

ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РЕШЕНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

197082, РОССИЯ, г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, БОГАТЫРСКИЙ ПР., д.49, к.2, пом.318

ОГРН 1177847165198, ИНН 7814690758, КПП 781401001

р/с 40702810210000127151 в АО "ТИНЬКОФФ БАНК", БИК 044525974, 30101810145250000974



Утверждаю:

Генеральный директор

ООО «ПРС»

Носова Т.В.



АКТ

по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей 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, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на земельном участке под размещение объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области»

Заказчик: АО «Газпром газораспределение Ленинградская область»

Основание: Договор № 761-12164-19 от 05.12.2019 г.

Объект: Земельный участок под размещение объекта «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области»

г. Санкт-Петербург
2021 г.

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

Государственная историко-культурная экспертиза проведена Государственная историко-культурная экспертиза проведена **Обществом с ограниченной ответственностью Проектно-изыскательские решения в строительстве (ООО «ПИРС»)**

Дата начала проведения экспертизы:	06.07.2021 г.
Дата окончания экспертизы:	29.08.2021 г.
Место проведения экспертизы	Санкт-Петербург
Заказчик экспертизы:	Акционерное общество «Газпром газораспределение Ленинградская область»

Сведения об экспертной организации

Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательские решения в строительстве»
Краткое наименование	ООО «ПИРС»
Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью
Адрес юридический	197372, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Стародеревенская, д. 20, к. 2, лит. А, пом. 7-Н, оф.1
Адрес фактический	197082, г. Санкт-Петербург, Богатырский пр., д. 49, к. 2, пом. 318
Реквизиты	ИНН 7814690758 КПП 781401001 ОГРН 1177847165198
Генеральный директор	Татьяна Валерьевна Носова

В соответствии с подпунктом «б» пункта «7» Положения о государственной историко-культурной экспертизе, с организацией состоят в трудовых отношениях нижепоименованные физические лица, обладающие научными и практическими знаниями, необходимыми для проведения экспертизы и удовлетворяющие требованиям подпункта «а» пункта «7» Положения:

- Соболев Владислав Юрьевич (**исполнитель настоящего акта**);
- Михайлова Елена Робертовна;
- Шмелев Кирилл Владимирович.

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя, отчество	Владислав Юрьевич Соболев
Образование	высшее
Специальность	историк, археолог
Стаж работы	25 лет
Место работы и должность	ООО «ПИРС», научный сотрудник; Санкт-Петербургский Государственный университет, Лаборатория археологии, исторической социологии и культурного наследия им. Г.С. Лебедева, ст. научн. сотрудник
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (Приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1772 от 11.10.2018 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы»; Приложение к приказу МК РФ № 1772, п. 36
Объекты экспертизы:	<ul style="list-style-type: none">- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьями 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- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ;- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.

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

 Эксперт В.Ю. Соболев

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

Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы

1. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (в действующей редакции);
2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 и последующие дополнения к нему;
3. Письмо Комитета по культуре Ленинградской области № 01-10-9521/2020-0-1 от 20.11.2020 г.;
4. Договор № 761-12164-19 от 05.12.2019 г. заключенный между ООО «ПИРС» и ОАО «Газпром Газораспределение Ленинградская область».

ЦЕЛЬ И ОБЪЕКТ ЭКСПЕРТИЗЫ

Цель экспертизы: Определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия в границах проектирования объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области», подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. 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 Федерального закона № 73-ФЗ.

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 в границах проектирования объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области». Выполнена ООО «Петроград» в 2021 г.

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ ЗАКАЗЧИКОМ

- Копия письма Комитета по культуре Ленинградской области № 01-10-9521/2020-0-1 от 20.11.2020 г;

- Техническая документация Научно-технический отчет по результатам археологического обследования земельного участка под размещение объекта: «**Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области**». Разработана ООО «Петроград», 2021;

- Проектная документация «**Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области**» 22670-ПЗ. Раздел 1. Пояснительная записка». Разработан ПК АО «Газпром газораспределение Ленинградская область», 2021;

- Проектная документация «**Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области**» 22670-ТКР. Раздел 3 «Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения». Разработан ПК АО «Газпром газораспределение Ленинградская область», 2021;

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

1. Закон от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
2. Закон от 22 октября 2014 г. № 315-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации».
3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 и последующие дополнения к нему.
4. Постановление Совета Министров СССР от 16 сентября 1982 года № 865 (изменениями, внесенными Федеральным Законом №73-ФЗ от 25 июня 2002 года) «Об утверждении Положения об охране и использования памятников истории и культуры».
5. Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 1 сентября 2015 г. № 2328 "Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию".
6. Положение о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденное приказом Министерства культуры Российской Федерации от 30.10.2011 № 954.
7. Исаченко Г.А. Окно в Европу: История и ландшафты. – СПб.: Изд-во СПбГУ, 1998.
8. Гурина Н.Н. Древняя история Северо-Запада европейской части СССР. (Материалы и исследования по археологии СССР. № 87). М.; Л.: Изд-во АН СССР, 1961;
9. Долуханов П.М. История Балтики. – Л.: Наука, 1969;

10. Герасимов Д.В. Каменный век Карельского перешейка в археологическом собрании МАЭ РАН// Свод археологических источников Кунсткамеры. Вып. I. СПб, 2006.
11. Громов В.И., Шаскольский И.П. Приозерск. Л., 1976.
12. Даринский А.В. Ленинградская область. Л. 1975.
13. Кочуркина С.И. История и культура народов Карелии и их соседей. Петрозаводск, 2011.
14. Кочуркина С.И. Народы Карелии: история и культура. Петрозаводск. 2004.
15. Лапшин В.А. Археологическая карта Ленинградской области. Ч.2. Восточные и северные районы. Л., 1995.
16. Переписная оброчная книга вотской пятины, 1500 года. Первая половина// Новгородские писцовые книги, изданные археографической комиссией. СПб., 1868.
17. Сакса А.И. Средневековая корела (к вопросу о происхождении этнической общности) //Материалы VI Международного конгресса финноугроведов В 2 т. М., 1989.
18. Сакса А.И. Древняя Карелия в конце I - начале II тысячелетия н. э. Происхождение, история и культура населения летописной Карельской земли. СПб. 2010.
19. Шаскольский И.П. Проблемы этногенеза прибалтийско-финских племен Юго-восточной Прибалтики//Финно-угры и славяне. Л. 1979.
20. Pirkko-Liisa Lehtosalo-Hilander. Ancient finnish costumes.: Helsinki. 1984.
21. Jordeböcker öfver Ingermanland: Писцовые книги Ижорской земли. Том I: годы 1618–1623. – СПб., 1859;
22. Tallgren A.M. Les provinces culturelles finnoises de l'âge récent de fer dans la Russie du Nord // ESA. Vol. III. (Helsinki). 1928. – P. 3–24;
23. Tallgren A.M. The Prehistory of Ingria // Eurasia septentrionalis antiqua. Vol. XII. (Helsinki).1938. – P. 79–108.
24. Старые карты России и мира онлайн [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.etomesto.ru>.
25. Старые карты России и мира онлайн [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.retromap.ru/>

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы

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

СВЕДЕНИЯ О ПРОВЕДЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ

В процессе проведения экспертизы рассмотрена представленная Заказчиком документация, в соответствии с которой определяется наличие или отсутствие объектов археологического наследия или объектов, обладающих признаками объектов археологического наследия, на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ на участке проектирования объекта: "Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области".

Экспертом проведен сравнительный анализ всего комплекса данных (документов, материалов, информации) по Объекту экспертизы, принятых от Заказчика, и оценка обоснованности изложенных выводов и предложений.

В документах, представленных для проведения экспертизы, несоответствий не выявлено. Объем представленной документации достаточен для подготовки заключения (акта) государственной историко-культурной экспертизы.

ФАКТЫ И СВЕДЕНИЯ, ВЫЯВЛЕННЫЕ И УСТАНОВЛЕННЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОВЕДЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Территория обследования (участок в границах проектирования объекта: "Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области") расположен в поселке Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области.

Участок обследования представляет собой узкие полосы земли, проходящие существующей уличной сети поселка, шириной до 4 м и длиной около 1.4 км, представляет собой, таким образом, линейный объект. Абсолютные отметки рельефа колеблются в пределах от 62 до 43 м С. Трасса обследования проходит вдоль улично-дорожной сети п. Зеленый Холм.

Трасса обследования проходит в общем направлении с севера северо-запада на юг юго-восток (от автодороги общего пользования 41К-89 к р. Полянка) вдоль существующей улично-дорожной сети поселка.

Ландшафт участков, через которые проходит трасса обследования, ровный, с видимым понижением уровня дневной поверхности к берегу озера и реки, дневная поверхность покрыта дерном.

Согласно письму Комитета по культуре Ленинградской области №01- 0-9. 21/2020-0-1 от 20.11.2020 г., на территории предполагаемой под проектирование и строительство объекта отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Реестр, выявленные объекты культурного наследия, включенные в Перечень выявленных объектов культурного, расположенных на территории Ленинградской области. Участок проектирования расположен вне зон охраны/защитных зон объектов культурного наследия.

Сведениями об отсутствии в границах участка объектов археологического наследия и объектов, обладающих признаками объектов культурного (археологического) наследия Комитет по культуре не располагает.

Археологическое обследование участка проводилось в соответствии действующим законодательством, методика проведения обследования определена «Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденным постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32. В пределах трассы обследования было заложено 2 разведочных археологических шурфов.

В шурфах прослежена сходная стратиграфическая картина: верхний слой (дерн и почвенный слой) подстилаются археологически стерильным плотным материковым желтым песком. Археологической шурфовкой пройдены все послеледниковые отложения, в которых потенциально можно было бы ожидать обнаружения признаков объектов археологического наследия. Контрольные прокопы материка подтверждают отсутствие объектов археологического наследия, перекрытых стерильными прослойками.

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

ОБОСНОВАНИЯ ВЫВОДА ЭКСПЕРТИЗЫ

1. Изученная документация и привлеченные источники содержат полноценные сведения об испрашиваемом земельном участке и исчерпывающую информацию, необходимую для принятия решения о возможности проведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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.

2. Территория участка проектирования находится за пределами зон охраны объектов культурного наследия. В пределах участка обследования и в непосредственной близости от его границ отсутствуют выявленные объекты культурного наследия, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. Ближайший к участку обследования ОК(А)Н находится на удалении более 5 км к западу от обследуемой территории.

3. По итогам анализа представленной документации факт отсутствия объектов археологического наследия или объектов, обладающих признаками объектов археологического наследия на участке проектирования объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области» доказанным.

ВЫВОД ЭКСПЕРТИЗЫ

На основании рассмотрения архивно-библиографических данных, представленной документации и проведенных полевых археологических исследований экспертом сделан вывод о возможности (положительное заключение) проведения земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельном участке расположения объекта «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области» ввиду отсутствия выявленных объектов археологического наследия на указанном земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ.


_____ В.Ю. Соболев
29 августа 2021 г.

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

Перечень приложений к экспертизе:

Приложение 1. Копия Договора № 761-12164-19 от 05.12.2019 г. на проведение Государственной историко-культурной экспертизы;

Приложение 2. Копия документов об аттестации государственного эксперта; Сведения о квалификации трудовых ресурсов.

Приложение 3. Копии документов, предоставленных Заказчиком:

- Копия Письма Комитета по культуре Ленинградской области № 01-10-9521/2020-0-1 от 20.11.2020 г.;

- Проектная документация «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области» 22670-ПЗ. Раздел 1. Пояснительная записка». Разработан ПК АО «Газпром газораспределение Ленинградская область», 2021;

- Проектная документация «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области» 22670-ТКР. Раздел 3 «Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения». Разработан ПК АО «Газпром газораспределение Ленинградская область», 2021;

Приложение 4. Техническая документация Научно-технический отчет по результатам археологического обследования земельного участка под размещение объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области». Разработана ООО «Петроград», 2021;

ПРИЛОЖЕНИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей 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, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на земельном участке под размещение объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области»

КОПИЯ ДОГОВОРА № № 761-12164-19 от 05.12.2019 г.

764-12164-19 N2

«05» сентября 2019г.

ДОГОВОР ПОДРЯДА №

Акционерное общество «Газпром газораспределение Ленинградская область»
г. Санкт-Петербургская область
192148, Санкт-Петербург, ул. Пинегина д.4
Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательские решения в строительстве», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице генерального директора Носовой Татьяны Валерьевны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

Акционерное общество «Газпром газораспределение Ленинградская область», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице заместителя генерального директора по капитальному строительству и инвестициям Кипуровой Натальи Викторовны, действующего на основании доверенности №58-04 от 09 апреля 2019 г., с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор (далее – Договор) о нижеследующем:

1. Предмет Договора

1.1. Исполнитель обязуется на основании заявок Заказчика выполнить работы, указанные в Приложении № 1 к настоящему Договору, на объектах, указанных в Приложении № 1 к настоящему Договору, а Заказчик принять и оплатить результаты выполненных работ.

1.2. Технические и другие требования к работам, являющимся предметом настоящего Договора, в соответствии с которыми Исполнитель обязуется их выполнить, изложены в Техническом задании (Приложение № 1 к настоящему Договору).

2. Цена Договора и порядок оплаты

2.1. Общая стоимость работ по настоящему договору составляет _____, НДС не облагается.

2.2. Стоимость работ по каждому объекту определяется согласно Техническому заданию (Приложение № 1 к Техническому заданию к настоящему Договору) и указывается в Заявке на выполнение работ (Приложение № 2 к настоящему Договору).

2.3. Стоимость работ по договору включает компенсацию всех издержек Исполнителя и причитающееся ему вознаграждение.

2.4. Оплата выполненных работ осуществляется путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя, указанный в настоящем Договоре, в следующем порядке в течение 30-ти банковских дней после подписания акта приема-передачи выполненных работ.

2.5. Основанием для осуществления расчетов являются оформленные в соответствии с условиями настоящего Договора акты приема-передачи выполненных работ и выставленные Заказчику счета.

2.6. Датой оплаты считается дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

2.7. Стороны пришли к соглашению о том, что предусмотренный настоящим договором порядок расчетов не является коммерческим кредитом. Положения п.1 ст.317.1 Гражданского кодекса Российской Федерации к отношениям сторон не применяются.

3. Права и обязанности Сторон

3.1. Исполнитель обязан:

3.1.1. В согласованные сроки и качественно выполнить работы, предусмотренные настоящим Договором.

3.1.2. Нести полную ответственность за качество выполняемых работ по настоящему Договору.

3.1.3. Информировать Заказчика о ходе выполнения работ, с предоставлением пообъектного отчета.

3.1.4. Исполнять полученные в ходе проведения работ указания Заказчика, если такие указания не противоречат условиям настоящего Договора и не представляют собой вмешательство в оперативно-хозяйственную деятельность Исполнителя.

3.1.5. В случаях, предусмотренных действующим законодательством, Исполнитель, в целях выполнения работ по настоящему Договору, обязан согласовать с исполнительными органами государственной власти или органами местного самоуправления документы (материалы) и (или) передать их в указанные органы.

3.1.6. Исполнитель не вправе передавать результаты выполненных работ по настоящему Договору и иным образом разглашать его содержание третьим лицам без письменного согласия Заказчика.

3.1.7. Исполнитель обязан письменно предупредить Заказчика обо всех не зависящих от него обстоятельствах, которые создают невозможность завершения выполняемых работ по настоящему Договору, в срок не более 3 календарных дней с даты возникновения данных обстоятельств, при этом Исполнитель освобождается от ответственности за нарушение сроков сдачи выполненных работ.

3.1.8. Письменно информировать Заказчика за 5 календарных дней до начала предполагаемой сдачи-приемки выполненных работ о готовности к сдаче.

3.1.9. При завершении работ по каждой заявке и после информирования об этом Заказчика, Исполнитель предоставляет Заказчику Акт о приёмке выполненных работ, с приложением к нему документов, предусмотренных Техническим заданием (Приложение № 1 к настоящему Договору).

3.1.10. В случае привлечения к выполнению работ по настоящему Договору субподрядчика (соисполнителя), Исполнитель обязан в течение 1 (одного) рабочего дня с даты заключения договора с субподрядчиком направить Заказчику по электронной почте ркс@gazprom-lenobl.ru копию заключенного договора с обязательным указанием наименования субподрядчика, фирменного наименования субподрядчика, места нахождения субподрядчика, ИНН субподрядчика, предмета и цены договора, принадлежности субподрядчика к числу субъектов малого или среднего предпринимательства.

Исполнитель не обязан привлекать к исполнению договора субподрядчиков (соисполнителей) из числа субъектов малого или среднего предпринимательства.

3.2. Исполнитель имеет право:

3.2.1. Требовать оплаты результатов выполненных работ в соответствии с условиями настоящего Договора.

3.3. Заказчик обязан:

3.3.1. Требовать от Исполнителя устранения недостатков выполненных работ.

3.3.2. Оказывать содействие Исполнителю в выполнении работ по настоящему Договору, обеспечить доступ на объекты, в отношении которых Исполнитель будет проводить работы.

3.3.3. Принять выполненные работы и оплатить их Исполнителю в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Договором.

3.3.4. Немедленно информировать Исполнителя обо всех изменениях, которые могут повлиять на выполнение работ по настоящему Договору.

3.4. Заказчик вправе:

3.4.1. Осуществлять текущий контроль и надзор за деятельностью Исполнителя по выполнению условий настоящего Договора, запрашивать необходимую информацию или документацию, связанную с выполнением работ.

3.4.2. Если Исполнитель не приступает своевременно к исполнению настоящего Договора, нарушает промежуточные сроки, либо выполняет работу настолько медленно, что окончание её к сроку становится явно невозможным, а также не предоставляет Заказчику информацию, предусмотренную п. 3.1.3. настоящего договора, Заказчик вправе отказаться от исполнения настоящего Договора.

3.4.3. В любое время, до сдачи ему результатов выполненных работ, отказаться от исполнения настоящего Договора, уплатив Исполнителю часть установленной цены пропорционально части работы, выполненной до получения извещения Исполнителем об отказе Заказчика от исполнения настоящего Договора.

3.4.4. Отказаться в приемке работ, если в силу каких-либо причин Исполнитель не правомочен их выполнять.

3.4.5. Отказаться от оплаты выполненных работ, не согласованных с Заказчиком.

3.4.6. Требовать от Исполнителя безвозмездного устранения недостатков результата выполненной работы, выявленных при его принятии, в 15-дневный срок с момента его предоставления Заказчиком, либо в случае обнаружения недостатков, которые не могут быть устранены Исполнителем, отказаться от приемки выполненных работ, либо устранить недостатки своими силами или поручить выполнение обязательств третьим лицам за счет Исполнителя.

3.4.7. Принять результаты работ в случае досрочного выполнения работ Исполнителем.

4. Прием-передача результатов выполненных работ

4.1. После выполнения работ ИСПОЛНИТЕЛЬ направляет в адрес ЗАКАЗЧИКА подписанный Акт приема-передачи выполненных работ (Приложение № 3 к настоящему Договору, далее - Акт) в двух экземплярах.

4.2. ЗАКАЗЧИК в течение 10 (десяти) дней со дня получения Акта приема-передачи работ обязан направить ИСПОЛНИТЕЛЮ подписанный Акт или мотивированный отказ от приемки работ с указанием перечня необходимых доработок и сроков их выполнения.

4.3. Течение срока выполнения работ по отдельной заявке, установленного в Приложении № 1 к договору, не приостанавливается в связи с исправлением недостатков (выполнением доработок).

4.4. В случае досрочного выполнения работ ЗАКАЗЧИК вправе досрочно принять и оплатить работы.

5. Порядок и сроки выполнения работ по Договору

5.1. Исполнитель выполняет работы по заявкам Заказчика в порядке и в сроки, указанные в Техническом задании (Приложение № 1 к настоящему Договору).

5.2. Сроки сдачи результатов выполненных работ могут быть увеличены по соглашению Сторон исключительно в случае:

-задержки выдачи документов (материалов) исполнительными органами государственной власти или органами местного самоуправления более чем на 10 календарных дней после окончания срока, установленного для рассмотрения (согласования) документов (материалов) в указанных органах;

-вступления в действие нормативных правовых актов, которые изменяют требования к выполняемым работам либо влекут за собой необходимость проведения дополнительных работ.

6. Обстоятельства непреодолимой силы

6.1. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, если исполнение оказалось невозможным вследствие обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), возникших после заключения Договора, а именно: стихийные бедствия; военные действия; революции; изменения в законодательстве или принятие к исполнению нормативных ведомственных актов, препятствующих или делающих невозможным исполнение обязательств по настоящему Договору.

6.2. Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств по настоящему Договору, обязана сообщить другой Стороне об этом в письменной форме не позднее пяти дней с момента наступления обстоятельств непреодолимой силы.

6.3. При наступлении форс-мажорных обстоятельств исполнение обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют эти обстоятельства.

7. Расторжение Договора

7.1. Досрочное расторжение настоящего Договора возможно по соглашению Сторон оформленному в письменной форме.

7.2. Заказчик вправе расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке и потребовать от Исполнителя возмещения понесенных убытков в следующих случаях:

- Исполнитель не приступает своевременно к исполнению настоящего Договора или выполняет работу настолько медленно, что окончание её к сроку становится явно невозможным;
- Исполнитель нарушает сроки выполнения работ, установленные Техническим заданием (Приложение № 1 к настоящему Договору) более чем на 10 календарных дней;
- Исполнитель нарушил сроки выполнения не по вине Заказчика более двух раз;
- Исполнитель допустил нарушение условий настоящего Договора, которое привело к существенному снижению качества Работ;
- Исполнитель по результатам выполненных работ представил документы (материалы) ненадлежащего качества и не исправил их в срок, установленный п. 3.4.6. настоящего Договора;
- лицензии или квалификационные аттестаты, подтверждающие право Исполнителя выполнять работы по договору, были аннулированы.

7.3. В случае расторжения настоящего Договора в одностороннем порядке, сторона договора, являющаяся инициатором расторжения, письменно извещает об этом другую сторону с указанием причины расторжения. Договор считается расторгнутым с даты получения данного уведомления.

7.4. Исполнитель вправе расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке в следующих случаях:

- при приостановке выполнения работ по письменному указанию Заказчика на срок, превышающий 1 месяц;

8. Порядок разрешения споров

8.1. Все споры и разногласия, возникающие в связи с исполнением настоящего договора, Стороны решают в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии и предоставления ответа на нее составляет десять дней от даты получения претензии.

8.2. В случае, если указанные споры и разногласия не могут быть урегулированы путем переговоров или в претензионном порядке, они подлежат разрешению в арбитражном суде по месту нахождения Заказчика.

9. Ответственность Сторон

9.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

9.2. Сторона, нарушившая свои обязательства по настоящему Договору, должна устранить эти нарушения в возможно короткий срок.

9.3. Исполнитель несет ответственность за нарушение как начального и конечного, так и промежуточных сроков выполнения работ, предусмотренных настоящим Договором.

9.4. Исполнитель несет ответственность перед Заказчиком за качество выполненных работ в течение с момента подписания акта о приемке выполненных работ Сторонами.

9.5. Исполнитель не несет ответственности перед Заказчиком за нарушение сроков, предусмотренных

настоящим Договором, в случае нарушения сроков выдачи документов (материалов) государственными или муниципальными органами (п. 3.1.5 настоящего Договора), в случае, если докажет, что задержка в выдаче документов (материалов) произошла не по вине Исполнителя.

9.6. При нарушении Исполнителем сроков выполнения работ, установленных Спецификацией, Заказчик вправе потребовать от Исполнителя уплаты пени в размере 0,1 % от стоимости работ по Договору за каждый день просрочки исполнения обязательств.

9.7. В случае расторжения Договора по основаниям, предусмотренным п.7.2. настоящего договора, Заказчик вправе потребовать от Исполнителя уплаты штрафа в размере 10% от стоимости работ по Договору. Кроме того, Исполнитель обязан возместить Заказчику понесенные убытки, в том числе убытки, связанные с привлечением третьих лиц для завершения невыполненных Исполнителем по настоящему договору работ.

9.8. Проценты на сумму аванса и/или отсроченного платежа в соответствии со ст. 317.1 Гражданского кодекса Российской Федерации не начисляются и оплате не подлежат.

9.9. Начисление и уплата неустойки за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора производится на основании и в соответствии с письменной обоснованной претензией, признанной виновной стороной. Если претензия виновной стороной не признается, то сумма неустойки, причитающаяся к уплате, определяется в судебном порядке. Уплата неустойки не снимает с виновной стороны обязательств по исполнению условий настоящего Договора.

9.10. В случаях, когда работа выполнена Исполнителем с отступлениями от настоящего договора, ухудшившими результат работы, или с иными недостатками, которые делают его не пригодным для обычного использования, Заказчик вправе по своему выбору потребовать от Исполнителя:

- безвозмездного устранения недостатков в разумный срок;
- соразмерного уменьшения установленной за работу цены;
- возмещения своих расходов на устранение недостатков.

9.11. В случае привлечения Заказчика к ответственности, в том числе материальной, вследствие нарушения Исполнителем требований, установленных п. 3.1.10. настоящего Договора, Исполнитель обязан возместить Заказчику причиненные убытки.

10. Обеспечение исполнения договора

10.1. Исполнитель предоставляет Заказчику обеспечение исполнения договора в следующем порядке, сроки и размере: не предоставляется.

10.2. Предоставленное обеспечение по настоящему Договору возвращается Заказчиком Исполнителю в следующем порядке и сроки: не предоставляется.

11. Порядок заключения и срок действия договора

11.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его заключения и действует до 30 сентября 2020 года, а в части принятых по Договору обязательств - до их полного исполнения Сторонами.

11.2. Настоящий Договор составлен по итогам несостоявшейся закупочной процедуры (протокол № 196068 от 18.09.2019г, извещение № 31908264005) и направлен на подписание Исполнителю по адресу электронной почты: posovataianav@gmail.com

11.3. Договор заключается в порядке и сроки, установленные Извещением или Документацией о закупке.

11.4. В случае нарушения Исполнителем порядка и сроков подписания настоящего Договора, установленных Извещением или Документацией о закупке, настоящий Договор считается незаключенным, а Исполнитель - уклонившимся от заключения настоящего Договора.

12. Заключительные положения

12.1. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу (по одному экземпляру для каждой из Сторон).

12.2. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору действительны при условии, что они совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными представителями обеих Сторон.

12.3. В случае изменения реквизитов, Стороны настоящего Договора обязаны уведомить об этом друг друга в письменной форме в срок не более 10 календарных дней.

12.4. В течение 3 (трех) календарных дней с даты заключения настоящего Договора Исполнитель предоставляет Заказчику сведения о цепочке собственников Исполнителя, включая бенефициаров, (в том числе конечных), и об исполнительных органах Исполнителя по адресу электронной почты: с подтверждением соответствующими документами.

В случае изменения в цепочке собственников Исполнителя, включая бенефициаров, (в том числе конечных), и (или) в исполнительных органах Исполнителя последний представляет Заказчику информацию об

изменениях по адресу электронной почты: okz-beneficiar@gazprom-lenobl.ru в течение 3 (трех) календарных дней после таких изменений с подтверждением соответствующими документами.

12.5. Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора в случае неисполнения Исполнителем обязанностей, предусмотренных пунктами 3.1.10 и 12.4. настоящего Договора. В этом случае настоящий договор считается расторгнутым с даты получения Исполнителем письменного уведомления Заказчика об отказе от исполнения договора или с иной даты, указанной в таком уведомлении.

13. Приложения

13.1. К настоящему Договору прилагаются и являются неотъемлемой его частью:

- Техническое задание (Приложение № 1) на 9 л.,
- Заявка на выполнение работ № (Приложение № 2) на 10 л.,
- Акт приема-передачи выполненных работ (оказанных услуг) (Приложение № 3)

14. Реквизиты и подписи Сторон

Заказчик:

Акционерное общество «Газпром газораспределение Ленинградская область»

Место нахождения: 188507, Ленинградская область, Ломоносовский район, гп Новоселье, Здание административного корпуса. Нежилое. Лит. А А1
Адрес для корреспонденции: 192148, ул. Пинегина, д. 4, г. Санкт-Петербург
ИНН/КПП 4700000109/472501001
р/с 40702810109000000098
в АО «АБ «РОССИЯ»
к/с 30101810800000000861
БИК 044030861

Исполнитель:

Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательские решения в строительстве»

Юридический адрес организации
197372, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Стародеревенская, д.20, к.2, лит.А, пом.7-Н, оф.1
Фактический адрес:
197082, г. Санкт-Петербург, Богатырский пр., д.49, к.2, пом.318
ИНН 7814690758
ОГРН 1177847165198
КПП 781401001
Расчетный счет 40702810210000127151
Банк АО "ТИНЬКОФФ БАНК"
Юридический адрес банка Москва, 123060, 1-й Волоколамский проезд, д. 10, стр. 1
Корр.счет банка 30101810145250000974
ИНН банка 7710140679
БИК банка 044525974
ОКПО 15589889
ОКАТО 40270562000
ОКТМО 40322000000
ОКОГУ 4210014
ОКФС 16
ОКОПФ 12300

Заместитель генерального директора по капитальному строительству и инвестициям



/Н.К.Кипурова/

Генеральный директор



М.П.

Г.В.Носова /

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Предмет работ: Проведение научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка на 2019-2020 гг. для нужд АО «Газпром газораспределение Ленинградская область» в порядке, установленном статьей 45.1 ФЗ №73 от 25.06.2002 г.

1. Объект выполнения работ и его краткая характеристика:

Проведение историко-культурной экспертизы земельного участка путем археологической разведки в порядке, установленном статьей 45.1 ФЗ №73 от 25.06.2002 г.;

Разработка раздела об обеспечении сохранности объектов культурного наследия;

Прохождение государственной историко-культурной экспертизы раздела проектной документации об обеспечении сохранности объектов культурного наследия.

Ширина полосы отвода – 4,0 - 10,0 м.

2. Место (регион) выполнения работ: Ленинградская область

3. Срок выполнения работ:

Начало выполнения работ: В течение 1 календарного дня от даты заключения договора

Окончание выполнения работ: 30.09.2020.

4. Требования к Исполнителю.

№ п/п	Требования к Исполнителю	Документы, подтверждающие соответствие Исполнителя
1.	Наличие в штате Исполнителя и(или) привлекаемого им субподрядчика/соисполнителя (в случае, если участник привлекает к выполнению работ по договору, являющегося предметом закупки, третье лицо) работника, гражданина РФ, имеющего высшее образование и обладающего научными и практическими познаниями, необходимыми для проведения археологических полевых работ и подготовки научного отчета о выполненных археологических полевых работах	Копия трудового договора, копия документа(ов) об образовании, копия паспорта гражданина РФ
2.	Уставными целями деятельности Исполнителя и(или) привлекаемого им субподрядчика/соисполнителя (в случае, если Исполнитель привлекает к выполнению работ по договору, третье лицо) являются проведение археологических полевых работ, и (или) связанные с проведением археологических полевых работ научные исследования, и (или) выявление и собирание музейных предметов и музейных коллекций, и (или) подготовка кадров высшей квалификации по соответствующей специальности	Копия устава
3.	Исполнитель и(или) привлекаемого им субподрядчика/соисполнителя - обязан обладать научными и практическими знаниями, необходимыми для проведения экспертизы, и удовлетворять следующим требованиям: - иметь высшее и (или) послевузовское профессиональное образование по направлению (специальности), соответствующему профилю экспертной деятельности, в исключительных случаях допускается среднее	1)Копии документов (диплом), подтверждающих наличие необходимого уровня образования; 2)Копии документов, подтверждающих наличие необходимого стажа в зависимости от вида объекта, для

	<p>профессиональное или дополнительное образование по профилю экспертной деятельности (если эксперт привлекается для проведения экспертизы объектов, указанных в подпункте "д" пункта 11(1) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утверждённого Постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 N 569 (далее – Положение), необходимо высшее образование (бакалавриат, специалитет, магистратура, подготовка кадров высшей квалификации, осуществляемая по результатам освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре) по специальностям "история", "музейное дело и охрана памятников" и "археология");</p> <ul style="list-style-type: none"> - иметь предшествующий стаж практической работы по профилю экспертной деятельности не менее 10 лет (если эксперт привлекается для проведения экспертизы объектов, указанных в подпункте "д" пункта 11(1) Положения, стаж археологических полевых работ на основании разрешения, выдаваемого федеральным органом охраны объектов культурного наследия на основании заключения Российской академии наук и подтверждающего право на проведение одного из видов археологических полевых работ (далее - открытый лист), должен составлять не менее 10 лет); - обладать знанием международных актов и законодательства Российской Федерации в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации; - обладать умением проводить необходимые исследования, оформлять по их результатам соответствующие документы и заключения экспертизы; <p>Исполнитель - индивидуальный предприниматель или физическое лицо должен быть аттестован в соответствующей предмету настоящего запроса предложений области аттестации.</p> <p>Требование установлено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - подпунктом «а» пункта 7, пунктом 9 Постановления Правительства РФ от 15.07.2009 №569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе»; - пунктом 9 раздела IV Приказа Минкультуры РФ от 26.08.2010 №563 «Об утверждении Положения о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы». 	<p>экспертизы которого привлекается эксперт;</p> <p>3) Копия Приказа Минкультуры России, подтверждающего прохождение аттестации в области, соответствующей предмету договора.</p>
--	---	---

5. Привлечение Исполнителем Субподрядчика: Допускается

6. Условия выполнения работ:

1. Работы выполняются на территории Ленинградской области
 2. Работы выполняются по заявкам Заказчика. Объем и перечень работ, указанный в заявке, формируется на основании Приложения №1 к Техническому заданию.
- В заявке указывается объем, перечень и адрес выполнения работ.
- Сметная документация входит в состав заявки и предоставляется Исполнителю совместно с заявкой Заказчика.
- Срок начала выполнения работ по отдельной заявке: в течение 3 календарных дней от даты поступления заявки.
- Срок выполнения работ по каждой отдельной заявке: в течение 90 календарных дней от даты начала поступления работ. Исполнитель имеет право выполнить работы по заявке досрочно.

Заказчик не позднее, чем за 1 календарный день, передает Исполнителю техническое задание на выполнение работ по конкретному объекту.

Срок подачи Заказчиком последней заявки Исполнителю на выполнение работ: за 93 календарных дня до даты окончания общего срока выполнения работ по Договору.

Объемы работ по объектам указаны в Сметной документации (Приложение №2 к Техническому заданию).

3. Состав, сроки, порядок и форма представления отчетной документации:

3.1. По результатам выполненных работ представить заказчику:

- Научно-технический отчет;

- Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка.

*Отчетная документация должна соответствовать требованиям «Положения о порядке производства археологических раскопок и разведок и об открытых листах»

- Раздел проектной документации об обеспечении сохранности объектов культурного наследия;

- Акт государственной историко-культурной экспертизы раздела проектной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия.

3.2. Окончательные материалы представить на магнитном и бумажном носителях

На бумажном носителе в виде текстовой и графической частей и приложений:

- Научно-технический отчет, Раздел проектной документации об обеспечении сохранности объектов культурного наследия в 2 экз. на бумажном носителе и 1 экз. на электронном носителе;

- Акт государственной историко-культурной экспертизы земельного участка в 2 экз. на бумажном носителе (из них 1- для Исполнителя)

- Акт государственной историко-культурной экспертизы раздела проектной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия в 2 экз. на бумажном носителе (из них 1- для Исполнителя)

В цифровой форме:

- графические материалы в формате Adobe Acrobat (*.pdf);

- текстовые документы в формате Adobe Acrobat (*.pdf).

4. Проведение научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования и прохождение государственной историко-культурной экспертизы земельного участка под строительство объекта в соответствии с Законом РФ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" от 25 июня 2002 года N 73-ФЗ

5. Разработка раздела проектной документации об обеспечении сохранности объектов культурного наследия в виде разработки проектной документации об обеспечении сохранности объектов культурного наследия и прохождение государственной историко-культурной экспертизы раздела проектной документации об обеспечении сохранности объекта культурного наследия в соответствии с Законом РФ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" от 25 июня 2002 года N 73-ФЗ.

Оплата выполненных работ производится Заказчиком при наличии оригиналов первичных документов (товарная накладная/ акт выполненных работ (услуг) и счет-фактура – для плательщиков НДС), оформленных в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

7. Требования к качеству и безопасности выполнения работ (наличие сертификатов, требования по гарантийному сроку, требования к используемым Подрядчиком материалам и т.д.):

Гарантийный срок на выполненные работы составляет 24 месяца со дня подписания обеими Сторонами Акта приема-передачи выполненных работ.

8. Перечень нормативной документации:

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

12.2. Закон РСФСР «Об охране окружающей природной среды».

12.3. Постановление Совета министров СССР «Об охране и использовании памятников истории и культуры» от 16 сентября 1982 г.

12.4. Инструкция о порядке учета, обеспечения сохранности, содержания, использования и реставрации недвижимых памятников истории и культуры.

12.5. Инструкция по экологическому обоснованию хозяйственной и иной деятельности Минприроды РФ.

12.6. Методические указания по проведению проектных археологических работ в зонах народнохозяйственного строительства. М., Институт археологии АН СССР, 1990.

Заявка на выполнение работ № 19

г. Санкт-Петербург

26.06.2021 г.

Наименование объекта: «Распределительный газопровод п.Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области»

Местонахождение объекта: Ленинградская область, Выборгский район

Характеристика объекта: земельный участок, предназначенный для проектирования и строительства объекта: «Распределительный газопровод п.Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области»

Наименование услуги	Срок выполнения работ	Количество	Стоимость за единицу без НДС	Общая стоимость без НДС
Проведение научно-исследовательских археологических работ в виде историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка (до 2 шурфов включительно)	90 календарных дней	1 усл. ед	144 176,53	144 176,53
ИТОГО:			144 176,53	144 176,53

Подписи сторон:

ИСПОЛНИТЕЛЬ:
Генеральный директор
ООО «Проектно-изыскательские
решения в строительстве»



/ Т.В. Носова /

ЗАКАЗЧИК:
Заместитель генерального директора по
капитальному строительству и
инвестициям АО «Газпром
газораспределение Ленинградская
область»



/ Н.В. Кипурова /
М.П.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей 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, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на земельном участке под размещение объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области»

**КОПИЯ ДОКУМЕНТОВ ОБ АТТЕСТАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКСПЕРТА
СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ ТРУДОВЫХ РЕСУРСОВ**



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

11 октября 2018г.

Москва

№ 1772

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

В соответствии со статьей 30 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», с пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Минкультуры России от 26 сентября 2018 г., п р и к а з ы в а ю:

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

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

Приложение

Утверждено приказом
Министерства культуры
Российской Федерации

от «11» 10 2018 г. № 1772

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

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Объекты экспертизы
1.	Абуханов Абдурахман Залимханович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
2.	Аксенов Виктор Викторович	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

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

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

ТРУДОВОЙ ДОГОВОР № 19/07

г. Санкт-Петербург

«02» сентября 2019 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательские решения в строительстве», в лице генерального директора **Носовой Татьяны Валерьевны**, действующего на основании Устава, именуемый в дальнейшем «Работодатель», с одной стороны, и **Соболев Владислав Юрьевич**, именуемый (-ая) в дальнейшем «Работник», с другой стороны, заключили настоящий трудовой договор о нижеследующем:

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящий Договор регулирует трудовые отношения между Работником и Работодателем.
- 1.2. Договор составлен с учетом законодательства Российской Федерации и является обязательным документом для Сторон, в том числе при решении трудовых споров между Работником и Работодателем в судебных и иных спорах.

2. ПРЕДМЕТ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА

- 2.1. Работодатель поручает, а Работник принимает на себя выполнение обязанностей в должности **научного сотрудника в отделе полевых исследований**.
- 2.2. Работник осуществляет свою трудовую деятельность в соответствии с должностной инструкцией, утверждаемой Работодателем, с которой Работник ознакомлен под роспись и настоящим Договором.
- 2.3. Работник подчиняется непосредственно генеральному директору.
- 2.4. Указания непосредственного руководителя являются обязательными для работника.
- 2.5. В случае возникновения разногласий в указаниях непосредственного руководителя и руководителя организации Работник обязан выполнять указания последнего, поставив предварительно в известность своего непосредственного руководителя.
- 2.6. Для Работника работа по настоящему договору является **по совместительству**.

3. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

- 3.1. Настоящий Договор заключен на неопределенный срок.
- 3.2. Работник обязан приступить к выполнению своих должностных обязанностей с **«02» сентября 2019 г.**
- 3.3. Работнику не устанавливается испытательный срок.
- 3.4. Настоящий договор вступает в силу в день выхода Работника на работу.
- 3.5. В случае, если Работник не приступил к работе в день начала работы, установленный в п. 3.2. настоящего Договора, Работодатель имеет право аннулировать настоящий договор.

4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

- 4.1. Стороны обязуются соблюдать положения Трудового кодекса Российской Федерации, законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, локальных нормативных актов Работодателя.
- 4.2. Работник имеет право на:
 - 4.2.1. предоставление ему работы, обусловленной настоящим Договором;
 - 4.2.2. обеспечение Работодателем условий для безопасного и эффективного труда;
 - 4.2.3. соблюдение Работодателем требований трудового законодательства Российской Федерации;
 - 4.2.4. получения информации, необходимой для выполнения должностных обязанностей, относящихся к деятельности Работника;
 - 4.2.5. получение обусловленной настоящим Договором заработной платы;
 - 4.2.6. иные права, предусмотренные трудовым законодательством Российской Федерации.
- 4.3. Работник обязан:
 - 4.3.1. добросовестно, своевременно, на высоком профессиональном уровне исполнять свои должностные обязанности;
 - 4.3.2. бережно относиться к имуществу Работодателя, принимая меры к предотвращению причинения организации имущественного ущерба;
 - 4.3.3. возмещать Работодателю причиненный ему прямой действительный ущерб в соответствии с нормами законодательства Российской Федерации;
 - 4.3.4. соблюдать трудовую дисциплину, Правила внутреннего трудового распорядка Работодателя, правила по охране труда и технике безопасности, иные локальные нормативные акты Работодателя;
 - 4.3.5. способствовать созданию и поддержанию благоприятного делового и морального климата в организации;
 - 4.3.6. на Работника могут быть возложены и иные обязанности, предусмотренные трудовым законодательством Российской Федерации, настоящим Договором, а также приложениями к нему, локальными актами Работодателя; возложение обязанностей, не предусмотренных настоящим Договором, осуществляется в случаях и порядке, установленных Трудовым кодексом Российской Федерации.
- 4.4. Работодатель имеет право:
 - 4.4.1. требовать и контролировать выполнение Работником своих должностных обязанностей;
 - 4.4.2. контролировать соблюдение Работником трудовой дисциплины, Правил внутреннего трудового распорядка, правил по охране труда и технике безопасности, иных локальных нормативных актов Работодателя;
 - 4.4.3. требовать возмещения ущерба, причиненного Работодателю по вине Работника в соответствии с нормами законодательства Российской Федерации;
 - 4.4.4. привлекать Работника к дисциплинарной и материальной ответственности, в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 4.5. Работодатель обязан:
 - 4.5.1. предоставлять Работнику работу, обусловленную настоящим Договором и Должностной инструкцией;
 - 4.5.2. обеспечивать Работника оборудованным рабочим местом, отвечающим требованиям охраны труда, и иными средствами, необходимыми для исполнения им трудовых обязанностей;
 - 4.5.3. соблюдать условия и порядок оплаты труда Работнику, установленные Трудовым кодексом Российской Федерации, настоящим Договором и локальными нормативными актами Работодателя.

5. РЕЖИМ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ И ВРЕМЯ ОТДЫХА

5.1. Работнику установлен следующий режим рабочего времени:

Пятидневная рабочая неделя продолжительностью 20 часов. Выходными днями является суббота и воскресенье. Перерыв для отдыха и питания 30 минут в удобное для работника время. Время начала и окончания рабочего дня Работник определяет самостоятельно.

5.2. Работник имеет право на предусмотренный законом ежегодный основной оплачиваемый отпуск продолжительностью 28 (двадцать восемь) календарных дней за каждый год работы.

5.3. Работа по настоящему Договору допускает наличие у Работника служебных командировок, т.е. выполнение служебных поручений по распоряжению Работодателя вне места постоянной работы. Возмещение расходов в случае направления Работника в служебную командировку производится в соответствии с действующим законодательством и локальными нормативными актами Работодателя.

6. УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОТНИКА

6.1. Ежемесячный должностной оклад Работника составляет: **20 000 (Двадцать тысяч) рублей в месяц**. Оплата труда производится пропорционально отработанному времени.

6.2. Выплата заработной платы производится два раза в месяц: 13 и 27 числа.

6.3. По дополнительному взаимному соглашению Сторон размер и система оплаты труда в течение срока действия настоящего Договора могут быть пересмотрены.

6.4. Заработная плата выплачивается через кассу Работодателя или путем перечисления на банковский счет Работника.

7. СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ

7.1. Работник подлежит обязательному социальному страхованию в порядке и на условиях, установленных действующим законодательством Российской Федерации.

7.2. Работнику выплачивается пособие по временной нетрудоспособности, пособие по беременности и родам в соответствии с законодательством Российской Федерации.

8. ИЗМЕНЕНИЕ СУЩЕСТВЕННЫХ УСЛОВИЙ И РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА

8.1. Любое изменение существенных условий настоящего Договора оформляется Дополнительным соглашением, которое подписывается обеими сторонами и является неотъемлемым приложением к настоящему Договору.

8.2. Действие Договора может быть прекращено по основаниям, предусмотренным трудовым законодательством Российской Федерации.

9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

9.1. Недействительность одного или нескольких условий настоящего Договора не влечет за собой недействительности всего Договора в целом.

9.2. Споры между Сторонами настоящего Договора подлежат урегулированию путем переговоров или в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации.

9.3. Во всех случаях, неурегулированных настоящим Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

9.4. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах на русском языке, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу.

9.5. Условия настоящего договора носят конфиденциальный характер и разглашению не подлежат.

10. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Работодатель:

ООО «ПИРС»

197372, Россия, г. Санкт-Петербург, ул.

Стародеревенская, д.20, к.2, лит.А, пом.7-Н, оф.1

ИНН 7814690758

КПП 781401001

р/с 40702810403000048696

в Филиале «Северная столица»

АО «Райффайзенбанк»

БИК 044030723

к/с 30101810100000000723

Тел.: 8 (904) 610-00-04

E-mail: 9013880@mail.ru

Работник:

Соболев Владислав Юрьевич

ул. Дата рождения: XX.XX.XXXX

Адрес: г. Санкт-Петербург, XXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX, д. XX кв. XXX

Паспорт: XXXXXXXXXXXX, выдан ТП №XX ОУФМС

России по С-Петербургу и Ленинградской обл. в

XXXXXXXX р-не гор. Санкт-Петербурга, XX.XX.XX

ИНН: XXXXXXXXXXXX

СНИЛС: XXX-XXX-XXX-XX

Генеральный директор

/Т.В Носова



/В.Ю. Соболев

М.П.



ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РЕШЕНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

197082, г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, БОГАТЫРСКИЙ ПР., д.49, к.2, пом.318

ОГРН 1177847165198, ИНН 7814690758, КПП 781401001

р/с 40702810210000127151 в АО "ТИНЬКОФФ БАНК", БИК 044525974, 30101810145250000974



10.07.2021

№ _____

СПРАВКА

Дана о том, что следующие сотрудники Общества с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательские решения в строительстве» работают в ООО «ПИРС» в должности экспертов:

Соболев Владислав Юрьевич – эксперт (приказ об аттестации эксперта Минкультуры РФ от 11 октября 2018 г. № 1772), приказ о приеме на работу № Л-23 от 02.09.2019, принят по трудовому договору б/№ от 02.09.2019 г. с 02.09.2019 по настоящее время

Михайлова Елена Робертовна – эксперт (приказ об аттестации эксперта Минкультуры РФ от 11 октября 2018 г. № 1772), приказ о приеме на работу № Л-10 от 31.05.2019, принят по трудовому договору б/№ от 31.05.2019 г. с 01.06.2019 по настоящее время

Шмелев Кирилл Владимирович - эксперт (приказ об аттестации эксперта Минкультуры РФ от 11 октября 2018 г. № 1772), приказ о приеме на работу № Л-1 от 09.01.2021, принят по трудовому договору б/№ от 09.01.2021 г. с 09.01.2021 по настоящее время

С уважением,
Генеральный директор



Т.В. Носова

/10.07.2021/

9013880@mail.ru

тел.: 8 (904) 610-00-04

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей 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, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на земельном участке под размещение объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области»

КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ЗАКАЗЧИКОМ



ПРАВИТЕЛЬСТВО
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

КОМИТЕТ ПО КУЛЬТУРЕ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. Смольного, д.3, Санкт-Петербург, 191311
Тел./факс: (812) 539-45-00
E-mail: kult_lo@lenreg.ru

20.11.2020 № 01-10-9521/2020-0-1

На № _____ от _____

Руководителю ПКЦ
АО «Газпром газораспределение
Ленинградская область»

И.В. Нефедовой

192029, Санкт-Петербург,
ул. Пинегина, д. 4

В ответ на обращение от 22.10.2020 № 61/10417 (вх. № 01-10-9521/2020 от 23.10.2020) по вопросу предоставления сведений о наличии либо отсутствии объектов культурного наследия на территории предполагаемой под проектирование и строительство объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области» (далее – Объект) сообщая следующее.

В соответствии с п. 1 ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон №73-ФЗ) проектирование и проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ осуществляется при отсутствии на данной территории объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – Реестр), выявленных объектов культурного наследия или объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, либо при условии соблюдения техническим заказчиком (застройщиком) объекта капитального строительства, заказчиками других видов работ, лицом, проводящим указанные работы, предусмотренных указанной статьей, требований по обеспечению сохранности объектов культурного наследия.

Комитет по культуре Ленинградской области (далее – Комитет) рассмотрел представленную в составе обращения схему расположения Объекта (приложение к настоящему письму) и информирует, что на территории предполагаемой под проектирование и строительство Объекта (далее – Участок проектирования) отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Реестр, выявленные объекты культурного наследия, включенные в Перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Ленинградской области. Участок проектирования расположен вне зон охраны/защитных зон объектов культурного наследия.

Сведениями об отсутствии на территории Участка проектирования объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта

археологического наследия, Комитет не располагает.

Согласно ст. 28 Федерального закона № 73-ФЗ в целях определения наличия или отсутствия объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельных участках, землях лесного фонда или в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если указанные земельные участки, земли лесного фонда, водные объекты, их части расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пп. 34.2 п. 1 ст. 9 Федерального закона № 73-ФЗ проводится государственная историко-культурная экспертиза.

Историко-культурная экспертиза проводится до начала работ по сохранению объекта культурного наследия, землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, осуществление которых может оказывать прямое или косвенное воздействие на объект культурного наследия, включенный в Реестр, выявленный объект культурного наследия либо объект, обладающий признаками объекта культурного наследия, и (или) до утверждения градостроительных регламентов.

В соответствии с п. 56 ст. 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 342-ФЗ) до утверждения в соответствии с пп. 34.2 п. 1 ст. 9 Федерального закона № 73-ФЗ границ территорий, в отношении которых у федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, уполномоченных в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия, имеются основания предполагать наличие на таких территориях объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, государственная историко-культурная экспертиза проводится в соответствии с абзацем девятым ст. 28, абзацем третьим ст. 30, п. 3 ст. 31 Федерального закона № 73-ФЗ (в редакции, действовавшей до дня официального опубликования Федерального закона № 342-ФЗ).

На основании вышеизложенного, заказчику работ до проведения земляных, строительных и иных работ в соответствии со ст. 5.1, 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ, п. 56 ст. 26 Федерального закона № 342-ФЗ необходимо:

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

- предоставить в Комитет документацию, подготовленную на основе археологических полевых работ, содержащую результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов археологического наследия и объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, а также заключение

государственной историко-культурной экспертизы указанной документации (либо земельного участка).

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

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

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

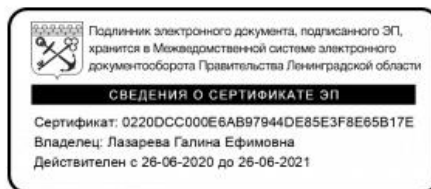
- обеспечить реализацию согласованной Комитетом документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия.

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

Дополнительно сообщаю, что в случае наличия документов, подтверждающих отсутствие в границах Участка проектирования объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, просим предоставить их в Комитет для рассмотрения и принятия соответствующего решения о возможности проведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ на испрашиваемом земельном участке.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Заместитель председателя комитета –
начальник департамента государственной
охраны, сохранения и использования объектов
культурного наследия



Г.Е. Лазарева

Схема расположения территории предполагаемой под проектирование и строительство объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области»



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей 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, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на земельном участке под размещение объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области»

Техническая документация

Научно-технический отчет по результатам археологического обследования земельного участка под размещение объекта: «Распределительный газопровод п. Сосновый Бор Выборгского района Ленинградской области»



ООО «Петроград»

193318, г. Санкт-Петербург,
ул. Коллонтай, д. 15, лит. А



УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
Петрова Н.Н.

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

**по результатам археологического обследования
земельного участка под размещение объекта:
«Распределительный газопровод п. Зеленый Холм
Выборгского района Ленинградской области»**

АННОТАЦИЯ

Научно-технический отчет посвящен результатам археологического обследования (разведка) территории, предполагаемой под проектирование и строительство объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области», расположенного в поселке Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области, общей протяженностью около 1,4 км.

Отчет состоит из I тома, в который входит: аннотация, текст отчёта,

- Приложение Альбом иллюстраций;
- Приложение А. Копия письма Комитета по Культуре Ленинградской области №01- 0-9. 21/2020-0-1 от 20.11.2020 г.
- Приложение Б. Копия Открытого листа на право проведения археологических работ №0709-2021 от 28.05.2021 г.

Итоги: В ходе археологического обследования исследуемой местности был произведен визуальный осмотр территории на предмет наличия объектов археологического наследия, выполнены: фотофиксация общих видов участка; заложено 2 археологических шурфа общей площадью 2 м² и размерами шурфов 1x1 м. Глубина исследованных шурфов составила от 0,15 м до 0,27 м. В заполнении шурфов археологический материал не зафиксирован. В результате археологического обследования исследуемого участка, культурные отложения, комплексы и археологические материалы, отвечающие признакам объекта культурного наследия, выявлены не были.

Ключевые слова: ООО «ПЕТРОГРАД», Северо-Западный Федеральный округ, Ленинградская область, Выборский муниципальный район, поселок Зеленый Холм, археологические шурфы, археологическое обследование.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Аннотация.....	2
Содержание.....	3
Введение	4
Обоснование мероприятий по сохранению объектов археологического наследия при проведении проектных и строительных работ	6
Краткая историческая справка по территории исследования	12
Краткий обзор истории археологического изучения региона	12
Объекты археологического наследия, наиболее близкие к участку производства работ	15
Обзор архивных и библиографических данных об объектах культурного наследия вблизи участка обследования	17
Археологические исследования	20
Методика проведения археологических работ	20
Общая характеристика территории обследования Разведочная шурфовка	22
24	
Заключение	25
Список использованной литературы и источников	26
Приложения	30

ВВЕДЕНИЕ

В июне 2021 г. археологической экспедицией ООО «ПЕТРОГРАД» (начальник экспедиции С.Г. Попов) были проведены разведочные археологические работы на территории, предполагаемой под проектирование и строительство объекта: «Распределительный газопровод п. Заполье Выборгского района Ленинградской области», расположенного в поселке Заполье Выборгского района Ленинградской области, общей протяженностью около 1,4 км (Рис. 1-6).

Абсолютные отметки рельефа колеблются в пределах от 62 до 43 м БС. Трасса обследования проходит вдоль улично-дорожной сети п. Зеленый Холм.

Трасса обследования состоит из двух отрезков, один из которых расположен в западной части поселка и проходит вдоль ул. Заречная, проходит в общем направлении с юга на север северо-запад, к южному берегу Зеленохолмского озера. Второй отрезок проходит вдоль улицы Солнечная, отходящей от автодороги общего пользования 41К-89 на юго-запад.

Ландшафт участков, через которые проходит трасса обследования, ровный, с видимым понижением уровня дневной поверхности к берегу озера.

Археологическое обследование земельных участков было выполнено по Договору № 21-04/26 от 26.04.2021 г., заключённому между ООО «ПИРС» и ООО «ПЕТРОГРАД», по Открытому листу № 0709-2021, выданному по решению Министерства культуры Российской Федерации от 28.05.2021 г. научному сотруднику ООО «ПЕТРОГРАД» Попову Сергею Германовичу, на право проведения археологических разведок 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 28.05.2021 г. по 31.12.2021 г.

Цель работ – выявление объектов археологического наследия, уточнение сведений о них и планирование мероприятий по обеспечению их сохранности.

Задачи работ: - сбор и анализ данных об известных памятниках археологии в зоне землеотвода, уточнение сведений о них, определение их границ; поиск и определение границ вновь выявленных объектов археологического наследия либо установление факта их отсутствия на обследуемой территории;

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

Маршрут разведки предполагал сплошное обследование указанного земельного участка для выявления объектов культурного наследия или заключения об их отсутствии.

Работы финансировались заказчиком.

В ходе археологического обследования исследуемой местности был произведен визуальный осмотр территории на предмет наличия объектов археологического наследия, выполнены: фотофиксация общих видов участка; 2 археологических шурфа (общей площадью 2 м² и размерами шурфов 1х1 м. Глубина исследованных шурфов составила от 0,15 м до 0,27 м. В заполнении шурфов археологический материал не зафиксирован. В результате археологического обследования исследуемого участка, культурные отложения, комплексы и археологические материалы, отвечающие признакам объекта культурного наследия, выявлены не были.

Археологические работы выполнены сотрудниками ООО «ПЕТРОГРАД»

1. Попов Сергей Германович: руководитель работ, держатель открытого листа, написание отчёта;
2. Молофеев Сергей Олегович: заместитель руководителя работ, фотофиксация, чертежные и обмерные работы, написание отчёта;

Археологическое обследование земельного участка было проведено согласно принятой научной полевой методике археологических исследований (Положение ОПИ ИА РАН № 32 от 20.06.2018 г.) и выполнено в полном объёме исходя из технического задания к Договору № 21-04/26 от 26.04.2021 г.

**ОБОСНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО СОХРАНЕНИЮ ОБЪЕКТОВ
АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО НАСЛЕДИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ
ПРОЕКТНЫХ И СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ**

§1. В пределах территории археологического обследования территории, предполагаемой под проектирование и строительство объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области», расположенного в поселке Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области, общей протяженностью около 9,74 км, действуют режимы охраны культурного слоя согласно Федеральному закону Российской Федерации № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 29 июня 2002 г., Федеральному закону Российской Федерации № 245-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части пресечения незаконной деятельности в области археологии» от 23 июля 2013 г., Федеральному закону Российской Федерации № 147-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 24 апреля 2020 г.

§2. В понятие охраны культурного слоя включаются мероприятия, определенные законом Российской Федерации № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 29 июня 2002 г.

Федеральный закон регулирует отношения в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия народов Российской Федерации. Закон направлен на реализацию конституционного права каждого на доступ к культурным ценностям и конституционной обязанности заботиться о сохранении исторического и культурного наследия, на реализацию прав народов на развитие своей культурно-национальной самобытности, защиту, восстановление и сохранение историко-культурной среды и сохранение источников информации о зарождении и развитии культуры.

Объекты культурного наследия являются неотъемлемой частью всемирного культурного наследия. Государство гарантирует сохранность объектов культурного наследия народов Российской Федерации в интересах настоящего и будущего поколений. Закон определил в качестве одной из приоритетных задач органов государственной власти

Российской Федерации и органов государственной власти субъектов Российской Федерации охрану объектов культурного наследия (ст. 2).

Объекты археологического наследия и связанные с ними предметы материальной культуры, возникшие в результате исторических событий, представляющие собой ценность с точки зрения истории, археологии, этнологии и антропологии, социальной культуры, и являющиеся свидетельством эпох, цивилизаций, подлинными источниками информации о зарождении и развитии культуры, отнесены к объектам государственного недвижимого имущества.

Объекты археологического наследия относятся к отдельной категории и определены как частично или полностью скрытые в земле или под водой следы существования человека, включая все движимые предметы, имеющие к ним отношение, основным или одним из основных источников информации о которых являются археологические раскопки или находки (ст. 3).

В Законе № 73-ФЗ содержится требование об отнесении земельных участков в границах территорий объектов культурного наследия к землям историко-культурного значения (ст. 5), правовой режим на которых регулируется Федеральным Законом № 73-ФЗ, Земельным кодексом Российской Федерации (ст. 99) и Федеральным законом Российской Федерации «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним». Согласно Закону № 73-ФЗ, объекты археологического наследия четко локализируются на исторически сложившихся территориях (ст. 3), с которыми они неразрывно связаны (ст. 5), но в гражданском обороте находятся раздельно (ст. 49, п. 2), поскольку могут являться только государственной собственностью (ст. 49, п.3).

§3. Учитывая научную и культурную ценность памятников археологии как объектов археологического наследия, а также то обстоятельство, что хозяйственное строительство может нанести памятникам существенный урон, законодательство предусматривает ряд мер по обеспечению их сохранности при строительных работах.

В случае присутствия объектов культурного наследия на территории, подлежащей освоению, в проекты проведения землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ должны быть внесены разделы об обеспечении сохранности обнаруженных объектов (ст. 36, п. 2). Финансирование работ по сохранению обнаруженных объектов осуществляется за счет заказчика проводимых работ по проектированию и проведению землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ (ст. 36, 37 Федерального закона «Об объектах

культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»; ст. 40-44, 47 Закона Российской Федерации «Об охране окружающей среды»; п. 40 Положения об охране и использовании памятников истории и культуры).

Действующим законодательством (Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации», ст. 36, 37) предусматривается, что предпроектные, проектные, строительные и иные работы, создающие угрозу существования объектам археологического наследия, могут проводиться лишь после осуществления необходимых мероприятий, обеспечивающих сохранность памятников. При этом полная стоимость проведения этих мероприятий целиком относится за счет средств физических и юридических лиц, являющихся заказчиками проводимых работ.

§4. Действующим российским законодательством на федеральном и региональном уровнях определены особенности проектирования и проведения землеустроительных, земляных, строительных мелиоративных, хозяйственных и иных работ на территории объектов культурного наследия, в зонах их охраны, а также меры по обеспечению их сохранности при проведении указанных видов работ.

Действующее российское законодательство, а также отечественная и зарубежная практика знают следующие формы или варианты обеспечения сохранности памятников археологии в зонах строительных работ:

а) исключение площадей археологических памятников из зон проведения строительных работ (например, изменение линий дорожных трасс с тем, чтобы они не затрагивали археологические памятники, изменение местоположения отдельных сооружений и т.п.);

б) вынос (эвакуация) памятников за пределы зон проведения строительных работ. В связи с тем, что археологические памятники относятся к недвижимым памятникам истории и культуры, эта форма обеспечения сохранности может быть применена к ним в очень ограниченной степени и относится, как правило, лишь к деталям памятников (отдельные архитектурные детали, гробницы, наскальные рисунки и т.п.);

в) создание защитных сооружений, ограничивающих вредное воздействие проектируемых объектов на археологические памятники. Может рекомендоваться лишь при строительстве крупных водохранилищ и только в отношении наиболее ценных памятников общероссийского значения, так как стоимость создания защитных устройств, как правило, бывает выше стоимости полного научного исследования памятников;

г) согласно статье 40 Федерального закона № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» «в исключительных случаях под сохранением объекта археологического наследия понимаются спасательные археологические полевые работы (раскопки), осуществляемые в порядке, определенном статьей 45 настоящего Федерального закона». Это подразумевает полное научное исследование археологических памятников, целостность которых может быть нарушена в ходе строительства. Данный вид охранных работ применяется в исключительных случаях по согласованию с Органами охраны памятников при невозможности сохранения памятника археологии другими способами, когда невозможно исключить памятник археологии из зоны строительных работ либо, когда изменение проекта (перенос зоны строительства) экономически нецелесообразен;

д) археологические наблюдения в ходе производства геологических шурфов и вскрытия грунта для проведения разведочных, испытательных и иных инженерных предпроектных работ. Наблюдения проводятся в зонах охраняемого культурного слоя при проведении проектных и строительных работах при небольших вскрытиях грунта или при наличии переотложенного культурного слоя.

§5. Решение по сохранению выявленных археологических объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, принимается государственными органами охраны памятников истории и культуры. Режим охраны культурного слоя предполагает:

1. Разработку Проекта организации археологических работ (ПОАР) или Раздела обеспечения сохранности объектов археологического наследия.
2. Согласование Заказчиком технической документации, имеющей в своем составе земляные работы в государственном органе власти.
3. Проведение опережающих строительно-реставрационные работы, спасательных археологических исследований в соответствии с ПОАР.
4. Осуществление археологических наблюдений за любыми земляными работами в границах и в сроки строительно-реставрационных работ в соответствии с ПОАР, при обнаружении в ходе наблюдений особо значимых историко-археологических объектов – приостановка земляных работ и проведение раскопок.
5. В случае выявления при проведении земляных работ останков древних или современных захоронений - проведение расчистки, исследования и перезахоронения погребений с соблюдением соответствующего обряда за счет организаций, ведущих работы или Заказчика.

6. При выявлении фортификационных (рвы, бастионы, башни), архитектурно-археологических объектов (основания помещений, фундаменты, остатки строений, инженерных конструкций) проведение их первичной консервации до принятия окончательного решения, которое выносится государственными органами охраны памятников истории и культуры.
7. Недопущение нанесения вреда культурному слою, в том числе загрязнение его техническими и другими отходами и сточными водами, захламление охранной зоны, а также запрещение размещения и строительства объектов, хозяйственная деятельность которых отрицательно влияет на сохранность археологического наследия.
8. В случае причинения вреда памятнику истории, культуры и археологии и его охранной зоне физические и юридические лица-нарушители обязаны возместить причиненный ущерб в соответствии с действующим законодательством. Обеспечение финансирования всех археологических проектных и натурных археологических работ производится за счет организаций, осуществляющих строительство либо за счет Заказчика.

§6. Археологическое обследование территории, предполагаемой под проектирование и строительство объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области», расположенного в пос. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области, общей протяженностью около 1,4 км, проводится на основании существующей нормативно-технической документации:

1. **Федеральный закон Российской Федерации от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ** «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
2. **Федеральный закон Российской Федерации от 05 апреля 2016 г. № 95-ФЗ** «О внесении изменений в Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
3. **Федеральный закон Российской Федерации от 23 июля 2013 г. № 245-ФЗ** «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части пресечения незаконной деятельности в области археологии»;
4. **Постановление Правительства Российской Федерации от 20 февраля 2014 г. № 127** «Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений

(открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия»;

5. **Постановление Правительства РФ «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» от 15 июля 2009 г. № 569** ((с изменениями и дополнениями) от 18 мая 2011 г., 4 сентября 2012 г., 9 июня 2015 г., 14 декабря 2016 г.);
6. **Положение ОПИ ИА РАН № 32 от 20.06.2018 г.** «О порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации»;
6. **Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 29 мая 2014 г. №01-39/05-ЕМ** «Держателям и получателям разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия»;
7. **Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 27 января 2012 № 12-01-39/05-АБ** «Методика определения границ территорий объектов археологического наследия»;
9. **Областной закон Ленинградской области от 25.12.2015 г. № 140-ОЗ** «О государственной охране, сохранении, использовании и популяризации объектов культурного наследия (памятники истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Ленинградской области» (с редакцией от 13 июля 2020 г.).

КРАТКАЯ ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА ПО ТЕРРИТОРИИ ИССЛЕДОВАНИЯ

Краткий обзор истории археологического изучения региона

История изучения археологических памятников в Выборгском районе насчитывает более 100 лет. За это время материалы каменного века были зафиксированы здесь, по крайней мере, в 187 пунктах.

Первые археологические коллекции, включающие материалы каменного века и эпохи раннего металла, начали формироваться в сер. XIX в. В 1870 г. было основано Финское общество любителей древностей, задачей которого был сбор и защита историко-культурного наследия восточной Карелии [Nordqvist, Seitsonen, 2008, p. 30]. Первые раскопки археологических памятников на Карельском перешейке проведены во второй половине XIX в. Инициатива в их организации принадлежала студенческим археологическим обществам Выборга и Хельсинки, из которых впоследствии вышли такие выдающиеся археологи, как Теодор Швиндт, Иоганн Рейнгольд Аспелин и др.

Крупнейшими исследователями памятников каменного века и эпохи раннего металла на Карельском перешейке в начале XX в. стали Юлиус Айлио и Сакари Пяльси. В 1909 г. Ю. Айлио совместно с К. Сойккели провели раскопки памятника Хяурюмяки под Выборгом. В общей сложности за несколько лет здесь была вскрыта площадь более 8 000 м², на которой было выявлено несколько горизонтов заселения, приуроченных к древним морским террасам разного возраста. Этот памятник, наряду с другими, послужил впоследствии основой для создания относительной хронологии эпохи неолита для Южной Финляндии и Карелии [Eugoraeus-Äygrää, 1930a, p. 168].

Под руководством С. Пяльси в 1914 г. были проведены раскопки уникального памятника Антреа Корпилахти. Здесь на площади всего в 28 м² найдено множество каменных и костяных артефактов, фрагмент рыболовной сети, поплавки из сосновой коры. Радиоуглеродные даты указывают на раннемезолитический возраст памятника – около 8 400 лет до н.э. [Carrelan, 2008]. По данным пыльцевых диаграмм, возраст находок соответствует переходу от пика берёзы к пику сосны, т.е. концу пребореального – началу бореального периода, и совпадает с максимумом трансгрессии Анцилового озера. Согласно палеогеографическим данным, в то время участок, где находится памятник, был покрыт водой. Это подтверждается и стратиграфическим положением комплекса. Весьма необычная ситуация, в которой была сделана находка, может объясняться либо потерей снаряжения древним рыболовом, либо опрокидыванием лодки на воде [Герасимов, 2012].

Новый всплеск активности археологических работ на Карельском перешейке пришелся на конец 1920-х – 30-е гг., когда совместными усилиями А. Европеуса-Эуряпяа и С. Пяльси был открыт целый ряд крупных многослойных стоянок, среди которых Кайяла Вянтси, Каменка-1, Климово-1, Säkkijärvi Meijermäki и Määttäanjärvi. В 1922 г. А. Европеус-Эуряпяа произвел раскопки памятника Сяккийярви Рави – вероятно, единственного на настоящее время достоверного погребального памятника культуры шнуровой керамики на Карельском перешейке [по: Nordqvist et al., 2009].

Таким образом, на начальном этапе археологического изучения региона, в конце XIX – первой половине XX в., финскими исследователями на территории современного Выборгского района Ленинградской области было открыто не менее 20 памятников каменного века и эпохи раннего металла. Рассмотренные памятники представляют собой, по большей части, большие по площади поселения с несколькими разновременными и разнокультурными комплексами.

В первые десятилетия после Второй мировой войны территория Карельского перешейка обследовалась лишь эпизодически. Разведками С.И. Руденко 1961 г. был выявлен памятник Черничное, раскопанный в том же году Р.В. Козыревой. В 1969 г. А.Н. Румянцевым зафиксирован памятник Красный холм [Лапшин, 1995, с. 157].

В 1976 г. Ю.Н. Урбан, опираясь на разные источники информации, в том числе и на собственные исследования, составил перечень поселений и находок Карельского перешейка. К сожалению, этот перечень так и не был опубликован [Lavento et al., 2001, с. 8], хотя ряд упоминаний об исследованиях Урбана содержит Археологическая карта Ленинградской области [Лапшин, 1995].

Большую работу в 50-70-е гг. XX в. проделал школьный учитель и краевед В.М. Соколов [Тимофеев, 1993, с. 9]. Он провел разведки и собрал археологический материал в районе Сестрорецкого разлива и на ряде озер центральной части Карельского перешейка [Герасимов и др., 2003, с. 30]. Благодаря этим работам были открыты такие памятники как Каннельярви-1 и 2, Заливное-1–4, Котловинное. Как лично, так и совместно с В.И. Тимофеевым, он также обследовал некоторые ранее известные пункты находок, на которых собраны коллекции подъемного материала – Каменка-1, Нахимовское [Mökkönen, Nordqvist, 2006]. Эти работы имеют большое значение, так как они носили, по большей части, спасательный характер – материал собирался с активно размываемой части памятников – а многие местонахождения на настоящее время сильно или полностью разрушены [Mökkönen, Nordqvist, 2006].

80-е и 90-е гг. XX в. можно рассматривать как начало современного этапа археологического исследования памятников восточной части Финского залива. В это

время складываются основы комплексной методики полевых работ. Разведками 1984 г. В. И. Тимофеев локализовал и доследовал памятники, открытые В. М. Соколовым, а также обнаружил новые пункты находок, в т.ч. Камышевка, Силино. В.И. Тимофеев много внимания уделял естественнонаучным методам, палеогеографическим исследованиям. В 1990-е гг. он совместно с археологом и палеогеографом П.М. Долухановым провел обследование окрестностей оз. Узловое, Хяурюньяки и других поселений каменного века на Карельском перешейке с проведением ряда важных наблюдений по геоморфологии региона [Тимофеев, 1993; Герасимов и др., 2003, с. 63–65; Долуханов, 2003].

В 1998–2002 гг. на Карельском перешейке археологами России и Финляндии был проведен ряд исследований, в том числе разведки и раскопки в прибрежной зоне Финского залива и в окрестностях города Приморска. В работах участвовали сотрудники ИИМК РАН, МАЭ РАН (Кунсткамера), Музея г. Лахти (Финляндия) [Lavento et al., 2001; Герасимов, 2006; Carpelan et al., 2008; Nordqvist, Lavento, 2008; Nordqvist, Seitsonen, 2008; Seitsonen, Gerasimov, 2008; Siiriäinen et al., 2008, p. 9]. В результате удалось открыть и обследовать такие памятники как Большое Заветное-4, Вещево-1, провести раскопки памятника Силино [Lavento et al., 2001; Тимофеев, Герасимов, 2002; Тимофеев и др., 2002; Герасимов, Кулькова, 2003; Герасимов и др. 2003; Timofeev et al., 2004; Seitsonen, 2005; Герасимов, 2006; Halinen et al., 2008; Герасимов, Субетто, 2009; Seitsonen et al., 2012].

В целом, можно отметить, что в конце 1980-х–2000-е гг. в восточной части Финского залива было открыто и локализовано значительное количество памятников, содержащих материалы каменного века и эпохи раннего металла. Методика полевых исследований за это время претерпела значительные изменения: от раскопок широкой площадью к более ограниченным по масштабу работам с большим вниманием к фиксации и естественнонаучным методам. Если работы В.М. Соколова на Карельском перешейке послужили источником крупных и, во многом, уникальных коллекций керамического материала, то результаты работ В.И. Тимофеева имеют безусловную важность для построения и уточнения хронологической и культурной атрибуции материалов рассматриваемого региона.

С 2003 г. Карельский археологический отряд МАЭ РАН ежегодно ведёт работы на Карельском перешейке в сотрудничестве со многими научными организациями. В ходе разведочных работ 2002–05 гг. было выявлено более 70 новых пунктов находок, в том числе стоянки Ермилово 1–7, Советский 2–4 и др. [Герасимов, 2006, с. 44].

Объекты археологического наследия, наиболее близкие к участку производства работ

Непосредственно на участке производства работ известные археологические объекты отсутствуют. Наиболее близкими являются археологические памятники, расположенные в районе современного пос. Ермилово, по берегам оз. Высокинское, Пионерское и Красавица:

1. Ермилово-1-7.

Первые единичные находки в окрестностях пос. Ермилово были сделаны в 1937 г. Й. Воинмаа. Он отметил, что углистый грунт в обнажении грунтовой дороги может свидетельствовать о наличии здесь поселения [Nordqvist et al., 2008: 306]. Впоследствии этот памятник, как и все остальные в регионе, получил двойное финское и российское название: Koivisto 7 Humaljoki Kirkkohiidenhiekka 1 (Ермилово-6).

Микрорегион был вновь обследован совместной экспедицией ИИМК РАН и МАЭ РАН с исследователями из Хельсинкского Университета, Департамента древностей Финляндии и Музея Лахти в 2003 г. В ходе этих разведок было открыто около 50 новых памятников.

Стоянка **Ермилово-1** (Koivisto 4 Humaljoki Patamäki 1) находится на 13-метровой террасе р. Ермиловка. В 2003 г. планировалось проведение стационарных раскопок памятника, однако выяснилось, что строители без предупреждений форсировали намеченные сроки и с помощью тяжелой техники уничтожили большую часть песчаного мыса, на котором была стоянка. Памятник на настоящее время можно считать полностью уничтоженным [Лисицын, 2003]. Находки подъемного материала включают в себя кварцевые отщепы и кальцинированные кости [Nordqvist et al., 2008: 305]. Стоянка предположительно датируется поздним неолитом.

Памятник **Ермилово-2** (Koivisto 5 Humaljoki Patamäki 3) расположен на той же террасе в 250 м к северо-востоку от Ермилово-1. В 2003 г. здесь в противопожарных траншеях и в небольшом (5 кв.м.) раскопе были обнаружены отщепы из кварца и сланца. Приблизительная датировка – поздний неолит.

Стоянка **Ермилово-3** (Koivisto 10 Humaljoki Patamäki 2) расположена на террасе высотой 20 м. Следов культурного слоя в обресе обочины лесной дороги не зафиксировано. Памятник предположительно полностью уничтожен проходящей через него грунтовой дорогой и трубопроводом [Nordqvist et al., 2008: 306]. Находки – отщепы кварца и кварцевый нуклеус [Герасимов и др., 2003: 18].

Стоянка **Ермилово-4** (Koivisto 1 Humaljoki Pontiaho 1) находится на заросшем сосновым лесом песчаном мысу левого борта долины р. Ермиловки [Лисицын, 2003]. Среди находок подъемного материала имеются фрагменты керамики с "текстильными отпечатками", относящиеся к эпохе раннего металла.

Памятник **Ермилово-5** (Koivisto 2 Humaljoki Pontiaho 2) расположен на той же террасе в 150 м к северу от Ермилово-4. На высоте 14 м над уровнем моря. в противопожарной канаве было найдено несколько предметов из кварца. Следов сохранности культурного слоя не зафиксировано. Приблизительная датировка – поздний неолит.

На стоянке **Ермилово-6** (Koivisto 7 Humaljoki Kirkkohiidenhiekkä 1) при осмотре в 2003 г. было зафиксировано две предположительных жилищных западины [Герасимов и др., 2003: 19]. Находки в придорожной осыпи включают в себя кварцевые отщепы и фрагменты керамики без орнаментации.

Стоянка **Ермилово-7** (Koivisto 9 Humaljoki Suurpelto) расположена в черте пос. Ермилово на 13-метровой террасе. На поверхности памятника фиксируется две жилищные западины [Лисицын, 2003]. Среди находок – керамика позднего неолита [Герасимов и др., 2003].

2. Высокинское.

Группа из трех памятников приурочена к берегам оз. Высокинское. Первый из них, одноименный озеру (Kuolemajärvi 1 Muurila Pmatorjuntaleiri 1), расположен на южном берегу на нескольких террасовых уровнях (13-18 м). В 1936 г. стоянка располагалась на территории учебной авиабазы ВВС Финляндии и исследовалась стационарными раскопками С. Пяльси и Й. Воинмаа. Находки на основании типологического метода можно отнести к периоду позднего неолита – раннего металла. В 2003 г. стоянка была обследована и зафиксирована как вновь выявленный памятник оз. Высокинское (Kipinolanjärvi).

В 2003 г. на оз. Высокинское было зафиксировано еще два памятника, получивших название только по финской номенклатуре. Первый из них – Kuolemajärvi 2 Muurila Pmatorjuntaleiri 2 – находится также на юго-восточном берегу в 150 м южнее памятника оз. Высокинское. Подъемный материал включает предметы из кварца и фрагменты типичной гребенчато-ямочной керамики развитого неолита.

Наконец, еще один памятник – Kuolemajärvi 3 Muurila Lautametsänniemi – найден на западном берегу оз. Высокинское. Памятник представляет собой местонахождение единичного кварцевого отщепа из осыпи берега.

3. Красавица-1.

Первые находки с берегов оз. Красавица были отмечены еще краеведом В.М. Соколовым. В 1984 г. эта территория была обследована В.И. Тимофеевым. Местонахождение **Красавица-1** – в 8-9 км к востоку от пос. Рошино на юго-восточном берегу одноименного озера, на правом берегу впадающего в него ручья, на уровне уреза воды. Находки представляют собой отщепы из кварца [Герасимов и др., 2003: 29].

4. Рябово.

Местонахождение **Рябово** (Kuolemajärvi 6 Narkkosienkangas) впервые зафиксировано в 2003 г. совместной российско-финляндской экспедицией. Оно расположено на западном берегу оз. Пионерское, где в осыпи дороги найдены предметы расщепления кварца на протяжении, по крайней мере, 100 м [Nordqvist et al., 2008: 308].

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

Впоследствии, при переходе от эпохи бронзы к железному веку, западное побережье Карельского перешейка долгое время оставалось очень слабозаселенным из-за опасности нападения викингов, господствовавших в Балтийском море [Балашов, 2009: 55; Сорокин, 2017: 17]. Карельский перешеек и северо-западное Приладожье издревле были заселены племенем корела, которое регулярно упоминается в новгородских летописях с 1140-х гг. [Жуков, 2010: 41]. Однако на картах распространения археологических памятников корелы западное побережье Карельского перешейка обозначено как незаселенное [Кочкуркина, 1986: 12, Рис. 1].

Конкретные населенные пункты, находящиеся ныне на территории Ленинградской области, даже будучи достаточно древними, как правило, редко упоминались в ранних исторических источниках. Исключения составляли крупные населенные пункты (напр. Ладога) или пункты, упоминавшиеся в различных международных договорах и прилагавшихся к ним пограничных описаниях, протоколах работы комиссий по разграничению и подобных им документах. Финские деревни существовали здесь очень давно, но сведений о них, тем более на русском языке, сохранилось немного.

После образования Новгородской республики и Шведского королевства земли Карельского перешейка надолго стали объектом раздора и постоянно подвергались опустошительным нападениям с обеих сторон. В 1293 г. началось шведское завоевание

Карельской земли. Война Новгородского государства со Швецией, затянувшаяся на 30 лет, была самой крупной и длительной из всех войн, которые вел Новгород [Шаскольский, 1992: 53]. В ходе этой войны отвоевать западную часть Карельского перешейка не удалось, и в крепости Орешек был подписан компромиссный мирный договор 1323 г. Договор устанавливал границу по р. Сестре, а в тексте упоминаются впервые основные поселения Карельского перешейка, в том числе погост Эурепя, оставшийся за шведами [Жуков, 2010: 95].

В период шведского владения (1323-1617 гг.) на западные районы перешейка простирали свое влияние Выборг, и здесь установилось католичество. Основные наиболее крупные деревни в окрестностях участка обследования известны в источниках уже с XIV - XVI вв.: Куолемярви (Пионерское), Аккали (Красная долина), Пентиккяля (Рябово), Юванруукки (Заречье) [Балашов, 2009: 56-74]. Ореховецкий мир оказался нестойким, и в последующий период с 1323 по 1595 гг. между Швецией и Русью было проведено 40 мирных переговоров [Балашов, 2009: 12]. В результате Ливонской войны по Плюсскому перемирию рассматриваемая территория вновь переходит во владение Швеции [Похлебкин, 1998]. В результате почти все православное население (как русские, так и ижоры) покидают территорию шведской Ингерманландии и переселяются в Россию [Александрова и др., 2012, с. 132]. Период войн и религиозных гонений со стороны шведской администрации середины XVII в. характерен в целом для Карельского перешейка [Жербин, 1956, с. 25].

В результате Северной войны Выборгская провинция оказалась присоединенной к России. Подробные карты для окрестностей участка обследования появляются с конца XVIII в. В окрестностях участка обследования населенные пункты приурочены, как правило, к берегам крупных озер – Высокинского (Кипинола) и Пионерского (Пентиккяля), либо к берегам реки Суур-Йокки (совр. Величка) - Юваруукки.

Волость Куолемярви имела значение, в первую очередь, как сельскохозяйственная. Крупных промышленных центров здесь не было. Небольшое исключение составляет, пожалуй, деревня Юванруукки (совр. Заречье). В шведский период здесь на р. Величка некоторое время находилось железоделательное производство, здесь были построены плотина и мельница, и сама деревня всегда славилась мастерами кузнечного дела [Балашов, 2009: 74].

Наиболее подробной топографической картой участка обследования, на основании которой можно делать выводы о степени хозяйственной освоенности этой территории, является финская топографическая карта 1939 г. (Рис. 12). Согласно этой карте обследуемый участок находится в стороне от северной окраины дер. Юванруукки и с

запада примыкает к дороге. Трасса участка проведения работ пересекает Suursuo – Большое болото – и восточный ее край упирается в Нуурпölään niityt - луга. Сама же трасса зоны обследования пересекает болото и ручей, а затем выходит на луга или зону распашки, разделенную мелиоративными канавами, ориентированными в направлении ЮЗЗ-СВВ.

Военные действия советско-финской и Второй Мировой войны принесли сильные разрушения на эти земли. Деревня Аккали была полностью уничтожена, в Куолемярви на месте каменной лютеранской церкви и кладбища, которое сравняли бульдозером, разместили пионерский лагерь. С 1960-х гг. в деревне Рябово, названной так в честь воина Советской Армии Рябова И.А., погибшего на территории Хумальёкского сельсовета, начинается активное жилое строительство. Сюда массово переселяют жителей окрестных деревень, которые вконец запустевают [Балашов, 2009: 71].

На некоторых советских и современных российских картах в окрестностях участка обследования указан целый ряд урочищ – например, ур. Дворовое на месте Юванрукки на правом берегу р. Величка. На карте 2001 г. восточный участок территории обследования обозначен как "урочище Пустогонное". При этом на более ранней карте 1969 г. это урочище обозначено значительно северо-восточнее. Прочие карты и исторические источники не свидетельствуют о существовании здесь населенного пункта.

АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ РАБОТ

При проведении археологического обследования территории, предполагаемой под проектирование и строительство объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области», расположенного в пос. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области, общей протяженностью около 1,4 км, использовалась методика, принятая в соответствии с «Положением о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации», утвержденным Бюро отделения историко-филологических наук Института археологии Российской академии наук № 32 от 20 июня 2018 года.

Изначально были проведены камеральные исследования: анализ исторических и современных карт и топографических условий участков обследования. Осуществлен сбор и анализ информации, архивных и письменных источников о наличии на изучаемых территориях объектов археологического наследия. Изучена археологическая научная литература, посвященная данным территориям. В результате проведенных работ была написана историческая справка об исследуемых участках.

После составления исторической справки был произведен этап полевых исследований – включающий визуальный осмотр местности и закладку археологических шурфов. При визуальном осмотре участков обследования с целью обнаружения выходов культурного слоя и артефактов осматривались встречающиеся обнажения грунта естественного и антропогенного происхождения. Фотофиксация основных этапов работ производилась цифровой фотокамерой (OLYMPUS F2.0). Для указания масштаба при фотографировании использовалась геодезическая рейка длиной 2 м с сантиметровыми делениями.

Для изучения археологической ситуации на земельных участках было заложено 2 археологических шурфа общей площадью 2 м² и размерами шурфов 1х1 м. Глубина исследованных шурфов составила от 0,25 м до 0,27 м. Для привязки археологических шурфов к современной топографической основе (WGS-84) использовался прибор глобального позиционирования GarminGPSMap 62S. Инструментальная съемка профилей шурфов производилась по нивелиру. За условный репер (R₀) был принят северо-западный угол каждого шурфа.

Площадь заложенных шурфов определялась с учетом методической рекомендации минимального вскрытия культурного слоя при производстве разведочных археологических работ. Все археологические шурфы были обозначены на плане разведочного обследования, документированы дневниковыми описаниями и фотосъемкой. Описание шурфов приводится по порядку номеров.

Разборка напластований в шурфах производилась вручную, лопатами, методом горизонтальных зачисток, по пластам глубиной 0,1-0,2 м, либо, в случае выявления четко выраженной горизонтальной стратиграфии – послойно, с фотофиксацией. Расчистка, участков погребенной почвы, переборка грунта велись при помощи ножей и пикировок. Для выявления структуры плотных поверхностей и удаления грунта в стесненных условиях при расчистке использовались щетки, кисти и совки.

Культурный слой выбирался до материка – естественной поверхности грунта, не затронутой антропогенными воздействиями, с последующей зачисткой его поверхности, а также всех боковых стенок, и затем фиксацией всех полученных планов, разрезов, профилей, а также с последующим контрольным прокопом.

После проведения археологических изысканий была произведена полная засыпка всех шурфов.

Последний этап работ предусматривал проведение камеральной обработки полученных полевых данных, разработку и написание текста отчета о проведенных археологических исследованиях.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕРРИТОРИИ ОБСЛЕДОВАНИЯ

Участок исследования расположен на территории, предполагаемой под проектирование и строительство объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области», расположенного в поселке Зеленый Холм Полянского сельского поселения Выборгского района Ленинградской области, общей протяженностью около 1,4 км (илл. 1-6).

Абсолютные отметки рельефа колеблются в пределах от 62 до 43 м БС. Трасса обследования проходит вдоль улично-дорожной сети п. Зеленый Холм.

Трасса обследования проходит в общем направлении с севера северо-запада на юг юго-восток (от автодороги общего пользования 41К-89 к р. Полянка) вдоль существующей улично-дорожной сети поселка.

Ландшафт участков, через которые проходит трасса обследования, ровный, с видимым понижением уровня дневной поверхности к берегу озера и реки (илл. 1-6).

Табл. 1.

Координаты шурфов и точек фотофиксации:

	WGS-84		МСК-47	
	N	E	N	E
Точка фотофиксации 1	60°19'17.267"	29°19'17.267"	1317879,81	479584,92
Точка фотофиксации 2	60°19'43.766"	29°19'43.766"	1316262,57	480375,54
Точка фотофиксации 3	60°19'46.618"	29°19'46.618"	1316259,92	480463,75
Точка фотофиксации 4	60°19'53.976"	29°19'53.976"	1316214,69	480690,72
Точка фотофиксации 5	60°19'30.727"	29°19'30.727"	1318212,76	480007,81
Точка фотофиксации 6	60°19'26.126"	29°19'26.126"	1318151,17	479864,24
Точка фотофиксации 7	60°19'24.053"	29°19'24.053"	1318134,14	479799,73
Точка фотофиксации 8	60°19'14.239"	29°19'14.239"	1317805,25	479489,81
Точка фотофиксации 9	60°19'58.159"	29°19'58.159"	1316148,88	480819,02

Трасса обследования состоит из двух отрезков, один из которых расположен в западной части поселка и проходит вдоль ул. Заречная, проходит в общем направлении с юга на север северо-запад, к южному берегу Зеленохолмского озера. Второй отрезок проходит вдоль улицы Солнечная, отходящей от автодороги общего пользования 41К-89 на юго-запад. Участки обследовались одновременно двумя разведочными группами. На первом этапе полевых работ в створе прохождения трассы проектируемого объекта были устроены точки фотофиксации, координаты которых приведены в таблице 1 (Илл. 5-20, 22-26):

Точка фотофиксации 1 (илл."6, 7) находится в -западной части трассы, " " 0' .

Точка фотофиксации 2 (илл. 6, 8) находится в южной части отрезка трассы, проходящего параллельно улице Заречная.

Точка фотофиксации 3 (илл. 6, 9) находится в южной части отрезка трассы, проходящего параллельно улице Заречная.

Точка фотофиксации 4 (илл. 6, 10) находится в северной части отрезка трассы, проходящего параллельно улице Заречная.

Точка фотофиксации 5 (илл. 6, 11) находится в северной части отрезка трассы, проходящего параллельно улице Солнечная.

Точка фотофиксации 6 (илл. 6, 12) находится в северной части отрезка трассы, проходящего параллельно улице Солнечная.

Точка фотофиксации 7 (илл. 6, 13) находится в центральной части отрезка трассы, проходящего параллельно улице Солнечная.

Точка фотофиксации 8 (илл. 6 14) находится в юго-западной части отрезка трассы, проходящего параллельно улице Солнечная.

Точка фотофиксации 9 (илл. 6, 15) находятся в северной части отрезка трассы, проходящего параллельно улице Заречная.

РАЗВЕДОЧНАЯ ШУРФОВКА

Для определения наличия или отсутствия в пределах участка обследования и непосредственной близости от нее культурных напластований или иных объектов археологического наследия было заложено 2 разведочных шурфа.

Шурф 1 площадью 1 м² был заложен в южной части отрезка трассы, проходящего параллельно улице Солнечная (илл. 6, 15-19). Шурф ориентирован по сторонам света. GPS-координаты (WGS84; формат DD°DDDDDD): 60°19'13.494"СШ 29°10'27.023" ВД.

В ходе работ прослежена следующая стратиграфия:

0-15 см – дерново-торфяной слой;

15 см и ниже – жёлтый песок (материк).

Археологические находки и признаки культурного слоя не обнаружены.

Шурф 2 площадью 1 м² был заложен в южной части отрезка трассы, проходящего параллельно улице Заречная (илл. 6, 20-24). Шурф сориентирован по сторонам света. GPS-координаты (WGS84; формат DD°DDDDDD): 60°19'44.746" СШ 29°8'49.700" ВД.

В ходе работ прослежена следующая стратиграфия:

0-7 см – дерново-почвенный слой;

7-27 см – серая супесь,

27 см и ниже – жёлтый песок (материк).

Археологические находки и признаки культурного слоя не обнаружены.

Табл. 2

Координаты точек заложения разведочных шурфов

	WGS-84		МСК-47	
	N	E	N	E
Шурф 1	60°19'13.494"	29°19'13.494"	1317772,63	1317772,63
Шурф 2	60°19'44.746"	29°19'44.746"	1316261,36	480405,83

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В июне 2021 г. археологической экспедицией ООО «ПЕТРОГРАД» (начальник экспедиции С.Г. Попов) были проведены разведочные археологические работы на территории, предполагаемой под проектирование и строительство объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области», расположенного в пос. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области, общей протяженностью 1,4 км (Рис. 1-6).

Абсолютные отметки рельефа колеблются в пределах от 62 до 43 м БС. Трасса обследования проходит вдоль улично-дорожной сети п. Зеленый Холм.

Трасса обследования состоит из двух отрезков, один из которых расположен в западной части поселка и проходит вдоль ул. Заречная, проходит в общем направлении с юга на север северо-запад, к южному берегу Зеленохолмского озера. Второй отрезок проходит вдоль улицы Солнечная, отходящей от автодороги общего пользования 41К-89 на юго-запад.

Ландшафт участков, через которые проходит трасса обследования, ровный, с видимым понижением уровня дневной поверхности к берегу озера.

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

В ходе археологического обследования исследуемой местности был произведен визуальный осмотр территории на предмет наличия объектов археологического наследия, выполнены: фотофиксация общих видов участка; 4 археологических шурфа общей площадью 2 м² и размерами шурфов 1х1 м. Глубина исследованных шурфов составила от 0.15 до 0.27 м. В заполнении шурфов археологический материал не зафиксирован. В результате археологического обследования исследуемого участка, культурные отложения, комплексы и археологические материалы, отвечающие признакам объекта культурного наследия, выявлены не были.

Руководитель работ



С.Г. Попов

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И ИСТОЧНИКОВ

Александрова Е.Л., Браудзе М.М., Высоцкая В.А., 2012. История финской Евангелическо-лютеранской церкви Ингерманландии. 400 лет. 1611-2011. СПб.

Балашов Е.А., 2009. Карельский перешеек - земля неизведанная. Юго-западный сектор, часть 3, Каннельярви - Куолемаярви (Победа - Пионерское). СПб, "Издательство Careliko".

Герасимов Д.В., 2006. Каменный век Карельского перешейка в материалах МАЭ (Кунсткамеры) РАН // Свод археологических источников Кунсткамеры. Т. 1. СПб: МАЭ РАН. С. 109–188.

Герасимов Д.В., 2012. Динамика каменных индустрий мезолита – неолита Карельского перешейка. Автореф. дис. ... канд. ист. наук. СПб. 29 с.

Герасимов Д.В., Кулькова М.А., 2003. Хронологическая атрибуция археологических комплексов многослойных памятников Силино и Большое Заветное 4 на Карельском перешейке по геохимическим данным // Неолит-энеолит Юга и неолит Севера Восточной Европы. СПб: ИИМК РАН. С. 181–192.

Герасимов Д.В., Субетто Д.А., 2009. История Ладожского озера в свете археологических данных // Известия РГПУ им. Герцена, 106. СПб: РГПУ им. Герцена. С. 37–49.

Герасимов Д.В., Лисицын С.Н., Тимофеев В.И., 2003. Материалы к археологической карте Карельского перешейка (Ленинградская область). Памятники каменного века и периода раннего металла. СПб: ИИМК РАН. 67 с.

Долуханов С.Ф., 2003. О геолого-геоморфологических условиях залегания некоторых первобытных памятников Карельского перешейка // Материалы к археологической карте Карельского перешейка (Ленинградская область). Памятники каменного века и периода раннего металла. СПб: ИИМК РАН. С. 63–65.

Жербин А.С., 1956 Переселение карел в Россию в XVII веке. Госиздат. Петрозаводск, К-Ф ССР.

Жуков К.С., 2010. История Невского края (с древнейших времен до конца XVIII в.). СПб.: Искусство-СПБ. 368 с.

Карта Санкт-Петербургской губернии 1770 года Якоба Шмидта. [Электронный ресурс] // Этоместо.ru. - Режим доступа: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_guberniya-1770/.

Карта юго-восточной части Финляндии и С.Петербургской губернии 1863 г. [Электронный ресурс] // Режим доступа: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_1863-karelskiy-peresheek/.

Кочуркина С.И., 1986. Корела и Русь. Л.: Наука. 144 с.

Лапшин В.А., 1995. Археологическая карта Ленинградской области. Ч. 2. Восточные и северные районы. СПб: СПбГУ. 232 с.

Лисицын С.Н. Отчет о разведках каменного века в Выборгском районе Ленинградской области в 2003 г. СПб., ИИМК РАН, 2004, 114 с.

Подробная советская топографическая карта Карельского перешейка 1961 г. [Электронный ресурс] // Режим доступа: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_karelskiy-peresheek-250/.

Подробная топографическая карта Ленинградской области, 2001 г. [Электронный ресурс] // Режим доступа: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_topographic-map/.

Похлёбкин В.В., 1998. Внешняя политика Руси, России и СССР за 1000 лет в именах, датах, фактах. Вып. 2: Войны и мирные договоры. М.: Международные отношения.

Семитопографическая карта окружности С.Петербурга и Карельского перешейка, 1810. [Электронный ресурс] // http://www.etomesto.ru/map-peterburg_semitopograph.

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

Тимофеев В.И., 1984. Отчет о полевых исследованиях 1984 г. Хранится в Рукописном отделе Научного архива ИИМК РАН.

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

Тимофеев В.И., Герасимов Д.В., 2002. Стоянки каменного века – эпохи раннего металла на Карельском перешейке // АО. М: Наука. С. 63–64.

Тимофеев В.И., Герасимов Д.В., Лисицын С.Н., Халинин П., Лавенто М., 2002. Исследования стоянок каменного века на озере Большое Заветное // АО. М: Наука. С. 64–66.

Топографическая карта Ленинградской области времен Великой Отечественной войны 1941 года. [Электронный ресурс] // Этоместо.ru. - Режим доступа: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_genshtab-1941/.

Топографическая карта частей Санкт-Петербургской и Выборгской губерний 1860 г. [Электронный ресурс] // http://www.etomesto.ru/map-peterburg_verstovka/.

Трехверстовая военно-топографическая карта Санкт-Петербургской губернии составленная под руководством Ф. Ф. Шуберта в 1855 г. [Электронный ресурс] // Режим доступа: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_3versty/.

Финская топографическая карта Карельского перешейка (северо-запад Ленинградской области), составленная из листов 1920 - 1940 годов. Масштаб в 1 см 500 м. [Электронный ресурс] // Режим доступа: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_fin500m-1920-1940/.

Финская довоенная карта 1:20000 северо-запада Ленинградской области. [Электронный ресурс] // Режим доступа: http://www.etomesto.ru/map-peterburg_fin200_zapad/.

Шаскольский И.П., 1992. Конфликт Новгорода со Швецией в 1337-1339 гг. // НИС. Вып. 4 (14). С. 52-71.

Carpelan С., 2008. On the history and recent studies of the "Antrea Net Find" // *Iskos*, 16. Helsinki. P. 88–127.

Carpelan С., Uino P., Gerasimov D., 2008. Archaeology in the former municipality of Johannes // *Iskos*, 16. Helsinki. P. 185–214.

Europaeus-Äyräpää А., 1930a. Die Relative Chronologie der Steinzeitlichen Keramik in Finland // *Acta Archaeologica*, 1. P. 165–190.

Halinen P., Seitsonen O., Seitsonen S., Nordqvist K., 2008. Excavations at the Juoksemajärvi Westend Stone Age dwelling site in 2002 // *Iskos*, 16. Helsinki. P. 235–265.

Lavento M., Halinen P., Timofeev V., Gerasimov D., Saksa A., 2001. An archaeological field survey of Stone Age and Early Metal Period settlement at Kaukola (Sevastyanovo) and Räisälä (Melnikovo) on the Karelian Isthmus in 1999 // *FA*, 18. Helsinki. P. 67–73.

Mökkönen T., Nordqvist K., 2006. Opettaja Sokolovin kivikauden kokoelma Karjalankannakselta // *Muinaistutkija*, 2. Helsinki. P. 7–18.

Nordqvist K., Lavento M., 2008. Archaeological survey in Kaukola and Räisälä in 1999 and a study of environmental settings of the Stone Age dwelling sites in the area // *Iskos*, 16. Helsinki. P. 140–163.

Nordqvist K., Seitsonen O., 2008. Finnish archeological activities in the present-day Karelian republic until 1944 // *FA*, 25. Helsinki. P. 27–60.

Nordqvist K., Seitsonen O., Uino P., 2008. Appendix 1. Stone Age and Early Metal Period sites in the studied municipalities // *Iskos*, 16. Helsinki. P. 291–328.

Nordqvist K., Seitsonen O., Lavento M., 2009. Waterways and the Stone Age and Early Metal Period studies on the Karelian Isthmus – The pre-World War II studies and research carried out by the University of Helsinki in 1998–2006 // *Quaternary International*, 203. P. 25–32.

Seitsonen O., 2005. Räisälä Pitkajärvi revisited – new interpretations of the dwelling remains // Arkeologipäivät. Arkeologia ja kulttuuri & uutta kivikauden tutkimuksessa. Helsinki: Suomen Arkeologinen Seura. P. 138–145.

Seitsonen O., Gerasimov D. V., 2008. Archeological research in the Kurkijoki area in 2001 and 2003: a preliminary study of the Stone Age settlement patterns in southern Ladoga Karelia // Iskos, 16. Helsinki. P. 164–184.

Seitsonen O., Nordqvist K., Gerasimov D. V., Lisitsyn S. N., 2012. «The Good, the Bad and the Weird»: Stone Age and Early Metal Period radiocarbon dates and chronology from the Karelian Isthmus, North-West Russia. // Geochronometria, 39 (2). P. 101–121.

Siiriäinen A., Halinen P., Carpelan K., Uino P., Lavento M., Kirkinen T., 2008. An archaeological reconnaissance trip to the Karelian Isthmus // Iskos, 16. Helsinki. P. 9–25.

Timofeev V.I., Zaitseva G.I., Lavento M., Dolukhanov P., Halinen P., 2004. The Radiocarbon Datings of the Stone Age – Early Metal Period on the Karelian Isthmus // Geochronometria, 23. P. 93–99.

ПРИЛОЖЕНИЯ

СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ

- Илл. 1. Карта-схема Ленинградской области с обозначением места проведения разведочного обследования под проектирование и строительство объекта: «Распределительный газопровод пос. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области» (далее – трасса обследования).
- Илл. 2. Фрагмент топографической карты Выборгского района Ленинградской области с обозначением месторасположения трассы обследования.
- Илл. 3. Ленинградская обл., Выборгский район. Согласованная схема прохождения трассы обследования. (предоставлено заказчиком).
- Илл. 4. Топографический план трассы (предоставлен заказчиком).
- Илл. 5. Ленинградская обл., Выборгский район. Топографический план трассы (предоставлен заказчиком).
- Илл. 6. Ленинградская обл., Выборгский район. Расположение шурфов и точек фотофиксации на спутниковой карте Google.
- Илл. 7. Ленинградская обл., Выборгский район. Точка фотофиксации 1.
- Илл. 8. Ленинградская обл., Выборгский район. Точка фотофиксации 2.
- Илл. 9. Ленинградская обл., Выборгский район. Точка фотофиксации 3.
- Илл. 10. Ленинградская обл., Выборгский район. Точка фотофиксации 4.
- Илл. 11. Ленинградская обл., Выборгский район. Точка фотофиксации 5.
- Илл. 12. Ленинградская обл., Выборгский район. Точка фотофиксации 6.
- Илл. 13. Ленинградская обл., Выборгский район. Точка фотофиксации 7.
- Илл. 14. Ленинградская обл., Выборгский район. Точка фотофиксации 8.
- Илл. 15. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 1. Общий вид на место закладки. Вид на север.
- Илл. 16. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 1. Общий вид. Вид на север.
- Илл. 17. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 1. Стратиграфия. Северная стенка. Вид на север.
- Илл. 18. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 1. Контрольный прокоп. Северная стенка. Вид на север.
- Илл. 19. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 1. Рекультивация. Вид на север.
- Илл. 20. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 2. Общий вид на место закладки. Вид на север.
- Илл. 21. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 2. Общий вид. Вид на север.
- Илл. 22. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 2. Стратиграфия. Северная стенка. Вид на север.
- Илл. 23. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 2. Контрольный прокоп. Северная стенка. Вид на север.
- Илл. 24. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 2. Рекультивация. Вид на север.

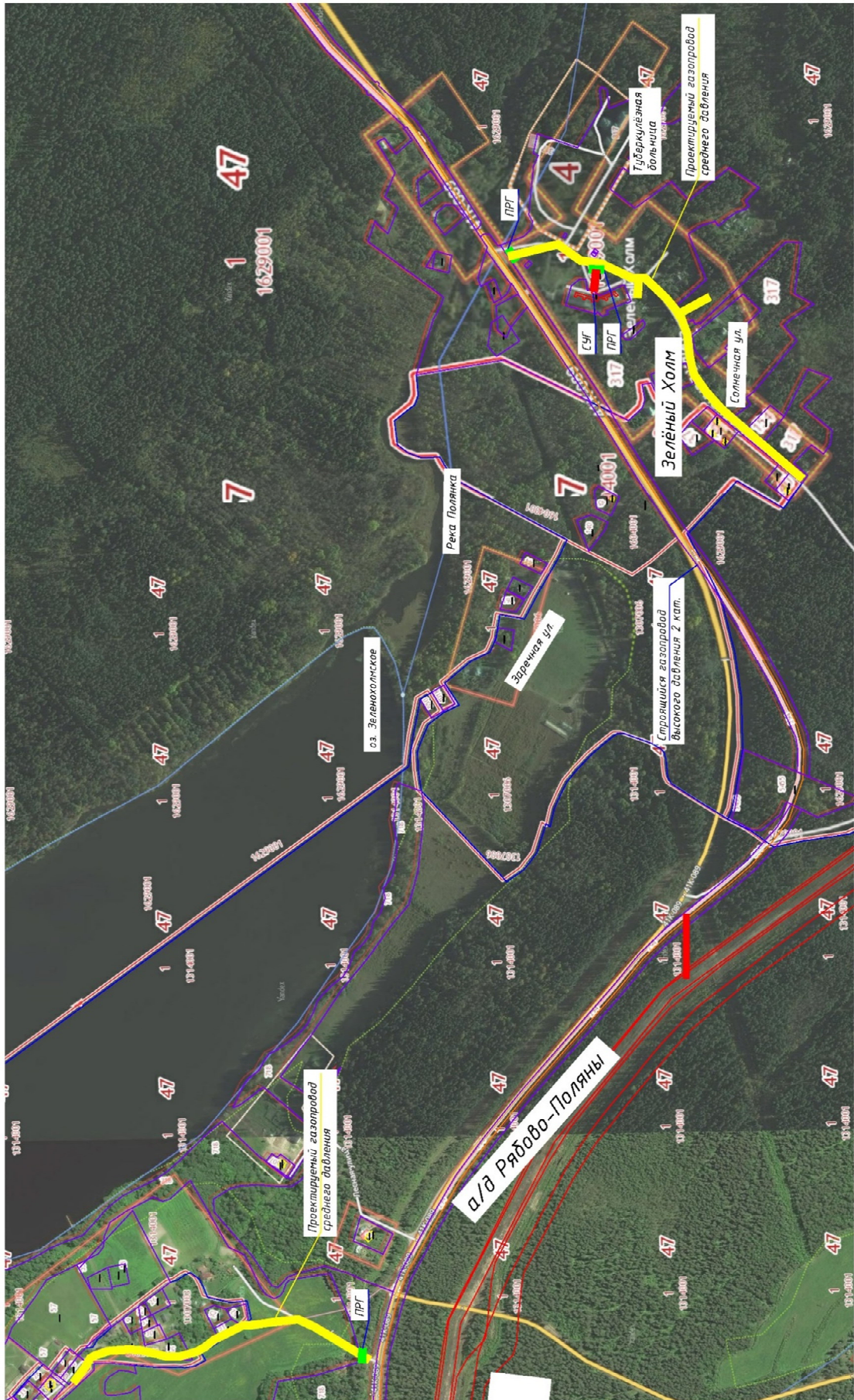
АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ



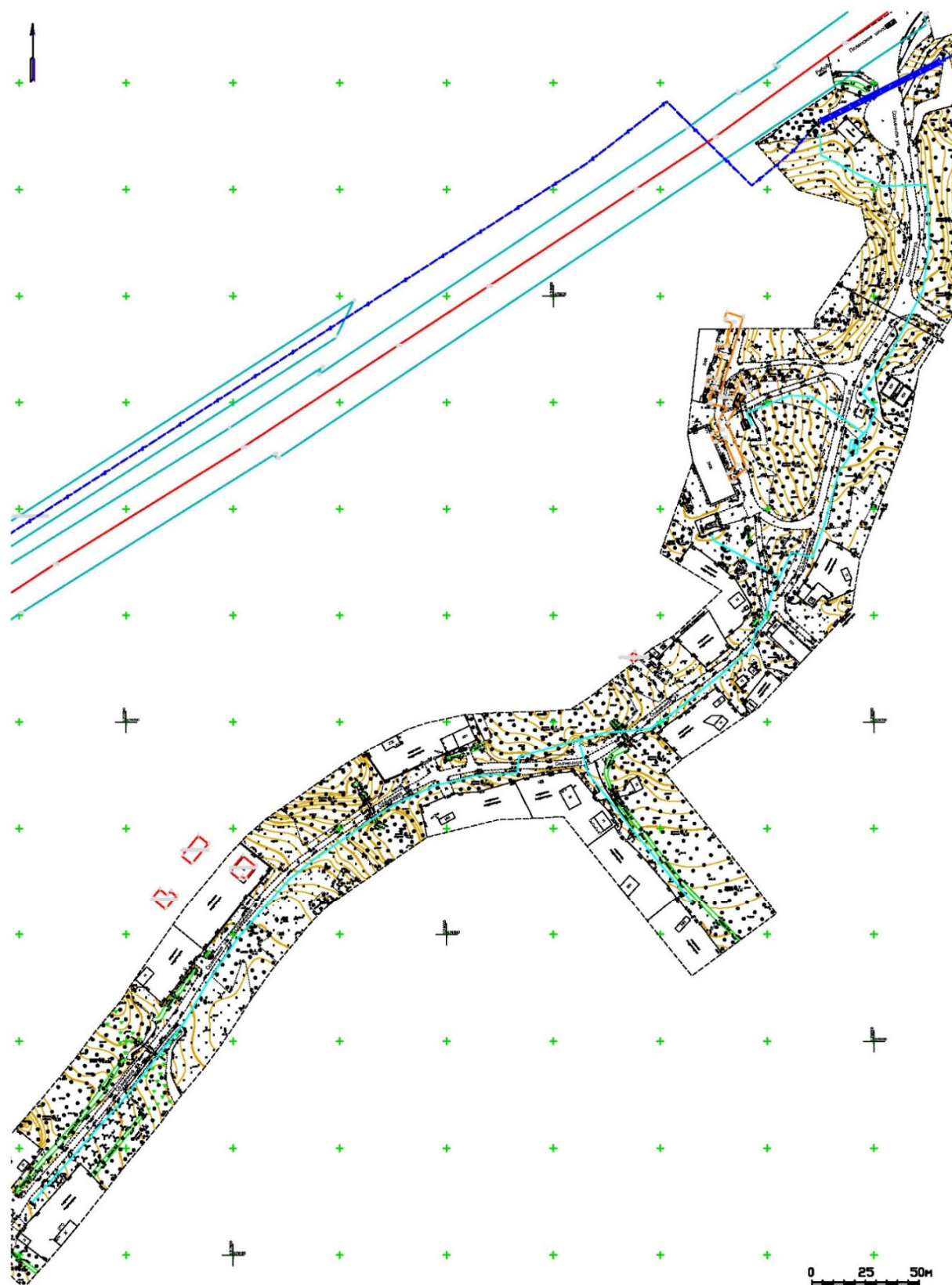
Илл. 25. Карта-схема Ленинградской области с обозначением места проведения разведочного обследования под проектирование и строительство объекта: «Распределительный газопровод пос. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области» (далее – трасса обследования).



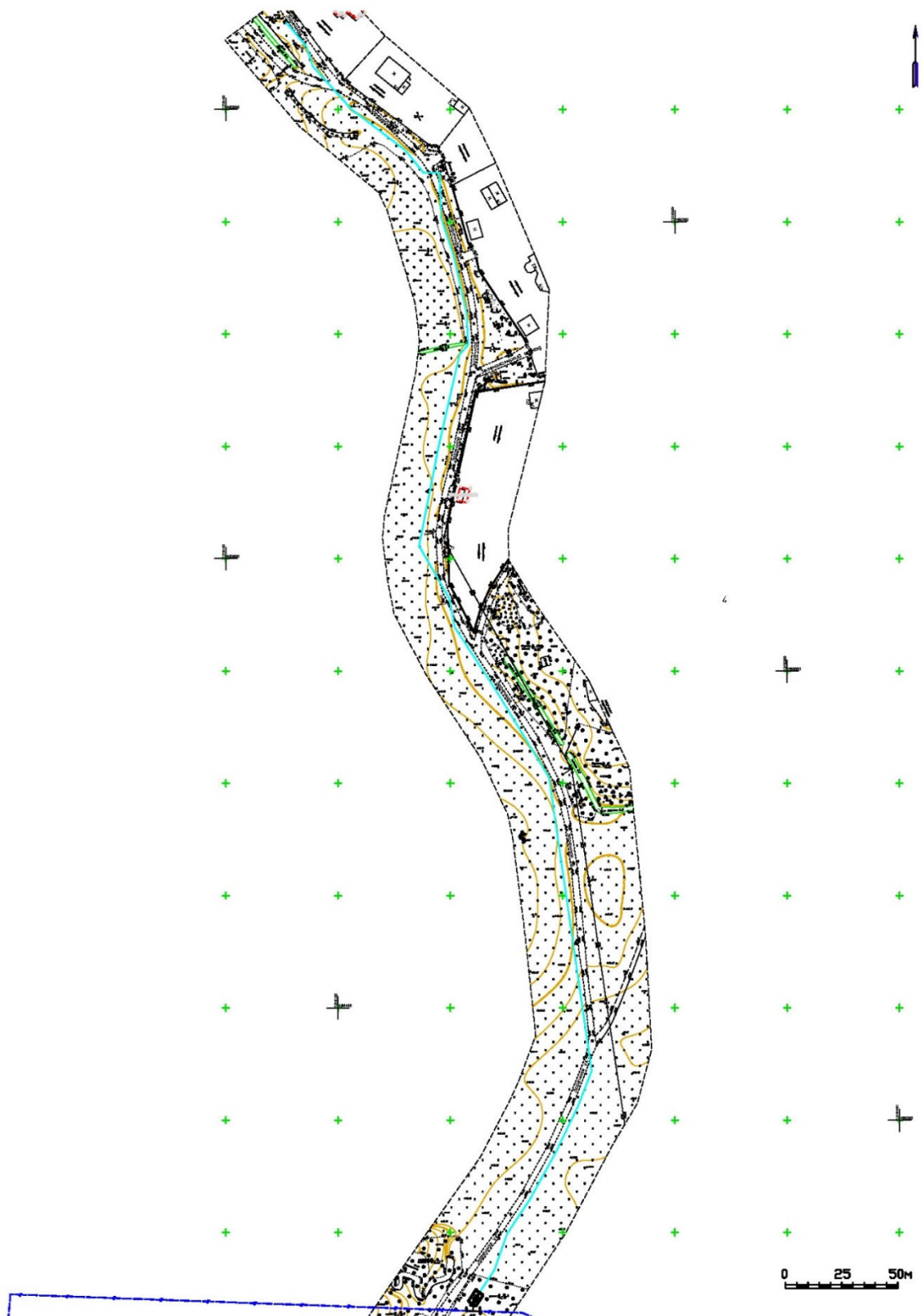
Илл. 26. Фрагмент топографической карты Выборгского района Ленинградской области с обозначением месторасположения трассы обследования.



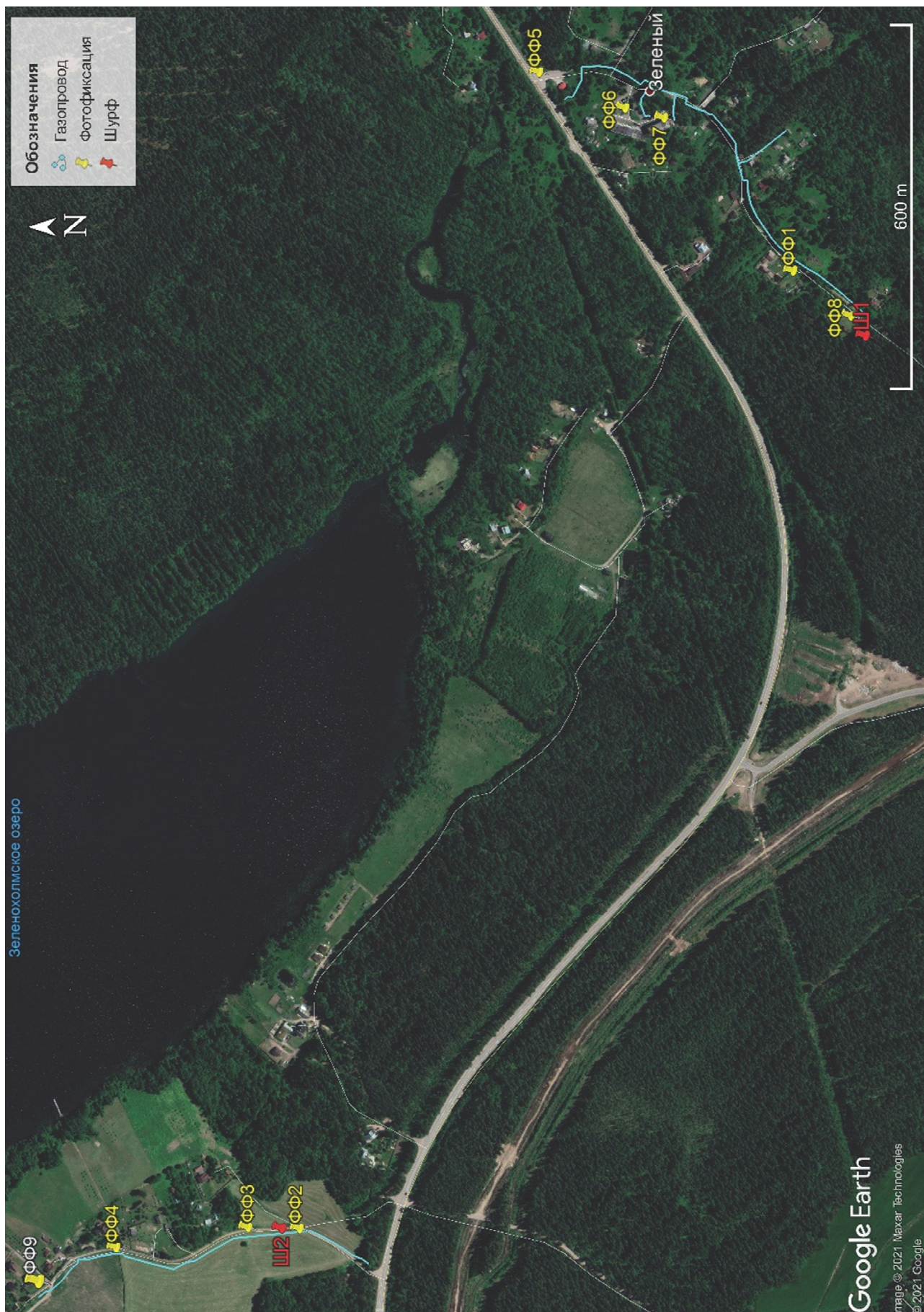
Илл. 27. Ленинградская обл., Выборгский район. Согласованная схема прохождения трассы обследования. (предоставлено заказчиком).



Илл. 28. Топографический план трассы (предоставлен заказчиком).



Илл. 29. Ленинградская обл., Выборгский район. Топографический план трассы (предоставлен заказчиком).



Илл. 30. Ленинградская обл., Выборгский район. Расположение шурфов и точек фотофиксации на спутниковой карте Google.



Илл. 31. Ленинградская обл., Выборгский район. Точка фотофиксации 1.



Илл. 32. Ленинградская обл., Выборгский район. Точка фотофиксации 2.



Илл. 33. Ленинградская обл., Выборгский район. Точка фотофиксации 3.



Илл. 34. Ленинградская обл., Выборгский район. Точка фотофиксации 4.



Илл. 35. Ленинградская обл., Выборгский район. Точка фотофиксации 5.



Илл. 36. Ленинградская обл., Выборгский район. Точка фотофиксации 6.



Илл. 37. Ленинградская обл., Выборгский район. Точка фотофиксации 7.



Илл. 38. Ленинградская обл., Выборгский район. Точка фотофиксации 8.



Илл. 39. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 1. Общий вид на место закладки. Вид на север.



Илл. 40. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 1. Общий вид. Вид на север.



Илл. 41. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 1. Стратиграфия. Северная стенка. Вид на север.



Илл. 42. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 1. Контрольный прокол. Северная стенка. Вид на север.



Илл. 43. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 1. Рекультивация. Вид на север.



Илл. 44. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 2. Общий вид на место закладки. Вид на север.



Илл. 45. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 2. Общий вид. Вид на север.



Илл. 46. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 2. Стратиграфия. Северная стенка. Вид на север.



Илл. 47. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 2. Контрольный прокоп. Северная стенка. Вид на север.



Илл. 48. Ленинградская обл., Выборгский район. Шурф 2. Рекультивация. Вид на север.



ПРАВИТЕЛЬСТВО
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

КОМИТЕТ ПО КУЛЬТУРЕ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. Смольного, д.3, Санкт-Петербург, 191311
Тел./факс: (812) 539-45-00
E-mail: kult_lo@lenreg.ru

20.11.2020 № 01-10-9521/2020-0-1

На № _____ от _____

Руководителю ПКЦ
АО «Газпром газораспределение
Ленинградская область»

И.В. Нефедовой

192029, Санкт-Петербург,
ул. Пинегина, д. 4

В ответ на обращение от 22.10.2020 № 61/10417 (вх. № 01-10-9521/2020 от 23.10.2020) по вопросу предоставления сведений о наличии либо отсутствии объектов культурного наследия на территории предполагаемой под проектирование и строительство объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области» (далее – Объект) сообщая следующее.

В соответствии с п. 1 ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон №73-ФЗ) проектирование и проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ осуществляется при отсутствии на данной территории объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – Реестр), выявленных объектов культурного наследия или объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, либо при условии соблюдения техническим заказчиком (застройщиком) объекта капитального строительства, заказчиками других видов работ, лицом, проводящим указанные работы, предусмотренных указанной статьей, требований по обеспечению сохранности объектов культурного наследия.

Комитет по культуре Ленинградской области (далее – Комитет) рассмотрел представленную в составе обращения схему расположения Объекта (приложение к настоящему письму) и информирует, что на территории предполагаемой под проектирование и строительство Объекта (далее – Участок проектирования) отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Реестр, выявленные объекты культурного наследия, включенные в Перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Ленинградской области. Участок проектирования расположен вне зон охраны/защитных зон объектов культурного наследия.

Сведениями об отсутствии на территории Участка проектирования объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта

археологического наследия, Комитет не располагает.

Согласно ст. 28 Федерального закона № 73-ФЗ в целях определения наличия или отсутствия объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельных участках, землях лесного фонда или в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если указанные земельные участки, земли лесного фонда, водные объекты, их части расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пп. 34.2 п. 1 ст. 9 Федерального закона № 73-ФЗ проводится государственная историко-культурная экспертиза.

Историко-культурная экспертиза проводится до начала работ по сохранению объекта культурного наследия, землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, осуществление которых может оказывать прямое или косвенное воздействие на объект культурного наследия, включенный в Реестр, выявленный объект культурного наследия либо объект, обладающий признаками объекта культурного наследия, и (или) до утверждения градостроительных регламентов.

В соответствии с п. 56 ст. 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 342-ФЗ) до утверждения в соответствии с пп. 34.2 п. 1 ст. 9 Федерального закона № 73-ФЗ границ территорий, в отношении которых у федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, уполномоченных в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия, имеются основания предполагать наличие на таких территориях объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, государственная историко-культурная экспертиза проводится в соответствии с абзацем девятым ст. 28, абзацем третьим ст. 30, п. 3 ст. 31 Федерального закона № 73-ФЗ (в редакции, действовавшей до дня официального опубликования Федерального закона № 342-ФЗ).

На основании вышеизложенного, заказчику работ до проведения земляных, строительных и иных работ в соответствии со ст. 5.1, 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ, п. 56 ст. 26 Федерального закона № 342-ФЗ необходимо:

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

- предоставить в Комитет документацию, подготовленную на основе археологических полевых работ, содержащую результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов археологического наследия и объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, а также заключение

государственной историко-культурной экспертизы указанной документации (либо земельного участка).

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

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

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

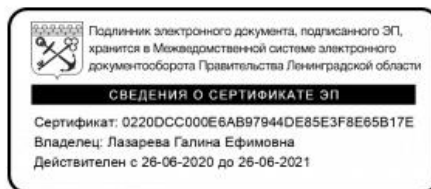
- обеспечить реализацию согласованной Комитетом документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия.

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

Дополнительно сообщаю, что в случае наличия документов, подтверждающих отсутствие в границах Участка проектирования объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, просим предоставить их в Комитет для рассмотрения и принятия соответствующего решения о возможности проведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ на испрашиваемом земельном участке.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Заместитель председателя комитета –
начальник департамента государственной
охраны, сохранения и использования объектов
культурного наследия



Г.Е. Лазарева

Схема расположения территории предполагаемой под проектирование и строительство объекта: «Распределительный газопровод п. Зеленый Холм Выборгского района Ленинградской области»





Министерство культуры Российской Федерации

ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 0709-2021

Настоящий открытый лист выдан:

Попову Сергею Германовичу

паспорт 4004 № 916960

(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ на земельных участках с кадастровыми номерами 47:07:0915001:1090, 47:07:0915001:1093 во Всеволожском районе; строительства распределительных газопроводов пос. Заполье, пос. Сосновый Бор, пос. Зеленый Холм Выборгского района; пос. Плодовое; пос. Соловьевка; газоснабжения природным газом жилой застройки пос. Кузнечное в Приозерском районе Ленинградской области.

На основании открытого листа

Попов Сергей Германович

(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 28 мая 2021 г. по 31 декабря 2021 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 28 мая 2021 г.

Первый заместитель Министра

(должность)

Дата 28 мая 2021 г.

(подпись)



С.Г. Обрывалин

(Ф.И.О)

М.П.

