



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

Дворцовая наб., 18, лит. А, Санкт-Петербург, 191186
тел. +7 (812) 5715092, факс +7 (812) 5716271, Эл. почта: admin@archeo.ru
ОКПО: 02698499, ОГРН: 1027809188527, ИНН: 7825004658, КПП: 784101001

УТВЕРЖДАЮ

Директор Центра спасательной
археологии ИИМК РАН

Соловьева Н.Ф.

«25» февраля 2026 г.

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельного участка по объекту: "Система водоотведения земельных участков в дер. Малое Верево Гатчинского округа Ленинградской области")

Заказчик: ООО «ЛЭНДКЕЙ-АГРО»

г. Санкт-Петербург;
Ленинградская область, Гатчинский район, дер. Малое Верево
2026

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельного участка по объекту: "Система водоотведения земельных участков в дер. Малое Верево Гатчинского округа Ленинградской области")

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2024 г. № 530.

Дата начала проведения экспертизы: «05» февраля 2025 г.

Дата окончания экспертизы: «25» февраля 2026 г.

Место проведения экспертизы: г. Санкт-Петербург; Ленинградская область, Гатчинский район, дер. Малое Верево

Заказчик экспертизы: ООО «ЛЭНДКЕЙ-АГРО»

Юридический адрес: 188353, Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Веревское сельское поселение, деревня Горки, ул. Строителей, дом 5

Почтовый адрес: 188354, Ленинградская область, Гатчинский район, деревня Малое Верево, улица Кутышева, дом 3, помещение 3-Н, офис 22

ОГРН 1117847455220

ИНН 7813516926

КПП 470501001

Электронный адрес: info@landkey.ru

Телефон: (812) 339-20-12

Сведения об экспертной организации:

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

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

На основании пп. б) п. 7 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2024 г. № 530 ИИМК РАН соответствует требованию в части кадрового состава, как юридическое лицо, привлекаемое в качестве эксперта (см. Приложение 9).

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя, отчество	Вахонеев Виктор Васильевич
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат наук
Стаж работы	13 лет
Место работы и должность	и.о. ст.н.с. к.н. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1055 от 18.06.2025 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 13)) Объекты экспертизы: - 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,

	<p>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 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» работ по использованию лесов и иных работ; - разделы об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия, входящие в состав проектной или иной документации, проекты обеспечения сохранности указанных объектов при проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» работ по использованию лесов и иных работ, включающие оценку воздействия таких работ на указанные объекты и содержащие меры по обеспечению сохранности указанных объектов при проведении таких работ в границах территории указанных объектов либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории указанных объектов.
--	---

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

Эксперт Вахонеев В.В.

Отношения к заказчику

Экспертная организация:

- не участвует в разработке проектной документации на строительство,

расширение, реконструкцию, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию, и иное хозяйственное освоение объекта или объектов, в отношении которых проводится экспертиза, или подобной проектной документации;

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

Эксперт:

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

Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы

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

2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 25.04.2024 г. № 530.

3. Договор № 12/02/2026 от 05 февраля 2026 года между ИИМК РАН и Заказчиком.

4. Письмо Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № 01-17-714/2026-0-1 от 17 февраля 2026 года.

Цель и объект экспертизы

Цель экспертизы: определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельных участках, землях лесного фонда или в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если указанные земельные участки, земли лесного фонда, водные объекты, их части расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего Федерального закона; на земельном участке по объекту: "Система водоотведения земельных участков в дер. Малое Верево Гатчинского округа Ленинградской области".

Объект экспертизы: 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 настоящего Федерального закона; земельный участок по объекту: "Система водоотведения земельных участков в дер. Малое Верево Гатчинского округа Ленинградской области".

Перечень документов, представленных Заказчиком

- Копия письма Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № 01-17-714/2026-0-1 от 17 февраля 2026 года.
- Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.
- Копия письма ООО «ЛЭНДКЕЙ-АГРО» № 10 от 19.02.2026 г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.
- Копии Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объектах недвижимости.

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

1. Основы законодательства Российской Федерации о культуре, утв. Верховным Советом РФ 9 октября 1992 г. N 3612-1.
2. Федеральный закон РФ от 25 июня 2002 г. №73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации".
3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утв. Постановлением Правительства от 25.04.2024 г. № 530.
4. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов (утв. Постановлением Правительства РФ № 1893 от 24 октября 2022 г.).
5. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук №15 от 12 апреля 2023 г.
6. Закон Ленинградской области от 25.12.2015 № 140-оз "О государственной охране, сохранении, использовании и популяризации объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Ленинградской области".
7. Положение о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденное приказом Министерства культуры Российской Федерации от 30.10.2011 № 954.
8. Васильев Ст. А. Отчет об историко-культурном археологическом обследовании (археологическая разведка) на объекте «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к городу Гатчина» в Гатчинском районе Ленинградской области» в 2015 г. СПб., 2015.
9. Васильев Ст. А. Отчет об историко-культурном археологическом обследовании на объекте: «Строительство инженерных сетей водоснабжения и водоотведения и локальных очистных сооружений Музея – Усадьбы «Рождествено» для проектируемого Многофункционального центра в селе Рождествено» СПб., 2015.
10. Б.А. Коишевский и Л.С. Генералова. Отчет по археологической рекогносцировке в Ленинградской губ. по маршруту Войсковицы-Веймарн сотрудников экспедиции по палеоэтнологическому обследованию Ленинградской

губернии Б.А. Коишевского и Л.С. Генераловой в 1927 году - Архив ИИМК РАН. Ф.2 (ГАИМК). 1927 г. Дело 105.

11. Б.А. Коишевский и Л.С. Генералова. Материалы по учету курганов в дд. Арбонье, Большие Борницы, Войсковицы, Гонголово, Ижоры, Мозино, Новое Заречье, Озеры, Ребболово и курганно-жальничного могильника в д. Глухово Красногвардейского р-на (сведения и рисунки) – обследования Б. Коишевского, Л. Генераловой в 1927 г., М.Артамонова и П. Третьякова в 1931 г. - Архив ИИМК. Ф.2 (ГАИМК). 1931 г. Дело 69. - 24 л.

12. Колпаков Е.М. Отчёт об обследовании археологических памятников Ленинградской области в 1988 г. СЗИАЭ ЛГУ. // Архив ИА РАН, 1988. Р-1. №13046.

13. Колпаков Е.М. Отчёт об обследовании археологических памятников Ленинградской области в 1989 г. СЗИАЭ ЛГУ.

14. Кольчатов В. А. Полевой отчет Северо-Западного отряда Ленинградской археологической экспедиции 1975 г. Л., 1976. – Архив ИИМК РАН. Ф.35. 1975. Д.123.

15. Лапшин В.А. Археологическая карта Ленинградской области. Часть I. Западные районы. Л., 1990.

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

17. Лесман Ю.М. Отчет Оредежского археологического отряда. Лужский и Гатчинский р-ны. - Архив ИА РАН, 1979 г., дело 7692.

18. Лесман Ю.М. Вырицкий курганный могильник // Археологическое наследие Санкт-Петербурга. Вып. 2. Древности Ижорской земли. – СПб., 2008. С. 33-74.

19. Михайлова Е. Р. Древности I тыс. н. э. в верховьях Оредежа и Ижоры // Записки Института истории материальной культуры РАН. СПб.: ИИМК РАН, 2021. № 25. 286 с. ISSN 2310-6557 К 70-летию В.А. Лапшина. С.183-193.

20. О раскопках СПб. Археологического Института в Петергофском уезде // Научный архив ИИМК РАН. Фонд 1 (ИАК), 1903, дело № 43.

21. Охрана памятников истории и культуры в России. XVIII – начало XX вв. Сборник документов. М., 1978, с. 21.

22. Паспорт памятника под названием «Могильник в пос. Вырица» от 14 ноября 1978 г. Составлен ст. науч. сотр. НИСа ЛГУ Ю.Н. Урбаном.

23. Попов С.Г. Могильник Большие Борницы на Ижорском плато: сто тридцать лет спустя // На Ижорском плато: Археологические исследования 2003-2004 гг. / М.Е. Килуновская, Вл.А. Семенов, З.Р. Румянцева, С.Г. Попов. СПб., 2006. 80 с., илл. С. 45 – 74.

24. Равдоникас В.И. Ижорский могильник в г. Красногвардейске (б. Гатчина) // СГАИМК, 1932. №№11-12. С. 24-31.

25. Рябинин Е.А. Отчет о полевых исследованиях Четвертого отряда Староладожской археологической экспедиции ЛОИА АН СССР в 1974 г. Ленинград, 1975 г. – Архив ИИМК РАН, Фонд 35, дело 114 (текст), дело 115 (альбом).
26. Рябинин Е.А. Водская земля Великого Новгорода (результаты археологических исследований 1971 – 1991 гг.) СПб.: «Дмитрий Булалин», 2001.
27. Спицын А. А. Курганы Петербургской губернии в раскопках Л.К. Ивановского // МАР. 1896. № 20.
28. Стасюк И.В. «Археологические памятники Гатчины и района». СПб.: Инкери, 2013.
29. Стасюк И.В. Могильник в д. Покровская – новый памятник средневековой ижоры в долине р. Славянки // Археология и история Пскова и Псковской земли. Вып. 31. М., Псков, СПб. 2016. С. 276-285.
30. Субботин А.В. Предисловие // На Ижорском плато: Археологические исследования 2003-2004 гг. / М.Е. Килуновская, Вл.А. Семенов, З.Р. Румянцева, С.Г. Попов. СПб., 2006. 80 с., илл. С. 45–74.
31. Федоров И.А., Мурзенков Д.Н. Обследование грунтового и курганного могильников в г. Гатчина // Исследования погребальных памятников на западе средневековой Новгородской земли. СПб., 2010. С. 76-80.
32. Ширококов И.Г., Сорокин П.Е. К антропологии средневековой ижоры (по материалам могильника Порицы XIV-XVII вв.) // Радловский сборник: Научные исследования и музейные проекты МАЭ РАН в 2014 г. СПб. 2015. С. 456-469.
33. Шмелев К.В. «К вопросу о раскопках Борницкого могильника в 1911 году и их авторе» // Новгород и Новгородская земля. История и археология. Материалы научной конференции, посвященной 100-летию со дня рождения Б.А. Колчина. Великий Новгород, 28-30 января 2014. Выпуск 28 / Новгородский музей-заповедник - Великий Новгород, 2014. – 358 с.: ил. С. 353-355.
34. Шмелев К.В. О наиболее ранних погребениях Могильника Борницы на Ижорском плато // Ладога и Ладужская земля в эпоху средневековья. Выпуск 5. Материалы международной конференции «Город Ладога и Северная Русь в первые века русской истории». Старая Ладога, 13 июня 2015 г. СПб., 2015. 310 с. С. 245-254.
35. Юшкова М. А. Отчет о проведении археологических исследований по адресу: Ленинградская область, г. Гатчина, центральная часть Дворцового парка, Пихтовый остров в 2012 г. СПб., 2013

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

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

Сведения о проведенных исследованиях

В процессе государственной историко-культурной экспертизы:

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

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований

Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: "Система водоотведения земельных участков в дер. Малое Верево Гатчинского округа Ленинградской области" проводилось в феврале 2026 г. сотрудниками Центра спасательной археологии ИИМК РАН под руководством м.н.с. Кириллова Евгения Львовича. Работы осуществлялись на основании договора № 12/02/2026 от 05 февраля 2026 года, заключенного между ИИМК РАН и ООО «ЛЭНДКЕЙ-АГРО» и разрешения (Открытого Листа) № P018-00103-00/02986650 от 20 августа 2025 г., выданного Кириллову Евгению Львовичу на право производства археологических полевых работ (археологических разведок) на земельных участках в Приозерском, Бокситогорском, Тихвинском, Лодейнопольском, Подпорожском, Кировском, Киришском, Волосовском, Волховском, Всеволожском, Выборгском, Гатчинском, Лужском, Ломоносовском, Сланцевском, Тосненском, Кингисеппском районах и Сосновоборском г.о. Ленинградской области. Срок действия Открытого листа – с 20 августа 2025 года по 1 августа 2026 года.

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

Границы участка, подлежащего археологическому обследованию, предоставлены ООО «ЛЭНДКЕЙ-АГРО». Объемы изыскательских работ определялись исходя из протяженности земельного участка на основании исходных материалов, представленных Заказчиком работ, с учетом существующих методических рекомендаций. При проведении исследований эксперт опирался на предоставленные ООО «ЛЭНДКЕЙ-АГРО» документы, сведения и картографические материалы, а также открытые данные, предоставляемые федеральными и региональными органами власти, в том числе Геоинформационный портал (<https://nspd.gov.ru>). В документах, представленных Заказчиком для проведения экспертизы, несоответствий не выявлено.

До начала полевых археологических работ ИИМК РАН были выполнены историко-библиографические изыскания и анализ опубликованных данных по территории, расположенной вблизи земельного участка на предмет наличия объектов археологического наследия и археологической изученности территории. Результаты данных исследований представлены в полном научно-техническом отчете (Прил. 3).

История археологического изучения Ленинградской области

Начало сбора древностей и сведений о памятниках древности в России положил известный Указ Петра I от 13 февраля 1718 г. о сдаче старинных редкостей комендантам, по которому в Кунсткамере – первом российском музее – наряду с прочими раритетами надлежало собирать «...всё, что зело старо и необыкновенно» (Охрана памятников, 1978. С. 21). Но очень длительное время сборы такого рода носили не систематический характер. Учёт сведений о памятниках археологии был более упорядочен после создания в 1859 г. Императорской археологической комиссии (Охрана памятников, 1978. С. 63–68).

Первые целенаправленные археологические раскопки в западных уездах Петербургской губернии относятся к середине XIX в. Новый этап в изучении Ижорского плато наступает в 1870-е гг. На II археологическом съезде в 1871 г. в Петербурге был поставлен вопрос о необходимости серьёзных и планомерных раскопок славянских курганов. Для произведения работ был выбран выпускник Медико-Хирургической академии, врач-ассистент и член Императорского Русского Археологического общества Лев Константинович Ивановский. В общей сложности за полевые сезоны в 1872–1885 и 1891 гг. Л. К. Ивановский раскопал на Ижорском плато 5877 курганов из 127 могильников. Результаты этих раскопок опубликованы А.А. Спицыным в 1896 г. в книге «Курганы С.-Петербургской губернии в раскопках Л. К. Ивановского» (Спицын, 1896). Непосредственно в Гатчинском районе Л.К. Ивановский производил раскопки в 1872–1875 гг. на следующих могильниках: Скворицы, Мутаюля, Алапурская, Малое Жабино, Большое Жабино, Вохоново,

Сяськелево, Реболово, Хонголово, Таровицы, Яскелево, Ижора, Холоповицы, Смольково, Шпаньково, Большие Борницы, Большое Тяглино, Меньково, Вопша, Елицы, Кобрино, Даймищи, Рождествено, Выра, Межно, Большево, Старосиверская, Новосиверская.

В 1878 г. слушатели Петербургского археологического института исследовали четыре кургана близ деревни Новосиверская на берегу реки Оредеж, в 1903 г. произвели раскопки 9 курганов у мызы Войковицы, а в 1907 г. – курганы в д. Вырица (О раскопках, 1903; Лесман, 2008. С. 33–74). На рубеже XIX–XX вв., курганы Ижорского плато исследовал студент Петербургского университета Н. К. Рерих. В 1899–1901 гг. был произведён сбор данных для первой археологической карты Петербургской губернии. В работе приняли участие В. Н. Глазов, А. Э. Мальмгрен, Л.Н. Целепи и Н. К. Рерих, координировавший действия и собиравший все поступающие сведения. Составление карты не было завершено. В 1911 г. выпускником Николаевской военной академии капитаном В.К. Гершельманом были осуществлены раскопки трех погребальных насыпей могильника Борницы-1 (Шмелев, 2014. С. 353-355).

Государственная Академия истории материальной культуры (ГАИМК) в год своего возникновения (1919) поставила задачу составления археологической карты России. В 1927 г. ГАИМК приступила к археологическому обследованию Северо-Запада РСФСР. Ограниченность средств, а также времени в условиях активизации хозяйственной деятельности вынудили сосредоточиться в первую очередь на археологических разведках. Возглавил Палеоэтнологический отряд, обследовавший памятники Ленинградской области (охватывавшую по тогдашнему административно-территориальному делению весь Северо-Запад РСФСР), П. П. Ефименко, его ближайшим помощником был Б. А. Коишевский. В полевом обследовании принимали участие П.Н. Шульц, Г.П. Гроздилов, Н.Н. Чернягин, Г.Ф. Дебец, А.А. Иессен, Л. Генералова. Несколько позднее в него включились М.И. Артамонов, П.Н. Третьяков, В.И. Равдоникас и ряд местных краеведов и музейных работников. В 1927-1931 гг. было обследовано более тысячи археологических памятников, в том числе 214 в пределах современных границ Ленинградской области. Обследование Гатчинского района осуществляли Б. А. Коишевский и Л. С. Генералова, выявившие и новые памятники, такие как курганные могильники Тайцы, Мозино (Коишевский, Генералова, 1927; Коишевский, Генералова, 1931). В 1931 г. работы Палеоэтнологического отряда были прекращены.

Летом 1932 г. в Красногвардейске (сейчас город Гатчина) развёртывались работы по сооружению городского дома культуры. Во время этих работ в карьере, находящемся по соседству с сооружаемым зданием, рабочими были обнаружены человеческие скелеты с бронзовыми и железными вещами. ГАИМК командировала для производства предварительных раскопок В.И. Равдоникаса и Г.И. Петрова. На месте исследователями был зафиксирован могильник, состоящий из грунтовых

захоронений и 6 или 7 курганных древнерусских насыпей. Раскопки были произведены только на том участке, который необходимо было подготовить на ближайшее время для дальнейшего добывания песка и который затрагивал только грунтовый могильник. На площади около 50 кв.м. было исследовано 19 погребений и еще следы трех захоронений зафиксированы рядом с южной частью стенки карьера. Всего было обнаружено 22 захоронения. Курганы исследованы не были. По мнению В.И. Равдоникаса вскрытая часть могильника может датироваться концом XIII – началом XV вв., курганы, предварительно, были датированы XII–XIV вв. (Равдоникас, 1932. С. 24–31).

В 1935–1936 гг. близ д. Мутаколя отряд слушателей курсов полевых работников ГАИМК под руководством П. Н. Третьякова, А. В. Мачинского и А.В. Круглова исследовал три кургана. Там же, в 1968 г. один курган был раскопан участниками археологического кружка при Эрмитаже под руководством известной исследовательницы раннесредневековой Руси О.И. Давидан (Стасюк, 2013. С.19).

С 1970 г. начался новый этап изучения памятников археологии Ленинградской области. В первой половине 70-х годов стали осуществляться разведочные работы, перешедшие затем в стационарные раскопки. Велись они кафедрой археологии ЛГУ и сотрудниками ЛОИА АН СССР при помощи Ленинградского областного отделения ВООПИК в Полужье (Г.С. Лебедев, Ю.М. Лесман), на Ижорском плато (Е.А. Рябинин, В.А. Кольчатов), в юго-восточном Приладожье (В.А. Назаренко), Старой Ладоге и Поволховье (А. Н. Кирпичников, В.А. Петренко, Е.А. Рябинин, Е.Н.Носов).

В 1971-1991 гг. Е.А. Рябининым осуществлено широкое обследование средневековых археологических памятников в западных районах Ленинградской области (Волосовский, Гатчинский, Кингисеппский, Ломоносовский районы). В Гатчинском р-не им были произведены разведочные исследования на ряде памятников, раскопан курганно-жальничный могильник Фьонатово (Рябинин, 1975; Рябинин, 2001. С.200-201).

В 1974–1978 гг. в Гатчинском районе проведены раскопки и разведочные работы Ю. М. Лесманом, Г. С. Лебедевым и В. А. Кольчатовым. Ими были исследованы курганные могильники у д. Даймище, пос. Учхоз, Войсковицы, п. Вырицы, д. Ново-Сиверская, п. Белогорка, д. Заозерье у Орлинского озера и др. (Кольчатов, 1976; Лесман, 1979; Лесман, 2008; Стасюк, 2013. С.20).

С 1983 г. под руководством В.А. Лапшина и Н.И. Платоновой работала Ленинградская областная экспедиция ЛОИА АН СССР, которая проводила сплошное обследование памятников археологии области с целью создания её полной археологической карты. В Гатчинском районе обследовано современное состояние известных памятников, открыт ряд новых: Питкелево, Третий Хутор, Изора, Куровицы, селище Таровицы 3, курганные могильники Яскелево 2, Дымицы.

В 1990 г. В.А. Лапшин издал «Археологическую карту Ленинградской области. Часть I. Западные районы», в которой по Гатчинскому району учтено 66 памятников – 33 сохранившихся и 33 несохранившихся (Лапшин, 1990).

В 1988 и 1989 гг., в целях паспортизации и составления свода памятников по договору с Управлением культуры Леноблисполкома на его средства в Гатчинском районе работала Северо-Западная историко-археологическая экспедиция Ленинградского государственного университета под руководством Е.М. Колпакова (Колпаков, 1988. Л.2-6; Колпаков, 1989. Л.1-3). В 1988 г. были обследованы памятники вдоль шоссе Гатчина-Черемыкино и в районе пос. Сиверская: кг Жабино-1, кжм Жабино-2, кжм у д. Таровицы, кжм Войковицы-1, кг Войковицы-2, кг у д. Куровицы. В 1989 г. работы проводились на кг у д. Рождествено, кг Яскелево-1, кг Яскелево-2.

Новый этап развития археологического изучения Гатчинского района начался с 2000-х годов и связан с активизацией строительной и хозяйственной деятельности в стране. С этого времени резко увеличилось количество новостроечных и экспертных работ в землеотводах, в которых принимали участие экспедиции ИИМК РАН, Лаборатории археологии СПбГУ и др. учреждений.

В 2003 г. ИИМК РАН провел археологическую разведку вдоль всей трассы реконструируемой Балтийской железной дороги на участке Мга-Гатчина-Веймарн-Ивангород. По результатам разведки, в 2004 г. в Гатчинском районе были проведены спасательные археологические раскопки древнерусского курганного могильника Большие Борницы-1. Было исследовано 4 насыпи, непосредственно примыкавших к полотну железной дороги (Субботин, 2006. С.3-4; Попов, 2006. С. 45-74). В 2008 году 20 курганов вдоль полотна железной дороги были исследованы СЗАЭ НИИКСИ (Шмелев, 2015. С. 245-254.).

В 2004 г. ИИМК РАН проводил археологическое обследование в зоне строительства проектируемого газопровода Дружная Горка – Луга.

В 2007 г. И.В. Стасюком и М.С. Павловой обследованы средневековые памятники течения реки Оредежа.

В 2008 г. под проектируемое строительство областного драматического театра СЗАЭ НИИКСИ было проведено обследование территории грунтового и курганного могильников в г. Гатчина. В результате закладки траншей и шурфов зафиксированы два погребения грунтового могильника, переотложенные костные останки, бубенчик, датируемый XIII в, а также возможные остатки курганной насыпи со скоплением камней (каменным венцом?) (Федоров, Мурзенков, 2010. С.76-80).

В 2011 г. МУП «Гатчинские природные ресурсы» для разработки песчаного карьера «Березнево» полностью и целенаправленно уничтожило находившийся под государственной охраной памятник культурного наследия древнерусский могильник у д. Яскелево, состоявший из более 40 древнерусских курганов XII– XIII вв. Выездная комиссия археологов Петербургского Университета зафиксировала факт

полного уничтожения памятника (https://vk.com/note927272_11227190). В отношении научного сотрудника и генерального директора ООО "НПФ ГАМАС", сфальсифицировавших документы о проведении охранных археологических работ на могильнике, прокуратурой были направлены в суд уголовные дела по признакам состава преступления, предусмотренного ч. 1 ст. 243 УК РФ (уничтожение памятников истории, культуры, взятых под охрану государства). Гатчинский городской прокурор обратился в Красносельский районный суд Санкт-Петербурга с исковым заявлением в интересах РФ о взыскании ущерба с виновников разрушения объекта культурного наследия в размере более 66 млн. рублей.

В 2012 г. отряд ИИМК РАН под руководством М. А. Юшковой, проводил археологические исследования в г. Гатчине, в центральной части Дворцового парка с целью определения исторического местоположения деревянного пешеходного моста на Пихтовый остров (Юшкова, 2013).

В том же году И.В. Стасюком зафиксирован разрушающийся грунтовый могильник XIII – XVI вв. в д. Покровская (Стасюк, 2016)

В 2013-2014 гг. позднесредневековый ижорский могильник в д. Порицы исследовал П.Е. Сорокин (Широбоков, Сорокин, 2015).

В 2015 году Гатчинским отрядом ИИМК РАН проводились археологические разведки по трассе реконструируемой автомобильной дороги на подъезде к городу Гатчина. При визуальном осмотре территории, отводимой под реконструкцию автодороги, в 400 м к западу от места ее примыкания к шоссе Гатчина – Тайцы, к югу от дороги был зафиксирован неизвестный ранее курганный могильник, состоящий из 8-и земляных насыпей. Памятник получил индексацию «Орлова Роща-1. Курганный могильник» (Васильев, 2015а).

В это же сезон 2015 г. экспедицией ИИМК при проведении археологической разведки по трассе проектируемых инженерных сетей водоснабжения и водоотведения и локальных очистных сооружений Музея – Усадьбы «Рождествено» для проектируемого многофункционального центра в селе Рождествено были выявлены объекты археологического наследия. Прежде всего, это культурный слой XVIII–XIX веков, сформировавшийся в результате активной хозяйственной деятельности на мысу, начиная с первой половины XVIII века. В пределах распространения культурного слоя XVIII–XIX веков, а именно в шурфах 2 и 4 были зафиксированы артефакты, свидетельствующие о наличии на данной территории курганного могильника XII-XIV веков, разрушенного или в значительной степени поврежденного при строительных работах на мысу в XVIII-XIX веках. Выявленный объект археологического наследия получил название «Рождествено-3» (Васильев, 2015б).

Ближайшие к трассе обследования ОАН

В непосредственной близости от исследуемой трассы объектов археологического наследия не известно. Южнее трассы, в 2,4 км находится курганный могильник «Орлова Роща». Севернее трассы на расстоянии 6,6 км расположены могильники «Тайцы 1» и «Тайцы 2».

Анализ картографического материала

Исходя из данных картографических источников, первые свидетельства поселения в районе современной деревни обозначены на карте «Бывших губерний Иван-Города, Яма, Копорья и Нэтеборга» от 1676 года за авторством Бергенгейма. Непосредственно на трассе обследования населённые пункты не отмечены, ближайшие поселения расположены на значительном удалении от трассы с северо-запада и северо-северо-востока.

Картографические материалы XVIII в., отображают схожую ситуацию несмотря на то, что ближайшие современные поселения и поселения, некогда существовавшие на данной территории, возникли в конце XVII–нач. XVIII в., на картах они возникают лишь в XIX в.

На подробной топографической карте военного депо отображена система расселения в границах трассы обследования, на ней мы видим, что южная оконечность трассы берет свое начало на заболоченном берегу Ижоры и далее тянется вдоль южной окраины д. Большая Оровка (уничтожена во время ВОВ), далее вдоль кирпичного завода Семена Антоновича Оникевича, далее через тракт, минуя с севера Солдатскую слободку, и далее через деревню Куйязи трасса кончается восточнее в болотах.

К 1939 г. топографическая ситуация остается неизменной, после Великой Отечественной войны все упомянутые деревни не были восстановлены, на данных землях были устроены колхозные поля, таковыми они и остаются по сей день.

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

- непосредственно на территории исследуемого участка объекты археологического наследия и объекты культурного наследия ранее не фиксировались;
- земли, по которым проходит проектируемая трасса, начали осваиваться не позднее XVII в.;
- известные объекты археологического наследия расположены на значительном удалении (не менее 2,4 км) от участка обследования и проектируемым строительством не затрагиваются.

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

Было проведено натурное обследование территории земельного участка по объекту: "Система водоотведения земельных участков в дер. Малое Верево Гатчинского округа Ленинградской области" с визуальным осмотром местности с целью поиска памятников археологии, выраженных в рельефе местности.

Натурные полевые исследования проводились в виде осуществления пеших маршрутов и закладки археологических шурфов. Маршруты осуществлялись на всем протяжении пешим порядком. В качестве осевой линии использовались границы проектируемого объекта, предоставленные заказчиком. Все участки детально фиксировались (фото, описание, привязка к карте).

При прохождении маршрутов с целью обнаружения выходов культурного слоя и артефактов осматривались встречающиеся обнажения грунта естественного и антропогенного происхождения. На перспективных для обнаружения памятников археологии участках производилась закладка шурфов, ориентированных по сторонам света, направленных на поиск культурного слоя и древних артефактов. Количество и местоположение шурфов было обусловлено геоморфологическим состоянием местности и степенью освоенности обследуемой территории, и определялись с таким расчетом, чтобы обеспечить полное выявление и определение границ всех объектов археологического наследия, попадающих в пределы обследуемого земельного участка, с учетом существующих методических рекомендаций 1 шурф на 1 км (при обследовании линейных земельных участков).

В ходе работ было заложено 8 разведывательных шурфов размерами 2x2 м общей площадью 32 кв. м. Разборка грунта в процессе шурфовки производилась вручную по стратиграфическим слоям с разнородными культурными прослойками и соответствующим им общим планиграфическим горизонтам фиксации. Глубина шурфа включала всю толщу почвенного горизонта, осуществлялась контрольная прокопка верхней части археологически стерильного слоя, подстилающего почвенный горизонт (материка). Проводилась полная фотографическая фиксация обнаруженных объектов, а также всего процесса шурфовочных работ. Все шурфы по окончании работ были засыпаны, почвенное и дерновое покрытие восстановлено. Для картирования рекогносцировочных шурфов, выявленных объектов и общевидовых фотографий ландшафтной ситуации использованы имеющиеся в распоряжении экспедиции растровые карты масштаба 1:50000 и 1:100000 в формате JPG, а также топографический план масштаба 1:500 в формате DWG, предоставленный заказчиком. Привязка шурфов и зачисток на участках землеотводов к системе мировых координат произведена с помощью портативных

приборов глобального позиционирования Garmin GPSMAP CSx 60. Географические координаты (широта, долгота), определенные в зависимости от внешних условий приема с точностью 5-20 м с помощью встроенных в геоинформационную систему QGIS программных алгоритмов переведены в местную систему координат МСК-47 зона 2 (Ленинградская область). Основные этапы работ фиксировались с помощью цифровых фотоаппаратов с разрешением не менее 5 Мрх. Для указания масштаба и ориентации по сторонам света при фотографировании использовался набор телескопических реек длиной 5 м с сантиметровыми делениями. Все высотные отметки на планах и разрезах представлены в Балтийской системе высот (далее БС). После окончания разведочных работ шурфы были рекультивированы, что подтверждается фотографически.

Трасса обследования расположена на севере Гатчинского района в границах Веревского сельского поселения.

Трасса проходит по неосвоенной территории в границах пахотных полей, заросших борщевиком и мелкой кустарной растительностью.

Трасса обследования расположена на левом берегу реки Ижоры, минимальная точка удаления от русла реки – 315 м на север.

Южная оконечность трассы берет начало от закрытого предприятия, далее тянется по полю вдоль границы военной части, пересекает трассу 41К-010 и тянется по направлению запад-восток до восточной оконечности в болоте.

Высотные отметки дневной поверхности – 76–86 м по БС, рельеф плавно понижается в сторону русла реки Ижора.

Протяженность трассы обследования – 4 км, ширина полосы отвода – 10 м.

Визуальный осмотр показал, что в границах трассы обследования отсутствуют визуально читаемые на поверхности объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия.

Исходя из проведенного картографического анализа, было принято решение расположить археологические шурфы в районе урочища Куйвози кирпичного завода.

Вблизи трассы обследования расположен ДОТ Красногвардейского УР, 4-я рота 276-го ОПАБ.

Шурф 1

Шурф расположен в западной части трассы, высотные отметки дневной поверхности – 78,6 м по БС. Размеры шурфа – 2x2 м, площадь 4 кв. м, максимальная глубина – 0,80 м. Шурф ориентирован по сторонам света.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

Дерн – современная дневная поверхность, гумусный слой – мощность до 0,10 м.

Мешаная гумусированная коричневая тяжелая супесь – пахотный горизонт – мощность до 0,40 м.

Желто-коричневый суглинок – материковая поверхность.

Красный суглинок с известняковой крошкой – материк.

В шурфе культурный слой не зафиксирован, археологический материал отсутствует.

После окончания работ шурф был рекультивирован.

Шурф 2

Шурф расположен в западной части трассы, высотные отметки дневной поверхности – 78,6 м по БС. Размеры шурфа – 2х2 м, площадь 4 кв. м, максимальная глубина – 0,50 м. Шурф ориентирован по сторонам света.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

Дерн – современная дневная поверхность, гумусный слой – мощность до 0,10 м.

Мешаная гумусированная коричневая тяжелая супесь – пахотный горизонт – мощность до 0,40 м.

Желто-коричневый суглинок – материковая поверхность.

В шурфе культурный слой не зафиксирован, археологический материал отсутствует.

После окончания работ шурф был рекультивирован.

Шурф 3

Шурф расположен в западной части трассы, высотные отметки дневной поверхности – 78,6 м по БС. Размеры шурфа – 2х2 м, площадь 4 кв. м, максимальная глубина – 0,55 м. Шурф ориентирован по сторонам света.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

Дерн – современная дневная поверхность, гумусный слой – мощность до 0,10 м.

Мешаная гумусированная коричневая тяжелая супесь – пахотный горизонт – мощность до 0,40 м.

Желто-коричневый суглинок – материковая поверхность.

В шурфе культурный слой не зафиксирован, археологический материал отсутствует.

После окончания работ шурф был рекультивирован.

Шурф 4

Шурф расположен в западной части трассы, высотные отметки дневной поверхности – 78,6 м по БС. Размеры шурфа – 2х2 м, площадь 4 кв. м, максимальная глубина – 0,45 м. Шурф ориентирован по сторонам света.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

Дерн – современная дневная поверхность, гумусный слой – мощность до 0,10 м.

Мешаная гумусированная коричневая тяжелая супесь – пахотный горизонт – мощность до 0,35 м.

Желто-коричневый суглинок – материковая поверхность.

В шурфе культурный слой не зафиксирован, археологический материал отсутствует.

После окончания работ шурф был рекультивирован.

Шурф 5

Шурф расположен в западной части трассы, высотные отметки дневной поверхности – 78,6 м по БС. Размеры шурфа – 2х2 м, площадь 4 кв. м, максимальная глубина – 0,50 м. Шурф ориентирован по сторонам света.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

Дерн – современная дневная поверхность, гумусный слой – мощность до 0,10 м.

Мешаная гумусированная коричневая тяжелая супесь – пахотный горизонт – мощность до 0,35 м.

Желто-коричневый суглинок – материковая поверхность.

В шурфе культурный слой не зафиксирован, археологический материал отсутствует.

После окончания работ шурф был рекультивирован.

Шурф 6

Шурф расположен в восточной части трассы, высотные отметки дневной поверхности – 86,5 м по БС. Размеры шурфа – 2х2 м, площадь 4 кв. м, максимальная глубина – 0,40 м. Шурф ориентирован по сторонам света.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

Дерн – современная дневная поверхность, гумусный слой – мощность до 0,10 м.

Мешаная гумусированная коричневая тяжелая супесь – пахотный горизонт – мощность до 0,35 м.

Желто-коричневый суглинок – материковая поверхность.

В шурфе культурный слой не зафиксирован, археологический материал отсутствует.

После окончания работ шурф был рекультивирован.

Шурф 7

Шурф расположен в восточной части трассы, высотные отметки дневной поверхности – 86,5 м по БС. Размеры шурфа – 2х2 м, площадь 4 кв. м, максимальная глубина – 0,45 м. Шурф ориентирован по сторонам света.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

Дерн – современная дневная поверхность, гумусный слой – мощность до 0,10 м.

Мешаная гумусированная коричневая тяжелая супесь – пахотный горизонт – мощность до 0,35 м.

Желто-коричневый суглинок – материковая поверхность.

В шурфе культурный слой не зафиксирован, археологический материал отсутствует.

После окончания работ шурф был рекультивирован.

Шурф 8

Шурф расположен в восточной части трассы, высотные отметки дневной поверхности – 86,5 м по БС. Размеры шурфа – 2х2 м, площадь 4 кв. м, максимальная глубина – 0,40 м. Шурф ориентирован по сторонам света.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

Дерн – современная дневная поверхность, гумусный слой – мощность до 0,10 м.

Мешаная гумусированная коричневая тяжелая супесь – пахотный горизонт – мощность до 0,35 м.

Желто-коричневый суглинок – материковая поверхность.

В шурфе культурный слой не зафиксирован, археологический материал отсутствует.

После окончания работ шурф был рекультивирован.

В результате проведенного археологического обследования земельного участка по объекту: "Система водоотведения земельных участков в дер. Малое Верево Гатчинского округа Ленинградской области" зафиксировано отсутствие остатков наземных древних сооружений, артефактов, имеющих историко-культурную ценность, культурного слоя или иных следов пребывания здесь человека в древности, которые можно было бы отнести к объектам археологического наследия. Результаты проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы археологических полевых работ отражены в полном научно-техническом отчете (Прил. 3).

Обоснования вывода экспертизы

1. В соответствии с заключением уполномоченного органа охраны объектов культурного наследия (письмо Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № 01-17-714/2026-0-1 от 17 февраля 2026 года) в границах земельного участка с кадастровым номером 47:23:0259002:15, находящегося в рассматриваемом кадастровом квартале 47:23:0259002, расположены следующие выявленные объекты культурного наследия (далее – Памятники), включенные в Перечень выявленных объектов культурного наследия Ленинградской области (далее – Перечень) на основании Акта постановки на учет от 16.09.1988 № 6-4:

- «Здание насосной станции» по адресу: Ленинградская область, Гатчинский район, д. Орловские ключи;
- «Ледник» по адресу: Ленинградская область, Гатчинский район, д. Орловские ключи;
- «Ограда» по адресу: Ленинградская область, Гатчинский район, д. Орловские ключи;
- «Жилой дом станционных рабочих» по адресу: Ленинградская область, Гатчинский район, д. Орловские ключи;
- «Подстанция» по адресу: Ленинградская область, Гатчинский район, д. Орловские ключи;
- «Сторожка у ворот» по адресу: Ленинградская область, Гатчинский район, д. Орловские ключи.

В границах Земельных участков отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в реестр. Сведениями об отсутствии в границах Земельных участков объектов археологического наследия и объектов, обладающих признаками объекта наследия (в т.ч. археологического), Комитет не располагает.

Земельные участки расположены вне зон охраны/защитных зон, границ территорий объектов культурного наследия, включенных в реестр, и вне границ территорий исторических поселений, имеющих особое значение для истории и культуры Российской Федерации.

Земельный участок с кадастровым номером 47:23:0259002:15, находящийся в рассматриваемом кадастровом квартале 47:23:0259002, относится к землям историко-культурного назначения, правовой режим которого регулируется земельным законодательством Российской Федерации и Федеральным законом № 73-ФЗ.

Информацией о проведенных историко-культурных исследованиях в отношении Земельных участков Комитет не располагает.

2. Согласно проведенным историко-архивным исследованиям на территории земельного участка по объекту: "Система водоотведения земельных участков в дер. Малое Верево Гатчинского округа Ленинградской области" выявленные объекты археологического наследия **отсутствуют**.

3. В соответствии со статьей 45-1 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» на территории земельного участка по объекту: "Система водоотведения земельных участков в дер. Малое Верево Гатчинского округа Ленинградской области" проведены археологические полевые работы в форме археологической разведки. Работы выполнены в соответствии с методическими указаниями и требованиями «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской

академии наук № 15 от 12 апреля 2023 г. и иных нормативно-правовых актов в сфере охраны объектов культурного наследия и хорошо документированы. Результаты обследования отражены в полном научно-техническом отчете. В ходе проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы археологических полевых работ объектов археологического наследия **не выявлено**.

4. Представленные материалы исчерпывающие и доказывают археологическую изученность земельного участка по объекту: "Система водоотведения земельных участков в дер. Малое Верево Гатчинского округа Ленинградской области".

Вывод экспертизы

Экспертом сделан вывод о возможности (положительное заключение) проведения земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на земельном участке по объекту: "Система водоотведения земельных участков в дер. Малое Верево Гатчинского округа Ленинградской области" в связи с отсутствием выявленных объектов археологического наследия на указанном земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ.

Перечень приложений к экспертизе:

Приложение 1 Копия Технического задания к договору № 12/02/2026 от 05 февраля 2026 года.

Приложение 2 Копия письма Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № 01-17-714/2026-0-1 от 17 февраля 2026 года.

Приложение 3 Копия Полного научно-технического отчета о выполнении научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка по объекту: "Система водоотведения земельных участков в дер. Малое Верево Гатчинского округа Ленинградской области", выполненного Центром спасательной археологии ИИМК РАН.

- Приложение 4* Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.
- Приложение 5* Копия письма ООО «ЛЭНДКЕЙ-АГРО» № 10 от 19.02.2026 г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.
- Приложение 6* Копии Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объектах недвижимости.
- Приложение 7* Копия справки № 14102/33 – 125.5-19 от 25.02.2026 г.
- Приложение 8* Копия доверенности № 14102/33-161.5-2 от 12 января 2026 г.
- Приложение 9* Сведения об экспертах.
- Приложение 10* Выдержки из приказа № 2252 от 27.07.2023 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 11* Выдержки из приказа № 1055 от 18.06.2025 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».
- Приложение 12* Выдержки из приказа № 2121 от 14.07.2023 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

Эксперт Вахонеев В.В.
Руководитель археологических исследований Кириллов Е.Л.

«25» февраля 2026 г.

Документ подписан усиленными квалифицированными электронными подписями в соответствии с п. 24 Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства от 25 апреля 2024 г. № 530.

Акт экспертизы оформлен в соответствии с требованиями Федерального Закона от 04.08.2023 №457-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и подписан УКЭП с использованием машиночитаемой доверенности.