XI-XV вв. обследуемая округа принадлежит особому административно-политическому образованию - Водской «Вотской» земле подвластной Господину Великому

⁵⁵ Юшкова М.А. Новая группа памятников культуры могильников с каменными оградками (Tarandgräberkultur) на западе Ижорской возвышенности // Диалог культур и народов средневековой Европы. СПб., 2010. С. 316-329.

⁵⁶ Сорокин П.Е., Шаров О.В. О новых находках римской эпохи на Северо-Западе // Археологическое наследия Санкт-Петербурга. Выпуск 2: Древности Ижорской земли / Ред. П.Е. Сорокин. СПб., 2008. С.170–171

⁵⁷ Хвоцинская Н. В. Славяне и финны на северо-западе Древнерусского государства. Автореферат на соискание ученой степени доктора исторических наук. М., 2008. С. 16.

⁵⁸ Рябинин Е. А. Водская земля Великого Новгорода. СПб., 2001. С 10.

⁵⁹ Седов В.В. Финно-угры и балты в эпоху средневековья. М., 1987. С. 41

⁶⁰ Лесман Ю. М. Причудье, Ижорское плато и культурная специфика северорусского пограничья. // Российский археологический ежегодник №1. СПб., 2011. С. 417.

⁶¹ Конькова О.И. Этнический состав средневекового населения Ижорского плато (постановка проблемы). // Вестник Санкт-Петербургского университета. Сер. 2. Вып.1. СПб., 2007. С. 226-239

Новгороду.⁶² Центром территории следует считать Копорскую крепость, получившую в XIII в. каменные укрепления.⁶³ Другими важными средневековыми укрепленными центрами региона являются Ямгород (Яма, Ямбург, Кенгисепп) заложенный в 1384 году на р. Луга «на яме» - почтовой станции на речной переправе⁶⁴ и созданный в конце XV столетия (уже после присоединения к Московскому царству) в противовес литовскому Ругодиву (Нарве) Ивангород.⁶⁵ Обе крепости были возведены с целью укрепления Ливонского пограничья и обеспечения безопасности пути торгового пути из залива по Луге, Мшаге и Шелони до оз. Ильмень. Население Водской земли, расположенной в северо-западном приграничье Новгородской республики, активно участвовало в многочисленных военных конфликтах. Так зимой 1240 - 1241 гг. в ходе Новгородско-Тевтонского конфликта территория была захвачена войсками ордена и обложена данью. На Копорском погосте возведено укрепление – «город учиниша в Копорье погосте». Летом того же года князь Александр Ярославович Невский с дружиной, полками новгородцев, ладожан, а также земель Корела и Ижора, взял город. Отпустив немецких рыцарей «по своей воле», князь казнил «переветниковъ» из «Вожан и Чудь».⁶⁶

В конце XV в. Новгородская земля была присоединена к Московскому государству. Для упорядочения налогообложения были составлены писцовые книги, фиксирующие сведения о статусе и названии поселения, населении, размерах земельного фонда, фискальных обязанностях населения и предшествующем административном делении территории. Обследуемые территории вошли в состав обширной Водской пятины (её северо-западная окраина). Внутри пятин существовало деление на погосты – небольшие сельские центры, куда свозились налоговые сборы с округи. Помимо деления на пятины и погосты, было параллельное деление Новгородской земли на уезды.⁶⁷

⁶² Рябинин Е. А. Водская земля Великого Новгорода. СПб., 2001. С 10-17.

⁶³ Кирпичников А.Н. Каменные крепости Новгородской земли. Л., 1984. С. 151-152.

⁶⁴ Там же. С. 180.

⁶⁵ Косточкин В.В. Крепость Ивангород. / Материалы и исследования по археологии СССР, № 31. М. 1952. // РусАрх. Сайт. [Электронный ресурс] URL: <http://www.rusarch.ru/kostochkin3>. (дата обращения: 18.03.2021).

⁶⁶ Новгородская первая летопись старшего и младшего изводов. М.-Л., 1950. Л. 165. С 295.

⁶⁷ Неволин К. А. О пятинахъ и погостахъ Новгородскихъ. СПб., 1853. С. 137-139.

Обследуемая территория располагалась у на севере Кургальского погоста Водской пятины.⁶⁸ Население в период XV-XVI вв. характеризуется как: московские и переселенные из других областей Московского государства помещики; ставшее автохтонным славянское большинство; отдельные локальные финноязычные группы, восходящие к западным («вожане», «чудины») и восточным («ижоряне», «ковошане» и др.) прибалтийским предкам.⁶⁹ Внешняя политика Московского государства на его северо-западном пограничье в конце XV-начале XVI вв. складывалась в целом довольно удачно. Русско-Ливонские военные конфликты 1480-1481 и 1501-1503 гг. закончились восстановлением прежней границы по р. Нарве.⁷⁰ В 1503 г. на выгодных для Москвы условиях, между сторонами было заключено шестилетнее перемирие, последовательно возобновлявшееся в 1509, 1514, 1521, 1531, 1534 и 1550 гг.⁷¹ Прекращение на пятьдесят лет военных действий на северо-западном фронтире способствовало дальнейшему развитию региона.

События второй половины XVI в. на долгое время перечеркнули хрупкий мир в восточной Прибалтике. В 40-50-е гг. шведский король Густав Ваза взял курс на военную конфронтацию с Россией. Последовавшая в 1554-1557 гг. русско-шведская война развернулась на территориях соседней Корелы и не принесла успехов шведской короне. Мир был заключен по Ореховецкой границе 1323 г. В конфликте помимо регулярной армии, принимали участие помещики и земцы Водской пятины под командованием новгородского наместника Ф. Д. Палецкого.⁷² В 1554 г. перемирие между Ливонией и Московским государством продлено не было из-за неуплаты немцами даней, предполагавшихся по договору.⁷³ В 1558 г. после обстрела крепости Ивангород из Нарвы началась

⁶⁸ Дмитриев А. В. Ингерманландская историко-культурная зона в свете некоторых новых документальных данных (по материалам собрания *Baltiska fogderakenskapet*) // Северорусские говоры. №12. СПб., 2012. С. 33. Рис. 1.

⁶⁹ Новожилов А. Г. Историко-этнографические аспекты изучения Северо-западного фронта России. // Вестник ТГУ. Вып. 10 (126). Тамбов, 2013. С. 121.

⁷⁰ Волков А. А. Войны и Войска Московского государства. (конец XV-первая половина XVII в.). М., 2004. С. 44.

⁷¹ Шаскольский И. П. Русско-ливонские переговоры 1554 г. и вопрос о ливонской дани. // Международные связи России до XVII в. М., 1961. С. 380.

⁷² Волков А. А. Войны и Войска Московского государства. (конец XV-первая половина XVII в.). М., 2004. С. 144.

⁷³ Попов. В. Е., Филошкин А. И. Русско-ливонские договоры 1554 г. // Петербургские славянские и балтийские исследования. №1(7). СПб. 2010. С. 109-130.

Ливонская война, переросшая позже в войну за Ливонское наследство. Конфликт проходил между Русским царством, Великим княжеством Литовским (с 1569 г. Речью Посполитой), Шведским и Датским королевствами и был одним из самых затяжных и тяжелых за всю отечественную историю. Последние фазы ливонской войны складывались для русского государства крайне неудачно. Осенью 1581 г. шведские войска овладели Нарвой (ранее захваченной русскими), закрепились в Ивангороде, взяли Ям и Копорье.⁷⁴ Итогом подписанного в 1583 г. Плюсского перемирия стало присоединение к Швеции Ивангородского, Копорского, Ямского и Корельского уездов.⁷⁵ Русско-Шведская война 1590-1595 гг. вернула эти земли в состав русского государства Тявзенским мирным соглашением.⁷⁶ Династический кризис Рюриковичей, истощение продолжительными военными конфликтами и последовавшая смута начала XVII столетия вновь спровоцировала внешнюю агрессию и интервенцию на северо-западном фронтире Русского царства. Результаты Столбовского мирного договора 27 февраля 1617 г. закрепляли за Швецией территории и Ижорской земли с городами Корелой, Ям городом, Копорьем, Орешком и Ивангородом. Проживавшие на этих территориях русские люди, кроме крестьян и приходских священников, получили право в течении двух недель покинуть родные места и переехать на земли, оставшиеся за Московским государством.⁷⁷

104 года под властью Шведской короны усложнили и без того пестрый этнический и конфессиональный состав населения западной Ингерманландии (название появилось в период Шведского владычества). Новые власти заселяют территорию, изрядно обезлюдившую в результате предшествующих военных действий и миграций, финнами –лютеранами. Переселенцам давалось освобождение от службы в армии. Миграция шла из двух территорий Финляндии прихода Эюряпяя провинции Саво, приграничного Ингерманландии и остальных

⁷⁴ Волков А. А. Войны и Войска Московского государства. (конец XV-первая половина XVII в.). М., 2004. С. 161.

⁷⁵ Дементьев В. Историко-географический анализ внутренних и внешних границ Новгородской земли. // Арктика. XXI век. Гуманитарные науки. №17. Якутск, 2016. С. 59

⁷⁶ Волков А. А. Войны и Войска Московского государства. (конец XV-первая половина XVII в.). М., 2004. С. 161-167.

⁷⁷ Дементьев В. Историко-географический анализ внутренних и внешних границ Новгородской земли. // Арктика. XXI век. Гуманитарные науки. №17. Якутск, 2016. С. 59.

приходов Саво. Две этнические группы – савокотт и эвмремейсет достаточно долго сохраняли взаимную дистанцию. К существующим на территории Ингрии вероисповеданиям православию и балтско-финскому язычеству прибавилось лютеранство, активно насаждаемое новой властью.⁷⁸ В административно-территориальном отношении шведская система базировалась на московском делении, но имела некоторые отличия.⁷⁹ Обследованный участок находился на территории Kargalshoi pogost Caporie län (Каргальской погост Капорского лен). В ближайшем к обследуемому участку населенном пункте Lipowa by проживали Fedorko Nasariev с братом, Mikitka Artemief с сыном и прочие⁸⁰ К этому времени относятся первые картографические источники территории. Обследуемая территория расположена восточнее северо-западного участка Ивангородской дороги. Населенные пункты, как и во время Московского царства, располагались вдоль этой дороги на сухих возвышенностях. Карта бывших губерний Иван-Города, Яма, Капорья и Нэтеборга авторства штабс-капитана И. А. Бергенгейма составленная в 1827 году по шведским архивным материалам 1676 года не фиксирует заселения обследуемого участка. Ближайшие населенные пункты: Liprowa Rhitzia (Липово и Ручьи) располагаются по тракту, идущему вдоль берега залива. Генеральная карта провинции Ингерманландии (карта Шведской Ингрии) выполненная в 1704 г. по материалам 1678-1688 гг. фиксирует между аналогичную картину.⁸¹

Ингерманландия была занята русскими войсками в ходе весенней кампании 1703 г., в самом начале Северной войны. 9 августа 1704 года штурмом была взята Нарва. Спустя неделю сдался шведский гарнизон Ивангорода.⁸² Юридически военные достижения были закреплены Ништадским мирным

⁷⁸ Новожилов А. Г. Историко-этнографические аспекты изучения Северо-Западного фронта России. //Вестник ТГУ. Вып. 10 (126). Тамбов, 2013. С. 121.

⁷⁹ Дмитриев А. В. Административно-территориальное деление Ингерманландии и смежных с нею территорий в 1583—1590 годы в контексте новых данных топонимики. // Scando-Slavica 61 (2), 180-206.

⁸⁰ Jorderbocker ofver ingermanland // Писцовые книги Ижорской земли. Том 1. Годы 1618-1623. СПб., 1859.С. 19

⁸¹ В акте представлена карта бывших губерний Иван-города, Яма, Капорья, Нэтеборга составленной по масштабу 1:210000 1827 года. под присмотром Генерал-Майора Шуберта Генерального Штаба Штабс Капитаном Бергенгеймом из материалов, найденных в Шведских Архивах показывающая разделение и состояние онаго края в 1676 году

⁸² Мегорский Б.В. Реванш Петра Великого. Взятие Нарвы и Ивангорода русскими войсками в 1704 году. СПб., 2016. С. 138-153

договором, включившим территории Ингрии в состав Российской империи.⁸³ Оформление административных границ региона началось еще во время Северной войны. Первым «учинен над приращенными нашими войною наследственными провинциями, Ингриею и Карелиею, купно с Эстляндиею и иными издревле нам принадлежащими, генеральным губернатором» стал А. Д. Меньшиков уже в 1704 г., принявший титул князя Ингерманландского.⁸⁴ Указом Петра I от 18 декабря 1708 г. территория России была разделена на 8 крупных губерний: Московскую, Ингерманландскую (с 1710 Санкт-Петербургская), Архангелогородскую, Киевскую, Смоленскую, Казанскую, Азовскую, Сибирскую. Внутреннее деление губерний менялось: в 1710-1715 гг. они делились на обер-комендантские провинции, в 1715-1719 гг. — на ландратские доли (административно-фискальные единицы).⁸⁵ Территория обследования находилась в границах Санкт-Петербургской губернии. Доступные картографические материалы по восточной части Ингерманландской губернии не отличаются подробностью. Просмотренные на подготовительном этапе работ карты 1727, 1730, 1734, 1742, 1745, 1749, 1750, 1770 годов при всей схематичности отражают ситуацию, аналогичную планам времен шведского владычества.

В январе 1780 г. административной реформой Екатерины II Петербургская губерния была реорганизована, в её составе выделены 7 уездов. Обследуемые земли вошли в Ораниенбаумский (с 1849 года - Петергофский) уезд. План генерального межевания и карта Финского залива капитана Нагаева 1789 года фиксируют обследованный участок на северо-западной окраине Ораниенбаумского уезда, на берегу залива западнее все тех же деревень Липово и Ручьи. Населенных пунктов в его ближайшей округе не выявлены. В административном отношении Екатерининское деление Санкт-Петербургской (Санктпетербургской) губернии просуществовало вплоть до советской реформы

⁸³ Ростунов И. И., Авдеев В. А., Осипова М.Н., Соколов Ю. Ф. История Северной войны. 1700-1721. М., 1987. С.176-178.

⁸⁴ Сорокин П. Е. Окрестности Петербурга. Из истории ижорской земли. СПб., 2017. С. 166.

⁸⁵ Полное собрание законовъ российской имперіи съ 1649 года. Томъ IV. С. 436-439.

1 августа 1927 г. Менялось только название (с 1914 г – Петроградская; с 1924 г. - Ленинградская) и некоторых центры входящих в неё уездов. Зафиксированное шведскими и русскими картами XVII-XVIII в положение меняется л обследованного участка не изменилось до сих пор: Семитопографическая карта окружности С.Петербурга и Карельского перешейка 1810 года, Трёхвёрстная топографическая карта С.-Петербургской губернии 1855 г. Ф.Ф. Шуберта, Военно-топографическая карта С.-Петербургской и Выборгской губерний 1868 г., Карта РККА Ленинградской области, 1939-1941 гг. и другие карты, аэрофотосъемки и космоснимки, не проиллюстрированные в отчете фиксируют постепенное разрастание деревень Ручьи и Липово из деревень в несколько дворов в конце XVIII столетия до крупных поселков в северной части МО Сосновоборский городской округ. Небольшое отличие появляется на позднесоветских атласах, где в границах обследованного участка располагается «спорт. база».