

А К Т

по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке по ул. Стахановской в д. Новосиверской в Гатчинском районе Ленинградской области, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" от 25.06.2002 N 73-ФЗ (последняя редакция) работ по использованию лесов и иных работ

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза проведена в период с 08 апреля 2024 г. по 16 апреля 2024 года на основании договора с ООО «САТОР» № 24/2-06 от 08 апреля 2024 г.

Заказчик экспертизы: ООО «САТОР»

Место проведения: Санкт-Петербург

Настоящая экспертиза проведена, и Акт государственной историко-культурной экспертизы подписан следующим экспертом:

ШУНЬГИНА СВЕТЛАНА ЕВГЕНЬЕВНА, образование высшее (диплом ФВ № 032058 выдан 21.06.1991 г. решением государственной экзаменационной комиссии Псковского ордена «Знака Почета» Государственного педагогического института имени С.М. Кирова по специальности «История»), историк, со стажем работы 31 год, ИП Шуньгина Светлана Евгеньевна, ИНН 890503564806, ОГРН 320602700000279, основное место работы: ООО «НИиПИ Спецреставрация», археолог, руководитель отдела археологических изысканий.

Аттестована в качестве государственного эксперта по проведению следующих объектов государственной историко-культурной экспертизы (приказ МК РФ № 1668 от 11 октября 2021 г.):

- 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 настоящего 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.

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

Отношение к заказчику.

Эксперт

- не имеет родственных связей с заказчиком (его должностными лицами, работниками);

- не состоит в трудовых отношениях с заказчиком;

- не имеет долговых или иных имущественных обязательств перед заказчиком;

- не владеет ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных капиталах) заказчика;

- не заинтересован в результатах исследований и решений, вытекающих из настоящего экспертного заключения, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя, или третьих лиц.

Основания проведения государственной историко-культурной экспертизы:

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

Положение о государственной историко-культурной экспертизе (утв. Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 г. № 569).

Договор № № 24/2-06 от 08 апреля 2024 г. о выполнении работ по проведению государственной историко-культурной экспертизы.

1. Цель проведения государственной историко-культурной экспертизы:

Определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 (в действующей редакции) работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных земельных участках, землях лесного фонда либо водных объектах или их частях объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия в соответствии со статьей 3 настоящего Федерального закона.

2. Объект государственной историко-культурной экспертизы:

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 земельном участке по ул. Стахановской в д. Новосиверской в Гатчинском районе Ленинградской области, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ. Выполнена ООО «САТОР» в 2024 г.

3. Перечень материалов, предоставленных эксперту, документов и материалов, собранных при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной технической и справочной литературы:

- Заключение по результатам археологической разведки земельного участка по ул. Стахановской в д. Новосиверской в Гатчинском районе Ленинградской области в 2023 г. Выполнено ООО «САТОР» в 2024 г.;

- Письмо Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области от 15.09.2023 г. № 01-09-6422/2023-0-1;

- Письмо Администрации Сиверского городского поселения Гатчинского муниципального района Ленинградской области ИСХ-419/2024 от 06.03.2024 г. (об отсутствии выписки из ЕГРН);

- Строительство подъезда с пирсом и разворотными площадками для забора воды из естественных источников (р. Оредеж) для пожарных нужд в 2023 году. План полосы отвода. М: 1:500 (с указанием координат характерных точек границы планируемого отвода земель). Выполнен ООО «СДМ Проект» в 2023 г.;

- Проектная документация. Строительство подъезда с пирсом и разворотными площадками для забора воды из естественных источников (р. Оредеж) для пожарных нужд в 2023 году. Раздел 5. Проект организации строительства. Том 5. Шифр 0145300008623000036-21/08/23-ПОС. Выполнен ООО «СДМ Проект» в 2023 г.;

- Постановление Правительства РФ от 24 октября 2022 г. N 1893 "Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации";

- Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации. Утверждено постановлением бюро Отделения историко-филологических наук РАН от 20.06.2018 г. № 32;

- Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления

научной отчетной документации (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук РАН от 12 апреля 2023 г. № 15);

- Комитет по сохранению культурного наследия Ленинградской области. Информация по объектам культурного наследия. Официальный сайт. <https://okn.lenobl.ru> › userfiles › 2020/12/24 DOC (справочно);

- Областной закон Ленинградской области «О государственной охране, сохранении, использовании и популяризации объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Ленинградской области» (принят ЗС ЛО 07.12.2015 г.) – в действующей редакции;

- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ (в действующей редакции).

Акт по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта археологического наследия «Курганная группа Новосиверская-1 (15 насыпей)», расположенного по адресу: Ленинградская область, д. Новосиверская при проведении земляных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия (пп. «ж» п. 11(1) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569) при реализации проектного решения по объекту «Распределительный газопровод д. Новосиверская». СПб, 2021.

Герасимов Д. В., Крийска А., Лисицын С. Н., 2010. Освоение побережья Финского залива Балтийского моря в каменном веке // Доклады III Северного археологического конгресса 8–13 ноября 2010 в г. Ханты-Мансийск. Екатеринбург: ИздатНаукаСервис. С. 28–53.

Гурина Н. Н., 1961. Древняя история Северо-запада европейской части СССР // МИА 87. М–Л.: Наука.

Конькова О. И., 2001. Ингерманландская историко-культурная зона в свете данных гуманитарных наук. // Очерки исторической географии. Северо-Запад России. Славяне и финны. СПб. С. 188-231.

Конькова О.И. Археологические находки на западе Ленинградской области и проблема происхождения ижоры // Археологическое наследие Санкт-Петербурга. Вып. 2: Древности Ижорской земли. СПб., 2008. С. 9–32.

Конькова О. И., 2009. Ижора. Очерки истории и культуры. СПб.

Лапшин В. А., 1990. Археологическая карта Ленинградской области. Ч. 1. Западные районы. Л.

Лесман Ю.М. Хронологическая периодизация курганов Ижорского плато // Северная Русь и ее соседи в эпоху раннего средневековья. Л., 1982. С. 65–74.

Михайлова Е.Р., Соболев В.Ю., Шмелев К.В., Мурзенков Д.Н., 2021. Полевые исследования Лаборатории археологии, исторической социологии и культурного наследия СПбГУ в 2019-2020 гг. // Бюллетень Института истории материальной культуры Российской академии наук: (охранная археология). Сборник статей. Науч. ред. Н.Ф. Соловьева, С.Л. Соловьев. Санкт-Петербург, 2021. С. 23-42.

Рябинин Е. А., 1997. Финно-угорские племена в составе Древней Руси. К истории славяно-финских этнокультурных связей: Историко-археологические очерки. СПб. Изд-во СПбГУ.

Рябинин Е.А. Водская земля Великого Новгорода (результаты археологических исследований 1971–1991 гг.). СПб.: Буланин, 2001.

Седов В. В. Ижора // Финно-угры и балты в эпоху средневековья. — М.: Наука, 1987. — 512 с.

Сорокин П. Е., 2017. Окрестности Петербурга. Из истории ижорской земли. М: Центрполиграф.

Спицын А.А. Курганы Санкт-Петербургской губернии в раскопках Л.К. Ивановского (Материалы по археологии России, № 20). СПб., 1896.

Стасюк И.В., 2010. Средневековое расселение восточных погостов Копорского уезда Водской пятины: XII - первая четверть XVII вв. // Диалог культур и народов средневековой Европы. СПб.: Дмитрий Буланин. С. 416 - 427.

Стасюк И.В., 2013. Археологические памятники Гатчины и района. СПб-Гатчина: Инкери. 106 с.

4. Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы

Обстоятельства, повлиявшие на процесс проведения и результат государственной историко-культурной экспертизы, отсутствуют.

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

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза проведена в соответствии со статьями 28, 29, 30, 31, 32 Закона № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 24.05.2002

г. (в действующей редакции) и «Положением о государственной историко-культурной экспертизе», утвержденном Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 (в действующей редакции).

Заключение экспертизы оформлено в виде акта с учетом требований изложенных в «Положении о государственной историко-культурной экспертизе», утвержденном Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 (в действующей редакции).

В целях оценки достоверности выводов в рамках проведения данной государственной историко-культурной экспертизы, были выполнены следующие исследования:

- ознакомление с предъявленной заявителем документацией;
- анализ исходно-разрешительной документации;
- анализ документации «Заключение по результатам археологической разведки земельного участка по ул. Стахановской в д. Новосиверской в Гатчинском районе Ленинградской области в 2023 г.»¹, выполненной ООО «САТОР» в 2024 г.;
- изучение нормативно-правовой документации, необходимой для принятия экспертного решения, а также научно-справочной литературы по археологии региона.

Экспертом соблюдены принципы проведения экспертизы, установленные статьей 29 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», обеспечена объективность, всесторонность и полнота проводимых исследований, а также достоверность и обоснованность выводов; самостоятельно оценены результаты исследований, ответственно и точно сформулированы выводы в пределах своей компетенции. Результаты исследований, проведенных в рамках экспертизы, оформлены в виде настоящего акта.

6. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований.

6.1. Общие сведения

Рассматриваемая территория, предназначенная для проектирования объекта: «Строительство подъезда с пирсом и разворотными площадками для забора воды из естественных источников (р. Оредеж) для пожарных нужд в 2023 году», располагается на территории деревни Новосиверская в Гатчинском районе Ленинградской области в кадастровом квартале 47:23:0907003. На основании п. 3 ст. 36 Градостроительного кодекса РФ градостроительный регламент не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными

¹ Далее: Заключение...

объектами. По такой причине градостроительный план не разрабатывается. В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации (кодекс РФ от 25.10.2001 №136-ФЗ с изменениями на 25 декабря 2023 года), ст. 39.36 п. 3, Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.12.2014 года №1300, п. 13, для размещения подъезда с пирсом и разворотными площадками для забора воды из естественных источников (р. Оредеж) для пожарных нужд на землях, находящихся в государственной или муниципальной собственности, не требуется предоставление земельных участков и установление сервитутов, в связи с вышеуказанным выписка из ЕГРН также не может быть предоставлена (см. *Приложение 1*. Письмо Администрации Сиверского городского поселения Гатчинского муниципального района Ленинградской области ИСХ-419/2024 от 06.03.2024 г.).

Длина участка с северо-запада на юго-восток – 95 м, ширина по перпендикулярной оси в северной части до 15 м, в южной – до 40 м. Площадь - 2300 кв. м (0,23 га).

Ведомость координат характерных точек границы планируемого отвода земель представлена в *Приложении 1* к настоящему Акту ГИКЭ (см. Строительство подъезда с пирсом и разворотными площадками для забора воды из естественных источников (р. Оредеж) для пожарных нужд в 2023 году. План полосы отвода. М: 1:500).

В соответствии с письмом Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области от 15.09.2023 г. № 01-09-6422/2023-0-1 в границах испрашиваемой территории объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия, отсутствуют. Испрашиваемый участок расположен вне зон охраны или защитных зон объектов культурного наследия. Сведениями об отсутствии на Земельном участке объектов, обладающих признаками объекта культурного (в т.ч. археологического) наследия, Комитет не располагает.

Для определения наличия или отсутствия объектов культурного (археологического) наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия в границах участка в декабре 2023 г. была проведена археологическая разведка на основании муниципального контракта №146/23 от 17.11.2023 г., заключенного между Администрацией МО «Сиверское городское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области» ООО «САТОР» и Открытого листа № 5770-2023 от 06.12.2023 г., выданного Министерством культуры Российской Федерации Холкиной Маргарите Алексеевне.

6.2. Краткие сведения об истории развития и археологического изучения территории

Заселение юго-западных районов современной Ленинградской области происходило, вероятно, уже в каменном веке, сразу после схода ледника. В 2008-2009 гг. на окраине Сюрьевского болота в Ломоносовском районе Ленинградской области выявлены памятники Сюрье-1-3. Сюрье-1 относится к эпохе мезолита и может оказаться одним из наиболее ранних свидетельств заселения восточной оконечности Финского залива после отступления ледника [Герасимов и др., 2010]. Другие памятники эпохи мезолита расположены в Лужском (стоянка Соколок) и Кингисеппском (стоянка Тырвала, берег р. Нарва) районах [Тимофеев, 1993], т.е. у подножия Ижорского плато.

Что же касается непосредственно территории самой Ижорской возвышенности, то здесь еще с конца XIX в. было известно несколько случайных находок эпохи каменного века. Случайные находки встречались и в последующее время, а ввиду слабой изученности территории для большей части южного берега восточной части Финского залива они остаются единственным свидетельством существования здесь древних памятников. Так же на этой территории в разное время был найден ряд каменных шлифованных боевых топоров культуры шнуровой керамики.

Активное хозяйственное освоение этих земель в эпоху средневековья и нового времени, последующее основание Санкт-Петербурга и развитие его агломерации привело к стиранию следов проживания здесь людей в древности. Можно предполагать, что в каменном веке и в эпоху раннего металла эта территория была довольно слабо заселена. И действительно, район Ижорского плато отличается отсутствием крупных водоемов, необходимых для жизни населения в каменном веке.

В то же время, дерново-карбонатные почвы Ижорского плато очень плодородны. Поэтому с широким распространением производящего хозяйства, особенно земледелия, здесь стало появляться оседлое население. До недавнего времени считалось, что активное освоение Ижорской возвышенности началось со средневековья. В эпоху бронзы и раннего железа на рассматриваемой территории, в северо-восточной части Ижорского плато, находок известно не так много. К ближайшим к обследуемому участку памятникам можно отнести поселение Войскорово (найлены единичные фрагменты штрихованной керамики), Глумитицы (случайная находка железного топора сер. 4 в. н. э.), клады у д. Копорье и Юрьево. В первой половине I тысячелетия н. э. на территории Северной Эстонии распространяется культура эстонских каменных могильников римского времени, ареал которой на востоке доходит до Копорья, а отдельные находки - вплоть до Волхова. Работы 2000-10-х гг. выявили целый пласт материалов железного века и римского времени. На

могильниках Керстово-1 и Кёрстово-2 (Малли) под руководством М.А. Юшковой были изучены цепочки каменных оградок начала I тыс. н. э., относящиеся к так называемой культуре могильников с каменными оградками (культура таранд). На могильнике Малли помимо материалов 1-3 вв. н.э. зафиксированы также подзахоронения эпохи Меровингов (кон. 5 – 7 вв. н. э.).

Наиболее широко представлены и хорошо изучены на этой территории памятники эпохи средневековья и нового времени. Археологическое обследование Ижорского плато началось с грандиозных по объему раскопок Л. К. Ивановским погребальных памятников – курганов и жальников. За 1872-1891 гг. им было вскрыто на плато в общей сложности 5877 захоронений, материалы из которых позднее были опубликованы А. А. Спицыным. Эти материалы создали основу источниковой базы по археологии региона, которая не теряет своего значения по сей день [Лапшин, 1990: 5].

Вскоре началась работа по составлению полной археологической карты Санкт-Петербургской губернии, в которой приняли участие Н. К. Рерих, В. Н. Глазов, А. Э. Мальмгрен и Л. Н. Целепи, и которая, к сожалению, так и не была тогда опубликована [Лапшин, 1990: 5; Рябинин, 2001: 8]. В 1927-1931 гг. на Ижорском плато начался новый этап полевых исследований. Палеоэтнологический отряд под руководством П.П. Ефименко собрал ценную информацию о распространении в регионе археологических памятников, удалось впервые наметить топографическое расположение разных типов погребальных сооружений в могильниках [Рябинин, 2001: 8].

Археологические исследования Ижорского плато затем возобновились вновь уже в 1970-е гг. силами, прежде всего, ЛОИА и кафедры археологии ЛГУ. Этими работами руководили Г. С. Лебедев, Ю. М. Лесман, Е. А. Рябинин, В. А. Кольчатов, В.А. Лапшин и др. [Лапшин, 1990: 6]. Ижорской экспедицией ЛОИА за 1970-80-е гг. раскопано более 200 погребальных комплексов. Среди археологических памятников следует особо отметить раскопки О.Н. Овсянниковым крепости Копорье [Овсянников, 1976; Рябинин, 2001]. С 1987 года под руководством В.А. Лапшина работала Ленинградская областная экспедиция ЛОИА АН СССР, одной из основных задач которой явилось создание полной археологической карты Ленинградской области. Ее 1я часть, вышедшая в 1990 г., посвящена западным районам области, в частности, Кингисепскому, Волосовскому и Гатчинскому [Лапшин, 1990].

С 1979 г. исследованием территории расселения ижоры занимается О. И. Конькова. В результате ее работ было обнаружено свыше двадцати ижорских могильников XI–XVIII вв., расположенных в прибрежной полосе Финского залива от низовьев Луги вплоть до нижнего течения Систы и бассейна Коваши [Конькова, 2008; 2009]. На современном этапе

археологические разведки и раскопки памятников эпохи средневековья часто связаны с новостроечными и экспертными работами. Поиск новых и мониторинг ранее выявленных памятников археологии на территории Ижорского плато регулярно проводится сотрудниками ИИМК РАН, СПбГУ, ООО «САТОР», ООО НИЦ «Актуальная археология» и др.

Ближайшими к участку исследования выявленными археологическими памятниками являются Курганные группы Новосиверская 1 и 2. *Новосиверская 1* - Границы территории объекта археологического наследия не определены. В настоящее время на месте расположения памятника четко выраженные курганные насыпи отсутствуют, наблюдаются отдельные небольшие аморфные всхолмления и разрозненные валуны – возможно, от разрушенных обкладок. По всей вероятности, на территории курганной группы могилы с ингумациями сохранились по крайней мере частично. Определение границ территории погребального памятника с утраченными наземными сооружениями без проведения археологических раскопок невозможно [Акт ГИКЭ..., 2021]. Место расположения объекта находится примерно в 2,5 км к СЗ от территории обследования. Новосиверская-2 - Место расположения объекта находится примерно в 1,2 км к З от территории обследования. Подробная информация об этих памятниках содержится в Заключении... (с. 12-13).

В окрестностях участка проведения работ по течению р. Оредеж расположены также следующие выявленные объекты археологии:

Рождествено-1. Курганная группа у д. Рождествено. В 1873 г. раскопано четыре кургана с безынвентарными погребениями. Не сохранилась, сведения о точном местонахождении отсутствуют [Лапшин, 1990: 74 (№547)].

Рождествено-2. Курганная группа к юго-востоку от д. Рождествено, у дороги в д. Лампово. В 1873 г. раскопано девять курганов. Не сохранилась [Лапшин, 1990: 74 (№548)].

Выра. Курганная группа у д. Выра. В 1873 г. раскопано 38 курганов. Не сохранилась, сведения о точном местонахождении отсутствуют [Лапшин, 1990: 74 (№549)].

Межно. Курганная группа в д. Межно впервые выявлена и исследована Л.К. Ивановским в 1874 г. Им было раскопано 38 курганов с труположениями XII–XIII вв. В 1974 г. группа была обследована Ю. М. Лесманом, зафиксировано две насыпи высотой 0,3 и 1,2 м, диаметром 3 и 6 м, с каменными обкладками в основании [Лапшин, 1990: 74 (№550)]. Памятник поставлен на государственный учет и охрану решением Леноблисполкома № 271 от 10.07.1978. В ходе обследования 2014 г. обнаружено, что

курган № 1 поврежден опорой ЛЭП, установленной в южной поле насыпи, курган № 2 примыкает к забору частного дома [Стасюк, Хмелевский, 2017]. Место расположения объекта находится примерно в 9 км к западу от территории обследования.

Большеево. Курганно-жальничный могильник в 0,5 км к северо-востоку от д. Большеево, у железной дороги. В 1873 г. раскопано 48 погребений XIII–XIV вв. В 1975 г. зафиксировано 15 погребальных комплексов: курганных насыпей высотой 0,4–0,7 м, диаметром 4–5 м и жальничных погребений с кольцевыми оградками высотой 0,4–0,25 м, диаметром 3–4 м [Лапшин, 1990: 74 (№551)]. Место расположения объекта находится примерно в 7,5 км к западу от территории обследования.

Старосиверская-1. Курганная группа у д. Старосиверская. В 1873 г. раскопано 55 курганов XIII–XIV вв. Не сохранилась, сведения о точном местонахождении отсутствуют [Седов, 1987: 39; Лапшин, 1990: 74 (№552)].

Старосиверская-2. Курганная группа у д. Старосиверская. В 1873 г. раскопано 27 курганов XII в. Не сохранилась, сведения о точном местонахождении отсутствуют [Лапшин, 1990: 74 (№553)].

Белогорка. Насыпь в районе истока Оредежа в пос. Белогорка зафиксирована в 1974 г. Ю. М. Лесманом [Лапшин, 1990: 74 (№556); Лесман, 2008: 66–69]. Она расположена на правом, коренном берегу р. Оредеж, на мысу при впадении в Оредеж ручья (на левом берегу ручья), выше плотины заброшенной Белогорской ГЭС. Место расположения объекта находится примерно в 3 км к СЗ от территории обследования.

Изора. Жальничный могильник в 0,5 км к югу от д. Изора, на краю высокого правого берега р. Лизовка – правого притока р. Оредеж, на месте современного кладбища. Не сохранился [Лапшин, 1990: 74 (№557)]. Место расположения объекта находится примерно в 5 км к ЮЮЗ от территории обследования.

Куровицы. Курганная группа в 0,3 км к востоку от д. Куровицы, на современном кладбище. Обследована в 1984 г. Сохранилось восемь насыпей высотой 0,2–0,8 м, диаметром 3,5–8 м, с каменными обкладками в основании [Лапшин, 1990: 74 (№558)]. Место расположения объекта находится примерно в 5,5 км к ССЗ от территории обследования.

Таким образом, известные памятники археологии находятся на достаточно удаленном расстоянии от территории обследования, угроза нарушения их целостности и сохранности отсутствует.

Участок проведения работ расположен на левом берегу р. Оредеж в 700 м выше по течению от впадения в нее р. Орлинка, на юго-восточной оконечности д. Новосиверская.

Эти территории стали частью Новгородского княжества, его так называемой Водской (Вотской) пятины, и стали заселяться и развиваться, начиная с XII в.

Деревня Новосиверская ведет свою историю от селища, существовавшего здесь еще до 1500 года. «Сельцо Северско Новое» упоминается среди населённых пунктов Никольского Грезневского погоста в составе Вотской пятины Великого Новгорода по переписи 1500 года [Стасюк, 2010].

После заключения Плюсского перемирия 1583 года и Столбовского мирного договора 1617 года территория Ингерманландии попадает под власть Шведского королевства, а история д. Новосиверская находит своё отражение и в иностранных письменных и картографических источниках. В целом, карты имперского периода показывают, что основное поселение Новосиверской располагается западнее участка проведения работ, а непосредственно на месте участка проведения работ какая-либо жилая и иная застройка на протяжении XVIII-начала XX вв. отсутствует: территория здесь либо хозяйственно не освоена, либо, позже, занята полями. На современных топографических картах (1985 и 2001 гг.) контуры поселения д. Новосиверская вблизи участка обследования уже имеют современный облик – основная застройка здесь идет вдоль улицы Огородная.²

6.3. Современное состояние объекта

Территория обследования представляет собой участок поля на левом берегу р. Оредеж, примыкающий с юго-запада к отрезку ул. Огородная (автобусная остановка «Лесничество») (вид с ул. Огородная). К северной оконечности участка подходят подъездные грунтовые дорожки к мусорным бакам, установленным здесь же. В северной части участок порос отдельными соснами, а также травянистыми и редкими кустарничковыми растениями; южная его часть представляет собой участок молодого смешанного леса с кустарничковыми, дерновый покров здесь слабо сформированный. Современное состояние территории зафиксировано на фотофиксации, представленной в Заключении... (рис. 3, 19-24).

7. Обоснование выводов экспертизы

В результате рассмотрения документации, картографических материалов и научно-исследовательских материалов установлено следующее.

Археологическое обследование участка выполнено на основании Открытого листа № 5770-2023 от 06 декабря 2023 г., выданного на имя Холкиной М.А. Его целями являлись выявление объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и планирования мероприятий по обеспечению их сохранности, либо установления факта их

² Подробнее см. Заключение... С. 8-17.

отсутствия в границах указанной территории.

Полевым работам предшествовал анализ библиографического, картографического и архивных материалов по исследуемой территории. В ходе полевых археологических работ по всей площади исследования проведен тщательный визуальный осмотр. На месте, потенциально благоприятном для поиска и обнаружения объектов археологического наследия заложен 1 шурф размерами 1 x 1 м. В ходе проведения полевых исследований велись дневниковые записи, фотофиксация окружающей ситуации, место закладки и стратиграфии шурфа. В ходе полевых работ на шурфе при достижении материковых отложений выполнялся контрольный прокоп. Местоположение шурфа (географические координаты) указаны в тексте Заключения... и на плане, представленном в Альбоме иллюстраций (рис. 3-5). Данный объем проведенных полевых исследований является достаточным. Результаты представлены в следующей таблице:

<i>№ шурфа</i>	<i>координаты WGS84</i>	<i>стратиграфия</i>	<i>наличие признаков ОКН</i>
1	59.34509 СШ, 30.17689 ВД	- дёрн (0-2 см), - темно-коричневый гумусированный песок – пахотный слой (30-40 см), - желтый среднезернистый песок с галькой и валунчиками (7-15 см), - розовый крупнозернистый песок (10-15 см), - коричневая глина с прожилками красного и розового песка (прослежена на глубину 20 см). Общая глубина шурфа – 90 см	нет

Индивидуальные находки и массовый материал не обнаружены. После завершения полевых работ шурф рекультивирован.

На основании проведенных исследований определено, что ценный культурный слой, а также объекты, подлежащие сохранению на месте обнаружения, не выявлены.

Экспертируемая документация «Заключение по результатам археологической разведки земельного участка по ул. Стахановской в д. Новосиверской в Гатчинском районе Ленинградской области в 2023 г.» разработана на основании необходимого объема исходно-разрешительной документации с учетом требований нормативных документов и государственных стандартов, в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденным постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 15 апреля 2023 г. № 15 (действующим на момент проведения полевых археологических исследований) и Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации,

утвержденным постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук РАН от 12 апреля 2023 г. № 15 (действующим на момент подготовки отчетной документации). Достоверность результатов полевых археологических исследований не вызывает сомнений.

В границах территории, отведенной для проектирования и предполагаемого строительства, подлежащей воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, в соответствии с данными топографической ситуации, имеющимися материалами предыдущих исследований окружающей территории, проведенной археологической разведки, *определено отсутствие* выявленных объектов культурного (в т.ч. археологического) наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

Проведение археологической разведки в соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (в действующей редакции), не отменяет действие п. 4 ст. 36, где указывается, что в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 настоящего Федерального закона, работ по использованию лесов и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия. Региональный орган охраны объектов культурного наследия, которым получено такое заявление, организует работу по определению историко-культурной ценности такого объекта в порядке, установленном законами или иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации, на территории которых находится обнаруженный объект культурного наследия.

Вывод:

о возможности (положительное заключение) проведения земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ в связи с определением отсутствия выявленных объектов археологического наследия на земельном участке по ул. Стахановской в д. Новосиверской в Гатчинском районе Ленинградской области, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или)

хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ.

Приложения:

1. Копии документов, предоставленных Заказчиком и собранных при проведении экспертизы.
2. Копия договора о проведении Государственной историко-культурной экспертизы.
3. Заключение по результатам археологической разведки земельного участка по ул. Стахановской в д. Новосиверской в Гатчинском районе Ленинградской области в 2023 г. ООО «САТОР». СПб., 2024.

Эксперт Шуньгина С.Е.

16 апреля 2024 г.

Документ оформлен в электронном виде и подписан усиленной квалифицированной электронной подписью в соответствии с п. 22 Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства от 15 июля 2009 г. № 569.

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке по ул. Стахановской в д. Новосиверской в Гатчинском районе Ленинградской области, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" от 25.06.2002 N 73-ФЗ (последняя редакция) работ по использованию лесов и иных работ

Копии документов, предоставленных Заказчиком и собранных при проведении экспертизы

- Письмо Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области от 15.09.2023 г. № 01-09-6422/2023-0-1;
- Письмо Администрации Сиверского городского поселения Гатчинского муниципального района Ленинградской области ИСХ-419/2024 от 06.03.2024 г. (об отсутствии выписки из ЕГРН);
- Строительство подъезда с пирсом и разворотными площадками для забора воды из естественных источников (р. Оредеж) для пожарных нужд в 2023 году. План полосы отвода. М: 1:500 (с указанием координат характерных точек границы планируемого отвода земель). Выполнен ООО «СДМ Проект» в 2023 г.;
- Проектная документация. Строительство подъезда с пирсом и разворотными площадками для забора воды из естественных источников (р. Оредеж) для пожарных нужд в 2023 году. Раздел 5. Проект организации строительства. Том 5. Стройгенплан. М: 1:500. Шифр 0145300008623000036-21/08/23-ПОС-1. Выполнен ООО «СДМ Проект» в 2023 г. (выкопировка).



АДМИНИСТРАЦИЯ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

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

15.09.2023 № 01-09-6422/2023-0-1

На № _____ от _____

Директору
ООО «СтройДорМост Проект»

Трошковой Е.Н.

ул. Народная, д. 25,
г. Псков, 180016
e-mail: mail@sdmproect.ru

Уважаемая Елена Николаевна!

В ответ на обращение от 16.08.2023 № 609 (вх. от 17.08.2023 № 01-09-6422/2023) о предоставлении информации в отношении участка реализации проектных решений по объекту: «Строительство подъезда с пирсом и разворотными площадками для забора воды из естественных источников (р. Оредеж) для пожарных нужд», расположенного по адресу (описание местоположения): Ленинградская область, Гатчинский муниципальный район, Сиверское городское поселение, д. Новосиверская, ул. Стахановская (далее – Земельный участок), комитет по сохранению культурного наследия Ленинградской области (далее – Комитет) в пределах своей компетенции сообщает следующее.

Согласно представленным графическим материалам о местонахождении проектируемого объекта Комитет информирует, что в границах Земельного участка объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия, отсутствуют.

Испрашиваемый участок расположен вне зон охраны или защитных зон объектов культурного наследия.

Вместе с тем сведениями об отсутствии на Земельном участке объектов, обладающих признаками объекта культурного (в т.ч. археологического) наследия, Комитет не располагает.

Согласно ст. 28 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) в целях определения наличия или отсутствия объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельных участках, землях лесного фонда или в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если указанные земельные участки, земли лесного фонда,

водные объекты, их части расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пп. 34.2 п. 1 ст. 9 Федерального закона № 73-ФЗ проводится государственная историко-культурная экспертиза.

В соответствии с п. 56 ст. 26 Федерального закона от 03 августа 2018 года № 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, подлежащих 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: www.mkrf.ru.

Заместитель председателя комитета
по сохранению культурного наследия
Ленинградской области



Г.Е. Лазарева



**АДМИНИСТРАЦИЯ
СИВЕРСКОГО
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ГАТЧИНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

188330, Ленинградская область,
Гатчинский район
пос. Сиверский, ул. Крупской, д.6
тел., факс 44-285

**Генеральному директору
ООО «Сатор»
В.В. Добышеву
Электронный адрес:
office@sator.info ;**

06 марта 2024 года ИСХ-419/2024
06.03.2024 Исх.№

Уважаемый Владимир Владимирович!

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации (кодекс РФ от 25.10.2001 №136-ФЗ) с изменениями на 25 декабря 2023 года)), ст. 39_36 п. 3, Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.12.2014 года №1300, п. 13, для размещения подъезда с пирсом и разворотными площадками для забора воды из естественных источников (р. Оредеж) для пожарных нужд на землях, находящихся в государственной или муниципальной собственности, не требуется предоставление земельных участков и установление сервитутов, в связи с вышеуказанным выписка из ЕГРН также не может быть предоставлена.

С уважением

**Глава администрации
Сиверского городского поселения**

Д.С. Румянцев

Лист согласования к документу № ИСХ-419/2024 от 06.03.2024

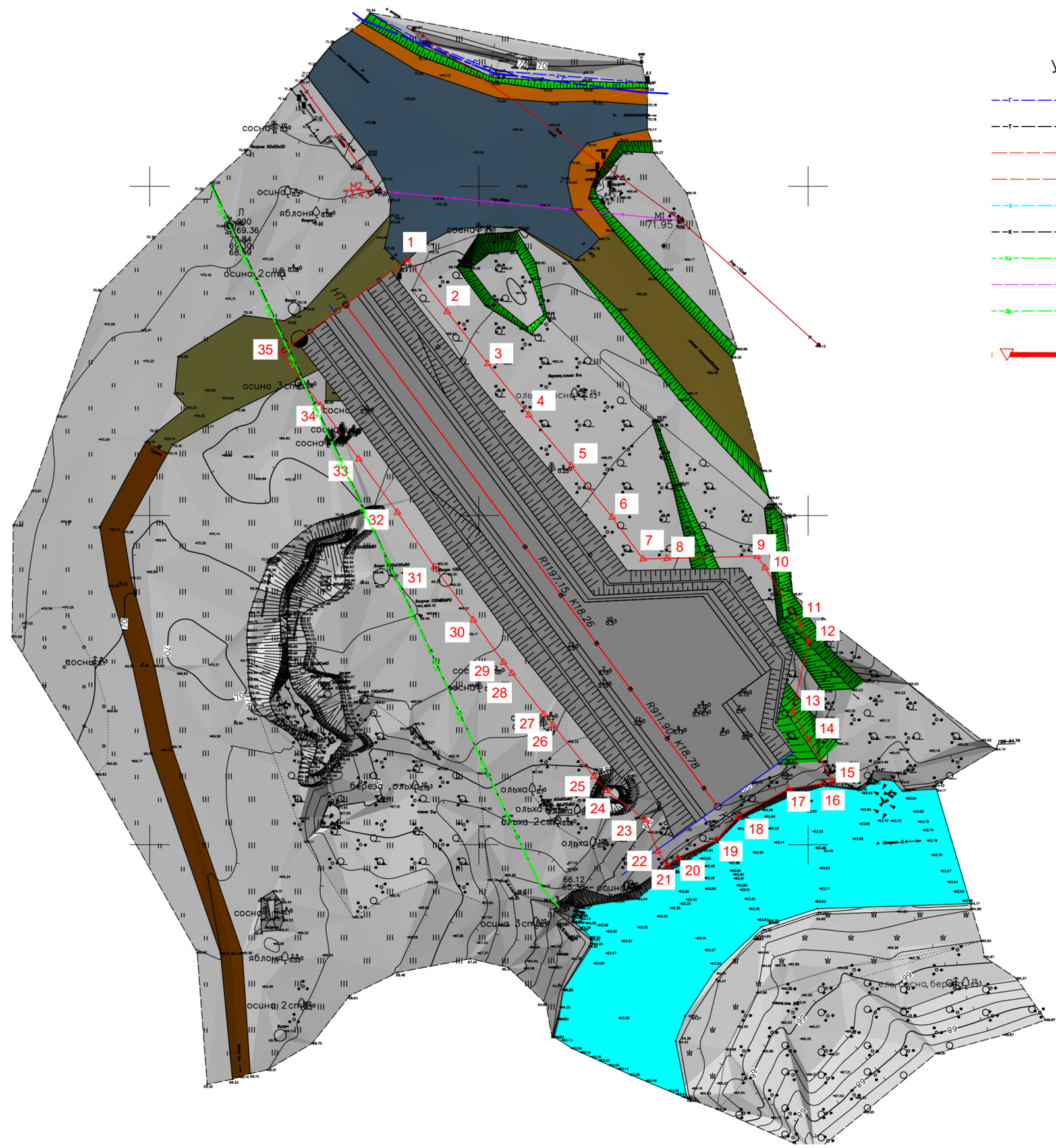
Инициатор согласования: Гуляева Анна Владимировна АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "СИВЕРСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ
ГАТЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ"

Согласование инициировано: 11.03.2024 10:30

Краткое содержание: размещение подъезда с пирсом и разворотными площадками для
забора воды из естественных источников (р. Оредеж) для пожарных нужд на землях,
находящихся в государственной или муниципальной собственности,

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ		Тип согласования: последовательное		
№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Комментарии
1	Румянцев Д.С.		ЭП Подписано 11.03.2024 10:30	-

Координаты характерных точек границы планируемого отвода земель



- Условные обозначения**
- Газопровод
 - Теплотрасса
 - Эл. кабель низкого напр.
 - Эл. кабель высокого напр.
 - Водопровод
 - Канализация бытовая
 - Ливневая канализация
 - Телефон
 - Дренажная канализация
 - Планируемая граница постоянного отвода

Номера точек	Координаты	
	Северная	Восточная
1	370488.908	2206089.086
2	370480.965	2206095.162
3	370473.088	2206101.329
4	370465.275	2206107.582
5	370457.582	2206113.996
6	370449.748	2206120.221
7	370443.407	2206124.916
8	370443.492	2206128.574
9	370443.818	2206142.264
10	370442.062	2206143.439
11	370433.578	2206148.785
12	370430.946	2206150.088
13	370420.308	2206147.675
14	370415.995	2206150.062
15	370409.5817	2206153.7645
16	370408.476	2206147.043
17	370404.2549	2206139.3869
18	370404.255	2206139.387
19	370400.772	2206136.144
20	370398.017	2206130.221
21	370396.8396	2206128.5883
22	370399.030	2206127.174
23	370403.751	2206125.337
24	370408.197	2206119.394
25	370410.370	2206117.473
26	370418.205	2206111.251
27	370419.827	2206109.895
28	370426.038	2206105.025
29	370427.702	2206103.727
30	370434.127	2206099.145
31	370442.203	2206093.246
32	370450.481	2206087.622
33	370458.578	2206081.752
34	370466.716	2206075.938
35	370474.690	2206069.903
1	370488.908	2206089.086

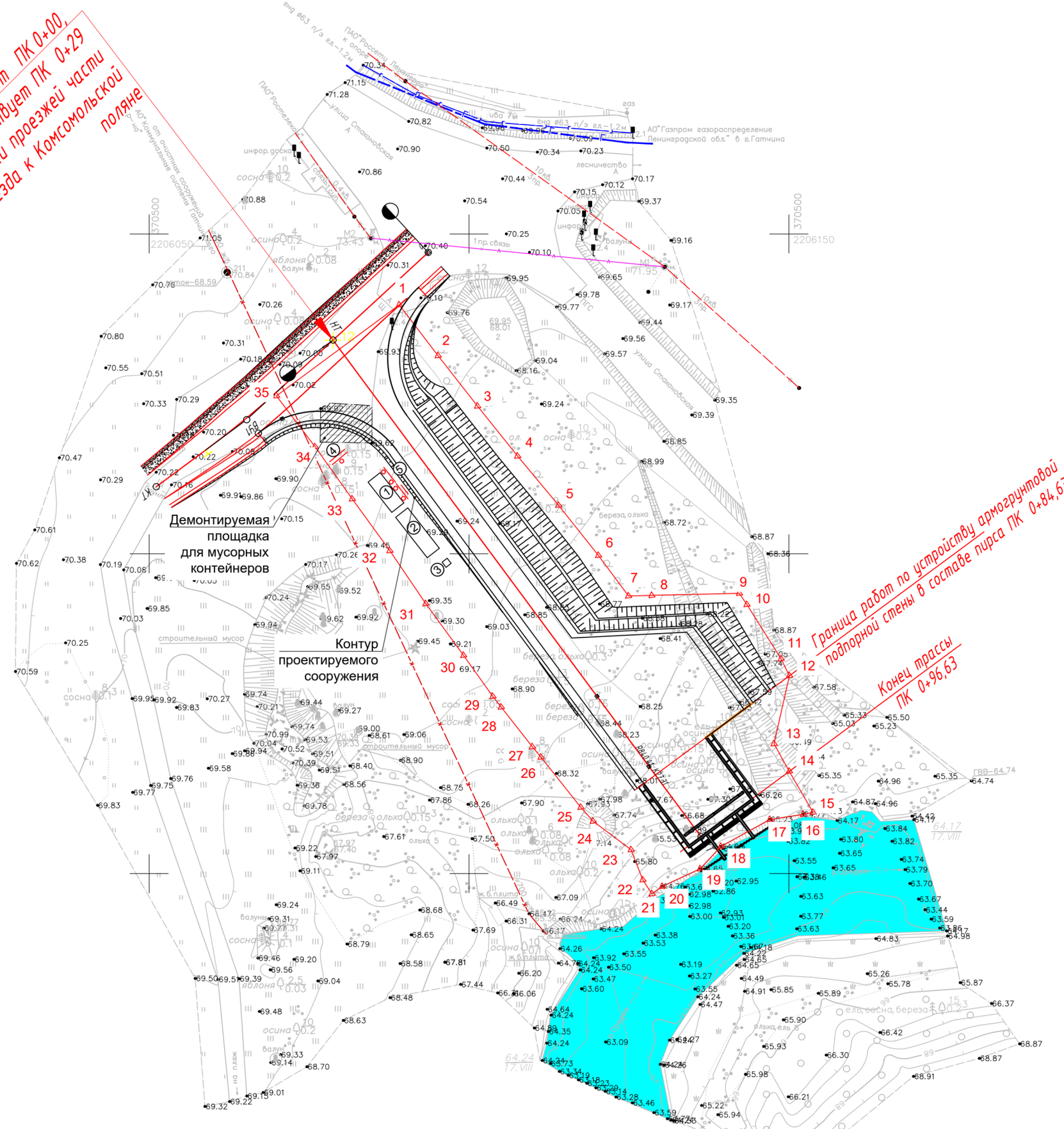
- Примечание:**
1. Топографическая съёмка масштаба 1:500 выполнена ООО СтройДорМост Проект в августе 2023 г.
 2. Система координат МСК-47.
 3. Система высот Балтийская, 1977 г.
 4. Сечение рельефа горизонталями через 0,5 м.

Согласовано:
 Подпись и дата
 Инв. № подл.

						Строительство подъезда с пирсом и разворотными площадками для забора воды из естественных источников (р. Оредеж) для пожарных нужд в 2023 году		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
		Разработал	Горюнов	<i>Горюнов</i>	11.23	П	1	1
		ГИП	Горюнов	<i>Горюнов</i>	11.23			
		Н. контр.	Кольцова	<i>Кольцова</i>	11.23	План полосы отвода М1:500		
						 Формат А2		

Поз.	Наименование	Размеры, м	Площадь, м ²	Количество	Примечание
1	Контора	6,0x2,4	14,4	1	типа "Ахтуба КБ-2,4ш"
2	Гардеробная, умывальная, помещение для кратковременного отдыха, обогрева и сушки спецодежды	8,0x2,4	19,2	1	типа "Ахтуба РС-2,4ш"
3	Биотуалеты	1,0x1,0x2,3	1,0	1	"Санитек"
4	Паспорт объекта	-	-	1	
5	Пожарный щит с планом противопожарных действий	-	-	1	

Начало работ ПК 0+00, соответствует ПК 0+29 оси проезжей части поляны



Граница работ по устройству армогрунтовой подпорной стены в составе пирса ПК 0+84,63

Конец трассы ПК 0+96,63

Примечание:

1. Топографическая съёмка масштаба 1:500 выполнена ООО СтройДорМост Проект в августе 2023 г.
2. Система координат МСК-47.
3. Система высот Балтийская, 1977 г.
4. Сечение рельефа горизонталями через 0,5 м.
5. Снабжение строительства электроэнергией предусмотрено от передвижных электростанций;
6. Строительный городок расположен в границе водоохранной зоны.
7. Проектом предусмотрено применение мобильных инвентарных зданий контейнерного типа, установленных на шасси для транспортировки автомобилями;
8. Предусмотрено канализирование хозяйственно-бытовых стоков в специальные ёмкости в составе модульных мобильных зданий. Предусмотрена вывозка спецмашинами стоков в ближайшую городскую канализацию;
9. Проектом предусмотрена доставка воды для нужд строительства автовозом: питьевая - в бутылках, техническая - в автоцистернах;
10. Заправка строительной техники горючим предусмотрена на ближайшей АЗС;
11. Предусмотрен сбор мусора в специальные ёмкости с вывозом на свалку ТБО;
12. Проектом предусмотрено оборудование строительной площадки стендами с противопожарным инвентарём, первичными средствами пожаротушения, планами эвакуации при пожаре;
13. Проектом предусмотрено освещение в тёмное время суток строительной площадки, участков работ, проездов и проходов к участкам работ и рабочих мест в соответствии с ГОСТ 12.1.046-2014.

Условные обозначения:

- проектный отвод земель
- канализация бытовая
- телефон
- газопровод
- эл. кабель высокого напр.
- граница прибрежной защитной полосы
- граница водоохранной зоны
- мачта освещения
- щит пожарной безопасности
- щит с планом стройплощадки
- щит информации об охране труда

Согласовано: _____
Изм. № инв. № _____
Взамен инв. № _____
Подпись и дата _____
Имя, № подл. _____

014530008623000036-21/08/23-ПОС-1							
Строительство подъезда с пирсом и разворотными площадками для забора воды из естественных источников (р. Оредж) для пожарных нужд в 2023 году							
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		
Разработал	Горюнов	1	11.23		11.23		
Проект организации строительства					Стадия	Лист	Листов
ГИП Горюнов					П	1	1
Н. контр. Кольцова					Стройгенплан М1:500		



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке по ул. Стахановской в д. Новосиверской в Гатчинском районе Ленинградской области, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" от 25.06.2002 N 73-ФЗ (последняя редакция) работ по использованию лесов и иных работ

**Копия договора
о проведении Государственной историко-культурной экспертизы**

ДОГОВОР № 24/2-06

Санкт-Петербург

«08» апреля 2024 г.

ООО «САТОР» в лице генерального директора **Добышева Владимира Владимировича**, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», и Индивидуальный предприниматель **Шуньгина Светлана Евгеньевна**, аттестованный эксперт, действующий на основании приказа Министерства культуры РФ № 1668 от 11 октября 2021 г., именуемый в дальнейшем «Исполнитель», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет договора.

1.1. Исполнитель обязуется выполнить и сдать, а Заказчик обязуется принять и оплатить следующую работу:

Проведение государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия по объекту: Ленинградская область, Гатчинский район, деревня Новосиверская, улица Стахановская.

Экспертиза проводится в соответствии с требованиями настоящего Договора, Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Постановления Правительства РФ от 15.07.2009 г. № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе», иными требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

2. Срок выполнения работ.

2.1. Сроки выполнения работ: 30 календарных дней.

2.2. Задержка сроков, произошедшая не по вине Исполнителя (по вине Заказчика или организаций, привлекаемых Заказчиком), дают Исполнителю право на продление срока действия договора по согласованию с Заказчиком.

2.3. Устранение замечаний Заказчика и контролирующих органов, в том числе полученные после подписания акта сдачи-приемки работ, является обязательным и осуществляется Исполнителем за свой счет, в разумный срок, установленный Заказчиком на основании срока, установленного контролирующим органом, при условии, что эти замечания не выходят за рамки Технического задания (приложение 1). Предельная продолжительность исправления проектной документации по замечаниям Заказчика (контролирующих органов) составляет 30 календарных дней.

3. Сдача-приемка выполненных работ.

3.1. Работа считается успешно законченной после передачи заказчику Акта государственной историко-культурной экспертизы на электронном носителе в формате .pdf, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью и при подписании акта сдачи-приемки выполненных работ.

3.2. Исполнитель передает Заказчику 2 (два) экземпляра подписанного со своей стороны Акта сдачи-приемки выполненных работ.

3.3. Заказчик обязан в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения Акта сдачи-приемки выполненных работ подписать Акт сдачи-приемки выполненных работ и направить 1 (один) экземпляр Исполнителю, либо направить в адрес Исполнителя письменный мотивированный отказ от приемки работ с указанием перечня замечаний и сроков их устранения.

4. Цена работ и порядок расчетов.

4.2. Размер оплаты экспертизы не может зависеть от ее результатов.

4.3. Оплата по договору производится в течение 5 (пяти) рабочих дней после подписания Заказчиком Акта сдачи-приемки выполненных работ. Обязанность Заказчика по оплате считается исполненной с момента списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

5. Ответственность.

5.1. Отношения сторон, в том числе ответственность по настоящему договору, регулируются гражданским законодательством Российской Федерации.

5.2. Стороны пришли к соглашению, что положения части 1 статьи 317.1 Гражданского кодекса Российской Федерации к отношениям Сторон не применяются.

6. Прочие условия.

6.1. Стороны обязаны соблюдать режим конфиденциальности в отношении информации и документации, полученной в ходе исполнения настоящего договора. Исключением в данном случае будет предоставление Стороной информации по запросам уполномоченных государственных органов в соответствии с федеральным законодательством.

6.2. Работа, не исполненная в срок, а также не соответствующая предъявляемым требованиям не оплачивается. В этих случаях Заказчик вправе расторгнуть договор в одностороннем внесудебном порядке. При этом Договор считается расторгнутым с даты получения Исполнителем уведомления Заказчика о расторжении Договора.

6.3. Претензионный порядок рассмотрения споров и разногласий является обязательным. Сторона должна рассмотреть претензию, полученную от другой Стороны, и направить на нее ответ в течение 10 (Десяти) рабочих дней с момента ее получения. В случае невозможности решения разногласий в претензионном порядке, они подлежат рассмотрению в суде в установленном действующим законодательством порядке.

6.4. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, из которых один экземпляр для Исполнителя, один экземпляр для Заказчика. Стороны признают юридическую силу направленных по электронной почте сканированных копий экземпляров настоящего договора до момента обмена подлинниками данных экземпляров.

7. Реквизиты и подписи Сторон:

<p>ЗАКАЗЧИК ООО «САТОР» 192102, Санкт-Петербург, ул. Салова д.27 лит. АД оф.311 ИНН 7811492934 КПП 781601001 ОГРН 1117847189790 р/с 40702810825060001259 Филиал «Центральный» Банка ВТБ (ПАО) БИК 044525411 к/с 30101810145250000411 тел.: 8-962-685-02-01 office@sator.info</p> <p></p> <p>_____ Добышев В.В.</p>	<p>ИСПОЛНИТЕЛЬ ИП Шуньгина Светлана Евгеньевна</p> <p>_____ </p> <p>_____ С.Е. Шуньгина</p>
---	--

«Согласовано»

«Утверждаю»

ИП Шуньгина С.Е., эксперт



С.Е. Шуньгина



ООО «САТОР»

Ген. директор

Добышев В.В.

Техническое задание

на проведение государственной историко-культурной экспертизы

1. Общие положения.

1.1. Наименование работы: «Проведение государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия».

1.2. Основанием для выполнения работ является Договор между Заказчиком и Исполнителем.

1.3. Срок выполнения работ по проведению экспертизы определяется п. 2 Договора подряда.

2. Цель работ:

Определение наличия или отсутствия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке (участках), подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанном участке объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия в соответствии со статьей 3 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 (в действующей редакции).

3. Основная нормативная документация:

3.1. Закон от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (в действующей редакции).

3.2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе (утв. Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 г. № 569) (в действующей редакции).

4. Заказчик предоставляет исполнителю следующую документацию

4.1. Схема расположения земельного участка на кадастровом плане или кадастровой карте соответствующих территорий – на листе должен быть или штамп чертежа (по ГОСТу с подписями ИЛИ: «согласовано», печать, подпись ответственного лица);

4.2. Копия градостроительного плана земельного участка, на котором предполагается проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ;

4.3. Для линейных объектов – копия утвержденного плана межевания территории, плана планировки территории.

4.4. Выписка из государственного кадастра недвижимости о земельном участке;

4.5. Заключение уполномоченного органа охраны объектов культурного наследия об отсутствии данных об объектах археологического наследия, включенных в реестр, и о выявленных объектах археологического наследия на землях, подлежащих 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.

4.6. Пояснительная записка и графические материалы проектной документации, содержащие сведения о проектируемом объекте.

4.7. В том случае, если какой-либо документ из приведенного перечня отсутствует, Заказчик направляет Исполнителю письмо с обоснованием причин его отсутствия.

5. Объем и состав работ:

5.1. Ознакомление с предъявленной заявителем документацией.

5.2. Анализ исходно-разрешительной документации.

5.3. Изучение нормативно-правовой документации, необходимой для принятия экспертного решения, а также научно-справочной литературы по теме экспертизы.

5.4. Подготовка Заключения государственной историко-культурной экспертизы;

5.4.1. Заключение Экспертизы оформляется в виде Акта государственной историко-культурной экспертизы, в котором указываются:

- дата начала и окончания проведения экспертизы;
- место проведения Экспертизы;
- заказчик экспертизы;
- сведения об эксперте (фамилия имя отчество, образование, специальность, ученая степень (звание), стаж работы);
- информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации Эксперт несет ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении;
- цели и объект экспертизы;
- перечень документов, представляемых Заказчиком (при значительном количестве документов их перечень приводится в приложении с соответствующим примечанием в тексте заключения);
- сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты Экспертизы (если имеются);
- сведения о проведенных исследованиях с указанием примененных методов, объема и характера выполненных работ и их результатов;
- факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований (при значительном объеме информации факты и сведения излагаются в приложении с соответствующим примечанием в тексте заключения);
- перечень документов и материалов, собранных и полученных при проведении Экспертизы, а также использованной для нее специальной технической и справочной литературы;
- обоснование вывода Экспертизы;
- перечень приложений к заключению Экспертизы;
- дата оформления заключения экспертизы, являющаяся датой его подписания Экспертом.

В Акте государственной историко-культурной экспертизы указывается однозначный вывод о возможности (положительное заключение) или 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 при определении отсутствия или наличия выявленных объектов археологического наследия, объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия на земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ.

5.5. Акт государственной историко-культурной экспертизы со всеми приложениями оформляется на электронном носителе в формате .pdf, подписывается усиленной квалифицированной электронной подписью.

5.6. Эксперт в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты оформления Акта государственной историко-культурной экспертизы вручает (направляет) Заказчику 1 экз. документации на электронном носителе.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

К Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке по ул. Стахановской в д. Новосиверской в Гатчинском районе Ленинградской области, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" от 25.06.2002 N 73-ФЗ (последняя редакция) работ по использованию лесов и иных работ

Заключение
по результатам археологической разведки земельного участка по ул. Стахановской в д. Новосиверской в Гатчинском районе Ленинградской области в 2023 г.
ООО «САТОР»
СПб., 2024

ООО «САТОР»



***Заключение по результатам археологической разведки
земельного участка по ул. Стахановской в д. Новосиверской в
Гатчинском районе Ленинградской области в 2023 г.***

Основание: Муниципальный контракт № 146/23 от 17.11.2023 г.

Заказчик: Администрация МО «Сиверское городское поселение Гатчинского
муниципального района Ленинградской области».

Открытый лист № 5770-2023 от 06 декабря 2023 г.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

2024

АННОТАЦИЯ

Заключение содержит результаты археологического обследования земельного участка по ул. Стахановской в д. Новосиверской в Гатчинском районе Ленинградской области в 2023 г. Площадь участка обследования линейного объекта 2 300 кв.м, протяженность 95 м. В ходе археологического обследования участка осмотрены нарушения естественной дерновой поверхности, заложен один шурф размером 1х1 м. Признаков наличия объектов археологического наследия на обследованном участке не выявлено.

В заключение входит: аннотация (стр. 2), текст заключения (стр. 4-24), список с альбомом иллюстраций (стр. 25-43), копия открытого листа на право проведения археологических работ №5770-2023 от 06.12.2023 (стр. 44).

Ключевые слова: Ленинградская область, Гатчинский район, д. Новосиверская, археологические шурфы.

СОДЕРЖАНИЕ

Аннотация.....	2
Введение.....	4
Методика проведения археологических работ.....	5
Палеогеография и ландшафт в районе исследования.....	6
Краткая историческая справка по территории исследования.....	8
Археологические исследования.....	18
Заключение.....	20
Список использованной литературы и источников	21
Список иллюстраций.....	25
Альбом иллюстраций (Рис. 1-31).....	27
Копия открытого листа № 5770-2023.....	44

ВВЕДЕНИЕ

В декабре 2023 г. археологической экспедицией ООО «САТОР» (начальник полевых работ М.А. Холкина) были проведены разведочные археологические работы на земельном участке по ул. Стахановской в д. Новосиверской в Гатчинском районе Ленинградской области. Площадь участка обследования линейного объекта 2 300 кв.м (0,23 га). Линейный объект имеет форму неправильного многоугольника, вытянут по оси СЗ-ЮВ на 95 м, имеет ширину по перпендикулярной оси в северной части до 15 м, в южной – до 40 м (рис. 1-5).

Археологическое обследование земельного участка было выполнено в соответствии с муниципальным контрактом №146/23 от 17.11.2023 г. на проведение государственной историко-культурной экспертизы (археологической разведки) земельного участка, заключенным между Администрацией МО «Сиверское городское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области» и ООО «САТОР». Работы проведены на основании действующего законодательства по Открытому листу № 5770-2023, выданного по решению Министерства культуры Российской Федерации 06.12.2023 г. научному сотруднику ООО «САТОР» Холкиной Маргарите Алексеевне на право проведения археологических разведок с осуществлением локальных земляных работ на указанной территории в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и планирования мероприятий по обеспечению их сохранности. Срок действия открытого листа - с 06.12.2023 г. по 05.02.2024 г. (стр. 45).

В ходе археологического обследования земельного участка был произведен визуальный осмотр территории на предмет наличия объектов археологического наследия и выполнен один археологический шурф размером 1x1 м (рис. 3-4). Глубина исследованных отложений – до 0,9 м. В пределах шурфа археологический материал не зафиксирован.

Археологические работы выполнены сотрудниками ООО «САТОР»:

1. Холкина М.А.: руководитель работ, держатель открытого листа, написание отчёта;
2. Муравьев Р.И.: участие в полевых работах и фотофиксации.

Археологическое обследование земельного участка проведено согласно принятой научной полевой методике археологических исследований (Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной документации №15 от 12.04.2023 г.) и выполнено в полном объёме исходя из технического задания к муниципальному контракту №146/23 от 17.11.2023 г.

МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ РАБОТ

При проведении археологического обследования земельного участка по ул. Стахановской в д. Новосиверской в Гатчинском районе Ленинградской области применялась методика, принятая в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной документации №15 от 12.04.2023 г.

Изначально были проведены камеральные исследования: анализ исторических и современных карт и топографических условий участка обследования. Осуществлен сбор и анализ информации, архивных и письменных источников о наличии на изучаемой территории объектов археологического наследия. Изучена археологическая научная литература, посвященная данной территории. Известные археологические памятники были нанесены на карту с целью выявить их местоположение относительно территории работ. В результате была написана историческая справка.

После составления исторической справки был произведен этап полевых исследований, включающий визуальный осмотр местности с целью поиска памятников археологии, выраженных в рельефе местности, а также закладку археологического шурфа.

Земляные работы проводились в период оттепели на не промерзшем грунте, так что погодные условия позволили выполнить земляные работы на достаточную глубину до 0,9 м. Для изучения археологической ситуации на обследуемом участке площадью 800 кв.м (0,08 Га) был заложен один археологический шурф (рис. 3-4) размерами 1x1 м.

Разборка напластований в шурфах производилась послойно с фото и графической фиксацией. После проведения археологических изысканий была произведена полная рекультивация всех шурфов методом обратной засыпки отработанного грунта. Основные этапы работ и фотофиксация выявленных объектов производилась цифровой фотокамерой. Для указания масштаба при фотографировании использовались рейка и фоторулетка длиной 2 м с сантиметровыми делениями. Географические координаты шурфа и точек фотофиксации фиксировались с помощью универсального портативного навигатора в глобальной системе координат WGS-84. Последний этап работ предусматривал проведение камеральной обработки полевых данных, аннотирование фотографий, разработку текста отчета о проведенных работах и его оформление.

ПАЛЕОГЕОГРАФИЯ И ЛАНДШАФТ В РАЙОНЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Территория Сиверского городского поселения Гатчинского района ЛО расположена на южном склоне Ижорской возвышенности (рис. 1-2). Ижорская возвышенность или Ижорское плато это участок ордовикского плато - плоская холмисто-моренная возвышенность, сложенная ордовикскими известняками, доломитами и мергелями. Эти породы перекрыты завалуненными суглинками. Местами коренные породы выходят на поверхность. Поверхность плато плоская и наклонена к юго-востоку. Высота плато над уровнем моря – 120–160 м. Плато расположено к югу от т. н. Глинта или Балтийско-Ладожского уступа, тянущегося от острова Эланд через острова и материковую территорию Эстонии, далее вдоль южного берега Финского залива через Ленинградскую область до Ладожского озера [Малаховский, Грейсер, 1987]. Глинт является естественной границей расположенного южнее Ижорского плато – границей, заметной на местности, но легко преодолимой. Уже в древности прибрежные территории в хозяйственном и административном отношении были тесно связаны с территорией Ижорской возвышенности.

Слагающие возвышенность известняки подвержены карстовым процессам, в результате чего в них образуются многочисленные полости, провалы и трещины. Атмосферные осадки, выпадающие на плато, почти полностью просачиваются вглубь, образуя подземные воды, которые питают реки, стекающие с Ижорского плато, а также многочисленные источники на его окраинах. Недостаточность поверхностных вод обусловила почти полное отсутствие здесь озер и болот. Лишь немногие крупные реки - Нарва, Луга, Ижора - пересекают всю территорию плато. Большинство рек, таких, как Ордеж, берут начало на окраинах Ижорского плато.

Склоны глинта изрезаны глубокими оврагами, в которых протекают реки и выходят на поверхность источники. Берега рек в местах пересечения глинта часто обнажают древние известняки, которые в древности широко использовались при строительстве самых разных конструкций – от крепостей и храмов до оградок погребальных сооружений. Как естественная преграда, Балтийско-Ладожский уступ нередко использовался в качестве естественного оборонительного рубежа: на нем стоит несколько средневековых крепостей и городов, в том числе Копорье – административный и военный центр средневековой Вотской земли.

Непосредственно участок исследования расположен на южном краю Ижорской возвышенности, на левом берегу р. Ордеж, в 700 м выше по течению от впадения в нее р.

Орлинка. Река Оредеж, на левом берегу которой расположен участок исследования, берет начало на южном склоне Ижорской возвышенности из небольшого водоема на месте выхода ключей и впадает в Лугу справа на 194-м километре. Длина Оредежа – 206 километров.

Территория находится в пределах Девонского поля, которое входит в состав Ордовикского плато. Река Оредеж в своем течении вскрывает не только ордовикские известняки, но и девонские красные песчаники – этот участок реки является геологическим памятником Северо-запада России. Известна целая серия обнажений по берегам р. Оредеж между пос. Сиверский и Белогорка, в т.ч. памятники геологии регионального значения. Отложения соответствуют арукюласкому горизонту живетского яруса среднего девона или нижнелужским слоям; представлены преимущественно желто- и красноцветными песчаниками с прослоями конгломерата и скоплениями остатков бесчелюстных и рыб [Иванов и др., 2012]. Непосредственно на участке исследования коренных выходов девонских песчаников не зафиксировано, однако в шурфе красноцветные пески зафиксированы в переотложенном виде в пачке коричневых глин и лежащей на ней прослойке розово-красного песка; по данным геологии, в строении исследуемого участка участвуют среднедевонские отложения (D2), перекрытые с поверхности четвертичными отложениями. В четвертичных отложениях (Валдайское (Осташковское) ледниковье, Лужская стадия) по генезису преобладают озерно-ледниковые отложения (IgQIII).

Рельеф на противоположном берегу р. Оредеж плавно снижается к югу и востоку от участка проведения работ, наблюдается понижение абсолютных высот вплоть до появления обширных болотных угодий в 10-15 км южнее и восточнее (ООПТ «Север Мшинского болота» и «Мшинское болото» на юге, болота Кузнецовского озера на востоке).

КРАТКАЯ ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА ПО ТЕРРИТОРИИ ИССЛЕДОВАНИЯ

Краткий очерк ранних этапов истории заселения региона

Заселение юго-западных районов современной Ленинградской области происходило, вероятно, уже в каменном веке, сразу после схода ледника. В 2008-2009 гг. на окраине Сюрьевского болота в Ломоносовском районе Ленинградской области выявлены памятники Сюрье-1-3. Сюрье-1 по данным геохимического анализа образцов из разреза и типологических особенностей каменного инвентаря относится к эпохе мезолита и может оказаться одним из наиболее ранних свидетельств заселения восточной оконечности Финского залива после отступления ледника [Герасимов и др., 2010]. Другие памятники эпохи мезолита расположены в Лужском (стоянка Соколок) и Кингисеппском (стоянка Тырвала, берег р. Нарва) районах [Тимофеев, 1993], т.е. у подножия Ижорского плато.

Что же касается непосредственно территории самой Ижорской возвышенности, то здесь еще с кон. XIX в. было известно несколько случайных находок эпохи каменного века. Наиболее ранние упоминания таких находок для южного берега Финского залива к востоку от р. Нарвы принадлежат А. А. Иностранцеву и А. С. Уварову. А. С. Уваров в своей монографии описывает находку желобчатого долота в дер. Усть-Рудицы, каменного топора с просверленным отверстием в дер. Воропелево [Уваров, 1881, с. 39], шлифованного шила в с. Ижора близ Павловска и нескольких кремневых наконечников стрел в с. Московская Славянка и Кузьмино близ Царского села [Уваров, 1881, с. 136]. В работе Н. Н. Гуриной отмечена упомянутая А. А. Иностранцевым находка древнего челна в р-не пос. Стрельна [Гурина, 1961, с. 532].

Случайные находки встречались и в последующее время, а ввиду слабой изученности территории для большей части южного берега восточной части Финского залива они остаются единственным свидетельством существования здесь древних памятников. В этой связи можно отметить нередкие находки кремневых орудий в насыпи средневековых курганов – например, кремневый нож из раскопок В. И. Равдоникаса 1919 г. в Мазолево, находку кремневого орудия на оз. Вялье, сделанную И. Д. Пономаревым в 1933 г., находку орудия из рога, случайно обнаруженного на р. Суйдинке М. А. Яковлевой [Гурина, 1961, с. 534]. Так же на этой территории в разное время был найден ряд каменных шлифованных боевых топоров культуры шнуровой керамики – в 1910 г. получены сведения об их обнаружении в дер. Струпово и Конново в Нарвско-Лужском междуречье (ныне хранятся в Национальном музее Финляндии (НМ 5627:3–4) [Конькова, 2001, с. 194], в 1920 г. подобные орудия найдены крестьянами в деревнях Кейкино,

Краколье и Ропша в нижнем течении р. Луга, а в 1930 – близ с. Большое Куземкино [там же, с. 194–196].

Активное хозяйственное освоение этих земель в эпоху средневековья и нового времени, последующее основание Санкт-Петербурга и развитие его агломерации привело к стиранию следов проживания здесь людей в древности [Сорокин, 2007]. Можно предполагать, что в каменном веке и в эпоху раннего металла эта территория была довольно слабо заселена. И действительно, район Ижорского плато отличается отсутствием крупных водоемов [Исаченко, 2004; Пежемский, 2016], необходимых для жизни населения в каменном веке [Герасимов и др., 2010а; Нордквист и др., 2015].

В то же время, как уже было отмечено выше, дерново-карбонатные почвы Ижорского плато очень плодородны [Исаченко, 2004; Стасюк, 2013; Пежемский, 2016]. Поэтому с широким распространением производящего хозяйства, особенно земледелия, здесь стало появляться оседлое население. До недавнего времени считалось, что активное освоение Ижорской возвышенности началось со средневековья. В эпоху бронзы и раннего железа на рассматриваемой территории, в северо-восточной части Ижорского плато, находок известно не так много. К ближайшим к обследуемому участку памятникам можно отнести поселение Войскорово (найлены единичные фрагменты штрихованной керамики), Глумитицы (случайная находка железного топора сер. 4 в. н. э.), клады у д. Копорье и Юрьево [Юшкова, 2011]. В первой половине I тысячелетия н. э. на территории Северной Эстонии распространяется культура эстонских каменных могильников римского времени, ареал которой на востоке доходит до Копорья, а отдельные находки - вплоть до Волхова [Сорокин, 2007]. Работы 2000-10-х гг. выявили целый пласт материалов железного века и римского времени. На могильниках Керстово-1 и Кёрстово-2 (Малли) под руководством М.А. Юшковой были изучены цепочки каменных оградок начала I тыс. н. э., относящиеся к так называемой культуре могильников с каменными оградками (культура таранд) [Юшкова и др., 2015, с. 245]. На могильнике Малли помимо материалов 1-3 вв. н.э. зафиксированы также подзахоронения эпохи Меровингов (кон. 5 – 7 вв. н. э.).

Изучение памятников средневековья – нового времени в окрестностях участка обследования

Наиболее широко представлены и хорошо изучены на этой территории памятники эпохи средневековья и нового времени. Археологическое обследование Ижорского плато началось с грандиозных по объему раскопок Л. К. Ивановским погребальных памятников – курганов и жальников. За 1872-1891 гг. им было вскрыто на плато в общей сложности 5877 захоронений, материалы из которых позднее были опубликованы А. А. Спицыным

[Спицын, 1896]. Эти материалы создали основу источниковой базы по археологии региона, которая не теряет своего значения по сей день [Лапшин, 1990: 5].

Вскоре началась работа по составлению полной археологической карты Санкт-Петербургской губернии, в которой приняли участие Н. К. Рерих, В. Н. Глазов, А. Э. Мальмгрен и Л. Н. Целепи, и которая, к сожалению, так и не была тогда опубликована [Лапшин, 1990: 5; Рябинин, 2001: 8]. В 1927-1931 гг. на Ижорском плато начался новый этап полевых исследований. Палеоэтнологический отряд под руководством П. П. Ефименко собрал ценную информацию о распространении в регионе археологических памятников, удалось впервые наметить топографическое расположение разных типов погребальных сооружений в могильниках [Рябинин, 2001: 8].

Археологические исследования Ижорского плато затем возобновились вновь уже в 1970-е гг. силами, прежде всего, ЛОИА и кафедры археологии ЛГУ. Этими работами руководили Г. С. Лебедев, Ю. М. Лесман, Е. А. Рябинин, В. А. Кольчатов, В. А. Лапшин и др. [Лапшин, 1990: 6]. Ижорской экспедицией ЛОИА за 1970-80-е гг. раскопано более 200 погребальных комплексов. Среди археологических памятников следует особо отметить раскопки О. Н. Овсянниковым крепости Копорье [Овсянников, 1976; Рябинин, 2001]. С 1987 года под руководством В.А.Лапшина работала Ленинградская областная экспедиция ЛОИА АН СССР, одной из основных задач которой явилось создание полной археологической карты Ленинградской области. Ее 1я часть, вышедшая в 1990 г., посвящена западным районам области, в частности, Кингисеппскому, Волосовскому и Гатчинскому [Лапшин, 1990].

С 1979 г. исследованием территории расселения ижоры занимается О. И. Конькова. В результате ее работ было обнаружено свыше двадцати ижорских могильников XI–XVIII вв., расположенных в прибрежной полосе Финского залива от низовьев Луги вплоть до нижнего течения Систы и бассейна Коваши [Конькова, 2008; 2009]. На современном этапе археологические разведки и раскопки памятников эпохи средневековья часто связаны с новостроечными и экспертными работами. В 2008-2011 гг. под руководством К.В. Шмелева были проведены широкомасштабные раскопки поселенческого памятника Слободка 3 [Шмелёв и др., 2018]. В 2019-2021 гг. сотрудниками Лаборатории археологии, исторической социологии и культурного наследия им проф. Г. С. Лебедева проводились охранные раскопки курганно-жальничного могильника Большое Стремление, открытого О. И. Коньковой в 1978 г. [Михайлова и др., 2021] Поиск новых и мониторинг ранее выявленных памятников археологии на территории Ижорского плато регулярно проводится сотрудниками ИИМК РАН, СПбГУ, ООО “САТОР”, ООО НИЦ “Актуальная археология” и др.

В эпоху средневековья жители Водской земли не представляли собой этнографического единства. В IX-X вв. на территории лесной зоны Восточной Европы происходит расселение славян [Сорокин, 2007]. В X в. на земли Ижорского плато начинает распространяться власть Великого Новгорода. Южное побережье Финского залива и Ижорское плато входило в состав Водской земли, подвластной Новгородской боярской республике [Тихомиров, 1905; Насонов, 1951: 120–121; Куза, 1975: 180; Рябинин, 2001: 11–13]. Северо-западная граница распространения славяно-финского расселения маркируется грунтовым могильником Красное Село [Лапшин, 1995; Пежемский, 2016]. Захоронения здесь были впервые обнаружены и описаны в 1869 г. при рытье рва для артиллерийских маневров [Пежемский, 2016]. На основании особенностей погребального обряда указанный могильник можно связывать с прибалтийско-финскими народами ижорой и водью [Сорокин, 2017].

Помимо расселившегося по территории Ижорской возвышенности собственно русского населения (само расселение происходило, судя по всему, от юго-западной и юго-восточной окраин плато к его центру и далее к побережью Финского залива [Лесман 1982]), исторические источники отмечают здесь и представителей иных народов – води, ижоры. Ижора – прибалтийско-финский народ, традиционно обитавший к югу от Финского залива. В XIII–XIV вв. ижорская область расселения включала в себя как минимум часть течения Невы и бассейн реки Ижоры [Tallgren, 1938: 102; Насонов, 1951: 121; Моора, Моора, 1965: 69; Рябинин, 1997: 62–64], а к концу XV в. ижора достаточно плотно заселила все южное побережье Финского залива вплоть до нижнего течения Луги.

Карта распространения средневековых памятников достаточно хорошо совпадает с картой расположения современных деревень. Картина хозяйственного освоения края практически не изменилась с древних времён. Это привело к тому, что поселения – селища и городища – со временем оказались погребены под более поздней сельской и дачной застройкой [Стасюк, 2013: 27]. Поэтому основной тип археологических памятников здесь – это могильники, возникавшие вокруг поселений и насчитывающие иногда сотни курганных и жальничных погребений. Захоронения ижоры находились вблизи рек, ручьев или озер, на склонах и на краю всхолмлений. Ижорских поселений на этой территории практически неизвестно, вероятно, ввиду их кратковременности и того, что в большинстве случаев и без того незначительные свидетельства проживания ижоры стирались интенсивной хозяйственной деятельностью более поздних эпох [Сорокин, 2017]. Стабильность системы расселения в эпоху средневековья и нового времени привела и к тому, что многие ижорские и водские могильники XII – XIII вв. постепенно

трансформировались в этнографические кладбища и даже дожили до современности (напр., могильник Корветино).

С изначально неоднородным по своему составу населением Водской земли связывается огромный массив так называемых курганов Ижорского плато, где зафиксировано более 150 средневековых сельских кладбищ, включающих более 10 000 курганов и жальников XI–XIV вв. Их изучение позволяет проследить наличие на Ижорской возвышенности переселенцев как из центральных районов Новгородской земли, так и со стороны Пскова [Лесман, 1982; Рябинин, 1997: 27; Очерки... 2001: 200–205]. В материалах нескольких могильников в западной части плато (Войносолово, Мануйлово) отчетливо проступают эстонские элементы [Спицын, 1896: 48, 49].

Плотность распределения могильников и связанных с ними поселений на основной части Ижорской возвышенности чрезвычайно высока – расстояние между соседними памятниками зачастую составляет всего 1–3 км. Хронология курганно-жальничных древностей составлена Ю. М. Лесманом [Лесман, 1982]. Основная часть захоронений относится к XI–XIII вв. С сер. XIII в. происходит резкое сокращение численности известных памятников [Рябинин, 2001: 16].

Ближайшими к участку исследования выявленными археологическими памятниками являются Курганные группы Новосиверская 1 и 2 (рис. 6-7).

Новосиверская 1 располагается на левом берегу р. Оредеж, в 120 м к северо-востоку от плотины заброшенной Белогорской ГЭС, ниже нее по течению, у западного конца ул. Кустарная деревни Новосиверская Сиверского городского поселения. Памятник известен с конца XIX в. В 1873 г. в д. Ново-Сиверская вел раскопки двух курганных групп Л. К. Ивановский [Лапшин, 1990: 74 (№554)]. Точных сведений о локализации раскопанных им групп нет. Вероятно, курганный группу Новосиверская 1 нужно отождествлять с «группой курганов направо от дороги у мельницы», где было раскопано 308 курганов с ингумациями XII–XIII вв. Часть вещей из раскопок поступила в Исторический музей. В 1879 г. в группе на левом берегу р. Оредеж два кургана раскопал И. Г. Данилов. В 1974 г. памятник обследован Е. А. Рябининым. К 1974 г. могильник был уже сильно разрушен карьером для добычи песка. На северном краю карьера сохранялось 15 насыпей высотой 0,2–0,4 м и диаметром 3–6 м, у некоторых курганов прослеживалась кольцевая каменная обкладка по основанию [Акт ГИКЭ..., 2021; Михайлова и др., 2021: 25]. В 1978 г. Министерством культуры СССР был утвержден Паспорт памятника истории и культуры. Границы территории объекта археологического наследия не определены.

В настоящее время на месте расположения памятника четко выраженные курганные насыпи отсутствуют, наблюдаются отдельные небольшие аморфные всхолмления и

разрозненные валуны – возможно, от разрушенных обкладок. По всей вероятности, на территории курганной группы могилы с ингумациями сохранились по крайней мере частично. Определение границ территории погребального памятника с утраченными наземными сооружениями без проведения археологических раскопок невозможно [Акт ГИКЭ..., 2021].

Место расположения объекта находится примерно в 2,5 км к СЗ от территории обследования.

Новосиверская-2. Курганная группа у южной границы д. Новосиверская, на правом коренном берегу р. Оредеж, у оврага. В 1873 г. раскопано 210 курганов XIII–XIV вв. В 1974 г. зафиксировано четыре насыпи высотой 0,3–0,4 м [Лапшин, 1990: 74 (№555)]. Разведками ИИМК РАН 2022 г. локализовано шесть курганных насыпей [Семёнов и др., 2023: 116].

Место расположения объекта находится примерно в 1,2 км к З от территории обследования.

В окрестностях участка проведения работ по течению р. Оредеж расположены также следующие выявленные объекты археологии (рис. 6-7):

Рождествено-1. Курганная группа у д. Рождествено. В 1873 г. раскопано четыре кургана с безынвентарными погребениями. Не сохранилась, сведения о точном местонахождении отсутствуют [Лапшин, 1990: 74 (№547)].

Рождествено-2. Курганная группа к юго-востоку от д. Рождествено, у дороги в д. Лампово. В 1873 г. раскопано девять курганов. Не сохранилась [Лапшин, 1990: 74 (№548)].

Выра. Курганная группа у д. Выра. В 1873 г. раскопано 38 курганов. Не сохранилась, сведения о точном местонахождении отсутствуют [Лапшин, 1990: 74 (№549)].

Межно. Курганная группа в д. Межно впервые выявлена и исследована Л. К. Ивановским в 1874 г. Им было раскопано 38 курганов с труположениями XII–XIII вв. В 1974 г. группа была обследована Ю. М. Лесманом, зафиксировано две насыпи высотой 0,3 и 1,2 м, диаметром 3 и 6 м, с каменными обкладками в основании [Лапшин, 1990: 74 (№550)]. Памятник поставлен на государственный учет и охрану решением Леноблисполкома № 271 от 10.07.1978. В ходе обследования 2014 г. обнаружено, что курган № 1 поврежден опорой ЛЭП, установленной в южной поле насыпи, курган № 2 примыкает к забору частного дома [Стасюк, Хмелевский, 2017].

Место расположения объекта находится примерно в 9 км к западу от территории обследования.

Большеево. Курганно-жальничный могильник в 0,5 км к северо-востоку от д. Большеево, у железной дороги. В 1873 г. раскопано 48 погребений XIII–XIV вв. В 1975 г. зафиксировано 15 погребальных комплексов: курганных насыпей высотой 0,4–0,7 м, диаметром 4–5 м и жальничных погребений с кольцевыми оградками высотой 0,4–0,25 м, диаметром 3–4 м [Лапшин, 1990: 74 (№551)].

Место расположения объекта находится примерно в 7,5 км к западу от территории обследования.

Старосиверская-1. Курганная группа у д. Старосиверская. В 1873 г. раскопано 55 курганов XIII–XIV вв. Не сохранилась, сведения о точном местонахождении отсутствуют [Седов, 1987: 39; Лапшин, 1990: 74 (№552)].

Старосиверская-2. Курганная группа у д. Старосиверская. В 1873 г. раскопано 27 курганов XII в. Не сохранилась, сведения о точном местонахождении отсутствуют [Лапшин, 1990: 74 (№553)].

Белогорка. Насыпь в районе истока Оредежа в пос. Белогорка зафиксирована в 1974 г. Ю. М. Лесманом [Лапшин, 1990: 74 (№556); Лесман, 2008: 66–69]. Она расположена на правом, коренном берегу р. Оредеж, на мысу при впадении в Оредеж ручья (на левом берегу ручья), выше плотины заброшенной Белогорской ГЭС. Насыпь имеет неправильную округлую в плане форму, сильно оползшая, с разрушенной, изрытой ямами вершиной. Диаметр насыпи – около 20 м, высота в настоящее время – до 2,1 м. В стенках ям в вершине выступают блоки строительного мусора. Насыпь очень напоминает по виду останец полуразрушенной сопки, но полной уверенности в ее средневековом возрасте нет [Михайлова, 2021: 185].

Место расположения объекта находится примерно в 3 км к СЗ от территории обследования.

Изора. Жальничный могильник в 0,5 км к югу от д. Изора, на краю высокого правого берега р. Лизовка – правого притока р. Оредеж, на месте современного кладбища. Не сохранился [Лапшин, 1990: 74 (№557)].

Место расположения объекта находится примерно в 5 км к ЮЮЗ от территории обследования.

Куровицы. Курганная группа в 0,3 км к востоку от д. Куровицы, на современном кладбище. Обследована в 1984 г. Сохранилось восемь насыпей высотой 0,2–0,8 м, диаметром 3,5–8 м, с каменными обкладками в основании [Лапшин, 1990: 74 (№558)].

Место расположения объекта находится примерно в 5,5 км к СЗ от территории обследования.

Обзор архивных и библиографических данных об объектах культурного наследия вблизи участка обследования

Участок проведения работ расположен на территории Гатчинского района Ленинградской области, на левом берегу р. Оредеж в 700 м выше по течению от впадения в нее р. Орлинка, на юго-восточной оконечности д. Новосиверская. Эти территории стали частью Новгородского княжества, его так называемой Водской (Вотской) пятины, и стали заселяться и развиваться, начиная с XII в.

Деревня Новосиверская ведет свою историю от селища, существовавшего здесь еще до 1500 года. «Сельцо Северско Новое» упоминается среди населённых пунктов Никольского Грезневского погоста в составе Вотской пятины Великого Новгорода по переписи 1500 года [Писцовая..., 1868; Стасюк, 2010].

После заключения Плюсского перемирия 1583 года и Столбовского мирного договора 1617 года территория Ингерманландии попадает под власть Шведского королевства, а история д. Новосиверская находит своё отражение и в иностранных письменных и картографических источниках.

Так, деревня *Siuerscha Nouoie by* в составе Грезневского погоста упомянута в шведских «Писцовых книгах Ижорской земли» 1618—1623 годов [Jordeböcker öfver Ingermanland..., 1859].

На карте Ингерманландии А.И. Бергенгейма, составленной по материалам 1676 года, она обозначена как деревня *Nowa Siwersk* [Бергенгейм, 1827] (рис. 8).

Впоследствии, с завоеванием Ингерманландии войсками Русского царства в начале XVIII века, история Новосиверской отражается и в российских картографических материалах.

Первой русскоязычной картой, на которой отмечена деревня Северска, является «Новая и достоверная всея Ингерманландии лант-карта» А. И. Ростовцева и И. К. Кирилова 1727 года, составленная на основе шведских картографических документов и карты А. Шхонбека с добавлением новой российской топографической съемки [Кирилов, Ростовцев, 1727] (рис. 9). Впоследствии (например, на карте Санкт-Петербургской губернии Я. Ф. Шмидта 1770 года) на картах встречаются упоминания двух соседних селений под названием Сиверска – одна из них это мыза (современная д. Старосиверская), а вторая – деревня (современная д. Новосиверская) [Марра Gubernii Petropolitani..., 1770].

Как следует из «Описания Санкт-Петербургской губернии по уездам и станам», по данным на 1838 год: «Сиверско — деревня Беля, коллежского советника наследников, число жителей по ревизии: 218 м. п., 246 ж. п.» [Описание Санкт-Петербургской губернии..., 1838: 25].

Согласно Пятиверстным топографическим картам С.-Петербургской губернии 1834 г. и 1840 г. за авторством Ф. Ф. Шуберта, в это время деревня Новая Сиверская насчитывала 63 крестьянских двора [Пятиверстная топографическая карта..., 1834; 1840] (рис. 10-11).

На Семитопографической карте окрестности Ст.-Петербурга 1843 года отмечен рост населения деревни – менее чем за десятилетие оно увеличивается почти на четверть, с 63 до 82 дворов [Семитопографическая карта..., 1843] (рис. 12).

В пояснительном тексте к этнографической карте Санкт-Петербургской губернии П. И. Кёппена 1849 года она записана как деревня Hynnisen Siwerska (Сиверско, Новая Сиверская), финское население которой по состоянию на 1848 год составляли савакоты — 126 м. п., 134 ж. п., всего 260 человек, а также присутствовало русское население, количество которого не указано [Körpen, 1867: 66].

На трёхверстовой карте Санкт-Петербургской губернии Ф.Ф. Шуберта 1855 г. название деревни приобретает современный вид – Ново-Сиверская [Карта Шуберта..., 1855] (рис. 13).

В Алфавитном списке селений по уездам и станам Санкт-Петербургской губернии за 1856 год приведена следующая статистика: «Сиверско Новое – деревня господ Паркенсон, Штенрок и Валгович, по просёлочной дороге, число дворов – 76, число душ – 199 м. п.» [Алфавитный список..., 1856: 90].

Согласно данным первой переписи населения Российской империи 1897 г.: «Ново-Сиверская (Бельско-Сиверская) – деревня, православных – 466, протестантов – 297, мужчин – 399, женщин – 370, обоюго пола – 769» [Населённые места..., 1905: 197]. Деревня имела деление на «русский конец» и «чухонский конец» [Памятная книжка..., 1898]. В конце XIX — начале XX века деревня административно относилась к Рождественской волости 2-го стана Царскосельского уезда Санкт-Петербургской губернии. В это время д. Сиверская и окрестности были излюбленным местом дачного отдыха петербуржцев. С населённым пунктом связаны имена художников И.Н. Крамского и И.И. Шишкина, поэта А.Н. Плещеева, композитора И.И. Шварца и других видных деятелей культуры и искусства.

По данным «Памятной книжки Санкт-Петербургской губернии» за 1905 год мызы Сиверское и Маргусы общей площадью 1201 десятина принадлежали генерал-адъютанту, барону Владимиру Борисовичу Фредериксу [Памятная книжка..., 1905: 449].

В 1913 году, как показывает Двухверстовая карта центра Санкт-Петербургской губернии, деревня насчитывала 104 двора [Центр Санкт-Петербургской губернии..., 1913] (рис. 14).

В целом, карты имперского периода показывают, что основное поселение Новосиверской располагается западнее участка проведения работ, а непосредственно на месте участка проведения работ какая-либо жилая и иная застройка на протяжении XVIII-начала XX вв. отсутствует: территория здесь либо хозяйственно не освоена, либо, позже, занята полями.

На детальной карте РККА 1941 г. вблизи участка обследования расположена окраинная часть д. Новосиверской – Окраина Пески, однако ближайшие постройки располагаются на удалении около 150 м от края участка [Детальная карта..., 1941] (рис. 15).

На современных топографических картах (1985 и 2001 гг.) контуры поселения д. Новосиверская вблизи участка обследования уже имеют современный облик – основная застройка здесь идет вдоль улицы Огородная [Советские карты... 1985; Подробная топографическая карта..., 2001] (рис. 16-17).

АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Район работ расположен в пределах Восточно-Европейской (Русской равнины), в его северо-западной части, в пределах прибалтийской низменности на склоне Ордовикского плато, которое представляет собой плоскую возвышенную равнину с отметками поверхности от 50 до 150 м. Исследуемая территория в административном отношении находится в Гатчинском районе Ленинградской области. Деревня расположена в юго-западной части района, на автодороге 41К-099 (Сиверский-Куровицы).

Согласно почвенно-географическому районированию для территории изысканий характерны дерново-подзолистые слабоглееватые почвы, по механическому составу – супесчаные разновидности.

В геоморфологическом отношении проектируемый объект расположен в пределах коренного склона долины р. Оредеж. Рельеф преимущественно равнинный, однако в южной части, примыкающей к берегу р. Оредеж, наблюдается локальная изрытость вследствие береговых эрозионных процессов (рис. 5). Абсолютная высота (в Балтийской системе высот) от 64 м над ур.м. в южной части, прилегающей к берегу р. Оредеж, до 70 м над ур.м. в северной, суходольной части.

Территория обследования представляет собой участок поля на левом берегу р. Оредеж, примыкающий с юго-запада к отрезку ул. Огородная (автобусная остановка «Лесничество») (вид с ул. Огородная). Длина участка с северо-запада на юго-восток – 95 м, ширина по перпендикулярной оси в северной части до 15 м, в южной – до 40 м. К северной оконечности участка подходят подъездные грунтовые дорожки к мусорным бакам, установленным здесь же (рис. 4). В северной части участок порос отдельными соснами, а также травянистыми и редкими кустарничковыми растениями; южная его часть представляет собой участок молодого смешанного леса с кустарничковыми, дерновый покров здесь слабо сформированный (рис. 18).

На наименее потревоженном хозяйственной деятельностью участке выполнен 1 археологический шурф размером 1x1 м.

Точка фотофиксации-1. Северная часть участка обследования; вид с улицы Огородная на участок проведения работ – поле, поросшее травянистыми и кустарничковыми растениями. Вид с севера (рис. 19).

Координаты точки фотофиксации: 59.34571 СШ, 30.17614 ВД.

Точка фотофиксации-2. Северная часть участка обследования; вид с полевой грунтовой дорожки на участок проведения работ. Вид с северо-запада (рис. 20), с юго-востока (рис. 21).

Координаты точки фотофиксации: 59.34557 СШ, 30.17603 ВД.

Точка фотофиксации-3. Центральная часть участка обследования; вид участок поля, примыкающий к молодому смешанному подлеску. Вид с юго-востока (рис. 22), с северо-запада (рис. 23).

Координаты точки фотофиксации: 59.34533 СШ, 30.17642 ВД.

Точка фотофиксации-4. Южная часть участка обследования; вид на отрезок участка обследования из молодого смешанного подлеска. Вид с юго-востока (рис. 24).

Координаты точки фотофиксации: 59.34511 СШ, 30.17680 ВД.

Шурф-1 размерами 1x1 м заложен в южной части территории обследования на краю ровного участка береговой террасы р. Оредеж, ограниченного с севера порослью кустарничковых и молодых деревьев, а с юга эродированным береговым рельефом, поросшим смешанным лесом (рис. 25-26).

Координаты шурфа: 59.34509 СШ, 30.17689 ВД.

В шурфе прослежена следующая стратиграфия (описывается по южной стенке): дёрн (0-2 см), темно-коричневый гумусированный песок – пахотный слой (30-40 см), желтый среднезернистый песок с галькой и валунчиками (7-15 см), розовый крупнозернистый песок (10-15 см), коричневая глина с прожилками красного и розового песка (прослежена на глубину 20 см). Общая глубина шурфа – 90 см (рис. 27-30). После окончания работ шурф был засыпан (рис. 31).

Наличие в стратиграфии отложений песков розовой и красной цветности объясняется тем, что выше по течению р. Оредеж находятся размываемые течением реки коренные выходы девонских красных песчаников, в т.ч. памятник природы регионального значения – обнажения девонских песчаников у пос. Белогорка.

Какие-либо находки или культурный слой в шурфе 1 обнаружены не были.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В декабре 2023 г. археологической экспедицией ООО «САТОР» (начальник полевых работ М.А. Холкина) были проведены разведочные археологические работы на земельном участке по ул. Стахановской в д. Новосиверской в Гатчинском районе Ленинградской области. Длина участка с северо-запада на юго-восток – 95 м, ширина по перпендикулярной оси в северной части до 15 м, в южной – до 40 м. Площадь участка обследования линейного объекта 2 300 кв.м (0,23 га).

Анализ письменных источников, архивных и картографических материалов не выявил на территории обследования и в непосредственной близости от нее сохранившихся объектов культурного наследия или объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия.

В ходе археологических работ был произведен визуальный осмотр территории на предмет наличия объектов археологического наследия и выполнен один археологический шурф размером 1х1 м.

В пределах шурфа археологический материал не зафиксирован. В результате археологического обследования земельного участка культурные отложения, комплексы и археологические материалы, отвечающие признакам объекта культурного наследия, выявлены не были.

Руководитель полевых работ

 М.А. Холкина

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И ИСТОЧНИКОВ

Акт по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта археологического наследия «Курганная группа Новосиверская-1 (15 насыпей)», расположенного по адресу: Ленинградская область, д. Новосиверская при проведении земляных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия (пп. «ж» п. 11(1) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569) при реализации проектного решения по объекту «Распределительный газопровод д. Новосиверская». СПб, 2021. 113 с.

Алфавитный список селений по уездам и станам С.-Петербургской губернии. СПб.: Типография Губернского Правления, 1856. 152 с.

Бергенгейм А. И. Карта бывших губерний Иван-города, Яма, Капорья и Нэтеборга... / под ред. Ф. Ф. Шуберта, грав. Девятов, Муратов, Пинаев. 1827 [электронный ресурс]: URL: 1. https://www.aroundspb.ru/karty/150/sg_1676_ingermanlandia.html (дата обращения: 25.12.2023); 2. http://www.etomesto.ru/map-peterburg_1676/ (дата обращения 25.12.2023); 3. <https://vivaldi.nlr.ru/cm000010020/view/?#page=3>, см. л. 4 (дата обращения: 25.12.2023).

Герасимов Д. В., Крийска А., Лисицын С. Н., 2010. Освоение побережья Финского залива Балтийского моря в каменном веке // Доклады III Северного археологического конгресса 8–13 ноября 2010 в г. Ханты-Мансийск. Екатеринбург: ИздатНаукаСервис. С. 28–53.

Гурина Н. Н., 1961. Древняя история Северо-запада европейской части СССР // МИА 87. М–Л.: Наука.

Детальная карта РККА от Ленинграда до Великого Новгорода. [электронный ресурс]: URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_rkka-len-nov/ (дата обращения: 25.12.2023).

Иванов А. О., Стинкулис Г.В., Евдокимова И.О., Журавлев А.В., 2012. Опорные разрезы эйфельских - нижнефранских отложений востока Главного девонского поля: Путеводитель экскурсии. СПб.: ВСЕГЕИ. 54 с.

Исаченко Т. Е., 2004. Старинные усадьбы окрестностей Петербурга как и их роль в формировании культурных ландшафтов // Культурный ландшафт как объект наследия. М: Институт Наследия; СПб: Дмитрий Буланин. С. 186–196.

Карта Шуберта Санкт-Петербургской губернии – трёхверстовка 1855 г. [электронный ресурс]: URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_3versty/ (дата обращения: 25.12.2023).

Кирилов И. К., Ростовцев А. И. (грав.) Новая и достоверная всей Ингерманландии ланткарта... СПб., 1727 [электронный ресурс]: URL: 1. http://www.etomesto.ru/map-peterburg_ingria-1727/; 2. https://www.aroundspb.ru/karty/107/sg_1727_ingermanland.html; (дата обращения: 25.12.2023).

Конькова О. И., 2001. Ингерманландская историко-культурная зона в свете данных гуманитарных наук. // Очерки исторической географии. Северо-Запад России. Славяне и финны. СПб. С. 188-231.

Конькова О.И. Археологические находки на западе Ленинградской области и проблема происхождения ижоры // Археологическое наследие Санкт-Петербурга. Вып. 2: Древности Ижорской земли. СПб., 2008. С. 9–32.

Конькова О. И., 2009. Ижора. Очерки истории и культуры. СПб.

- Куза А. В., 1975. Новгородская земля // Древнерусские княжества X–XIII вв. М.: Наука. С.144–201.
- Лапшин В. А., 1990. Археологическая карта Ленинградской области. Ч. 1. Западные районы. Л.
- Лесман Ю.М. Хронологическая периодизация курганов Ижорского плато // Северная Русь и ее соседи в эпоху раннего средневековья. Л., 1982. С. 65–74.
- Лесман Ю.М. Вырицкий курганный могильник // Археологическое наследие Санкт-Петербурга. Вып. 2: Древности Ижорской земли. СПб., 2008. С.33–73.
- Малаховский Д. Б., Грейсер Е. Л. Балтийско-Ладожский уступ / Геоморфология. 1987. №1. С. 94-98.
- Михайлова Е.Р., 2021. Древности I тыс. н. э. в верховьях Оредежа и Ижоры // Записки Института истории материальной культуры. 2021. № 25. С. 183-193.
- Михайлова Е.Р., Соболев В.Ю., Шмелев К.В., Мурзенков Д.Н., 2021. Полевые исследования Лаборатории археологии, исторической социологии и культурного наследия СПбГУ в 2019-2020 гг. // Бюллетень Института истории материальной культуры Российской академии наук: (охранная археология). Сборник статей. Науч. ред. Н.Ф. Соловьева, С.Л. Соловьев. Санкт-Петербург, 2021. С. 23-42.
- Моора Х. А., Моора А. Х., 1965. Из этнической истории води и ижоры // Slaavi-läänemeresoome suhete ajaloost. Из истории славяно-прибалтийско-финских отношений. – Тл.: Ээсти раамат. С.63–85.
- Населённые места Российской империи по данным первой всеобщей переписи населения 1897 года. СПб. 1905.
- Насонов А. Н., 1951. «Русская земля» и образование территории Древнерусского государства. Историко-географическое исследование. – М.
- Норджквист К., Крийска А., Герасимов Д. В., 2015. Социальная реорганизация населения каменного века в восточной части Балтийского моря в IV тыс. до н. э.: структура расселения, стратегия жизнеобеспечения и система коммуникаций // IV Северный археологический конгресс: доклады. 19–23 октября 2015, г. Ханты-Мансийск. Екатеринбург, 2015. С. 132–151.
- Овсянников О. В., 1976. Копорье: Историко-архитектурный очерк. Л.
- Описание Санкт-Петербургской губернии по уездам и станам. СПб.: Губернская Типография, 1838. 144 с.
- Очерки исторической географии. Северо-Запад России. Славяне и финны / Под ред. А. С. Герда и Г. С. Лебедева. – СПб., 2001.
- Памятная книжка С.-Петербургской губернии. 1898 год. СПб.
- Памятная книжка С.-Петербургской губернии. 1905 год. СПб.
- Пежемский В. Г., 2016. Красное Село. Страницы истории. М: Центрполиграф.
- Писцовая книга Вотской пятины письма Дм. Китаева и подьячего Н.Г. Моклокова 1500 // Новгородские писцовые книги, издаваемые Археографической комиссией. СПб., 1868. Т. 3.
- Подробная топографическая карта Ленинградской области. 1991–2001. [электронный ресурс]: URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_topographic-map/ (дата обращения: 25.12.2023).

- Пятиверстная топографическая карта Шуберта 1834 г. С.-Петербургской губернии. [электронный ресурс]: URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_5verst/ (дата обращения: 25.12.2023).
- Пятиверстная топографическая карта Шуберта 1840 г. С.-Петербургской губернии. [электронный ресурс]: URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_guberniya-shubert-1840/ (дата обращения: 25.12.2023).
- Рябинин Е. А., 1997. Финно-угорские племена в составе Древней Руси. К истории славяно-финских этнокультурных связей: Историко-археологические очерки. СПб. Изд-во СПбГУ.
- Рябинин Е.А. Водская земля Великого Новгорода (результаты археологических исследований 1971–1991 гг.). СПб.: Буланин, 2001.
- Седов В. В. Ижора // Финно-угры и балты в эпоху средневековья. — М.: Наука, 1987. — 512 с.
- Семенов С.А., Васильев С.А., Григорьева Н.В., Павлова М.С. Новые материалы к археологической карте Ленинградской области (по результатам исследований 2022 г.) // Бюллетень ИИМК РАН: (охранная археология). [№] 14. СПб: ИИМК РАН, Изд-во ООО «Невская Типография». С. 77-81.
- Семи топографическая карта окрестности Ст.-Петербурга 1843 года. [электронный ресурс]: URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_semitopo-spb-1843/ (дата обращения: 25.12.2023).
- Советские карты О-36 - Санкт-Петербург (Ленинград), Великий Новгород, Тверь. [электронный ресурс]: URL: http://www.etomesto.ru/map-genshtab_o-36/ (дата обращения: 25.12.2023).
- Сорокин П. Е., 2007. Археология Юго-Западных окрестностей Петербурга // Очерки истории Красного Села и Дудергофа. СПб: Дмитрий Буланин.
- Сорокин П. Е., 2017. Окрестности Петербурга. Из истории ижорской земли. М: Центрполиграф.
- Спицын А.А. Курганы Санкт-Петербургской губернии в раскопках Л.К. Ивановского (Материалы по археологии России, № 20). СПб., 1896.
- Стасюк И.В., 2010. Средневековое расселение восточных погостов Копорского уезда Водской пятины: XII - первая четверть XVII вв. // Диалог культур и народов средневековой Европы. СПб.: Дмитрий Буланин. С. 416 - 427.
- Стасюк И.В., 2013. Археологические памятники Гатчины и района. СПб-Гатчина: Инкери. 106 с.
- Стасюк И.В., Хмелевский С.А. Курганная группа в д. Межно на межевом плане 1799 года и перспективы локализации утраченных археологических памятников бывшей Петербургской губернии // Археология и история Пскова и Псковской земли. Вып. 62. М., Псков, 2017.
- Тимофеев В. И., 1993. Памятники мезолита и неолита региона Петербурга и их место в системе культур каменного века Балтийского региона. // Древности северо-запада России (славяно-финно-угорское взаимодействие, русские города Балтики). СПб.
- Тихомиров 1905 — Сергей (Тихомиров). Карты Водской пятины и ее погостов. СПб., 1905.
- Уваров А. С., 1881. Археология России. Т.1. Каменный период. М. 474 с.

Центр Санкт-Петербургской губернии. Карта района маневров. 2-х верстовка. [электронный ресурс]: URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_1913/ (дата обращения: 25.12.2023).

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

Юшкова М. А., 2011. Эпоха бронзы и ранний железный век на Северо-Западе России. Дис. ... канд. ист. наук. СПб. 387 с.

Юшкова М. А., Григорьева О. В., Григорьева Н. В., 2015. Раскопки могильника Малли в 2013 г. // Археология и история Пскова и Псковской земли: семинар им. академика В.В. Седова. Материалы 60-го заседания, 22-24 апреля 2014 г. (вып. 30) / Отв. ред. Н.В. Лопатин. М.; Псков; СПб: Нестор-история.

Jordeböcker öfver Ingermanland. Писцовые книги Ижорской земли. СПб. 1859. Т. 1.

Köppen P. von, 1867. Erklarender Text zu der ethnographischen Karte des St. Petersburger Gouvernements. St.Petersburg.

Мappa Gubernii Petropolitani continens Ingriam neenon Guberniorum Novogorodensis et Wiburgensis partem. Карта Санкт-Петербургской губернии 1770 года Якоба Шмидта. [электронный ресурс]: URL: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_guberniya-1770/ (дата обращения: 25.12.2023)

Tallgren A. M., 1938. The Prehistory of Ingria // ESA. XII. P.78–108.

СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ

Рис. 1. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Участок проведения работ на карте Ленинградской области.

Рис. 2. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Расположение участка работ на карте Сиверского городского поселения Гатчинского р-на ЛО.

Рис. 3. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Границы отвода участка работ, точки фотофиксации (тф 1-4) и шурф на карте Сиверского городского поселения Гатчинского р-на ЛО.

Рис. 4. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Границы отвода участка работ и место расположения шурфа на спутниковом снимке в программе Google Earth (дата съемки 09.10.2022).

Рис. 5. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Границы отвода участка работ и место расположения шурфа на топоплане, предоставленном Заказчиком.

Рис. 6. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Место расположения участка проведения работ и ближайшие к нему выявленные объекты археологии.

Рис. 7. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Место расположения участка проведения работ и ближайшие к нему выявленные объекты археологии.

Рис. 8. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Примерное расположение границ объекта обследования на Карте бывших губерний Иван-Города, Яма, Капорья и Нэтеборга авторства Бергенгейма 1767 г.

Рис. 9. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Примерное расположение границ объекта обследования на Карте Ингерманландии 1727 г.

Рис. 10. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Примерное расположение границ объекта обследования на Пятиверстной топографической карте С.-Петербургской губернии Ф.Ф. Шуберта 1834 г.

Рис. 11. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Примерное расположение границ объекта обследования на Пятиверстной топографической карте С.-Петербургской губернии Ф.Ф. Шуберта 1840 г.

Рис. 12. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Примерное расположение границ объекта обследования на Семитопографической карте окрестности Ст.-Петербурга 1843 года.

Рис. 13. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Примерное расположение границ объекта обследования на трёхверстовой карте Санкт-Петербургской губернии Ф.Ф. Шуберта 1855 г.

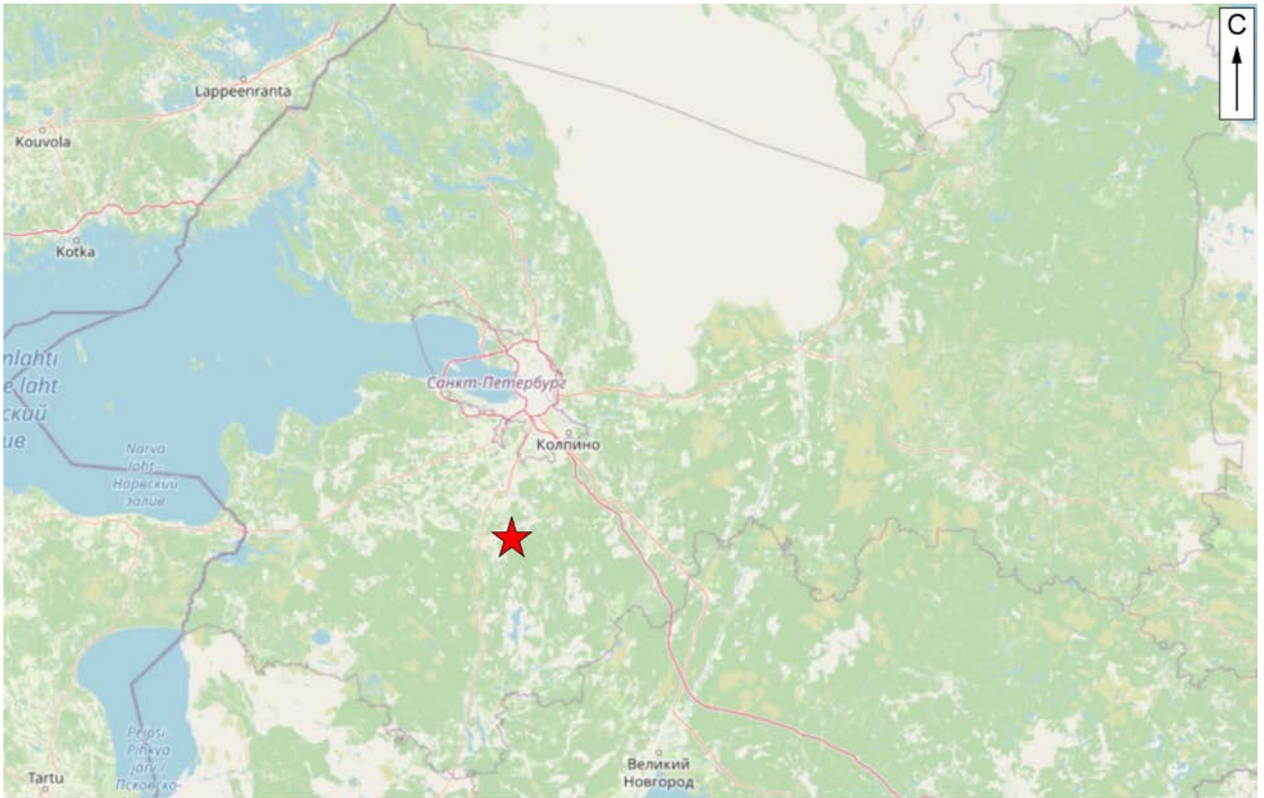
Рис. 14. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Примерное расположение границ объекта обследования на двухверстовой карте центра Санкт-Петербургской губернии 1913 г.

Рис. 15. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Расположение границ объекта обследования на детальной карте РККА 1941 г.

Рис. 16. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Расположение границ объекта обследования на топографической карте Ленинградской области 1985 г.

- Рис. 17. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Расположение границ объекта обследования на подробной топографической карте Ленинградской области 2001 г.
- Рис. 18. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Расположение границ объекта обследования на спутниковом снимке в программе Google Earth (дата съемки 06.2004).
- Рис. 19. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Точка фотофиксации-1. Вид с С. Для масштаба использована рейка длиной 2 м.
- Рис. 20. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Точка фотофиксации-2. Вид с СЗ. Для масштаба использована рейка длиной 2 м.
- Рис. 21. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Точка фотофиксации-2. Вид с ЮВ. Для масштаба использована рейка длиной 2 м.
- Рис. 22. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Точка фотофиксации-3. Вид с ЮВ. Для масштаба использована рейка длиной 2 м.
- Рис. 23. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Точка фотофиксации-3. Вид с СЗ. Для масштаба использована рейка длиной 2 м.
- Рис. 24. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Точка фотофиксации-4. Вид с ЮВ. Для масштаба использована рейка длиной 2 м.
- Рис. 25. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Общий вид на место закладки шурфа 1. Вид с С. Для масштаба использована рейка длиной 2 м.
- Рис. 26. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Место закладки шурфа 1. Вид с С.
- Рис. 27. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Шурф 1. Вид с С.
- Рис. 28. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Стратиграфия шурфа 1. Южная стенка. Вид с С.
- Рис. 29. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Стратиграфия шурфа 1. Южная стенка. Вид с С.
- Рис. 30. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Стратиграфия шурфа 1 с контрольным прокопом. Южная стенка. Вид с С.
- Рис. 31. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Шурф 1 после засыпки. Вид с С.

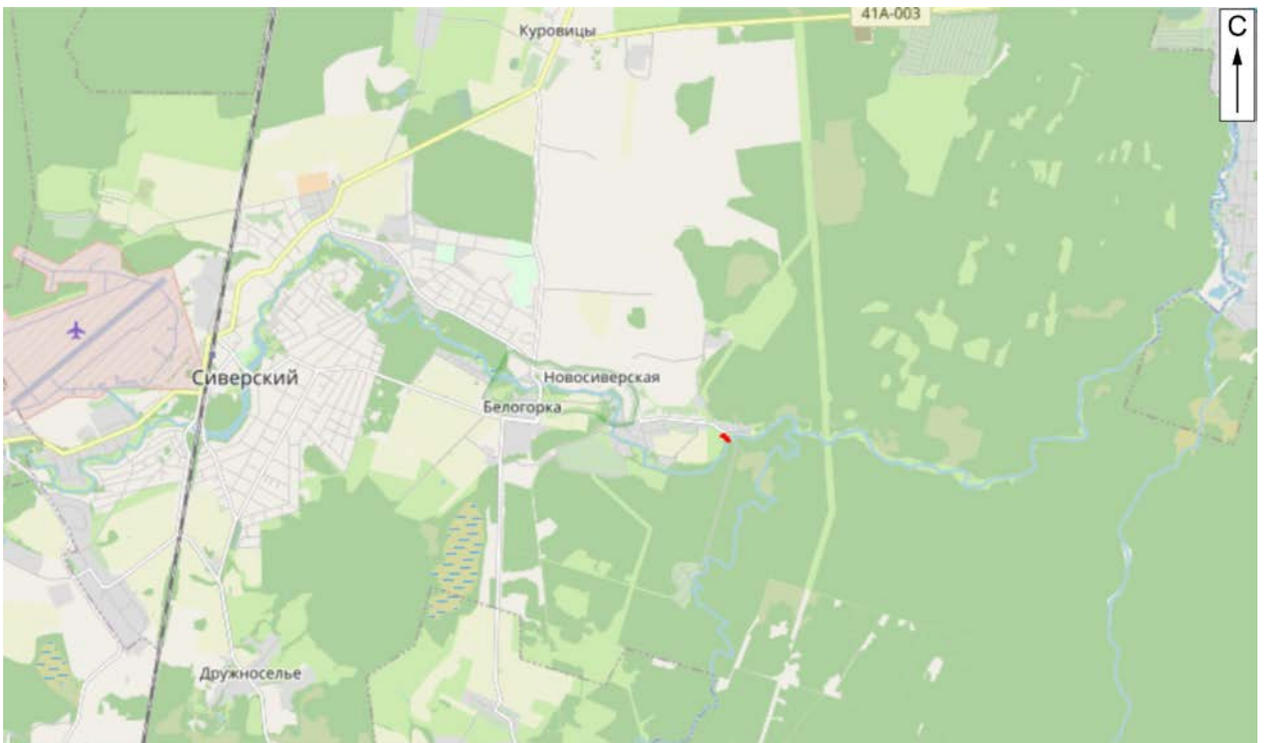
АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ



★ - территория обследования

0 60км

Рис. 1. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Участок проведения работ на карте Ленинградской области.



★ - территория обследования

0 2км

Рис. 2. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Расположение участка работ на карте Сиверского городского поселения Гатчинского р-на ЛО.



 - территория обследования

Рис. 3. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Границы отвода участка работ, точки фотофиксации (тф 1-4) и шурф на карте Сиверского городского поселения Гатчинского р-на ЛО.



 - территория обследования

Рис. 4. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Границы отвода участка работ и место расположения шурфа на спутниковом снимке в программе Google Earth (дата съемки 09.10.2022).

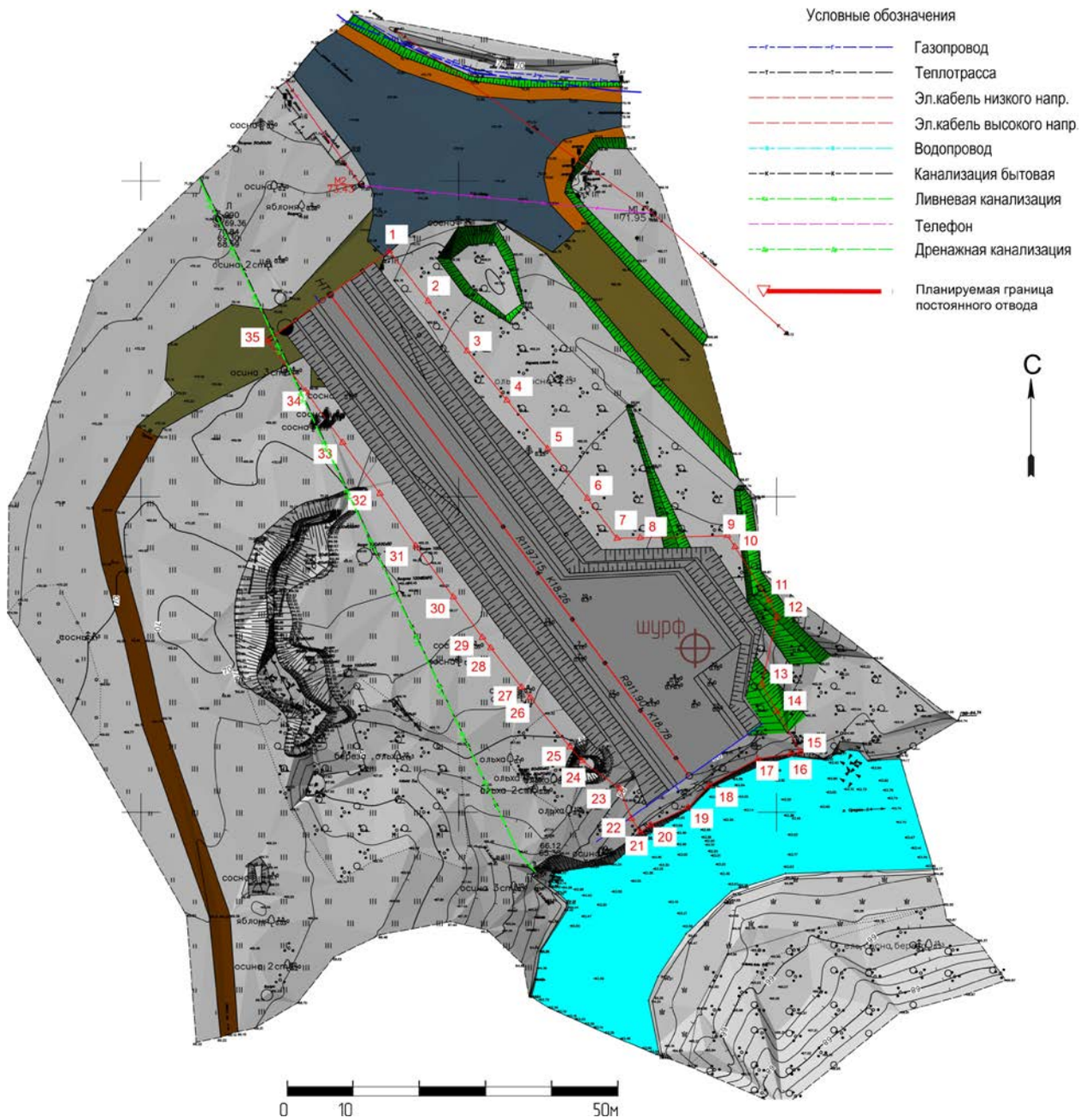


Рис. 5. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Границы отвода участка работ и место расположения шурфа на топоплане, предоставленном Заказчиком.

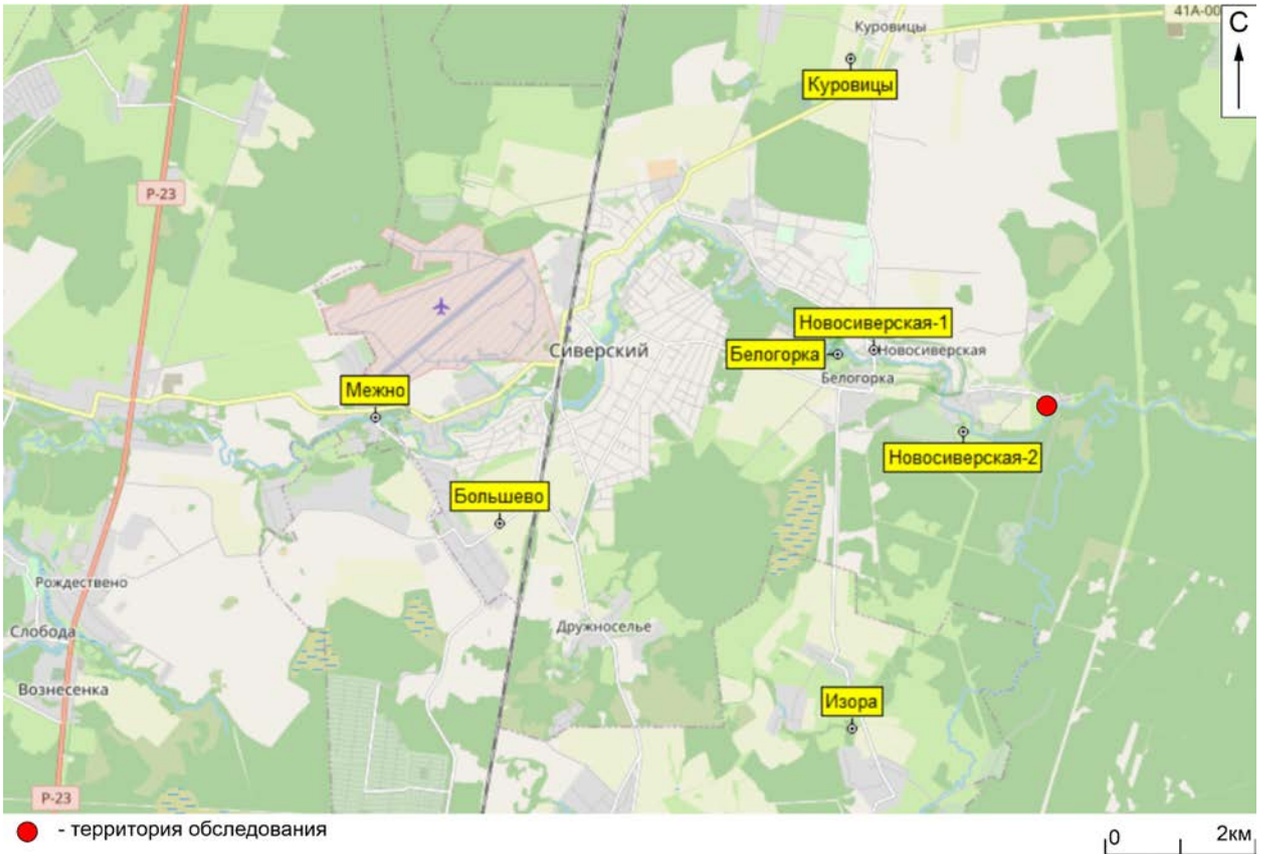


Рис. 6. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Место расположения участка проведения работ и ближайшие к нему выявленные объекты археологии.

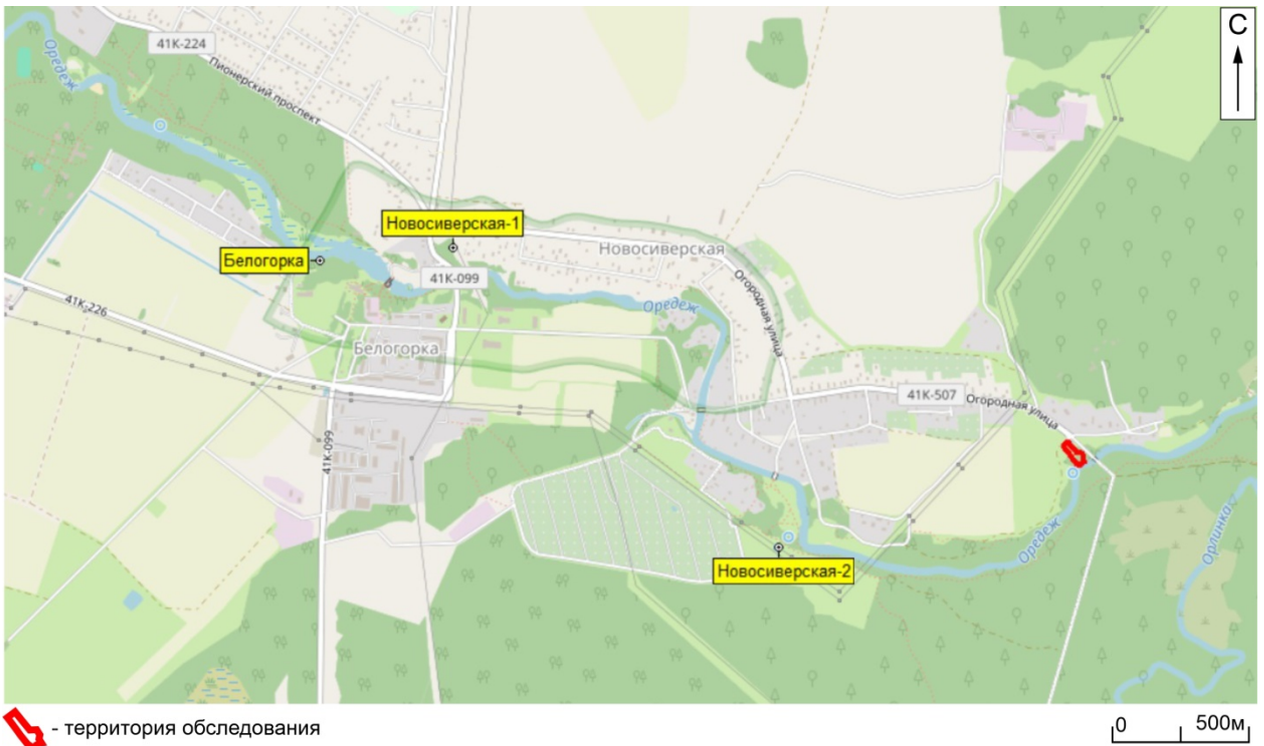


Рис. 7. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Место расположения участка проведения работ и ближайшие к нему выявленные объекты археологии.

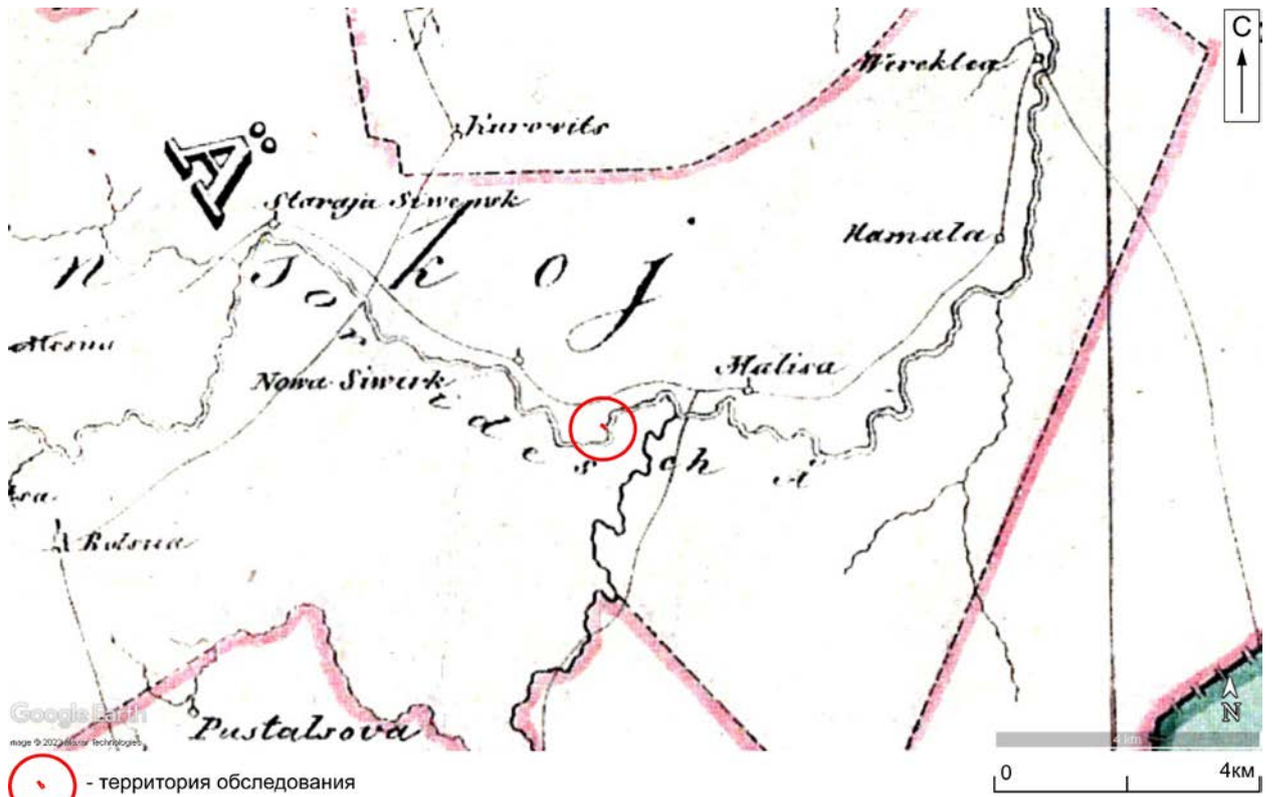
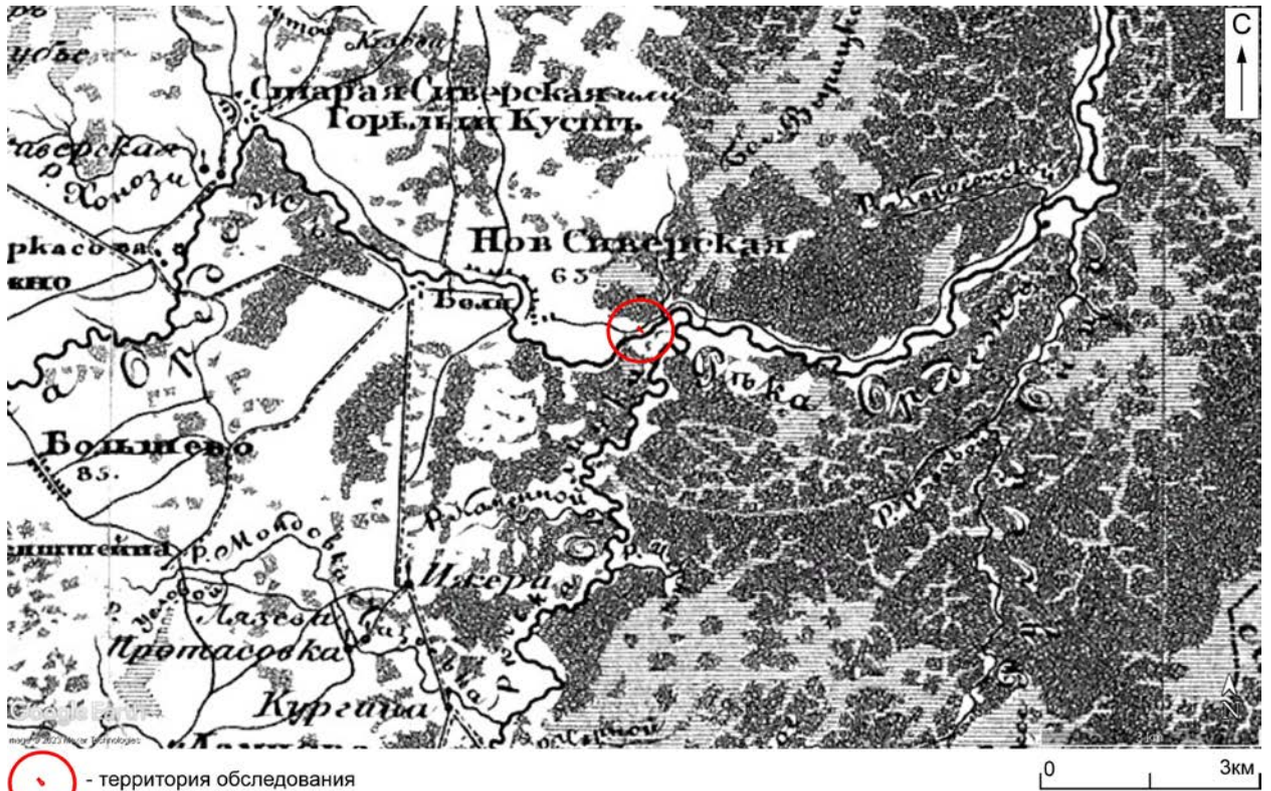


Рис. 8. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Примерное расположение границ объекта обследования на Карте бывших губерний Иван-Города, Яма, Капорья и Нэтеборга авторства Бергенгейма 1767 г.



Рис. 9. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Примерное расположение границ объекта обследования на Карте Ингерманландии 1727 г.



○ - территория обследования

Рис. 10. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосивверская-2023. Примерное расположение границ объекта обследования на Пятиверстной топографической карте С.-Петербургской губернии Ф.Ф. Шуберта 1834 г.



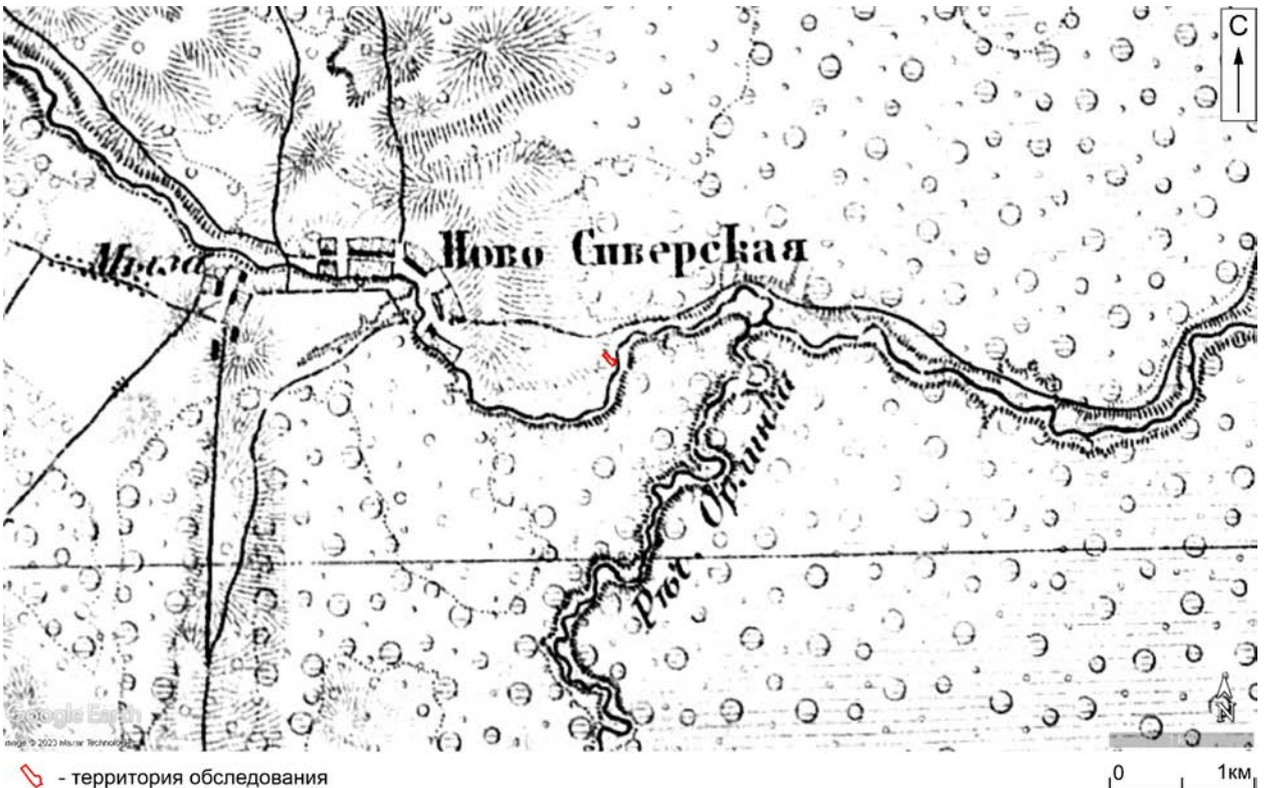
○ - территория обследования

Рис. 11. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосивверская-2023. Примерное расположение границ объекта обследования на Пятиверстной топографической карте С.-Петербургской губернии Ф.Ф. Шуберта 1840 г.



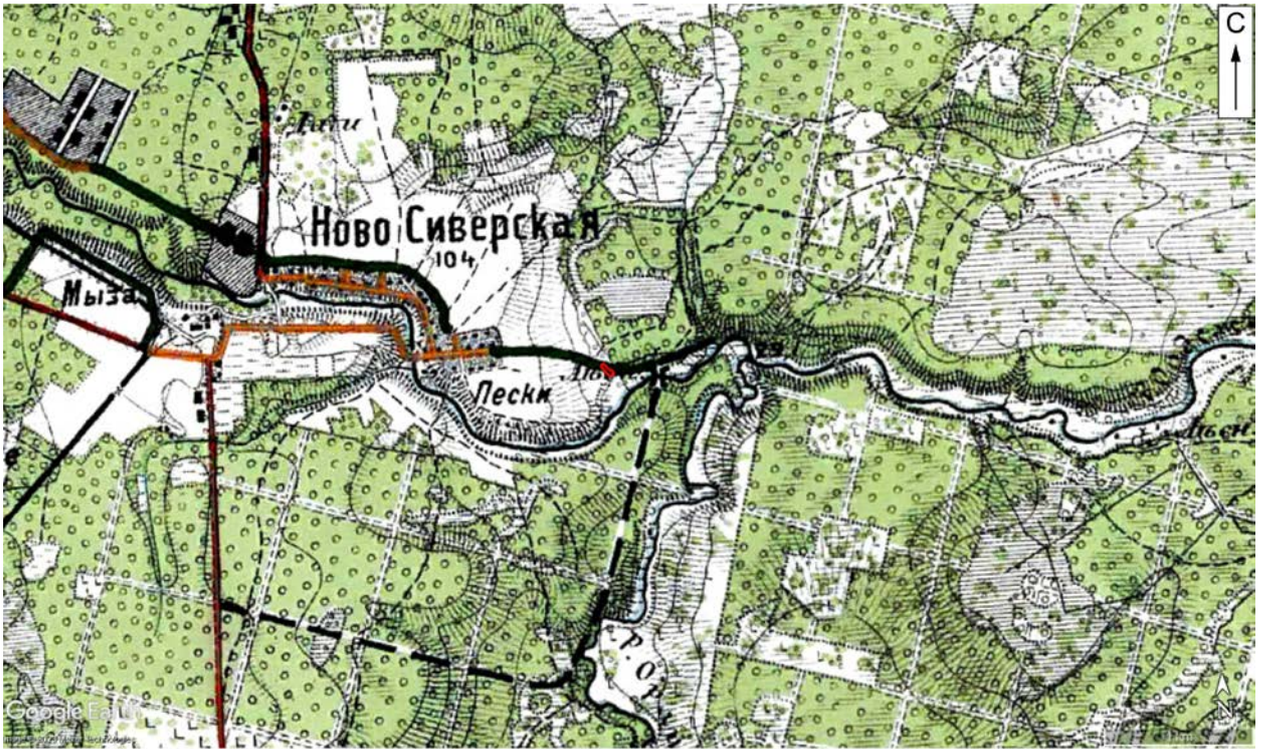
↖ - территория обследования

Рис. 12. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Примерное расположение границ объекта обследования на Семитопографической карте окрестности Ст.-Петербурга 1843 года.



↖ - территория обследования

Рис. 13. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Примерное расположение границ объекта обследования на трёхверстовой карте Санкт-Петербургской губернии Ф.Ф. Шуберта 1855 г.



 - территория обследования

Рис. 14. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Примерное расположение границ объекта обследования на двухверстовой карте центра Санкт-Петербургской губернии 1913 г.



 - территория обследования

Рис. 15. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Расположение границ объекта обследования на детальной карте РККА 1941 г.

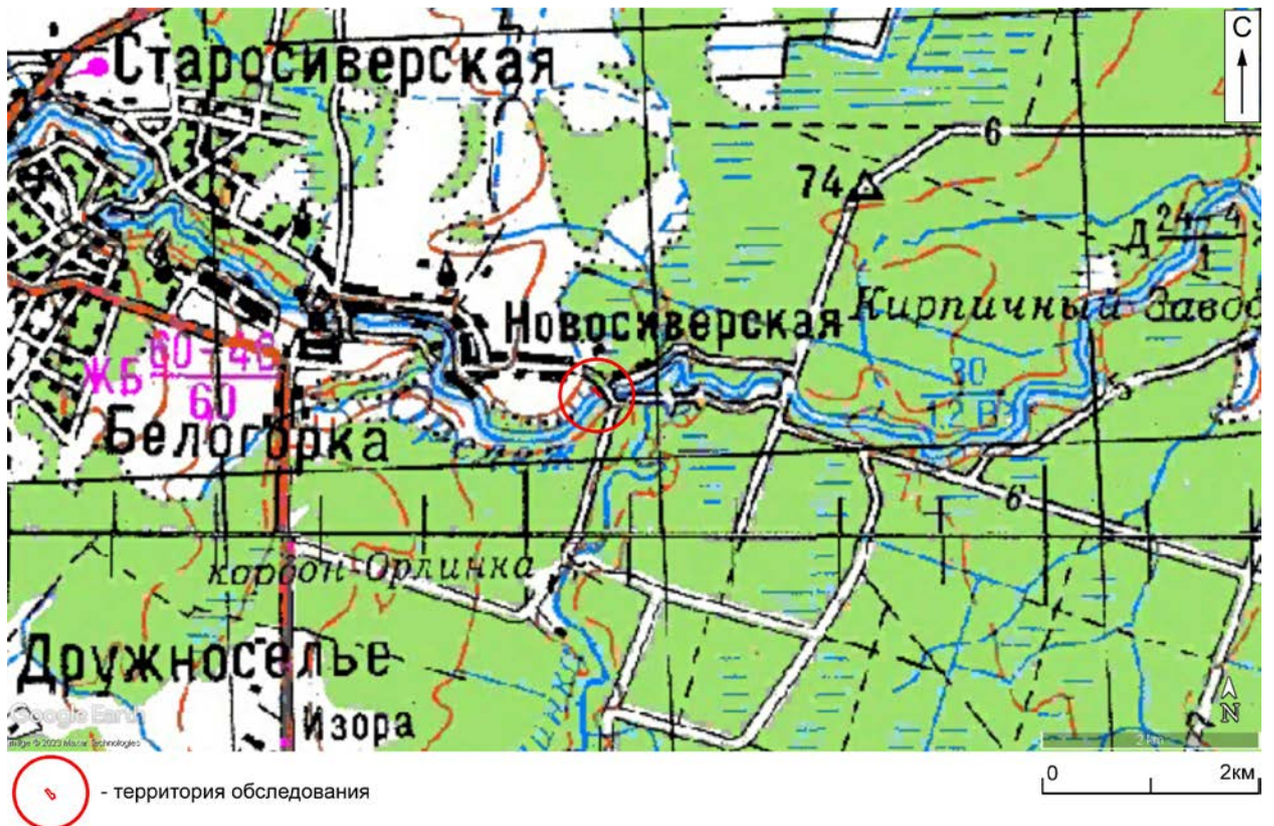


Рис. 16. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосивверская-2023. Расположение границ объекта обследования на топографической карте Ленинградской области 1985 г.



Рис. 17. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосивверская-2023. Расположение границ объекта обследования на подробной топографической карте Ленинградской области 2001 г.



Рис. 18. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Расположение границ объекта обследования на спутниковом снимке в программе Google Earth (дата съемки 06.2004).



Рис. 19. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Точка фотофиксации-1. Вид с С. Для масштаба использована рейка длиной 2 м.



Рис. 20. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Точка фотофиксации-2. Вид с СЗ. Для масштаба использована рейка длиной 2 м.



Рис. 21. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Точка фотофиксации-2. Вид с ЮВ. Для масштаба использована рейка длиной 2 м.



Рис. 22. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Точка фотофиксации-3. Вид с ЮВ. Для масштаба использована рейка длиной 2 м.



Рис. 23. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Точка фотофиксации-3. Вид с СЗ. Для масштаба использована рейка длиной 2 м.



Рис. 24. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Точка фотофиксации-4. Вид с ЮВ. Для масштаба использована рейка длиной 2 м.



Рис. 25. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Общий вид на место закладки шурфа 1. Вид с С. Для масштаба использована рейка длиной 2 м.



Рис. 26. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Место закладки шурфа 1. Вид с С.



Рис. 27. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Шурф 1. Вид с С.



Рис. 28. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Стратиграфия шурфа 1. Южная стенка. Вид с С.



Рис. 29. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Стратиграфия шурфа 1. Южная стенка. Вид с С.



Рис. 30. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Стратиграфия шурфа 1 с контрольным прокопом. Южная стенка. Вид с С.



Рис. 31. Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Новосиверская-2023. Шурф 1 после засыпки. Вид с С.



Министерство культуры Российской Федерации

ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 5770-2023

Настоящий открытый лист выдан:

Холкиной Маргарите Алексеевне

паспорт 4010 № 197915
(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ
на земельном участке по ул. Стахановской в д. Новосиверской в Гатчинском районе
Ленинградской области.
(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

Холкина Маргарита Алексеевна
(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 6 декабря 2023 г. по 5 февраля 2024 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 6 декабря 2023 г.

Первый заместитель Министра
(должность)

С.Г. Обрывалин
(подпись) (Ф.И.О.)

Дата 6 декабря 2023 г. М.П.



034938