



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

---

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

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора ИИМК РАН

Соловьева Н.Ф.

«21» декабря 2021 г.

**Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельного участка в границах участка недр «Дубровка-2», расположенном во Всеволожском районе Ленинградской области)**

**Заказчик: АО «ЛСР. Базовые»**

г. Санкт-Петербург;  
Ленинградская область, Всеволожский район  
2021

**Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельного участка в границах участка недр «Дубровка-2», расположенном во Всеволожском районе Ленинградской области)**

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569.

**Дата начала проведения экспертизы:** «13» сентября 2021 г.

**Дата окончания экспертизы:** «21» декабря 2021 г.

**Место проведения экспертизы:** Ленинградская область, Всеволожский район,

**Заказчик экспертизы:** АО «ЛСР. Базовые»

Юридический адрес: 188751, Ленинградская область, р-н Приозерский, г.п. Кузнечинское, гп Кузнечное, ул. Заводская, д. 8, каб. 203

ИНН 4703124060 / КПП 471201001

ОГРН 1114703005273

Телефон: (812) 777-77-45

Электронная почта: info@lsrbase.ru

**Сведения об экспертной организации:**

<b>Полное наименование</b>	<b>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук</b>
<b>Краткое наименование</b>	<b>ИИМК РАН</b>
<b>Организационно-правовая форма</b>	<b>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки</b>

<b>Ведомственная принадлежность</b>	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
<b>Адрес</b>	Российская Федерация, 191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб. 18, лит. А
<b>Реквизиты</b>	ИНН 7825004658 КПП 784101001 ОГРН: 1027809188527 ОКПО: 0269849 ОКВЭД 72.20

На основании пп. б) п.7 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569 (в редакции от 27.04.2017) ИИМК РАН соответствует требованию в части кадрового состава, как юридическое лицо, привлекаемое в качестве эксперта (см. Приложение 10).

#### Сведения об эксперте:

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Субботин Андрей Викторович</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история
<b>Ученая степень (звание)</b>	кандидат исторических наук
<b>Стаж работы</b>	41 год
<b>Место работы и должность</b>	ст.н.с. ИИМК РАН
<b>Реквизиты аттестации</b>	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 26)) Объекты экспертизы: <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса</li> </ul>

	<p>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;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ</li> </ul>
--	---

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

Эксперт Субботин А.В.

### Отношения к заказчику

#### Экспертная организация:

- не участвует в разработке проектной документации на строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию, и иное хозяйственное освоение объекта или объектов, в отношении которых проводится экспертиза, или подобной проектной документации;
- не участвует в проектировании или конструировании, изготовлении, поставке,

монтаже, ремонте, покупке, владении, эксплуатации или обслуживании технических устройств, применяемых на объекте или других объектах, в отношении которых проводится экспертиза, или подобных конкурентных технических устройств;

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

#### **Эксперт:**

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

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

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

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

3. Дополнительное соглашение №1 от 1 ноября 2021 года к договору № ЛСРБ-0538/21 от 13 сентября 2021 года между ИИМК РАН и Заказчиком.

4. Письмо Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № ИСХ-4849/2021 от 17.08.2021 г.

### **Цель и объект экспертизы**

**Цель экспертизы:** определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке в границах участка недр «Дубровка-2», расположенном во Всеволожском районе Ленинградской области.

**Объект экспертизы:** земельный участок в границах участка недр «Дубровка-2», расположенный во Всеволожском районе Ленинградской области.

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

- Копия письма Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № ИСХ-4849/2021 от 17.08.2021 г.
- Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.
- Копия письма АО «ЛСР. Базовые» № 01/1-02/1260 от 29.09.2021 г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.
- Копия письма АО «ЛСР. Базовые» № 01/1-02/1645 от 15.12.2021 г. с обоснованием отсутствия Выписок из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости.
- Копия Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости № 99/2020/337385805 от 09.07.2020.

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

1. Основы законодательства Российской Федерации о культуре, утв. Верховным Советом РФ 9 октября 1992 г. N 3612-1.
2. Федеральный закон РФ от 25 июня 2002 г. №73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации".
3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утв. Постановлением Правительства от 15 июля 2009 г. № 569.

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

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

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

7. Закон Ленинградской области от 25.12.2015 № 140-оз «О государственной охране, сохранении, использовании и популяризации объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Ленинградской области».

8. СП 42.13330.2011 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89.

9. Положение о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденное приказом Министерства культуры Российской Федерации от 30.10.2011 № 954.

10. Гиппинг А. И. Нева и Ниеншанц, 2003. М.

11. Карты и планы Невы и Ниеншанца собранные А. И. Гиппингом и А. А. Куником, 2003. СПб.

12. Луппов С. П. История строительства Петербурга в первой четверти XVIII века, 1957. М.-Л.

13. Макогонова М. Л. Швейцарские архитекторы - строители Петербурга XIX - начала XX вв. // Швейцарцы в Петербурге, 2002. СПб. С. 123-125.

14. Селин А. А. К исторической топографии Невского устья // Древние культуры Центральной Азии и Санкт-Петербург, 1998. СПб. С. 269-272.

15. Сойттер М. Новое и точное изображение созданного российским императором Петром Алексеевичем в 1703 году в устье реки Невы города Санкт-Петербурга, а также окрестностей, 1724-1729. Аугсбург.

16. Сорокин П. Е. Археологические исследования и проблемы сохранения культурного слоя на территории Санкт-Петербурга // Археология Петербурга, 1996. № 1. СПб

17. Сорокин П. Е. Ландскрона, Невское устье, Ниеншанц, 2001. СПб.

18. Хоманн И. Б. Топографическое изображение новой русской столичной резиденции и морского порта Ст. Петербург, 1716-1718. Нюрнберг.

## **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**

Участок обследования в границах участка недр «Дубровка-2», расположенный во Всеволожском районе Ленинградской области, расположен в южной оконечности Всеволожского района, в граница Колтушского сельского поселения, в 1,2 км на юг от Мурманского шоссе, у южной границы карьера «Дубровка».

Общая площадь участка обследования – 62,1 га.

Участок имеет многоугольную аморфную форму и вытянут по оси север-юг – 726 м, по оси запад-восток – 802 м. Рельеф территории относительно ровный, низменный, местами заболоченный. Высотные отметки не превышают 30 м по БС. Участок обследования представляет собой массив смешанного леса с преобладанием хвойных деревьев. Центральная и западная части участка труднопроходимы из-за хмызника и бурелома.

Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка в границах участка недр «Дубровка-2», расположенном во Всеволожском районе Ленинградской области, проводилось в ноябре 2021 г. сотрудниками

археологической экспедиции Отдела охранной археологии ИИМК РАН под руководством д.и.н. Полякова Андрея Владимировича. Работы осуществлялись на основании Дополнительного соглашения №1 от 1 ноября 2021 года к Договору № ЛСРБ-0538/21 от 13 сентября 2021 года, заключенного между ИИМК РАН и АО «ЛСР. Базовые» и разрешения Открытого листа №2678-2021, выданного на имя Полякова Андрея Владимировича на право проведения археологических разведок с осуществлением локальных земляных работ в бассейнах р. Нева, р. Охта, р. Токса, р. Оккервиль, р. Черная, р. Вьюн, р. Вольчья, р. Сестра, оз. Лемболовское, оз. Кавголово, оз. Хепоярви, оз. Воляярви, р. Луга, р. Долгая, р. Касколовка, р. Лужица, р. Мертвица, р. Орьевка, р. Россонь, р. Систа, р. Славянка, р. Солка, р. Сума, р. Хабаловка, р. Вуокса, р. Великая, р. Волхов, р. Тигода, р. Пчевжа, р. Черная, р. Росох, р. Шаоья, р. Лынна, р. Елошня, р. Тихвинка, р. Лидь, р. Чагода, р. Воложба, р. Соминка, р. Рядань, р. Чагода, р. Оломна, р. Кусинка, оз. Вожанское, оз. Вялгозеро, оз. Лидское озеро, оз. Рябово, оз. Нунгоша, оз. Долгомощье, оз. Пелушское, оз. Шидрозера, оз. Струпино, оз. Святозеро, оз. Красногвардейское, оз. Подгорное, оз. Гладышское, оз. Полянское, оз. Зеленохолмское, оз. Краснофлотское, оз. Хаболово, оз. Бабиносское, оз. Судачье, оз. по берегам Финского залива и Ладожского озера во Всеволожском, Кингисеппском, Выборгском, Киришском, Бокситогорском районах Ленинградской области, в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и планирования мероприятий по обеспечению их сохранности. Срок действия открытого листа: с 5 октября 2021 г. по 30 декабря 2021 г.

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

Границы участка, подлежащего археологическому обследованию, предоставлены АО «ЛСР. Базовые». Объемы изыскательских работ определялись исходя из площади/протяженности земельного участка на основании исходных материалов, представленных Заказчиком работ, с учетом существующих методических рекомендаций. При проведении исследований эксперт опирался на предоставленные АО «ЛСР. Базовые» документы, сведения и картографические материалы, а также открытые данные, предоставляемые федеральными и региональными органами власти: Публичная кадастровая карта (<http://pkk5.rosreestr.ru>), Геоинформационная система Ленинградской области (<https://fpd.lenobl.ru/>). В документах, представленных Заказчиком для проведения экспертизы, несоответствий не выявлено.

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

Территория Всеволожского района расположена в юго-восточной части Карельского перешейка между городом Санкт-Петербургом и Ладожским озером. В древности территория района располагалась на Великом водном пути «Из варяг в греки» и сухопутном пути между Русью и Скандинавией. До XVIII века, территория современного Всеволожского района, входила в Ореховский уезд, Корельской половины Водской пятины, и делилась на Иванской Куиваской, Воздвиженской Корбоселской и Ильинской Телкужской погосты. С середины XVIII века до 1923 года, территория входила в 3-й и 4-й станы Санкт-Петербургского уезда (западная часть) и 2-й стан Шлиссельбургского уезда (восточная часть), которые в свою очередь делились на Белоостровскую, Вартемякскую, Коркомьякскую, Куйвозовскую, Муринскую, Осинорощенскую, Полостровскую, Колтушскую, Лемболовскую, Матокскую, Рябовскую и Токсовскую волости. В 1914 году Санкт-Петербургский уезд был переименован в Петроградский уезд.

Освоение этой территории началось еще с древнейших времен. На территории Всеволожского района Ленинградской области известны археологические памятники эпохи неолита: стоянка и местонахождение Хепоярви, стоянки Токсово и Курголово 1, местонахождения Кавгалово и Васкелово 1, местонахождения Лемболовские 1-5), известен и один из немногих сохранившихся памятников позднего Средневековья на территории Ленинградской области – селище Морье.

Участок обследования расположен на территории Колтушского сельского поселения.

В середине XIX века после введения волостного правления в составе Шлиссельбургского уезда Санкт-Петербургской губернии была образована Колтушская волость.

24 февраля 1923 года Шлиссельбургский уезд был упразднён, Колтушская волость была объединена с Ленинской волостью (д. Яблоновка) Петроградского уезда под наименованием Ленинская и центром в селе Колтуши.

6 февраля 1924 года Ленинская и Рябовская волости Петроградского уезда объединены в Ленинскую волость с центром в посёлке Всеволожский.

1 августа 1927 года после ликвидации губерний, уездов и волостей все сельсоветы Ленинской волости вошли в состав вновь образованного Ленинского района Ленинградского округа Ленинградской области.

В ноябре 1928 года Борский и Стародеревенский сельсоветы были объединены в Колтушский сельсовет.

20 августа 1930 года после упразднения Ленинского района Колтушский сельсовет вошёл в состав вновь образованного Ленинградского Пригородного района.

В феврале 1931 года Колтушскому сельсовету придан статус национального финского сельсовета.

17 августа 1931 года к Колтушскому сельсовету присоединен Каннистский сельсовет, а 10 августа 1934 года — Куйворовский.

19 августа 1936 года Ленинградский Пригородный район был ликвидирован, Колтушский сельсовет вошёл в состав вновь образованного Всеволожского района.

19 сентября 1939 года Колтушский национальный сельсовет преобразован в обычный сельсоветы, из его состава выделен новый сельсовет — Красногорский.

16 июня 1954 года Колтушский и Новопустошский сельсоветы объединены в Колтушский.

20 марта 1959 года Красногорский сельсовет был ликвидирован и присоединен к Колтушскому сельсовету.

В ноябре 1966 года был восстановлен Новопустошский сельсовет.

18 января 1994 года постановлениями главы администрации Ленинградской области № 10 «Об изменениях административно-территориального устройства районов Ленинградской области». Колтушский сельсовет, также, как и все другие сельсоветы области, преобразован в Колтушскую волость.

17 апреля 1996 года после принятия областного закона № 9-ОЗ «Об административно-территориальном устройстве Ленинградской области» Колтушская волость получила статус независимого муниципального образования Ленинградской области.

Согласно картографическому анализу участок обследования не подвергался освоению вплоть до настоящего времени. На картах и планах XVII-XX вв. участок обследования расположен севернее селения Манушкино, известного по письменным источникам с XVI в. Впервые упоминается в 1500 году в Писцовой книге Водской пятины, как деревня Манушкино Нижний Двор и деревня Манушкино Средний Двор в Колтушском погосте. Деревня Manuskala упоминается в наиболее старых из сохранившихся церковных регистрационных книгах Колтушского лютеранского прихода, начиная с 1745 года.

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

*Нотеборг-Ниен, XVII–нач. XVIII вв. Участок тракта.* Участок тракта Нотеборг – Ниен, XVII–нач. XVIII вв.; Ореховская дорога. XVII - нач. XVIII вв. 3,8 км на север от участка обследования.

*Дубровка 1. Стоянка VI – III тыс. до н.э.* Ленинградская область, Всеволожский район, г. п. Дубровка, на мысе образованном при слиянии рек Невы и Дубровки, на территории МЖК «Новая Дубровка». 7,1 км на юго-восток от участка обследования.

*Орешек.* Раскопки в крепости Орешек проводились отрядом Ленинградской археологической экспедиции ЛОИА АН СССР под руководством А. Н. Кирпичникова в 1968—1970 годах и затем были продолжены в 1971—1975 годах. Археологами было исследовано около 2000 м<sup>2</sup> культурного слоя, открыты остатки новгородской каменной крепости 1352 года, обнаружены и частично исследованы остатки посадской стены 1410 года, а также уточнена дата строительства крепости московской поры — начало XVI века. 11,2 км на север от участка обследования.

Удаленность известных памятников археологии от территории обследования составляет более 3,8 км.

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

- В ходе архивно-библиографических исследований установлено, что непосредственно на территории исследуемого участка объекты археологического наследия ранее не фиксировались.
- На протяжении прослеженных исторических периодов участок обследования располагался на территории, покрытой лесом и частично заболоченной.
- Обследуемый участок находился в зоне хозяйственной деятельности человека как минимум с начала XVI века, однако вне территории населенных пунктов.
- Известные памятники археологического наследия находятся на удалении (более 3,8 км) и проектированием не затрагиваются.

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

В рамках работ по проведению научного обследования (археологическая разведка) земельного участка в границах участка недр «Дубровка-2»,

расположенного во Всеволожском районе Ленинградской области, проводилось визуальное обследование объекта и закладка археологических шурфов.

Натурные полевые исследования проводились в виде осуществления пеших маршрутов и закладки археологических шурфов. Вся исследуемая площадь была разбита на неравные квадраты со сторонами не более 20 метров и пройдена пешими маршрутами по линии сетки квадратов. Все участки детально фиксировались (фото, описание, привязка к карте). При прохождении маршрутов с целью обнаружения выходов культурного слоя и артефактов осматривались встречающиеся обнажения грунта естественного и антропогенного происхождения.

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

Всего в границах обследования для выявления объектов археологического наследия было заложено 15 разведывательных шурфов размером 2x2 м, общей площадью 60 кв. м.

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

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

Все разведочные шурфы, документировались, в том числе фотографически, и фиксировались дневниковыми записями. При фиксации находок и объектов в культурном слое, вычерчивании планов горизонтов снятия, профилей бортов

шурфов, и их разрезов, использовалась разработанная в ИИМК РАН в 2010 г. методика электронной фиксации и совмещённый с ней программный комплекс. Чертежи планов и стратиграфических профилей были выполнены при помощи системы автоматизированного проектирования и черчения (САПР) с использованием методов фотограмметрии. Все высотные отметки на планах и разрезах представлены в Балтийской системе высот (далее БС).

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

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

Так как значительная часть участка обследования представляет собой труднопроходимые территории из-за зарослей хмызника и бурелома, а также заболоченные территории, непригодные для разбивки шурфа, было принято решение ограничиться закладкой пятнадцати археологических шурфов.

Археологические разведывательные шурфы были заложены относительно равномерно по всей площади участка исключая места заболоченные и труднопроходимые.

В ходе полевых археологических работ заложено 15 шурфов размером 2х2 м, общей площадью 60 кв. м. с целью выявления культурного слоя на территории обследования.

### **Шурф 1**

Шурф 1 заложен в северной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

Размеры шурфа составили 2х2 м, максимальная глубина – 0,65 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,15 м
2. Подзол – мощностью до 0,10 м
3. Буроватая супесь – мощность до 0,10 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,20 м (Материк)

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

## **Шурф 2**

Шурф 2 заложен в северной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

Размеры шурфа составили 2х2 м, максимальная глубина – 0,70 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,08 м
2. Подзол – мощностью до 0,10 м
3. Коричневая супесь – мощность до 0,10 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,50 м (Материк)

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

## **Шурф 3**

Шурф 3 заложен в северной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта травой.

Размеры шурфа составили 2х2 м, максимальная глубина – 0,70 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,1 м
2. Подзол – мощностью до 0,08 м

3. Коричневая супесь – мощность до 0,10 м

4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,50 м  
(Материк)

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

#### **Шурф 4**

Шурф 4 заложен в северной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

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

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м

2. Подзол – мощностью до 0,06 м

3. Коричневая супесь – мощность до 0,06 м

4. Светло-желтая ожелезненная супесь с включениями камней- видимая мощность до 0,10 м (Материк)

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

#### **Шурф 5**

Шурф 5 заложен в северной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

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

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,10 м

2. Подзол – мощностью до 0,08 м

3. Коричневая супесь – мощность до 0,20 м

4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,30 м  
(Материк)

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

### **Шурф 6**

Шурф 6 заложен в западной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

Размеры шурфа составили 2x2 м, максимальная глубина – 0,65 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,08 м
2. Подзол – мощностью до 0,10 м
3. Буроватая супесь – мощность до 0,10 м
4. Коричневая супесь – мощность до 0,20 м
5. Светло-желтая ожелезненная супесь с включениями валунов разных фракций- видимая мощность до 0,10 м (Материк)

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

### **Шурф 7**

Шурф 7 заложен в центральной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

Размеры шурфа составили 2x2 м, максимальная глубина – 0,60 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,06 м
2. Подзол – мощностью до 0,20 м
3. Буроватая супесь – мощность до 0,10 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,20 м (Материк)

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

### **Шурф 8**

Шурф 8 заложен в восточной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

Размеры шурфа составили 2х2 м, максимальная глубина – 0,70 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,06 м
2. Подзол – мощностью до 0,10 м
3. Буроватая супесь мешаная с подзолом – мощность до 0,20 м
4. Коричневая супесь – мощность до 0,10 м
5. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,10 м

(Материк)

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

### **Шурф 9**

Шурф 9 заложен в западной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

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

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,06 м
2. Подзол – мощностью до 0,08 м
3. Коричневая супесь – мощность до 0,40 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,10 м

(Материк)

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

### **Шурф 10**

Шурф 10 заложен в северной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

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

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,06 м
2. Подзол – мощностью до 0,08 м
3. Коричневая мешаная супесь – мощность до 0,40 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,10 м

(Материк)

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

### **Шурф 11**

Шурф 11 заложен в восточной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

Размеры шурфа составили 2х2 м, максимальная глубина – 0,40 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Подзол – мощностью до 0,10 м
3. Коричневая супесь – мощность до 0,20 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,20 м

(Материк)

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

### **Шурф 12**

Шурф 12 заложен в центральной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

Размеры шурфа составили 2х2 м, максимальная глубина – 0,50 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,06 м
2. Подзол – мощностью до 0,15 м
3. Буроватая супесь – мощность до 0,10 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,20 м

(Материк)

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

### **Шурф 13**

Шурф 13 заложен в южной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

Размеры шурфа составили 2x2 м, максимальная глубина – 0,70 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Подзол – мощностью до 0,10 м
3. Коричневая супесь – мощность до 0,40 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,20 м

(Материк)

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

### **Шурф 14**

Шурф 14 заложен в южной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

Размеры шурфа составили 2x2 м, максимальная глубина – 0,40 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,06 м
2. Подзол – мощностью до 0,08 м
3. Коричневая супесь – мощность до 0,15 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,05 м

(Материк)

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

### **Шурф 15**

Шурф 15 заложен в юго-восточной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

Размеры шурфа составили 2x2 м, максимальная глубина – 0,60 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,06 м
2. Подзол – мощностью до 0,10 м
3. Буроватая супесь – мощность до 0,30 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,10 м

(Материк)

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

В результате проведенного археологического обследования земельного участка в границах участка недр «Дубровка-2», расположенного во Всеволожском районе 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 № ИСХ-4849/2021 от 17.08.2021 г.), в границах вышеуказанного участка, **отсутствуют** объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия.

Участок недр расположен **вне границ** зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

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

2. Согласно проведенным историко-архивным исследованиям на территории земельного участка в границах участка недр «Дубровка-2», расположенного во Всеволожском районе 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 в границах участка недр «Дубровка-2», расположенного во Всеволожском районе 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 от 20 июня 2018 № 32 и иных нормативно-правовых актов в сфере охраны объектов культурного наследия и хорошо документированы. Результаты обследования отражены в полном научно-техническом отчете. В ходе проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы археологических полевых работ объектов археологического наследия **не обнаружено**.

4. Представленные материалы исчерпывающие и доказывают археологическую изученность земельного участка в границах участка недр «Дубровка-2», расположенного во Всеволожском районе 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 и иных работ на земельном участке в границах участка недр «Дубровка-2», расположенном во Всеволожском районе 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 и иных работ.

### *Перечень приложений к экспертизе:*

- Приложение 1* Копия Технического задания к договору № ЛСРБ-0538/21 от 13 сентября 2021 года, ДС № 1 от 1 ноября 2021 г к договору № ЛСРБ-0538/21 от 13 сентября 2021 г.
- Приложение 2* Копия письма Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № ИСХ-4849/2021 от 17.08.2021 г.
- Приложение 3* Копия Полного научно-технического отчета о выполнении научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка в границах участка недр «Дубровка-2», расположенном во Всеволожском районе Ленинградской области.
- Приложение 4* Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.
- Приложение 5* Копия письма АО «ЛСР. Базовые» № 01/1-02/1260 от 29.09.2021 г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.
- Приложение 6* Копия письма АО «ЛСР. Базовые» № 01/1-02/1645 от 15.12.2021 г. с обоснованием отсутствия Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости.
- Приложение 7* Копия Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости № 99/2020/337385805 от 09.07.2020.
- Приложение 8* Копия справки № 14102/33 – 125.5-37 от 09.12.2021 г.
- Приложение 9* Копия доверенности № 14102/33-161.5-3 от 11 января 2021 г.
- Приложение 10* Сведения об экспертах.

*Приложение 11* Выдержки из приказа № 997 от 17.07.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

*Приложение 12* Выдержки из приказа № 1537 от 17.09.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

*Приложение 13* Выдержки из приказа № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

*Приложение 14* Выдержки из приказа № 2211 от 13.12.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

*Приложение 15* Выдержки из приказа № 2330 от 25.12.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

*Приложение 16* Выдержки из приказа № 219 от 27.02.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

**Эксперт Субботин А.В.**

**Руководитель археологических исследований Поляков А.В.**

«21» декабря 2021 г.

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

*Приложение 1*

**Копия Технического задания к договору № ЛСРБ-0538/21 от 13  
сентября 2021 года, ДС № 1 от 1 ноября 2021 г к договору  
№ ЛСРБ-0538/21 от 13 сентября 2021 г**

Приложение №1  
к Договору № ЛСРБ-0538/21  
от 13 сентября 2021 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка на участке недр "Дубровка-2", предоставленного АО "ЛСР. Базовые" для геологического изучения, разведки и добычи песков, пригодных для строительных работ во Всеволожском районе Ленинградской области**

### 1. Общие положения

1.1. Наименование Работ: проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка на участке недр "Дубровка-2", предоставленного АО "ЛСР. Базовые" для геологического изучения, разведки и добычи песков, пригодных для строительных работ во Всеволожском районе Ленинградской области

1.2. Заказчик: АО «ЛСР. Базовые»

1.3. Исполнитель: ИИМК РАН

1.4. Стадия работ: проектная.

1.5. Район исследования: Ленинградская обл., Всеволожский район.

1.6. Основание выполнения работ: письмо Комитета по культуре Ленинградской области №

1.7. Площадь земельного участка: 62,1 Га.

**2. Объект экспертизы:** земельный участок на участке недр "Дубровка-2", предоставленном АО "ЛСР. Базовые" для геологического изучения, разведки и добычи песков, пригодных для строительных работ во Всеволожском районе Ленинградской области

### 3. Основная нормативно-техническая документация

3.1. Федеральный закон РФ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" от 25 июня 2002 года N 73-ФЗ.

3.2. Федеральный закон №7-ФЗ от 10.01.2002 г «Об охране окружающей среды».

3.3. Постановление Правительства РФ от 12.09.2015 N 972 "Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации";

3.4. Постановление Правительства РФ от 15.07.2009 г. № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе»;

3.5. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. №32).

### 4. Состав работ

#### Первый этап:

4.1. Получение разрешения (открытый лист) на право проведения археологических работ.

- 4.2. Архивно-библиографические исследования, составление исторической справки и создание ситуационного плана.
- 4.2.1. Проведение архивных исследований, касающихся сведений о наличии археологических памятников в обследуемой зоне.
- 4.2.2. Визуальное обследование участка исследований.
- 4.2.3. Составление краткой исторической справки.
- 4.3. Археологическое обследование участка:
- 4.3.1. Выявление памятников археологии на основании наличия подъемного материала, особенностей рельефа и иных данных.
- 4.3.2. Привязка обнаруженных памятников к территории застройки.
- 4.3.3. Описание ландшафтной характеристики расположения обнаруженных памятников и фиксируемых нарушений поверхности объекта.
- 4.3.4. Разбивка археологических шурфов - 15шурфов.
- 4.3.5. Фотофиксация в процессе подготовки к закладке шурфов.
- 4.3.6. Выборка культурных напластований из шурфов по слоям, с трехмерной фиксацией находок на плане шурфа.
- 4.3.7. Выявление археологического материала в культурном слое.
- 4.3.8. Изучение культурного слоя в процессе закладки шурфов с зачисткой профилей для получения вертикальных разрезов.
- 4.3.9. Фотофиксация процесса работ, отдельных находок и скоплений материала in situ.
- 4.3.10. Фото- и графо- фиксация профилей стенок шурфов и обнаруженных ям.
- 4.3.11. Отбор археологического материала из заполнения ям и сооружений, полевая консервация вещевого материала.
- 4.3.12. Вычерчивание профилей шурфов, текстуальное описание стратиграфии, культурного слоя, материка и иных объектов в шурфах.
- 4.3.13. Ведение полевой документации.
- 4.4. Камеральные работы.
- 4.4.1. Очистка или мытье находок, при необходимости оперативная первичная консервация предметов из разрушающихся материалов
- 4.4.2. Статистическая обработка массовых находок. Шифровка находок.
- 4.4.3. Составление полевых описей индивидуальных и массовых находок.
- 4.4.4. Зарисовка находок.
- 4.4.5. Фотографирование находок.
- При необходимости:
- 4.4.6. Определение остеологического материала и отбор образцов в коллекцию
- 4.4.7. Определение зерен и семян.
- 4.4.8. Определение пород образцов древесины.
- 4.4.9. Дендрохронологический и радиоуглеродный анализ образцов.
- 4.4.10. Атрибуция нумизматических находок.
- 4.4.11. Атрибуция воинских и других знаков.
- 4.4.12. Эпиграфический анализ находок с надписями.
- 4.4.13. Атрибуция изделий с клеймами изготовителей.
- 4.5. Подготовка коллекций к передаче на постоянное хранение в Государственный музейный фонд
- 4.6. Написание полного научно-технического отчёта.
- 4.7. Уведомление об окончании первого этапа.
- Второй этап:**
- 4.8. Подготовка акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка.

4.9. Передача акта государственной историко-культурной экспертизы в региональный орган охраны объектов культурного наследия.

### 5. Отчетная документация.

5.1. Полный научно-технический отчет в 2 экземплярах на бумажном носителе (1 экземпляр для Заказчика, 1 экземпляр для Исполнителя);

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка в 1 экземпляре на электронном носителе;

копия сопроводительного письма в региональный орган охраны объектов культурного наследия о передаче акта государственной историко-культурной экспертизы в 1 экземпляре на бумажном носителе.

5.2. Отчетная документация предоставляется в электронном виде в формате Adobe Acrobat (\*.pdf).

### 6. Требования к выполнению работ.

6.1. Отчетная документация должна соответствовать требованиям «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденного постановлением бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от «20» июня 2018 г. №32 и Положения о государственной историко-культурной экспертизе (утв. Постановлением Правительства №569 от 15 июля 2009 г.)

Генеральный директор АО «ЛСР. Базовые»      Заместитель Директора ИИМК РАН

\_\_\_\_\_/С.А. Бегоулев/  
М.П.



\_\_\_\_\_/Н.Ф. Соловьева/  
М.П.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ №1**

к договору № ЛСРБ-0538/21 от 13 сентября 2021 г.

г. Санкт-Петербург

01 ноября 2021 г.

**Акционерное общество «ЛСР. Базовые материалы» (АО «ЛСР. Базовые»)** в лице генерального директора Бегоулева Сергея Анатольевича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «**Заказчик**», с одной стороны, и

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук (ИИМК РАН)**, в лице заместителя директора Соловьевой Натальи Фёдоровны, действующего на основании Доверенности №14102/33-161.5-3 от 11.01.2021 г., именуемое в дальнейшем «**Исполнитель**», с другой стороны, далее совместно именуемые «**Стороны**», заключили настоящее соглашение о нижеследующем:

**1. Изложить п. 1.1. Договора в следующей редакции:**

Заказчик поручает, а Исполнитель осуществляет проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка (далее - Работы) в границах участка недр "Дубровка-2", расположенном во Всеволожском районе Ленинградской области (далее – Объект).

Заказчик создает надлежащие условия для выполнения Работ, принимает и оплачивает их в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим договором.

**2. Привести остальные положения Договора в соответствии с п. 1. настоящего Соглашения.**

3. По всем вопросам, не нашедшим своего отражения в тексте указанного Дополнительного Соглашения, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

4. Настоящее Дополнительное Соглашение вступает в силу со дня его подписания Сторонами.

5. Настоящее Дополнительное Соглашение составлено в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

**АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН****ЗАКАЗЧИК****АО «ЛСР. Базовые»**

Юридический адрес: 188751, Ленинградская область, м. р-н Приозерский, г.п. Кузнечинское, гп Кузнечное, ул. Заводская, д. 8, каб. 203,

Адрес для корреспонденции: 199155, г. Санкт-Петербург, пр. КИМа, д. 19, лит. А  
ИНН 4703124060

КПП 471201001

ОГРН 1114703005273

e-mail: info@lsrbase.ru

тел.:(812) 777-77-45

**ИСПОЛНИТЕЛЬ****ИИМК РАН**

Юридический адрес: 191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб. 18, литер А

ИНН 7825004658 КПП 784101001

ОГРН 1027809188527

e-mail: ooa@archo.ru

тел.: 8(812) 571-67-96

Генеральный директор АО «ЛСР. Базовые»

/С.А. Бегоулев/  
М.П.

Заместитель Директора ИИМК РАН

/Н.Ф. Соловьева/  
М.П.

*Приложение 2*

**Копия письма Комитета по сохранению культурного наследия  
Ленинградской области № ИСХ-4849/2021 от 17.08.2021 г**



ЗАМЕСТИТЕЛЬ  
ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ -  
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА ПО  
СОХРАНЕНИЮ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ  
191311, Санкт-Петербург, ул. Смольного, д.3  
Тел./факс: 8 (812) 539-45-00  
E-mail: okn@lenreg.ru

17.08.2021 № ИСХ-4849/2021

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Генеральному директору  
АО «ЛСР. Базовые»

С.А. Бегоулеву

пр. КИМа, д. 19, лит. А,  
Санкт-Петербург, 199155

Уважаемый Сергей Анатольевич!

Комитет по сохранению культурного наследия Ленинградской области (далее – Комитет) в ответ на Ваш запрос от 12.08.2021 № 01/1-02/0999 (вх. от 13.08.2021 № ВХ-5844/2021) в рамках своей компетенции сообщает, что в границах участка недр «Дубровка-2», расположенном во Всеволожском районе Ленинградской области (согласно представленной схеме участка) отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Участок недр расположен вне границ зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

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

Согласно ст. 28 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) в целях определения 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 ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ 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 пп. 34.2 п. 1 ст. 9 Федерального закона № 73-ФЗ проводится государственная историко-культурная экспертиза.

В соответствии с п. 56 ст. 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 342-ФЗ) до утверждения в соответствии с пп. 34.2 п. 1 ст. 9 Федерального

закона № 73-ФЗ границ территорий, в отношении которых у федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, уполномоченных в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия, имеются основания предполагать наличие на таких территориях объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, государственная историко-культурная экспертиза проводится в соответствии с абзацем девятым ст. 28, абзацем третьим ст. 30, п. 3 ст. 31 Федерального закона № 73-ФЗ (в редакции, действовавшей до дня официального опубликования Федерального закона № 342-ФЗ).

Учитывая изложенное, в соответствии со ст. 5.1, 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ, п. 56 ст. 26 Федерального закона № 342-ФЗ при проведении земляных, строительных и иных работ на земельном участке заказчик таких работ до их начала обязан:

- обеспечить проведение и финансирование государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, путем археологической разведки, в порядке, установленном ст. 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ;

- предоставить в Комитет документацию, подготовленную на основе археологических полевых работ, содержащую результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов археологического наследия и объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, а также заключение государственной историко-культурной экспертизы указанной документации (либо земельного участка).

В случае обнаружения в границе земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, объектов археологического наследия и (или) объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, и после принятия Комитетом решения о включении данного объекта в перечень выявленных объектов культурного наследия:

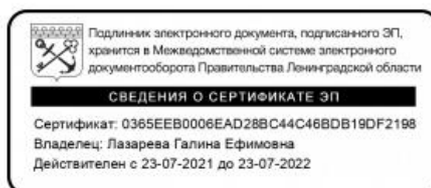
- разработать в составе проектной документации раздел об обеспечении сохранности выявленного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проект обеспечения сохранности выявленного объекта культурного наследия либо план проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на выявленный объект культурного наследия (далее – документация или раздел документации, обосновывающий меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия);

- получить по документации или разделу документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия, заключение государственной историко-культурной экспертизы и представить его совместно с указанной документацией в Комитет на согласование;

- обеспечить реализацию согласованной Комитетом документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия.

Порядок организации, проведения и рассмотрения заключения государственной историко-культурной экспертизы определен Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569. Со списком аттестованных экспертов можно ознакомиться на официальном сайте Министерства культуры Российской Федерации: [mkrf.ru](http://mkrf.ru).

Заместитель  
председателя комитета



Г.Е. Лазарева

### *Приложение 3*

**Копия Полного научно-технического отчета о выполнении научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка в границах участка недр «Дубровка-2», расположенном во Всеволожском районе Ленинградской области**



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

---

Экз. \_\_\_\_\_

## **ПОЛНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ**

Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка в границах участка недр «Дубровка-2», расположенном во Всеволожском районе Ленинградской области

Отв. Исполнитель д.и.н. А.В. Поляков

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Санкт-Петербург  
2021

Российская академия наук  
**ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ**  
 (ИИМК РАН)

УДК: 902.21(470.23)  
 ББК: 63.4(2)  
 Инв.№ \_\_\_\_\_

Гриф. \_\_\_\_\_  
 Экз. \_\_\_\_\_

ПРИНЯТО К СВЕДЕНИЮ:

АО «ЛСР. Базовые»  
 \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. директора ИИМК РАН



Н.Ф. Соловьева

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

**ПОЛНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ**

**ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЕ НАУЧНОЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЕ  
 ОБСЛЕДОВАНИЕ (РАЗВЕДКИ) С ЦЕЛЬЮ ПРОВЕДЕНИЯ  
 ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ  
 ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА В ГРАНИЦАХ УЧАСТКА НЕДР «ДУБРОВКА-2»,  
 РАСПОЛОЖЕННОМ ВО ВСЕВОЛОЖСКОМ РАЙОНЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ  
 ОБЛАСТИ**

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

*Объект по адресу:* Ленинградская область, Всеволожский район

*Основание:* Дополнительное соглашение №1 от 1 ноября 2021 г. к договору № ЛСРБ-0538/21 от 13 сентября 2021 г.

*Заказчик:* АО «ЛСР. Базовые»

*Исполнитель:* ИИМК РАН

Отв. исполнитель  д.и.н. А.В. Поляков

Санкт-Петербург  
 2021

Подл. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подл. и дата	
Инв. № подл.	



Отчет 85 с., 86 рис., 9 источников, 2 прил.

ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ, ВСЕВОЛОЖСКИЙ РАЙОН,  
АРХЕОЛОГИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА, ШУРФ.

Отчет содержит результаты археологической разведки, произведенной в ноябре 2021 г. на земельном участке в границах участка недр «Дубровка-2», расположенном во Всеволожском районе Ленинградской области.

Работы проведены на основании Открытого Листа № 2678-2021 от 5 октября 2021 г., выданного МК РФ на имя Полякова Андрея Владимировича. Срок действия открытого листа: с 5 октября 2021 г. по 30 декабря 2021 г. (приложение Б).

Общая площадь участка обследования – 62,1 га.

Цель исследований заключалась в определении наличия или отсутствия объектов культурного, в том числе археологического наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на обследуемом земельном участке.

В ходе полевых археологических работ произведен натурный осмотр участка, заложено 15 шурфов размером 2х2 м общей площадью 60 кв. м., с целью выявления культурного слоя на территории обследования.

Объекты культурного наследия, включенные в Единый Государственный реестр памятников истории культуры Российской Федерации, отсутствуют. В ходе работы объектов культурного (археологического) наследия не выявлено. Объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют. Значимый культурный слой не зафиксирован.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Лист	
						Лит
					ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО	3





9. Методические рекомендации по заполнению паспорта объекта культурного наследия (утверждены приказом Росохранкультуры от 21.06.2010 г. № 100);

10. Постановление правительства Российской Федерации от 20 февраля 2014 г. № 127 «Об утверждении правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия»;

11. Методика определения границ территорий объектов археологического наследия (рекомендована письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ);

12. Закон Ленинградской области от 25 декабря 2015 года N 140-оз «О государственной охране, сохранении, использовании и популяризации объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Ленинградской области».

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО					Лист
										6
					Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	



**археологический шурф** – прямоугольное в плане разведочное вскрытие грунта, площадь которого может варьировать от 1 до 20 кв. метров;

**разрешение (открытый лист)** – документ, выдаваемый федеральным органом охраны объектов культурного наследия на основании заключения Российской академии наук и подтверждающий право на проведение одного из видов археологических полевых работ (археологических разведок, археологических раскопок, археологических наблюдений).

### Используемые сокращения:

МК РФ – Министерство Культуры Российской Федерации

ИА РАН – Институт археологии Российской академии наук

ИИМК РАН – Институт истории материальной культуры Российской академии наук

ИРАО - Императорское русское археологическое общество

КСИА - Краткие сообщения Института археологии

КСИИМК - Краткие сообщения Института истории материальной культуры

ЛГУ – Ленинградский государственный университет им. А.А. Жданова

РА – Российская Археология

СА – Советская Археология

ОАН – Объект археологического наследия

ОКН – Объект культурного наследия

ФЗ – Федеральный Закон

РАН – Российская академия наук

ИКЭ – Историко-культурная экспертиза

С, В, Ю, З – Север, восток, юг, запад

БС – Балтийская система высот 1977 г.

НИЦ – Научно-исследовательский центр

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

8

## ВВЕДЕНИЕ

В ноябре 2021 г. сотрудниками Отдела охранной археологии ИИМК РАН было проведено историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка в границах участка недр «Дубровка-2», расположенном во Всеволожском районе Ленинградской области.

Работы осуществлялись на основании дополнительного соглашения №1 от 1 ноября 2021 г. к договору № ЛСРБ-0538/21 от 13 сентября 2021 г., заключенным между ИИМК РАН и АО «ЛСР. Базовые», а также на основании ст. 28 Федерального закона № 73-ФЗ от 25 июня 2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», а также Открытого листа №2678-2021, выданного МК РФ на имя Полякова Андрея Владимировича на право проведения археологических разведок с осуществлением локальных земляных работ в бассейнах р. Нева, р. Охта, р. Токса, р. Оккервиль, р. Черная, р. Вьюн, р. Вольчья, р. Сестра, оз. Лемболовское, оз. Кавголовское, оз. Хепоярви, оз. Волоярви, р. Луга, р. Долгая, р. Касколовка, р. Лужица, р. Мертвица, р. Орьевка, р. Россонь, р. Систа, р. Славянка, р. Солка, р. Сума, р. Хабаловка, р. Вуокса, р. Великая, р. Волхов, р. Тигода, р. Пчевжа, р. Черная, р. Росох, р. Шаоья, р. Лынна, р. Елошня, р. Тихвинка, р. Лидь, р. Чагода, р. Воложба, р. Соминка, р. Рядань, р. Чагода, р. Оломна, р. Кусинка, оз. Вожанское, оз. Вялгозеро, оз. Лидское озеро, оз. Рябово, оз. Нунгоша, оз. Долгомошье, оз. Пелушское, оз. Шидрозеро, оз. Струпино, оз. Святозеро, оз. Красногвардейское, оз. Подгорное, оз. Гладышское, оз. Полянское, оз. Зеленохолмское, оз. Краснофлотское, оз. Хаболово, оз. Бабиносское, оз. Судацье, оз, по берегам Финского залива и Ладожского озера во Всеволожском, Кингисепском, Выборгском, Киришском, Бокситогорском районах Ленинградской области, в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и планирования мероприятий по обеспечению их

Инд. № инв. №	Инд. № дубл.	Инд. № подл.
---------------	--------------	--------------

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

9

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



выявления культурного слоя на территории обследования.

Объекты культурного наследия, включенные в Единый Государственный реестр памятников истории культуры Российской Федерации, отсутствуют. В ходе работы объектов культурного (археологического) наследия не выявлено. Объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют. Значимый культурный слой не зафиксирован.

Инв. № подл.	Подп. и дата				Лист
Инв. № дубл.	Взам. инв. №				11
Инв. № подл.	Подп. и дата				Лист
Инв. № подл.	Подп. и дата				Лист
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
					11
ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО					

## 1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Участок обследования расположен в южной оконечности Всеволожского района, в граница Колтушского сельского поселения, в 1,2 км на юг от Мурманского шоссе, у южной границы карьера «Дубровка».

### 1.1 История освоения района обследования

Территория Всеволожского района расположена в юго-восточной части Карельского перешейка между городом Санкт-Петербургом и Ладожским озером. В древности территория района располагалась на Великом водном пути «Из варяг в греки» и сухопутном пути между Русью и Скандинавией. До XVIII века, территория современного Всеволожского района, входила в Ореховский уезд, Корельской половины Водской пятины, и делилась на Иванской Куиваской, Воздвиженской Корбоселской и Ильинской Телкужской погосты. С середины XVIII века до 1923 года, территория входила в 3-й и 4-й станы Санкт-Петербургского уезда (западная часть) и 2-й стан Шлиссельбургского уезда (восточная часть), которые в свою очередь делились на Белоостровскую, Вартемякскую, Коркомьякскую, Куйвозовскую, Муринскую, Осинорощенскую, Полюстровскую, Колтушскую, Лемболовскую, Матокскую, Рябовскую и Токсовскую волости. В 1914 году Санкт-Петербургский уезд был переименован в Петроградский уезд.

Освоение этой территории началось еще с древнейших времен. На территории Всеволожского района Ленинградской области известны археологические памятники эпохи неолита: стоянка и местонахождение Хепоярви, стоянки Токсово и Курголово 1, местонахождения Кавгалово и Васкелово 1, местонахождения Лемболовские 1-5), известен и один из немногих сохранившихся памятников позднего Средневековья на территории Ленинградской области – селище Морье.

Участок обследования расположен на территории Колтушского сельского поселения.

Подп. и дата	
Взм. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

12

В середине XIX века после введения волостного правления в составе Шлиссельбургского уезда Санкт-Петербургской губернии была образована Колтушская волость.

24 февраля 1923 года Шлиссельбургский уезд был упразднён, Колтушская волость была объединена с Ленинской волостью (д. Яблоновка) Петроградского уезда под наименованием Ленинская и центром в селе Колтуши.

6 февраля 1924 года Ленинская и Рябовская волости Петроградского уезда объединены в Ленинскую волость с центром в посёлке Всеволожский.

1 августа 1927 года после ликвидации губерний, уездов и волостей все сельсоветы Ленинской волости вошли в состав вновь образованного Ленинского района Ленинградского округа Ленинградской области.

В ноябре 1928 года Борский и Стародеревенский сельсоветы были объединены в Колтушский сельсовет.

20 августа 1930 года после упразднения Ленинского района Колтушский сельсовет вошёл в состав вновь образованного Ленинградского Пригородного района.

В феврале 1931 года Колтушскому сельсовету придан статус национального финского сельсовета.

17 августа 1931 года к Колтушскому сельсовету присоединен Каннистский сельсовет, а 10 августа 1934 года — Куйворовский.

19 августа 1936 года Ленинградский Пригородный район был ликвидирован, Колтушский сельсовет вошёл в состав вновь образованного Всеволожского района.

19 сентября 1939 года Колтушский национальный сельсовет преобразован в обычный сельсоветы, из его состава выделен новый сельсовет — Красногорский.

16 июня 1954 года Колтушский и Новопустошский сельсоветы объединены в Колтушский.

20 марта 1959 года Красногорский сельсовет был ликвидирован и присоединен к Колтушскому сельсовету.

В ноябре 1966 года был восстановлен Новопустошский сельсовет.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Лист
					ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО
					13

18 января 1994 года постановлениями главы администрации Ленинградской области № 10 «Об изменениях административно-территориального устройства районов Ленинградской области». Колтушский сельсовет, также, как и все другие сельсоветы области, преобразован в Колтушскую волость.

17 апреля 1996 года после принятия областного закона № 9-ОЗ «Об административно-территориальном устройстве Ленинградской области» Колтушская волость получила статус независимого муниципального образования Ленинградской области.

## 1.2 Анализ картографического материала

Согласно картографическому анализу участок обследования не подвергался освоению вплоть до настоящего времени. На картах и планах XVII-XX вв. участок обследования расположен севернее селения Манушкино, известного по письменным источникам с XVI в (рис. 4-6). Впервые упоминается в 1500 году в Писцовой книге Водской пятины, как деревня Манушкино Нижний Двор и деревня Манушкино Средний Двор в Колтушском погосте. Деревня □ □nusk□□ упоминается в наиболее старых из сохранившихся церковных регистрационных книгах Колтушского лютеранского прихода, начиная с 1745 года.

## 1.3 Объекты культурного наследия в непосредственной близости от участка обследования

По архивным данным и публикациям выявлен ряд памятников археологии в относительной близости от территории обследования (рис. 7):

*Нотеборг-Ниен, XVII–нач. XVIII вв. Участок тракта.* Участок тракта Нотеборг – Ниен, XVII–нач. XVIII вв.; Ореховская дорога. XVII - нач. XVIII вв. 3,8 км на север от участка обследования.

*Дубровка 1. Стоянка VI – III тыс. до н.э.* Ленинградская область, Всеволожский район, г. п. Дубровка, на мысе образованном при слиянии рек Невы и Дубровки, на территории МЖК «Новая Дубровка». 7,1 км на юго-восток от участка обследования.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Лист
					ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО
					14





Всеволожский правый берег Невы преимущественно крутой и обрывистый.

Параллельно берегу Ладожского озера тянутся невысокие моренные гряды о относительную высоту 10-20 м, а вдоль прибрежной низменности — береговые дюны высотой 3-5 м.

Тип местности — южная тайга. Коренными являются хвойные леса. Леса покрывают около 60 % всей площади района. Всеволожский район относится к многолесным. По площади в районе преобладают сосновые леса.

Естественные луга занимают весьма незначительные площади и представлены с одной стороны заболоченными крупноосоковыми лугами, а с другой — пойменными лугами. Так же встречаются щучковые луга (преимущественно образовавшихся на месте вырубленных лесов или высушенных болот).

Болота занимают 3,6 % от всей площади района. Преобладают верховые болота. В юго-восточной части района встречаются болота переходного и низинного типа. Так же встречаются аапа-болота.

Почвенный покров района чрезвычайно разнообразен. Встречаются почвы следующих типов: подзолистые (подтип — дерново-подзолистые), болотно-подзолистые, торфяные болотные, пойменные, нарушенные.

На всхолмленных песчаных равнинах под сосняками преобладают поверхностно-подзолистые почвы в сочетании с торфянисто-подзолистыми и мелкими массивами сфагновых болот в понижениях. Из-за малого потенциального плодородия и эрозионной опасности такие участки не пригодны для освоения под сельхозугодья.

Районы Приневской низменности и моренных плато (Лемболовская возвышенность и др.), сложенные более тяжелыми породами—моренными суглинками, двучленными и ленточными глинами, характеризуются значительной заболоченностью, более высокой гумусированностью минеральных почв, имеющих, как правило, признаки контактного оглеения. На нижних террасах моренного плато широко развиты процессы ожелезнения песчаных и торфяных почв, что нередко сильно затрудняет их использование в сельском

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взм. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Инв. № подл.	Лист	17						
								ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО					
								Лист	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

хозяйстве. Наиболее освоена пригородная зона, здесь почти все переувлажненные почвы осушены и хорошо окультурены.

В целом почвенный покров отличается мозаичностью, контрастностью, мелкоконтурностью. Широко распространены переувлажненные, каменистые почвы. Почвы в естественном состоянии имеют низкое плодородие, обеднены элементами питания, большей частью кислые.

По механическому составу преобладают торфяные почвы—37,3%, затем идут супесчаные—22,8%; песчаные—17,6%; легкосуглинистые—17,4%; среднесуглинистые—4,6%; тяжелосуглинистые—0,3%.

Механический состав почв сельхозугодий выглядит таким образом: средне- и легкосуглинистые—35,9%; супесчаные — 34,8%; торфяные — 18,3%; песчаные — 10,2%; глинистые и тяжелосуглинистые—0,8%.

Характерной особенностью сельхозугодий является пестрополье (сочетание мелких почвенных контуров с различными свойствами в пределах одного поля).

Каменистые почвы занимают примерно пятую часть сельхозугодий района.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО					Лист
										18
					Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	





включала всю толщу напластований, осуществлялась контрольная прокопка верхней части археологически стерильного слоя, подстилающего почвенный горизонт (материка). Проводилась полная фотографическая фиксация обнаруженных объектов, а также всего процесса шурфовочных работ. Все шурфы по окончании работ были засыпаны, почвенное и дерновое покрытие восстановлено. Все археологические работы проводились при температуре выше 0° С (согласно ст. 3.23 «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденного постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 № 32).

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

Для картирования рекогносцировочных шурфов, выявленных объектов и общевидовых фотографий ландшафтной ситуации использованы имеющиеся в распоряжении экспедиции растровые карты масштаба 1:50000 и 1:100000 в формате JPG, а также топографический план масштаба 1:500 в формате DWG, предоставленный заказчиком. Привязка шурфа на участке землеотвода к системе мировых координат произведена с помощью портативных приборов глобального позиционирования Garmin  $\square$  ONTANA. 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).

Инд. № инв. №				
Подп. и дата				
Инд. № подл				

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

21

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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Лист
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	22

#### 4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Участок обследования в границах участка недр «Дубровка-2», расположенный во Всеволожском районе Ленинградской области, расположен в южной оконечности Всеволожского района, в граница Колтушского сельского поселения, в 1,2 км на юг от Мурманского шоссе, у южной границы карьера «Дубровка».

Общая площадь участка обследования – 62,1 га.

Участок имеет многоугольную аморфную форму и вытянут по оси север-юг – 726 м, по оси запад-восток - 802 м. Рельеф территории относительно ровный, низменный, местами заболоченный. Высотные отметки не превышают 30 м по БС. Участок обследования представляет собой массив смешанного леса с преобладанием хвойных деревьев. Центральная и западная части участка труднопроходимы из-за хмызника и бурелома.

Так как значительная часть участка обследования представляет собой труднопроходимые территории из-за зарослей хмызника и бурелома, а также заболоченные территории, непригодные для разбивки шурфа, было принято решение ограничиться закладкой пятнадцати археологических шурфов.

Археологические разведывательные шурфы были заложены относительно равномерно по всей площади участка исключая места заболоченные и труднопроходимые.

В ходе полевых археологических работ заложено 15 шурфов размером 2x2 м, общей площадью 60 кв. м. с целью выявления культурного слоя на территории обследования.

Координаты центра шурфов в МСК-47 зона 2 и WGS-84:

№ шурфа	N	E	N	E
1	432089.9169	2245053.199	59.900849069	30.859369502
2	431661.2592	2244594.7954	59.896995634	30.851190367
3	431457.9191	2244701.2947	59.895171914	30.853098367
4	431579.0638	2245070.1852	59.896263974	30.859685487
5	431701.6936	2244996.5687	59.897363762	30.858367276
6	431558.6599	2244797.5674	59.896077398	30.854815647

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

23

Подп. и дата

Взм. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Лит. Изм. № докум. Подп. Дата

7	431804.4775	2244611.4388	59.898281352	30.851483896
8	431831.0132	2245134.5863	59.898526202	30.860829948
9	431786.9622	2244815.4314	59.898126819	30.85512893
10	431905.6163	2245018.9459	59.899194405	30.858762029
11	431648.6263	2244458.4516	59.896880391	30.848754854
12	432194.9703	2245187.8293	59.901793641	30.861772521
13	432030.9699	2244840.2073	59.900317296	30.855565348
14	432026.7983	2244622.5305	59.900277002	30.851676151
15	431949.1743	2244440.272	59.899577792	30.84842181

### Шурф 1

Шурф 1 (рис. 8, 27-30) заложен в северной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

Размеры шурфа составили 2х2 м, максимальная глубина – 0,65 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,15 м
2. Подзол – мощностью до 0,10 м
3. Буроватая супесь – мощность до 0,10 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,20 м (Материк)

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

### Шурф 2

Шурф 2 (рис. 8, 31-34) заложен в северной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

Размеры шурфа составили 2х2 м, максимальная глубина – 0,70 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

Инд. № подл.	Инд. № дубл.	Взм. инв. №	Подп. и дата						Лист
				ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО					24
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата					

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,08 м
2. Подзол – мощностью до 0,10 м
3. Коричневая супесь – мощность до 0,10 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,50 м  
(Материк)

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

### Шурф 3

Шурф 3 (рис. 8, 35-38) заложен в северной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта травой.

Размеры шурфа составили 2x2 м, максимальная глубина – 0,70 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,1 м
2. Подзол – мощностью до 0,08 м
3. Коричневая супесь – мощность до 0,10 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,50 м  
(Материк)

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

Инд. № подл.	Подп. и дата	Инд. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО					Лист				
										25				
										Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

**Шурф 4**

Шурф 4 (рис. 8, 39-42) заложен в северной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

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

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Подзол – мощностью до 0,06 м
3. Коричневая супесь – мощность до 0,06 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь с включениями камней- видимая мощность до 0,10 м (Материк)

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

**Шурф 5**

Шурф 5 (рис. 8, 43-46) заложен в северной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

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

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,10 м
2. Подзол – мощностью до 0,08 м
3. Коричневая супесь – мощность до 0,20 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,30 м (Материк)

Инд. № инв. №	Инд. № дубл.	Инд. № подл	Подп. и дата	Подп. и дата	Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО	Лист
											26

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

### Шурф 6

Шурф 6 (рис. 8, 47-50) заложен в западной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

Размеры шурфа составили 2x2 м, максимальная глубина – 0,65 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,08 м
2. Подзол – мощностью до 0,10 м
3. Буроватая супесь – мощность до 0,10 м
4. Коричневая супесь – мощность до 0,20 м
5. Светло-желтая ожелезненная супесь с включениями валунов разных фракций- видимая мощность до 0,10 м (Материк)

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

### Шурф 7

Шурф 7 (рис. 8, 51-54) заложен в центральной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

Размеры шурфа составили 2x2 м, максимальная глубина – 0,60 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

Подп. и дата
Взм. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

27





**Шурф 11**

Шурф 11 (рис. 8, 67-69) заложен в восточной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

Размеры шурфа составили 2х2 м, максимальная глубина – 0,40 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Подзол – мощностью до 0,10 м
3. Коричневая супесь – мощность до 0,20 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,20 м

(Материк)

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

**Шурф 12**

Шурф 12 (рис. 8, 71-74) заложен в центральной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

Размеры шурфа составили 2х2 м, максимальная глубина – 0,50 м, площадь – 4 м.кв., ориентация С-Ю.

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,06 м
2. Подзол – мощностью до 0,15 м
3. Буроватая супесь – мощность до 0,10 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,20 м

(Материк)

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взм. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.	ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО					Лист
											30
						Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	



2. Подзол – мощностью до 0,08 м
3. Коричневая супесь – мощность до 0,15 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,05 м

(Материк)

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

### Шурф 15

Шурф 15 (рис. 8, 83-86) заложен в юго-восточной части участка обследования, дневная поверхность шурфа ровная, покрыта сфагновыми мхами.

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

В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный светло-желтым суглинком с пятнами белого подзола. В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,06 м
2. Подзол – мощностью до 0,10 м
3. Буроватая супесь – мощность до 0,30 м
4. Светло-желтая ожелезненная супесь- видимая мощность до 0,10 м

(Материк)

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

Подп. и дата	
Взм. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл	

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

32

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В ходе выполнения научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка в границах участка недр «Дубровка-2», расположенном во Всеволожском районе Ленинградской области, были проведены следующие работы:

1. Составление исторической справки по результатам архивно-библиографических и научных изысканий, анализа картографического материала;
2. В рамках визуального обследования была произведена фотофиксация современного состояния застройки и окружающей территории;
3. В ходе проведения археологического обследования заложено 15 шурфов размерами 2х2 м. общей площадью 60 кв. м.

**По результатам проведенных работ можно сделать следующие выводы:**

Объекты археологического наследия и признаки наличия объектов археологического наследия не обнаружены. Стратиграфия шурфов представлена слоями, представляющими собой естественное почвообразование характерное для данной местности, и не содержат научно-значимой информации. Находки не обнаружены.

Все известные объекты культурного наследия расположены на существенном удалении (более 3,8 км) от участка обследования и не затрагиваются в ходе проектируемых работ.

Таким образом, на территории земельного участка в границах участка недр «Дубровка-2», расположенном во Всеволожском районе Ленинградской области, объекты культурного наследия, включенные в Единый Государственный реестр памятников истории культуры Российской Федерации, отсутствуют. В ходе работы объектов культурного (археологического) наследия не выявлено. Объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют. Значимый культурный слой не зафиксирован.

  
 д.и.н. А.В. Поляков

Инв. № подл	Подп. и дата
Инв. № дубл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

33

## СПИСОК ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ

1. Гиппинг А. И. Нева и Ниеншанц, 2003. М.
2. Карты и планы Невы и Ниеншанца собранные А. И. Гиппингом и А. А. Куником, 2003. СПб.
3. Луппов С. П. История строительства Петербурга в первой четверти XVIII века, 1957. М.-Л.
4. Макогонова М. Л. Швейцарские архитекторы - строители Петербурга XIX - начала XX вв. // Швейцарцы в Петербурге, 2002. СПб. С. 123-125.
5. Селин А. А. К исторической топографии Невского устья // Древние культуры Центральной Азии и Санкт-Петербург, 1998. СПб. С. 269-272.
6. Сойттер М. Новое и точное изображение созданного российским императором Петром Алексеевичем в 1703 году в устье реки Невы города Санкт-Петербурга, а также окрестностей, 1724-1729. Аугсбург.
7. Сорокин П. Е. Археологические исследования и проблемы сохранения культурного слоя на территории Санкт-Петербурга // Археология Петербурга, 1996. № 1. СПб
8. Сорокин П. Е. Ландскрона, Невское устье, Ниеншанц, 2001. СПб.
9. Хоманн И. Б. Топографическое изображение новой русской столичной резиденции и морского порта Ст. Петербург, 1716-1718. Нюрнберг.

Инв. № подл.	Подп. и дата					Лист
	Взам. инв. №					
	Инв. № дубл.					
	Подп. и дата					
	Инв. № подл.					
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО	
					34	



- Рис. 23. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования.  
Точка фотофиксации 15. Вид с юга
- Рис. 24. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования.  
Точка фотофиксации 16. Вид с севера
- Рис. 25. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования.  
Точка фотофиксации 17. Вид с запада
- Рис. 26. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования.  
Точка фотофиксации 18. Вид с юга
- Рис. 27. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования.  
Шурф 1. До начала работ. Вид с юга
- Рис. 28. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 1. Фиксация по матерiku. Вид с юга
- Рис. 29. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования.  
Шурф 1. Стратиграфия северной стенки. Вид с юга
- Рис. 30. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования.  
Шурф 1. Рекультивация. Вид с юга
- Рис. 31. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования.  
Шурф 2. До начала работ. Вид с юга
- Рис. 32. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. 2. Фиксация по матерiku. Вид с юга
- Рис. 33. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования.  
Шурф 2. Стратиграфия северной стенки. Вид с юга
- Рис. 34. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования.  
Шурф 2. Рекультивация. Вид с юга
- Рис. 35. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования.  
Шурф 3. До начала работ. Вид с юга
- Рис. 36. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 3. Фиксация по матерiku. Вид с юга
- Рис. 37. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования.  
Шурф 3. Стратиграфия северной стенки. Вид с юга
- Рис. 38. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования.  
Шурф 3. Рекультивация. Вид с юга
- Рис. 39. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования.  
Шурф 4. До начала работ. Вид с юга
- Рис. 40. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 4. Фиксация по матерiku. Вид с юга
- Рис. 41. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования.  
Шурф 4. Стратиграфия северной стенки. Вид с юга
- Рис. 42. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования.  
Шурф 4. Рекультивация. Вид с юга
- Рис. 43. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования.  
Шурф 5. До начала работ. Вид с юга
- Рис. 44. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 5. Фиксация по матерiku. Вид с юга
- Рис. 45. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования.  
Шурф 5. Стратиграфия северной стенки. Вид с юга

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № докл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Лист
					ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО
					36
Лист	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	





АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ

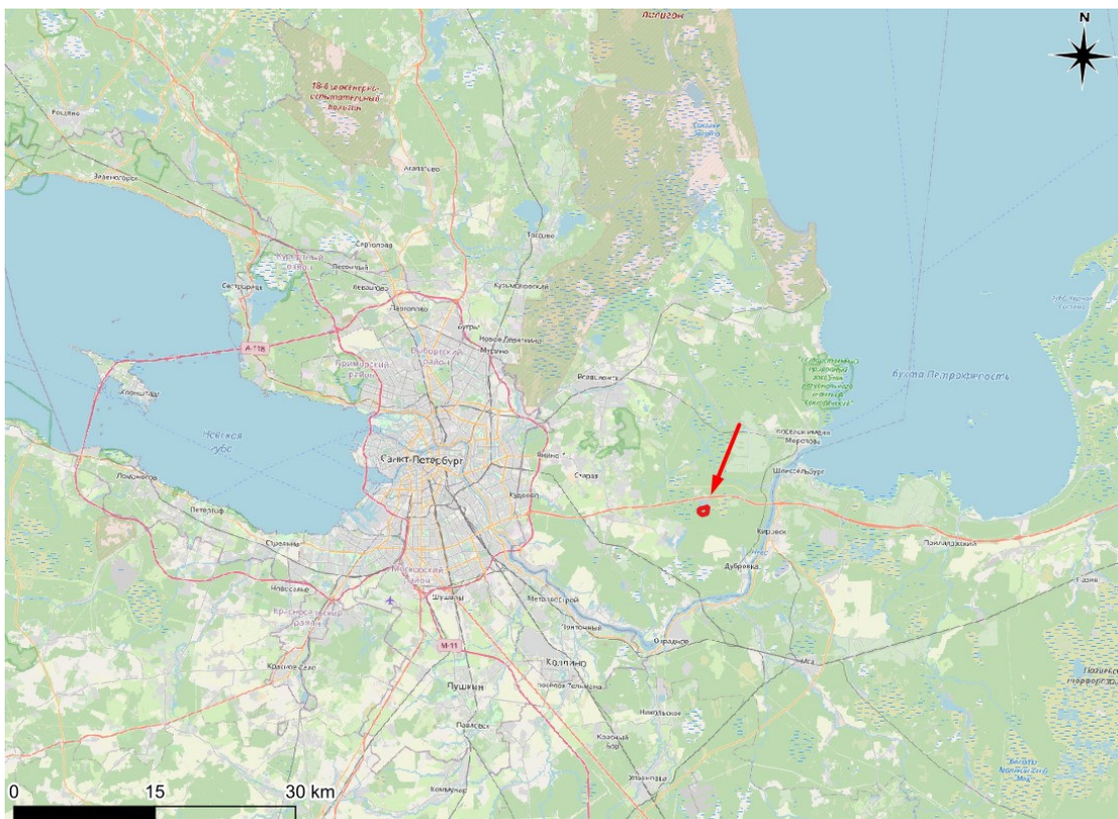


Рис. 1. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Участок обследования на карте Ленинградской области (OS□)

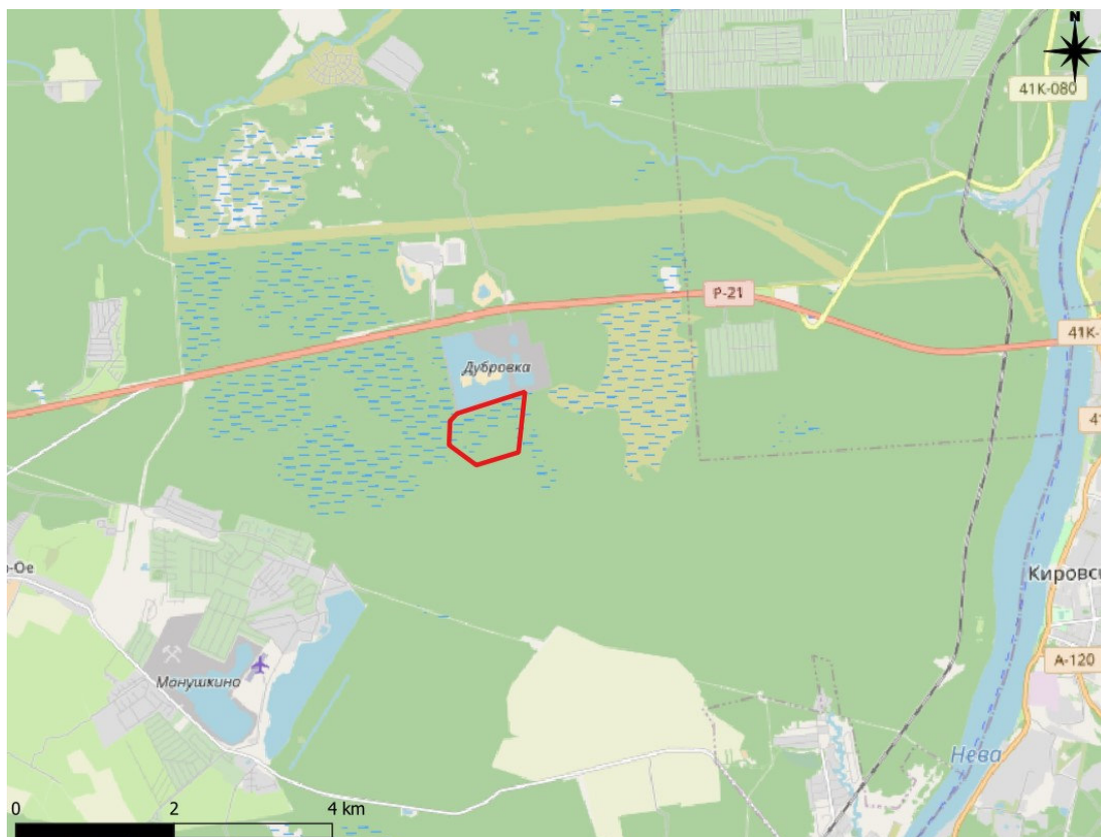


Рис. 2. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Участок обследования на карте Ленинградской области (OS□)

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
-----	------	----------	-------	------

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО



Рис. 3. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Участок обследования на космоснимке Google

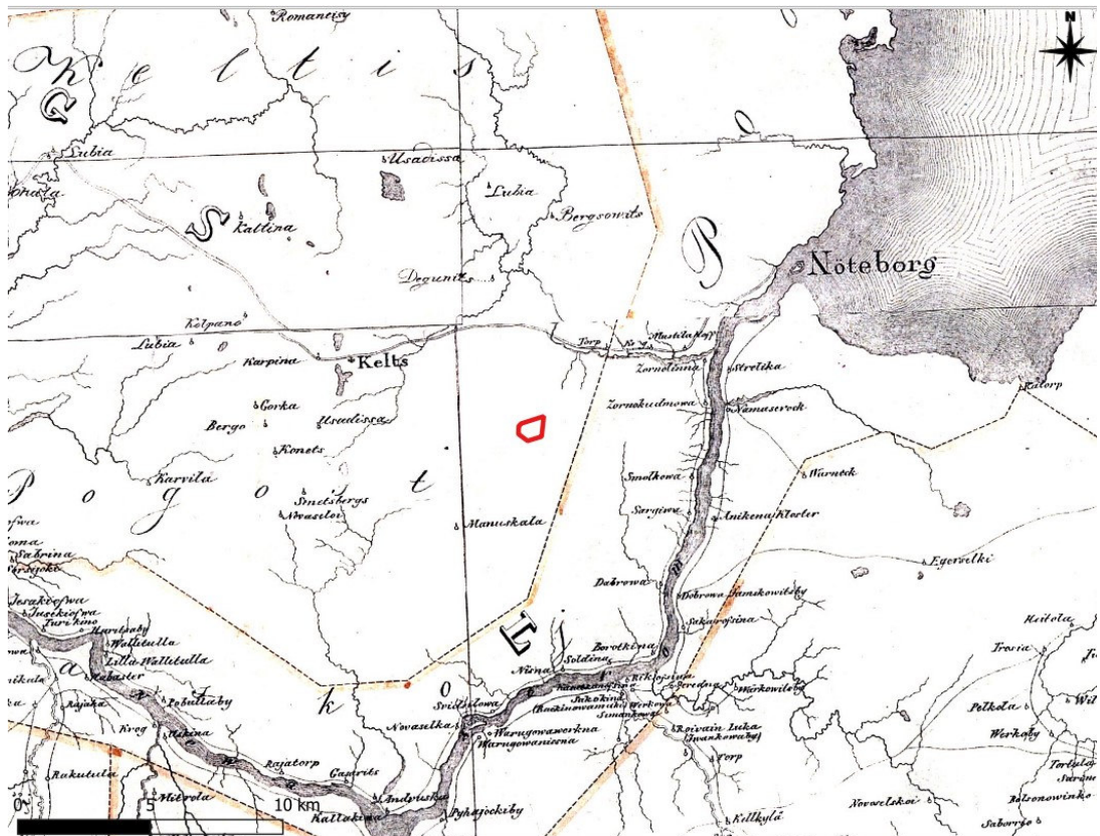


Рис. 4. Участок обследования на фрагменте карты «бывших губерний Иван-Города, Яма, Капорья и Нэтеборга», авторства Бергенгейма 1676 г.

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лист	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист  
40

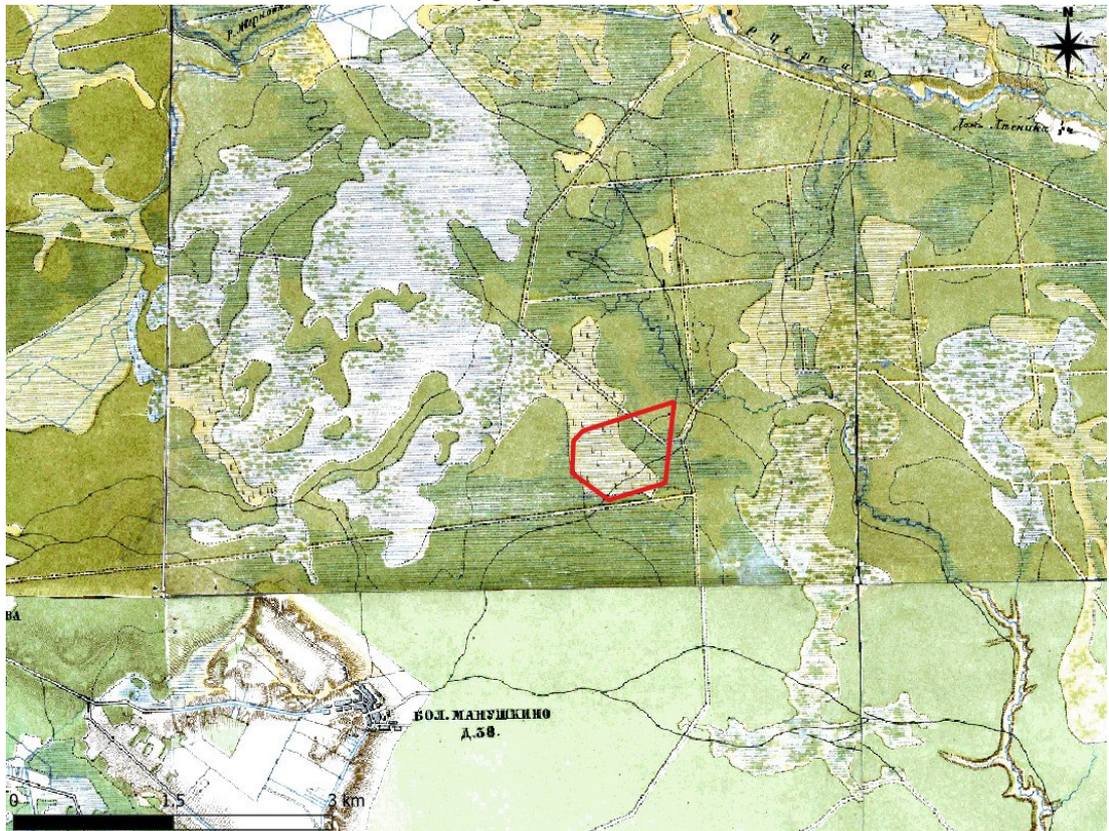


Рис. 5. Участок обследования на фрагменте карты «Подробной топографической карты Петербургской губернии» 1860 г.

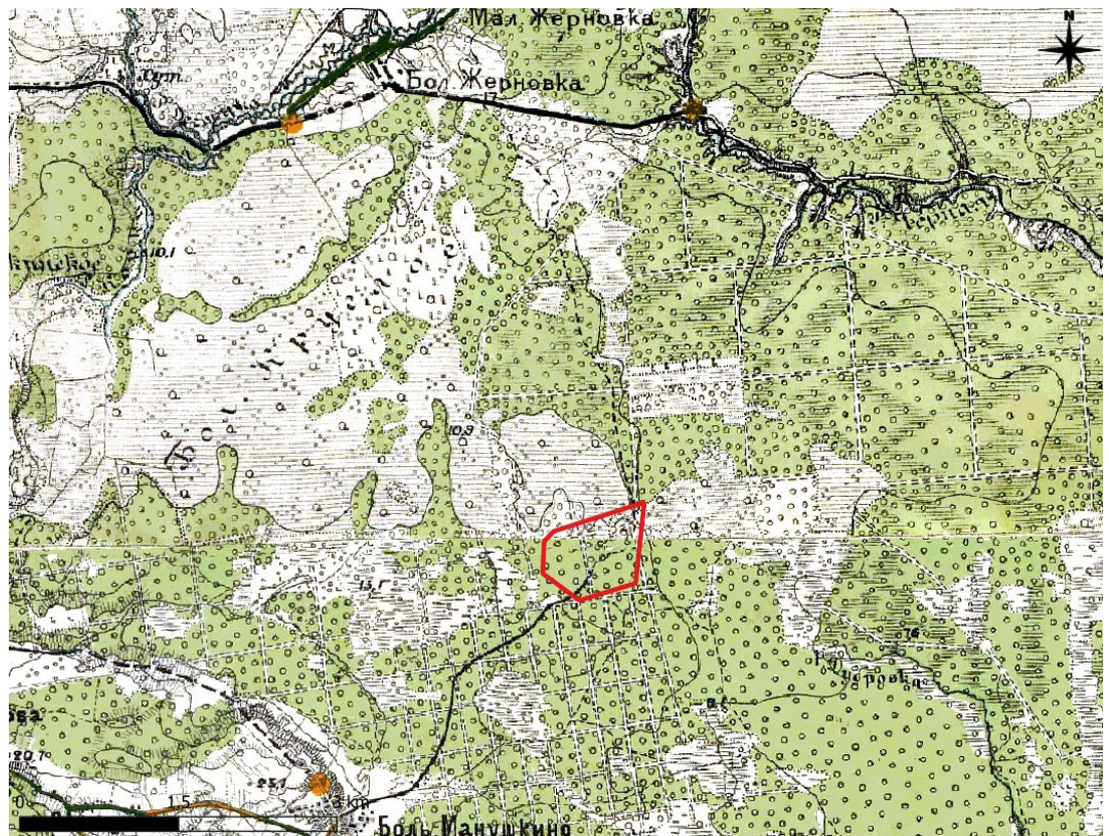


Рис. 6. Участок обследования на фрагменте карты «РККА» 1941 г.

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

41



Рис. 7. Карта распространения археологических памятников относительно участка обследования

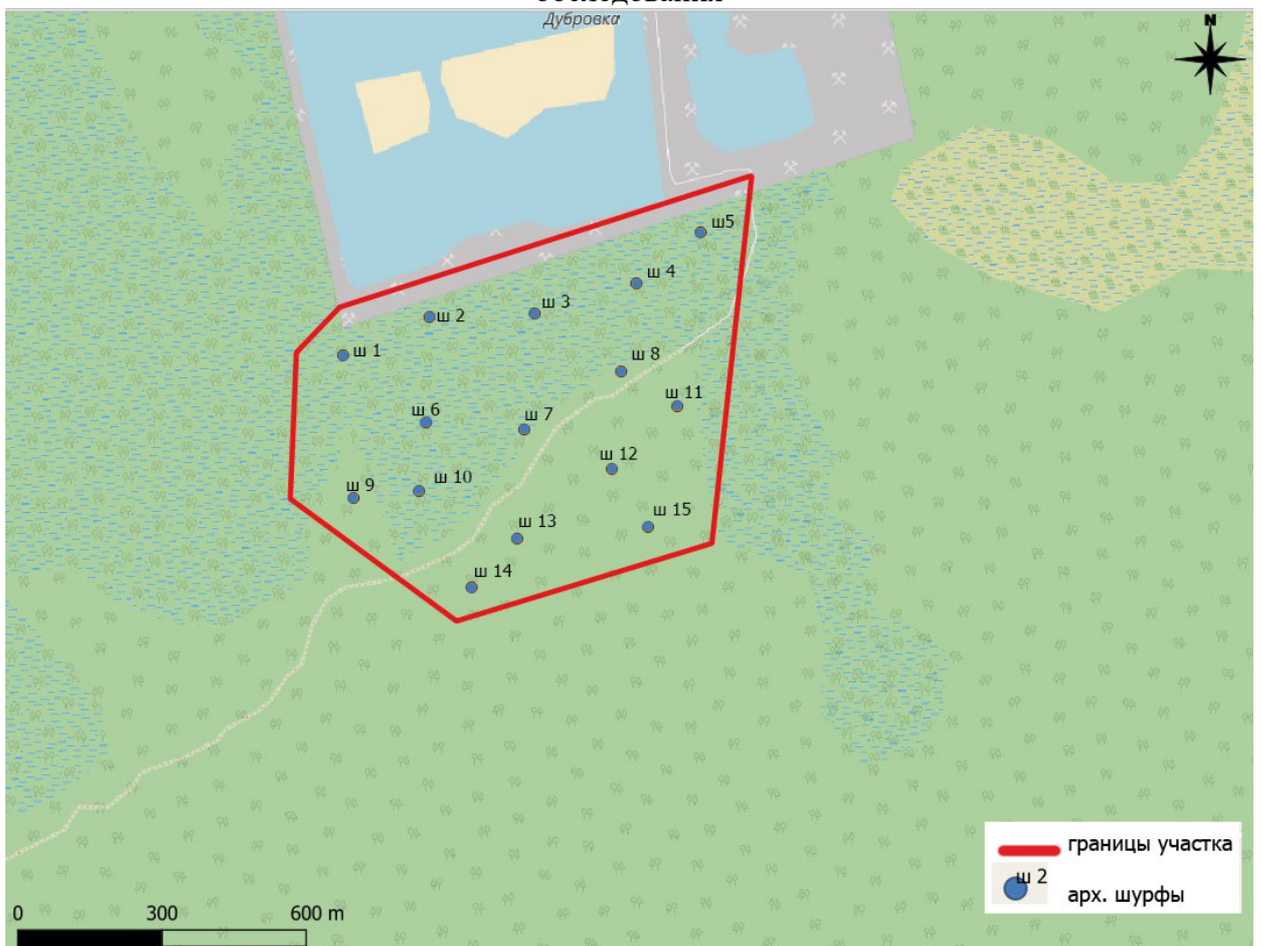


Рис. 8. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. План участка обследования с показанием местоположения археологических шурфов и точек фотофиксации.

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

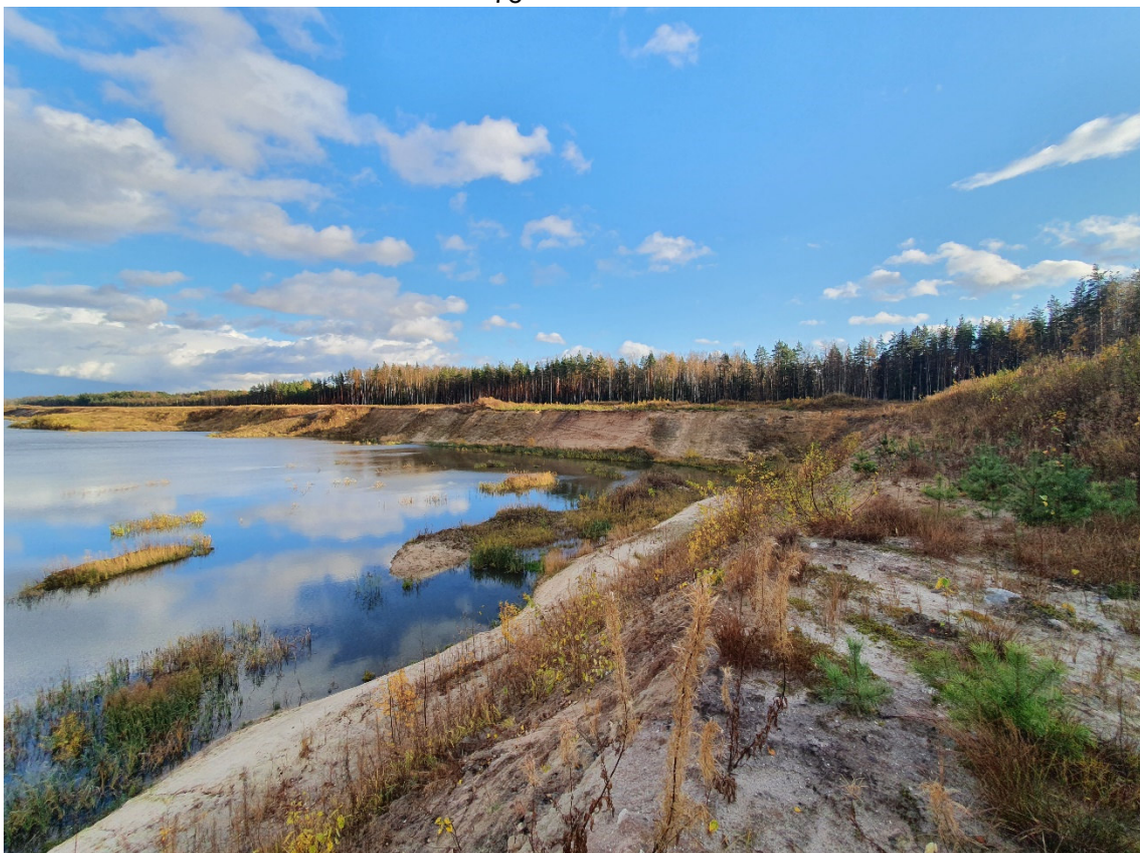


Рис. 9. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Точка фотофиксации 1. Вид с юга



Рис. 10. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Точка фотофиксации 2. Вид с севера

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

43



Рис. 11. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Точка фотофиксации 3. Вид с севера



Рис. 12. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Точка фотофиксации 4. Вид с юга

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

44

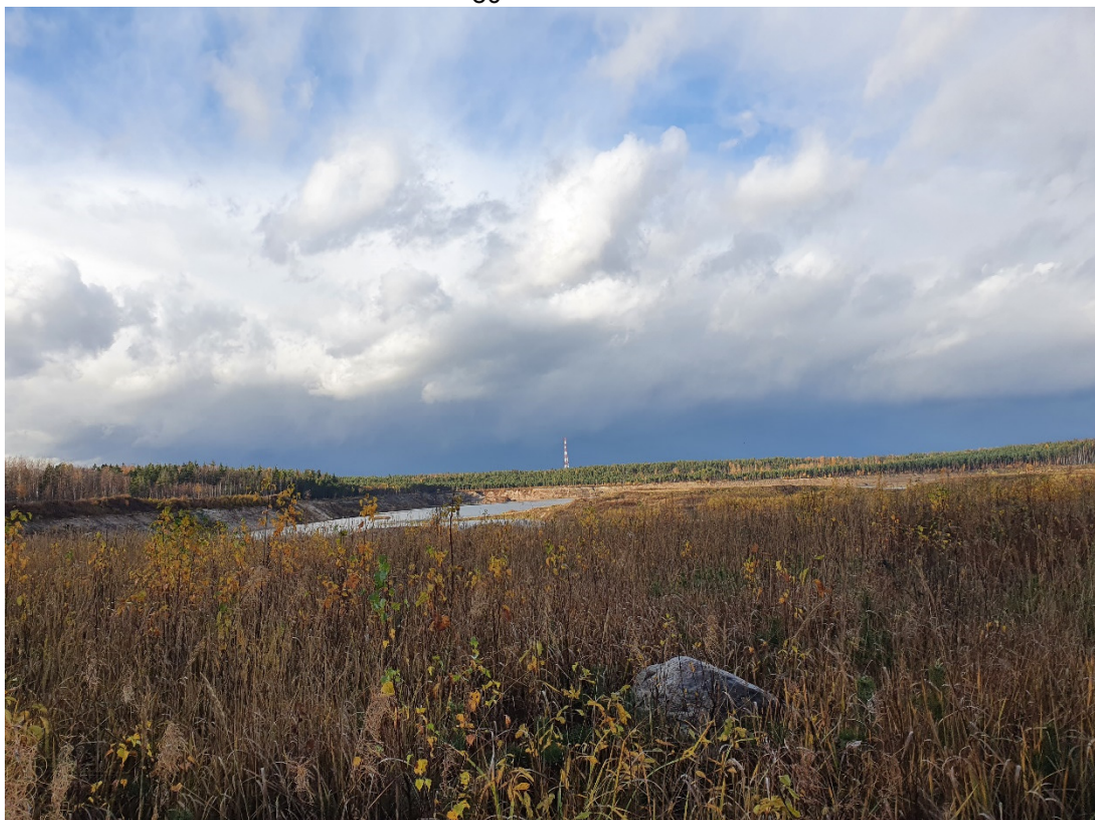


Рис. 13. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Точка фотофиксации 5. Вид с севера



Рис. 14. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Точка фотофиксации 6. Вид с запада

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

45



Рис. 15. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Точка фотофиксации 7. Вид с востока



Рис. 16. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Точка фотофиксации 8. Вид с севера

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

46



Рис. 17. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Точка фотофиксации 9. Вид с запада



Рис. 18. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Точка фотофиксации 10. Вид с востока

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

47



Рис. 19. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Точка фотофиксации 11. Вид с юга



Рис. 20. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Точка фотофиксации 12. Вид с севера

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Подп. и дата
Инва. № дубл.			

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

48



Рис. 21. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Точка фотофиксации 13. Вид с севера

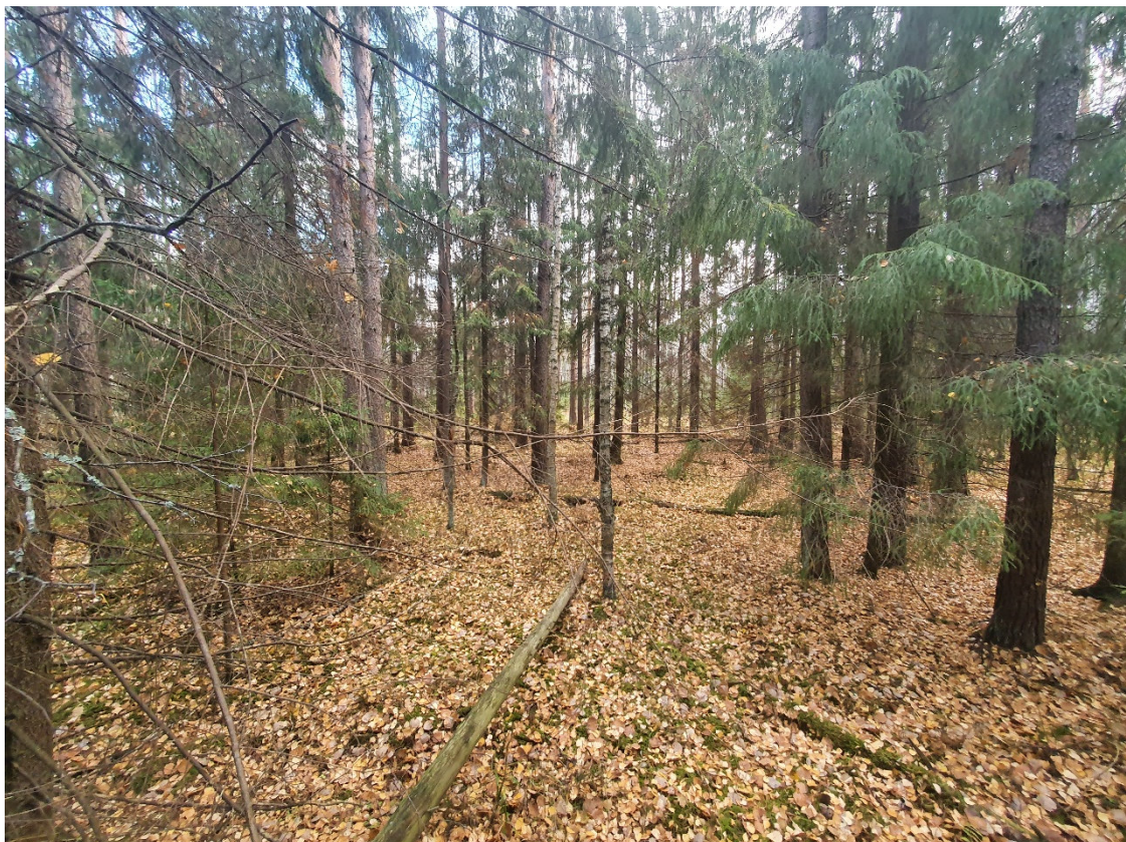


Рис. 22. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Точка фотофиксации 14. Вид с севера

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

49



Рис. 23. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Точка фотофиксации 15. Вид с юга



Рис. 24. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Точка фотофиксации 16. Вид с севера

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

50



Рис. 25. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Точка фотофиксации 17. Вид с запада



Рис. 26. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Точка фотофиксации 18. Вид с юга

Инва. № подл	Подп. и дата
Инва. № дубл.	Взам. инв. №
Инва. № подл	Подп. и дата
Инва. № подл	Подп. и дата

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

51



Рис. 27. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 1. До начала работ. Вид с юга



Рис. 28. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 1. Фиксация по материку. Вид с юга

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

52



Рис. 29. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 1.  
Стратиграфия северной стенки. Вид с юга



Рис. 30. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 1.  
Рекультивация. Вид с юга

Инв. № подл	Подп. и дата
Инв. № дубл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	Подп. и дата

Лит	Изм.	№ докum.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

53



Рис. 31. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 2. До начала работ. Вид с юга



Рис. 32. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. 2. Фиксация по материку. Вид с юга

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Лит	Изм.	№ док.м.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

54



Рис. 33. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 2. Стратиграфия северной стенки. Вид с юга



Рис. 34. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 2. Рекультивация. Вид с юга

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

55



Рис. 35. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 3. До начала работ. Вид с юга



Рис. 36. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 3. Фиксация по материке. Вид с юга

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО



Рис. 37. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 3.  
Стратиграфия северной стенки. Вид с юга



Рис. 38. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 3.  
Рекультивация. Вид с юга

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

57



Рис. 39. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 4. До начала работ. Вид с юга



Рис. 40. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 4. Фиксация по материке. Вид с юга

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

58

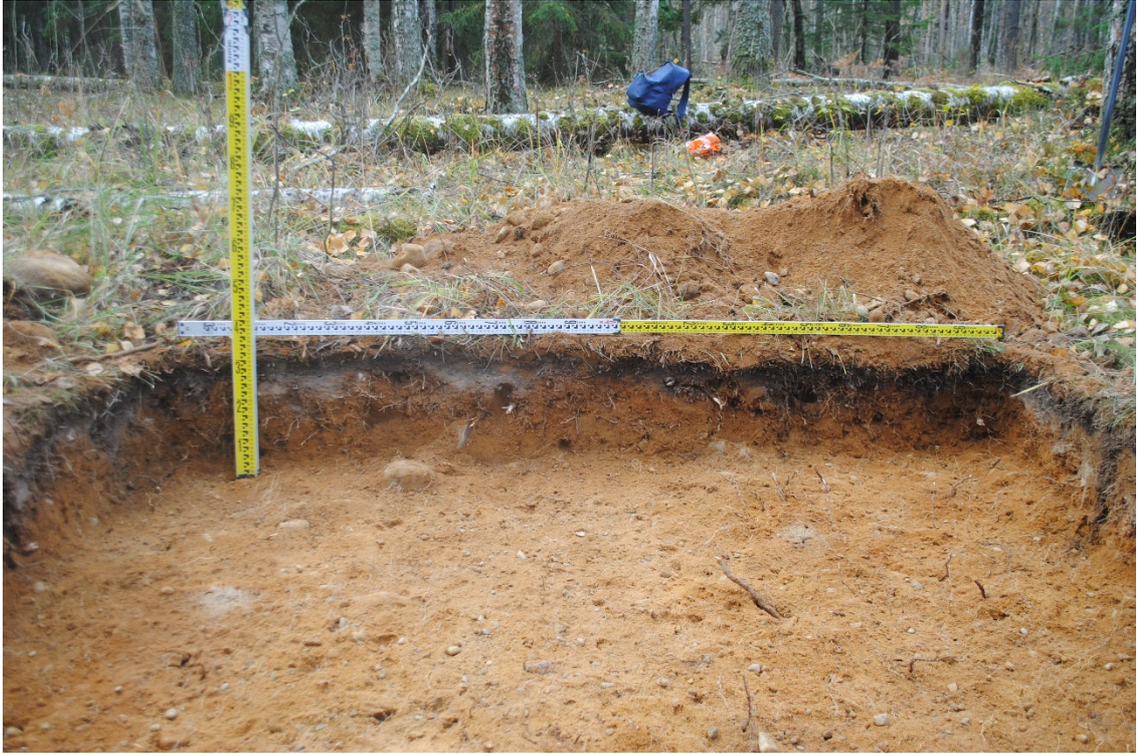


Рис. 41. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 4.  
Стратиграфия северной стенки. Вид с юга



Рис. 42. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 4.  
Рекультивация. Вид с юга

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Лит	Изм.	№ докum.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

59



Рис. 43. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 5. До начала работ. Вид с юга



Рис. 44. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 5. Фиксация по материке. Вид с юга

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докum.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

60



Рис. 45. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 5. Стратиграфия северной стенки. Вид с юга



Рис. 46. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 5. Рекультивация. Вид с юга

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО



Рис. 47. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 6. До начала работ. Вид с юга



Рис. 48. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 6. Фиксация по матерiku. Вид с юга

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докum.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

62



Рис. 49. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 6. Стратиграфия северной стенки. Вид с юга



Рис. 50. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 6. Рекультивация. Вид с юга

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО



Рис. 51. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 7. До начала работ. Вид с юга



Рис. 52. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 7. Фиксация по матерiku. Вид с юга

Инд. № подл.	Подп. и дата
Инд. № дубл.	Взм. инв. №
Инд. № подл.	Подп. и дата
Инд. № подл.	Подп. и дата

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

64



Рис. 53. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 7. Стратиграфия северной стенки. Вид с юга



Рис. 54. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 7. Рекультивация. Вид с юга

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

65



Рис. 55. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 8. До начала работ. Вид с запада



Рис. 56. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 8. Фиксация по материке. Вид с запада

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО



Рис. 57. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 8. Стратиграфия восточной стенки. Вид с запада



Рис. 58. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 8. Рекультивация. Вид с запада

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО



Рис. 59. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 9. До начала работ. Вид с запада



Рис. 60. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 9. Фиксация по матерiku. Вид с запада

Подп. и дата	
Взм. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Лит	Изм.	№ докum.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

68



Рис. 61. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 9. Стратиграфия восточной стенки. Вид с запада



Рис. 62. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 9. Рекультивация. Вид с запада

Инв. № подл.	
Подп. и дата	
Инв. № дубл.	
Взм. инв. №	
Подп. и дата	

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 63. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 10. До начала работ. Вид с запада



Рис. 64. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 10. Фиксация по матерiku. Вид с запада

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

70



Рис. 65. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 10. Стратиграфия восточной стенки. Вид с запада



Рис. 66. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 10. Рекультивация. Вид с запада

Инв. № подл.	Подп. и дата
Инв. № дубл.	Взам. инв. №
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

71



Рис. 67. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 11. До начала работ. Вид с юга



Рис. 68. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 11. Фиксация по материке. Вид с юга

Инва. № подл.	Подп. и дата
Инва. № дубл.	Взам. инв. №
Инва. № подл.	Подп. и дата
Инва. № подл.	Подп. и дата

Лит	Изм.	№ док.м.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

72



Рис. 69. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 11. Стратиграфия северной стенки. Вид с юга



Рис. 70. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 11. Рекультивация. Вид с юга

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 71. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 12. До начала работ. Вид с юга



Рис. 72. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 12. Фиксация по матерiku. Вид с юга

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

74



Рис. 73. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 12. Стратиграфия северной стенки. Вид с юга



Рис. 74. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 12. Рекультивация. Вид с юга

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата
-----	------	----------	-------	------

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

75



Рис. 75. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 13. До начала работ. Вид с юга



Рис. 76. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 13. Фиксация по материку. Вид с юга

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО



Рис. 77. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 13. Стратиграфия северной стенки. Вид с юга



Рис. 78. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 13. Рекультивация. Вид с юга

Подп. и дата
Взм. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО



Рис. 79. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 14. До начала работ. Вид с юга



Рис. 80. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 14. Фиксация по матерiku. Вид с юга

Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

78



Рис. 81. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 14. Стратиграфия северной стенки. Вид с юга



Рис. 82. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 14. Рекультивация. Вид с юга

Инв. № подл.
Подп. и дата
Инв. № дубл.
Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 83. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф 15. До начала работ. Вид с юга



Рис. 84. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 15. Фиксация по матерiku. Вид с юга

Подп. и дата
Взм. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата



Рис. 85. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Шурф 15. Стратиграфия северной стенки.  
Вид с юга



Рис. 86. ЛО-2021. Всеволожский район, Дубровка. Общий вид участка обследования. Шурф  
15. Рекультивация. Вид с юга

Подп. и дата
Взам. инв. №
Инв. № дубл.
Подп. и дата
Инв. № подл.

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

ЛСРБ-0538/21-ДС1-2021-ТО

Лист

81

## ПРИЛОЖЕНИЕ А. КОПИЯ ПИСЬМА КОМИТЕТА ПО СОХРАНЕНИЮ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ



ЗАМЕСТИТЕЛЬ  
ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ -  
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА ПО  
СОХРАНЕНИЮ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ  
191311, Санкт-Петербург, ул. Смольного, д.3  
Тел./факс: 8 (812) 539-45-00  
E-mail: okn@lenreg.ru

17.08.2021 № ИСХ-4849/2021

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Генеральному директору  
АО «ЛСР. Базовые»

С.А. Бегоулеву

пр. КИМа, д. 19, лит. А,  
Санкт-Петербург, 191155

Уважаемый Сергей Анатольевич!

Комитет по сохранению культурного наследия Ленинградской области (далее – Комитет) в ответ на Ваш запрос от 12.08.2021 № 01/1-02/0999 (вх. от 13.08.2021 № ВХ-5844/2021) в рамках своей компетенции сообщает, что в границах участка недр «Дубровка-2», расположенном во Всеволожском районе Ленинградской области (согласно представленной схеме участка) отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия. Участок недр расположен вне границ зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

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

Согласно ст. 28 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) в целях определения 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 ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ 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 пп. 34.2 п. 1 ст. 9 Федерального закона № 73-ФЗ проводится государственная историко-культурная экспертиза.

В соответствии с п. 56 ст. 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 342-ФЗ) до утверждения в соответствии с пп. 34.2 п. 1 ст. 9 Федерального

закона № 73-ФЗ границ территорий, в отношении которых у федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, уполномоченных в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия, имеются основания предполагать наличие на таких территориях объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, государственная историко-культурная экспертиза проводится в соответствии с абзацем девятым ст. 28, абзацем третьим ст. 30, п. 3 ст. 31 Федерального закона № 73-ФЗ (в редакции, действовавшей до дня официального опубликования Федерального закона № 342-ФЗ).

Учитывая изложенное, в соответствии со ст. 5.1, 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ, п. 56 ст. 26 Федерального закона № 342-ФЗ при проведении земляных, строительных и иных работ на земельном участке заказчик таких работ до их начала обязан:

- обеспечить проведение и финансирование государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, путем археологической разведки, в порядке, установленном ст. 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ;

- предоставить в Комитет документацию, подготовленную на основе археологических полевых работ, содержащую результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов археологического наследия и объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, а также заключение государственной историко-культурной экспертизы указанной документации (либо земельного участка).

В случае обнаружения в границе земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, объектов археологического наследия и (или) объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, и после принятия Комитетом решения о включении данного объекта в перечень выявленных объектов культурного наследия:

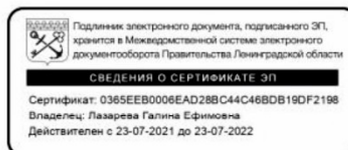
- разработать в составе проектной документации раздел об обеспечении сохранности выявленного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проект обеспечения сохранности выявленного объекта культурного наследия либо план проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на выявленный объект культурного наследия (далее – документация или раздел документации, обосновывающий меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия);

- получить по документации или разделу документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия, заключение государственной историко-культурной экспертизы и представить его совместно с указанной документацией в Комитет на согласование;

- обеспечить реализацию согласованной Комитетом документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия.

Порядок организации, проведения и рассмотрения заключения государственной историко-культурной экспертизы определен Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569. Со списком аттестованных экспертов можно ознакомиться на официальном сайте Министерства культуры Российской Федерации: [mkrf.ru](http://mkrf.ru).

Заместитель  
председателя комитета



Г.Е. Лазарева

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б. КОПИЯ ОТКРЫТОГО ЛИСТА



Министерство культуры Российской Федерации

# ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 2678-2021

Настоящий открытый лист выдан:

**Полякову Андрею Владимировичу**

---

**паспорт 4019 № 412653**  
(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ  
в бассейнах р. Нева, р. Охта, р. Токса, р. Оккервиль, р. Черная, р. Вьюн, р. Вольчья, р. Сестра, оз. Лемболовское, оз. Кавголово, оз. Хепоярви, оз. Воляярви, р. Луга, р. Долгая, р. Каскаловка, р. Лужица, р. Мертвица, р. Орьевка, р. Россонь, р. Сиса, р. Славянка, р. Солка, р. Сума, р. Хаболовка, р. Вуокса, р. Великая, р. Волхов, р. Тигода, р. Пчевжа, р. Черная, р. Росох, р. Шарья, р. Лынна, р. Елошня, р. Тихвинка, р. Лидь, р. Чагода, р. Воложба, р. Соминка, р. Рядань, р. Чагода, р. Оломна, р. Кусинка, оз. Возжанское, оз. Валгозеро, оз. Лидское озеро, оз. Рябово, оз. Нунгоша, оз. Долгомошье, оз. Пелушское, оз. Шидрозеро, оз. Струпино, оз. Святозеро, оз. Красногвардейское, оз. Подгорное, оз. Гладышевское, оз. Полянское, оз. Зеленохолмское, оз. Краснофлотское, оз. Хаболово, оз. Бабиносское, оз. Судачье, по берегам Финского залива и Ладожского озера во Всеволожском, Кингисеппском, Выборгском, Киришском, Бокситогорском районах Ленинградской области.

На основании открытого листа

**Поляков Андрей Владимирович**  
(Ф.И.О)

имеет право производить следующие археологические полевые работы:  
*археологические разведки 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.*

Передоверие права на проведение археологических полевых работ по данному открытому листу другому лицу запрещается.

Срок действия открытого листа: с 5 октября 2021 г. по 30 декабря 2021 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 5 октября 2021 г.

Заместитель Министра  
(должность)

  
(подпись)

 **О.С.Ярилова**  
(Ф.И.О.)

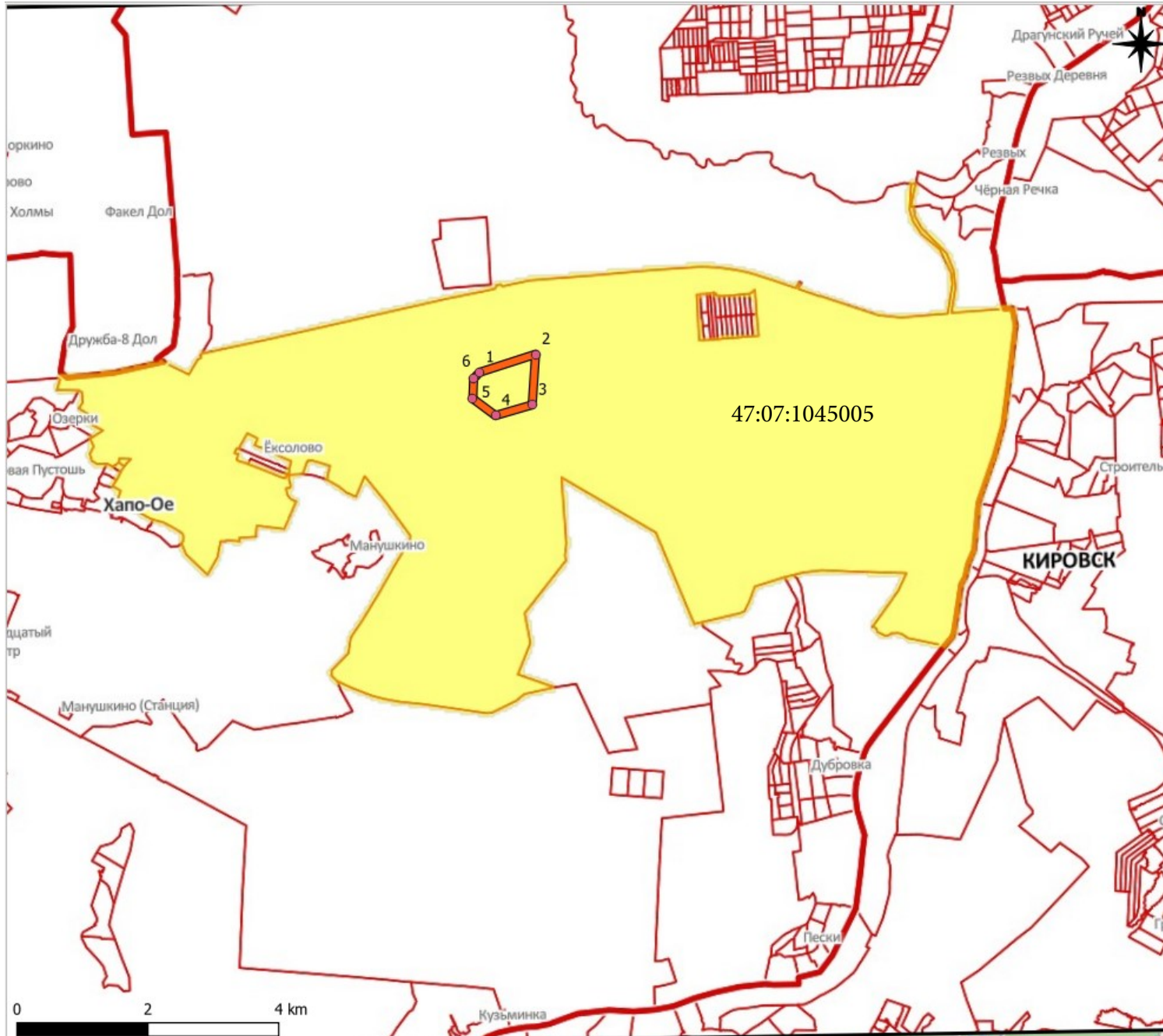
Дата 5 октября 2021 г. МП

024766

*Приложение 4*

**Схема расположения земельного участка на кадастровой карте  
территории**

123  
**Схема земельного участка на участке недр "Дубровка-2", предоставленного АО "ЛСР. Базовые" для геологического изучения, разведки и добычи песков, пригодных для строительных работ во Всеволожском районе Ленинградской области на публичной кадастровой карте РФ**



**МСК-47 зона 2**

N	X	Y
1	2244310.305	432046.4047
2	2245169.997	432309.3831
3	2245107.251	431541.8331
4	2244543.392	431387.0091
5	2244201.867	431647.5006
6	2244219.097	431953.1343

*Приложение 5*

**Копия письма АО «ЛСР. Базовые» № 01/1-02/1260 от 29.09.2021  
г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана  
земельного участка**



Заместителю директора по  
организационным вопросам  
ИИМК РАН  
Н.Ф. Соловьевой

29 СЕН 2021 № а/1-02/1260  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

191186 Россия. Санкт-Петербург, Дворцовая  
набережная, 18

**Уважаемая Наталья Федоровна!**

На территории обследуемого Вами по договору № ЛСРБ-0538/21 земельного участка строительство объекта капитального строительства не планируется. В соответствии с п. 1 ст. 57.3. Градостроительного кодекса РФ, градостроительный план земельного участка выдается в целях обеспечения субъектов градостроительной деятельности информацией, необходимой для архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства в границах земельного участка.

Также предоставление градостроительного плана допускается только после утверждения документации по планировке территории, а именно, в соответствии с п. 1 ч. 4 ст. 41 Градостроительного кодекса РФ, проекта планировки территории.

Проект планировки территории возможно разработать после получения информации о наличии или отсутствии объектов культурного наследия при проведении государственной историко-культурной экспертизы земельного участка в соответствии с ч. 2 ст. 41.2, п. 5 ч. 4 ст. 42 Градостроительного кодекса РФ.

Поскольку в настоящее время акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка не разработан, предоставление градостроительного плана невозможно.

Советник генерального директора

П.П. Арапов



Исп. Тютрина А.К.  
+7 (921) 340-05-33

*Приложение 6*

**Копия письма АО «ЛСР. Базовые» № 01/1-02/1645 от  
15.12.2021 г. с обоснованием отсутствия Выписок из Единого  
государственного реестра недвижимости об объекте  
недвижимости**



15.12.2022 № 01/1-02/2025  
 На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Заместителю директора ФГБУН  
 «Институт истории материальной  
 культуры» Российской академии наук

Н.Ф. Соловьевой

**Уважаемая Наталья Федоровна!**

В целях проведения научно-исследовательских работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурно экспертной земельной экспертизы земельного участка (далее - Работы) на участке недр "Дубровка-2", предоставленного АО "ЛСР. Базовые" для геологического изучения, разведки и добычи песков, пригодных для строительных работ во Всеволожском районе Ленинградской области, сообщаем следующее:

Объект находится в границах кадастровых кварталов: 47:07:1045005.

Генеральный директор



С.А. Бегоулев

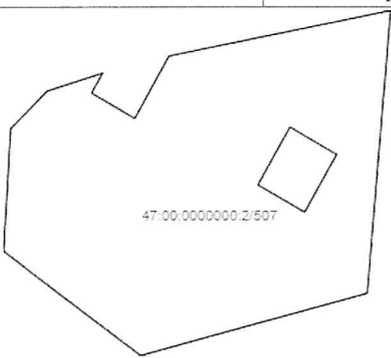
Исп.: Тютрина А.К.  
 Тел. +7-921-340-05-33  
 Tyutrina.AK@lsrgroup.ru

*Приложение 7*

**Копия Выписки из Единого государственного реестра  
недвижимости об объекте недвижимости № 99/2020/337385805  
от 09.07.2020**

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
Сведения о частях земельного участка

Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 4	Всего листов раздела 4: ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
09.07.2020 № 99/2020/337385805			
Кадастровый номер:		47:00:0000000:2	

План (чертеж, схема) части земельного участка	Учетный номер части: <u>47:00:0000000:2/507</u>
	
Масштаб 1: данные отсутствуют	Условные обозначения:

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
-------------------------------	---------	-------------------

М.П.

Раздел 4.1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
Сведения о частях земельного участка

<b>Земельный участок</b>			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ___ Раздела <b>4.1</b>	Всего листов раздела <b>4.1</b> : ___	Всего разделов: ___	Всего листов выписки: ___
<b>09.07.2020 № 99/2020/337385805</b>			
Кадастровый номер:		<b>47:00:0000000:2</b>	

Учетный номер части	Площадь (м <sup>2</sup> )	Содержание ограничения в использовании или ограничения права на объект недвижимости или обременения объекта недвижимости
1	2	3
505	53560	Иные ограничения (обременения) прав, Распоряжение Комитета по природным ресурсам Ленинградской области "Об утверждении проектной документации лесного участка" № 1753 от 10.06.2019, Временные. Дата истечения срока действия временного характера - 16.06.2025
506	5245	Иные ограничения (обременения) прав, Распоряжение Комитета по природным ресурсам Ленинградской области "Об утверждении проектной документации лесного участка" № 1754 от 10.06.2019, Временные. Дата истечения срока действия временного характера - 16.06.2025
507	567740	Иные ограничения (обременения) прав, Распоряжение об утверждении проектной документации лесного участка № 1200 от 06.05.2020, Временные. Дата истечения срока действия временного характера - 16.06.2025
508	630	Аренда (в том числе, субаренда), Распоряжение «Об утверждении проектной документации лесного участка» № 2737 от 12.09.2019, Временные. Дата истечения срока действия временного характера - 19.06.2025
509	592	Аренда (в том числе, субаренда), Распоряжение об утверждении проектной документации лесного участка № 217 от 29.01.2020, Временные. Дата истечения срока действия временного характера - 20.06.2025
510	4000	Аренда (в том числе, субаренда), Проектная документация лесного участка, предоставляемого в аренду АО "ЛОЭСК" № 4 от 05.02.2020, Временные. Дата истечения срока действия временного характера - 24.06.2025
данные отсутствуют	весь	Аренда (в том числе, субаренда), Общество с ограниченной ответственностью "ЛСР. Стеновые материалы"
данные отсутствуют	весь	Аренда (в том числе, субаренда), Гусарова Э. Г.
данные отсутствуют	весь	Аренда (в том числе, субаренда), Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Крутой ручей"
данные отсутствуют	весь	Аренда (в том числе, субаренда), Кроо Э. В.
данные отсутствуют	весь	Аренда (в том числе, субаренда), Закрытое акционерное общество "Завод стройматериалов "Эталон"

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
Сведения о частях земельного участка

Земельный участок				
(вид объекта недвижимости)				
Лист № ____ Раздела <b>4.2</b>		Всего листов раздела <b>4.2</b> : ____		Всего разделов: ____
09.07.2020 № 99/2020/337385805				
Кадастровый номер:			47:00:0000000:2	
Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка				
Учетный номер части: 507				
Система координат: МСК 47 зона 2				
Зона №				
Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границы части земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
46627	431956.45	2244915.14	данные отсутствуют	0.1
46629	431743.55	2244952.14	данные отсутствуют	0.1
46630	431748.38	2244943.94	данные отсутствуют	0.1
46635	432041.77	2244420.58	данные отсутствуют	0.1
46637	432133.98	2244613.41	данные отсутствуют	0.1
46638	431978.54	2244528.02	данные отсутствуют	0.1
51558	432247.06	2245165.83	данные отсутствуют	0.1
51673	431953.46	2244218.31	данные отсутствуют	0.1
51673	431953.46	2244218.31	данные отсутствуют	0.1
51674	432047.04	2244309.8	данные отсутствуют	0.1
51675	432091.58	2244447.94	данные отсутствуют	0.1
51676	431541.11	2245107.99	данные отсутствуют	0.1
51677	431386	2244543.11	данные отсутствуют	0.1
51678	431647.06	2244201.12	данные отсутствуют	0.1
51679	431812	2244835.79	данные отсутствуют	0.1
51679	431812	2244835.79	данные отсутствуют	0.1
Государственный регистратор			ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности			подпись	
			инициалы, фамилия	

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
Сведения о частях земельного участка

<b>Земельный участок</b>			
<small>(вид объекта недвижимости)</small>			
Лист №	Раздела <b>4.2</b>	Всего листов раздела <b>4.2</b> : ____	Всего разделов: ____
09.07.2020 № 99/2020/337385805		Всего листов выписки: ____	
Кадастровый номер:		47:00:0000000:2	

Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границы части земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
51680	431888	2245031.48	данные отсутствуют	0.1

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

*Приложение 8*

**Копия справки № 14102/33 – 125.5-37 от 09.12.2021 г**



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
**ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ  
 РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб., 18, литер А  
 тел. +7 (812) 5715092, факс +7 (812) 5716271, Эл. почта: admin@archo.ru

№ 14102/33 – 125.5-37 от 09.12.2021

**К Акту  
 Государственной  
 историко-культурной  
 экспертизы**

**СПРАВКА**

Дана в том, что следующие сотрудники Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института истории материальной культуры Российской академии наук работают в ИИМК РАН

<b>ФИО</b>	<b>стаж с</b>
Лазаретов Игорь Павлович	17.01.1987
Очередной Александр Константинович	09.10.2004
Городилов Андрей Юрьевич	01.01.2005
Соловьева Наталья Федоровна	24.02.1981
Тарасов Алексей Юрьевич	12.03.2021
Поляков Андрей Владимирович	02.07.2001
Субботин Андрей Викторович	09.12.1975

по настоящее время.

Заместитель директора ИИМК РАН

Н.Ф. Соловьева

*Приложение 9*

**Копия доверенности № 14102/33-161.5-3 от 11 января 2021 г.**



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
**ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ**  
**РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб., 18., лит. А  
 тел. +7 (812) 5715092, факс +7 (812) 5716271, Эл. почта: [admin@archeo.ru](mailto:admin@archeo.ru)

**Д О В Е Р Е Н Н О С Т Ъ № 14102/33-161.5-3**

Санкт-Петербург

11 января 2021 г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук (далее – ИИМК РАН) в лице директора Лапшина В.А., действующего на основании устава, уполномочивает заместителя директора по организационным вопросам **Соловьеву Наталью Федоровну**

на совершение от имени и в интересах ИИМК РАН следующих юридически значимых действий:

- представительство во всех государственных и муниципальных органах, а также представительство в отношениях с юридическими лицами и физическими лицам по всем вопросам с правом подачи от имени ИИМК РАН заявлений, ходатайств и других документов, их подписание и получение, совершение других действий;

- участие в закупках в соответствии с Федеральным законом от 05 апреля 2013 года N 44 "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (ч. 1 ст. 24 «Способы определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей) и закупках в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года N 223 "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц", заключение государственных контрактов и подписание договоров, включая право на подписание заявок, договоров, государственных контрактов;

- заключение, изменение и расторжение гражданско-правовых сделок;
- подписание актов сдачи-приёмки выполненных работ и оказанных услуг, счетов и счетов-фактур на выполненные ИИМК РАН работы.

Доверенность действительна по 31.12.2021 . (включительно) и выдана без права передоверия указанных полномочий третьим лицам.

Подпись Соловьевой Н.Ф. \_\_\_\_\_

удостоверяется.

Директор ИИМК РАН.

В.А Лапшин



*Приложение 10*

**Сведения об экспертах**

## Сведения об экспертах:

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Городилов Андрей Юрьевич</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история, археология
<b>Ученая степень (звание)</b>	-
<b>Стаж работы</b>	16 лет
<b>Место работы и должность</b>	н.с. ИИМК РАН
<b>Реквизиты аттестации</b>	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 219 от 27.02.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 34)) Объекты экспертизы: <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.</li> </ul>
<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Лазаретов Игорь Павлович</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история
<b>Ученая степень (звание)</b>	кандидат исторических наук
<b>Стаж работы</b>	- 34 года
<b>Место работы и должность</b>	ст.н.с. ИИМК РАН
<b>Реквизиты аттестации</b>	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1537 от 17.09.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 13)) Объекты экспертизы: <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия</li> </ul>
<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Очередной Александр Константинович</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история
<b>Ученая степень (звание)</b>	кандидат исторических наук
<b>Стаж работы</b>	- 16 лет
<b>Место работы и должность</b>	ст.н.с. ИИМК РАН
<b>Реквизиты аттестации</b>	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 2330 от 25.12.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению

	государственной историко-культурной экспертизы» (п. 16)) Объекты экспертизы: - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.
<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Поляков Андрей Владимирович</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история
<b>Ученая степень (звание)</b>	доктор исторических наук
<b>Стаж работы</b>	20 лет
<b>Место работы и должность</b>	ст.н.с. ИИМК РАН, и.о. директора ИИМК РАН
<b>Реквизиты аттестации</b>	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 23)) Объекты экспертизы: - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия,

	<p>включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ;</li> </ul>
<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Соловьева Наталья Федоровна</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история, археология
<b>Ученая степень (звание)</b>	кандидат исторических наук
<b>Стаж работы</b>	- 39 лет
<b>Место работы и должность</b>	ст.н.с. ИИМК РАН, заместитель директора ИИМК РАН по организационным вопросам
<b>Реквизиты аттестации</b>	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 2211 от 13.12.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 30))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах,</li> </ul>

	<p>содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>
<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Субботин Андрей Викторович</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история
<b>Ученая степень (звание)</b>	кандидат исторических наук
<b>Стаж работы</b>	45 лет
<b>Место работы и должность</b>	ст.н.с. ИИМК РАН
<b>Реквизиты аттестации</b>	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» (п. 26))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по</li> </ul>

	<p>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;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ;</li> </ul>
<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Тарасов Алексей Юрьевич</b>
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	история, археология
<b>Ученая степень (звание)</b>	кандидат исторических наук
<b>Стаж работы</b>	- 20 лет
<b>Место работы и должность</b>	н.с. ИИМК РАН
<b>Реквизиты аттестации</b>	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 997 от 17.07.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению

	<p>государственной историко-культурной экспертизы» (п. 29))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li><li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 статьи 9 Федерального закона № 73-ФЗ;</li><li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li><li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li><li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ;</li><li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li></ul>
--	--

*Приложение 11*

**Выдержки из приказа № 997 от 17.07.2019 г.  
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по  
проведению государственной историко-культурной  
экспертизы»**



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПРИКАЗ

17 июня 2019

Москва

№ 997

### 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», с 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 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Минкультуры России от 25 июня 2019 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 сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

## Приложение

Утверждено приказом  
Министерства культуры  
Российской Федерации

от «11» июля 2019 г. № 997

Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы

№ п/п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Объекты экспертизы
1.	Авксентьева Ольга Николаевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в 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,</li> </ul>

		земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
28.	Старцева Татьяна Сергеевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в 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.</li> </ul>
29.	Тарасов Алексей Юрьевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных</li> </ul>

		<p>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;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в 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.</li> </ul>
30.	Титова Светлана Валентиновна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия.</li> </ul>
31.	Тихонов Виктор Евгеньевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> </ul>

		<p>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.</p>
37.	Яндовский Виктор Эдуардович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> <li>- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.</li> </ul>
38.	Яровой Илья Юрьевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации</li> </ul>

		<p>Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ;</li><li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в 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.</li></ul>
--	--	---

---

*Приложение 12*

**Выдержки из приказа № 1537 от 17.09.2021 г г.  
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по  
проведению государственной историко-культурной  
экспертизы»**



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

от 17 сентября 2021 г.

Москва

№ 1537

**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 17 октября 2011 г. № 1003), 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 03 сентября 2021 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 сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

Приложение  
к приказу Министерства культуры  
Российской Федерации  
от «17» сентября 2021 г.  
№ 1537

**Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы**

№ п/ п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Решение о присвоении статуса аттестованного эксперта:
1.	Аврутов Юрий Иосифович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>
13.	Лазаретов Игорь Павлович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
14.	Лапшин Андрей Сергеевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- документация, 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.</li> </ul>
15.	Малихова Наталья Геннадьевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по</li> </ul>

*Приложение 13*

**Выдержки из приказа № 1668 от 11.10.2021 г.  
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по  
проведению государственной историко-культурной  
экспертизы»**



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ПРИКАЗ**

*от 11 октября 2021*

Москва

№ 1668

**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 17 октября 2011 г. № 1003), 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 29 сентября 2021 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 сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

Приложение  
к приказу Министерства культуры  
Российской Федерации  
от « 11 » сентября 2021 г.  
№ 1668

Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы

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

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
23.	Поляков Андрей Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие</li> </ul>

		<p>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>
24.	Прямухин Алексей Николаевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>

25.	Сахновский Виктор Александрович	<ul style="list-style-type: none"><li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li><li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li><li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li><li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li></ul>
26.	Субботин Андрей Викторович	<ul style="list-style-type: none"><li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li><li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li><li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li><li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li><li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного</li></ul>

		<p>наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
27.	Сурков Алексей Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- 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;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
28.	Тарновский Владимир Викторович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> </ul>

*Приложение 14*

**Выдержки из приказа № 2211 от 13.12.2018 г.  
«Об утверждении статуса аттестованного эксперта по  
проведению государственной историко-культурной  
экспертизы»**



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

13 декабря 2018 г.

Москва

№ 2211

**Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы**

В соответствии со статьей 30 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», с 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 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Минкультуры России от 27 ноября 2018 г., п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить статус аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы соискателям согласно приложению.

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

## Приложение

Утверждено приказом  
Министерства культуры  
Российской Федерации

от «13» 12 2018 г. № 2219

**Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Объекты экспертизы
1.	Аверина Анна Викторовна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.</li> </ul>
2.	Антипов Илья Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>
3.	Афендикова Александра Алексеевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> </ul>

		участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ.
30.	<b>Соловьева</b> Наталья Федоровна	<ul style="list-style-type: none"><li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li><li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li><li>- 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 настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ;</li><li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li></ul>
31.	Сундиева Ольга Егоровна	<ul style="list-style-type: none"><li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li><li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей</li></ul>

		- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
--	--	---

---

*Приложение 15*

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



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

*25 декабря 2018г.*

Москва

№ 2330

**Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы**

В соответствии со статьей 30 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», с 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 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Минкультуры России от 14 декабря 2018 г., п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить статус аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы соискателям согласно приложению.

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

## Приложение

Утверждено приказом  
Министерства культуры  
Российской Федерации

от «25» 12 2018 г. № 2330

**Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Объекты экспертизы
1.	Алиев Саламбек Алимбекович	- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
2.	Атабиев Бияслан Хакимович	- 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; - проекты зон охраны объекта культурного наследия.
3.	Бабекина Светлана Александровна	- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
4.	Берлина Светлана Владимировна	- 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,

		хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
16.	Очередной Александр Константинович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.</li> </ul>
17.	Параничев Дмитрий Александрович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
18.	Писарев Денис Владленович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>
19.	Рыкунова Ирина Ивановна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по</li> </ul>

*Приложение 16*

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



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

27 февраля 2019г.

Москва

№ 219

**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», с 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 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Минкультуры России от 07 февраля 2019 г., п р и к а з ы в а ю:

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

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

## П р и л о ж е н и е

Утверждено приказом  
Министерства культуры  
Российской Федерации

от «24» февраля 2019 г. № 219

**Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Объекты экспертизы
1.	Барышева Ирина Владимировна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.</li> </ul>
2.	Бахарева Наталия Николаевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> </ul>

		<p>в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего Федерального закона;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
5.	Городилов Андрей Юрьевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.</li> </ul>
6.	Дмитриев Виктор Викторович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия,</li> </ul>