



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

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

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора ИИМК РАН
Соловьева Н.Ф.

«16» февраля 2022 г.

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельный участок на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области»)

Заказчик: ООО «ЦИИВС»

г. Санкт-Петербург;
Ленинградская область, Кингисеппский район
2022

Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта Российской Федерации не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (земельный участок на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района 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: «10» декабря 2021 г.

Дата окончания экспертизы: «16» февраля 2022 г.

Место проведения экспертизы: Ленинградская область, Кингисеппский район, д. Именицы

Заказчик экспертизы: ООО «ЦИИВС»

Юридический адрес: 194362, г. Санкт-Петербург, Парголово, ул. Ленина, д. 52, к. 2, лит. А, пом. 1-Н
ИНН 7802284381 / КПП 780201001
Телефон: (812) 292-68-78
Электронная почта: info@ciivs.ru

Сведения об экспертной организации:

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

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

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

Сведения об эксперте:

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

	<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"> - 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; - 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
--	---

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

Эксперт Субботин А.В.

Отношения к заказчику

Экспертная организация:

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

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

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

Эксперт:

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

Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы

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

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

3. Дополнительное соглашение №67 от 10 декабря 2021 г. к договору №183/10/2018 от 18 октября 2018 года между ИИМК РАН и Заказчиком.

4. Письмо Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № ИСХ-4208/2021 от 19.07.2021 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 на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области».

Объект экспертизы: земельный участок на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области».

Перечень документов, представленных Заказчиком

- Копия письма Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № ИСХ-4208/2021 от 19.07.2021 г.
- Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.
- Копия письма ООО «ЦИИВС» № 78-10-2529 от 14.02.2022 г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.
- Копия письма ООО «ЦИИВС» № 78-10-2531 от 14.02.2022 г. с обоснованием отсутствия Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости.

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

1. Основы законодательства Российской Федерации о культуре, утв. Верховным Советом РФ 9 октября 1992 г. N 3612-1.
2. Федеральный закон РФ от 25 июня 2002 г. №73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации".
3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утв. Постановлением Правительства от 15 июля 2009 г. № 569.
4. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов

археологического наследия, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.02.2014 № 127.

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

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

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

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

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

10. Герасимов Д.В. (гл. ред.). Памятники каменного века Российской части Нарвско-Лужского междуречья. СПб, 2020.

11. Герасимов Д.В., Холкина М.А. Археологическое изучение древних лагунных систем: исследования в нарвско-лужском междуречье в 2012-2014 гг. // Материалы полевых исследований МАЭ РАН. Вып. 15. СПб. 2015. С. 243-259.

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

13. Гурина Н.Н. Из истории древних племен Европейской части СССР. М.; Л: 1967. // МИА. № 87. 1967.

14. Кирпичников А.Н. Каменные крепости Новгородской земли. Л., 1984.

15. Рябинин Е.А. Финно-угорские племена в составе Древней Руси: к истории славяно-финских этнокультурных связей. (Историко-археологические очерки). СПб., 1997.

16. Рябинин Е.А. Водская земля Великого Новгорода (результаты археологических исследований 1971-1991 гг.). СПб., 2001.

17. Тимофеев В.И. Памятники мезолита и неолита региона Петербурга и их место в системе балтийских культур каменного века // Древности Северо-Запада. СПб., 1993. С. 8-34.

18. Хвощинская Н.В. Племя водь и его культура в составе Новгородской земли // Великий Новгород и средневековая Русь. М., 2009.

19. Лапшин В.А. Археологическая карта Ленинградской области. Ч.1. Западные

районы. Л. 1990

20. Спицин А.А. Курганы С.-Петербургской губернии в раскопках Л. К. Ивановского. СПб. 1896.

21. Шмелев К.В., Бехтер А.В., Михайлова Е.Р. Селище Слободка 3 на южном берегу Лужской губы: об изучении и реконструкции позднесредневекового поселения // Культурное наследие Российского государства. СПб, 2018. С. 353-370.

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы

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

Сведения о проведенных исследованиях

В процессе государственной историко-культурной экспертизы:

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

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований

Земельный участок на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области» расположен в западной части Ленинградской области, в восточной оконечности Кингисеппского района, в границах Пустомережского сельского поселения, у восточной окраины д. Именицы на правом берегу реки Хревица (правый приток реки Луга).

Общая протяженность участка обследования составила 4 км.

Исследуемая трасса общей протяженностью 4 км с полосой отвода 6 м начинается у восточной окраины деревни на трассе 41К-590 и тянется на запад по

трассе с заходом на западную окраину деревни вдоль земельных участков, у северной границы деревни поворачивает на восток и тянется вдоль восточной границы деревни вдоль земельных участков по проселочным дорогам. У восточной окраины деревни на камовом холме, где расположен курганно-жальничный могильник, трасса обследования проходит параллельно холму по его западной границе. Данный участок трассы представляется наиболее перспективным для проведения археологической разведки, на данном участке были заложены шурфы 1-7. Центральная часть трассы, а также ее северо-западная и юго-восточная оконечности проходят в границах грунтовых дорог и в существующей откосной канаве вдоль трассы. В месте сворота трассы к западной окраине деревни были заложены шурфы 8 и 9 на неосвоенной территории, представляющей собой поле, поросшее луговой растительностью.

Историко-культурное научное археологическое обследование (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области», проводилось в декабре 2021 г. сотрудниками археологической экспедиции Отдела охранной археологии ИИМК РАН под руководством д.и.н. Полякова Андрея Владимировича и Кононович Екатерины Юрьевны. Работы осуществлялись на основании дополнительного соглашения №67 от 10 декабря 2021 года к договору №183/10/2018 от 18 октября 2018 года, заключенного между ИИМК РАН и ООО «ЦИИВС» и разрешения 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. 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. 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. 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. А также Открытого листа №2070-2021, выданного МК РФ на имя Кононович Екатерины Юрьевны 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. Волчья, р. Сестра, оз. Лемболовское, оз. Кавголовское, 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. Хаболовка, р. Вуокса, р. Великая, оз. Красногвардейское, оз. Подгорное, оз. Гладышевское, оз. Полянское, оз. Зеленохолмское, оз. Краснофлотское, оз. Хаболово, оз. Бабинское, оз. Судацье, бухтах и заливах Финского залива и Ладожского озера во Всеволожском, Кингисеписком, Выборгском районах Ленинградской области. Срок действия открытого листа: с 25 августа 2021 г. по 31 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 ООО «ЦИИВС». Объемы изыскательских работ определялись исходя из площади/протяженности земельного участка на основании исходных материалов, представленных Заказчиком работ, с учетом существующих методических рекомендаций. При проведении исследований эксперт опирался на предоставленные ООО «ЦИИВС» 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).

Свидетельства первых поселений человека на изучаемой территории относятся к периоду позднего мезолита, известно местонахождение Тырвала на правом берегу реки Нарва.

В 1043 г. новгородский князь Владимир Ярославич присоединил к своим

владениям водские земли. Приток новгородцев значительно усиливается. «Водь» упоминается в Новгородской первой летописи под 1069 годом - вожаке участвовали в походе полоцкого князя Всеслава Бречиславича на Новгород. В первой половине XII века новгородцы разделили свои владения на пять административно-территориальных округов. Территории между Лугой и Волховом вошли в состав водской пятины, названной по одному из коренных народов этой земли.

Первая новгородская летопись повествует о заложении крепости Ям в 1384 году: «Того же лѣта поставиша новгородци городъ камень на Лугѣ, на Ямѣ, милостию святѣи Софѣи, а поспѣшеніемъ великаго Михаила архистратига а благословеніемъ отца своего владыцѣ Алексѣя, толко въ 30 дни и въ 3 дни» (НПЛ 1888: 371). С основанием крепости Ям, незащищенные границы с Ливонской землей получил свой оплот и в 1395 году шведы не смогли осадить крепость. В 1443 году началась война новгородцев с Ливонским орденом. Поводом к войне со стороны Новгорода послужили случаи грабежей русских торговцев, чинимые немцами в ливонских городах. Ливонский орден имел претензии к Новгороду по поводу раздела приграничной реки Наровы. Близлежащими укрепленными пунктами Новгорода у северо-западной границы были Ямгород и Копорье. Окрестности Ямгорода и подверглись разорению в результате военных действий ордена. Война длилась до 1448 года с переменным успехом и кончилась с безуспешной осадой крепости Ям. Между новгородцами и орденом был подписан мирный договор на реке Нарове сроком на 5 лет, позже продленный на 25 лет. Более крепость Ям не осаждалась орденом. В том же 1448 году, как сообщает летопись, крепость была перестроена и расширена с учетом усложнившейся тактики ведения огнестрельной борьбы. «Несмотря на то, что Ямгородская крепость 1384 г. ни разу не была захвачена неприятелем, она просуществовала все же сравнительно недолго. В 1448 г., очевидно, в связи с сильной поврежденностью во время военных действий и новыми требованиями военной техники, она была, вероятно, разобрана, а на ее место воздвигнута новая...» (Косточкин 1958:135).

После объединения русских земель вокруг Московского княжества, в 1478 году в числе новгородских земель к Москве отошел и Ямской уезд. Военное значение Ям крепости уменьшилось с возведением в 1492 году Ивангородской крепости. В 1500 г. московские дьяки провели перепись земель Водской пятины, куда входил и Ямской уезд. В уезде располагалось 4 погоста: Окологородье, Опольский, Ратчинский (часть) и Толдожский (Котельский). В писцовой книге перечислены все населенные пункты, помещики и крестьяне-дворовладельцы, освящен вопрос налогообложения. Город Ям был одним из крупнейших городов Новгородской земли. К 1500 году было широко развито железоделательное ремесло в селах Войносоло (Войносолово), Пилола. Железо получали из домниц сел Великино, Валговичи, Котлов и др.

В ходе Ливонской войны (1558 -1583 гг.) в 1574 году шведы сожгли деревянные укрепления Ивангорода. 28 сентября 1581 г. крепость Ям была взята впервые за 200 лет своего существования. Были захвачены также Нарва и Ивангород. По Ям-Запольскому миру 1582 г. Россия отказывалась от Нарвы и приобретений в Ливонии. В 1583 г. между Россией и Швецией было заключено Плюсское перемирие. Россия потеряла Ивангород, Ям, Копорье. В военной компании 1590 – 1595 годов Копорье, Ивангород и Ям были возвращены по Тявзинскому мирному договору. В период смутного времени, в 1611 году шведы захватывают пограничные земли, в том числе и Ямгород. Ям отошел к Швеции по Столбовскому мирному договору 1617 года. Оккупация продолжалась почти столетие. Четыре уезда – Ямской, Копорский, Ивангородский и Орешский объединили в провинцию Ингерманландию. Здесь образовалась особая этническая общность финнов, переселенных шведским правительством с территории финских провинций. В 1681 году Ям обследовал шведский фортификатор Эрик Дальберг и заключил, что крепость в скором времени развалится. В 1682 г. стены и башни были взорваны шведами с помощью 40 бочек пороха. Уцелел лишь четырехбашенный детинец – вышгород. Позднее, в 1703 году по указу Петра I, русскими войсками было возведено 4 каменных бастиона. В период царствования Екатерины II стены древнего детинца были разобраны на «строительный камень».

В ходе Северной войны (1700-1721 гг.) Ямгород (с 1703 – Ямбург) отошел к Российской империи. В 1708 году Ямбург был передан светлейшему князю А.Д. Меншикову. В первой половине XVIII века здесь была развита стекольная промышленность, в конце XVIII века существовала текстильная фабрика. При фабрике был возведен гостиный двор непосредственно на месте крепости. С 1784 года Ямбург становится уездным городом.

В 1922 г. Ямбург был переименован в Кингисепп, в честь эстонского коммуниста Виктора Кингисеппа.

Большинство исследованных в 19-20 вв. памятников археологии в Кингисеппском районе расположено на территории Ижорской возвышенности. Целенаправленные археологические исследования в западных районах Ленинградской области начались с раскопок Л.К. Ивановского. На протяжении 1872–1891 гг. автор проводил масштабные раскопки древнерусских курганов Ижорской возвышенности. В общей сложности Л.К. Ивановский исследовал 5877 погребений в 127 пунктах. Результаты этих раскопок опубликованы после смерти Л.К. Ивановского А.А. Спициным в 1896 г. Л.К. Ивановским были раскопаны могильники в пределах современных Кингисеппского, Волосовского, Гатчинского, Ломоносовского и Лужского районов.

В 1883 г. Ивановским была обследована курганная группа близ деревни

Юркино. Были раскопаны 3 насыпи в 150 саж. от деревни Юркино, на ровном песчаном месте поросшем березником. Курганы с труположением безинвентарные.

В 1927-1931 гг. Палеоэтнологический отряд Государственной академии истории материальной культуры проводил обследование памятников Северо-Запада России с целью составления археологической карты. Основная деятельность отряда была направлена на сбор сведений о существующих памятниках и их регистрацию. Обследование Кингисеппского района проводили в основном Б. А. Коишевский, Г.Ф. Дебец и А. С. Генералова.

Изучение каменного века в Нарвско-Лужском междуречье было начато в 1930-х годах Рихардом Индреко, в 1939 г. он обследовал памятники Ломми 1, 2 и 3. На Ломми 3 в 1940 г. были произведены раскопки площадью 152 кв. м. В 1952 г. Н.Н. Гурина, проводившая раскопки памятников каменного века в Нарвско-Лужском регионе повторно исследовала стоянку Ломми 3. Результаты этих работ были в монографии о каменном веке Северо-Запада СССР, а также в отдельной монографии, представлявшей результаты работ Нарвской неолитической экспедиции (Гурина 1961: 410–412; 1967).

В 1963 г. разведки в окрестностях дд. Краколье, Остров и Лужицы провел Э. Тыниссон, были выявлены три грунтовых могильника средневекового периода. С 1970 г. начался новый этап изучения памятников археологии Ленинградской области. В первой половине 70-х годов проводились разведочные работы, перешедшие затем в стационарные раскопки. В 1971 – 1991 гг. Е.А. Рябининым (на первом этапе – совместно с В.А. Кольчатовым) осуществлено широкое обследование средневековых археологических памятников в западных районах Ленинградской области (Волосовский, Гатчинский, Кингисеппский, Ломоносовский). Основное внимание было уделено изучению Ижорской возвышенности как территориальной основе Водской земли. В результате планомерных разведок было выявлено или проверено современное состояние более 100 памятников различных типов: могильников, укрепленных и неукрепленных поселений, центров железоделательного производства, скоплений каменных крестов (Рябинин 2001).

Начиная с 1972 года и на протяжении многих лет А.Н. Кирпичников, О.В. Овсянников, В.И. Кильдюшевский, В.А. Курбатов производили работы по исследованию памятников военно-оборонительного зодчества – крепостей Ямгород (Кингисепп) и Копорье (Кирпичников 1984). Во время археологических раскопок на территории крепости Яма были обнаружены нижние части стен, башен, основание крепостного храма.

Работы по поиску стоянок каменного века в регионе к югу от Финского залива проводил в 1980-е годы В. И. Тимофеев (Тимофеев 1993). С 1983 г. в Ленинградской области работала экспедиция ЛОИА АН СССР, которая проводила сплошное

обследование памятников археологии области с целью создания её полной археологической карты. В 1990 г. В.А. Лапшин издал «Археологическую карту Ленинградской области. Часть I. Западные районы», в ней в Кингисеппском районе учтено 57 памятников археологии (Лапшин 1990).

В последние два десятилетия в прибрежной части Финского залива в пределах Кингисеппского района в результате планомерных исследований открыты многочисленные памятники эпохи камня. В низовьях Луги, в Нарско-Лужском междуречье и к востоку от нижней Луги экспедиции МАЭ РАН под руководством Д.В. Герасимова проводят систематические разведки памятников эпохи камня, за последние 15 лет обнаружено более 30 новых стоянок (Герасимов 2020). В частности, в 2011 г. была вновь локализована стоянка Ломми 1, исследованная Р. Индреко. Д.В. Герасимовым, С.Н. Лисициным, С.В. Бельским, А.Ю. Городиловым в последние пять лет в районе д. Куровицы выявлены стоянки, расположенные на Куровицкой палеокосе.

В 2019 г. проводились археологические исследования на месте утраченного храма Архистратига Михаила в д. Новопятницкое (И.В. Стасюк).

В каменном веке в регионе Финского залива складывается система жизнеобеспечения, основанная на комплексной эксплуатации лесных и морских ресурсов. В этот период появилось множество стоянок, приуроченных непосредственно к береговым линиям того времени. В южной части Финского залива многочисленные стоянки древнего человека располагались на образующихся в устьях рек (Нарвы, Луги, Ижоры, Охты) косах (Герасимов, Холкина 2015).

В литориновое время в юго-восточной части Финского залива наиболее благоприятными зонами промысловой деятельности людей были лагуны, такие как Рийгикюльская и Кудрукюльская близ устьев рек Нарвы и Луги, Сестрорецкая, Лахтинская и, вероятно, Охтинская в Приневье. Культурные слои памятников позднего мезолита на рассматриваемой территории перекрыты наносами максимума литориновой трансгрессии, датированной в промежутке 5500–4800 до н. э.

Начало неолита в регионе маркируется распространением традиции изготовления керамики после 5500 до н. э., во время максимума литориновой трансгрессии. В раннем неолите в западной части Ленинградской области распространилась керамическая традиция нарвского типа. К этому периоду относятся такие стоянки юго-восточной части Финского залива как Рийгикюла 1-13, 15, Извоз 2 в Нарвско-Лужском междуречье, Куземкино 1 и 2, Галик 3 в нижнем Полужье.

Начало развитого неолита соответствует распространению в конце V – начале IV тыс. до н. э. в регионе так называемой типичной, или прибалтийской гребенчато-ямочной керамики. Она представлена на памятниках в урочище Галик, в округе д.

Извоз, Куровицы 2, 3 и 6, Вяйке-Ропсу 6 и 7.

В конце IV тыс. до н.э. появляется новая культурная традиция носителей шнуровой керамики, связанной с кругом культур боевых топоров. Материалы этого периода представлены на стоянках на нижней Луге (Куровицы 7), на р. Хаболовка (Косколово 6, 12) на р. Россонь (Россонь 1-3, 5-10,12). В то же время сохраняется и местная традиция гребенчато-ямочной керамики, в материалах доминирует так называемая поздняя гребенчато-ямочная керамика с органической примесью в тесте.

Весь последующий период – эпоха бронзы и ранний железный век в регионе нижнего Полужья практически не изучен. Известны немногочисленные поселения культуры сетчатой керамики, ближайшим является стоянка Мельничный ручей, открытая в 2020 г. на правом берегу нижней Луги к северу от д. Куровицы. Памятники последующего периода – раннего железного века известны только на Ижорской возвышенности – это группа могильников с каменными оградками (таранды).

Памятники средневекового периода в Нижнем Полужье изучены хуже. В нижнем Полужье и Понаровье, на побережье Финского залива, в округе Котлов, до XIX века сохранился компактный массив водских поселений, население которых сохраняло значительное этнографическое своеобразие (Хвощинская 2009: 306-307), ценнейшими культурно-историческими реликтами которого являются последние водские деревни в Ленинградской области: Лужицы, Краколье, Межники и др. Погребальные памятники воды исследовал Е. А. Рябинин (Рябинин 1997), поселенческие и погребальные – К. В. Шмелев (Шмелев 2018). Курганный обряд в XII – XIII вв. не получил распространения в зоне расселения воды, там известны грунтовые могильники, в том числе с каменными обкладками, например, исследованные Е. А. Рябининым водские захоронения у деревень Валговицы, Великино, Вердия. Ближайшими к участку обследования могильниками являются Лужицы 1, Краколье 1, Остров в Нижнем Полужье, эти могильники не раскапывались.

Этнографический костюм и ювелирный убор воды отличался существенным своеобразием, в частности, широким использованием нагрудных булавок и цепей, нашивных спиральных украшений одежды. Важным элементом погребального обряда, характеризующим занятия воды, было помещение в захоронения наряду с сельскохозяйственными орудиями глиняных сопел сыродутных горнов, предназначавшихся для выплавки железа из болотной руды. Это указывает на значение металлургического производства для средневековой воды и совпадает с данными новгородских писцовых книг, согласно сведениям которых, в зоне расселения воды, богатой залежами болотной руды, размещалось большое количество домниц, велась добыча руды и металлургическое производство.

К югу от участка обследования, на месте современного города Кингисепп на

берегу Луги в 1384 г. была основана каменная крепость Ям для защиты западных рубежей Новгородской земли. Крепость располагалась на высоком обрывистом берегу Луги, имела в плане форму четырехугольника или трапеции и занимала площадь около 0,2 га. Высокие стены были сложены из крупных булыжников, залитых раствором, и изнутри и снаружи облицованы местного обтесанным серым плитняком. С внешней стороны крепость защищал ров. Вокруг крепости рос посад, делившийся на две слободы - Новгородскую и Копорскую, и в каждой из них был православный монастырь. В 1443-м году началась последняя крупная война Новгорода с ливонцами, они подступили к Яму в 1443 году – сожгли посад, но крепость штурмовать не решились. Попытки взять крепость штурмом совершались в 1445 и 1447 гг., после этого в 1448-м году был заключен мир. К XV веку город становится не только военным, но и ремесленно-торговым центром Северо-Западной Руси и административным центром Яского уезда Водской и Шелонской пятин Новгородской земли. С XVI века распространяется название Ямгород.

На протяжении всего средневековья Ижорские земли служили предметом спора между Новгородом, а затем Московским княжеством с одной стороны, и датчанами, немцами, шведами с другой. В XVI-XVII вв. различные уезды Ингрии переходят на основании мирных договоров то к России, то к Швеции. В 1583 году Ямгород был уступлен Швеции, в 1595 году возвращён, но затем снова отошёл к Швеции по Столбовскому мирному договору 1617 года. Стены и башни крепости были взорваны в 1681 году. Для периода после заключения Столбовского мирного договора со Швецией в 1617 году появляется картографический материал по территориям, отошедшим к Швеции. На этих картах впервые зафиксировано местоположение поселений, возникших в предшествующий период и зачастую упоминаемых в Писцовых книгах рубежа XV-XVI вв.

д. Именицы

Впервые упоминается в Писцовой книге Водской пятины 1500 года, как сельцо Именицы в Ястребинском Никольском погосте Ямского уезда.

На карте Ингерманландии А. И. Бергенгейма, составленной по шведским материалам 1676 года, обозначена деревня Imenitsaby .

Историю освоения участка в XIX в. можно проследить по картографическим материалам. На карте Санкт-Петербургской губернии, составленной под руководством Ф. Ф. Шуберта (издана в 1860 г.), д. Именицы отмечена на правом берегу р. Хревица, трасса обследования в северо-западной, центральной, восточной и юго-восточных частях проходит по неосвоенной местности, сама же деревня сосредоточена в южной части.

К 30-м гг. XX в. топографическая ситуация несколько меняется, как видно на карте Генштаба, современная ось улиц уже существует и вдоль них сосредоточены земельные участки.

Объекты культурного наследия – памятники археологии, расположенные на расстоянии до 10 км от участка обследования:

1. «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи». Восточная окраина д. Именицы, на небольшой возвышенности. Впервые могильник был исследован в 1875 г. Л.К. Ивановским, документация не сохранилась (Спицын 1896). В 1927 г. В 1927 г. разведочные работы на памятнике проводила палеоэтнологическая экспедиция под руководством Б.А. Коишевского и Л.Е. Генераловой (Коишевский, Генералова 1927, 1931). На гребне моренного холма, поросшего орешником, ими были отмечены 12 курганных насыпей конической формы. В 1974 г. могильник был обследован отрядом археологической экспедиции ЛОИА под руководством Е.А. Рябинина (Рябинин 1974). По данным Департамента государственной охраны, сохранения и использования объектов культурного наследия правительства Ленинградской области на памятнике в 1974 г. был зафиксирован 61 погребальный комплекс: 23 кургана высотой 0,3-1,7 м, диаметром 5-12 м, вокруг которых не прослежено ровиков и кольцевых обкладок валунами; 22 кургана и жальника высотой 0,3-2,0 м, диаметром 5-16 м с обкладкой по основанию кольцом из валунов; 12 жальников четырехугольной формы с оградками из камней средней величины (Паспорт). Часть комплексов была на момент обследования повреждена ямами (старыми раскопками). Рядом с жальником найден каменный крест новгородского типа. В 2015 г. Областной экспедицией Отдела охранной археологии ИИМК РАН было проведено обследования памятника с целью уточнения его состояния, сохранности и составления топографического плана. В результате работ в могильнике зафиксировано 40 курганных насыпей, у некоторых из них сохранилась каменная обкладка. Насыпи в основании, в основном, круглой формы, диаметром 2,7-9,33 м и высотой 0,15-1,03 м. В северо-западной части отмечены два жальничных захоронения с каменными оградками четырехугольной (подпрямоугольной) формы, размерами 2,5 x 1,8 м и 2 x 2 м, и несколько скоплений отдельно лежащих валунов. В результате натурных полевых археологических исследований объекта культурного наследия «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи» у д. Именицы, было выявлено 42 сохранившихся погребальных комплекса, определены их характеристики и техническое состояние, установлены современные границы, снят топографический план памятника.

2. Ястребино. Курганный могильник. Расположен к северо-западу от д. Ястребино, на берегу р. Хревица. Курганная группа не сохранилась. Средневековье.

3. Ястребино 2. Каменные кресты и грунтовый могильник. Ленинградская

область, Волосовский район, Большеврудское сельское поселение, восточная окраина у местного кладбища, на левом берегу р. Хревица. Средневековье. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 3,2 км на северо-восток.

4. Беседа 1 - Курганно-жальничный могильник. Ленинградская область, Волосовский район, Большеврудское сельское поселение, у СЗ окраины пос. Беседа, в 48 м к 3 от шоссе 41А-186 (Красный Луч – Большая Пустомержа), на краю и склоне северного правого берега ручья, в лиственной роще. Средневековье. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 3,9 км на восток, на противоположном берегу р. Хревица.

5. Беседа 2 - Курганно-жальничный могильник. Ленинградская область, Волосовский р-н, д. Беседа, напротив КЖМ Беседа 1 на Ю берегу ручья "Беседка" с северной стороны от центральной деревенской дороги, ведущей от комплекса зданий с/х колледжа к автобусной остановке и а/д Кряково-Ястребино. Сохранилось не менее 10-15 курганов, аналогичных Беседе 1. Часть курганов находится на огородах, часть под хоз. постройками и возле дороги в зарослях, границы не определены. Средневековье. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 4,2 км на восток.

6. Беседа 3. Каменные кресты. Возле часовни напротив монумента ВОВ. Средневековье-Новое время. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 4,3 км на восток.

7. Недоблицы 1. Курганно-жальничный могильник. В 0,9 км к югу от восточной окраины д. недоблицы. Расположен на мысу в излучине ручья. Средневековье. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 3 км на юг.

8. Недоблицы 2. Курганная группа. Располагалась в 0,5 км к востоку от д. Недоблицы на холме «Коломки». Средневековье. Не сохранилась. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 2,1 км на юг.

9. Городня 1. Курганная группа к северо-востоку от бывшей деревни Городня, в 2 км к западу от д. Морозово, на берегу ручья на поле. Средневековье. Не сохранилась

10. Городня 2. Курганная группа к северо-востоку от бывшей деревни Городня, в 2 км к западу от д. Морозово, вдоль правого берега Ручья. Средневековье. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 7,5 км на юг.

11. Выползово. Урочище. XVIII в. - 1943 г. Объект расположен в Волосовском районе Ленинградской области на месте б.д. Выползово, на 798,5 км трассы СЭГ. Занимает всю территорию б.д. Выползово. В настоящее время (2016 г.) представляет собой несколько полей в смешанном лесу, на которых фиксируются фундаменты строений бывшей д. Выползово. Памятник можно предварительно датировать XVIII – первой половиной XX и связать с функционирующей здесь до Великой Отечественной войны деревней Выползово. Состояние памятника

удовлетворительное. Культурный слой распахан на глубину до 0,3-0,4 м. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 5,1 км на юг.

12. Соловьева Горка. Курганно-жальничный могильник. Ленинградская область, Волосовский район, Большеврудское сельское поселение, в 2,5 км к ЮЗ от пос. Беседа, в 0,9 км к С от урочища Выползово, по обеим сторонам грунтовой дороги Беседа –Выползово, в лесу на высоком правом берегу реки (Черная?), впадающей в р. Городенка. Средневековье. Разрушается. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 4,4 км на юг.

13. Среднее село. Могильник грунтовой. В 1 км к северу от д. Среднее село, к западу от дороги, на всхолмлении протяженностью 50 м. Разрушен окопами 1941 г. Средневековье. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 5 км на юго-запад.

Мануйлово. Курганная группа. В 0,7 км к юго-западу от д. Мануйлово, в поле. Не сохранилась. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 2,4 км на северо-запад.

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.
- Трасса обследования расположена в непосредственной близости от ОАН «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи»
- Трасса обследования расположена в зоне активной хозяйственно деятельности человека начиная с периода средневековья.

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 на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области», проводилось визуальное обследование объекта и закладка археологических шурфов.

Натурные полевые исследования проводились в виде осуществления пеших маршрутов и закладки археологических шурфов. Маршруты осуществлялись на всем протяжении пешим порядком. В качестве осевой линии использовались

границы проектируемого объекта, предоставленные заказчиком. Все участки детально фиксировались (фото, описание, привязка к карте). При прохождении маршрутов с целью обнаружения выходов культурного слоя и артефактов осматривались встречающиеся обнажения грунта естественного и антропогенного происхождения.

На перспективных для обнаружения памятников археологии участках производилась закладка шурфов, ориентированных по сторонам света, направленных на поиск культурного слоя и древних артефактов. Количество и 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 км.

Всего в границах обследования для выявления объектов археологического наследия было заложено 6 шурфов размером 1x1 м, 2 шурфа размером 2x2 м и 1 шурф размером 2,5x1 м, общей площадью 16,5 кв. м.

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

Все 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 1).

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

В ходе полевых археологических работ заложено 6 шурфов размером 1x1 м, 2 шурфа размером 2x2 м и 1 шурф размером 2,5x1 м, общей площадью 16,5 кв. м. с целью выявления культурного слоя на территории обследования.

С целью уточнения границ могильника, в трассе проектируемого газа были заложены археологические разведывательные шурфы 1-7.

Шурф 1

Шурф 1 расположен в 64,5 м на запад от грунтовой полевой дороги, в 45 м на север от трансформаторной будки, в 21 м на запад от юго-западной границы могильника. Дневная поверхность ровная, без резких перепадов, высотные отметки – 68,80-68-75 м по БС. В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный коричневой супесью с известняком. Размеры шурфа 1x1 м, глубина – 0,40 м. Дневная поверхность представлена луговой растительностью.

Контрольный прокоп материка был выполнен на всей площади шурфа.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Серо-коричневая мешаная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,20 м
3. Коричневая супесь с известняком (материк) - видимая мощность до 0,10 м

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 расположен в 75 м на запад от грунтовой полевой дороги, в 14 м на северо-восток от трансформаторной будки, в 9 м на запад от юго-западной границы могильника. Дневная поверхность ровная, без резких перепадов, высотные отметки

– 67,75-67,78 м по БС. В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный коричневой супесью с известняком. Размеры шурфа 1x1 м, глубина – 0,70 м. Дневная поверхность представлена луговой растительностью.

Контрольный прокоп материка был выполнен на всей площади шурфа.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Серо-коричневая мешаная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,30 м
3. Коричневая супесь с известняком (материк) - видимая мощность до 0,35 м

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 расположен в 95,9 м на юго-восток от грунтовой полевой дороги, в 20,5 м на юго-восток от трансформаторной будки, в 6 м на запад от юго-западной границы могильника. Дневная поверхность ровная, без резких перепадов, высотные отметки – 67,20-67,25 м по БС. В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный коричневой супесью с известняком. Размеры шурфа 1x1 м, глубина – 1 м. Дневная поверхность представлена луговой растительностью.

Контрольный прокоп материка был выполнен на всей площади шурфа.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Серо-коричневая мешаная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,30 м
3. Коричневая супесь с известняком (материк) - видимая мощность до 0,60 м

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 расположен у южной окраины могильника, в 12,6 м на запад от юго-западной границы могильника, на ровном месте, у подножья моренного холма, на территории занимаемой пахотой. Дневная поверхность ровная, покрыта луговой растительностью, высотные отметки – 68,39 – 68,54 м по БС. Размеры шурфа 1x1 м, глубина – 0,35 м. Дневная поверхность представлена луговой растительностью.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Серо-коричневая мешаная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,30 м

Работы были остановлены на уровне выявления костных остатков (череп, лицевая часть, фрагмент черепной коробки) и пятна могильной ямы. Под пахотным слоем, на отметках 68,23 м по БС в северо-западной части шурфа на границе пахотного слоя и слоя коричневой супеси с включениями известняковых плит, был расчищен череп человеческий, ориентация и положение костяка не известна, ориентируясь на положения черепа и пятна могильной ямы можно предположить ориентировку головой на запад. Пятно ямы зафиксировано в северном углу шурфа и ориентировано З-В. В юго-восточной части шурфа на отметках 68,21 был расчищен фрагмент черепной коробки. Сохранность костей удовлетворительная. На границе пятна ямы фиксируются следы хозяйственной деятельности человека, что может свидетельствовать об угрозе разрушения грунтовых захоронений в пределах пахоты (огородов).

Шурф был законсервирован и рекультивирован.

Шурф 5

Шурф 5 расположен у южной окраины могильника, в 27,9 м на юг от южной границы могильника, в 43 м на восток от шурфа 4, на ровном месте, у подножья моренного холма, на территории занимаемой пахотой. Дневная поверхность ровная, покрыта луговой растительностью, высотные отметки – 68,12 м по БС. Работы были остановлены на уровне выявления костных остатков. Размеры шурфа 2,5x1 м, глубина – 0,77 м. Дневная поверхность представлена луговой растительностью.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Серо-коричневая мешаная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,30 м

Под пахотным слоем, на отметках 67,9 м-67,8 м по БС был расчищен фрагмент каменной кладки, представленный булыжниками, в связи с чем шурф был прирезан на северо-восток с целью фиксации возможного антропогенного характера кладки. На отметках 67,7 м по БС у подножья кладки был расчищен развал керамического сосуда. В ходе расчистки заполнения шурфа были найдены 3 фрагмента венчиков сосудов и фрагментов стенок сосудов. Все фрагменты включая развал представлены гончарной керамикой, выполненной из красной глины с высоким содержанием песка в примеси теста. Данный вид керамических сосудов можно датировать XI-XIV вв. исходя из известных аналогий. На отметках 67,5 м по БС под развалом сосуда и у юго-восточного борта шурфа были расчищены фрагменты костей человека. Сохранность костей удовлетворительная. Определяются локтевые кости. Пятна ям зафиксированы на отметках 67.47-77.50 м по БС – ориентировка З-В. По всей площади шурфа фиксируются следы хозяйственной деятельности человека, что может свидетельствовать об угрозе разрушения грунтовых захоронений в пределах пахоты (огородов).

Шурф был законсервирован и рекультивирован.

Последующие шурфы были заложены на юг и на восток от шурфов 4 и 5 с целью маркировки границ распространения захоронений у юго-западной границы могильника.

Шурф 6

Шурф 6 был заложен в 12,6 м на юг от шурфа 4. Дневная поверхность ровная, без резких перепадов, высотные отметки – 67,55-67,50 м по БС. В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный коричневой супесью с известняком. Размеры шурфа 1х1 м, глубина – 0,65 м. Дневная поверхность представлена луговой растительностью.

Контрольный прокоп материка был выполнен на всей площади шурфа.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Серо-коричневая мешаная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,35 м
3. Коричневая супесь с известняком (материк) - видимая мощность до 0,30 м

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 был заложен в 30 м на восток от шурфа 5. Дневная поверхность ровная, без резких перепадов, высотные отметки – 67,55-67,50 м по БС. В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный коричневой супесью с известняком. Размеры шурфа 1х1 м, глубина – 0,95 м. Дневная поверхность представлена луговой растительностью.

Контрольный прокоп материка был выполнен на всей площади шурфа.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Серо-коричневая мешаная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,75 м
3. Коричневая супесь с известняком (материк) - видимая мощность до 0,15 м

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.

Далее работы были сосредоточены у юго-западной окраины деревни, на правом берегу притока реки Хревицы.

Шурф 8

Шурф 8 был заложен у оконечности грунтовой дороги на юго-западной окраине села на неосвоенной местности. Дневная поверхность ровная, без резких перепадов, высотные отметки – 62,23-62,27, м по БС. В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный желтой супесью. Размеры шурфа 2х2 м, глубина – 0,50 м. Дневная поверхность представлена луговой растительностью.

Контрольный прокоп материка был выполнен на всей площади шурфа.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Коричневая мешаная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,20 м
3. Желтая супесь (материк) - видимая мощность до 0,10 м

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 был заложен у сворота трассы на развилке дорог. Дневная поверхность ровная, без резких перепадов, высотные отметки – 61,96-61,98, м по БС. В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный желтой супесью. Размеры шурфа 2х2 м, глубина – 0,70 м. Дневная поверхность представлена луговой растительностью.

Контрольный прокоп материка был выполнен на всей площади шурфа.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Коричневая мешаная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,50 м
3. Желтая супесь (материк) - видимая мощность до 0,20 м

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.

Стратиграфия шурфов 1-3, 6-9 представлена слоями, представляющими собой естественное почвообразование характерное для данной местности, и не содержат научно-значимой информации. В шурфах 4, 5 выявлен культурный слой, включающий грунтовые захоронения. На обследованном участке выявлен слой, относящийся к объекту археологического наследия «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи», в связи с чем были уточнены его границы.

Установлено, что трасса проектируемого объекта проходит через южную территорию ОАН «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи».

ОАН «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи»

Характеристика памятника. В 1974 г. могильник был обследован отрядом археологической экспедиции ЛОИА под руководством Е.А. Рябина. На памятнике в 1974 г. был зафиксирован 61 погребальный комплекс: 23 кургана высотой 0,3-1,7 м, диаметром 5-12 м, вокруг которых не прослежено ровиков и кольцевых обкладок валунами; 22 кургана и жальника высотой 0,3-2,0 м, диаметром 5-16 м с обкладкой по основанию кольцом из валунов; 12 жальников четырехугольной формы с оградками из камней средней величины. В 2015 г. Областной экспедицией Отдела охранной археологии ИИМК РАН было проведено обследования памятника с целью уточнения его состояния, сохранности и составления топографического плана. В результате работ в могильнике зафиксировано 40 курганных насыпей, у некоторых из них сохранилась каменная обкладка. Насыпи в основании, в основном, круглой формы, диаметром 2,7-9,33 м и высотой 0,15-1,03 м. В северо-западной части отмечены два жальничных захоронения с каменными оградками четырехугольной (подпрямоугольной) формы, размерами 2,5 x 1,8 м и 2 x 2 м, и несколько скоплений отдельно лежащих валунов. В результате натурных полевых археологических исследований объекта культурного наследия «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи» у д. Именицы, было выявлено 42 сохранившихся погребальных комплекса, определены их характеристики и техническое состояние, установлены современные границы, снят топографический план памятника.

Датировка памятника. Средневековье.

Границы памятника определены по границе распространения культурного слоя и погребальных комплексов, определенных по результатам разведочных работ Е.А. Рябина в 1974 году и современных исследований 2015 года.

Согласно Приказу Министерства культуры Российской Федерации от 1 сентября 2015 г. N 2328 "Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию" сведения о местонахождении объекта археологического наследия (адрес объекта или при его отсутствии описание местоположения объекта, описание границ территории объекта культурного наследия) опубликованию не подлежат. Подробные сведения о местонахождении ОАН и описание границ его территории представлены в Полном научно-техническом отчете о выполнении научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области» (Прил. 3)

В результате проведенного археологического обследования земельного участка на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области», было выяснено, что в пределах границы землеотвода, выделяемого под проектируемый объект, расположен объекты археологического наследия: «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи».

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-4208/2021 от 19.07.2021 г.), Комитет сообщает следующее.

Согласно представленной схеме в границах испрашиваемой территории **расположен** объект культурного наследия федерального значения «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи», местоположение: Ленинградская область, Кингисеппский район, Пустомережский с/с, на северо-восточной окраине д. Именицы.

Границы территории вышеуказанного объекта культурного наследия установлены приказом комитета по культуре Ленинградской области от 13.02.2018 № 01-03/18-16. Сведения об установленных зонах с особыми условиями использования территории объекта культурного наследия внесены в единый государственный реестр недвижимости и отображены на публичной кадастровой карте (реестровый номер 47:20-8.45).

Дополнительно сообщаем, что испрашиваемый участок работ расположен **вне зон** охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

Вместе с тем, сведениями об отсутствии в неосвоенной части испрашиваемой территории (в юго-восточной части д. Именицы) объектов археологического наследия и объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, Комитет **не располагает**.

2. Согласно проведенным историко-архивным исследованиям на территории земельного участка на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района 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 на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района 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 установлено, что трасса проектируемого объекта проходит через южную территорию ОАН: «**Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи**».

Вывод экспертизы

Экспертом сделан вывод о невозможности (отрицательное 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 на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области», в связи с наличием 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 дополнительному соглашению №67 от 10 декабря 2021 года к договору №183/10/2018 от 18 октября 2018 года.

Приложение 2 Копия письма Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № ИСХ-4208/2021 от 19.07.2021 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 на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области».

Приложение 4 Схема расположения земельного участка на кадастровой карте территории.

Приложение 5 Копия письма ООО «ЦИИВС» № 78-10-2529 от 14.02.2022 г. с обоснованием отсутствия градостроительного плана земельного участка.

Приложение 6 Копия письма ООО «ЦИИВС» № 78-10-2531 от 14.02.2022 г. с обоснованием отсутствия Выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости.

Приложение 7 Копия справки № 14102/33 – 125.5-37 от 15.02.2022 г.

Приложение 8 Копия доверенности № 14102/33-161.5-704 от 22.12.2021 г.

Приложение 9 Сведения об экспертах.

Приложение 10 Выдержки из приказа № 997 от 17.07.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

Приложение 11 Выдержки из приказа № 1537 от 17.09.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

Приложение 12 Выдержки из приказа № 1668 от 11.10.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

Приложение 13 Выдержки из приказа № 219 от 27.02.2019 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы».

Эксперт Субботин А.В.

Руководитель археологических исследований Поляков А.В.

«16» февраля 2022 г.

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

Приложение 1

**Копия дополнительного соглашения № 67 от 10 декабря 2021
года к договору № 183/10/2018 от 18 октября 2018 года**

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: "Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области"

1.1. Наименование работ: проведение научно-исследовательских работ в виде археологических разведок и подготовку акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: "Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области"

1.2. Заказчик: ООО «ЦИИВС»

1.3. Исполнитель: ИИМК РАН

1.4. Стадия работ: Рабочий проект

1.5. Район исследования – Ленинградская обл., Кингисеппский район.

1.6. Протяженность объекта: 4 км.

1.7. Основание: письмо Комитета по сохранению культурного наследия №ИСХ-4208/2021 от 19.07.2021 г.

2. Объект экспертизы: земельный участок на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: "Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области"

3. Основная нормативно-техническая документация

3.1. Основы законодательства Российской Федерации о культуре, утв. Верховным Советом РФ 9 октября 1992 г. N 3612-1;

3.2. Гражданский Кодекс РФ;

3.3. Федеральный закон РФ от 25 июня 2002 г. №73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации";

3.4. Федеральный закон от 10 января 2002 г. №7-ФЗ "Об охране окружающей среды";

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

3.6. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, утв. Постановлением Правительства РФ от 20.02.2014 N 127 ;

3.7. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утв. постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июля 2018 г. № 32;



3.8. 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"

4. Состав работ

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 - 4 шурфа.

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. Подготовка акта государственной историко-культурной экспертизы земельного участка.

4.8. 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 для Заказчика, 1 для Исполнителя); акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка в 1 на электронном носителе.

5.2. Отчетная документация предоставляется в формате Adobe Acrobat (*.pdf). Графические материалы предоставляются в формате Adobe Acrobat (*.pdf), dwg.

6. Требования к выполнению работ.

6.1. Отчетная документация должна соответствовать требованиям “Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации” от 20 июля 2018 года №32.

7. Сроки выполнения работы:

Согласно календарному плану.

Генеральный директор



С. А. Макеев

М. П.

Заместитель Директора



Н.Ф. Саломеева

М. П.



Приложение 2

**Копия письма Комитета по сохранению культурного наследия
Ленинградской области № ИСХ-4208/2021 от 19.07.2021 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

19.07.2021 № ИСХ-4208/2021

На № _____ от _____

Главному инженеру
ООО «Удмуртгазпроект»

Д.Л. Колясеву

426060, Удмуртская Республика,
г. Ижевск, ул. Ипподромная, 96

e-mail: ugazp@ugazp.ru

Уважаемый Дмитрий Леонидович!

В ответ на Ваше обращение от 23.06.2021 № 1861 (вх. № 01-10-3620/2021 от 24.06.2021) по вопросу предоставления сведений о наличии или отсутствии объектов культурного наследия, защитных зон и зон охраны объектов культурного наследия на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области» (далее – испрашиваемая территория), сообщаем следующее.

Согласно представленной схеме в границах испрашиваемой территории расположен объект культурного наследия федерального значения «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи», местоположение: Ленинградская область, Кингисеппский район, Пустомережский с/с, на северо-восточной окраине д. Именицы.

Границы территории вышеуказанного объекта культурного наследия установлены приказом комитета по культуре Ленинградской области от 13.02.2018 № 01-03/18-16 (прилагается). Сведения об установленных зонах с особыми условиями использования территории объекта культурного наследия внесены в единый государственный реестр недвижимости и отображены на публичной кадастровой карте (реестровый номер 47:20-8.45)

В соответствии с п. 2, п. 3 ст. 36 Федерального закона от 25.06.2012 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) изыскательские, проектные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные работы, указанные в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работы по использованию лесов и иные работы в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, а также на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, проводятся при условии соблюдения установленных статьей 5.1

Федерального закона № 73-ФЗ требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, и при условии реализации согласованных соответствующим органом охраны объектов культурного наследия обязательных разделов об обеспечении сохранности указанного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проектов обеспечения сохранности указанных объектов культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанные объекты культурного наследия.

На основании изложенного, заказчику работ в соответствии со ст. 28, 30, 31, 32, 36 Федерального закона № 73-ФЗ необходимо:

разработать в составе проектной документации раздел об обеспечении сохранности объектов культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проект обеспечения сохранности объектов культурного наследия либо план проведения спасательных археологических полевых работ;

получить по документации или разделу документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объектов культурного (археологического) наследия, заключение государственной историко-культурной экспертизы и представить его совместно с указанной документацией в комитет по сохранению культурного наследия Ленинградской области (далее – Комитет) на согласование;

обеспечить реализацию согласованной Комитетом документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного (археологического) наследия.

Дополнительно сообщаем, что испрашиваемый участок работ расположен вне зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

Вместе с тем, сведениями об отсутствии в неосвоенной части испрашиваемой территории (в юго-восточной части д. Именицы) объектов археологического наследия и объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, Комитет не располагает.

Согласно ст. 28 Федерального закона № 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.

Согласно п. 1 ст. 31 Федерального закона № 73-ФЗ историко-культурная экспертиза проводится до начала землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, осуществление которых может оказывать прямое или косвенное воздействие на объект культурного наследия, включенный в реестр, выявленный объект культурного наследия либо объект,

обладающий признаками объекта культурного наследия, и (или) до утверждения градостроительных регламентов.

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, заказчик работ в соответствии со ст. 5.1, 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ обязан:

обеспечить проведение и финансирование государственной историко-культурной экспертизы земельных участков путем археологической разведки в порядке, установленном ст. 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ;

представить 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 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 границах 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 работ или проект обеспечения сохранности выявленного объекта культурного наследия либо план проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия (далее документация или раздел документации, обосновывающий меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) 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 (археологического) наследия.

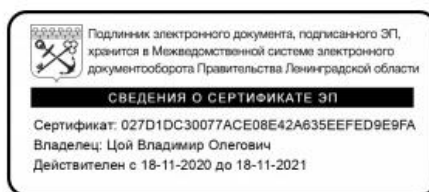
Порядок организации, проведения и рассмотрения заключения государственной историко-культурной экспертизы определен Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569. Со списком аттестованных экспертов можно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

Сообщаем, что в соответствии с приказом Министерства культуры Российской Федерации от 01.09.2015 № 2328 «Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию», сведения о местонахождении объекта археологического наследия (адрес объекта или при его отсутствии описание местоположения объекта), фотографическое (иное графическое) изображение объекта археологического наследия, не подлежат опубликованию.

Дополнительно информируем, что в соответствии со ст. 36 Федерального закона № 73-ФЗ в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ объекта, обладающего признаками культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в Комитет письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия либо заявление в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона от 06.11.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

Приложение: на 6 л. в 1 экз.

Заместитель Председателя Правительства
Ленинградской области – председатель
комитета по сохранению культурного наследия



В.О. Цой



АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
КОМИТЕТ ПО КУЛЬТУРЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

« 13 » февраля 2018 г.

№ 01-03/18-16

Санкт-Петербург

**Об установлении границ
территории объекта культурного наследия (объекта археологического наследия)
федерального значения, расположенного в Кингисеппском районе
Ленинградской области**

В соответствии со ст. ст. 3.1, 9.1, 33 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», на основании научного отчета о выполненных археологических полевых работах Института истории материальной культуры РАН в соответствии государственным контрактом № 85 от 9 июня 2015 года, приказываю:

1. Установить границы территории объекта культурного наследия (объекта археологического наследия) федерального значения, расположенного в Кингисеппском районе Ленинградской области, поставленного на государственную охрану Решением Леноблисполкома от 10 июля 1978 года № 271 «Об утверждении списка памятников археологии Ленинградской области», согласно приложению 1 к настоящему приказу (в соответствии с приказом Минкультуры России от 01 сентября 2015 года № 2328 данные сведения не подлежат опубликованию).

2. Установить особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект культурного наследия (объект археологического наследия) федерального значения, расположенный в Кингисеппском районе Ленинградской области, согласно приложению 2 к настоящему приказу (в соответствии с приказом Минкультуры России от 01 сентября 2015 года № 2328 данные сведения не подлежат опубликованию).

3. Отделу по осуществлению полномочий Российской Федерации в сфере объектов культурного наследия департамента государственной охраны, сохранения и использования объектов культурного наследия комитета по культуре Ленинградской области обеспечить:

внесение сведений о границах объекта культурного наследия (объекта археологического наследия) федерального значения, расположенного в Кингисеппском районе Ленинградской области с приложением текстового описания местоположения этих границ, перечня координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;


направление в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, копию настоящего приказа для внесения сведений о границах территории объекта культурного наследия (объекта археологического наследия) федерального значения, расположенного в Кингисеппском районе Ленинградской области, указанных в пункте 1 настоящего приказа, в Единый государственный реестр недвижимости в соответствии с Федеральным законом от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

4. Отделу взаимодействия с муниципальными образованиями, информатизации и организационной работы комитета по культуре Ленинградской области обеспечить размещение настоящего приказа на сайте комитета по культуре Ленинградской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя комитета – начальника департамента государственной охраны, сохранения и использования объектов культурного наследия комитета по культуре Ленинградской области.

6. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель комитета



Е.В. Чайковский

**Границы территории
объекта культурного наследия (объекта археологического наследия)
федерального значения «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи»,
расположенного по адресу (местонахождение): Ленинградская область,
Кингисеппский район, Пустомережский с/с, на северо-восточной окраине
д. Именицы**

Местоположение памятника: по результатам исследования 2015 г. объект культурного наследия «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи» локализован в Пустомережском сельском поселении Кингисеппского р-на, 14,8 км к востоку от г. Кингисепп, в 3,6 км к ЮВ от п. Веймарн, у северо-восточной окраины д. Именицы.

1. Описание границ и поворотных точек территории объекта культурного наследия (объекта археологического наследия) федерального значения

Границы памятника определены по границе распространения культурного слоя и погребальных комплексов, определенных по результатам разведочных работ Е.А. Рябина в 1974 году и современных исследований 2015 года.

Максимальные размеры могильника в установленных границах составляют около 137х67 м, площадь 7553,47 кв. м.

Поворотные (характерные) точки и границы памятника:

1-2 – северо-восточная граница памятника, вытянутая по прямой по направлению СЗ на ЮВ;

2-3 – северо-восточная граница памятника, вытянутая по прямой по направлению с СЗ на ЮВ;

3-4 – юго-восточная граница памятника, вытянутая по прямой в направлении с ССВ на ЮЮЗ вдоль заброшенных строений хранилища;

4-5 – южная граница памятника, вытянутая по направлению с ВСВ на ЗЮЗ;

5-6-7 – юго-западная граница памятника, вытянутая по направлению ЮВ-СЗ;

7-1 – северо-западная граница памятника, вытянутая по прямой в направлении с ЮЗ на СВ.

2. Схема границ территории объекта культурного наследия (объекта археологического наследия) федерального значения



— Граница объекта культурного наследия (объекта археологического наследия) федерального значения

3. Таблица координат поворотных точек границ объекта культурного наследия (объекта археологического наследия) федерального значения

Координаты памятника (центр) СШ=59,36557°; ВД=28,89645° (WGS84 Lat/Long)

Таблица поворотных точек границ памятника			
№ точки	Е/У	Н/Х	СК
1	1303911,41	372912,27	МСК-47 Зона-1
2	1303933,23	372906,83	МСК-47 Зона-1
3	1304003,10	372814,84	МСК-47 Зона-1
4	1303997,08	372803,36	МСК-47 Зона-1
5	1303942,00	372790,83	МСК-47 Зона-1
6	1303906,15	372830,44	МСК-47 Зона-1
7	1303889,72	372884,11	МСК-47 Зона-1
Таблица поворотных точек границ памятника			
№ точки	Е/У	Н/Х	СК
1	28.895856	59.366209	WGS84
2	28.896239	59.366157	WG S84
3	28.897444	59.365323	WG S84
4	28.897335	59.36522	WG S84
5	28.896364	59.365115	WG S84
6	28.895743	59.365475	WG S84
7	28.895468	59.365959	WG S84
Площадь: 7553,47 кв.м.			
Периметр: 352,55 м			

Приложение 2
к приказу
комитета по культуре
Ленинградской области
от _____ № _____

Особый режим использования земельных участков в границах объектов культурного наследия (объектов археологического наследия) федерального значения, расположенных в Кингисеппском районе Ленинградской области

В соответствии с п. 5 ст. 5.1. Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, предусматривает возможность проведения археологических полевых работ в порядке, установленном настоящим Федеральным законом № 73-ФЗ, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ при условии обеспечения сохранности объекта археологического наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также обеспечения доступа граждан к указанным объектам.

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 на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района 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 на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту:
«Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района
Ленинградской области»

Отв. Исполнитель д.и.н. А.В. Поляков

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

Санкт-Петербург
2022

Российская академия наук
ИНСТИТУТ ИСТОРИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ
(ИИМК РАН)

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

Гриф. _____
Экз. _____

ПРИНЯТО К СВЕДЕНИЮ:

ООО «ЦИИВС»

« ____ » _____ 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Зам. директора ИИМК РАН

Н.Ф. Соловьева
« ____ » _____ 2022 г.



ПОЛНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЕ НАУЧНОЕ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБСЛЕДОВАНИЕ (РАЗВЕДКИ) С ЦЕЛЬЮ ПРОВЕДЕНИЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА НА ТЕРРИТОРИИ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОЕКТНО-
ИЗЫСКАТЕЛЬСКИХ РАБОТ ПО ОБЪЕКТУ: «РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ
ГАЗОПРОВОД В Д. ИМЕНИЦЫ КИНГИСЕППСКОГО РАЙОНА
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Объект по адресу: Ленинградская область, Кингисеппский район, д. Именицы

Основание: Дополнительное соглашение №67 от 10 декабря 2021 г. к договору №
183/10/2018 от 18 октября 2018 г.

Заказчик: ООО «ЦИИВС»

Исполнитель: ИИМК РАН

Отв. исполнитель _____ д.и.н. А.В. Поляков

Отв. исполнитель _____ Е.Ю. Кононович

Санкт-Петербург
2022

Подп. и дата

Взам. инв. №

Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Руководитель работ:

доктор исторических наук

А.В. Поляков

Заместитель руководителя:

мл. науч. сотр.

Е.Ю. Кононович (ведение
полевого дневника,
фотофиксация, подготовка
текста отчета)

Соисполнители:

лаборанты

Н.А. Кубло

О.Г. Раззак

М.М. Городилов

А.А. Гуцин

чертежник

К.В. Хлуднев

Инв. № подл	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	183/10/2018-ДС67-2022-ТО					Лист					
															2
										Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

РЕФЕРАТ

Отчет 106 с., 87 рис., 12 источников, 2 прил.

ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ, КИНГИСЕППСКИЙ РАЙОН,
ЗАНЕВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ, АРХЕОЛОГИЧЕСКАЯ РАЗВЕДКА,
ШУРФ.

Отчет содержит результаты археологической разведки, произведенной в декабре 2021 г. на земельном участке на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района 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. А также на основании Открытого Листа № 2070-2021 от 25 августа 2021 г., выданного МК РФ на имя Кононович Екатерины Юрьевны. Срок действия открытого листа: с 25 августа 2021 г. по 31 декабря 2021 г. (приложение Б).

Общая протяженность участка обследования составила 4 км.

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 6 шурфов размером 1x1 м, 2 шурфа размером 2x2 м и 1 шурф размером 2,5x1 м, общей площадью 16,5 кв. м., с целью выявления культурного слоя на территории обследования.

На обследованном участке, в районе примыкания трассы землеотвода к границам ОАН «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи» выявлены грунтовые захоронения в границах полосы отвода, таким образом, уточнены границы ОАН «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи».

Инд. № подл.	Подп. и дата	Инд. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инд. № инв.	Лист
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС67-2022-ТО	

НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА

Настоящие исследования проводились во исполнение требований ст. 28 Федерального закона № 73-ФЗ от 25 июня 2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» на основании следующих нормативно-правовых актов:

1. Федеральный Закон РФ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ;

2. Федеральный Закон РФ "Об охране окружающей природной среды" от 10.01.2002 № 7-ФЗ;

3. Постановление Совета министров СССР "Об охране и использовании памятников истории и культуры" от 16 сентября 1982 г. № 865;

4. Инструкция о порядке учета, обеспечения сохранности, содержания, использования и реставрации недвижимых памятников истории и культуры, утвержденная Приказом Министерства культуры СССР от 13 мая 1986 г. № 203;

5. Инструкция по экологическому обоснованию хозяйственной и иной деятельности Минприроды РФ, утвержденная приказом Минприроды от 29.12.1995 г. № 539;

6. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, по форме утвержденного постановлением бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от «20» июня 2018 г. № 32.;

7. Положение о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (утверждено приказом Министерства культуры РФ от 03.12.2011 № 954);

8. Положение о государственной историко-культурной экспертизе (утверждено Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569);

Подп. и дата						183/10/2018-ДС67-2022-ТО	Лист
Взам. инв. №							
Инв. № дубл.							
Подп. и дата							
Инв. № подл.							
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата			

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	183/10/2018-ДС67-2022-ТО					Лист
										6
					Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

В настоящем научно-техническом отчёте применяются следующие термины с соответствующими определениями:

археологические разведки – проведение на поверхности земли или под водой научных исследований объектов археологического наследия без осуществления земляных работ либо с осуществлением локальных земляных работ с общей площадью не более 20 м² на каждом объекте археологического наследия с исследованием культурного слоя путем заложения шурфов или без таковых, в том числе с полным или частичным изъятием археологических предметов в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и (или) планирования мероприятий по обеспечению их сохранности;

культурный слой – слой в земле или под водой, содержащий следы существования человека, время возникновения которых превышает 100 лет и включающий археологические предметы;

поврежденный культурный слой – культурный слой, нарушенный, перемещенный, переотложенный в результате природных процессов, либо антропогенного вмешательства последних 100 лет (обратной засыпки траншей или строительных котлованов ранее откопанным культурным слоем, размыва берегов водоемов, в том числе искусственных и иных подобных процессов);

объект археологического наследия – частично или полностью скрытые в земле или под водой следы существования человека в прошлых эпохах (включая все связанные с такими следами археологические предметы и культурные слои), основным или одним из основных источников информации, о которых являются археологические раскопки или находки;

археологические предметы – движимые вещи, основным или одним из основных источников информации о которых, независимо от обстоятельств их обнаружения, являются археологические раскопки, или находки, в том числе предметы, обнаруженные в результате таких раскопок или находок;

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

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

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

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

7

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:

БС – Балтийская система высот 1977 г.

ИА РАН – Институт археологии Российской академии наук

ИИМК РАН – Институт истории материальной культуры Российской академии наук

ИИМК – Институт истории материальной культуры

ИКЭ – Историко-культурная экспертиза

МК РФ – Министерство Культуры Российской Федерации

НИЦ – Научно-исследовательский центр

ОАН – Объект археологического наследия

ОКН – Объект культурного наследия

РАН – Российская академия наук

С, В, Ю, З – Север, восток, юг, запад

ФЗ – Федеральный Закон

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

						183/10/2018-ДС67-2022-ТО	Лист
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата			8

ВВЕДЕНИЕ

В декабре 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 на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области».

Работы осуществлялись на основании дополнительного соглашения №67 от 10 декабря 2021 г. к договору №183/10/2018 от 18 октября 2018 г., заключенным между ИИМК РАН и ООО «ЦИИВС», 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. 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. Шидрозеро, 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. А также Открытого листа №2070-2021, выданного МК РФ

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

Лист	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

9

на имя Кононович Екатерины Юрьевны 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. Волчья, р. Сестра, оз. Лемболовское, оз. Кавголовское, 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. Хаболовка, р. Вуокса, р. Великая, оз. Красногвардейское, оз. Подгорное, оз. Гладышевское, оз. Полянское, оз. Зеленохолмское, оз. Краснофлотское, оз. Хаболово, оз. Бабинское, оз. Судачье, бухтах и заливах Финского залива и Ладожского озера во Всеволожском, Кингисеписком, Выборгском районах Ленинградской области. Срок действия открытого листа: с 25 августа 2021 г. по 31 декабря 2021 г. (приложение Б).

В соответствии с письмом Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области № ИСХ-4208/2021 от 19.07.2021 г., Комитет сообщает следующее.

Согласно представленной схеме в границах испрашиваемой территории расположен объект культурного наследия федерального значения «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи», местоположение: Ленинградская область, Кингисеппский район, Пустомережский с/с, на северо-восточной окраине д. Именицы.

Границы территории вышеуказанного объекта культурного наследия установлены приказом комитета по культуре Ленинградской области от 13.02.2018 № 01-03/18-16. Сведения об установленных зонах с особыми условиями использования территории объекта культурного наследия внесены в единый государственный реестр недвижимости и отображены на публичной кадастровой карте (реестровый номер 47:20-8.45).

Дополнительно сообщаем, что испрашиваемый участок работ расположен вне зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

Вместе с тем, сведениями об отсутствии в неосвоенной части испрашиваемой территории (в юго-восточной части д. Именицы) объектов археологического наследия и объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, Комитет не располагает.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС67-2022-ТО	Лист 10

Цель проведения разведки на участке обследования – определение наличия или отсутствия объектов культурного, в том числе и археологического наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

Задача археологических исследований на участке обследования заключалась в выявлении, фиксации и исследовании остатков археологических (исторических) памятников, культурных слоев, конструкций и сооружений, массовых и индивидуальных находок путем визуального обследования и заложения разведывательных археологических шурфов (археологические разведки).

До начала полевых археологических работ была собрана историко-библиографическая информация, подготовлен комплект ситуационных планов, исторических карт с нанесенными на них границами участка обследования (рис. 4-6).

Общая протяженность участка обследования составила 4 км.

В ходе полевых археологических работ произведен натурный осмотр участка, заложено 6 шурфов размером 1х1 м, 2 шурфа размером 2х2 м и 1 шурф размером 2,5х1 м, общей площадью 16,5 кв. м., с целью выявления культурного слоя на территории обследования.

На обследованном участке, в районе примыкания трассы землеотвода к границам ОАН «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи» выявлены грунтовые захоронения в границах полосы отвода, таким образом, уточнены границы ОАН «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи».

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

1. ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Территория обследования расположена в западной части Ленинградской области, в восточной оконечности Кингисеппского района, в границах Пустомережского сельского поселения, у восточной окраины д. Именицы на правом берегу реки Хревица (правый приток реки Луга).

1.1 История освоения и застройки района обследования

Свидетельства первых поселений человека на изучаемой территории относятся к периоду позднего мезолита, известно местонахождение Тырвала на правом берегу реки Нарва.

В 1043 г. новгородский князь Владимир Ярославич присоединил к своим владениям водские земли. Приток новгородцев значительно усиливается. «Водь» упоминается в Новгородской первой летописи под 1069 годом - вожане участвовали в походе полоцкого князя Всеслава Бречиславича на Новгород. В первой половине XII века новгородцы разделили свои владения на пять административно-территориальных округов. Территории между Лугой и Волховом вошли в состав водской пятины, названной по одному из коренных народов этой земли.

Первая новгородская летопись повествует о заложении крепости Ям в 1384 году: «Того же лѣта поставиша новгородци городъ камень на Лугѣ, на Ямѣ, милостию святѣи Софѣи, а поспѣшеніемъ великаго Михаила архистратига а благословеніемъ отца своего владыцѣ Алексѣя, толко въ 30 дни и въ 3 дни» (НПЛ 1888: 371). С основанием крепости Ям, незащищенные границы с Ливонской землей получил свой оплот и в 1395 году шведы не смогли осадить крепость. В 1443 году началась война новгородцев с Ливонским орденом. Поводом к войне со стороны Новгорода послужили случаи грабежей русских торговцев, чинимые немцами в ливонских городах. Ливонский орден имел претензии к Новгороду по поводу раздела приграничной реки Наровы. Близлежащими укрепленными пунктами Новгорода у северо-западной границы были Ямгород и Копорье. Окрестности Ямгорода и подверглись разорению в результате военных действий ордена. Война длилась до 1448 года с переменным успехом и кончилась с

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

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

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

12

безуспешной осадой крепости Ям. Между новгородцами и орденом был подписан мирный договор на реке Нарове сроком на 5 лет, позже продленный на 25 лет. Более крепость Ям не осаждалась орденом. В том же 1448 году, как сообщает летопись, крепость была перестроена и расширена с учетом усложнившейся тактики ведения огнестрельной борьбы. «Несмотря на то, что Ямгородская крепость 1384 г. ни разу не была захвачена неприятелем, она просуществовала все же сравнительно недолго. В 1448 г., очевидно, в связи с сильной поврежденностью во время военных действий и новыми требованиями военной техники, она была, вероятно, разобрана, а на ее место воздвигнута новая...» (Косточкин 1958:135).

После объединения русских земель вокруг Московского княжества, в 1478 году в числе новгородских земель к Москве отошел и Ямской уезд. Военное значение Ям крепости уменьшилось с возведением в 1492 году Ивангородской крепости. В 1500 г. московские дьяки провели перепись земель Водской пятины, куда входил и Ямской уезд. В уезде располагалось 4 погоста: Окологородье, Опольский, Ратчинский (часть) и Толдожский (Котельский). В писцовой книге перечислены все населенные пункты, помещики и крестьяне-дворовладельцы, освящен вопрос налогообложения. Город Ям был одним из крупнейших городов Новгородской земли. К 1500 году было широко развито железоделательное ремесло в селах Войносоло (Войносолово), Пилола. Железо получали из домниц сел Великино, Валговичи, Котлов и др.

В ходе Ливонской войны (1558 -1583 гг.) в 1574 году шведы сожгли деревянные укрепления Ивангорода. 28 сентября 1581 г. крепость Ям была взята впервые за 200 лет своего существования. Были захвачены также Нарва и Ивангород. По Ям-Запольскому миру 1582 г. Россия отказывалась от Нарвы и приобретений в Ливонии. В 1583 г. между Россией и Швецией было заключено Плюсское перемирие. Россия потеряла Ивангород, Ям, Копорье. В военной компании 1590 – 1595 годов Копорье, Ивангород и Ям были возвращены по Тязвинскому мирному договору. В период смутного времени, в 1611 году шведы захватывают пограничные земли, в том числе и Ямгород. Ям отошёл к Швеции по Столбовскому мирному договору 1617 года. Оккупация продолжалась почти столетие. Четыре уезда – Ямской, Копорский, Ивангородский и Орешский

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

13

объединили в провинцию Ингерманландию. Здесь образовалась особая этническая общность финнов, переселенных шведским правительством с территории финских провинций. В 1681 году Ям обследовал шведский фортификатор Эрик Дальберг и заключил, что крепость в скором времени развалится. В 1682 г. стены и башни были взорваны шведами с помощью 40 бочек пороха. Уцелел лишь четырехбашенный детинец – вышгород. Позднее, в 1703 году по указу Петра I, русскими войсками было возведено 4 каменных бастиона. В период царствования Екатерины II стены древнего детинца были разобраны на «строительный камень».

В ходе Северной войны (1700-1721 гг.) Ямгород (с 1703 – Ямбург) отошел к Российской империи. В 1708 году Ямбург был передан светлейшему князю А.Д. Меншикову. В первой половине XVIII века здесь была развита стекольная промышленность, в конце XVIII века существовала текстильная фабрика. При фабрике был возведен гостиный двор непосредственно на месте крепости. С 1784 года Ямбург становится уездным городом.

В 1922 г. Ямбург был переименован в Кингисепп, в честь эстонского коммуниста Виктора Кингисеппа.

1.2 История археологического изучения Нижнего Полужья

Большинство исследованных в 19-20 вв. памятников археологии в Кингисеппском районе расположено на территории Ижорской возвышенности. Целенаправленные археологические исследования в западных районах Ленинградской области начались с раскопок Л.К. Ивановского. На протяжении 1872–1891 гг. автор проводил масштабные раскопки древнерусских курганов Ижорской возвышенности. В общей сложности Л.К. Ивановский исследовал 5877 погребений в 127 пунктах. Результаты этих раскопок опубликованы после смерти Л.К. Ивановского А.А. Спициным в 1896 г. Л.К. Ивановским были раскопаны могильники в пределах современных Кингисеппского, Волосовского, Гатчинского, Ломоносовского и Лужского районов.

В 1883 г. Ивановским была обследована курганная группа близ деревни Юркино. Были раскопаны 3 насыпи в 150 саж. от деревни Юркино, на ровном

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС67-2022-ТО	Лист 14

песчаном месте поросшем березником. Курганы с труположением безинвентарные.

В 1927-1931 гг. Палеоэтнологический отряд Государственной академии истории материальной культуры проводил обследование памятников Северо-Запада России с целью составления археологической карты. Основная деятельность отряда была направлена на сбор сведений о существующих памятниках и их регистрацию. Обследование Кингисеппского района проводили в основном Б. А. Коишевский, Г.Ф. Дебец и А. С. Генералова.

Изучение каменного века в Нарвско-Лужском междуречье было начато в 1930-х годах Рихардом Индреко, в 1939 г. он обследовал памятники Ломми 1, 2 и 3. На Ломми 3 в 1940 г. были произведены раскопки площадью 152 кв. м. В 1952 г. Н.Н. Гурина, проводившая раскопки памятников каменного века в Нарвско-Лужском регионе повторно исследовала стоянку Ломми 3. Результаты этих работ были в монографии о каменном веке Северо-Запада СССР, а также в отдельной монографии, представлявшей результаты работ Нарвской неолитической экспедиции (Гурина 1961: 410–412; 1967).

В 1963 г. разведки в окрестностях дд. Краколье, Остров и Лужицы провел Э. Тыниссон, были выявлены три грунтовых могильника средневекового периода. С 1970 г. начался новый этап изучения памятников археологии Ленинградской области. В первой половине 70-х годов проводились разведочные работы, перешедшие затем в стационарные раскопки. В 1971 – 1991 гг. Е.А. Рябининым (на первом этапе – совместно с В.А. Кольчатовым) осуществлено широкое обследование средневековых археологических памятников в западных районах Ленинградской области (Волосовский, Гатчинский, Кингисеппский, Ломоносовский). Основное внимание было уделено изучению Ижорской возвышенности как территориальной основе Водской земли. В результате планомерных разведок было выявлено или проверено современное состояние более 100 памятников различных типов: могильников, укрепленных и неукрепленных поселений, центров железодельного производства, скоплений каменных крестов (Рябинин 2001).

Начиная с 1972 года и на протяжении многих лет А.Н. Кирпичников, О.В.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС67-2022-ТО	Лист 15

Овсянников, В.И. Кильдюшевский, В.А. Курбатов производили работы по исследованию памятников военно-оборонительного зодчества – крепостей Ямгород (Кингисепп) и Копорье (Кирпичников 1984). Во время археологических раскопок на территории крепости Яма были обнаружены нижние части стен, башен, основание крепостного храма.

Работы по поиску стоянок каменного века в регионе к югу от Финского залива проводил в 1980-е годы В. И. Тимофеев (Тимофеев 1993). С 1983 г. в Ленинградской области работала экспедиция ЛОИА АН СССР, которая проводила сплошное обследование памятников археологии области с целью создания её полной археологической карты. В 1990 г. В.А. Лапшин издал «Археологическую карту Ленинградской области. Часть I. Западные районы», в ней в Кингисеппском районе учтено 57 памятников археологии (Лапшин 1990).

В последние два десятилетия в прибрежной части Финского залива в пределах Кингисеппского района в результате планомерных исследований открыты многочисленные памятники эпохи камня. В низовьях Луги, в Нарско-Лужском междуречье и к востоку от нижней Луги экспедиции МАЭ РАН под руководством Д.В. Герасимова проводят систематические разведки памятников эпохи камня, за последние 15 лет обнаружено более 30 новых стоянок (Герасимов 2020). В частности, в 2011 г. была вновь локализована стоянка Ломми 1, исследованная Р. Индрекко. Д.В. Герасимовым, С.Н. Лисициным, С.В. Бельским, А.Ю. Городиловым в последние пять лет в районе д. Куровицы выявлены стоянки, расположенные на Куровицкой палеокосе.

В 2019 г. проводились археологические исследования на месте утраченного храма Архистратига Михаила в д. Новопятницкое (И.В. Стасюк).

1.3 Археологические культуры и памятники Нижнего Полужья

В каменном веке в регионе Финского залива складывается система жизнеобеспечения, основанная на комплексной эксплуатации лесных и морских ресурсов. В этот период появилось множество стоянок, приуроченных непосредственно к береговым линиям того времени. В южной части Финского залива многочисленные стоянки древнего человека располагались на

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

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

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

образующихся в устьях рек (Нарвы, Луги, Ижоры, Охты) косах (Герасимов, Холкина 2015).

В литориновое время в юго-восточной части Финского залива наиболее благоприятными зонами промысловой деятельности людей были лагуны, такие как Рийгикюльская и Кудрукюльская близ устьев рек Нарвы и Луги, Сестрорецкая, Лахтинская и, вероятно, Охтинская в Приневье. Культурные слои памятников позднего мезолита на рассматриваемой территории перекрыты наносами максимума литориновой трансгрессии, датируемой в промежутке 5500–4800 до н. э.

Начало неолита в регионе маркируется распространением традиции изготовления керамики после 5500 до н. э., во время максимума литориновой трансгрессии. В раннем неолите в западной части Ленинградской области распространилась керамическая традиция нарвского типа. К этому периоду относятся такие стоянки юго-восточной части Финского залива как Рийгикюла 1-13, 15, Извоз 2 в Нарвско-Лужском междуречье, Куземкино 1 и 2, Галик 3 в нижнем Полужье.

Начало развитого неолита соответствует распространению в конце V – начале IV тыс. до н. э. в регионе так называемой типичной, или прибалтийской гребенчато-ямочной керамики. Она представлена на памятниках в урочище Галик, в округе д. Извоз, Куровицы 2, 3 и 6, Вяйке-Ропсу 6 и 7.

В конце IV тыс. до н.э. появляется новая культурная традиция носителей шнуровой керамики, связанной с кругом культур боевых топоров. Материалы этого периода представлены на стоянках на нижней Луге (Куровицы 7), на р. Хаболовка (Косколово 6, 12) на р. Россонь (Россонь 1-3, 5-10,12). В то же время сохраняется и местная традиция гребенчато-ямочной керамики, в материалах доминирует так называемая поздняя гребенчато-ямочная керамика с органической примесью в тесте.

Весь последующий период – эпоха бронзы и ранний железный век в регионе нижнего Полужья практически не изучен. Известны немногочисленные поселения культуры сетчатой керамики, ближайшим является стоянка Мельничный ручей, открытая в 2020 г. на правом берегу нижней Луги к северу от д. Куровицы.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

17

Памятники последующего периода – раннего железного века известны только на Ижорской возвышенности – это группа могильников с каменными оградками (таранды).

Памятники средневекового периода в Нижнем Полужье изучены хуже. В нижнем Полужье и Понаровье, на побережье Финского залива, в округе Котлов, до I века сохранился компактный массив водских поселений, население которых сохраняло значительное этнографическое своеобразие (Хвощинская 2009: 306-307), ценнейшими культурно-историческими реликтами которого являются последние водские деревни в Ленинградской области: Лужицы, Краколье, Межники и др. Погребальные памятники води исследовал Е. А. Рябинин (Рябинин 1997), поселенческие и погребальные – К. В. Шмелев (Шмелев 2018). Курганный обряд в II – III вв. не получил распространения в зоне расселения води, там известны грунтовые могильники, в том числе с каменными обкладками, например, исследованные Е. А. Рябининым водские захоронения у деревень Валговицы, Великоино, Вердия. Ближайшими к участку обследования могильниками являются Лужицы 1, Краколье 1, Остров в Нижнем Полужье, эти могильники не раскапывались.

Этнографический костюм и ювелирный убор води отличался существенным своеобразием, в частности, широким использованием нагрудных булавок и цепей, нашивных спиральных украшений одежды. Важным элементом погребального обряда, характеризующим занятия води, было помещение в захоронения наряду с сельскохозяйственными орудиями глиняных сопел сыродутных горнов, предназначавшихся для выплавки железа из болотной руды. Это указывает на значение металлургического производства для средневековой води и совпадает с данными новгородских писцовых книг, согласно сведениям которых, в зоне расселения води, богатой залежами болотной руды, размещалось большое количество домниц, велась добыча руды и металлургическое производство.

К югу от участка обследования, на месте современного города Кингисепп на берегу Луги в 1384 г. была основана каменная крепость Ям для защиты западных рубежей Новгородской земли. Крепость располагалась на высоком обрывистом берегу Луги, имела в плане форму четырехугольника или трапеции и

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

занимала площадь около 0,2 га. Высокие стены были сложены из крупных булыжников, залитых раствором, и изнутри и снаружи облицованы местного обтесанным серым плитняком. С внешней стороны крепость защищал ров. Вокруг крепости рос посад, делившийся на две слободы - Новгородскую и Копорскую, и в каждой из них был православный монастырь. В 1443-м году началась последняя крупная война Новгорода с ливонцами, они подступили к Яму в 1443 году – сожгли посад, но крепость штурмовать не решились. Попытки взять крепость штурмом совершались в 1445 и 1447 гг., после этого в 1448-м году был заключен мир. К XV веку город становится не только военным, но и ремесленно-торговым центром Северо-Западной Руси и административным центром Яского уезда Водской и Шелонской пятин Новгородской земли. С XVI века распространяется название Ямгород.

На протяжении всего средневековья Ижорские земли служили предметом спора между Новгородом, а затем Московским княжеством с одной стороны, и датчанами, немцами, шведами с другой. В XVI-XVII вв. различные уезды Ингрии переходят на основании мирных договоров то к России, то к Швеции. В 1583 году Ямгород был уступлен Швеции, в 1595 году возвращён, но затем снова отошёл к Швеции по Столбовскому мирному договору 1617 года. Стены и башни крепости были взорваны в 1681 году. Для периода после заключения Столбовского мирного договора со Швецией в 1617 году появляется картографический материал по территориям, отошедшим к Швеции. На этих картах впервые зафиксировано местоположение поселений, возникших в предшествующий период и зачастую упоминаемых в Писцовых книгах рубежа V-VI вв.

1.4 Анализ картографического материала

д. Именицы

Впервые упоминается в Писцовой книге Водской пятины 1500 года, как сельцо Именицы в Ястребинском Никольском погосте Ямского уезда.

На карте Ингерманландии А. И. Бергенгейма, составленной по шведским материалам 1676 года, обозначена деревня Imnits (рис. 4).

Историю освоения участка в I в. можно проследить по картографическим

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

19

материалам. На карте Санкт-Петербургской губернии, составленной под руководством Ф. Ф. Шуберта (издана в 1860 г.), д. Именицы отмечена на правом берегу р. Хревица, трасса обследования в северо-западной, центральной, восточной и юго-восточных частях проходит по неосвоенной местности, сама же деревня сосредоточена в южной части (рис. 5).

К 30-м гг. XX в. топографическая ситуация несколько меняется, как видно на карте Генштаба, современная ось улиц уже существует и вдоль них сосредоточены земельные участки (рис. 6).

1.5 Объекты культурного наследия в непосредственной близости от участка обследования

Объекты культурного наследия – памятники археологии, расположенные на расстоянии до 10 км от участка обследования (рис. 7):

1. «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи». Восточная окраина д. Именицы, на небольшой возвышенности. Впервые могильник был исследован в 1875 г. Л.К. Ивановским, документация не сохранилась (Спицын 1896). В 1927 г. В 1927 г. разведочные работы на памятнике проводила палеоэтнологическая экспедиция под руководством Б.А. Коишевского и Л.Е. Генераловой (Коишевский, Генералова 1927, 1931). На гребне моренного холма, поросшего орешником, ими были отмечены 12 курганных насыпей конической формы. В 1974 г. могильник был обследован отрядом археологической экспедиции ЛОИА под руководством Е.А. Рябина (Рябинин 1974). По данным Департамента государственной охраны, сохранения и использования объектов культурного наследия правительства Ленинградской области на памятнике в 1974 г. был зафиксирован 61 погребальный комплекс: 23 кургана высотой 0,3-1,7 м, диаметром 5-12 м, вокруг которых не прослежено ровиков и кольцевых обкладок валунами; 22 кургана и жальника высотой 0,3-2,0 м, диаметром 5-16 м с обкладкой по основанию кольцом из валунов; 12 жальников четырехугольной формы с оградками из камней средней величины (Паспорт). Часть комплексов была на момент обследования повреждена ямами (старыми раскопками). Рядом с жальником найден каменный крест новгородского типа. В 2015 г. Областной

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

экспедицией Отдела охранной археологии ИИМК РАН было проведено обследования памятника с целью уточнения его состояния, сохранности и составления топографического плана. В результате работ в могильнике зафиксировано 40 курганных насыпей, у некоторых из них сохранилась каменная обкладка. Насыпи в основании, в основном, круглой формы, диаметром 2,7-9,33 м и высотой 0,15-1,03 м. В северо-западной части отмечены два жальничных захоронения с каменными оградками четырехугольной (подпрямоугольной) формы, размерами 2,5 x 1,8 м и 2 x 2 м, и несколько скоплений отдельно лежащих валунов. В результате натурных полевых археологических исследований объекта культурного наследия «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи» у д. Именицы, было выявлено 42 сохранившихся погребальных комплекса, определены их характеристики и техническое состояние, установлены современные границы, снят топографический план памятника.

2. Ястребино. Курганный могильник. Расположен к северо-западу от д. Ястребино, на берегу р. Хревица. Курганная группа не сохранилась. Средневековье.

3. Ястребино 2. Каменные кресты и грунтовый могильник. Ленинградская область, Волосовский район, Большеврудское сельское поселение, восточная окраина у местного кладбища, на левом берегу р. Хревица. Средневековье. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 3,2 км на северо-восток.

4. Беседа 1 - Курганно-жальничный могильник. Ленинградская область, Волосовский район, Большеврудское сельское поселение, у СЗ окраины пос. Беседа, в 48 м к 3 от шоссе 41А-186 (Красный Луч – Большая Пустомержа), на краю и склоне северного правого берега ручья, в лиственной роще. Средневековье. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 3,9 км на восток, на противоположном берегу р. Хревица.

5. Беседа 2 - Курганно-жальничный могильник. Ленинградская область, Волосовский р-н, д. Беседа, напротив КЖМ Беседа 1 на Ю берегу ручья "Беседка" с северной стороны от центральной деревенской дороги, ведущей от комплекса зданий с/х колледжа к автобусной остановке и а/д Кряково-Ястребино.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

21

Сохранилось не менее 10-15 курганов, аналогичных Беседе 1. Часть курганов находится на огородах, часть под хоз. постройками и возле дороги в зарослях, границы не определены. Средневековье. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 4,2 км на восток.

6. **Беседа 3.** Каменные кресты. Возле часовни напротив монумента ВОВ. Средневековье-Новое время. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 4,3 км на восток.

7. **Недоблицы 1.** Курганно-жальничный могильник. В 0,9 км к югу от восточной окраины д. недоблицы. Расположен на мысу в излучине ручья. Средневековье. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 3 км на юг.

8. **Недоблицы 2.** Курганная группа. Располагалась в 0,5 км к востоку от д. Недоблицы на холме «Коломки». Средневековье. Не сохранилась. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 2,1 км на юг.

9. **Городня 1.** Курганная группа к северо-востоку от бывшей деревни Городня, в 2 км к западу от д. Морозово, на берегу ручья на поле. Средневековье. Не сохранилась

10. **Городня 2.** Курганная группа к северо-востоку от бывшей деревни Городня, в 2 км к западу от д. Морозово, вдоль правого берега Ручья. Средневековье. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 7,5 км на юг.

11. **Выползово.** Урочище. □VIII в. - 1943 г. Объект расположен в Волосовском районе Ленинградской области на месте б.д. Выползово, на 798,5 км трассы СЭГ. Занимает всю территорию б.д. Выползово. В настоящее время (2016 г.) представляет собой несколько полян в смешанном лесу, на которых фиксируются фундаменты строений бывшей д. Выползово. Памятник можно предварительно датировать □VIII – первой половиной □□ и связать с функционирующей здесь до Великой Отечественной войны деревней Выползово. Состояние памятника удовлетворительное. Культурный слой распахан на глубину до 0,3-0,4 м. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 5,1 км на юг.

12. **Соловьева Горка.** Курганно-жальничный могильник. Ленинградская область, Волосовский район, Большеврудское сельское поселение, в 2,5 км к ЮЗ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС67-2022-ТО	Лист
						22

от пос. Беседа, в 0,9 км к С от урочища Выползово, по обеим сторонам грунтовой дороги Беседа –Выползово, в лесу на высоком правом берегу реки (Черная?), впадающей в р. Городенка. Средневековье. Разрушается. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 4,4 км на юг.

13. Среднее село. Могильник грунтовый. В 1 км к северу от д. Среднее село, к западу от дороги, на всхолмлении протяженностью 50 м. Разрушен окопами 1941 г. Средневековье. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 5 км на юго-запад.

14. Мануйлово. Курганная группа. В 0,7 км к юго-западу от д. Мануйлово, в поле. Не сохранилась. Наименьшая точка удаления от трассы обследования – 2,4 км на северо-запад.

1.6 Выводы

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.
- Трасса обследования расположена в непосредственной близости от ОАН «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи»
- Трасса обследования расположена в зоне активной хозяйственно деятельности человека начиная с периода средневековья.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	183/10/2018-ДС67-2022-ТО					Лист
										23
					Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

2. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ

Кингисеппский муниципальный район находится на юго-западе Ленинградской области.

Почти 50 % протяженности границы района - пограничная зона, ее десятая часть - с Эстонией, а остальные - выход к Балтийскому морю, к странам Скандинавии и Европы.

Площадь Кингисеппского муниципального района составляет 290,8 тыс. га. Муниципальное образование включает в себя территории городов Кингисеппа и Ивангорода, а также 9 сельских поселений.

Кингисеппский муниципальный район — это и целый ряд довольно крупных островов: Гогланд, Мощный, Сескар и другие. В пределах района находятся низовья двух судоходных рек: Наровы и Луги. Длина береговой линии Финского залива - 125,8 км: Нарвский залив, Лужская губа, Копорская губа. Лужская губа пригодна для прохождения морских судов и практически не замерзает зимой. Эти уникальные природные особенности дают возможность круглогодичной эксплуатации портовых сооружений с очень коротким периодом ледокольной проводки судов.

Район пересекают несколько железнодорожных и автомобильных магистралей, в том числе связывающие второй по величине город страны Санкт-Петербург со столицей Эстонии Таллинном. Расстояние от Кингисеппа до Санкт-Петербурга по железной дороге - 138 км, по автомобильной – 110 километров. Ивангород расположен в 150 км к западу от Санкт-Петербурга на государственной границе с Эстонской Республикой.

Территории, прилегающие к Финскому заливу и рекам Луга и Нарва, а также острова Финского залива, характеризуются разнообразным рельефом и преобладанием сосновых боров.

В границах района имеется 11 озер, наиболее крупные из них Копанское, Липовское, Белое, Глубокое, Бабинское, Хаболовское.

На территории района находится водно-болотное угодье международного значения «Кургальский полуостров». Здесь можно наблюдать более 200 видов птиц, 7 из которых занесены в Красную книгу России. На полуострове

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

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

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

произрастает 96 видов растений, обитает 38 видов млекопитающих, в том числе такие малочисленные виды как медведь, бобр, летяга, выдра, серый тюлень, кольчатая нерпа.

Территория района имеет равнинный рельеф, абсолютные высоты 0-150 метров над уровнем моря. К востоку от Лужской губы расположена Сойкинская возвышенность, а в долинах крупных рек - низменности (Лужская и Плюсская). Через территорию района проходит Балтийско-Ладожский уступ (глинт). На территории района имеются залежи Фосфоритов, строительного песка, стекольного песка, диатомита (абразива).

По территории района протекают реки Луга, Нарва. Также в районе расположено Нарвское водохранилище, прилегающие к нему территории заболочены.

Почвы в западной части района в основном дерново-подзолистые, болотные и торфяные, в долине реки Луга — аллювиальные, на востоке — дерново-карбонатные, на севере — слабоподзолистые и среднеподзолистые. Основными почвообразующими породами являются пески и супеси, торф, глины и суглинки.

Преобладают вторичные осиново-берёзовые леса. Первичные еловые и сосновые леса покрывают относительно небольшую площадь. Уровень лесистости в южной части района высокий, в северной — средний. Значительные территории занимают сельхозугодья.

Кингисеппский район богат разнообразными природно-сырьевыми ресурсами, наибольшее значение из которых имеют фосфориты, известняки, доломиты, торф, глины, пески.

Территория Кингисеппского района сильно заболочена, чему способствует плоский рельеф и близкое к поверхности залегание водоупорных пород ленточных глин и морены. Болотами заняты почти 12% всей площади района. Преобладают верховые, сфагновые болота, крупнейшие из которых - Пятницкий мох, Большой мох, Куровицкое, Кургальское, Крикковское болота. Постоянно идущие процессы заболачивания и заторфовывания обуславливают наличие промышленных залежей торфа, которые широко используются как в топливной промышленности, так и в сельском хозяйстве и других отраслях.

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

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

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

25

Территория района имеет развитую гидрографическую сеть, принадлежащую бассейну Балтийского моря. Основные реки: Нарва, Луга, Систа, Россонь. Река Луга протекает по Лужскому, Волосовскому, Кингисеппскому районам и впадает в Лужскую губу Финского залива. При впадении в залив ширина Луги составляет 400 метров. Она соединена с р.Нарвой протокой Россонь, которая в течение года меняет направление своего течения: в половодье на реке Луга она течет в Нарву, а при высокой воде в реке Нарве - в Лугу.

Инв. № подл	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС67-2022-ТО	Лист
											26

3. МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

В рамках работ по проведению историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области».

Полевые археологические исследования 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 г. № 32.

Основная задача проведения археологических исследований на площади планируемого строительства и окружающей территории заключалась в выявлении и фиксации археологических (исторических) памятников, культурных слоев, конструкций и сооружений, сборе и исследовании археологического материала.

Полевые работы включали в себя:

- визуальный осмотр указанной в договоре территории, поиск подъемного материала;
- описание исследуемой территории и ее фотофиксация;
- разбивку археологических шурфов;
- привязку археологических шурфов к ситуационному плану исследуемой территории;
- выборку культурных напластований из шурфов по слоям;
- выявление и изучение археологического материала по слоям;
- фотофиксацию процесса работ;
- фотофиксацию стенок и планиграфии шурфов;
- описание ландшафтной характеристики обнаруженных объектов и фиксацию их современного состояния;
- ведение полевой документации;
- рекультивацию шурфов.

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

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

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

27

Применялся стандартный набор методов, используемых при археологических разведках: предварительные архивно-библиографические изыскания, визуальный осмотр местности, осмотр обнажений культурного слоя, поиск подъемного материала, шурфовка.

Натурные полевые исследования проводились в виде осуществления пеших маршрутов на территории участка обследования. Маршруты осуществлялись на всем протяжении пешим порядком. В качестве осевой линии использовались границы проектируемого объекта, предоставленные заказчиком. Все участки детально фиксировались (фото, описание, привязка к карте). При прохождении маршрутов с целью обнаружения выходов культурного слоя и артефактов осматривались встречающиеся обнажения грунта естественного и антропогенного происхождения.

На перспективных для обнаружения памятников археологии участках производилась закладка шурфов, ориентированных по сторонам света, направленных на поиск культурного слоя и древних артефактов. Количество и 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 км.

Всего в границах обследования для выявления объектов археологического наследия было заложено 6 шурфов размером 1x1 м, 2 шурфа размером 2x2 м и 1 шурф размером 2,5x1 м, общей площадью 16,5 кв. м.

Разборка грунта в процессе шурфовки производилась вручную по стратиграфическим слоям с разнородными культурными прослойками и соответствующим им общим планиграфическим горизонтам фиксации. Для выявления структуры плотных поверхностей и удаления грунта в стесненных условиях при расчистке использовались щетки, кисти и совки. Глубина шурфов включала всю толщу напластований, осуществлялась контрольная прокопка верхней части археологически стерильного слоя, подстилающего почвенный

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

28

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 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 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 1).

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».

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

29

4. ПОЛЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Земельный участок на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области» расположен в западной части Ленинградской области, в восточной оконечности Кингисеппского района, в границах Пустомережского сельского поселения, у восточной окраины д. Именицы на правом берегу реки Хревица (правый приток реки Луга) (рис. 1-3).

Общая протяженность участка обследования составила 4 км.

Исследуемая трасса общей протяженностью 4 км с полосой отвода 6 м начинается у восточной окраины деревни на трассе 41К-590 и тянется на запад по трассе с заходом на западную окраину деревни вдоль земельных участков, у северной границы деревни поворачивает на восток и тянется вдоль восточной границы деревни вдоль земельных участков по проселочным дорогам (рис. 10, 19-24). У восточной окраины деревни на камовом холме, где расположен курганно-жальничный могильник, трасса обследования проходит параллельно холму по его западной границе (рис. 10-12, 14-18). Данный участок трассы представляется наиболее перспективным для проведения археологической разведки, на данном участке были заложены шурфы 1-7 (рис. 10-12). Центральная часть трассы, а также ее северо-западная и юго-восточная оконечности проходят в границах грунтовых дорог и в существующей откосной канаве вдоль трассы (рис. 19-22). В месте сворота трассы к западной окраине деревни были заложены шурфы 8 и 9 на неосвоенной территории, представляющей собой поле, поросшее луговой растительностью (рис. 10, 13, 23, 24).

В ходе полевых археологических работ заложено 6 шурфов размером 1х1 м, 2 шурфа размером 2х2 м и 1 шурф размером 2,5х1 м, общей площадью 16,5 кв. м. с целью выявления культурного слоя на территории обследования.

С целью уточнения границ могильника, в трассе проектируемого газа были заложены археологические разведывательные шурфы 1-7 (рис. 5, 10-12).

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

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

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Координаты центра шурфов в МСК-47 зона 1:

№ шурфа	МСК-47 зона 1		WGS 84	
	N	E	N	E
1	372892.83	1303869.82	59.366039645	28.895120157
2	372860.859	1303885.192	59.365750738	28.895382468
3	372832.571	1303897.459	59.365495273	28.895591099
4	372800.861	1303915.67	59.365208354	28.895903386
5	372787.951	1303909.895	59.365093219	28.895798621
6	372741.296	1303965.735	59.364667356	28.896768786
7	372718.993	1303990.103	59.36446407	28.897191662
8	372856.406	1303653.329	59.365740247	28.891304466
9	372776.299	1303509.083	59.365039535	28.888748303

Шурф 1 (рис. 10-12, 25-28)

Шурф 1 расположен в 64,5 м на запад от грунтовой полевой дороги, в 45 м на север от трансформаторной будки, в 21 м на запад от юго-западной границы могильника (рис. 11). Дневная поверхность ровная, без резких перепадов, высотные отметки – 68,80-68-75 м по БС. В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный коричневой супесью с известняком. Размеры шурфа 1х1 м, глубина – 0,40 м. Дневная поверхность представлена луговой растительностью.

Контрольный прокоп материка был выполнен на всей площади шурфа.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Серо-коричневая мешаная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,20 м
3. Коричневая супесь с известняком (материк) - видимая мощность до 0,10 м

М

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 (рис. 10-12, 29-33)

Шурф 2 расположен в 75 м на запад от грунтовой полевой дороги, в 14 м на северо-восток от трансформаторной будки, в 9 м на запад от юго-западной

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

31

границы могильника (рис. 11). Дневная поверхность ровная, без резких перепадов, высотные отметки – 67,75-67,78 м по БС. В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный коричневой супесью с известняком. Размеры шурфа 1x1 м, глубина – 0,70 м. Дневная поверхность представлена луговой растительностью.

Контрольный прокоп материка был выполнен на всей площади шурфа.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Серо-коричневая мешаная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,30 м
3. Коричневая супесь с известняком (материк) - видимая мощность до 0,35

М

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 (рис. 10-12, 29-33)

Шурф 3 расположен в 95,9 м на юго-восток от грунтовой полевой дороги, в 20,5 м на юго-восток от трансформаторной будки, в 6 м на запад от юго-западной границы могильника (рис. 11,12). Дневная поверхность ровная, без резких перепадов, высотные отметки – 67,20-67,25 м по БС. В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный коричневой супесью с известняком. Размеры шурфа 1x1 м, глубина – 1 м. Дневная поверхность представлена луговой растительностью.

Контрольный прокоп материка был выполнен на всей площади шурфа.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Серо-коричневая мешаная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,30 м
3. Коричневая супесь с известняком (материк) - видимая мощность до 0,60

М

Инв. № подл	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС67-2022-ТО	Лист
											32

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 (рис. 10-12, 39-51)

Шурф 4 расположен у южной окраины могильника, в 12,6 м на запад от юго-западной границы могильника, на ровном месте, у подножья моренного холма, на территории занимаемой пахотой. Дневная поверхность ровная, покрыта луговой растительностью, высотные отметки – 68,39 – 68,54 м по БС. Размеры шурфа 1х1 м, глубина – 0,35 м. Дневная поверхность представлена луговой растительностью.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Серо-коричневая мешаная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,30 м

Работы были остановлены на уровне выявления костных остатков (череп, лицевая часть, фрагмент черепной коробки) и пятна могильной ямы. Под пахотным слоем, на отметках 68,23 м по БС в северо-западной части шурфа на границе пахотного слоя и слоя коричневой супеси с включениями известняковых плит, был расчищен череп человеческий (рис. 42), ориентация и положение костяка не известна, ориентируясь на положения черепа и пятна могильной ямы можно предположить ориентировку головой на запад. Пятно ямы зафиксировано в северном углу шурфа и ориентировано З-В. В юго-восточной части шурфа на отметках 68,21 был расчищен фрагмент черепной коробки (рис. 43). Сохранность костей удовлетворительная. На границе пятна ямы фиксируются следы хозяйственной деятельности человека, что может свидетельствовать об угрозе разрушения грунтовых захоронений в пределах пахоты (огородов).

Шурф был законсервирован и рекультивирован.

Шурф 5 (рис. 10,12, 52-67)

Шурф 5 расположен у южной окраины могильника, в 27,9 м на юг от южной границы могильника, в 43 м на восток от шурфа 4, на ровном месте, у подножья моренного холма, на территории занимаемой пахотой. Дневная поверхность

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС67-2022-ТО	Лист
						33

ровная, покрыта луговой растительностью, высотные отметки – 68,12 м по БС. Работы были остановлены на уровне выявления костных остатков. Размеры шурфа 2,5x1 м, глубина – 0,77 м. Дневная поверхность представлена луговой растительностью.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Серо-коричневая мешаная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,30 м

Под пахотным слоем, на отметках 67,9 м-67,8 м по БС был расчищен фрагмент каменной кладки, представленный булыжниками, в связи с чем шурф был прирезан на северо-восток с целью фиксации возможного антропогенного характера кладки (рис. 53-55). На отметках 67,7 м по БС у подножья кладки был расчищен развал керамического сосуда (рис. 57, 67-1,6). В ходе расчистки заполнения шурфа были найдены 3 фрагмента венчиков сосудов (рис. 67-2,3) и фрагментов стенок сосудов (рис. 67-4,5). Все фрагменты включая развал представлены гончарной керамикой, выполненной из красной глины с высоким содержанием песка в примеси теста. Данный вид керамических сосудов можно датировать I-IV вв. исходя из известных аналогий. На отметках 67,5 м по БС под развалом сосуда (рис. 59-60) и у юго-восточного борта шурфа (рис. 61-62) были расчищены фрагменты костей человека. Сохранность костей удовлетворительная. Определяются локтевые кости. Пятна ям зафиксированы на отметках 67.47-77.50 м по БС – ориентировка З-В. По всей площади шурфа фиксируются следы хозяйственной деятельности человека, что может свидетельствовать об угрозе разрушения грунтовых захоронений в пределах пахоты (огородов).

Шурф был законсервирован и рекультивирован.

Последующие шурфы были заложены на юг и на восток от шурфов 4 и 5 с целью маркировки границ распространения захоронений у юго-западной границы могильника.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС67-2022-ТО	Лист
						34

Шурф 6 (рис. 10-12, 68-72)

Шурф 6 был заложен в 12,6 м на юг от шурфа 4. Дневная поверхность ровная, без резких перепадов, высотные отметки – 67,55-67,50 м по БС. В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный коричневой супесью с известняком. Размеры шурфа 1х1 м, глубина – 0,65 м. Дневная поверхность представлена луговой растительностью.

Контрольный прокоп материка был выполнен на всей площади шурфа.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Серо-коричневая мешаная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,35 м
3. Коричневая супесь с известняком (материк) - видимая мощность до 0,30

м

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 (рис. 10-12, 73-77)

Шурф 7 был заложен в 30 м на восток от шурфа 5. Дневная поверхность ровная, без резких перепадов, высотные отметки – 67,55-67,50 м по БС. В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный коричневой супесью с известняком. Размеры шурфа 1х1 м, глубина – 0,95 м. Дневная поверхность представлена луговой растительностью.

Контрольный прокоп материка был выполнен на всей площади шурфа.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Серо-коричневая мешаная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,75 м
3. Коричневая супесь с известняком (материк) - видимая мощность до 0,15

м

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

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

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

35

Далее работы были сосредоточены у юго-западной окраины деревни, на правом берегу притока реки Хревицы (рис. 10, 13).

Шурф 8 (рис. 10,13, 78-82)

Шурф 8 был заложен у оконечности грунтовой дороги на юго-западной окраине села на неосвоенной местности. Дневная поверхность ровная, без резких перепадов, высотные отметки – 62,23-62.27, м по БС. В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный желтой супесью. Размеры шурфа 2х2 м, глубина – 0,50 м. Дневная поверхность представлена луговой растительностью.

Контрольный прокоп материка был выполнен на всей площади шурфа.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Коричневая мешаная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,20 м
3. Желтая супесь (материк) - видимая мощность до 0,10 м

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 (рис. 10,13, 83-87)

Шурф 9 был заложен у сворота трассы на развилке дорог. Дневная поверхность ровная, без резких перепадов, высотные отметки – 61,96-61.98, м по БС. В ходе работ был снят дерновый и подстилающий его почвенный слой, зафиксирован материк, представленный желтой супесью. Размеры шурфа 2х2 м, глубина – 0,70 м. Дневная поверхность представлена луговой растительностью.

Контрольный прокоп материка был выполнен на всей площади шурфа.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия:

1. Дерн – мощностью до 0,05 м
2. Коричневая мешаная супесь –пахотный слой- мощностью до 0,50 м
3. Желтая супесь (материк) - видимая мощность до 0,20 м

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

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

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

36

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.

Инв. № подл.	Подп. и дата				Лист
	Взам. инв. №				
Инв. № подл.	Подп. и дата				37
	Инв. № дубл.				
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС67-2022-ТО

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 на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района 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 6 шурфов размером 1x1 м, 2 шурфа размером 2x2 м и 1 шурф размером 2,5x1 м, общей площадью 16,5 кв. м.

По результатам проведенных работ можно сделать следующие выводы:

Анализ картографического материала показал, что известные памятники археологии и объекты историко-культурного наследия расположены в непосредственной близости от исследуемой трассы (ОАН «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи»).

Стратиграфия шурфов 1-3, 6-9 представлена слоями, представляющими собой естественное почвообразование характерное для данной местности, и не содержат научно-значимой информации. В шурфах 4, 5 выявлен культурный слой, включающий грунтовые захоронения. На обследованном участке выявлен слой, относящийся к объекту археологического наследия «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи», в связи с чем были уточнены его границы.

Установлено, что трасса проектируемого объекта проходит через южную территорию ОАН «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи».

Таким образом, при строительстве объекта: «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области»,

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взм. инв. №	Подп. и дата	Лист
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	183/10/2018-ДС67-2022-ТО

расположенном в Кингисеппском районе Ленинградской области необходимо провести разработку раздела по сохранению объекта культурного наследия «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи»



д.и.н. А.В. Поляков



Е.Ю. Кононович

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	183/10/2018-ДС67-2022-ТО					Лист
										39
					Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	

СПИСОК ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ

1. Герасимов Д.В. (гл. ред.). Памятники каменного века Российской части Нарвско-Лужского междуречья. СПб, 2020.
2. Герасимов Д.В., Холкина М.А. Археологическое изучение древних лагунных систем: исследования в нарвско-лужском междуречье в 2012-2014 гг. // Материалы полевых исследований МАЭ РАН. Вып. 15. СПб. 2015. С. 243-259.
3. Гурина Н.Н. Древняя история Северо-Запада Европейской части СССР // МИА. № 87. 1961.
4. Гурина Н.Н. Из истории древних племен Европейской части СССР. М.; Л: 1967. // МИА. № 87. 1967.
5. Кирпичников А.Н. Каменные крепости Новгородской земли. Л., 1984.
6. Рябинин Е.А. Финно-угорские племена в составе Древней Руси: к истории славяно-финских этнокультурных связей. (Историко-археологические очерки). СПб., 1997.
7. Рябинин Е.А. Водская земля Великого Новгорода (результаты археологических исследований 1971-1991 гг.). СПб., 2001.
8. Тимофеев В.И. Памятники мезолита и неолита региона Петербурга и их место в системе балтийских культур каменного века // Древности Северо-Запада. СПб., 1993. □. 8-34.
9. Хвоцинская Н.В. Племя воль и его культура в составе Новгородской земли // Великий Новгород и средневековая Русь. М., 2009.
10. Лапшин В.А. Археологическая карта Ленинградской области. Ч.1. Западные районы. Л. 1990
11. Спицин А.А. Курганы С.-Петербургской губернии в раскопках Л. К. Ивановского. СПб. 1896.
12. Шмелев К.В., Бехтер А.В., Михайлова Е.Р. Селище Слободка 3 на южном берегу Лужской губы: об изучении и реконструкции позднесредневекового поселения // Культурное наследие Российского государства. СПб, 2018. С. 353-370.

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

СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ

Рис. 1. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Участок обследования на карте Ленинградской области (OSM)

Рис. 2. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Участок обследования на карте Ленинградской области (OSM)

Рис. 3. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Участок обследования на космоснимке G^oo^gl^e

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

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

Рис. 6. Участок обследования на фрагменте карты «Генштаба» 1935 г.

Рис. 7. Карта распространения археологических памятников относительно участка обследования

Рис. 8. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Участок трассы обследования у могильника Именицы.

Рис. 9. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Топографический план курганно-жальничного могильника Именицы. (см. приложение 1)

Рис. 10. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Топографический план. Трасса обследования

Рис. 11. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Топографический план. Шурфы 1-3

Рис. 12. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Топографический план. Шурфы 3-7

Рис. 13. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Топографический план. Шурфы 8-9

Рис. 14. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования у В окраины д. Именицы, у СЗ склона могильника Именицы. Точка фотофиксации 1. Вид с ЮВ

Рис. 15. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования у В окраины д. Именицы, у СЗ склона могильника Именицы. Точка фотофиксации 2. Вид с ЮВ

Рис. 16. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования у В окраины д. Именицы, у СЗ склона могильника Именицы. Вид на могильник и пашню. Точка фотофиксации 3. Вид с ЮЗ

Рис. 17. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования у В окраины д. Именицы, у СЗ склона могильника Именицы. Вид на деревню и пашню. Точка фотофиксации 4. Вид с СВ

Рис. 18. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования у В окраины д. Именицы, у Ю склона могильника Именицы. Вид на могильник и пашню (огороды). Точка фотофиксации 5. Вид с Ю

Рис. 19. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования у В окраины урочища Пахарь, у СВ границы могильника Именицы. Вид на пашню и грунтовую дорогу. Точка фотофиксации 6. Вид с ЮЗ

Рис. 20. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид трассы обследования вдоль автомобильной трассы 43К-590 у южной окраины д. Именицы. Точка фотофиксации 7. Вид с С

Рис. 21. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид трассы обследования

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

Лист	183/10/2018-ДС67-2022-ТО				Лист
Лист	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	41

вдоль поселковой дороги в центральной части д. Именицы. Точка фотофиксации 8. Вид с С
 Рис. 22. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид трассы обследования у 3 окраины д. Именицы. Точка фотофиксации 9. Вид с СЗ
 Рис. 23. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид трассы обследования в центральной части д. Именицы. Точка фотофиксации 10. Вид с СЗ
 Рис. 24. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид трассы обследования в центральной части д. Именицы. Вид с С
 Рис. 25. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 1. До начала работ. Вид с З
 Рис. 26. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 1. Фиксация по материку. Вид с З
 Рис. 27. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 1. Стратиграфия СВ стенки. Вид с юга ЮЗ
 Рис. 28. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 1. Рекультивация. Вид с З
 Рис. 29. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 2. До начала работ. Вид с ЮВ
 Рис. 30. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. 2. Шурф 2. Общий вид. Фиксация по материку. Вид с ЮВ
 Рис. 31. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. 2. Шурф 2. Фиксация по материку. Вид с ЮВ
 Рис. 32. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 2. Стратиграфия СЗ стенки. Вид с ЮВ
 Рис. 33. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 2. Рекультивация. Вид с ЮВ
 Рис. 34. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 3. До начала работ. Вид с З
 Рис. 35. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 3. Общий вид. Фиксация по материку. Вид с З
 Рис. 36. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 3. Фиксация по материку. Вид с З
 Рис. 37. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 3. Стратиграфия. В стенки. Вид с З
 Рис. 38. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 3. Рекультивация. Вид с З
 Рис. 39. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 4. До начала работ. Вид с ЮЗ
 Рис. 40. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 4. Общий вид. Фиксацию по уровню расчистки черепа и пятна ямы. Вид с ЮЗ
 Рис. 41. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 4. Фиксацию по уровню расчистки фрагментов костяка и пятна ямы. Вид с ЮЗ
 Рис. 42. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 4. Фиксацию по уровню расчистки фрагментов костяка и пятна ямы. Череп. Вид с ЮЗ
 Рис. 43. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 4. Фиксацию по уровню расчистки фрагментов костяка и пятна ямы. Фрагмент черепа. Вид с СВ
 Рис. 44. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 4. Стратиграфия ЮВ

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

стенки. Вид с СЗ

Рис. 45. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 4. Стратиграфия ЮЗ стенки.

Вид с СВ

Рис. 46. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 4. Стратиграфия СЗ стенки.

Вид с ЮВ

Рис. 47. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 4. Стратиграфия СВ стенки.

Вид с ЮЗ

Рис. 48. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 4. Рекультивация. Вид с ЮЗ

Рис. 49. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 4. Чертежи. Условные обозначения

Рис. 50. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 4. Чертежи. Планиграфия

Рис. 51. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 4. Стратиграфия

Рис. 52. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 5. До начала работ. Вид с ЮЗ

Рис. 53. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Общий вид. Прирезка. Фиксация по зачистке каменной кладки. Вид с ЮЗ

Рис. 54. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Общий вид. Фиксация расчистки каменной кладки после прирезки. Вид с ЮЗ

Рис. 55. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Фиксация после расчистки каменной кладки и развала сосуда. Вид с ЮЗ

Рис. 56. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Фиксация после расчистки каменной кладки и развала сосуда. Вид с ЮВ

Рис. 57. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Развал сосуда. Вид с ЮВ

Рис. 58. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Фиксация по уровню пятен могильных ям. Вид с ЮЗ

Рис. 59. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Фиксация расчищенных фрагментов черепа и части костяка в пятне ям. Вид с СВ

Рис. 60. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Фиксация расчищенных фрагментов черепа и части костяка в пятне ямы. Вид с СВ

Рис. 61. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Фиксация расчищенных фрагментов локтевых (?) костей в пятне ямы. Вид с СВ

Рис. 62. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Фиксация расчищенных фрагментов локтевых (?) костей в пятне ямы. Вид с СВ

Рис. 63. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Рекультивация

Рис. 64. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5.

Рис. 65. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5.

Рис. 66. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5.

Рис. 67. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5.

Рис. 68. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 6. До начала работ. Вид с ЮЗ

Рис. 69. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 6. Общий вид. Фиксация по материку. Вид с ЮЗ

Рис. 70. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 6. Фиксация по материку.

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

Лист				
43				
183/10/2018-ДС67-2022-ТО				
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

Вид с ЮЗ

Рис. 71. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 6. Стратиграфия СВ стенки. Вид с ЮЗ

Рис. 72. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 6. Рекультивация. Вид с ЮЗ

Рис. 73. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 7. До начала работ. Вид с СВ

Рис. 74. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 7. Общий вид участка обследования. Фиксация по материку. Вид с СВ

Рис. 75. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 7. Фиксация по материку. Вид с СВ

Рис. 76. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 7. Стратиграфия ЮЗ стенки. Вид с СВ

Рис. 77. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 7. Рекультивация. Вид с СВ

Рис. 78. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 8. До начала работ. Вид с запада

Рис. 79. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 8. Общий вид. Фиксация по материку. Вид с запада

Рис. 80. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 8. Фиксация по материку. Вид с запада

Рис. 81. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 8. Стратиграфия восточной стенки. Вид с запада

Рис. 82. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 8. Рекультивация. Вид с запада

Рис. 83. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 8. До начала работ. Вид с запада

Рис. 84. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 9. Общий вид. Фиксация по материку. Вид с запада

Рис. 85. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 9. Стратиграфия восточной стенки. Вид с запада

Рис. 86. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 9. Стратиграфия восточной стенки. Вид с запада

Рис. 87. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 9. Рекультивация. Вид с запада

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

					183/10/2018-ДС67-2022-ТО	Лист
Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата		44

АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ



Рис. 1. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Участок обследования на карте Ленинградской области (OSM)

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 2. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Участок обследования на карте Ленинградской области (OSM)

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 3. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Участок обследования на космоснимке G^ogl^e

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

47

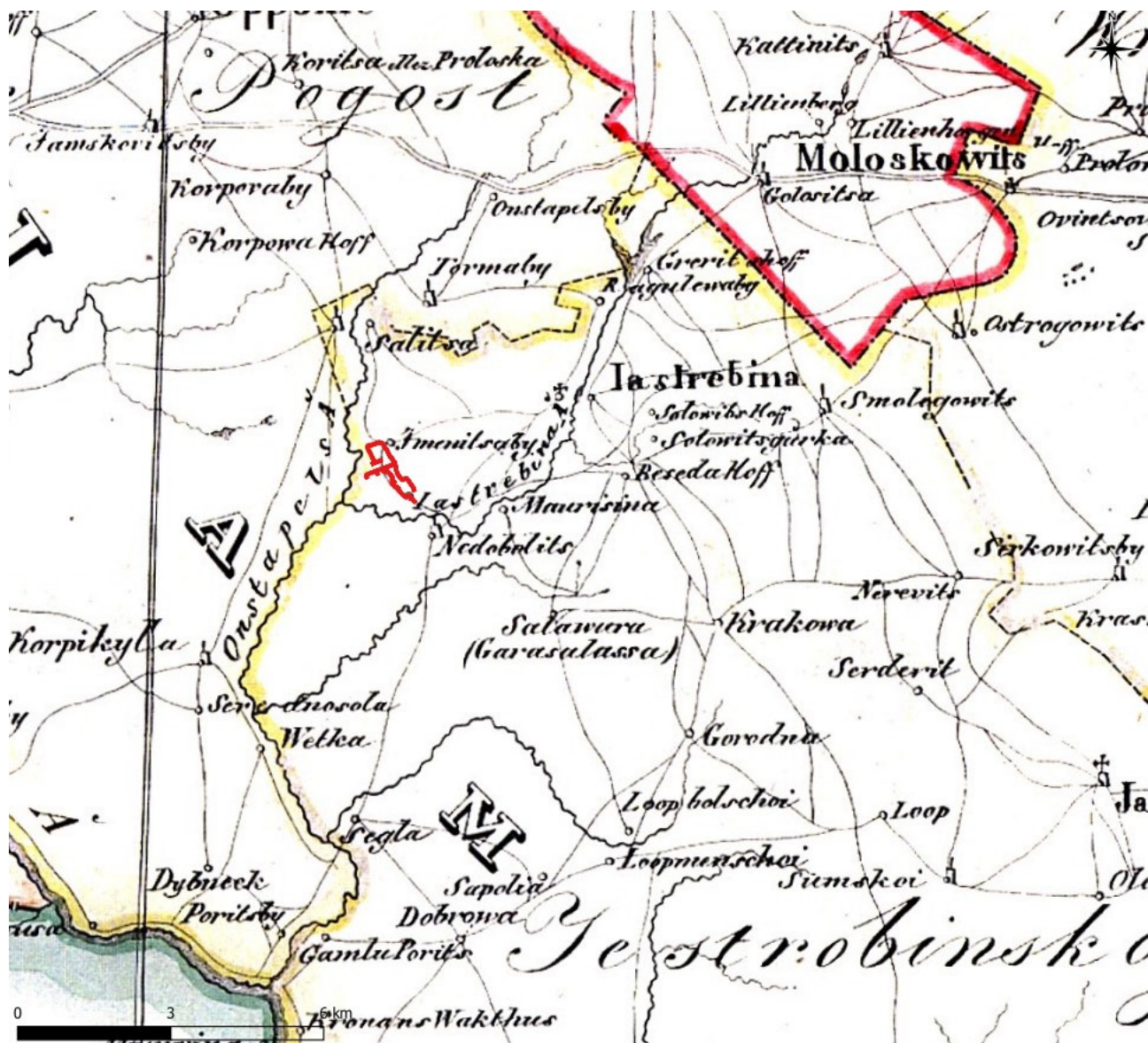


Рис. 4. Участок обследования на фрагменте карты «бывших губерний Иван-Города, Яма, Капорья и Нэтеборга», авторства Бергенгейма 1676 г.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

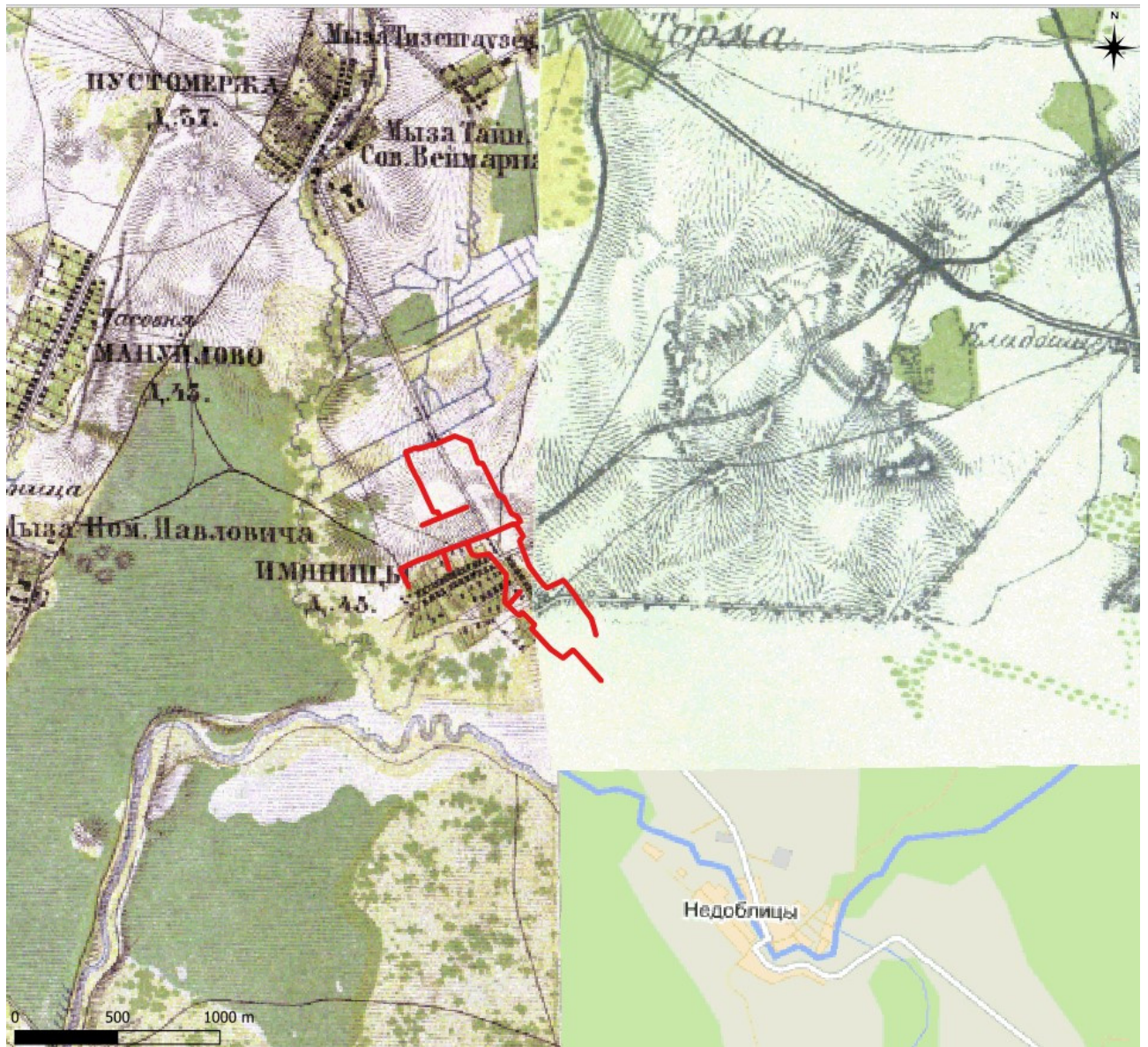


Рис. 5. Участок обследования на фрагменте карты «Подробной топографической карты Петербургской губернии» 1860 г.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

49

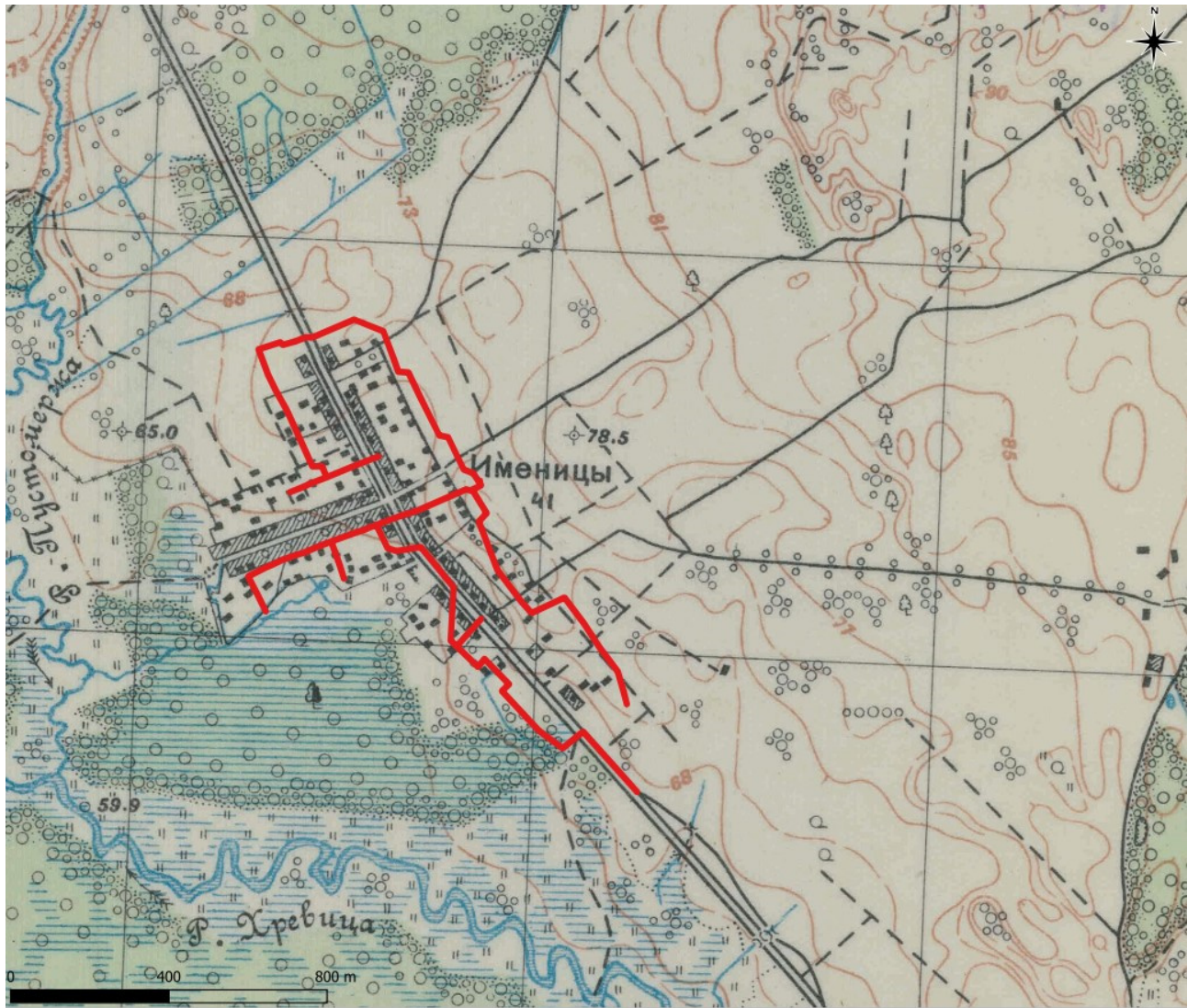


Рис. 6. Участок обследования на фрагменте карты «Генштаба» 1935 г.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

50



Рис. 7. Карта распространения археологических памятников относительно участка обследования

Инв. № подл.	Подп. и дата	Инв. № дубл.	Взам. инв. №	Подп. и дата	183/10/2018-ДС67-2022-ТО					Лист
					Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	51



Рис. 8. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Участок трассы обследования у могильника Именицы.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

52

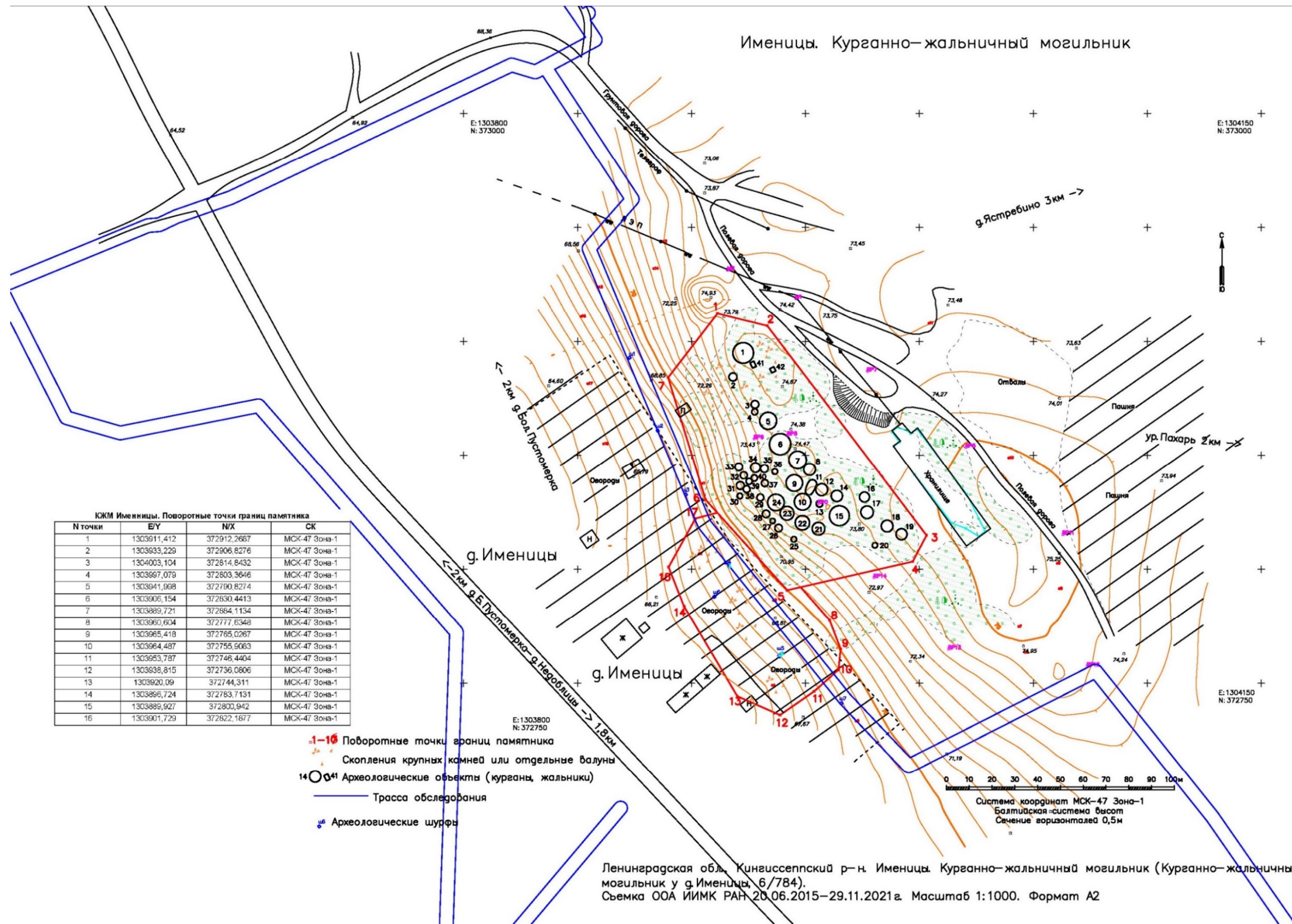


Рис. 9. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Топографический план курганно-жальничного могильника Именицы. (см. приложение 1)

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

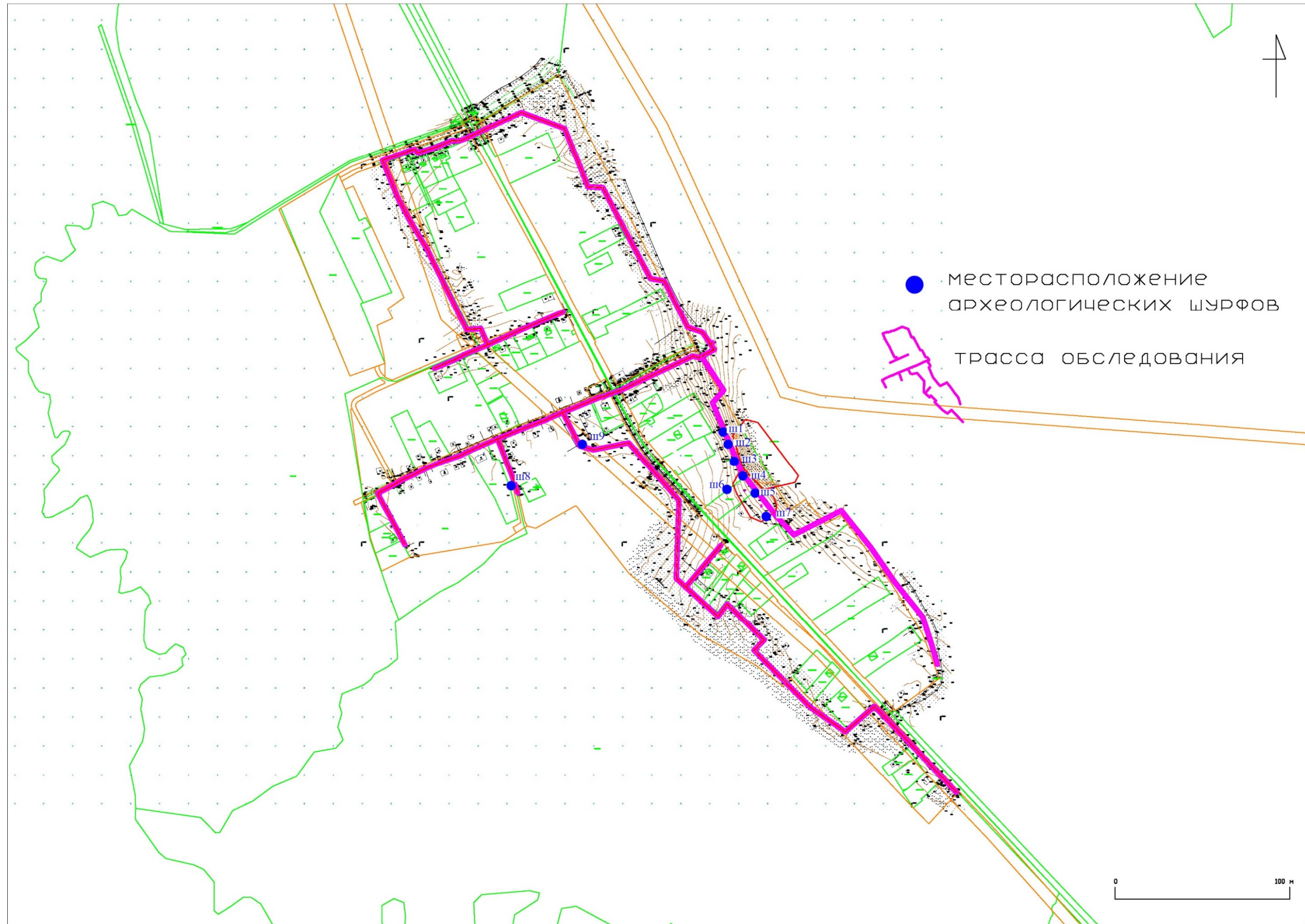


Рис. 10. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Топографический план. Трасса обследования

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

Лит	Изм.	№ докцм.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

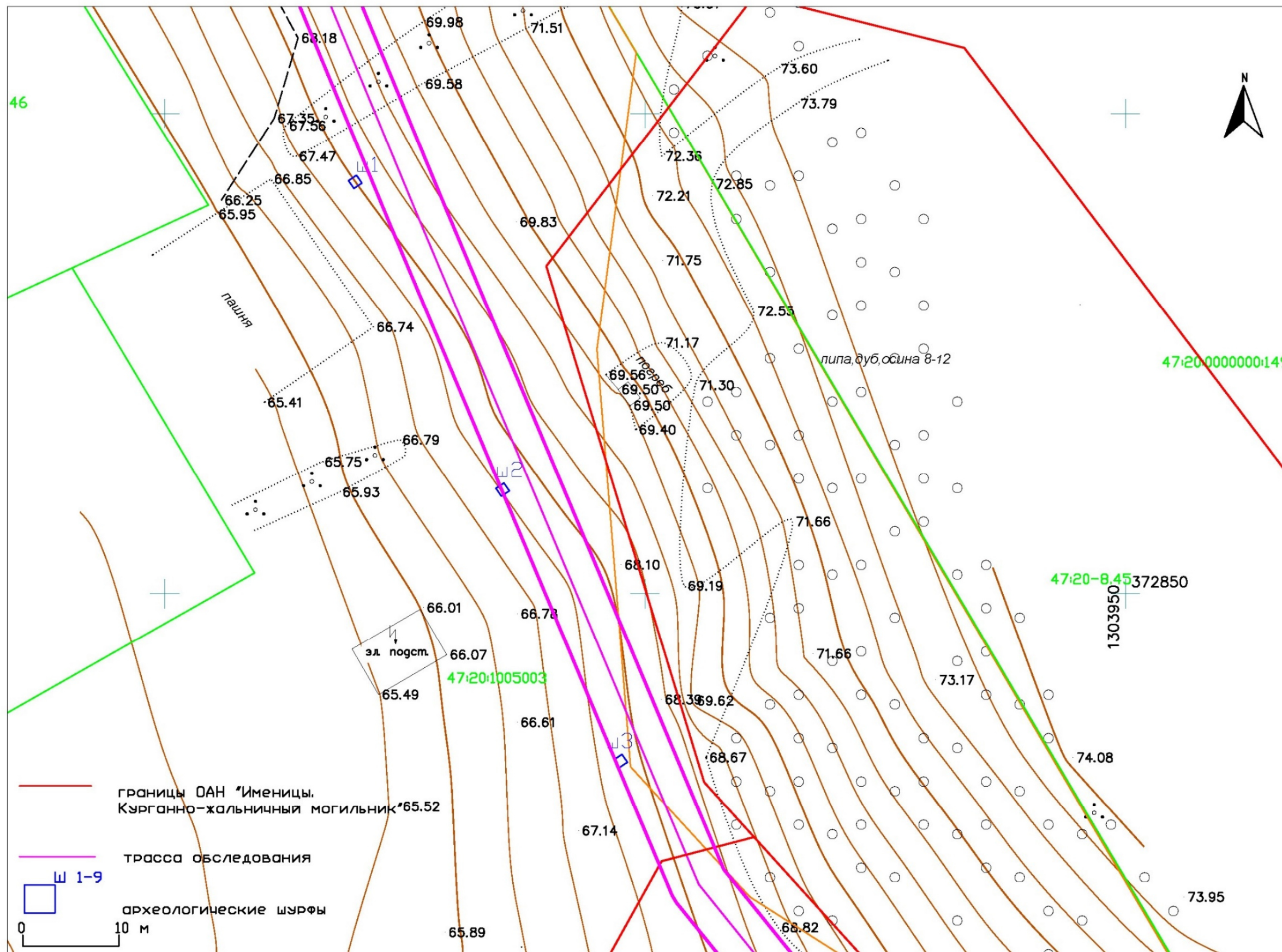


Рис. 11. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Топографический план. Шурфы 1-3

Инв. № подл. Подп. и дата

Инв. № дубл. Подп. и дата

Взам. инв. №

Подп. и дата

Лит.	Изм.	№ докц.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

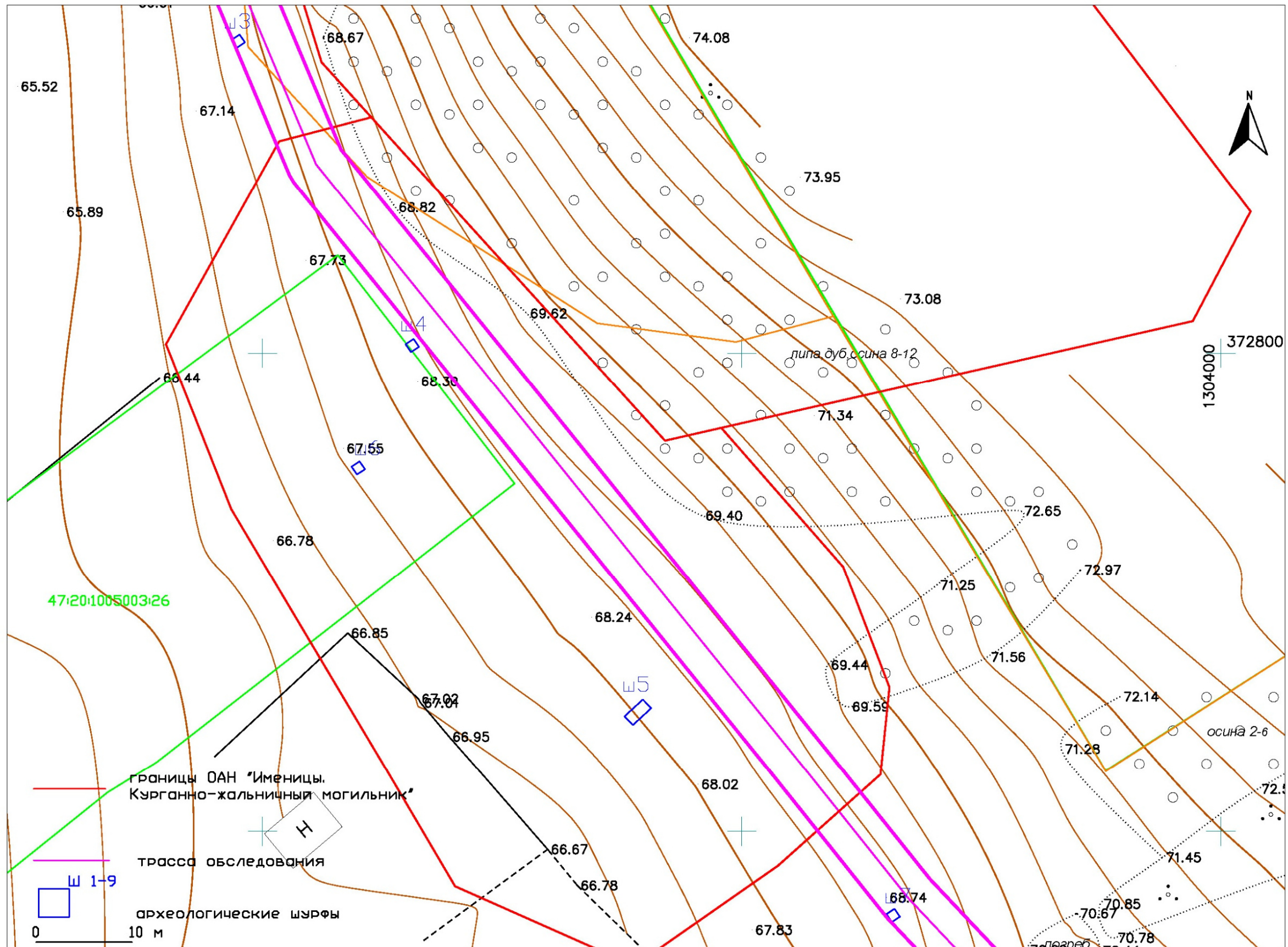


Рис. 12. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Топографический план. Шурфы 3-7

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

Лист	Изм.	№ док-м.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

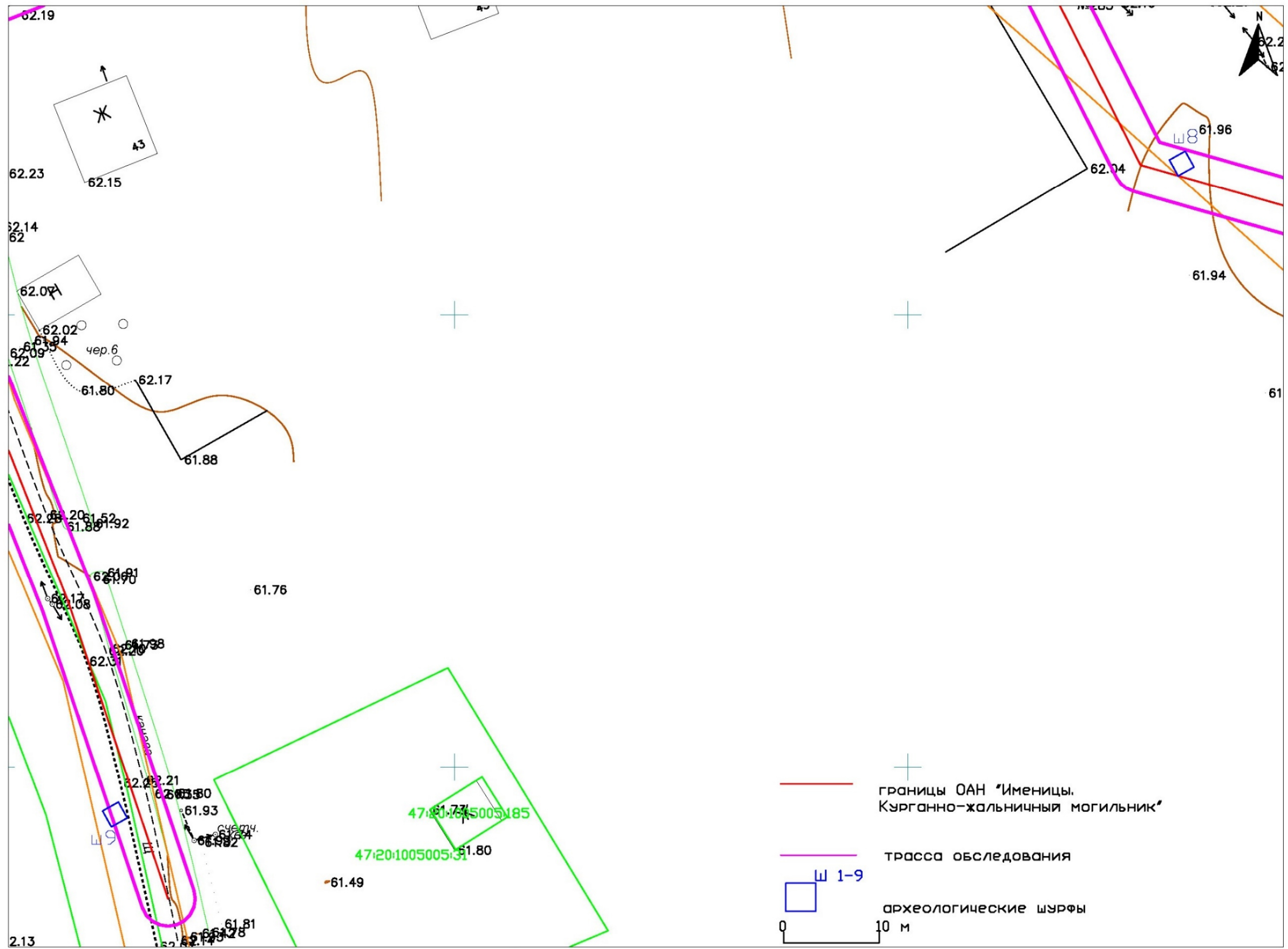


Рис. 13. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Топографический план. Шурфы 8-9

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

Лист	Изм.	№ док-м.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 14. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования у В окраины д. Именицы, у СЗ склона могильника Именицы. Точка фотофиксации 1. Вид с ЮВ



Рис. 15. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования у В окраины д. Именицы, у СЗ склона могильника Именицы. Точка фотофиксации 2. Вид с ЮВ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 16. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования у В окраины д. Именицы, у СЗ склона могильника Именицы. Вид на могильник и пашню. Точка фотофиксации 3. Вид с ЮЗ



Рис. 17. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования у В окраины д. Именицы, у СЗ склона могильника Именицы. Вид на деревню и пашню. Точка фотофиксации 4. Вид с СВ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 18. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования у В окраины д. Именицы, у Ю склона могильника Именицы. Вид на могильник и пашню (огороды). Точка фотофиксации 5. Вид с Ю



Рис. 19. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования у В окраины урочища Пахарь, у СВ границы могильника Именицы. Вид на пашню и грунтовую дорогу. Точка фотофиксации 6. Вид с ЮЗ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

60



Рис. 20. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид трассы обследования вдоль автомобильной трассы 43К-590 у южной окраины д. Именицы. Точка фотофиксации 7. Вид с С



Рис. 21. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид трассы обследования вдоль поселковой дороги в центральной части д. Именицы. Точка фотофиксации 8. Вид с С

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 22. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид трассы обследования у З окраины д. Именицы. Точка фотофиксации 9. Вид с СЗ



Рис. 23. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид трассы обследования в центральной части д. Именицы. Точка фотофиксации 10. Вид с СЗ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 24. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы Общий вид трассы обследования в центральной части д. Именницы. Вид с С

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

63



Рис. 25. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 1. До начала работ. Вид с 3



Рис. 26. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 1. Фиксация по матерiku. Вид с 3

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 27. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 1. Стратиграфия СВ стенки. Вид с юга ЮЗ



Рис. 28. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 1. Рекультивация. Вид с З

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 29. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 2. До начала работ. Вид с ЮВ



Рис. 30. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. 2. Шурф 2. Общий вид. Фиксация по материке. Вид с ЮВ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 31. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. 2. Шурф 2. Фиксация по материку. Вид с ЮВ



Рис. 32. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 2. Стратиграфия С3 стенки. Вид с ЮВ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 33. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 2. Рекультивация. Вид с ЮВ



Рис. 34. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 3. До начала работ. Вид с З

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 35. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 3. Общий вид. Фиксация по материке. Вид с 3



Рис. 36. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 3. Фиксация по материке. Вид с 3

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 37. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования.
Шурф 3. Стратиграфия В стенки. Вид с 3



Рис. 38. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования.
Шурф 3. Рекультивация. Вид с 3

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 39. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 4. До начала работ. Вид с ЮЗ



Рис. 40. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 4. Общий вид. Фиксацию по уровню расчистки черепа и пятна ямы. Вид с ЮЗ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

71



Рис. 41. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 4. Фиксацию по уровню расчистки фрагментов костяка и пятна ямы. Вид с ЮЗ



Рис. 42. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 4. Фиксацию по уровню расчистки фрагментов костяка и пятна ямы. Череп. Вид с ЮЗ

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

Лит	Изм.	№ док.м.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 43. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 4 Фиксацию по уровню расчистки фрагментов костяка и пятна ямы. Фрагмент черепа. Вид с СВ



Рис. 44. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 4. Стратиграфия ЮВ стенки. Вид с СЗ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 45. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 4. Стратиграфия ЮЗ стенки. Вид с СВ



Рис. 46. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 4. Стратиграфия СЗ стенки. Вид с ЮВ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 47. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 4. Стратиграфия СВ стенки. Вид с ЮЗ



Рис. 48. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 4. Рекультивация. Вид с ЮЗ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 49. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 4. Чертежи. Условные обозначения

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

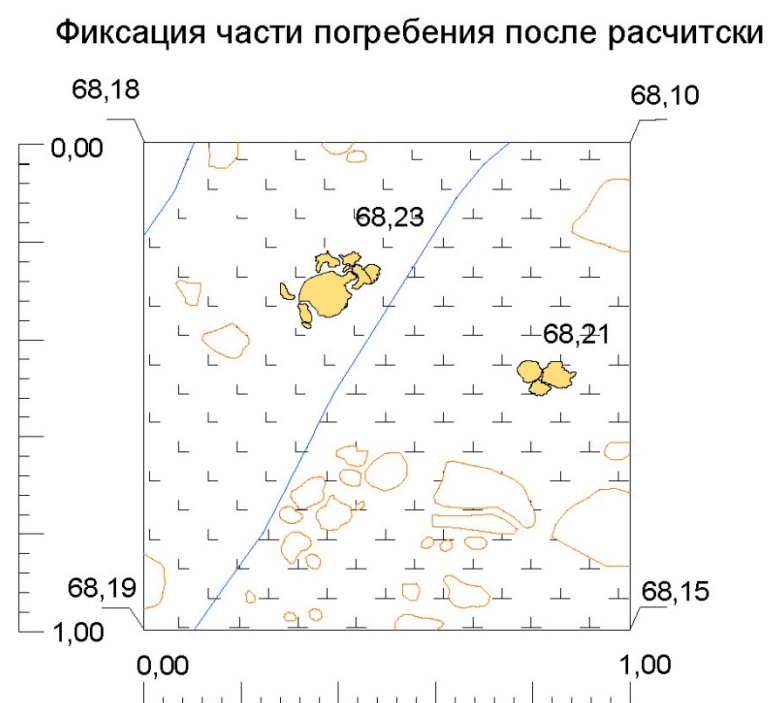
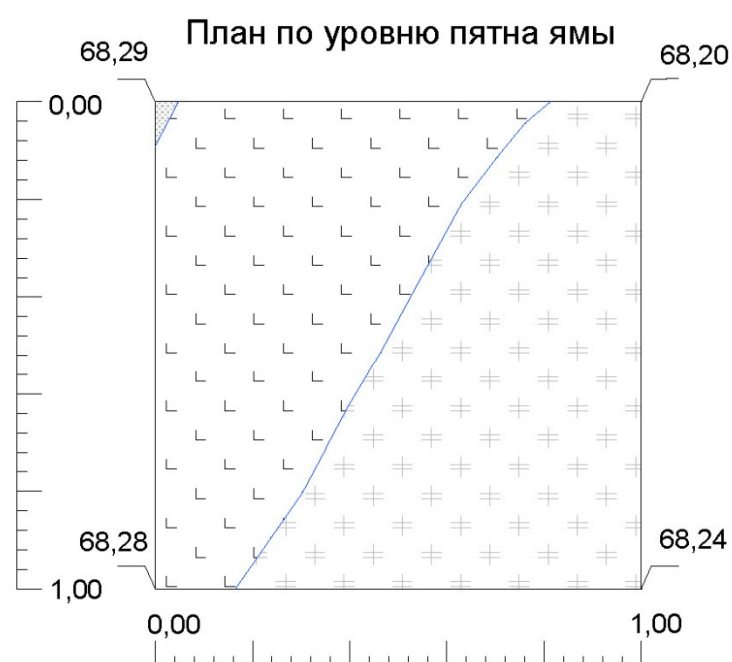
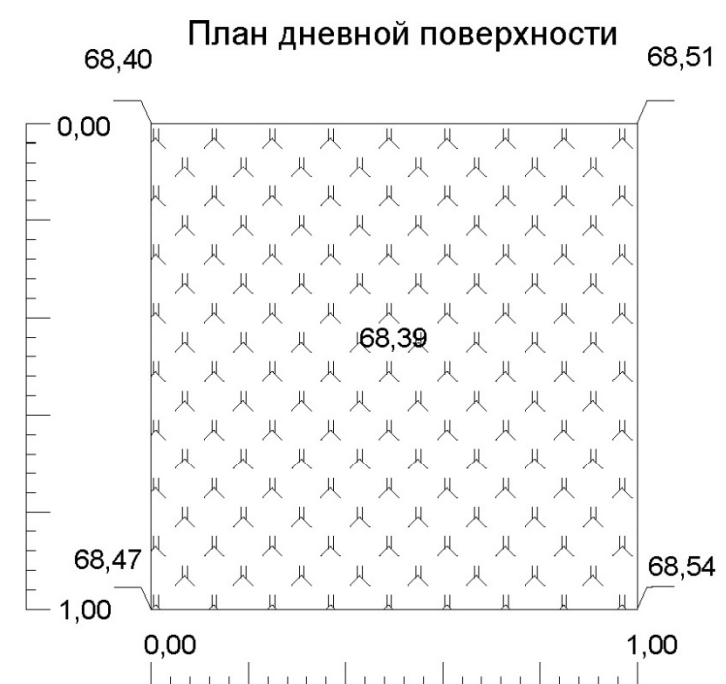
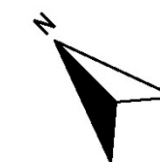


Рис. 50. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 4. Чертежи. Планиграфия

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

Лит	Изм.	№ докцм.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

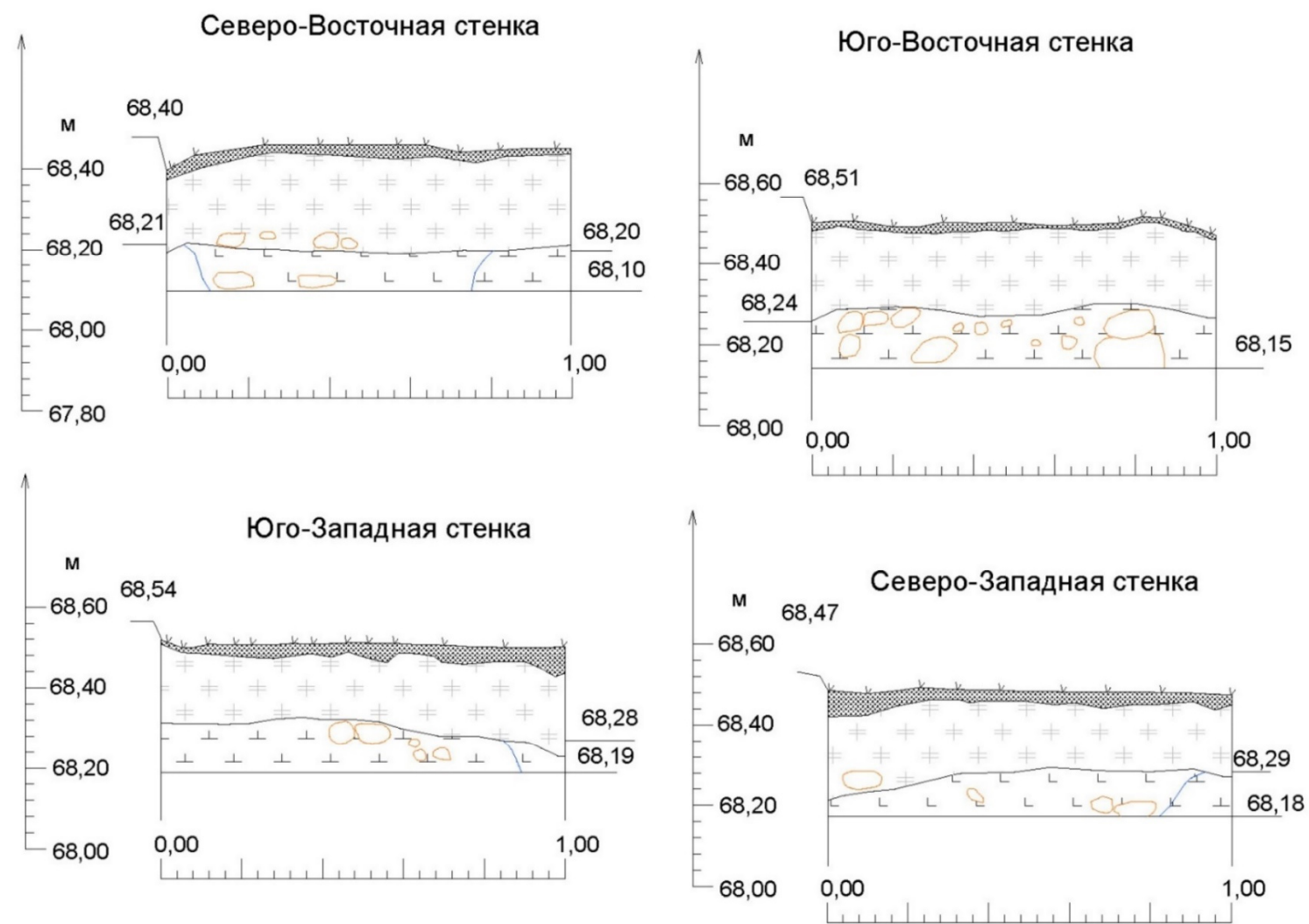


Рис. 51. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 4. Стратиграфия

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

Лит.	Изм.	№ докцм.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 52. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 5. До начала работ. Вид с ЮЗ



Рис. 53. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Общий вид. Прирезка. Фиксация по зачистке каменной кладки. Вид с ЮЗ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 54. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Общий вид. Фиксация расчистки каменной кладки после прирезки. Вид с ЮЗ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

80



Рис. 55. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Фиксация после расчистки каменной кладки и развала сосуда. Вид с ЮЗ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 56. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Фиксация после расчистки каменной кладки и развала сосуда. Вид с ЮВ



Рис. 57. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Развал сосуда. Вид с ЮВ

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

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

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 58. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Фиксация по уровню пятен могильных ям. Вид с ЮЗ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

83



Рис. 59. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Фиксация расчищенных фрагментов черепа и части костяка в пятне ям. Вид с СВ



Рис. 60. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Фиксация расчищенных фрагментов черепа и части костяка в пятне ямы. Вид с СВ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 61. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Фиксация расчищенных фрагментов локтевых (?) костей в пятне ямы. Вид с СВ



Рис. 62. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Фиксация расчищенных фрагментов локтевых (?) костей в пятне ямы. Вид с СВ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

85



Рис. 63. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5. Рекультивация

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

86

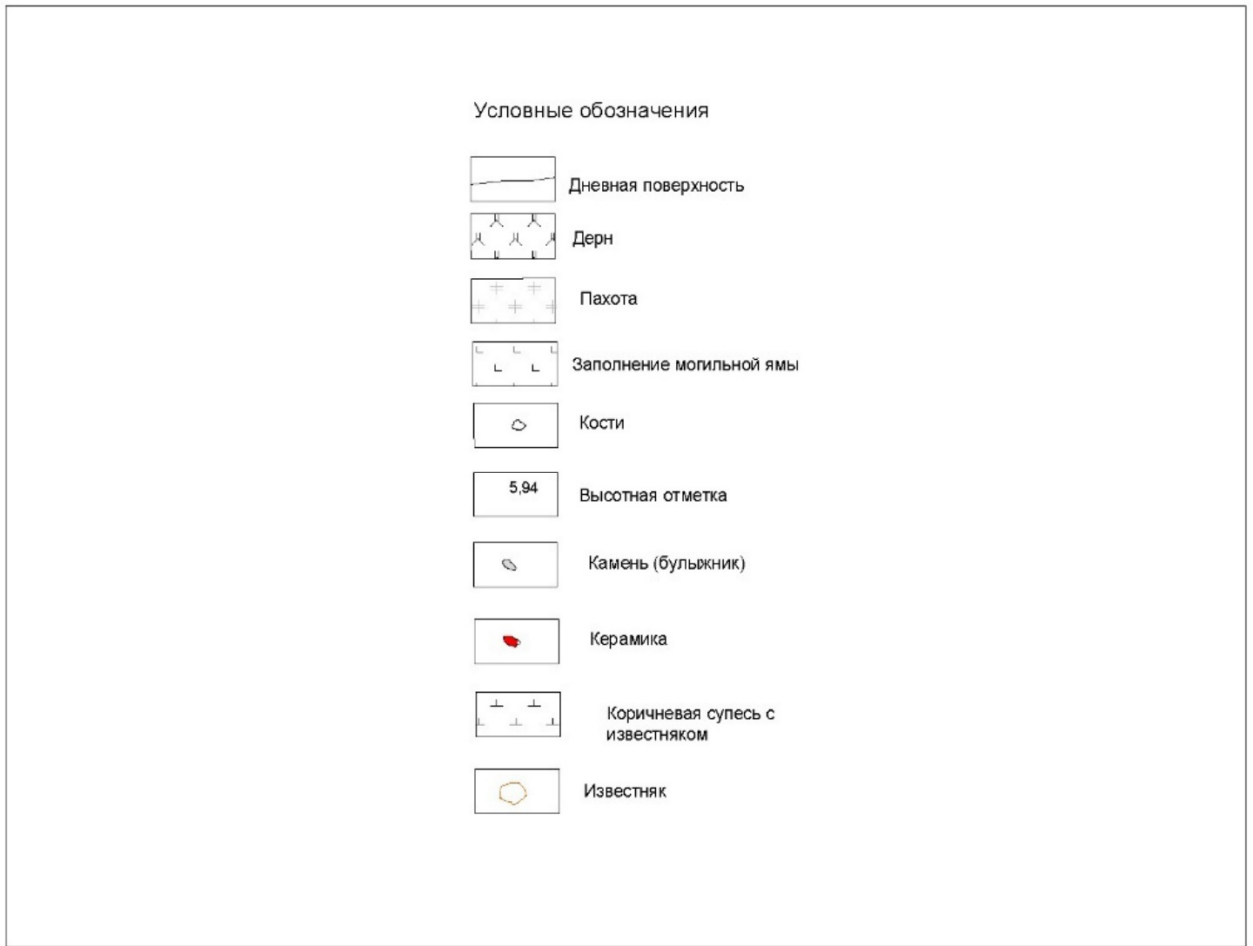


Рис. 64. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5.

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

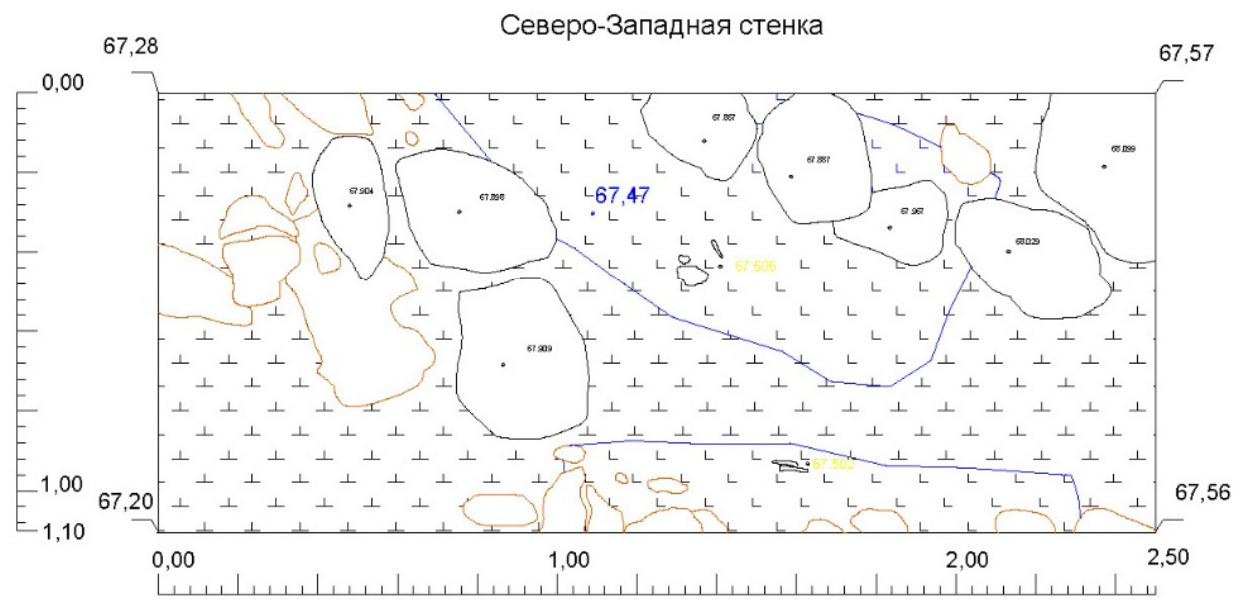
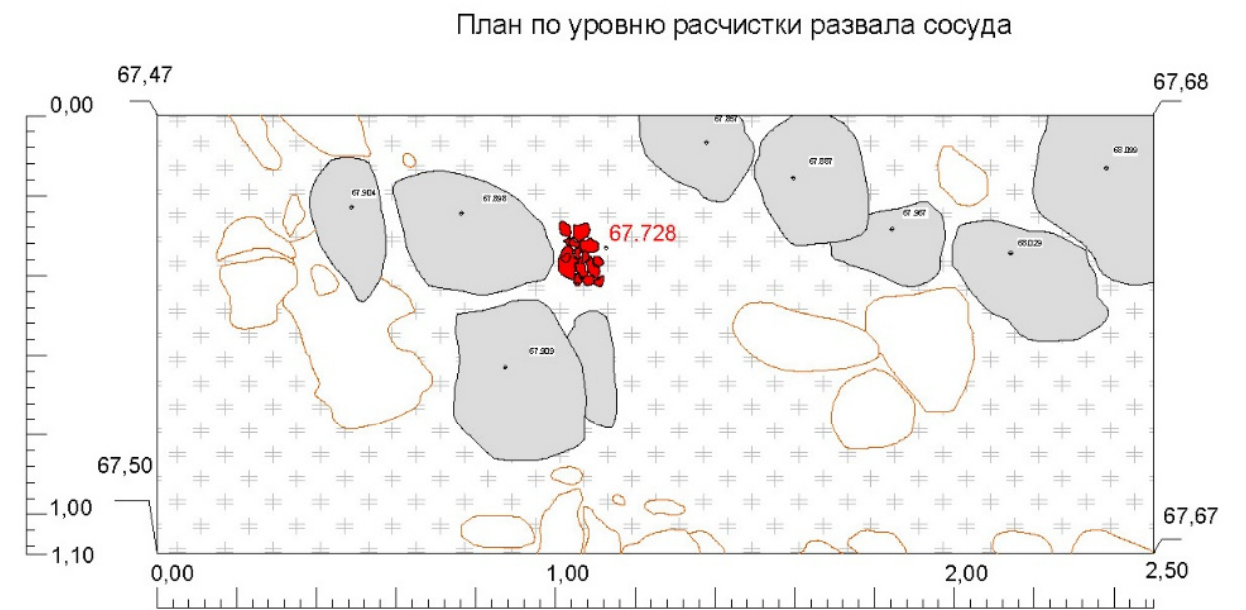
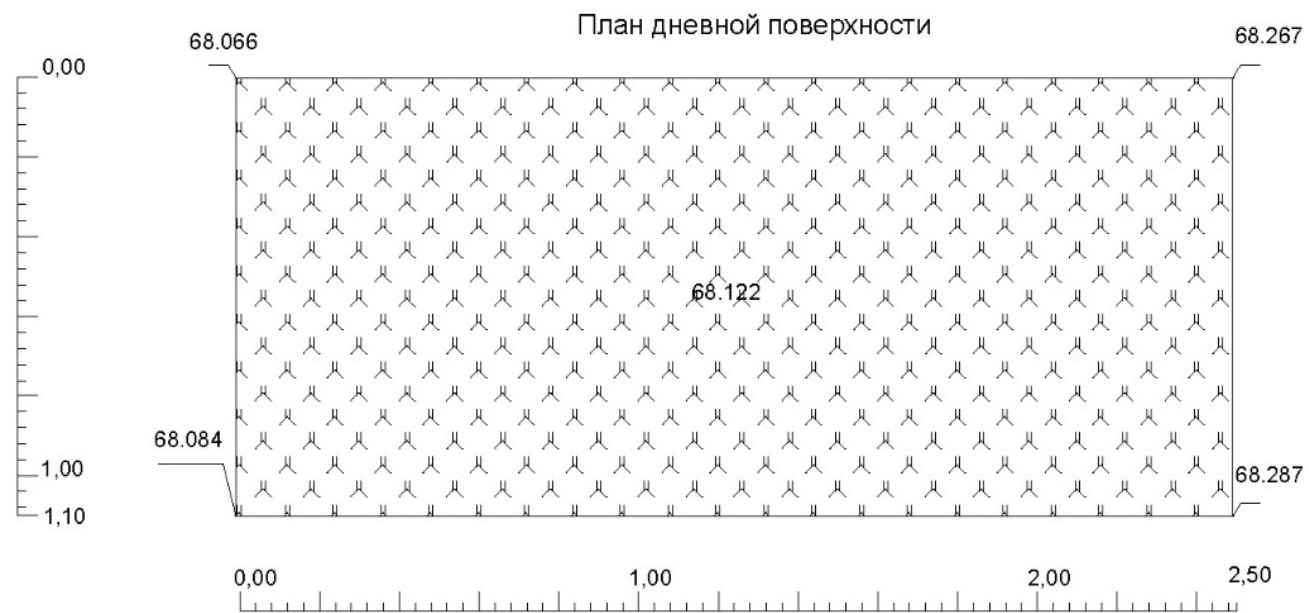


Рис. 65. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5.

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

Лит	Изм.	№ докцм.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

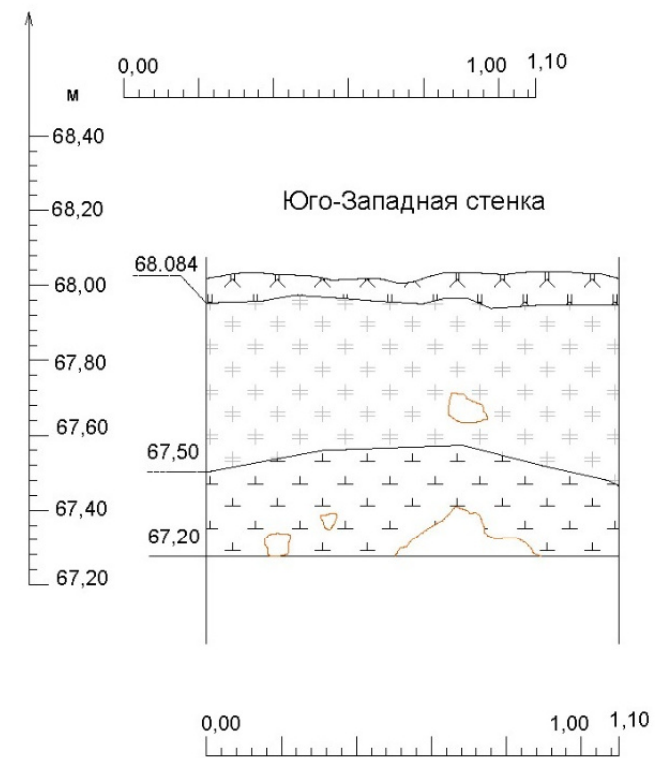
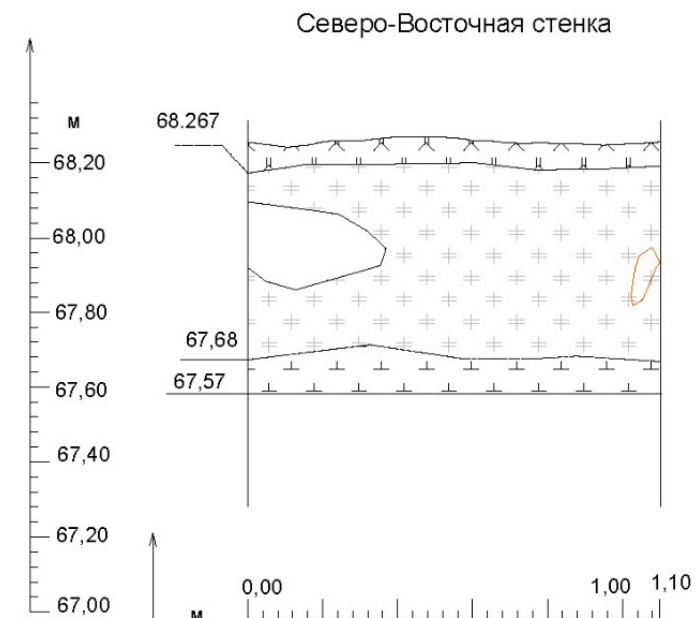
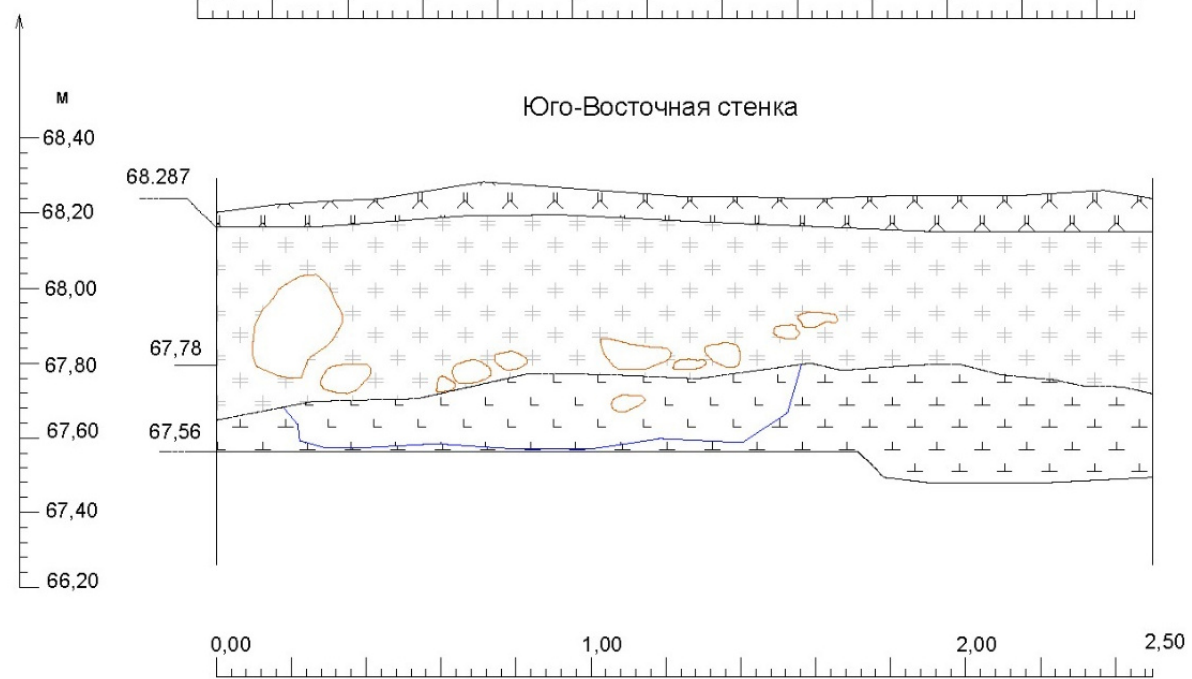


Рис. 66. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5.

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

Лит.	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

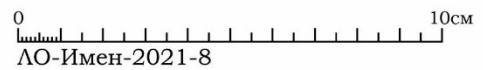
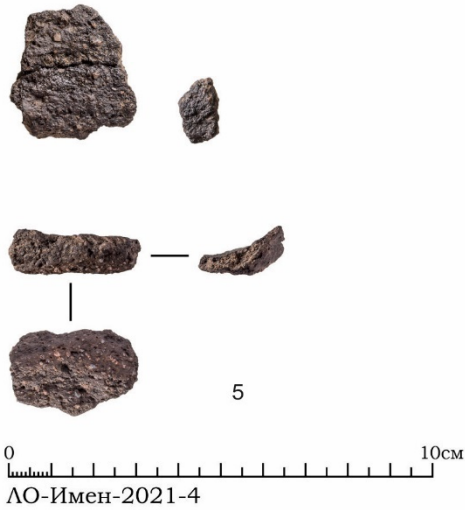


Рис. 67. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 5.

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

Лит	Изм.	№ докum.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 68. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 6. До начала работ. Вид с ЮЗ



Рис. 69. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 6. Общий вид. Фиксация по материке. Вид с ЮЗ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 70. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 6. Фиксация по матерiku. Вид с ЮЗ



Рис. 71. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 6. Стратиграфия СВ стенки. Вид с ЮЗ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

Лист

92



Рис. 72. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования.
Шурф 6. Рекультивация. Вид с ЮЗ



Рис. 73. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования.
Шурф 7. До начала работ. Вид с СВ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 74. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 7. Общий вид участка обследования. Фиксация по материку. Вид с СВ



Рис. 75. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 7. Фиксация по материку. Вид с СВ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 76. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 7. Стратиграфия ЮЗ стенки. Вид с СВ



Рис. 77. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 7. Рекультивация. Вид с СВ

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 78. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 8. До начала работ. Вид с запада



Рис. 79. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 8. Общий вид. Фиксация по материку. Вид с запада

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 80. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 8. Фиксация по материке. Вид с запада



Рис. 81. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 8. Стратиграфия восточной стенки. Вид с запада

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 82. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 8. Рекультивация. Вид с запада



Рис. 83. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 8. До начала работ. Вид с запада

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 84. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 9. Общий вид. Фиксация по материке. Вид с запада



Рис. 85. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 9. Стратиграфия восточной стенки. Вид с запада

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО



Рис. 86. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Шурф 9. Стратиграфия восточной стенки. Вид с запада



Рис. 87. ЛО-2021. Кингисеппский район, д. Именицы. Общий вид участка обследования. Шурф 9. Рекультивация. Вид с запада

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

Лит	Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

183/10/2018-ДС67-2022-ТО

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

19.07.2021 № ИСХ-4208/2021

На № _____ от _____

Главному инженеру
ООО «Удмуртгазпроект»

Д.Л. Колясеву

426060, Удмуртская Республика,
г. Ижевск, ул. Ипподромная, 96

e-mail: ugazp@ugazp.ru

Уважаемый Дмитрий Леонидович!

В ответ на Ваше обращение от 23.06.2021 № 1861 (вх. № 01-10-3620/2021 от 24.06.2021) по вопросу предоставления сведений о наличии или отсутствии объектов культурного наследия, защитных зон и зон охраны объектов культурного наследия на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту «Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области» (далее – испрашиваемая территория), сообщаем следующее.

Согласно представленной схеме в границах испрашиваемой территории расположен объект культурного наследия федерального значения «Курганно-жальничный могильник. 53 насыпи», местоположение: Ленинградская область, Кингисеппский район, Пустомережский с/с, на северо-восточной окраине д. Именицы.

Границы территории вышеуказанного объекта культурного наследия установлены приказом комитета по культуре Ленинградской области от 13.02.2018 № 01-03/18-16 (прилагается). Сведения об установленных зонах с особыми условиями использования территории объекта культурного наследия внесены в единый государственный реестр недвижимости и отображены на публичной кадастровой карте (реестровый номер 47:20-8.45)

В соответствии с п. 2, п. 3 ст. 36 Федерального закона от 25.06.2012 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) изыскательские, проектные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные работы, указанные в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работы по использованию лесов и иные работы в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, а также на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, проводятся при условии соблюдения установленных статьей 5.1

Федерального закона № 73-ФЗ требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, и при условии реализации согласованных соответствующим органом охраны объектов культурного наследия обязательных разделов об обеспечении сохранности указанного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проектов обеспечения сохранности указанных объектов культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанные объекты культурного наследия.

На основании изложенного, заказчику работ в соответствии со ст. 28, 30, 31, 32, 36 Федерального закона № 73-ФЗ необходимо:

разработать в составе проектной документации раздел об обеспечении сохранности объектов культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проект обеспечения сохранности объектов культурного наследия либо план проведения спасательных археологических полевых работ;

получить по документации или разделу документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объектов культурного (археологического) наследия, заключение государственной историко-культурной экспертизы и представить его совместно с указанной документацией в комитет по сохранению культурного наследия Ленинградской области (далее – Комитет) на согласование;

обеспечить реализацию согласованной Комитетом документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного (археологического) наследия.

Дополнительно сообщаем, что испрашиваемый участок работ расположен вне зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

Вместе с тем, сведениями об отсутствии в неосвоенной части испрашиваемой территории (в юго-восточной части д. Именицы) объектов археологического наследия и объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, Комитет не располагает.

Согласно ст. 28 Федерального закона № 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.

Согласно п. 1 ст. 31 Федерального закона № 73-ФЗ историко-культурная экспертиза проводится до начала землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, осуществление которых может оказывать прямое или косвенное воздействие на объект культурного наследия, включенный в реестр, выявленный объект культурного наследия либо объект,

обладающий признаками объекта культурного наследия, и (или) до утверждения градостроительных регламентов.

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, заказчик работ в соответствии со ст. 5.1, 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ обязан:

обеспечить проведение и финансирование государственной историко-культурной экспертизы земельных участков путем археологической разведки в порядке, установленном ст. 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ;

представить 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 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 границах 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 работ или проект обеспечения сохранности выявленного объекта культурного наследия либо план проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия (далее документация или раздел документации, обосновывающий меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) 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 (археологического) 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.

Сообщаем, что в соответствии с приказом Министерства культуры Российской Федерации от 01.09.2015 № 2328 «Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию», сведения о местонахождении объекта археологического наследия (адрес объекта или при его отсутствии описание местоположения объекта), фотографическое (иное графическое) изображение объекта археологического наследия, не подлежат опубликованию.

Дополнительно информируем, что в соответствии со ст. 36 Федерального закона № 73-ФЗ в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ объекта, обладающего признаками культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в Комитет письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия либо заявление в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона от 06.11.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

Приложение: на 6 л. в 1 экз.

Заместитель Председателя Правительства
Ленинградской области – председатель
комитета по сохранению культурного наследия



В.О. Цой

ПРИЛОЖЕНИЕ Б. КОПИИ ОТКРЫТЫХ ЛИСТОВ



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. Касколовка, р. Лужица, р. Мертвица, р. Орьевка, р. Россонь, р. Систа, 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.

М.П.

024766



Министерство культуры Российской Федерации

ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 2070-2021

Настоящий открытый лист выдан:

Кононович Екатерине Юрьевне

паспорт 4010 № 188425

(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ
в бассейнах р. Нева, р. Охта, р. Токса, р. Оккервиль, р. Черная, р. Вьюн, р. Волчья,
р. Сестра, оз. Лемболовское, оз. Кавголовское, 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. Хаболовка, р. Вуокса, р. Великая,
оз. Красногвардейское, оз. Подгорное, оз. Гладышевское, оз. Полянское,
оз. Зеленохолмское, оз. Краснофлотское, оз. Хаболово, оз. Бабинское, оз. Судачье,
бухтах и заливах Финского залива и Ладожского озера во Всеволожском,
Кингисеппском, Выборгском районах Ленинградской области, за исключением
территории земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению.

На основании открытого листа

Кононович Екатерина Юрьевна

(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 25 августа 2021 г. по 31 декабря 2021 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 25 августа 2021 г.

Первый заместитель Министра

(должность)

Дата 25 августа 2021 г.

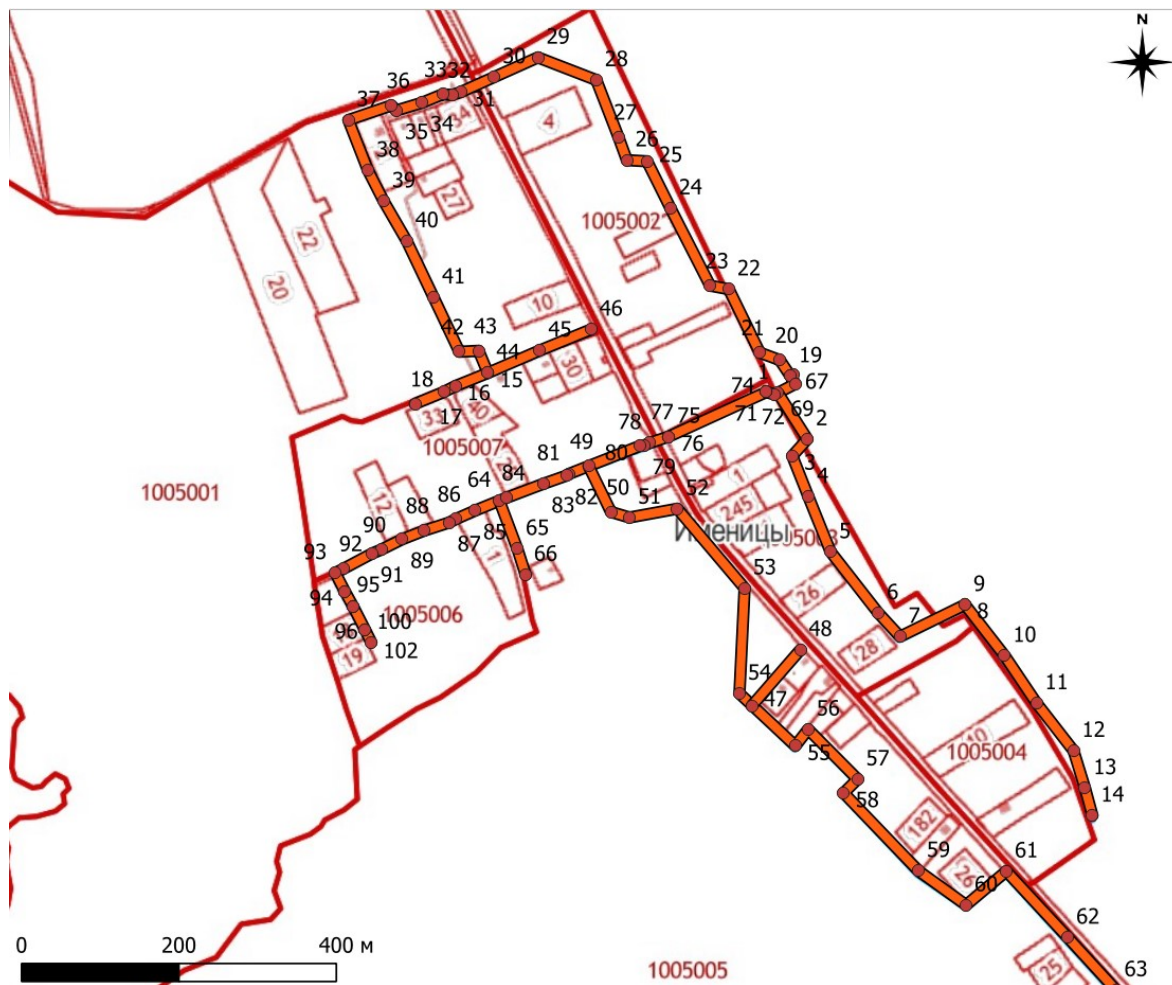
С.Г.Обрывалин
(подпись) (Ф.И.О.)
МП.

024129

Приложение 4

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

Схема земельного участка на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту:
"Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области" на
публичной кадастровой карте РФ



N	X	Y
1	1303835,652	373020,4845
2	1303874,005	372962,3402
3	1303855,029	372940,7939
4	1303876,398	372889,1778
5	1303905,592	372819,7742
6	1303967,373	372743,0982
7	1303995,3	372713,7315
8	1304077,28	372755,3108
9	1304077,28	372755,3108
10	1304128,474	372691,4527
11	1304169,852	372631,9644
12	1304217,776	372572,2452
13	1304233,001	372525,1902
14	1304242,986	372490,5382
15	1303466,802	373040,4477
16	1303425,627	373023,23
17	1303411,067	373015,483
18	1303374,802	373000,0233
19	1303851,32	373041,9411
20	1303837,564	373061,9734
21	1303811,966	373071,0566
22	1303771,515	373150,9125
23	1303747,679	373155,0539
24	1303695,88	373252,5619
25	1303665,373	373311,5407
26	1303639,647	373312,6091
27	1303628,472	373341,898
28	1303599,363	373413,5956
29	1303524,776	373441,1801
30	1303469,63	373415,5986
31	1303427,25	373395,8829
32	1303416,483	373392,072
33	1303404,351	373392,8249
34	1303378,108	373381,6289
35	1303346,085	373371,5075
36	1303339,487	373377,7798
37	1303285,037	373358,4318
38	1303311,04	373294,7387
39	1303331,42	373256,2231
40	1303361,462	373206,1624
41	1303396,447	373135,3621
42	1303430,231	373066,8072
43	1303454,693	373068,3512
44	1303466,802	373040,4477
45	1303532,45	373069,9491
46	1303597,114	373097,4549
47	1303808,073	372623,354
48	1303868,896	372695,2057

N	X	Y
49	1303596	372924,2
50	1303626	372866,5
51	1303649	372859,8
52	1303710	372871,8
53	1303797	372772,3
54	1303792	372638,7
55	1303864	372573,4
56	1303880	372594,5
57	1303944	372532,2
58	1303926	372514,5
59	1304023	372417,3
60	1304084	372374,6
61	1304135	372418,3
62	1304214	372335,4
63	1304276	372269,6
64	1303484	372878,8
65	1303507	372818,2
66	1303518	372785,5
67	1303855	373043,9
68	1303851	373041,9
69	1303858	373032,2
70	1303832	373018,2
71	1303821	373021,3
72	1303821	373021,3
73	1303821	373021,3
74	1303821	373021,3
75	1303698	372963,1
76	1303698	372963,1
77	1303698	372963,1
78	1303674	372954,8
79	1303666	372951,2
80	1303662	372950,8
81	1303572	372914
82	1303568	372911,7
83	1303539	372900,8
84	1303493	372882,6
85	1303453	372865,7
86	1303429	372854,9
87	1303420	372850,1
88	1303389	372839,6
89	1303361	372828,1
90	1303335	372814,7
91	1303323	372809,6
92	1303287	372790
93	1303277	372784,3
94	1303289	372761,2
95	1303289	372761,2
96	1303300	372741,9

N	X	Y
97	1303300	372741,9
98	1303300	372741,9
99	1303315	372713
100	1303315	372713
101	1303315	372713
102	1303324	372696,8

Приложение 5

**Копия письма ООО «ЦИИВС» № 78-10-2529 от 14.02.2022 г. с
обоснованием отсутствия градостроительного плана
земельного участка**



ЦЕНТР
ИНЖЕНЕРНЫХ
ИЗЫСКАНИЙ
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

ООО «ЦИИВС»

Тел: (812)2926878
Тел: (499)3713778
email: info@ciivs.ru

ИНН 7802284381
КПП 780201001
ОГРН 1157847099189
БИК 044525999
Лицензия МК РФ №05055
194362, г. Санкт-Петербург, п. Парголово, тер.
Михайловка, ул. Ленина, д. 52, литера А, корп. 2, пом.
1-Н

Заместителю директора
ФГБУН ИИМК РАН
Соловьевой Н.Ф.
191186, Санкт-Петербург,
Дворцовая наб, д. 18, лит. А

Исходящий: №78-10-2529 от 14.02.2022 г.

Уважаемая Наталья Федоровна!

В целях проведения научно-исследовательского археологического обследования с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка в границах участка проектирования и разработки проекта планировки и проекта межевания территории линейного объекта - "Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области", сообщаем следующее:

1. Территория будущей застройки предназначена для разработки проекта планировки и проекта межевания территории линейного объекта - "Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области" (п. 10.1 ст. 1 «Градостроительный кодекс Российской Федерации» от 29.12.2004 №190-ФЗ);
2. В соответствии с ч. 5, п. 3 ст. 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации для линейных объектов подготовка документации по планировке территории в целях размещения объекта капитального строительства является обязательной (за исключением случая, если размещение линейного объекта планируется осуществлять на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и для размещения такого линейного объекта не требуются предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и установление сервитутов). В соответствии с п. 4 ст. 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации видами документации по планировке территории являются проект планировки территории и проект межевания территории, градостроительный план земельного участка не является документацией по планировке территории и не разрабатывается.

Координатор проектов



Воронцова В.Н.

Приложение 6

**Копия письма ООО «ЦИИВС» № 78-10-2531 от 14.02.2022 г. с
обоснованием отсутствия Выписки из Единого
государственного реестра недвижимости об объекте
недвижимости**



ЦЕНТР
ИНЖЕНЕРНЫХ
ИЗЫСКАНИЙ
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

ООО «ЦИИВС»

Тел: (812)2926878
Тел: (499)3713778
email: info@ciivs.ru

ИНН 7802284381
КПП 780201001
ОГРН 1157847099189
БИК 044525999
Лицензия МК РФ №05055
194362, г. Санкт-Петербург, п. Парголово, тер.
Михайловка, ул. Ленина, д. 52, литера А, корп. 2, пом.
1-Н
Исходящий: № 78-10-2531 от 14.02.2022 г.

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 на территории проведения проектно-изыскательских работ по объекту: "Распределительный газопровод в д. Именицы Кингисеппского района Ленинградской области", сообщаем следующее:

Объект находится в границах кадастровых кварталов:

47:20:1005001, 47:20:1005007, 47:20:1005006, 47:20:1005005, 47:20:1024002, 47:20:1005003,
47:20:1005002

Координатор проектов



Воронцова В.Н.

Приложение 7

Копия справки № 14102/33 – 125.5-37 от 15.02.2022 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@archeo.ru

№ 14102/33 – 125.5-37 от 15.02.2022

**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

ФИО	стаж с
Лазаретов Игорь Павлович	17.01.1987
Городилов Андрей Юрьевич	01.01.2005
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 8

Копия доверенности № 14102/33-161.5-704 от 22.12.2021 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

Д О В Е Р Е Н Н О С Т Ъ № 14102/33-161.5-704

г. Санкт-Петербург

22 декабря 2021 г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук (далее – ИИМК РАН) в лице исполняющего обязанности директора Полякова Андрея Владимировича, действующего на основании Приказа Министерства науки и высшего образования РФ № 10-3/378 п-о от 13.08.2021, уполномочивает заместителя директора по организационным вопросам **Соловьеву Наталью Федоровну** [REDACTED]

[REDACTED] 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 лицами 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 31.12.2022; выдана без права передоверия указанных полномочий третьим лицам.

Подпись Соловьевой Н.Ф.

удостоверяется.

И.о. Директора ИИМК РАН

А.В.Поляков



Приложение 9

Сведения об экспертах

Сведения об экспертах:

Фамилия, имя, отчество	Городилов Андрей Юрьевич
Образование	высшее
Специальность	история, археология
Ученая степень (звание)	-
Стаж работы	16 лет
Место работы и должность	н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	<p>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))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.
Фамилия, имя, отчество	Лазаретов Игорь Павлович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	- 34 года
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	<p>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))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;

	<ul style="list-style-type: none"> - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия
Фамилия, имя, отчество	Поляков Андрей Владимирович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	доктор исторических наук
Стаж работы	20 лет
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН, и.о. директора ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	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, 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;
- 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;
Фамилия, имя, отчество	Субботин Андрей Викторович
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	45 лет
Место работы и должность	ст.н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	<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. 2б))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если 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, 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

	<p>закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</p> <p>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ</p>
Фамилия, имя, отчество	Тарасов Алексей Юрьевич
Образование	высшее
Специальность	история, археология
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	- 20 лет
Место работы и должность	н.с. ИИМК РАН
Реквизиты аттестации	<p>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 государственной историко-культурной экспертизы» (п. 29))</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 статьи 9 Федерального закона № 73-ФЗ;

	<ul style="list-style-type: none">- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;- 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 N2 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ;- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в 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.
--	---

Приложение 10

**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"> - 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; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона 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,

		земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
28.	Старцева Татьяна Сергеевна	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - 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; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
29.	Тарасов Алексей Юрьевич	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных

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

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

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

Приложение 11

**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">- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;- 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;- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона 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;

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

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

Приложение 12

**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">- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;- 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.
2.	Аксенов Виктор Викторович	<ul style="list-style-type: none">- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;

		<ul style="list-style-type: none"> - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - 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; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
23.	Поляков Андрей Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если 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, 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; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие

		<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"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; - 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; - 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.

25.	Сахновский Виктор Александрович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; - 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.
26.	Субботин Андрей Викторович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если 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, 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

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

Приложение 13

**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

Приложение

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"> - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в 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.
2.	Бахарева Наталия Николаевна	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - проекты зон охраны объекта культурного наследия;

		<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"> - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ.
5.	Городилов Андрей Юрьевич	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.
6.	Дмитриев Виктор Викторович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - 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; - проекты зон охраны объекта культурного наследия; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия,