

# 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 «ПИРС»

Носова Т.В.



## АКТ

по результатам государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, предназначенного для проектирования и строительства объекта: «Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер.Княщина Волховского района Ленинградской области», подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и (или) иных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса РФ работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса РФ) и иных работ, в случае если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта РФ не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (пп. «д» п. 11 (1) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569)

Заказчик: ООО «ГСМ»

Основание: Договор №23-10/05 от 05.10.2023 г.

Объекты: Земельный участок, предназначенный для проектирования и строительства объекта: «Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер.Княщина Волховского района Ленинградской области»

г. Санкт-Петербург  
2023 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»)**

<b>Дата начала проведения экспертизы:</b>	10.10.2023 г.
<b>Дата окончания экспертизы:</b>	08.02.2024 г.
<b>Место проведения экспертизы:</b>	Ленинградская область, Волховский район; г. Санкт-Петербург
<b>Заказчик экспертизы:</b>	ООО «ГСМ» ИНН 7814647914, КПП 781401001, ОГРН 1167847178861 197374, г. Санкт-Петербург, улица Савушкина, д.83, к3, оф 301

#### **Сведения об экспертной организации**

<b>Полное наименование</b>	Общество с ограниченной ответственностью «Проектно- изыскательские решения в строительстве»
<b>Краткое наименование</b>	ООО «ПИРС»
<b>Организационно-правовая форма</b>	Общество с ограниченной ответственностью
<b>Адрес юридический</b>	197082, г. Санкт-Петербург, ул. Оптиков, д.45, к.1, лит.А, пом.69-Н
<b>Адрес фактический</b>	197082, г.Санкт-Петербург, Богатырский пр., д. 49, к. 2, пом. 318
<b>Реквизиты</b>	ИНН 7814690758 КПП 781401001 ОГРН 1177847165198
<b>Генеральный директор</b>	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;
- Хвоцинская Наталия Вадимовна

Сведения об экспертах:

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	Михайлова Елена Робертовна
<b>Образование</b>	высшее
<b>Специальность</b>	историк, археолог
<b>Стаж работы</b>	26 лет
<b>Место обучения</b>	Санкт-Петербургский Государственный университет, Исторический факультет, кафедра археологии
<b>Место работы и должность</b>	Об-во с ограниченной ответственностью "Проектно-изыскательские решения в строительстве", научный сотрудник; Санкт-Петербургский Государственный университет, Лаборатория археологии, исторической социологии и культурного наследия им. Г.С. Лебедева; заведующая Лабораторией
<b>Реквизиты аттестации</b>	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы Приказ МК РФ № 1809 от 09.11.2021 "Об аттестации эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы"; Приложение к приказу МКРФ № 1809, п. 28.
<b>Объекты экспертизы:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного</li> </ul>

	наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.
--	--

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	Соболев Владислав Юрьевич
<b>Образование Специальность</b>	высшее историк, археолог
<b>Стаж работы</b>	26 лет
<b>Место обучения</b>	Санкт-Петербургский Государственный университет, Исторический факультет, кафедра археологии
<b>Место работы и должность</b>	Об-во с ограниченной ответственностью "Проектно-изыскательские решения в строительстве", научный сотрудник; Санкт-Петербургский Государственный университет, Лаборатория археологии, исторической социологии и культурного наследия им. Г.С. Лебедева; старший научный сотрудник
<b>Реквизиты аттестации</b>	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы Приказ МК РФ № 1809 от 09.11.2021 "Об аттестации эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы"; Приложение к приказу МКРФ № 1809, п. 28.
<b>Объекты экспертизы:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с п. 34.2 пункта 1 ст. 9 настоящего Федерального закона;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ</li> </ul>

	- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
--	---

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	Хвощинская Наталия Вадимовна
<b>Образование</b> <b>Специальность</b>	высшее историк, археолог
<b>Стаж работы</b>	51 год
<b>Место обучения</b>	Санкт-Петербургский Государственный университет, Исторический факультет, кафедра археологии
<b>Место работы и должность</b>	Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-изыскательские решения в строительстве»; Научный сотрудник Институт истории материальной культуры РАН; Ведущий научный сотрудник
<b>Реквизиты аттестации</b>	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы Приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1809 от 09.11.2021 г. «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы»; Приложение к приказу МК РФ № 1809, п. 31
<b>Объекты экспертизы:</b>	- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению

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

### **Отношения к заказчику**

#### **Организация:**

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

- не участвует в проектировании или конструировании, изготовлении, поставке, монтаже, ремонте, покупке, владении, эксплуатации или обслуживании технических устройств, применяемых на объекте или других объектах, в отношении которых проводится экспертиза, или подобных конкурентных технических устройств;

- не участвует в проектировании или конструировании, строительстве, ремонте, покупке, владении, эксплуатации или обслуживании зданий и сооружений на объекте или других объектах, в отношении которых проводится экспертиза, или подобных конкурентных зданий и сооружений;

- не имеет с заказчиком отношений общего владения;

- не подлежит непосредственной отчетности тому же вышестоящему управляющему орган, что и заказчик экспертизы;

- не выполняет функции официального представителя заказчика.

#### **Эксперт:**

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

- не состоит в трудовых отношениях с заказчиком;

- не имеет долговых или иных имущественных обязательств перед заказчиком;

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

- не заинтересован в результатах исследований и решений, вытекающих из

настоящего экспертного заключения, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц.

В соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт несет ответственность за соблюдение принципов проведения историко-культурной экспертизы и достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы.



Эксперт В.Ю. Соболев

**Основания проведения государственной историко-культурной экспертизы:**

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

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

Договор №23-10/05 от 05.10.2024 г. между ООО «ПИРС» и ООО «ГСМ».

**Цель экспертизы:**

Определение наличия или отсутствия выявленных объектов культурного (археологического) наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на территории земельного участка, предназначенного для проектирования и строительства объекта: «Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер.Княщина Волховского района Ленинградской области», подлежащей воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, в случае, если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта РФ не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

**Объект государственной историко-культурной экспертизы:**

Земельный участок, предназначенный для проектирования и строительства объекта: «Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер.Княщина Волховского района Ленинградской области», подлежащий воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия.

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

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

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

Копия письма комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области от 11.05.2023 №01-09-3398/2023-0-1;

Письмо о принадлежности линейного объекта от 12.01.2024 г. №326;

Письмо о принадлежности линейного объекта от 12.01.2024 г. №327;

План земельного участка на кадастровой карте.

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

#### **Законодательная база**

- Федеральный закон от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
- Федеральный 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».
- Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569;
- Положение о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации, утвержденное Бюро отделения историко-филологических наук Института археологии Российской академии наук № 15 от 12 апреля 2023 года;
- Открытый лист № 2713-2023 от 20 июля 2023 г., выданный на имя Бельского С.В.;
- План-схема расположения земельных участков на публичной карте Росреестра, <http://roscadastr.com/map>;
- Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 1 сентября 2015 г. № 2328 "Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию".
- 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.

## ЛИТЕРАТУРА И АРХИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ

- Белецкий С.В., Петренко В. П. 1994. Печати и пломбы из Старой Ладogi // Новые источники по археологии Северо-Запада. СПб.
- Бранденбург Н.Е. 1895. Курганы Южного Приладожья // Материалы по археологии России. СПб.
- Бранденбург Н.Е. 1896. Старая Ладога. СПб.
- Давидан О.И. 1970. К вопросу о контактах древней Ладogi со Скандинавией // Скандинавский сборник 16. Таллин.
- Давидан О.И. 1976. Стратиграфия нижнего слоя Староладожского городища и вопросы датировки // Археологический сборник государственного Эрмитажа 17. Л.
- Давидан О.И. 1977. К вопросу об организации косторезного ремесла в древней Ладoge // Археологический сборник государственного Эрмитажа 18. Л.
- Давидан О.И. 1986. Этнокультурные контакты Старой Ладogi VIII-IX веков // Археологический сборник государственного Эрмитажа 27. Л.
- Джаксон Т.Н. 1999. Исландские саги о роли Ладogi и Ладожской волости в осуществлении Русско-Скандинавских торговых и политических связей//Раннесредневековые древности северной Руси и её соседей Сп-б
- Карина Одлунд. Раскопки лета 2002 в Старой Ладoge Gravningar i Staraja Ladoga sommaren 2002 (статья)
- Кирпичников А.Н. 1977. Крепость Ладога в X-XIII веках // Новгород древний - Новгород социалистический: Археол., ист., искусство. Новгород.
- Кирпичников А.Н. 1979. Крепости бастионного типа в средневековой России // Памятники культуры. Новые открытия. Л.
- Кирпичников А.Н. 1979. Ладога и ладожская волость в период раннего средневековья // Славяне и Русь. Киев.
- Кирпичников А.Н. 1984. К вопросу о реконструкции Ладожской каменной крепости 1490 г. // Новгородский край. Л.
- Кирпичников А.Н. 1984. Каменные крепости Новгородской земли. Л.
- Кирпичников А.Н. 1984. Средневековая Ладога: (К итогам археол. исследований) // Древнерусский город. Киев.
- Кирпичников А.Н. 1985. Посад средневековой Ладogi // Средневековая Ладога. Новые археологические открытия и исследования. Л., 1985.
- Кирпичников А.Н. 1985. Раннесредневековая Ладога: Итоги археол. исследований // Средневековая Ладога. Новые археологические открытия и исследования. Л.
- Кирпичников А.Н. 1990. Раннесредневековая Ладога: Историческая роль и международное значение // Тезисы сов. делегации на VI МКСА. М.
- Кирпичников А.Н. 1994. Ладога // Градостроительство Московского государства XVI-XVII вв. М.
- Кирпичников А.Н. 1994. Новые исследования Старой Ладogi (1972-1994) // Материалы конф., посвящ. 100-летию со дня рожд. В. И. Равдоникаса: Тез. докл. СПб.
- Кирпичников А.Н. 1996. В какое время строили в Старой Ладoge крепость "огнестрельного боя" // Проблемы изучения древнерусского зодчества. СПб.
- Кирпичников А.Н. 1997. Раннесредневековая Ладога по данным новых историко-археологических исследований // Древности Поволховья. СПб.
- Кирпичников А.Н. 1998. Историко-культурное наследие Старой Ладogi // Ладога и

эпоха викингов. СПб.

Кирпичников А.Н., Казанский Н.Н. 1998. Византийская митрополичья печать, найденная в Старой Ладогe // Ладoga и эпоха викингов. СПб.

Кирпичников А.Н., Казанский Н.Н. 1998. Печать византийского митрополита из Старой Ладоги // Церковная археология. Вып. 4. СПб.

Кирпичников А.Н., Назаренко В.А. 1992. Археологические открытия в Старой Ладогe: Черты сходства средневековых городов региона Балтики // Археологические вести, № 1. СПб.

Кирпичников А.Н., Назаренко В.А. 1992. Ладoga - укрепленное поселение на востоке Балтийского региона в эпоху раннего средневековья // Археологические изыскания. Вып. 14. СПб.

Кирпичников А.Н. Сарабьянов В.Д. 1996. Старая Ладoga - древняя столица Руси.

Корзухина Г.Ф. 1961. О времени появления укрепленного поселения в Старой Ладогe // Советская археология, № 3. М.

Корзухина Г.Ф. 1971. О некоторых ошибочных положениях в интерпретации материалов Старой Ладоги // Скандинавский сборник 16. Таллин.

Кузьмин С.Л. Ладoga в эпоху раннего средневековья

Кузьмин С.Л. От Скифии к России

Кузьмин С.Л. 1999. Сопки Нижнего Поволховья: взгляд на проблему на исходе XX века // Раннесредневековые древности Северной Руси и ее соседей. СПб.

Кузьмин С.Л., Волковицкий А. Н. 2002. Ладожские бастионы и горизонт В Земляного городища (проблема хронологии) // Ладoga и Северная Евразия от Байкала до Ла-Манша. связующие пути и организующие центры. СПб.

Лапшин В. А. Археологическая карта Ленинградской области. Часть 2. Восточные и северные районы. Санкт-Петербург, 1995.

Равдоникас В. И. Отчет о работе Староладожской экспедиции в 1957 г. Данные археологических разведок по течению р. Ладожки, проведенных А. С. Каманцевой // Научный Архив РО ИИМК РАН. Ф. 35. Оп. 1. д. 10.

Репников Н.И. 1904. Поездка в Старую Ладогу // ЗОРСА. Т. 5. Вып. 2. СПб.

Репников Н.И. 1915. Старая Ладoga // Сб. Новгородского общества любителей древностей. Т. 7. Новгород.

Рябинин Е.А. 1980. Скандинавский производственный комплекс из Старой Ладоги // Скандинавский сборник 25, Таллин.

Рябинин Е.А. 1985. Новые открытия в Старой Ладогe (итоги раскопок на Земляном городище 1973-1975 гг.) // Средневековая Ладoga. Новые археологические открытия и исследования. Л.

Рябинин Е.А. 1995. Предметы вооружения и их имитации из Старой Ладоги (материалы новых исследований) // Древности Северо-Западной России. СПб.

Рябинин Е.А. 199. "Деревянный мир" раннесредневековой Ладоги (по материалам раскопок Земляного городища 1973-1985 гг.) // Раннесредневековые древности Северной Руси и её соседей. СПб.

Рябинин Е.А. 1992. Уникальный комплекс снаряжения верхового коня из Старой Ладоги (к истории русско-западноевропейских связей в московскую эпоху) // Slavica. Gandensia. 19.

Рябинин Е.А., Черных Н.Б. 1988. Стратиграфия застройки и хронология нижнего слоя

Староладожского Земляного городища в свете новых исследований // Советская археология 1. М.

Семенов С. А., Васильев Ст. А., Григорьева Н. В., Павлова М. С. Новые материалы к археологической карте Ленинградской области (по результатам полевых работ 2021 г.) // Бюллетень Института истории материальной культуры Российской академии наук: (охранная археология). [№] 12. ИИМК РАН. — СПб.: Изд-во ООО «Невская Типография», 2022.

*Интернет-ресурсы:*

<http://etomesto.ru>

<http://culture.lenobl.ru/departament>.

### **Сведения о проведенных исследованиях**

В рамках проведения данной государственной историко-культурной экспертизы, были выполнены следующие исследования:

- ознакомление с представленной Заказчиком документацией;
- анализ исходно-разрешительной документации;
- изучение нормативно-правовой документации, необходимой для принятия экспертного решения, и научно-справочной литературы;
- историко-библиографические исследования, анализ информации об основных этапах освоения территории, оценка вероятности местонахождения на обследуемом участке не выявленных ранее археологических памятников;
- визуальное обследование участка и его фотофиксация;
- полевые археологические исследования (разведка), закладка шурфов;
- подготовка отчета о проведении полевых научно-исследовательских археологических работ;
- проведение анализа полученных результатов, оформление настоящего Акта.

## **Факты и сведения, установленные в результате проведенных исследований**

### **Краткая геоморфологическая и ландшафтная характеристика района работ**

Волховский район - территориальное и муниципальное образование в составе Ленинградской области. Административный центр - город Волхов. Район расположен в центральной части Ленинградской области. Площадь района 5016,4 км.

Волховский район граничит с четырьмя муниципальными районами: на северо-востоке - с Лодейнопольским, на юго-востоке - Тихвинским, на западе - с Кировским, на юге - с Киришским. Территория района с севера омывается водами Ладожского озера. На территории района протекают реки Волхов, Сясь и Паша. В состав района входят 15 муниципальных образований: три городских (Волхов, Сясьстрой и Новая Ладога) и 12 сельских поселений. Рельеф Волховского района - волнистая равнина. Преобладающими типами почв в районе являются: 1) болотные почвы; 2) дерновые и среднеподзолистые глинистые и суглинистые; 3) торфянисто-подзолистые. Эрозионные процессы и овраги на территории района отсутствуют.

Ладожско-Волховская равнина занимает обширную территорию Волховского, Карельского и частично Лодейнопольского и Тихвинского районов. По геоморфологическому строению её можно чётко разделить на ряд ландшафтов. В северной части просматривается Приладожская песчаная низменность, на юго-западе - Широковолнистое плато, а на западе продолжается Ордовикское плато, сложенное известняками.

Особенно выделяется Пашско-Сясьский водораздел, сложенный флювиогляциальными отложениями, на юго-востоке - болотная низина. Вся центральная основная часть района представлена обширной равниной, которая сложена из озерных отложений суглинистого состава.

По всей территории района формируется разнообразный климат, переходный от морского к континентальному: с умеренно теплым коротким летом, проливными дождями, достаточно продолжительной, умеренно холодной зимой и неустойчивым режимом погоды.

### **Краткая историческая справка<sup>1</sup>**

Село Старая Ладога, древнейшее на северо-западе славянское поселение, возникло в середине VIII в. В истории России Старая Ладога занимает особое место, являясь первой столицей русского государства.

Градостроительная история Старой Ладоги может быть представлена следующими периодами:

1. VIII - конец XV вв. Зарождение и расцвет Ладоги.
2. Конец XV- конец XVI вв. Реконструкция крепости и строительство Земляного города.

---

<sup>1</sup> Историческая справка разработана на основе размещенного на сайте комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области Акта государственной историко-культурной экспертизы, проведенной с целью уточнения сведений об объекте культурного наследия регионального значения: «Поселение Старая Ладога» по адресу: Ленинградская область, Волховский район, с. Старая Ладога (Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Староладожское сельское поселение, с. Старая Ладога), подготовленного ООО «Темпл Групп» в 2021 г.

3. Конец XVI - начало XVIII вв. Разорение Ладоги шведами и её последующее восстановление.

4. Начало XVIII - начало XX вв. Превращение Ладоги из города в село. 5. Начало XX вв. – настоящее время.

### **1. Раннесредневековый этап.**

Судя по последним археологическим находкам, начинается непрерывная история Ладоги около середины VIII века, не позднее 753 года.

Впервые Ладога упоминается в летописи под 862 г., в связи с легендой о призвании князя Рюрика. В 862-864 гг. на мысу возводятся деревянные укрепления – детинец. В конце IX в. деревянная крепость была заменена каменной. Древнейшие каменные укрепления были возведены при Олеге в 882 г., и обнаружены в ходе археологических исследований.

На раннесредневековом этапе существовали три взаимосвязанные градоформирующие зоны: первая княжеская на месте будущего Никольского монастыря; вторая - собственно городская, располагавшаяся по обоим берегам Ладожки и вдоль левого берега Волхова; третья, сакральная - около Успенского монастыря. Первая занимала урочище Победище - вероятный первоначальный центр княжеской администрации.

В X - XI вв. градостроительным центром Ладоги стала крепость на мысу. С юга к ней примыкало предградье, находившееся на месте позднейшего Земляного города, с севера - поселение в районе современной Варяжской улицы. Севернее крепости - так называемая Олегова могила.

Итак, уже при зарождении Ладоги сложилась основная особенность её объёмно-пространственной композиции: сочетание главной градостроительной доминанты - крепости с ландшафтно-рукотворными возвышениями курганного характера на обоих берегах Волхова.

XII век отмечен исключительным для Ладоги размахом каменного строительства, отразившим быстрый рост её военно-оборонительного и торгово-ремесленного значения. Уже под 1114 г. «Повесть временных лет» сообщает о закладке ладожским посадником новой каменной крепости - «камением на приспе» - насыпи.

К середине XII в. посад продолжал расти вдоль берега на юг и на север. Основную часть его застройки теперь составляли дворы с обширными огородными участками. На периферии посада с севера вокруг церкви Успения середины XII в. возникает Успенский монастырь (не позже XV в.) и с юга у Никольской церкви первой половины XIII в., - Никольский скорее всего, в XIV в. Посад во второй половине XII в. достигает своих максимальных размеров в 14-15 га. Приблизительно в этих пределах селение и оставалось вплоть до 60-х гг. XX столетия.

Как и в Новгороде, здесь складываются своеобразные городские районы - концы. Их было пять: Никольский, Климентовский (Климецкий), Спасский, Семеновский и Богородицкий.

В 1164 г. Ладога подверглась нападению шведов. По всей вероятности, на следующий год начинается ее восстановление. Значение крепости было усилено строительством в ней около 1165 г. церкви св. Георгия, посвященной победе новгородского войска над шведами.

## **2. Конец XV - конец XVI в.**

После 1475 г. - года падения независимости Новгорода и подчинения его Москве русское правительство начинает большие работы по реконструкции пограничных крепостей. Второй момент, существенно усиливший градоформирующую роль центра Ладоги к концу этого периода - возведение в 1584 г. с южной стороны каменной крепости Земляного города на площади, занятой в прошлом посадской застройкой. Главная цель нового укрепления - прикрытие с юга и запада подступов к крепости каменной и создание второй оборонительной линии ладожского мыса.

Количество концов в Ладоге за первую половину XVI в. сократилось с пяти до трех. Климентовский, по-видимому, слился с Никольским (однако церковь св. Климента еще продолжала существовать). Семеновский - с соседним Богородицким (первое и последнее упоминание церкви Симеона относится к 1500 г. Вероятно, она перестала существовать в первой половине XVI в.). Вместо Спасского конца появился Воскресенский (можно предположить, что Спасская церковь перестала существовать в первой половине XV в.).

Застройка в XVI в. веерообразно окружала крепость. Особенностью Ладоги в этот период было сочетание признаков города, его промыслово-торговой экономики с чертами сельского поселения, ибо около 70% пригородной территории занимали выгоны, пустоши, а в самом городе - огороды, пустые дворовые места. Всё вместе обеспечивало теснейшую коммуникационную и визуальную связь внутригородских и околгородских пространств, так называемую прозрачность застройки, а также широкую обозримость высотных доминант, с дальних видовых точек. По существу такая ситуация, сохранившаяся еще во второй половине XIX в., и зафиксирована на первых фотографиях Старой Ладоги.

## **3. Конец XVI в. - начало XVIII в.**

Начало XVII в. - Смутное время - особенно тяжелый период в истории Ладоги: шведы захватывали её трижды - в 1606, 1610 и 1612 гг. вплоть до 1617 г. - года заключения Столбовского мира - город оставался под властью иноземцев. После их ухода граница со Швецией стала проходить по реке Лаве - в 40 км северо-западнее Ладоги. Её рубежное местоположение во многом и определило жизнь города на протяжении всего столетия.

Переписные книги 1617 г., составленные сразу же после ухода шведов позволяют представить градостроительное устройство и состояние Ладоги того времени. В городе продолжало существовать 6 монастырей: на левом берегу - Георгиевский, Застенный, Успенский, Иоанно-Предтеченский, Никольский и Рождественский и один, Васильевский, - на правом. Все они стояли полуразрушенными и пустыми. Из грамоты 1620-х гг. следует, что лишь в Васильевском жило трое служек. Из посадских церквей сохранилась одна, вероятно, Воскресенская на берегу Ладожки. Церковь святого Климента была разрушена, по-видимому, во время военных действий начала XVII в. и заменена деревянной клетской, «что привезено из Ильинского погоста». В то время это был единственный храм Ладоги, где совершалось богослужение.

На протяжении XVII в. Ладога остается центром воеводского правления. Двор воеводы располагается в крепости, которая, несмотря на обветшание, продолжала сохранять военное значение. Система городских доминант, несмотря на некоторые потери, даже получила определенное развитие за счёт появления каменных собора и колокольни Ивановского монастыря, обновления Васильевского монастыря, возведения двух башен на валах Земляного города и еще одной церкви внутри его. Однако пожар 1702 г. резко прервал рост Ладоги, который стал особенно заметен к концу XVII в. В ночь на 24 апреля сгорели все деревянные постройки Успенского монастыря, «также и дворы ладожан, посадских людей и

иных чинов на посаде живущих», - отмечено в монастырском синодике. Урон от пожара оказался столь значительным, что градостроительная ситуация конца XVII в. полностью уже никогда не была восстановлена.

#### **4. Начало XVIII в. - начало XX в.**

В результате Северной войны шведская граница была отодвинута далеко на северо-запад и бывший приграничный город, а теперь село Старая Ладога потеряло всякое военное значение. В 1714 г. в нем был упразднен гарнизон. Это ускорило естественное разрушение крепости, которая, впрочем, и в начале XVIII в. находилась в ветхом состоянии. О каких-либо реконструктивных или ремонтных работах в это время нам ничего неизвестно.

Упадок города был ускорен как переносом отсюда административного центра, так и пожаром 1702 г. Оба эти события привели к запустению, а затем и исчезновению четырех слобод. Ямская слобода была окончательно упразднена в 1714 году из-за перевода ямщиков к Новой Ладоге. Стрелецкая слобода последний раз упоминается в 1736 г. Несомненно, в этот же период перестали существовать Пушкарская и Казачья слободы: по крайней мере, они больше не встречаются в ладожских документах. Две другие - Никольская и Подмонастырская, связанные соответственно с Никольским и Ивановским монастырями сохранились.

Оставшееся в Старой Ладоге немногочисленное население занималось сельским хозяйством, рыбной ловлей, извозом и обслуживанием навигации по Волхову. В связи со строительством Петербурга, а затем обводного Ладожского канала (с 1719 г.), по берегам Волхова были открыты карьеры для добычи известняка - плитные ломки. Ломщики жили главным образом в Извозе и Обухове - двух деревнях под Старой Ладогой, около которых и добывалась плита.

Пустующие или брошенные земли бывшего Ладожского посада начали получать дворяне, выдвинувшиеся на военной или государственной службе еще при Петре I. Этот процесс ускорился после указа 23 марта 1714 года, по которому помещики получили право передавать свои поместья по наследству.

В 1760-е гг. были упразднены три ладожских монастыря - Георгиевский Застенный, Иоанно-Предтеченский и Василия Кесарийского. Первый был закрыт около 1750-го года и в 1764 г. церковь стала приходской. В этом же году прекратили существование и два других монастыря. Это произошло в результате подтверждения Екатериной II указа, изданного еще Петром III, о секуляризации церковных и монастырских земель. Позже, в 1772 г. закрыли и Никольский монастырь.

Только территория каменной и земляной крепостей оставалась в казенном владении, однако, по некоторым сведениям и она принадлежала надворному советнику М.А. Долгово-Сабурову.

Вторая половина XVIII в. ознаменовалась для Старой Ладоги ростом помещичьего землевладения. Последнему способствовал манифест Петра III от 18 февраля 1762 г. «О вольности дворянства», освободивший дворян от обязательной службы и передавший им в полную собственность земли с жившими на них крестьянами. Многие дворяне, воспользовавшись льготами, занялись строительством усадеб. К концу XVIII в. вокруг Старой Ладоги по обоим берегам Волхова выросло более десятка помещичьих усадеб.

Во второй половине XVIII - первой половине XIX вв. Старая Ладога распалась на отдельные селитебные зоны, в которых насчитывалось около 50 домов. Усадьба Мельгуновых-Томиловых с прилегающей к ней застройкой стала именоваться селом

Успенским. В 1779 г. даже предлагалось отказаться вовсе от названия Старая Ладога, а остатки посада вместе с усадьбой называть селом Успенским. Два монастыря с подмонастырскими слободками теперь воспринимались как самостоятельные образования.

Строительство в 1831-1833 гг. церкви святого Алексея человека Божьего существенным образом обогатило градостроительную структуру селения. Эта церковь, не имевшая древних предшественников, была возведена на пахотной земле, принадлежавшей Подмонастырской слободке и ныне отведенной под кладбище Успенского монастыря.

На протяжении XIX в. существенно укрупнились два оставшихся древних монастыря - Никольский и Успенский, благодаря чему усилилась их роль в речной панораме Старой Ладogi. Это произошло в результате постепенной замены невысоких деревянных построек каменными, которые благодаря оштукатуренным фасадам стали отчётливо выделяться на фоне приречного пейзажа.

Два пожара, случившихся в Старой Ладoge во второй половине XIX в. - в 1857 и 1886 гг., привели к гибели основной части построек на территории бывшего посада. После каждого из них делались попытки разработать новые планы селения с соблюдением необходимых противопожарных разрывов между домами. Комплексно в конце XIX в. проводилось упорядочение планировки и в окрестных деревнях - Мякинкино (1882 г.), Княщина (1876 г.), Ахматова гора (1895 г.). В 1884 г. деревянный мост через Ладожку был заменен каменным.

Между 1886 и 1893 гг. у перевоза возник локальный общественно-торговый центр: в цокольном каменном этаже дома Рыкова открылась чайная; с запада к нему была пристроена деревянная лавка, а на другом углу Варяжской улицы появилась лавка каменная.

К 1913 г. следов пожара уже не осталось. В этот год Старая Ладога насчитывала 40 домов. Кроме того, в селении находилось 7 отдельных лавок с мануфактурным, колониальным, железным и другими товарами, одна винная лавка, гостиница и 4 чайных заведения. Теперь была застроена почти вся прибрежная полоса противоположной стороны Волхова, что в еще большей степени, нежели раньше, уподобляло его главной улице селения.

Рядом по-прежнему разрабатывали известняковую плиту (главным образом в деревнях Извоз и Обухово), в связи с чем, летом на её ломку, а также и для лесосплава собиралось до двухсот человек временных рабочих. Такое хозяйственное оживление вызвало необходимость открытия здесь почтово-телеграфной конторы, что и произошло в 1908 г. Тогда же напротив Земляного городища у дороги открыли двухклассное училище, размещавшееся в двухэтажном деревянном здании на каменном основании.

Итак, в Старой Ладoge в начале XX столетия делается попытка возродить общественное значение древнего центра на прилегающей к крепости территории, усилить культурно-просветительное значение селения.

На губернском собрании в 1901 г. было высказано желание «установить земскую организацию для приведения в «известность, регистрации и описание этих (староладожских) памятников».

В 1919 г. Старую Ладogu посещает заместитель Народного Комиссара просвещения, известный русский художник, председатель Всероссийского общества охраны памятников И.Э. Грабарь. Его целью являлась проверка состояния памятников архитектуры и, прежде всего церкви св. Георгия. С того времени началась подготовка к созданию музея в Старой Ладoge, однако из-за всех перипетий отечественной истории осуществится этому было

суждено только после Великой Отечественной войны. Постановлением Леноблисполкома от 31 июля 1945 г. крепость, церкви Георгия, Дмитрия Солунского вместе с другими памятниками Старой Ладogi «включены в музейно-археологический заповедник и переданы в ведение Ленинградского государственного университета.

#### **5. Начало XX в. – настоящее время.**

В XX веке панорамы (прежде всего с Волхова) и силуэт Старой Ладogi понесли урон – были разобраны: в 1928 году колокольня Георгиевской церкви, в 1960-е годы колокольня Успенской церкви, заросло кладбище, скрыв в зарослях церковь Алексия Человека Божия, почти полностью покрылись плотной кустарниковой растительностью склоны берегов Волхова. После Великой Отечественной войны в результате археологических раскопок были скрыты или повреждены и не восстановлены курганы двух урочищ Плакун и Победище. Современная жилая, сельскохозяйственного назначения и промышленная застройка северо-западной и юго-западной частей Старой Ладogi нарушила ее сложившуюся объемно-планировочную структуру, ослабила или разорвала визуальные связи между памятниками. В масштаб традиционной застройки был внесены существенные диссонансные изменения.

Хаотично застроенные дачами берега Волхова, а также возведение там значительных по объемам зданий сельскохозяйственного назначения явно диссонирует с культурным и природным ландшафтом.

Появилась автомобильная трасса автодороги 41А-006 «Зуево - Новая Ладoga», она же – современный Волховский пр. Однако, благодаря именно этому решению, в настоящее время транзитные транспортные потоки не затрагивают Никольский монастырь и береговую полосу реки Волхов. Никольская улица, в значительной степени, сохранила своё историческое очарование и тишину.

Таким образом, несмотря на все утраты в качественном и количественном составе памятников археологии и архитектуры, изменения градостроительного каркаса, природного и культурного ландшафтов, появления диссонирующей застройки Старая Ладoga с ближайшими окрестностями не утратила свой историко-культурный потенциал и высокую историческую репрезентативность.

#### ***Памятники археологии, находящиеся в границах и непосредственной близости от территории обследования:***

В границах изучаемой территории находятся следующие объекты культурного наследия (Рис. 8):

1) **«Достопримечательное место «Поселение Старая Ладoga».** Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Староладогское сельское поселение, с. Старая Ладoga, поставленного на государственную охрану распоряжением Правительства Ленинградской области от 30.05.2014 № 245-р, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

Испрашиваемая территория расположена в подзонах зон *ОЛ* и *Р* с режимом использования: *Р-1.7* – зона исторического ядра поселения Старая Ладoga (разделена на 3 участка), участки поселений в исторических границах – Ахматова гора, Балкова Гора, Чернавино, Лопино и Княщина, застроенные индивидуальными жилыми домами, сохранившие исторический характер застройки и планировочной структуры в границах археологического культурного слоя; *Р-2.8* – зона современной индивидуальной и

малоэтажной многоквартирной жилой застройки, расположенной в исторических границах поселений; *ОЛ-1.7* – незастроенные территории историко-культурного природного ландшафта на землях лесного фонда и водного фонда, неиспользуемые территории на землях запаса (Рис. 9).

Режим использования земель в зонах памятника предполагает обязательные археологические разведки.

2) «Долина реки Заклюка до южной окраины деревни Княщино» по адресу: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Староладожское сельское поселение, дер. Княщина, поставленного на государственную охрану решением Леноблисполкома от 16.09.1985 № 392, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

Остальные известные объекты культурного (археологического) наследия, за исключением памятника «Долина реки Заклюка до южной окраины деревни Княщино», расположены на расстоянии не менее 350 метров от изучаемой территории (Рис. 8):

- - «Извоз. Селище XI-XV вв.» – 560 м к востоку;
- - «Победище 5. Селище» и «Победище 6. Селище» - 350 метров к северо-востоку;
- - «Культурный слой Никольского конца» - 710 метров к северо-востоку;
- - «Культурный слой Ладожского посада» - 800 метров к северо-востоку;
- - «Старая Ладога 8. Курган на р. Заклюка» - 615 метров к северу.

## **АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

### ***МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ РАБОТ***

В рамках работ по проведению историко-культурного научного археологического обследования (разведки) с целью проведения государственной историко-культурной экспертизы земельного участка в границах объекта «Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер.Княщина Волховского района Ленинградской области» проводилось визуальное обследование объекта и закладка археологических шурфов.

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

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

Полевые работы включали в себя:

- визуальный осмотр указанной в договоре территории, поиск подъемного материала;
- описание исследуемой территории и ее фотофиксация;
- разбивку археологических шурфов;

- привязку археологических шурфов к ситуационному плану исследуемой территории;
- выборку культурных напластований из шурфов по слоям;
- выявление и изучение археологического материала по слоям;
- фотофиксацию процесса работ;
- фотофиксацию стенок и планиграфии шурфов;
- описание ландшафтной характеристики обнаруженных объектов и фиксацию их современного состояния;
- ведение полевой документации;
- рекультивацию шурфов.

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

Перед началом работ проводилась фотофиксация обследуемых земельных участков на фотоаппараты Canon EOS M50 и Canon EOS 600D. Натурные полевые исследования проводились в виде осуществления пеших маршрутов на территории участков обследования. Все участки детально фиксировались (фото, описание, привязка к карте). При прохождении маршрутов с целью обнаружения выходов культурного слоя и артефактов осматривались встречающиеся обнажения грунта естественного и антропогенного происхождения.

Количество шурфов, места их расположения были определены предварительно после изучения историко-библиографических данных и картографии, границ (Рис. 15-17).

Шурфы закладывались с привязкой их на карту, с фиксацией в системе GPS, с описанием, наблюдениями, фотофиксацией. Разборка шурфов осуществлялась в соответствии с выраженными литологическими горизонтами. Проведена фотофиксация мест закладки шурфов, а также контрольная прокопка грунта во всех шурфах, с зачисткой одной из стенок шурфа на глубину контрольного прокопа. Результаты контрольной прокопки были зафиксированы путем фотографирования и учитывались при описании стратиграфии шурфа. Все шурфы после завершения разведочных работ были рекультивированы, что подтверждается фотофиксацией.

Метод определения координат заложенных шурфов: на основе замеров, произведённых портативным GPS-навигатором Garmin GPSMAP64, погрешность/отклонение значений  $\pm 2$  м. Координаты шурфов представлены в отчете во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84).

### ***ПОЛЕВЫЕ РАБОТЫ***

В октябре 2023 г. археологическим отрядом ООО «ПИРС» были проведены разведочные археологические работы на земельном участке, предназначенном для размещения объекта «Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер.Княщина Волховского района Ленинградской области» (Рис. 1-9).

Трасса археологического обследования, общей протяженностью 2,5 км, расположена в Волховском районе Ленинградской области, на территории Староладожского сельского поселения.

Проектируемый газопровод предназначен для газификации частных хозяйств.

Трасса проектируемого газопровода проходит по центральной улице деревни с отводами вдоль улиц в северном и южном направлениях. Рельеф местности равнинный, с

луговой растительность. В юго-восточной части новые участки располагаются на поле. В западной части деревни трасса газопровода пересекает реку Заклюка.

В ходе обследования, для наглядной характеристики трассы проектируемых работ, проводилась фотофиксация территории – точки фотофиксации ТФ 1-9.

Исходя из условий Технического задания и особенностей ландшафта, в местах перспективных для поиска и обнаружения ОАН в трассе археологического обследования, в пределах коридора трассы проектирования шириной 10 м, было заложено 3 шурфа 1x1 м. Нумерация шурфов сквозная.

Обследование было начато с восточного края трассы на въезде в деревню, в 127 м к западу от края автодороги «Зуево – Новая Ладога». Здесь располагается первый отвод от центральной улицы в северном направлении (ТФ 1, рис. 18). Далее в 37,5 м располагается отвод вдоль улицы в южном направлении (ТФ 2, рис. 19). Далее трасса продолжается в юго-западном направлении (ТФ 2, рис. 20) до следующего отвода в северном направлении (ТФ 3, рис. 21).

На этом отводе был заложен разведочный шурф 1.

**Шурф 1** (рис. 22-26) - размером 1x1 м, заложен в 50 м к северо-западу от центральной улицы деревни, с восточной стороны от дороги, на заброшенном участке. Координаты шурфа **WGS-84: 59.983288885, 32.295802887**.

В ходе работы выявлена следующая стратиграфия (рис. 25):

Дерн – до 5 см;

Слой черного гумуса, прослежен на глубину до 25 см от современной дневной поверхности;

Материк – супесь желтого цвета с известняковой галькой, на глубине от 25 см от дневной поверхности.

Общая глубина шурфа с учетом контрольного прокопа – 60 см. Артефактов и признаков культурного слоя в шурфе не выявлено. После фиксации шурф был рекультивирован методом обратной засыпки грунта (рис. 26).

Далее основная трасса продолжается вдоль центральной улицы до точки фотофиксации 4 (рис. 27), где располагается отвод в южном направлении. В трассе этого отвода заложен разведочный Шурф 2.

**Шурф 2** (рис. 28-33) - размером 1x1 м, заложен в 300 м к югу от центральной улицы деревни, с западной стороны от дороги, на заброшенном участке. Координаты шурфа: **WGS-84: 59.980142372, 32.297004431**.

В ходе работы выявлена следующая стратиграфия (рис. 31):

Дерн – до 5 см;

Слой серо-коричневого гумуса, прослежен на глубину до 27 см от современной дневной поверхности;

Материк – супесь темно-желтого цвета с включениями гранитных валунчиков, на глубине от 35 см от дневной поверхности.

Общая глубина шурфа с учетом контрольного прокопа – 45 см. Артефактов и признаков культурного слоя в шурфе не выявлено. После фиксации шурф был рекультивирован методом обратной засыпки грунта (рис. 33).

Далее на центральной трассе располагаются два отвода в северном направлении (ТФ 5-6, рис. 34-35). Далее, за рекой вдоль ее западного берега располагаются два отвода в южном и северном направлениях (ТФ 7-8, рис. 36-37, 44). На южном отводе на нижней береговой террасе был заложен разведочный шурф 3.

**Шурф 3** (рис. 38-43) - размером 1x1 м, заложен в 17 м к югу от центральной улицы деревни, с восточной стороны от дороги, на западном берегу р. Заклюки на первой террасе. Координаты шурфа: **WGS-84: 59.981988367, 32.294769877**.

В ходе работы выявлена следующая стратиграфия (рис. 41):

Дерн – до 5 см;

Слой серо-коричневого гумуса, прослежен на глубину до 30 см от современной дневной поверхности;

Материк – супесь серого цвета, на глубине от 30 см от дневной поверхности.

Общая глубина шурфа с учетом контрольного прокопа – 45 см. Артефактов и признаков культурного слоя в шурфе не выявлено. После фиксации шурф был рекультивирован методом обратной засыпки грунта (рис. 43).

За рекой деревня заканчивается и трасса в точке фотофиксации 9 (рис. 45-46) поворачивает в южном направлении вдоль ее крайней улицы.

### **Координаты точек фиксации**

точка фотофиксации 1	59.983378	32.297992
точка фотофиксации 2	59.983176	32.297447
точка фотофиксации 3	59.983044	32.296508
точка фотофиксации 4	59.982779	32.295578
точка фотофиксации 5	59.982607	32.294919
точка фотофиксации 6	59.982384	32.294420
точка фотофиксации 7	59.982020	32.294653
точка фотофиксации 8	59.982161	32.293929
точка фотофиксации 9	59.982033	32.293566

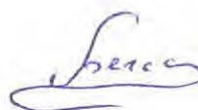
### **ОБОСНОВАНИЕ ВЫВОДОВ ЭКСПЕРТИЗЫ**

В результате археологического обследования, проведенного согласно Открытого листа № 2713-2023, выданного 20 июля 2023 г. на имя Бельского Станислава Викторовича Министерством культуры Российской Федерации, на территории земельного участка, отведенного под работы по объекту «Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер.Княщина Волховского района Ленинградской области» установлено следующее:

Ближайшие известные объекты культурного (археологического) наследия располагаются на расстоянии не менее 350 метров от участка проектирования газопровода.

В ходе археологических изысканий на земельном участке было выполнено 3 шурфа размерами 1 x 1 м каждый. Во всех шурфах признаки наличия культурного слоя, археологические предметы и другие объекты, которые можно связать с деятельностью человека, отсутствуют.

Руководитель работ



С.В. Бельский

## **Вывод:**

Экспертом сделан вывод о невозможности (**отрицательное заключение**) проведения земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ на земельных участках в границах объекта «Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер. Княщина Волховского района Ленинградской области», ввиду необходимости разработки раздела обеспечения сохранности объекта культурного наследия регионального значения «Долина реки Заклюка».

### **Отрицательное заключение**



V.Yu. Sobolev

08 февраля 2024 г

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

### **Перечень приложений к заключению экспертизы:**

*Приложение 1.* Библиографические, картографические и архивные источники;

*Приложение 2.* Альбом иллюстраций.

*Приложение 3.* разрешительной документации на право проведения археологических работ; Копии документов об аттестации государственного эксперта; Сведения о квалификации трудовых ресурсов.

*Приложение 4.* Копия технического задания к договору №23-10/05 от 05.10.2024 г. между ООО «ПИРС» и ООО «ГСМ».

*Приложение 5.* Копии документов, предоставленных заказчиком.

## **ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

*к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, предназначенного для проектирования и строительства объекта: «Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер.Княщина Волховского района Ленинградской области», подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и (или) иных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса РФ работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса РФ) и иных работ, в случае если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта РФ не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (пп. «д» п. 11 (1) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569)*

## **БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ, КАРТОГРАФИЧЕСКИЕ И АРХИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ**

## ЛИТЕРАТУРА И АРХИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ

Белецкий С.В., Петренко В. П. 1994. Печати и пломбы из Старой Ладogi // Новые источники по археологии Северо-Запада. СПб.

Бранденбург Н.Е. 1895. Курганы Южного Приладожья // Материалы по археологии России. СПб.

Бранденбург Н.Е. 1896. Старая Ладoga. СПб.

Давидан О.И. 1970. К вопросу о контактах древней Ладogi со Скандинавией // Скандинавский сборник 16. Таллин.

Давидан О.И. 1976. Стратиграфия нижнего слоя Староладогского городища и вопросы датировки // Археологический сборник государственного Эрмитажа 17. Л.

Давидан О.И. 1977. К вопросу об организации косторезного ремесла в древней Ладoge // Археологический сборник государственного Эрмитажа 18. Л.

Давидан О.И. 1986. Этнокультурные контакты Старой Ладogi VIII-IX веков // Археологический сборник государственного Эрмитажа 27. Л.

Джаксон Т.Н. 1999. Исландские саги о роли Ладogi и Ладожской волости в осуществлении Русско-Скандинавских торговых и политических связей // Раннесредневековые древности северной Руси и её соседей Сп-б

Карина Одлунд. Раскопки лета 2002 в Старой Ладoge *Gravningar i Staraja Ladoga sommaren 2002* (статья)

Кирпичников А.Н. 1977. Крепость Ладoga в X-XIII веках // Новгород древний - Новгород социалистический: Археол., ист., искусство. Новгород.

Кирпичников А.Н. 1979. Крепости бастионного типа в средневековой России // Памятники культуры. Новые открытия. Л.

Кирпичников А.Н. 1979. Ладoga и ладожская волость в период раннего средневековья // Славяне и Русь. Киев.

Кирпичников А.Н. 1984. К вопросу о реконструкции Ладожской каменной крепости 1490 г. // Новгородский край. Л.

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

Кирпичников А.Н. 1984. Средневековая Ладoga: (К итогам археол. исследований) // Древнерусский город. Киев.

Кирпичников А.Н. 1985. Посад средневековой Ладogi // Средневековая Ладoga. Новые археологические открытия и исследования. Л., 1985.

Кирпичников А.Н. 1985. Раннесредневековая Ладoga: Итоги археол. исследований // Средневековая Ладoga. Новые археологические открытия и исследования. Л.

Кирпичников А.Н. 1990. Раннесредневековая Ладoga: Историческая роль и международное значение // Тезисы сов. делегации на VI МКСА. М.

Кирпичников А.Н. 1994. Ладoga // Градостроительство Московского государства XVI-XVII вв. М.

Кирпичников А.Н. 1994. Новые исследования Старой Ладogi (1972-1994) //

Материалы конф., посвящ. 100-летию со дня рожд. В. И. Равдоникаса: Тез. докл. СПб.

Кирпичников А.Н. 1996. В какое время строили в Старой Ладoge крепость "огнестрельного боя" // Проблемы изучения древнерусского зодчества. СПб.

Кирпичников А.Н. 1997. Раннесредневековая Ладoga по данным новых историко-археологических исследований // Древности Поволховья. СПб.

Кирпичников А.Н. 1998. Историко-культурное наследие Старой Ладogi // Ладoga и

эпоха викингов. СПб.

Кирпичников А.Н., Казанский Н.Н. 1998. Византийская митрополичья печать, найденная в Старой Ладоге // Ладога и эпоха викингов. СПб.

Кирпичников А.Н., Казанский Н.Н. 1998. Печать византийского митрополита из Старой Ладоги // Церковная археология. Вып. 4. СПб.

Кирпичников А.Н., Назаренко В.А. 1992. Археологические открытия в Старой Ладоге: Черты сходства средневековых городов региона Балтики // Археологические вести, № 1. СПб.

Кирпичников А.Н., Назаренко В.А. 1992. Ладога - укрепленное поселение на востоке Балтийского региона в эпоху раннего средневековья // Археологические изыскания. Вып. 14. СПб.

Кирпичников А.Н. Сарабьянов В.Д. 1996. Старая Ладога - древняя столица Руси.

Корзухина Г.Ф. 1961. О времени появления укрепленного поселения в Старой Ладоге // Советская археология, № 3. М.

Корзухина Г.Ф. 1971. О некоторых ошибочных положениях в интерпретации материалов Старой Ладоги // Скандинавский сборник 16. Таллин.

Кузьмин С.Л. Ладога в эпоху раннего средневековья

Кузьмин С.Л. От Скифии к России

Кузьмин С.Л. 1999. Сопки Нижнего Поволжья: взгляд на проблему на исходе XX века // Раннесредневековые древности Северной Руси и ее соседей. СПб.

Кузьмин С.Л., Волковицкий А. Н. 2002. Ладожские бастионы и горизонт В Земляного городища (проблема хронологии) // Ладога и Северная Евразия от Байкала до Ла-Манша. связующие пути и организующие центры. СПб.

Лапшин В. А. Археологическая карта Ленинградской области. Часть 2. Восточные и северные районы. Санкт-Петербург, 1995.

Равдоникас В. И. Отчет о работе Староладожской экспедиции в 1957 г. Данные археологических разведок по течению р. Ладожки, проведенных А. С. Каманцевой // Научный Архив РО ИИМК РАН. Ф. 35. Оп. 1. д. 10.

Репников Н.И. 1904. Поездка в Старую Ладогу // ЗОРСА. Т. 5. Вып. 2. СПб.

Репников Н.И. 1915. Старая Ладога // Сб. Новгородского общества любителей древностей. Т. 7. Новгород.

Рябинин Е.А. 1980. Скандинавский производственный комплекс из Старой Ладоги

// Скандинавский сборник 25, Таллин.

Рябинин Е.А. 1985. Новые открытия в Старой Ладоге (итоги раскопок на Земляном городище 1973-1975 гг.) // Средневековая Ладога. Новые археологические открытия и исследования. Л.

Рябинин Е.А. 1995. Предметы вооружения и их имитации из Старой Ладоги (материалы новых исследований) // Древности Северо-Западной России. СПб.

Рябинин Е.А. 199. "Деревянный мир" раннесредневековой Лодогии (по материалам раскопок Земляного городища 1973-1985 гг.) // Раннесредневековые древности Северной Руси и её соседей. СПб.

Рябинин Е.А. 1992. Уникальный комплекс снаряжения верхового коня из Старой Ладоги (к истории русско-западноевропейских связей в московскую эпоху) // Slavica. Gandensia. 19.

Рябинин Е.А., Черных Н.Б. 1988. Стратиграфия застройки и хронология нижнего слоя

Староладожского Земляного городища в свете новых исследований // Советская археология 1. М.

Семенов С. А., Васильев Ст. А., Григорьева Н. В., Павлова М. С. Новые материалы к археологической карте Ленинградской области (по результатам полевых работ 2021 г.) // Бюллетень Института истории материальной культуры Российской академии наук: (охранная археология). [№] 12. ИИМК РАН. — СПб.: Изд-во ООО «Невская Типография», 2022.

*Интернет-ресурсы:*

<http://etomesto.ru>

<http://culture.lenobl.ru/departament>.

## **ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**

*к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, предназначенного для проектирования и строительства объекта: «Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер.Княщина Волховского района Ленинградской области», подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и (или) иных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса РФ работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса РФ) и иных работ, в случае если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта РФ не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (пп. «д» п. 11 (1) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569)*

## **АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ**



Рис. 1. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». План-схема Ленинградской области с указанием участка обследования.

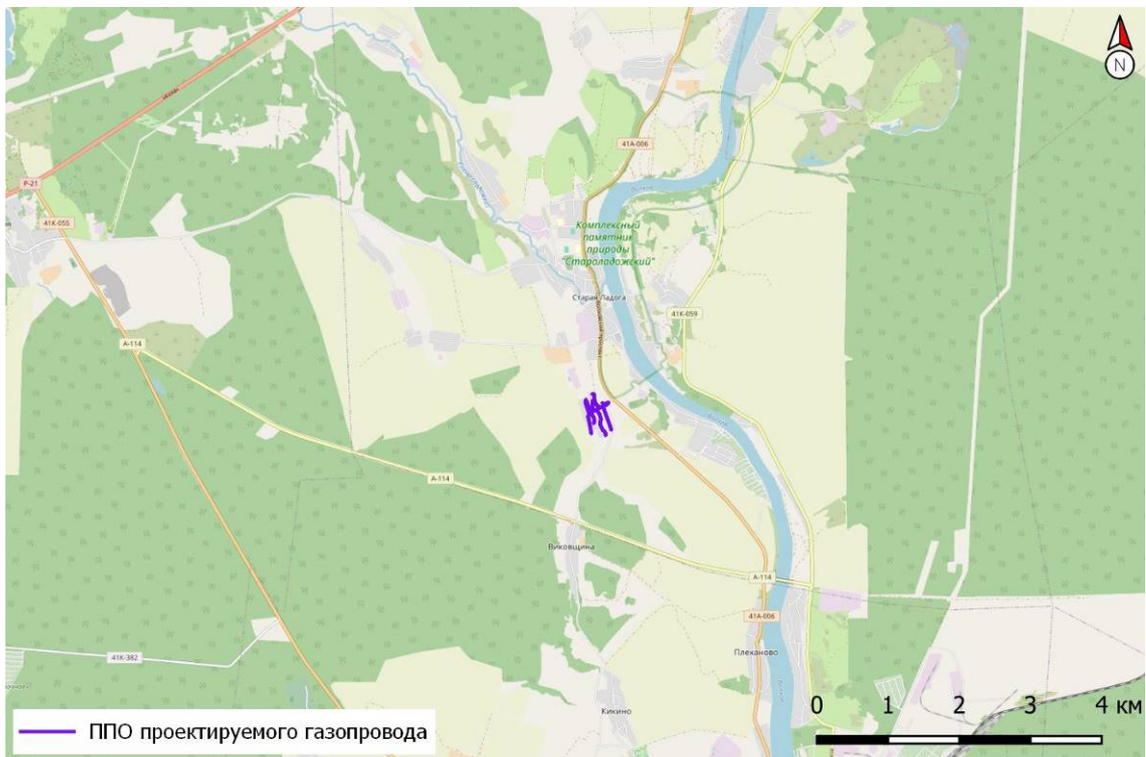


Рис. 2. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Схема участка обследования в Волховском районе Ленинградской области.

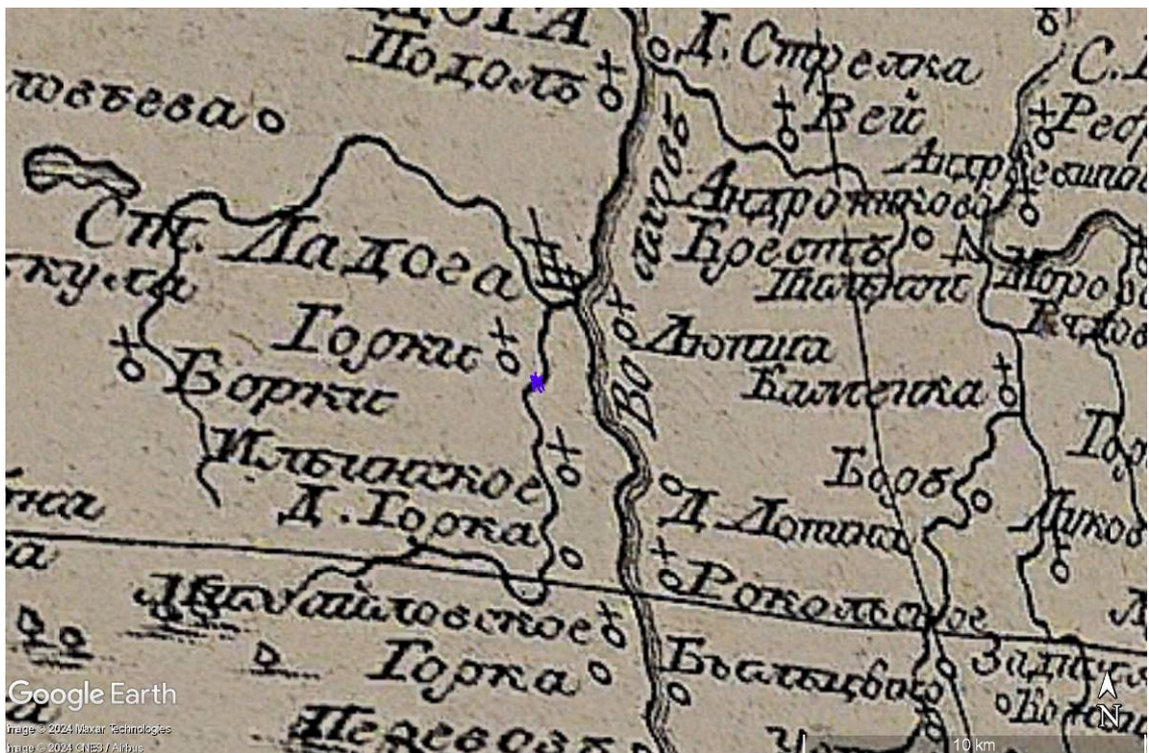


Рис. 3. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Участок обследования на фрагменте карты Санкт-Петербургской губернии из атласа Горного Училища. 1792 г.



Рис. 4. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Участок обследования на фрагменте карты Наполеона 1812 года Российской Империи. 1812 г.

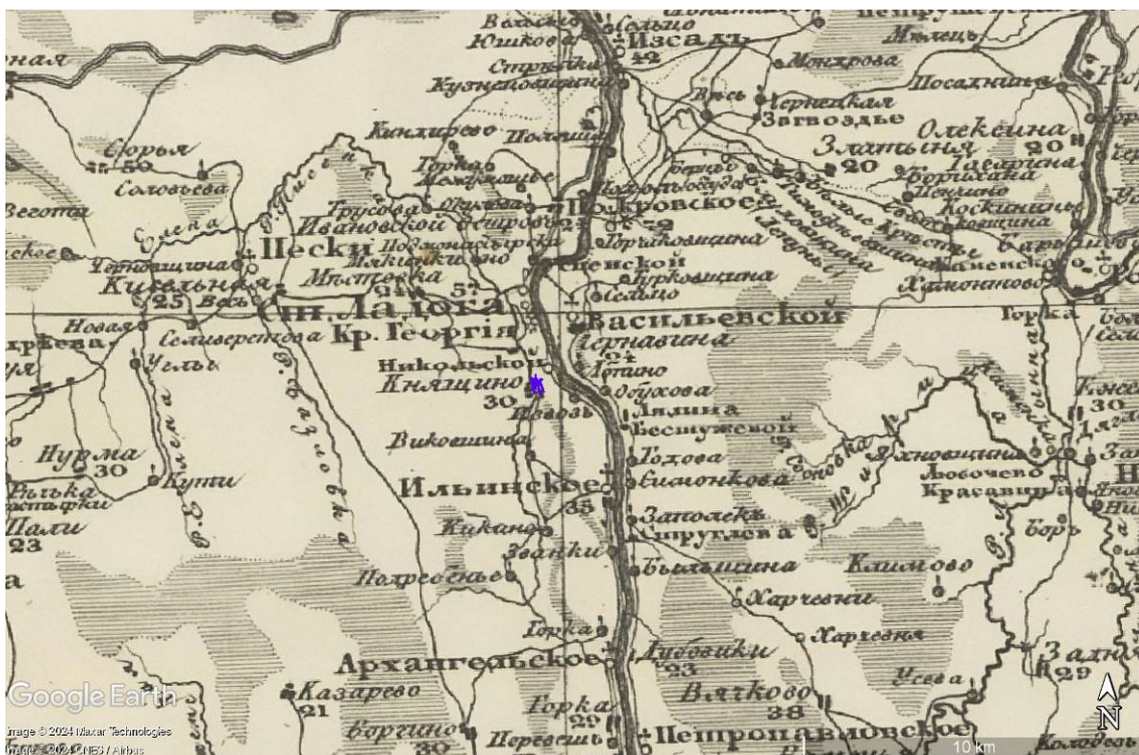


Рис. 5. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Участок обследования на фрагменте специальной карты Западной части России Шуберта 1826-1840 гг.

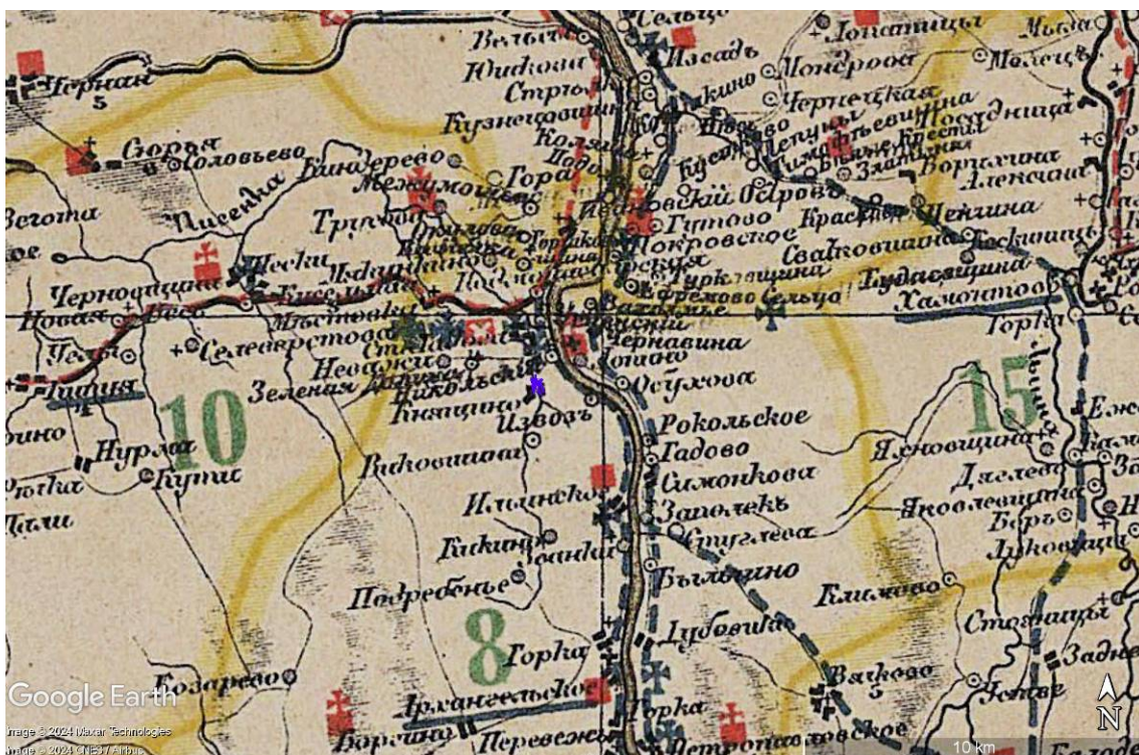


Рис. 6. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Участок обследования на фрагменте карты С.-Петербургской губернии. 1895 г.

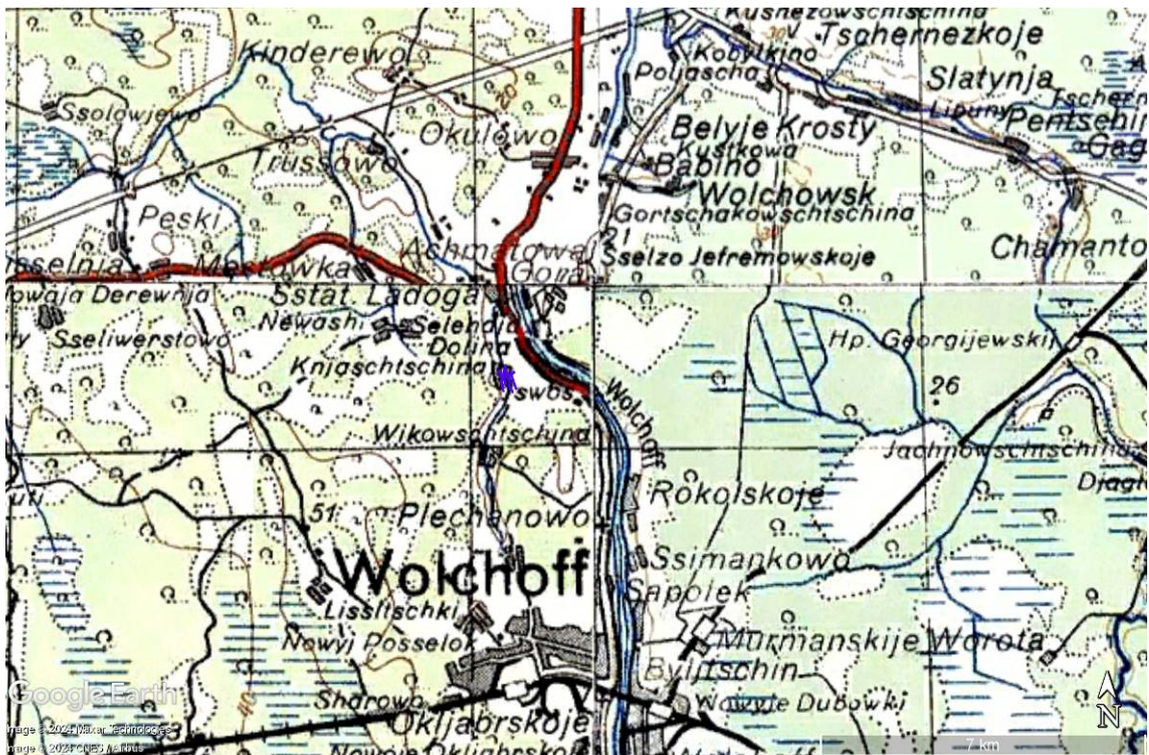


Рис. 7. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Участок обследования на фрагменте немецкой военной карты. Европейская часть СССР. 1941 г.

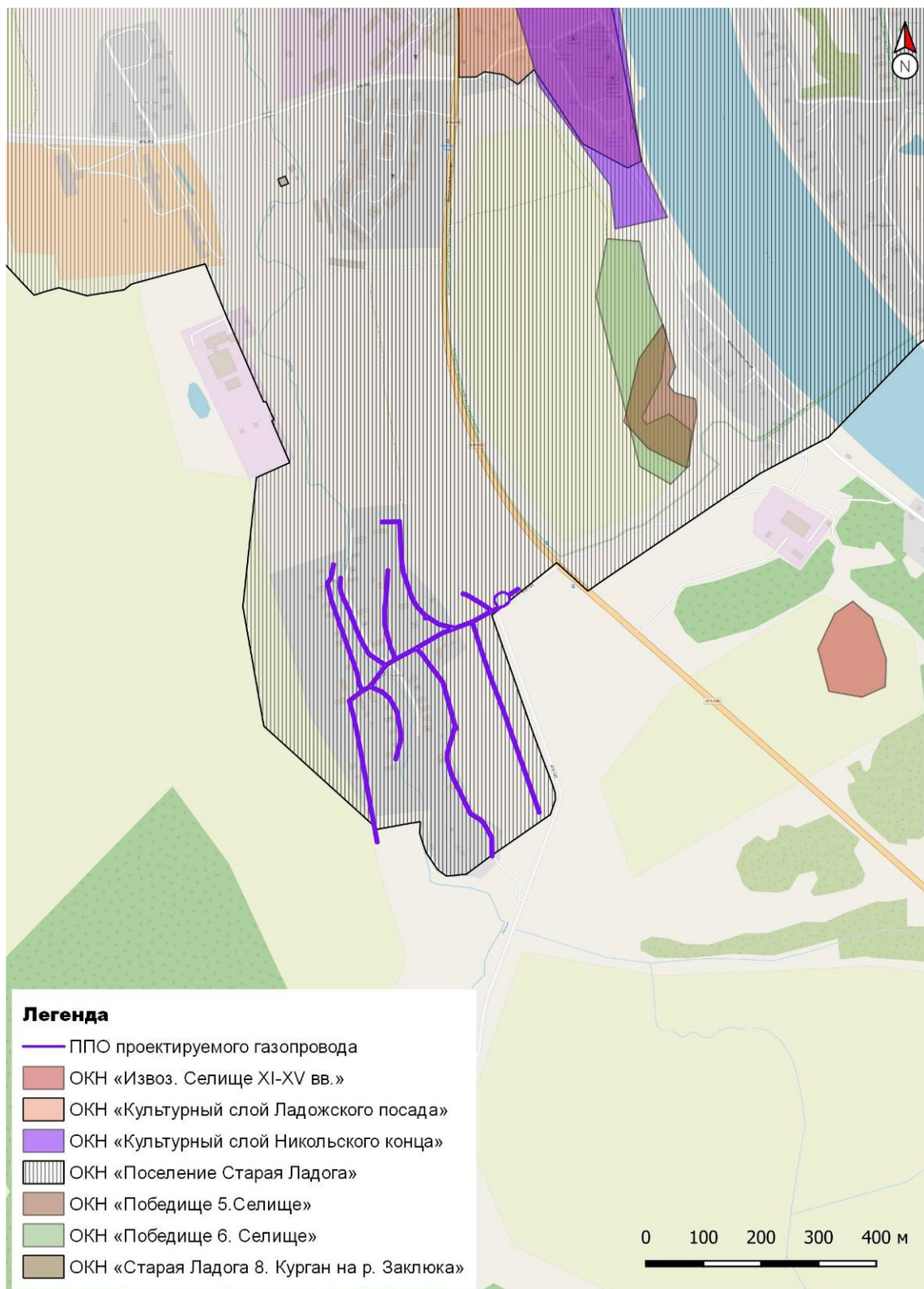


Рис. 8. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Расположение проекта полосы отвода газопровода относительно известных объектов культурного (археологического) наследия.

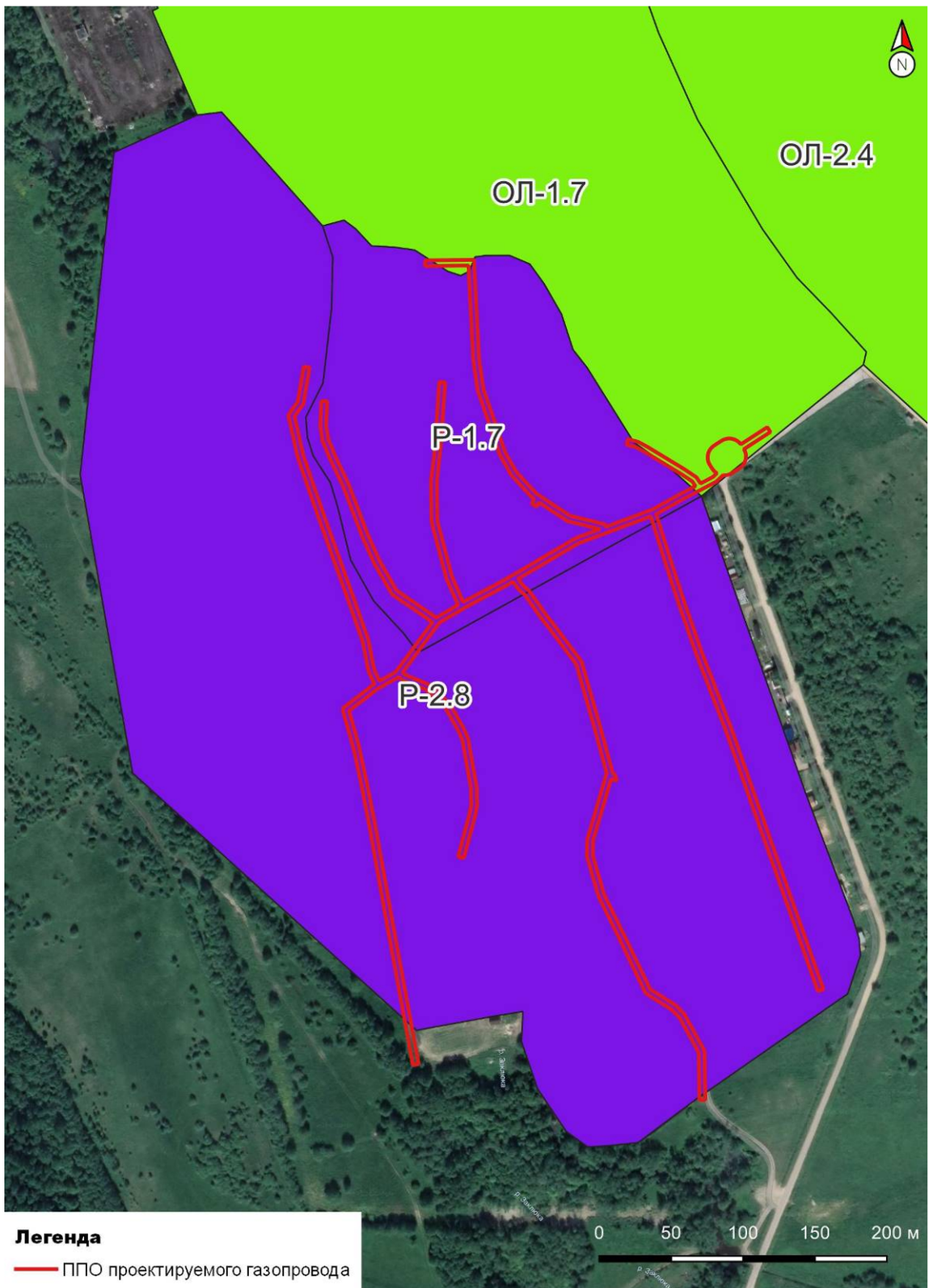


Рис. 9. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Расположение проекта полосы отвода газопровода относительно подзон зон ОЛ и Р Достопримечательного места «Поселение Старая Ладога».



Рис. 10. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Границы объекта культурного наследия регионального значения (памятника природы) «Долина реки Заклюка до южной окраины деревни Княщино» на плане д. Княщина.



ЛЕНИНГРАДСКИЙ ОБЛАСТНОЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ  
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

**РЕШЕНИЕ**

от 16.09.85 № 392

Ленинград

О создании Староладожского историко-архитектурного и археологического музея-заповедника

Совет Министров РСФСР принял предложение облисполкома и Министерства культуры РСФСР о создании Староладожского историко-архитектурного и археологического музея-заповедника - филиала объединения музеев Ленинградской области на базе Староладожского краеведческого музея и памятников истории и культуры села Старая Ладога Волховского района.

Во исполнение распоряжения Совета Министров РСФСР от 25.07.84 № 999-р Исполнительный комитет Ленинградского областного Совета народных депутатов РЕШИЛ:

I. Утвердить :

согласованное с Министерством культуры РСФСР Положение о Староладожском историко-архитектурном и археологическом музее-заповеднике - филиале объединения музеев Ленинградской области согласно приложению I;

список памятников археологии, архитектуры и природы, включенных в состав музея-заповедника, согласно приложению 2.

2. Управлению культуры:

2.1. Принять на баланс от организаций объединения "Облсельхозтехника" и народного образования памятники, здания и сооружения, включенные в состав музея-заповедника.

2.2. Завершить в 1985-1986 годах разработку генеральной схемы развития Староладожского музея-заповедника и корректировку его зон охраны для последующего утверждения их в установленном порядке.

Рис. 11. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Решение Леноблисполкома от 16.09.1985 № 392.

11

3

8. Признать утратившими силу решения облисполкома от 29.01.79 № 42 и от 14.09.79 № 375 по вопросам создания Старолдожского музея-заповедника.

9. Контроль за исполнением решений возложить на заместителя председателя облисполкома В.П.Ворфоломеева.

Председатель исполкома

Н. Попов

Секретарь исполкома

А. Смирнова



Л  
К  
Г  
С  
И  
Д  
У  
С  
Л  
У  
Г

Рис. 12. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Решение Леноблисполкома от 16.09.1985 № 392.

*шосс.*

Приложение 2  
к решению облисполкома  
от 16.09.85 № 392

### С П И С О К

памятников археологии, архитектуры и природы, включенных в состав Староладожского историко-архитектурного и археологического музея-заповедника

#### I. Памятники археологии

##### Урочище "Сопки"

1. Группа сопок I VIII-IX вв. на 0,5 км севернее Малышевой горы, коренной левый берег реки Волхов.
2. Группа сопок 2 VIII-IX вв. на 15 км шоссе Волхов-Новая Ладога.
3. Сопка "Олегова могила" VIII-IX вв. на 0,5 км севернее Малышевой горы, коренной левый берег реки Волхов.
4. Селище у сопки "Олегова могила", 0,5 км севернее Малышевой горы, коренной левый берег реки Волхов.

##### Урочище "Плакун", деревни Малое Чернавино

5. Сопкообразное сооружение IX-XVI вв. севернее на 0,8 км от деревни Чернавино.
6. Курганный могильник IX-X вв., берег реки Волхов, вторая терраса.
7. Группа сопок VIII-X вв. над урочищем.
8. Одинокая сопка IX-X вв. над берегом реки Волхов.

##### Урочище "Победище"

9. Грунтовой могильник I XI-XII вв. к югу от бывшего Никольского монастыря.
10. Курганный могильник VIII-IX вв. к югу от бывшего Никольского монастыря.
11. Группа сопок VIII-X вв. к югу от бывшего Никольского монастыря.
12. Селище I XI-XV вв. на поле близ южной окраины села Старая Ладога на коренном берегу реки Волхов.
13. Селище 2 конца-середины I тыс. до н.э., южная окраина села Старая Ладога, коренной берег реки Волхов.
14. Стоянка (неолит) I тыс. до н.э. на 0,7 км к юго-западу от южной окраины села.
15. Грунтовой могильник 2 X-XI вв. к югу от бывшего Никольского монастыря.

Рис. 13. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Приложение № 2 к решению Леноблисполкома от 16.09.1985 № 392.

- II3. Деревянный дом XIX в. на месте б.деревянной кельи Лопухиной.
- II4. Деревянное здание почти XX в. по Волховскому проспекту. *- разобран 1989г.*
- II5. Деревянные дома XIX в. (всего 7) по Музейному переулку. *17*
- II6. Мыза Бестужевых-Шаховского XIX в. деревня Любша.
- II7. Церковь XIX в. деревня Подол. *(Баднис)*
- II8. Бывший дом священников XIX в. на Варяжской улице, *N12*
- II9. Бывший дом Фартунатова XIX в. по наб. реки Волхов, *N5*
- II0. Бывший дом Ковалева XIX в. по наб. реки Волхов, *N8*
- II1. Деревянный дом XIX в. № 7 по наб. реки Волхов. *к селению + 1 ул. Г. М.*
- II2. Бывший трактир XIX в. (б.дом Рыкова) у перевоза. *Наб. р. Волхове, 2*
- II3. Историческая планировка города Ладоги и древние улицы Варяжская и Погонная.

III. Памятники природы

- I24. Обнажения палеозойских пород (берег реки Волхов).
- I25. Староладожские ("Галеичина") пещеры.
- I26. Парк усадьбы "Успенское". *в восточной части*
- I27. Парковые аллеи усадьбы Шахматова. *✓*
- I28. Липовая роща и источник, деревня Велема.
- I29. Парк в урочище "Захольме" ("Наволоки").
- I30. Аллея усадьбы Трегубова. *в д. Княжине*
- I31. ~~Части парка на территории б.усадьбы Балка.~~
- I32. Долина реки Заклока до южной окраины деревни Княжине.



Рис. 14. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Приложение № 2 к решению Леноблисполкома от 16.09.1985 № 392.

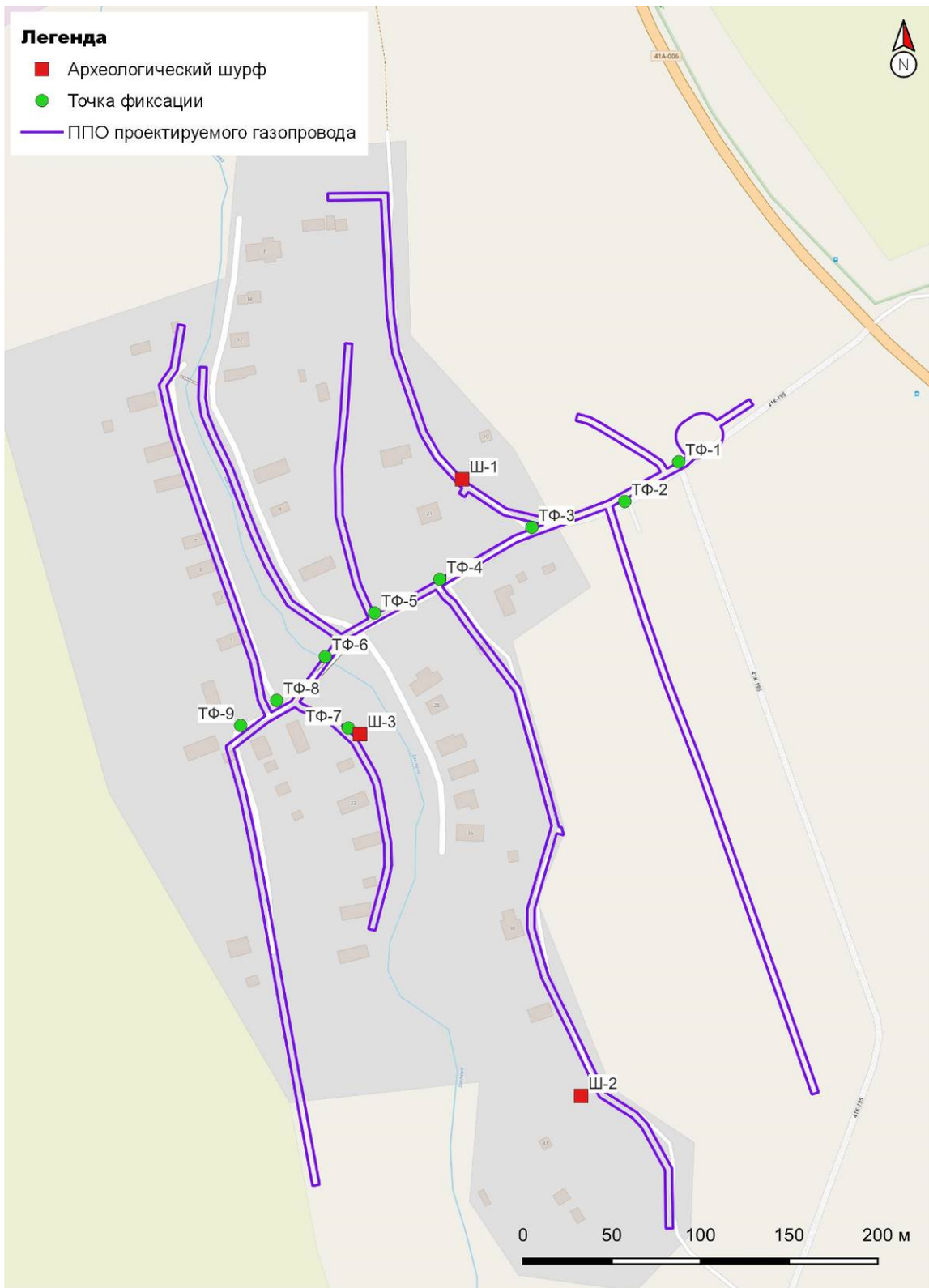


Рис. 15. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Общая схема месторасположения археологических шурфов и точек фиксации на карте Open Street Map 2023 г.

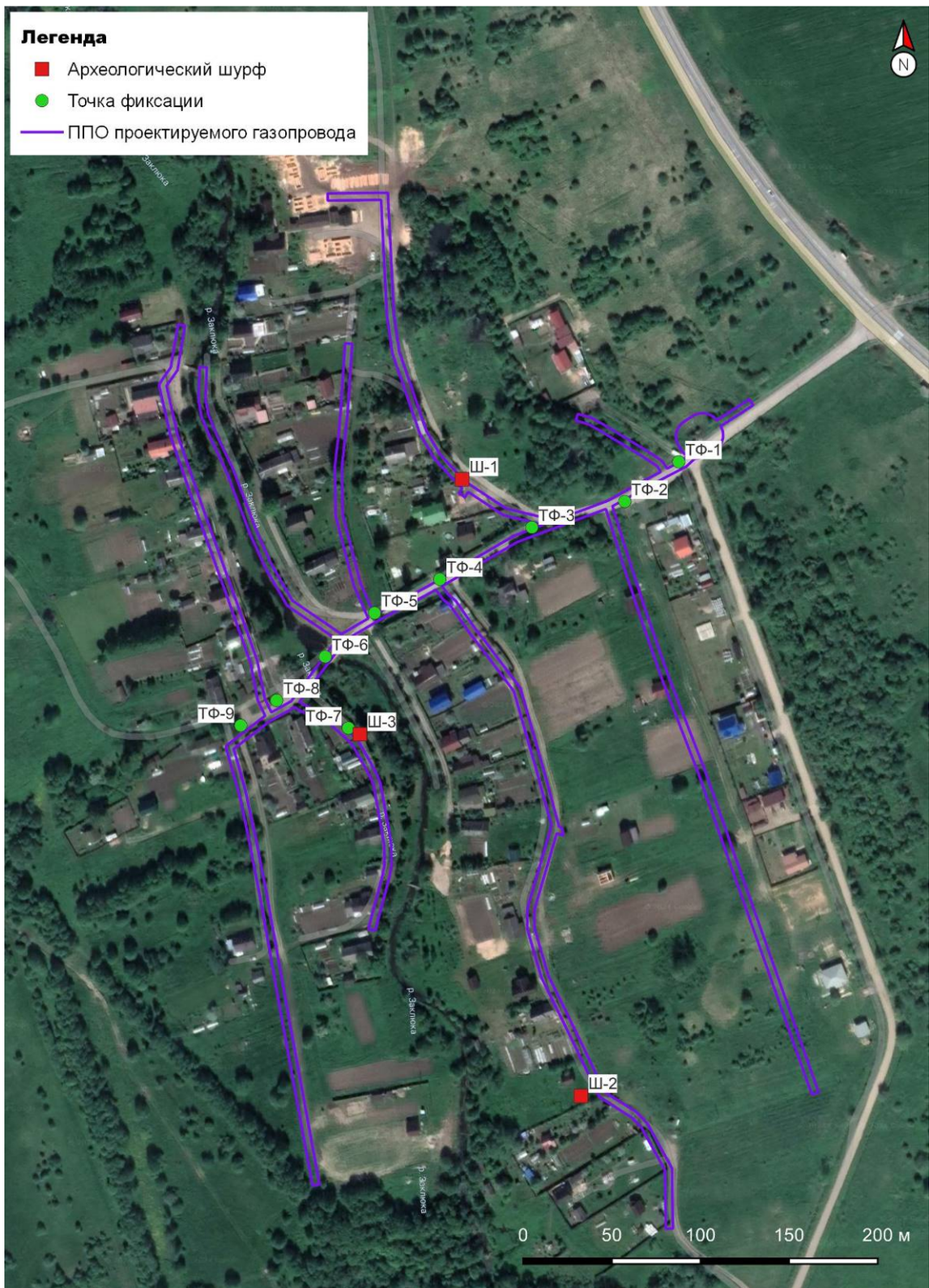


Рис. 16. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Общая схема месторасположения археологических шурфов и точек фиксации на спутниковом снимке Google 2023 г.

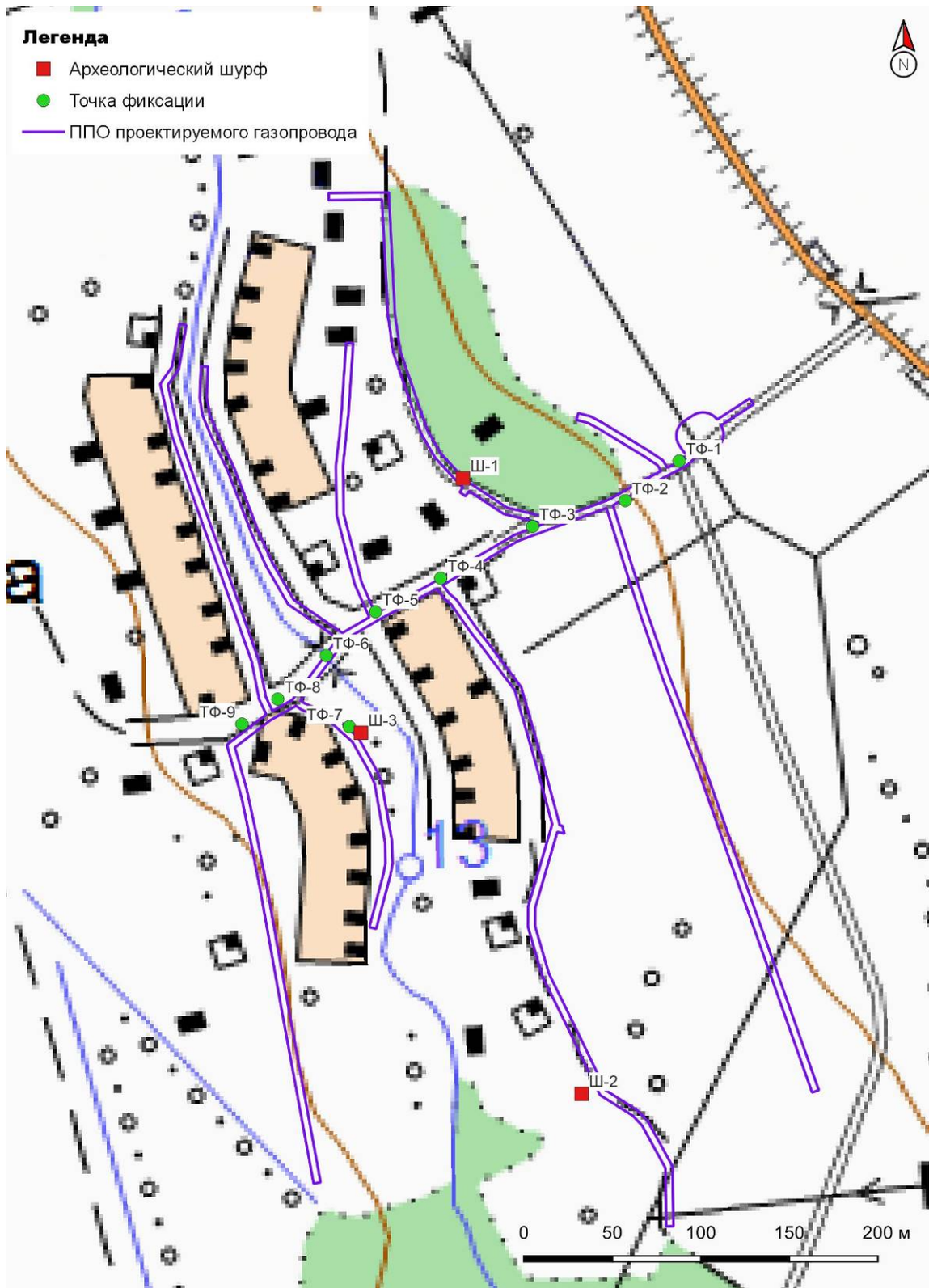


Рис. 17. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Общая схема месторасположения археологических шурфов и точек фиксации на карте государственного геоинформационного центра (ГГИ) 2023 г.



Рис. 18. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Точка фотофиксации 1. Вид с Ю.



Рис. 19. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Точка фотофиксации 2. Вид с С.



Рис. 20. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Точка фотофиксации 2. Вид с ЮЗ.



Рис. 21. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Точка фотофиксации 3. Вид с ЮВ.



Рис. 22. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Шурф 1. До начала работ. Вид с Ю.



Рис. 23. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Шурф 1 на фрагменте топографического плана (предоставлен Заказчиком).



Рис. 24. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Шурф 1. Зачистка по материке. Вид сверху и с Ю.



Рис. 25. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Шурф 1. Северная стенка и контрольный прокоп. Вид с Ю.



Рис. 26. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Шурф 1. Рекультивация. Вид с Ю.



Рис. 27. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Точка фотофиксации 4. Вид с СЗ.



Рис. 28. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Шурф 2. До начала работ. Вид с Ю.

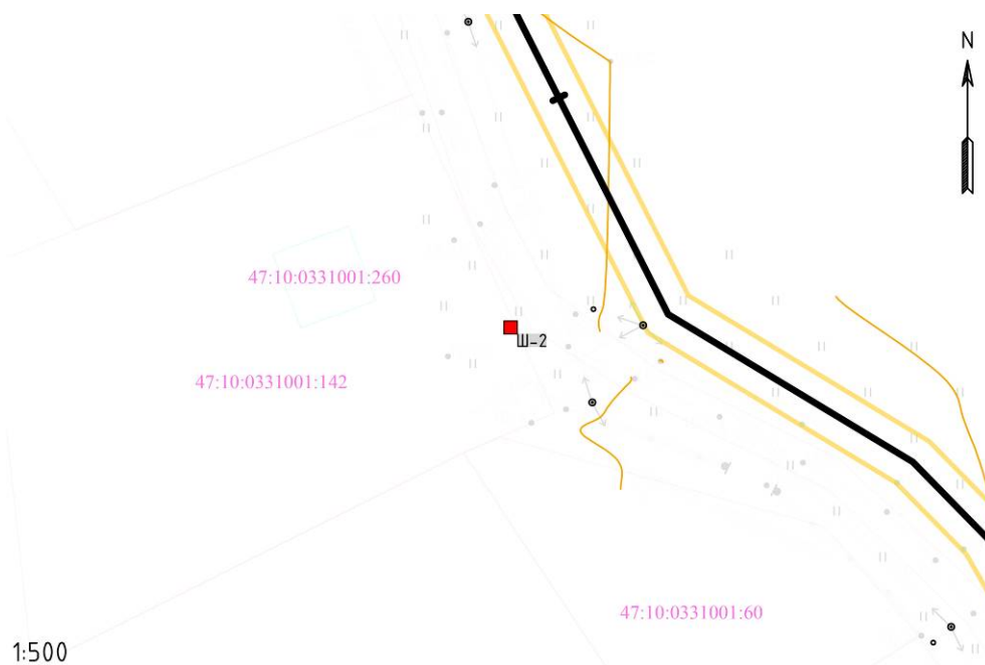


Рис. 29. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Шурф 2 на фрагменте топографического плана (предоставлен Заказчиком).



Рис. 30. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Шурф 2. Зачистка по материке. Вид сверху и с Ю.



Рис. 31. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Шурф 2. Западная стенка. Вид с В.



Рис. 32. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Шурф 2. Контрольный прокоп. Вид с В.



Рис. 33. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Шурф 2. Рекультивация. Вид с Ю.



Рис. 34. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Точка фотофиксации 5. Вид с Ю.



Рис. 35. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Точка фотофиксации 6. Вид с ЮВ.



Рис. 36. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Точка фотофиксации 7. Вид с Ю.



Рис. 37. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Точка фотофиксации 7. Вид с С.



Рис. 38. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Шурф 3. До начала работ. Вид с 3.

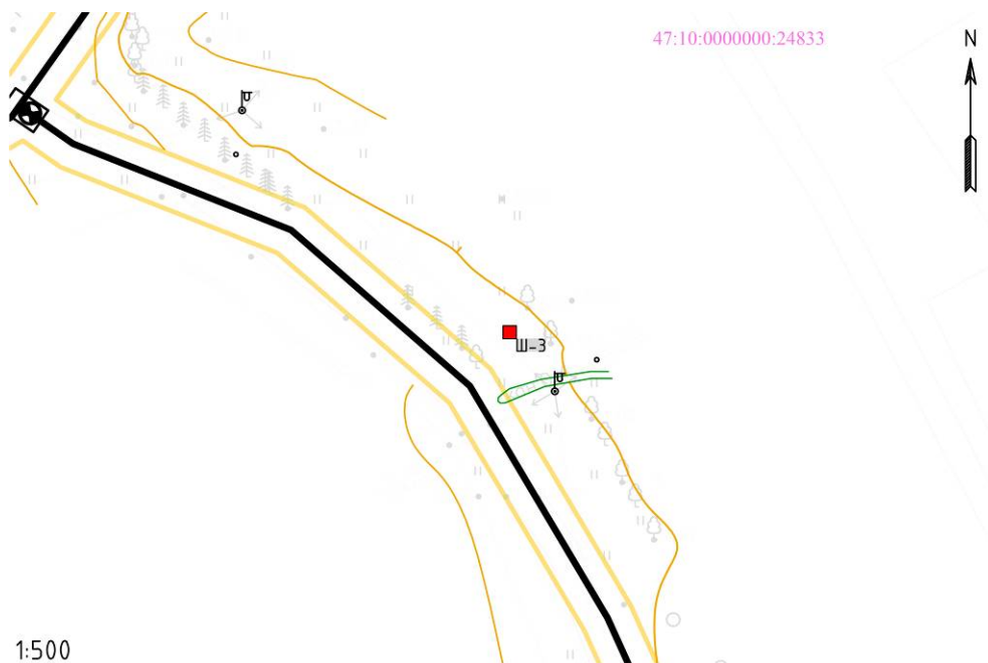


Рис. 39. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Шурф 3 на фрагменте топографического плана (предоставлен Заказчиком).



Рис. 40. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Шурф 3. Зачистка по материке. Вид сверху и с В.



Рис. 41. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Шурф 3. Северная стенка. Вид на В.



Рис. 42. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Шурф 3. Контрольный прокоп вдоль западной стенки. Вид на В.



Рис. 43. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Шурф 3. Рекультивация. Вид с З.



Рис. 44. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Точка фотофиксации 8. Вид с Ю.



Рис. 45. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Точка фотофиксации 9. Вид с С.



Рис. 46. Ленинградская область, Волховский район, «Распределительный газопровод в д. Княщина Волховского района Ленинградской области». Точка фотофиксации 9. Вид с ЮЗ.

### **ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**

*к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, предназначенного для проектирования и строительства объекта: «Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер.Княщина Волховского района Ленинградской области», подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и (или) иных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса РФ работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса РФ) и иных работ, в случае если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта РФ не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (пп. «д» п. 11 (1) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569)*

**КОПИИ РАЗРЕШИТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ НА ПРАВО ПРОВЕДЕНИЯ  
АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ РАБОТ**

**КОПИИ ДОКУМЕНТОВ ОБ АТТЕСТАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКСПЕРТА**

**СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ ТРУДОВЫХ РЕСУРСОВ**



Министерство культуры Российской Федерации

# ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 2713-2023

Настоящий открытый лист выдан:

**Бельскому Станиславу Викторовичу**

паспорт №  
(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ  
в зоне строительства распределительных газопроводов д. Клящина; д. Ахматова Гора; в г. Волхов;  
межпоселковых газопроводов до д. Мякинкино — д. Трусово; до д. Рязановщина — д. Стар. Силовая —  
д. Рыбежно — д. Усть-Рыбежно — д. Николаевщина с отводами на д. Новозотовское, д. Папоротно,  
д. Главная Запань в Волховском районе; до д. Калгановка — д. Раковичи; п. Володарское —  
д. Конезерье — д. Владычно — д. Заорешье — д. Голубково — д. Югостицы — д. Репьи — д. Наволок  
с отводами на д. Брод и д. Петровская Горка в Лужском районе; п. Кирпичное — п. Кирилловское;  
ГРС Ударник — п. Лебяжье — п. Яковлево — п. Горьковское — д. Семашко; п. Барышево —  
п. Житково — п.ст. Вещево; ГРС «Выборг» — п.ст. Возрождение — пос. Возрождение с отводом  
на п. Красный Холм; г. Каменногорск — п. Бородинское — п. Михалёво — п. Зайцево с отводом  
на п. Боровинка и п. Красный Сокол в Выборгском районе; до д. Саркюля; до д. Нарядово; до д. Малая  
Пустомержа — д. Онстопель в Кингисеппском районе; д. Рюмки — д. Лесопитомник — гп. Новоселье  
в Ломоносовском районе Ленинградской области; газораспределительных сетей п. Лахденкюля;  
п. Раутакангас; сеть пгт. Хелюля; с. Хелюля Сортавальского г.п. в Сортавальском районе Республики  
Карелия.

(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

**Бельский Станислав Викторович**

(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 20 июля 2023 г. по 30 июня 2024 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 20 июля 2023 г.

**Первый заместитель Министра**  
(должность)

(подпись)

**С.Г.Обрывалин**  
(Ф.И.О.)

Дата 20 июля 2023 г.

М.П.

031776



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

*от 9 ноября 2021 г.*

Москва

№ 1809

**Об аттестации экспертов по проведению государственной  
историко-культурной экспертизы**

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколами заседания аттестационной комиссии Министерства культуры Российской Федерации по аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы от 26 октября 2021 г., от 27 октября 2021 г., п р и к а з ы в а ю:

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

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

Приложение  
к приказу Министерства культуры  
Российской Федерации  
от « 9 » кабале 2021 г.  
№ 1809

Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы

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

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

## 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



05.02.2024

№ \_\_\_\_\_

### 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 09 ноября 2021 г. № 1809), 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 09 ноября 2021 г. № 1809), 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

**Хвоцинская Наталия Вадимовна** - эксперт (приказ об аттестации эксперта Минкультуры РФ от 09 ноября 2021 г. № 1809), приказ о приеме на работу № Л-2 от 09.01.2019, принят по трудовому договору б/№ от 09.01.2019 г. с 09.01.2019 по настоящее время

С уважением,  
Генеральный директор



Т.В. Носова

/05.02.2024/

# 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

173

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**

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.



# ТРУДОВОЙ ДОГОВОР № 23/48

г. Санкт-Петербург

«10» апреля 2023 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 **Бельский Станислав Викторович**, 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 **«10» апреля 2023 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: **25 200 (Двадцать пять тысяч двести) рублей в месяц.** Оплата труда производится пропорционально отработанному времени.

6.2. Выплата заработной платы производится два раза в месяц: 10 и 25 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, г. Санкт-Петербург, ул. Оптиков, д.45, к.1,

лит.А, пом.69-Н

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:

**Бельский Станислав Викторович**

Дата рождения: 14.06.1976

Адрес:

Паспорт:

СНИЛС:

Генеральный директор

Т.В Носова

М.П.



/ С.В. Бельский

#### **ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**

*к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, предназначенного для проектирования и строительства объекта: «Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер.Княщина Волховского района Ленинградской области», подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и (или) иных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса РФ работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса РФ) и иных работ, в случае если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта РФ не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (пп. «д» п. 11 (1) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569)*

**Копия технического задания к договору №23-10/05 от 05.10.2024 г. между ООО «ПИРС» и ООО «ГСМ»**

«СОГЛАСОВАНО»  
Генеральный директор  
ООО «ПИРС»



«УТВЕРЖДАЮ»  
Генеральный директор  
ООО «ГСМ»



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

### 1. Общие положения

- 1.1. Наименование работы: **Организация проведения государственной историко-культурной экспертизы путем археологического обследования земельных участков, предназначенных для проектирования и строительства объекта «Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер.Княщина Волховского района Ленинградской области».**
- 1.2. Заказчик: **ООО «ГСМ»**
- 1.3. Исполнитель: **ООО «ПИРС»**
- 1.4. Стадия работ: **Изыскательские и предпроектные работы**
- 1.5. Основание для выполнения работ: **Задание заказчика, письмо комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области от 11.05.2023 №01-09-3398/2023-0-1.**
- 1.6. Район исследования: **Волховский район Ленинградской области**

### 2. Цель работы

Выполнение комплекса археологических работ в соответствии с требованиями Закона РФ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ в отношении земельных участков, предназначенных для проектирования и строительства объекта «Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер.Княщина Волховского района Ленинградской области». Протяженность газопровода 2,5 км.

### 3. Основная нормативно-техническая документация

- 3.1. Закон РФ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ.
- 3.2. Закон РСФСР «Об охране окружающей природной среды».
- 3.3. Инструкция о порядке учета, обеспечения сохранности, содержания, использования и реставрации недвижимых памятников истории и культуры.
- 3.4. Инструкция по экологическому обоснованию хозяйственной и иной деятельности Минприроды РФ.
- 3.5. Методические указания по проведению проектных археологических работ в зонах народнохозяйственного строительства. М., Институт археологии АН СССР, 1990.
- 3.6. Положение о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации» №32, утвержденное Постановлением Отделения историко-филологических наук РАН от 20.06.2018 г.
- 3.7. Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 15 февраля 2013 г. №22-01-39/05-АБ «О проведении археологических работ в неблагоприятные климатические периоды».
- 3.8. Письмо Института археологии РАН от 2013 г. «О зимних полевых работах».

### 4. Состав работ:

- 4.1. Архивно-библиографические исследования, составление исторической справки.
  - 4.1.1. Проведение архивных исследований, касающихся сведений о наличии археологических памятников в обследуемой зоне.
  - 4.1.2. Визуальное обследование участка исследований.
  - 4.1.3. Составление краткой исторической справки.
- 4.2. Археологическое обследование участка:

- 4.3.1. Выявление памятников археологии на основании наличия подъемного материала, особенностей рельефа и иных данных.
- 4.3.2. Привязка обнаруженных памятников к территории застройки.
- 4.3.3. Описание ландшафтной характеристики расположения обнаруженных памятников и фиксируемых нарушений поверхности объекта.
- 4.3.4. Разбивка археологических шурфов в местах предполагаемых археологических объектов.
- 4.3.5. Фотофиксация в процессе подготовки к закладке шурфов.
- 4.3.6. Выборка культурных напластований из шурфов по слоям, с трехмерной фиксацией находок на плане шурфа.
- 4.3.7. Выявление археологического материала в культурном слое.
- 4.3.8. Изучение культурного слоя в процессе закладки шурфов с зачисткой профилей для получения вертикальных разрезов.
- 4.3.9. Фотофиксация процесса работ, отдельных находок и скоплений материала *in situ*.
- 4.3.10. Фото- и графо- фиксация профилей стенок шурфов и обнаруженных ям.
- 4.3.11. Отбор археологического материала из заполнения ям и сооружений, полевая консервация вещевых материалов.
- 4.3.12. Вычерчивание профилей шурфов, текстуальное описание стратиграфии, культурного слоя, материка и иных объектов в шурфах.
- 4.4. Ведение полевой документации.
  - 4.4.1. Камеральные работы.
  - 4.4.2. Очистка или мытье находок, при необходимости оперативная первичная консервация предметов из разрушающихся материалов.
  - 4.4.3. Статистическая обработка массовых находок. Шифровка находок.
  - 4.4.4. Составление полевых описей индивидуальных и массовых находок.
  - 4.4.5. Зарисовка находок.
- 4.5. Фотографирование находок.
- 4.6. Подготовка коллекций к передаче на постоянное хранение в Государственный музейный фонд.
- 4.7. Написание Технической документации.

## **5. Отчетная документация.**

- 5.1. Акт государственной историко-культурной экспертизы путем археологического обследования земельного участка, предназначенного для проектирования и строительства объекта: «Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер.Княщина Волховского района Ленинградской области».
- 5.2. Акт государственной историко-культурной экспертизы предоставляется согласно действующего законодательства формате Adobe Acrobat (\*.pdf, \*.sig), подписанный усиленной квалифицированной подписью государственного эксперта.

## **ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**

*к Акту по результатам государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, предназначенного для проектирования и строительства объекта: «Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер.Княщина Волховского района Ленинградской области», подлежащего воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и (или) иных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса РФ работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса РФ) и иных работ, в случае если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта РФ не имеет данных об отсутствии на указанном земельном участке объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия (пп. «д» п. 11 (1) Положения о Государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 года № 569)*

**КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ЗАКАЗЧИКОМ**



АДМИНИСТРАЦИЯ  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

КОМИТЕТ ПО СОХРАНЕНИЮ  
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

191311, Санкт-Петербург, ул. Смольного, д.3  
Тел./факс: 8 (812) 539-45-00  
E-mail: okn@lenreg.ru

Генеральному директору  
«ГазСтройМонтаж»

**А.М. Будеевой**

[6404075@mail.ru](mailto:6404075@mail.ru)

11.05.2023 № 01-09-3398/2023-0-1

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Информация о наличии или отсутствии  
объектов культурного наследия, включенных в единый государственный  
реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры)  
народов Российской Федерации, и выявленных объектов культурного  
наследия на землях, 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 основании заявления от 28.04.2023 № в-18/2023 (вход. от 02.05.2023 № 01-09-3398/2023) в отношении земельных участков, расположенных в населенных пунктах Волховского района Ленинградской области:

- деревня Княщина в Староладожском СП (приложение 1);
- деревня Ахматова Гора в Староладожском СП (приложение 2);
- село Старая Ладога (приложение 3) для проектирования и строительства распределительных газопроводов и газопроводов-вводов, направляем запрашиваемые сведения.

Приложение: в 1 экз. на 157 л.

Заместитель  
председателя комитета



Г.Е. Лазарева

Исп.: Т.А. Кравчук, 539-45-11

**Деревня Княщина в Староладожском сельском поселении**  
(далее – Испрашиваемая территория)

**1. Информация о наличии/отсутствии объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – реестр), выявленные объекты культурного наследия либо объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия:**

Испрашиваемая территория расположена в границах территории объекта культурного наследия регионального значения «Поселение Старая Ладога» по адресу: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Староладожское сельское поселение, с. Старая Ладога (далее – Достопримечательное место), поставленного на государственную охрану распоряжением Правительства Ленинградской области от 30.05.2014 № 245-р, и частично на территории объекта культурного наследия регионального значения «Долина реки Заклюка до южной окраины деревни Княщино» по адресу: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Староладожское сельское поселение, дер. Княщина (далее – Долина реки Заклюка), поставленного на государственную охрану решением Леноблисполкома от 16.09.1985 № 392, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

Вместе с тем, сведениями об отсутствии в границах Испрашиваемой территории объектов археологического наследия и объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, комитет по сохранению культурного наследия Ленинградской области (далее – Комитет) не располагает.

**2. Информация о расположении/частичном расположении/либо отсутствии расположения земельного участка в границах защитных зон, в границах территорий объектов культурного наследия, включенных в реестр, в границах территорий выявленных объектов культурного наследия, в границах зон охраны объектов культурного наследия, включенных в реестр, в границах территорий исторических поселений, имеющих особое значение для истории и культуры Российской Федерации:**

Границы территории, предмет охраны, требования к осуществлению деятельности и требования к градостроительным регламентам в границах территории Достопримечательного места утверждены приказом комитета по культуре Ленинградской области от 15.03.2018 № 01-03/18-39 и приказом Комитета от 14.09.2021 № 01-03/21-139 (далее – Приказ).

**2.1. Описание режимов использования земельного участка (ограничения, обременения):**

согласно Приказу (приложение 4) Испрашиваемая территория расположена в подзоне зоны Р с режимом использования:

Р-1.7 – зона исторического ядра поселения Старая Ладога (разделена на 3 участка), участки поселений в исторических границах – Ахматова гора, Балкова

Гора, Черनावино, Лопино и Княщина, застроенные индивидуальными жилыми домами, сохранившие исторический характер застройки и планировочной структуры в границах археологического культурного слоя;

Р-2.8 – зона современной индивидуальной и малоэтажной многоквартирной жилой застройки, расположенной в исторических границах поселений.

### **3. Информация о наличии/отсутствии данных о проведенных историко-культурных исследованиях:**

сведения о проведенных историко-культурных исследованиях в отношении Испрашиваемой территории отсутствуют.

### **4. Информация о необходимости/либо отсутствии необходимости проведения государственной историко-культурной экспертизы:**

**1.** В целях определения наличия или отсутствия объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, согласно ст.28 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон №73-ФЗ) на земельных участках, землях лесного фонда или в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, проводится государственная историко-культурная экспертиза (до начала указанных работ).

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

Учитывая изложенное, Заказчик работ в соответствии со ст. 5.1, 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ, п.56 ст.26 Федерального закона № 342-ФЗ обязан:

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

- представить в Комитет документацию, подготовленную на основании 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 границах земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, и после принятия Комитетом решения о включении данного объекта в перечень выявленных объектов культурного наследия:

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

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

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

2. В отношении объекта Долина реки Заклюка в соответствии с ст. 5.1, 28, 30, 31, 32, 34.1, 36, 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ заказчик работ обязан:

- разработать в составе проектной документации раздел или проект об обеспечении сохранности объектов культурного наследия, включающий оценку воздействия проводимых работ на объект культурного наследия (далее – документация, обосновывающая меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия);

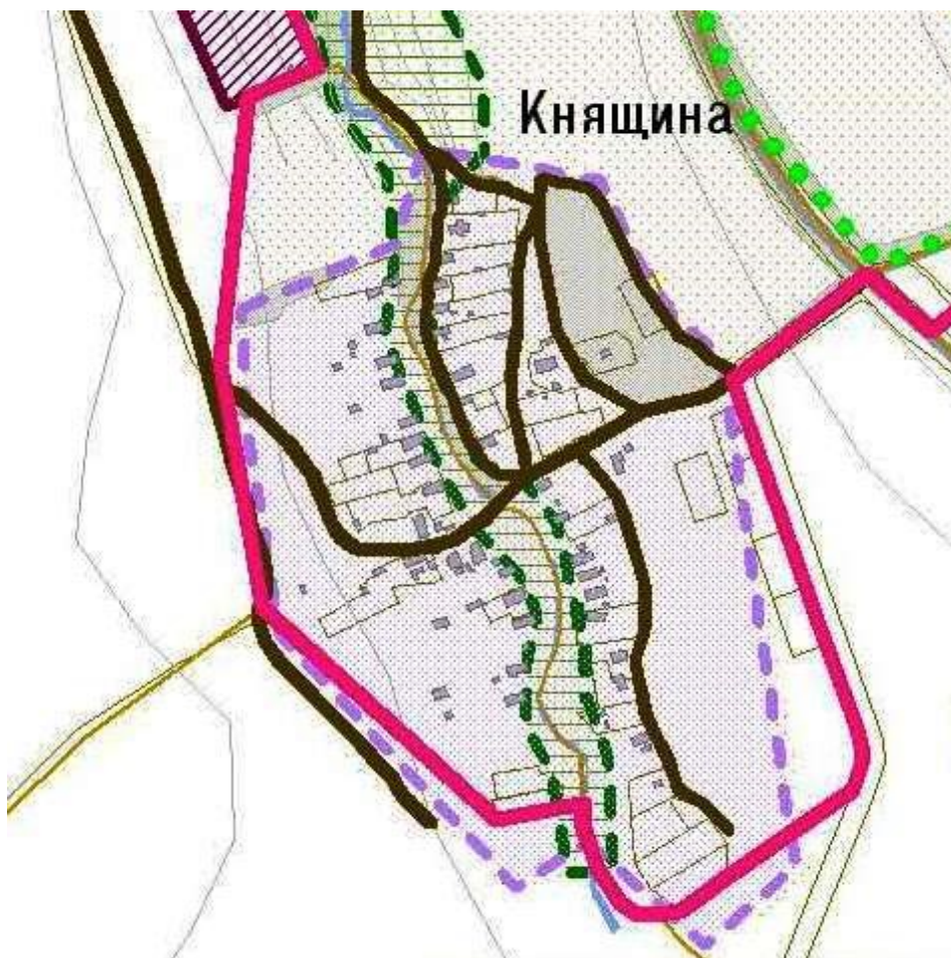
- получить по документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия заключение государственной историко-культурной экспертизы и представить его совместно с указанной документацией в Комитет на согласование;

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

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



Испрашиваемая территория



— — — — — Поселение Старая Ладога  
— — — — — Долина реки Заклюка до южной окраины деревни Княщино

197374, г.Санкт-Петербург, ул.Савушкина, д.83, к.3, БЦ «Антарес», офис 301  
Тел.: +7 812 640 40 75 E-mail: 6404075@mail.ru  
ИНН 7814647914, КПП 781401001, ОГРН 1167847178861

Генеральному директору  
ООО «Проектно-изыскательские  
решения в строительстве»  
Т.В. Носовой

Исх. № 326  
от 12.01.2024 г.

*О принадлежности линейного объекта*

### **Уважаемая Татьяна Валерьевна!**

Настоящим письмом уведомляем Вас о том, что линейный объект: «Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по д. Княщина Волховского района Ленинградской области» располагается на землях, состоящих в муниципальной собственности. Вследствие этого предоставить градостроительный план на вышеуказанный объект не предоставляется возможным.

Генеральный директор



Будеева А.М.

197374, г.Санкт-Петербург, ул.Савушкина, д.83, к.3, БЦ «Антарес», офис 301  
Тел.: +7 812 640 40 75 E-mail: 6404075@mail.ru  
ИНН 7814647914, КПП 781401001, ОГРН 1167847178861

Генеральному директору  
ООО «Проектно-изыскательские  
решения в строительстве»  
Т.В. Носовой

Исх. № 327  
от 12.01.2024 г.

*О принадлежности линейного объекта*

### **Уважаемая Татьяна Валерьевна!**

Так как линейный объект: «Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по д. Княщина Волховского района Ленинградской области» располагается на землях, состоящих в муниципальной собственности, предоставить документы на право собственности на земельный участок вышеуказанного объекта не предоставляется возможным.

Генеральный директор



Будеева А.М.

Схема границ земель, предполагаемых к использованию под размещение линейного объекта:

Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер. Княщина

На кадастровом плане территории в границах кадастрового квартала: 47:10:0331001; 47:10:0331002

Местоположение объекта: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Староладожское сельское поселение, с. Старая Ладога, дер. Княщина

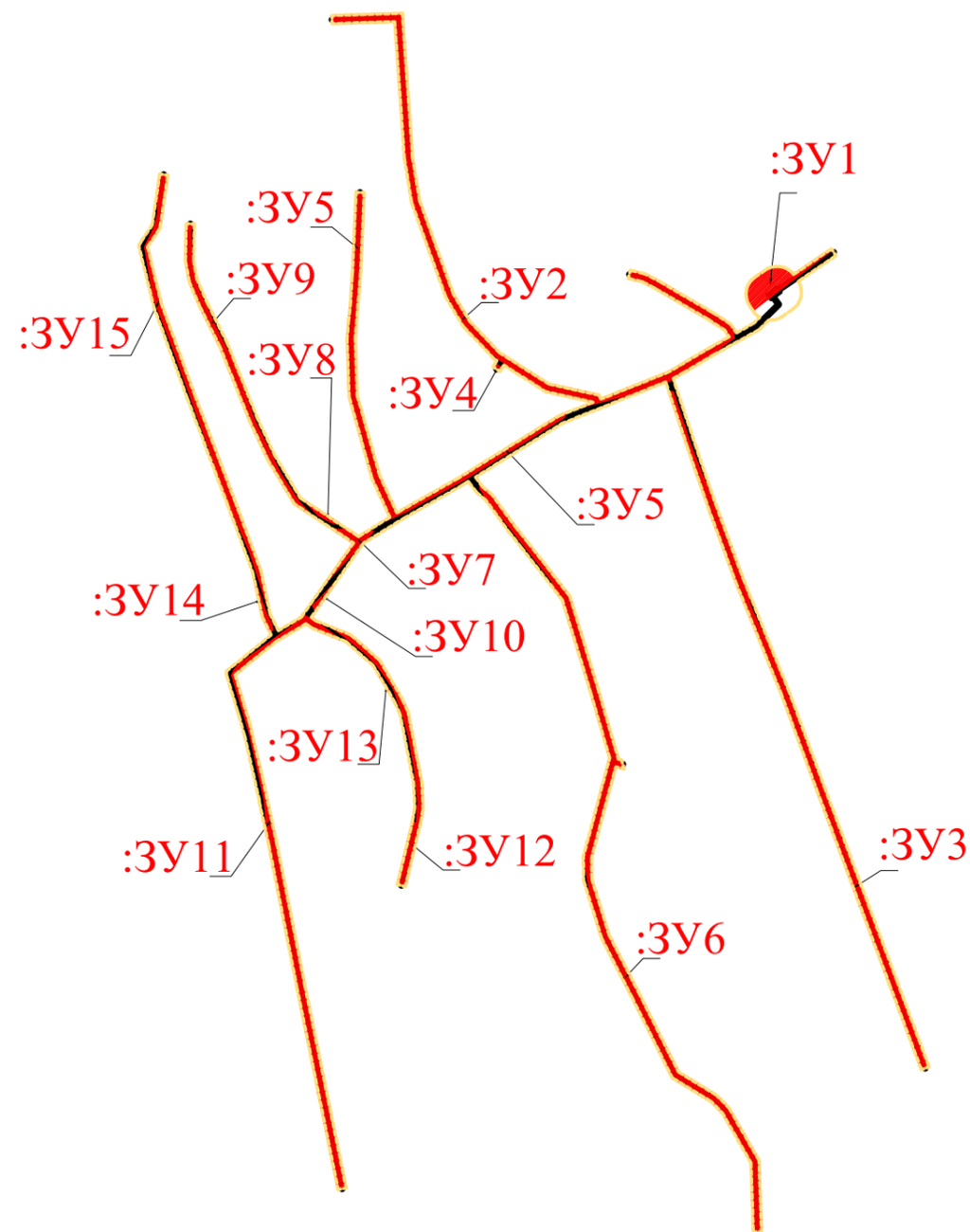
Общая площадь земель – 10084 кв.м, из них площадь на неразграниченных землях – 7284 кв.м.

Масштаб 1 : 3000

Система координат МСК – 47 зона 2

Приложение к постановлению администрации  
Волховского муниципального района  
Ленинградской области

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_



Условные обозначения:

- трасса проектируемого газопровода
- граница образуемого земельного участка, испрашиваемого на период строительства линейного объекта
- - - охранная зона проектируемого газопровода

Схема границ земель, предполагаемых к использованию под размещение линейного объекта:

Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер. Княщина

На кадастровом плане территории в границах кадастрового квартала: 47:10:0331001

Местоположение объекта: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Староладожское сельское поселение, с. Старая Ладога, дер. Княщина

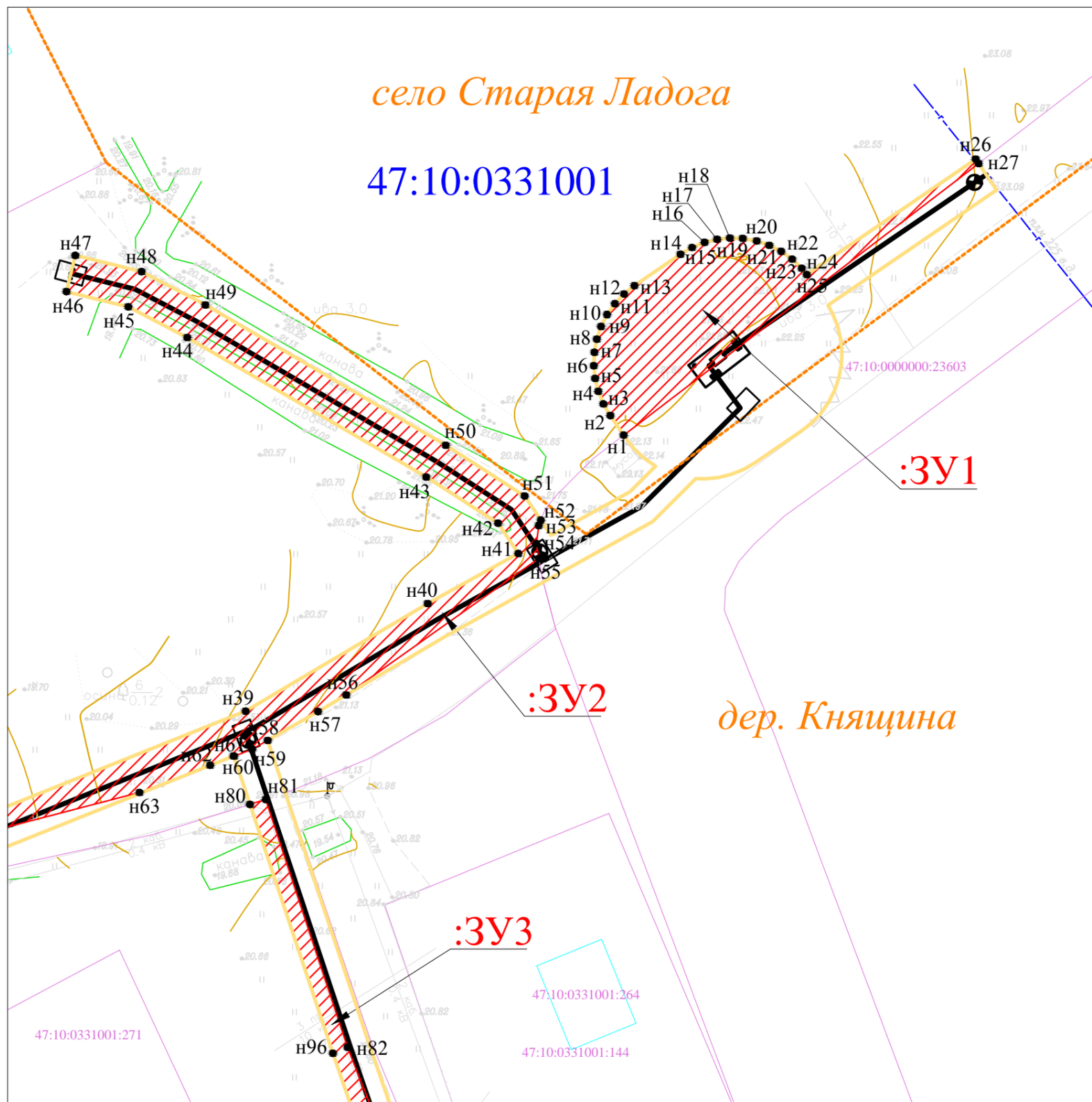
Площадь земель, предполагаемых к использованию под размещение объекта, составляет: :3У1 – 291 кв.м; :3У2 – 1383 кв.м; :3У3 – 978 кв.м

Масштаб 1 : 500

Система координат МСК – 47 зона 2

Приложение к постановлению администрации  
Волховского муниципального района  
Ленинградской области

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_



Условный номер земельного участка :3У1		
Площадь земельного участка 291 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
н1	442054,17	2325379,26
н2	442056,27	2325377,82
н3	442057,53	2325377,08
н4	442058,88	2325376,53
н5	442060,27	2325376,19
н6	442061,63	2325376,05
н7	442063,08	2325376,11
н8	442064,48	2325376,37
н9	442065,85	2325376,82
н10	442067,12	2325377,48
н11	442068,30	2325378,31
н12	442069,33	2325379,30
н13	442070,22	2325380,41
н14	442073,60	2325385,37
н15	442074,32	2325386,60
н16	442074,86	2325387,94
н17	442075,20	2325389,29
н18	442075,34	2325390,66
н19	442075,29	2325392,05
н20	442075,02	2325393,54
н21	442074,56	2325394,89
н22	442073,90	2325396,17
н23	442073,07	2325397,35
н24	442072,09	2325398,38
н25	442071,42	2325398,91
н26	442083,80	2325417,05
н27	442083,34	2325417,36
н1	442054,17	2325379,26

Условные обозначения:

- трасса проектируемого газопровода
- граница образуемого земельного участка, испрашиваемого на период строительства линейного объекта
- обозначение характерной точки границы формируемого земельного участка
- охранная зона проектируемого газопровода
- граница кадастрового деления (кадастровые кварталы)
- 47:10:0331001 обозначение номера кадастрового квартала
- 47:10:0331001:144 обозначения номеров земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- граница образуемого земельного участка

Схема границ земель, предполагаемых к использованию под размещение линейного объекта:

Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер. Княщина

На кадастровом плане территории в границах кадастрового квартала: 47:10:0331001

Местоположение объекта: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Староладожское сельское поселение, дер. Княщина

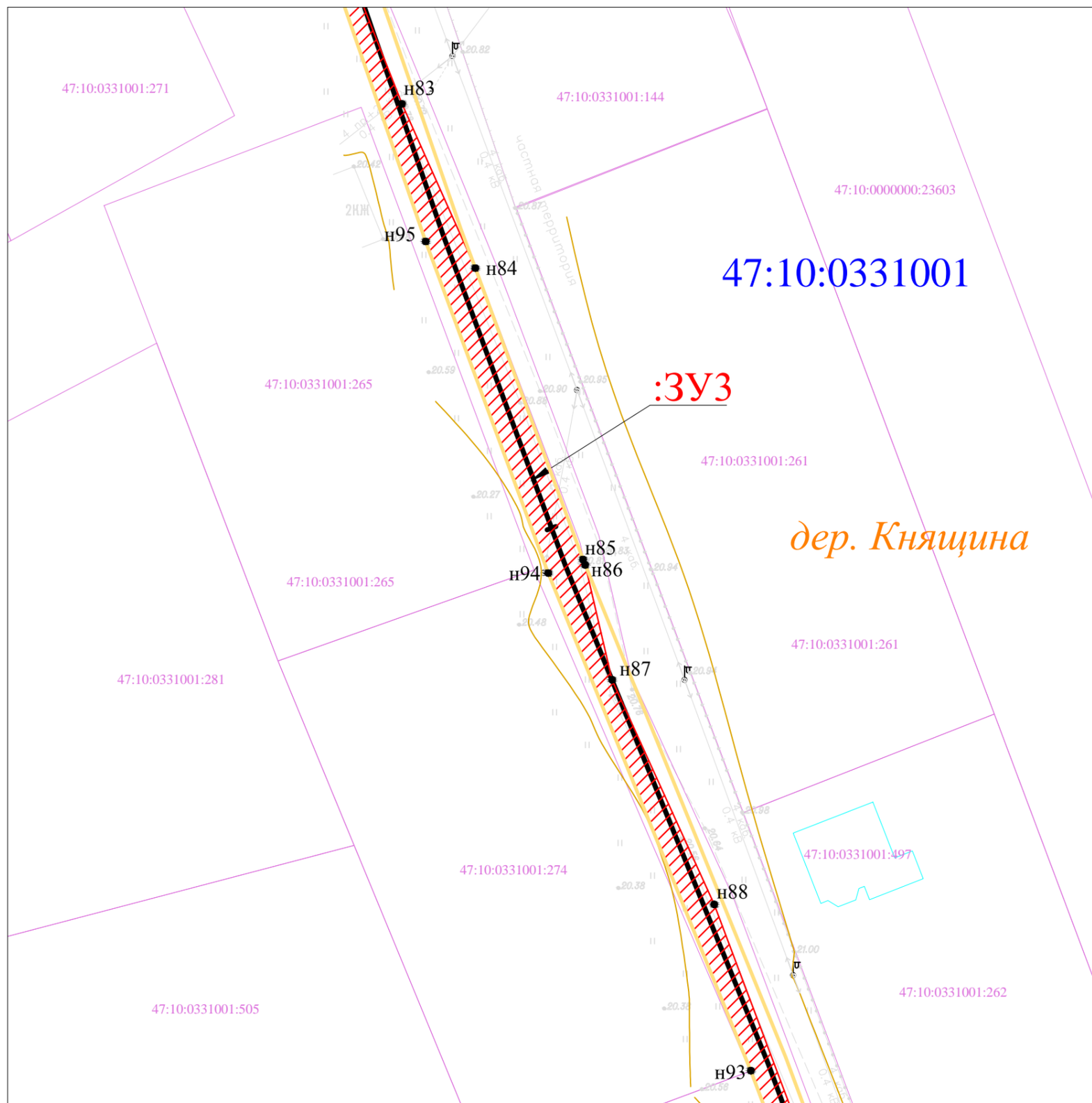
Площадь земель, предполагаемых к использованию под размещение объекта, составляет: :3У3 – 978 кв.м

Масштаб 1 : 500

Система координат МСК – 47 зона 2

Приложение к постановлению администрации  
Волховского муниципального района  
Ленинградской области

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_



Условный номер земельного участка :3У3		
Площадь земельного участка 978м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
н80	442014,54	2325339,13
н81	442015,07	2325340,82
н82	441988,48	2325349,61
н83	441973,42	2325355,55
н84	441955,82	2325363,42
н85	441924,61	2325374,96
н86	441924,04	2325375,19
н87	441911,72	2325378,08
н88	441887,68	2325389,02
н89	441690,32	2325463,16
н90	441689,28	2325460,39
н91	441730,95	2325444,83
н92	441822,96	2325410,36
н93	441869,85	2325392,95
н94	441923,16	2325371,23
н95	441958,68	2325358,10
н96	441987,82	2325348,04
н80	442014,54	2325339,13

Условные обозначения:

- трасса проектируемого газопровода
- граница образуемого земельного участка, испрашиваемого на период строительства линейного объекта
- н1 обозначение характерной точки границы формируемого земельного участка
- охранная зона проектируемого газопровода
- граница кадастрового деления (кадастровые кварталы)
- 47:10:0331001 обозначение номера кадастрового квартала
- 47:10:0331001:144 обозначения номеров земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- граница образуемого земельного участка

Схема границ земель, предполагаемых к использованию под размещение линейного объекта:

Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер. Княщина

На кадастровом плане территории в границах кадастрового квартала: 47:10:0331001

Местоположение объекта: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Староладожское сельское поселение, дер. Княщина

Площадь земель, предполагаемых к использованию под размещение объекта, составляет: :ЗУЗ – 978 кв.м

Масштаб 1 : 800

Система координат МСК – 47 зона 2

Приложение к постановлению администрации  
Волховского муниципального района  
Ленинградской области

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_



Условные обозначения:

- трасса проектируемого газопровода
- граница образуемого земельного участка, испрашиваемого на период строительства линейного объекта
- н1 обозначение характерной точки границы формируемого земельного участка
- охранная зона проектируемого газопровода
- граница кадастрового деления (кадастровые кварталы)
- 47:10:0331001 обозначение номера кадастрового квартала
- 47:10:0331001:144 обозначения номеров земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- граница образуемого земельного участка

Схема границ земель, предполагаемых к использованию под размещение линейного объекта:

Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер. Княщина

На кадастровом плане территории в границах кадастрового квартала: 47:10:0331001

Местоположение объекта: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Староладожское сельское поселение, дер. Княщина

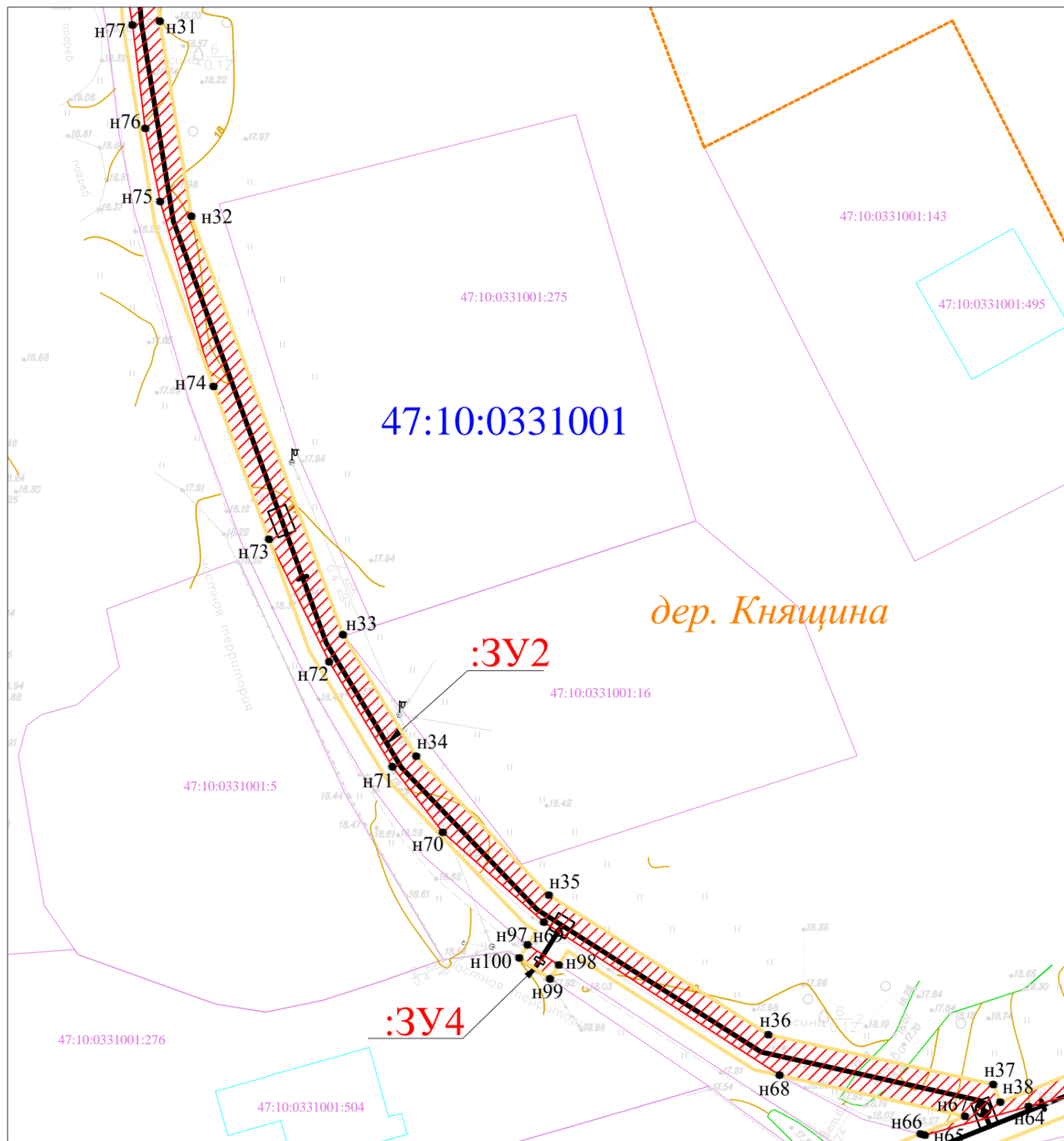
Площадь земель, предполагаемых к использованию под размещение объекта, составляет: :3У2 – 1383 кв.м; :3У4 – 7 кв.м

Масштаб 1 : 500

Система координат МСК – 47 зона 2

Приложение к постановлению администрации  
Волховского муниципального района  
Ленинградской области

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_



Условный номер земельного участка :3У4		
Площадь земельного участка 7м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
n97	442028,53	2325255,24
n98	442026,36	2325258,60
n99	442024,87	2325257,65
n100	442027,11	2325254,34
n97	442028,53	2325255,24

Условный номер земельного участка :3У2		
Площадь земельного участка 1383м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
n28	442191,91	2325176,91
n29	442195,91	2325176,78
n30	442196,99	2325210,73
n31	442127,95	2325215,61
n32	442106,97	2325219,00
n33	442061,92	2325235,34
n34	442048,83	2325243,23
n35	442033,87	2325257,53
n36	442018,85	2325281,18
n37	442013,50	2325305,40
n38	442011,59	2325306,17
n39	442024,56	2325338,67
n40	442036,10	2325358,22
n41	442041,48	2325367,95

Условные обозначения:

- трасса проектируемого газопровода
- граница образуемого земельного участка, испрашиваемого на период строительства линейного объекта
- n1 обозначение характерной точки границы формируемого земельного участка
- охранная зона проектируемого газопровода
- граница кадастрового деления (кадастровые кварталы)
- 47:10:0331001 обозначение номера кадастрового квартала
- 47:10:0331001:144 обозначения номеров земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- граница образуемого земельного участка

Схема границ земель, предполагаемых к использованию под размещение линейного объекта:

Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер. Княщина

На кадастровом плане территории в границах кадастрового квартала: 47:10:0331001

Местоположение объекта: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Староладожское сельское поселение, дер. Княщина

Площадь земель, предполагаемых к использованию под размещение объекта, составляет: :ЗУ2 – 1383 кв.м

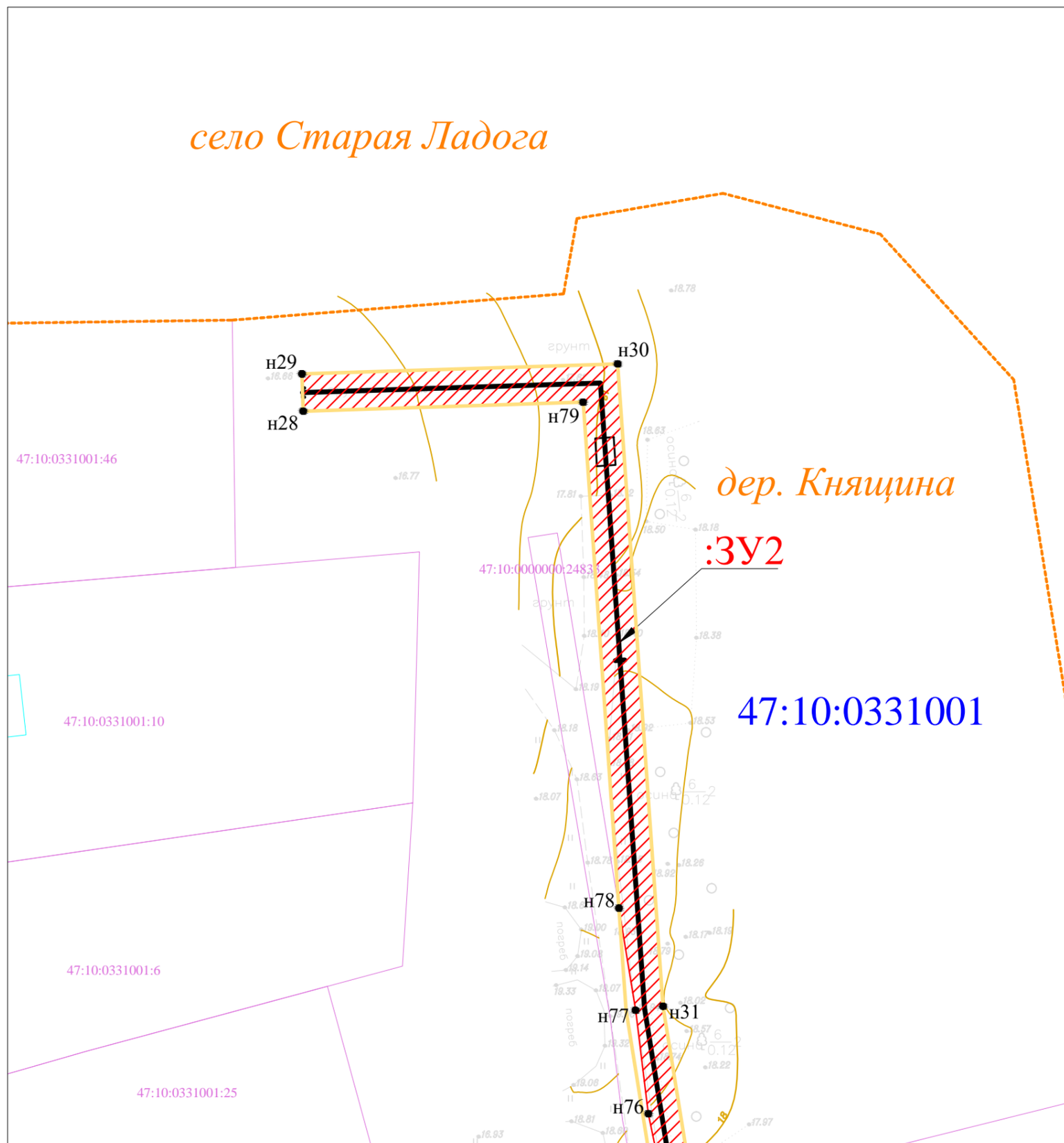
Масштаб 1 : 500

Система координат МСК – 47 зона 2

Приложение к постановлению администрации  
Волховского муниципального района  
Ленинградской области

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

1	2	3
н42	442044,72	2325365,77
н43	442049,68	2325358,06
н44	442064,66	2325332,41
н45	442067,96	2325326,08
н46	442069,58	2325319,43
н47	442073,47	2325320,38
н48	442071,73	2325327,50
н49	442068,16	2325334,34
н50	442053,09	2325360,15
н51	442047,64	2325368,63
н52	442045,05	2325370,37
н53	442044,47	2325370,14
н54	442042,53	2325369,88
н55	442040,94	2325370,15
н56	442026,29	2325349,47
н57	442024,50	2325346,44
н58	442021,41	2325341,04
н59	442020,46	2325339,37
н60	442019,71	2325337,41
н61	442019,74	2325337,40
н62	442018,73	2325334,86
н63	442015,82	2325327,28
н64	442011,13	2325309,21
н65	442008,04	2325298,04
н66	442008,16	2325297,58
н67	442010,07	2325302,37
н68	442014,49	2325282,39
н69	442030,97	2325257,00
н70	442040,64	2325246,10
н71	442047,70	2325240,67
н72	442059,00	2325233,86
н73	442072,18	2325227,36
н74	442088,64	2325221,39
н75	442108,54	2325215,65
н76	442116,42	2325214,03
н77	442127,54	2325212,66
н78	442138,51	2325210,86
н79	442192,87	2325207,01
н28	442191,91	2325176,91



Условные обозначения:

- трасса проектируемого газопровода
- граница образуемого земельного участка, испрашиваемого на период строительства линейного объекта
- н1 обозначение характерной точки границы формируемого земельного участка
- охранный зона проектируемого газопровода
- граница кадастрового деления (кадастровые кварталы)
- 47:10:0331001 обозначение номера кадастрового квартала
- 47:10:0331001:144 обозначения номеров земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- граница образуемого земельного участка

Схема границ земель, предполагаемых к использованию под размещение линейного объекта:

Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер. Княщина

На кадастровом плане территории в границах кадастрового квартала: 47:10:0331001; 47:10:0331002

Местоположение объекта: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Староладожское сельское поселение, дер. Княщина

Площадь земель, предполагаемых к использованию под размещение объекта, составляет: :ЗУ5 – 809 кв.м; :ЗУ6 – 1471 кв.м; :ЗУ7 – 97 кв.м; :ЗУ8 – 25 кв.м; :ЗУ9– 374 кв.м;

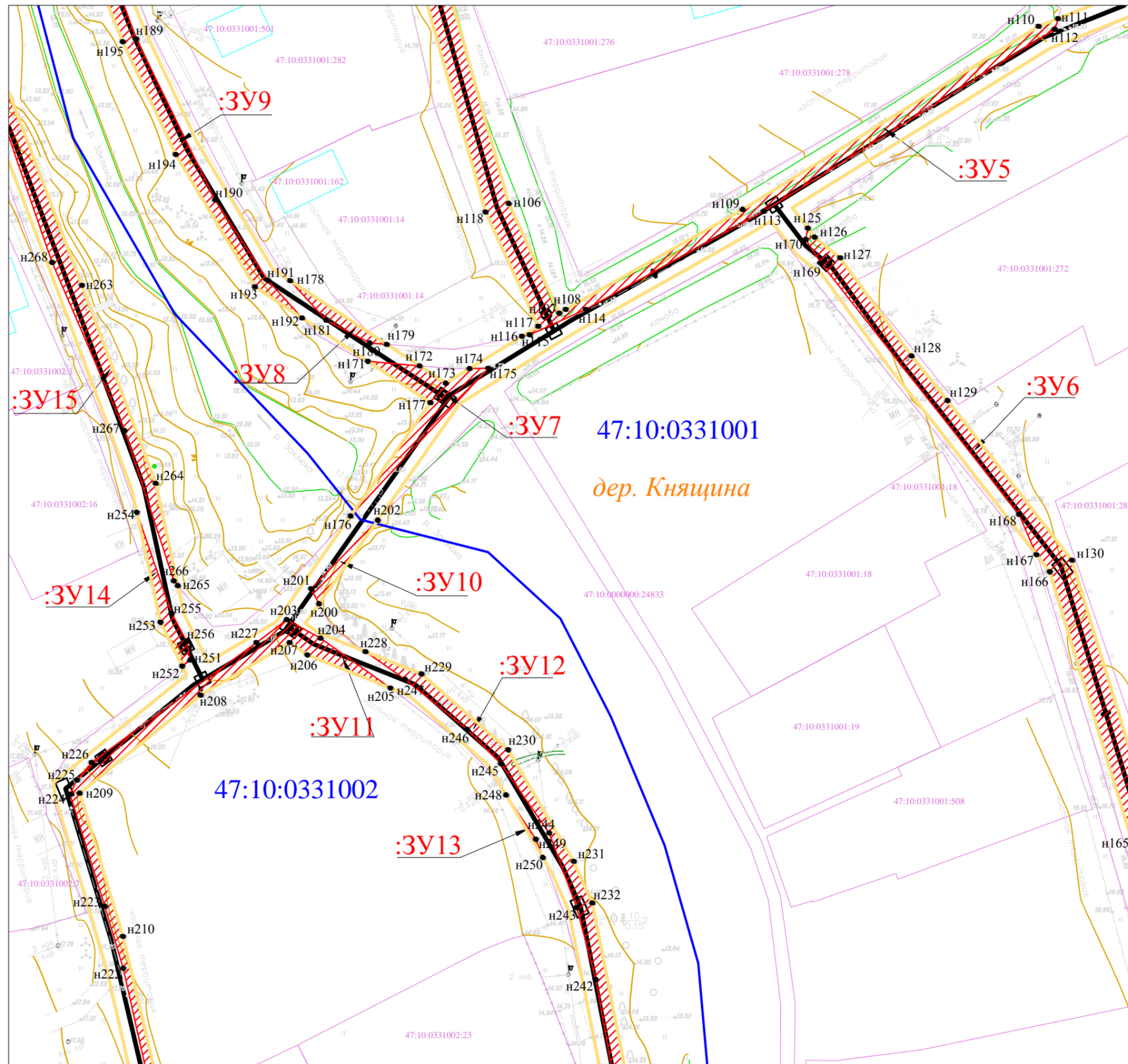
:ЗУ10 – 20 кв.м; :ЗУ11 – 943 кв.м; :ЗУ12 – 344 кв.м; :ЗУ13 – 3 кв.м; :ЗУ14 – 37 кв.м; :ЗУ15 – 502 кв.м

Масштаб 1 : 700

Система координат МСК – 47 зона 2

Приложение к постановлению администрации  
Волховского муниципального района  
Ленинградской области

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_



Условный номер земельного участка :ЗУ7			
Площадь земельного участка 97м <sup>2</sup>			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		
	X	Y	
1	2	3	
н171	441949,13	2325177,01	
н172	441948,40	2325185,39	
н173	441945,59	2325189,65	
н174	441947,96	2325193,51	
н175	441948,01	2325196,57	
н176	441924,05	2325174,20	
н177	441943,44	2325187,16	
н171	441949,13	2325177,01	

Условный номер земельного участка :ЗУ10			
Площадь земельного участка 20м <sup>2</sup>			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		
	X	Y	
1	2	3	
н200	441909,83	2325169,08	
н201	441912,24	2325167,78	
н202	441923,37	2325178,62	
н200	441909,83	2325169,08	

Условный номер земельного участка :ЗУ14			
Площадь земельного участка 37м <sup>2</sup>			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		
	X	Y	
1	2	3	
н251	441900,68	2325148,17	
н252	441899,70	2325146,88	
н253	441906,81	2325143,36	
н254	441924,63	2325139,50	
н255	441908,27	2325145,19	
н256	441903,75	2325147,57	
н251	441900,68	2325148,17	

Условный номер земельного участка :ЗУ8			
Площадь земельного участка 25м <sup>2</sup>			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		
	X	Y	
1	2	3	
н178	441962,23	2325164,41	
н179	441951,90	2325180,08	
н180	441952,12	2325177,52	
н181	441955,80	2325170,27	
н178	441962,23	2325164,41	

Условный номер земельного участка :ЗУ13			
Площадь земельного участка 3м <sup>2</sup>			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		
	X	Y	
1	2	3	
н248	441878,80	2325199,44	
н249	441871,61	2325204,28	
н250	441868,66	2325205,41	
н248	441878,80	2325199,44	

- Условные обозначения:**
- трасса проектируемого газопровода
  - граница образуемого земельного участка, испрашиваемого на период строительства линейного объекта
  - н1 обозначение характерной точки границы формируемого земельного участка
  - охранная зона проектируемого газопровода
  - граница кадастрового деления (кадастровые кварталы)
  - 47:10:0331001 обозначение номера кадастрового квартала
  - 47:10:0331001:144 обозначения номеров земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
  - границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
  - границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
  - границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
  - граница образуемого земельного участка

Схема границ земель, предполагаемых к использованию под размещение линейного объекта:

Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер. Княщина

На кадастровом плане территории в границах кадастрового квартала: 47:10:0331001; 47:10:0331002

Местоположение объекта: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Староладожское сельское поселение, дер. Княщина

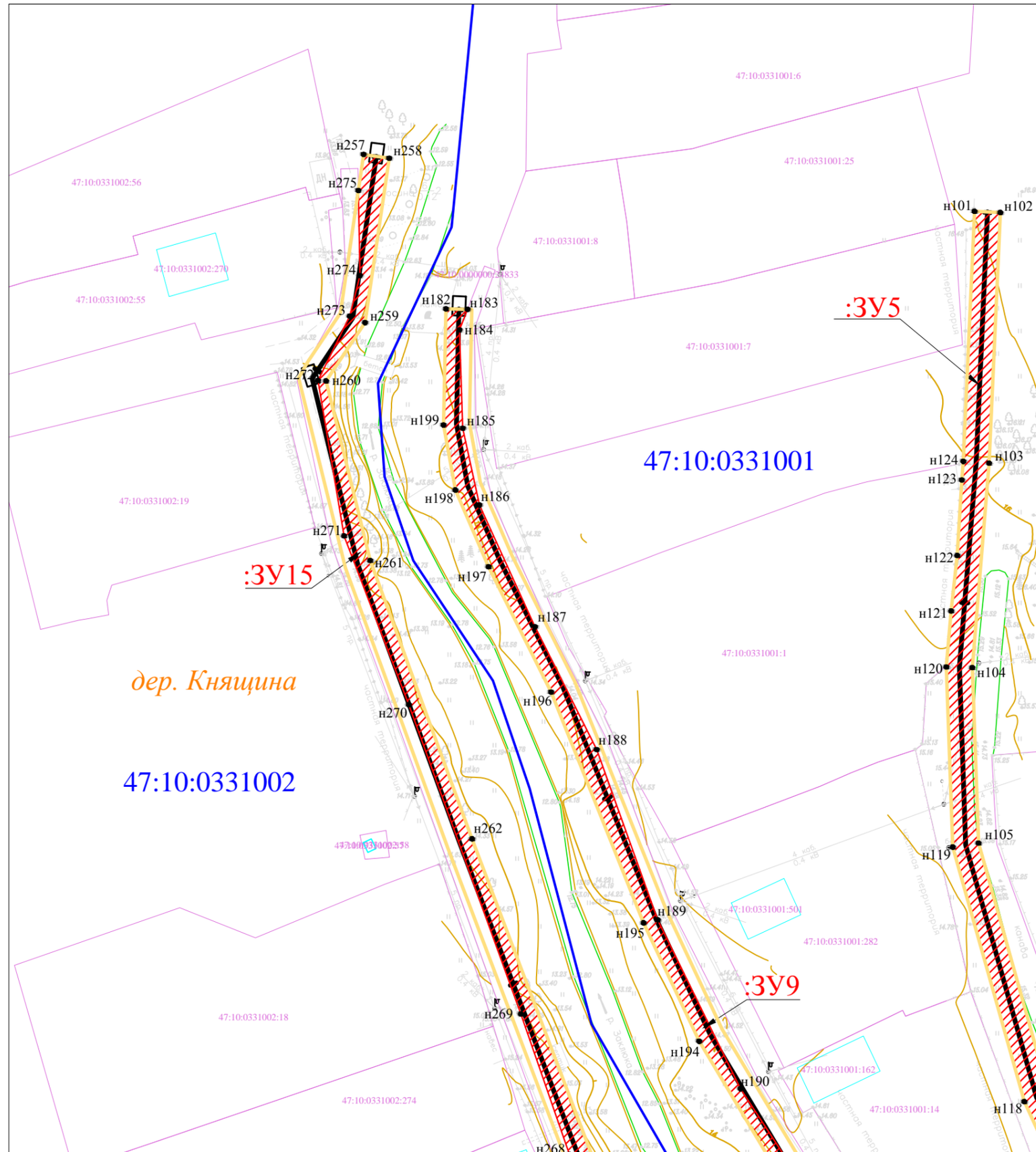
Площадь земель, предполагаемых к использованию под размещение объекта, составляет: :3У5 – 809 кв.м; :3У9 – 374 кв.м; :3У15 – 502 кв.м

Масштаб 1 : 700

Система координат МСК – 47 зона 2

Приложение к постановлению администрации  
Волховского муниципального района  
Ленинградской области

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_



Условный номер земельного участка :3У5		
Площадь земельного участка 809 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	Х	У
1	2	3
n101	442110,92	2325188,39
n102	442110,74	2325192,39
n103	442072,01	2325190,65
n104	442040,43	2325188,05
n105	442013,31	2325189,02
n106	441974,74	2325199,87
n107	441956,94	2325208,09
n108	441957,57	2325209,11
n109	441973,77	2325237,83
n110	442003,48	2325285,86
n111	442004,74	2325289,01
n112	442002,98	2325288,50
n113	441973,49	2325241,30
n114	441957,57	2325212,38
n115	441953,45	2325203,28
n116	441953,20	2325202,01
n117	441954,82	2325204,65
n118	441973,36	2325196,11
n119	442012,69	2325185,04
n120	442040,52	2325184,05
n121	442049,16	2325184,79
n122	442057,75	2325185,73
n123	442069,41	2325186,43
n124	442072,27	2325186,66
n101	442110,92	2325188,39

Условные обозначения:

-  трасса проектируемого газопровода
-  граница образуемого земельного участка, испрашиваемого на период строительства линейного объекта
-  n1 обозначение характерной точки границы формируемого земельного участка
-  охранная зона проектируемого газопровода
-  граница кадастрового деления (кадастровые кварталы)
- 47:10:0331001 обозначение номера кадастрового квартала
- 47:10:0331001:144 обозначения номеров земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  граница образуемого земельного участка

Схема границ земель, предполагаемых к использованию под размещение линейного объекта:

Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер. Княщина

На кадастровом плане территории в границах кадастрового квартала: 47:10:0331001; 47:10:0331002

Местоположение объекта: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Староладожское сельское поселение, дер. Княщина

Площадь земель, предполагаемых к использованию под размещение объекта, составляет: :3У9 – 374 кв.м; :3У12 – 344 кв.м; 3У15 – 502 кв.м

Приложение к постановлению администрации  
Волховского муниципального района  
Ленинградской области

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Условный номер земельного участка :3У9		
Площадь земельного участка <u>374м<sup>2</sup></u>		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
n182	442095,84	2325106,67
n183	442095,77	2325110,00
n184	442092,59	2325108,76
n185	442077,39	2325109,27
n186	442065,53	2325111,85
n187	442046,71	2325120,44
n188	442027,74	2325129,97
n189	442001,45	2325139,42
n190	441975,34	2325152,20
n191	441962,30	2325160,76
n192	441956,17	2325166,33
n193	441961,22	2325158,68
n194	441982,68	2325145,82
n195	442000,98	2325137,23
n196	442036,64	2325122,92
n197	442055,99	2325113,26
n198	442067,86	2325108,13
n199	442077,89	2325106,28
n182	442095,84	2325106,67

Условный номер земельного участка :3У12		
Площадь земельного участка <u>344м<sup>2</sup></u>		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
n228	441902,05	2325176,63
n229	441898,43	2325185,73
n230	441886,12	2325199,78
n231	441868,03	2325210,42
n232	441861,29	2325213,44
n233	441827,28	2325220,12
n234	441814,79	2325220,69
n235	441807,95	2325219,53
n236	441777,43	2325212,14
n237	441778,37	2325208,25
n238	441807,79	2325215,38
n239	441807,72	2325217,64
n240	441818,05	2325218,40
n241	441832,37	2325216,96
n242	441848,86	2325213,99
n243	441860,53	2325210,91
n244	441872,63	2325206,44
n245	441883,88	2325198,58
n246	441889,44	2325193,10
n247	441897,54	2325183,02
n228	441902,05	2325176,63

Условный номер земельного участка :3У15		
Площадь земельного участка <u>502м<sup>2</sup></u>		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
n257	442119,70	2325093,93
n258	442119,12	2325097,89
n259	442093,71	2325094,16
n260	442084,71	2325088,13
n261	442056,96	2325094,95
n262	442013,96	2325110,71
n263	441961,46	2325130,61
n264	441929,36	2325142,57
n265	441912,76	2325146,17
n266	441913,54	2325145,51
n267	441937,92	2325137,52
n268	441965,19	2325125,77
n269	441986,91	2325118,26
n270	442034,69	2325100,94
n271	442060,77	2325090,92
n272	442084,76	2325086,87
n273	442094,73	2325091,78
n274	442100,98	2325093,36
n275	442114,12	2325093,11
n257	442119,70	2325093,93

Схема границ земель, предполагаемых к использованию под размещение линейного объекта:

Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер. Ннящина

На кадастровом плане территории в границах кадастрового квартала: 47:10:0331001; 47:10:0331002

Местоположение объекта: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Староладожское сельское поселение, дер. Ннящина

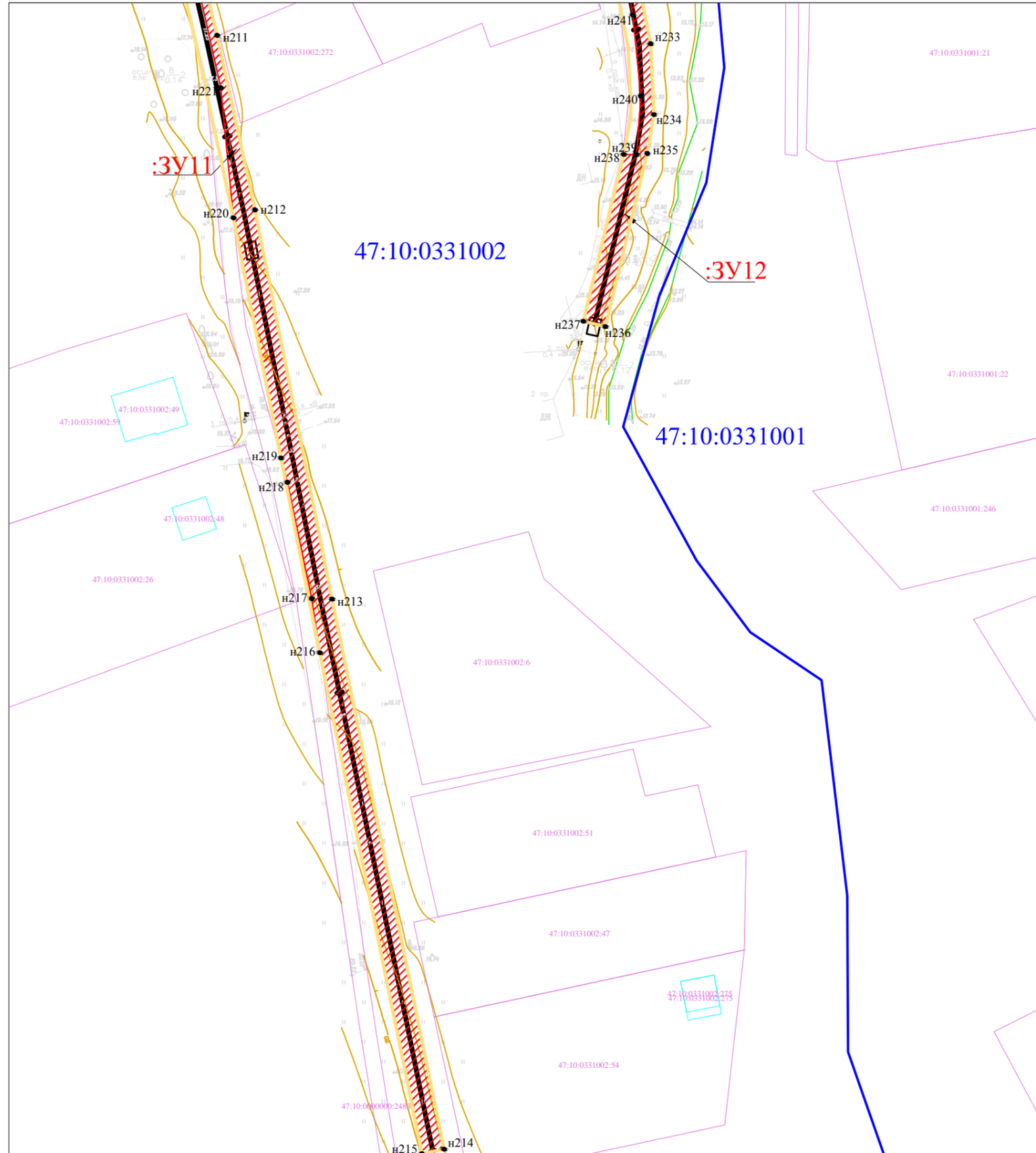
Площадь земель, предполагаемых к использованию под размещение объекта, составляет: :ЗУ11 – 943 кв.м; :ЗУ12 – 344 кв.м

Масштаб 1 : 700

Система координат МСК – 47 зона 2

Приложение к постановлению администрации  
Волховского муниципального района  
Ленинградской области

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_



Условный номер земельного участка :ЗУ11		
Площадь земельного участка 943 м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
н203	441907,24	2325163,86
н204	441904,24	2325169,33
н205	441896,14	2325180,66
н206	441901,51	2325167,18
н207	441903,52	2325164,32
н208	441894,99	2325149,87
н209	441879,12	2325130,25
н210	441855,85	2325137,27
н211	441828,74	2325143,66
н212	441798,01	2325150,33
н213	441729,43	2325163,93
н214	441632,49	2325183,69
н215	441631,69	2325179,77
н216	441719,97	2325161,78
н217	441729,49	2325160,36
н218	441750,01	2325156,07
н219	441754,28	2325154,93
н220	441796,60	2325146,54
н221	441819,53	2325144,30
н222	441850,67	2325137,31
н223	441860,77	2325134,31
н224	441878,92	2325128,68
н225	441881,23	2325129,81
н226	441884,07	2325132,18
н227	441903,50	2325158,93
н203	441907,24	2325163,86

Условные обозначения:

- трасса проектируемого газопровода
- граница образуемого земельного участка, испрашиваемого на период строительства линейного объекта
- н1 обозначение характерной точки границы формируемого земельного участка
- охранная зона проектируемого газопровода
- граница кадастрового деления (кадастровые кварталы)
- 47:10:0331001 обозначение номера кадастрового квартала
- 47:10:0331001:144 обозначения номеров земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- граница образуемого земельного участка

Схема границ земель, предполагаемых к использованию под размещение линейного объекта:

Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер. Княщина

На кадастровом плане территории в границах кадастрового квартала: 47:10:0331001

Местоположение объекта: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Староладожское сельское поселение, дер. Княщина

Площадь земель, предполагаемых к использованию под размещение объекта, составляет: :3У6 – 1471 кв.м

Масштаб 1 : 500

Система координат МСК – 47 зона 2

Приложение к постановлению администрации  
Волховского муниципального района  
Ленинградской области

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Условный номер земельного участка :3У6		
Площадь земельного участка 1471м <sup>2</sup>		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
n125	441970,74	2325248,40
n126	441969,28	2325249,51
n127	441965,92	2325253,67
n128	441950,02	2325265,24
n129	441942,78	2325271,08
n130	441916,87	2325291,28
n131	441871,67	2325305,09
n132	441839,13	2325314,54
n133	441838,68	2325314,44
n134	441838,27	2325316,16
n135	441833,86	2325317,40
n136	441834,81	2325313,40
n137	441791,32	2325301,76
n138	441780,89	2325301,91
n139	441754,01	2325310,26
n140	441725,64	2325324,84
n141	441688,23	2325343,63
n142	441677,13	2325361,87
n143	441670,94	2325367,90
n144	441645,71	2325382,34
n145	441611,48	2325383,55
n146	441611,34	2325379,63
n147	441612,41	2325379,51
n148	441634,87	2325378,72
n149	441639,77	2325378,90
n150	441642,05	2325378,46
n151	441644,58	2325378,37
n152	441645,62	2325377,78
n153	441649,49	2325377,04

Условные обозначения:

-  трасса проектируемого газопровода
-  граница образуемого земельного участка, испрашиваемого на период строительства линейного объекта
-  н1 обозначение характерной точки границы формируемого земельного участка
-  охранный зона проектируемого газопровода
-  граница кадастрового деления (кадастровые кварталы)
- 47:10:0331001 обозначение номера кадастрового квартала
- 47:10:0331001:144 обозначения номеров земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
-  граница образуемого земельного участка

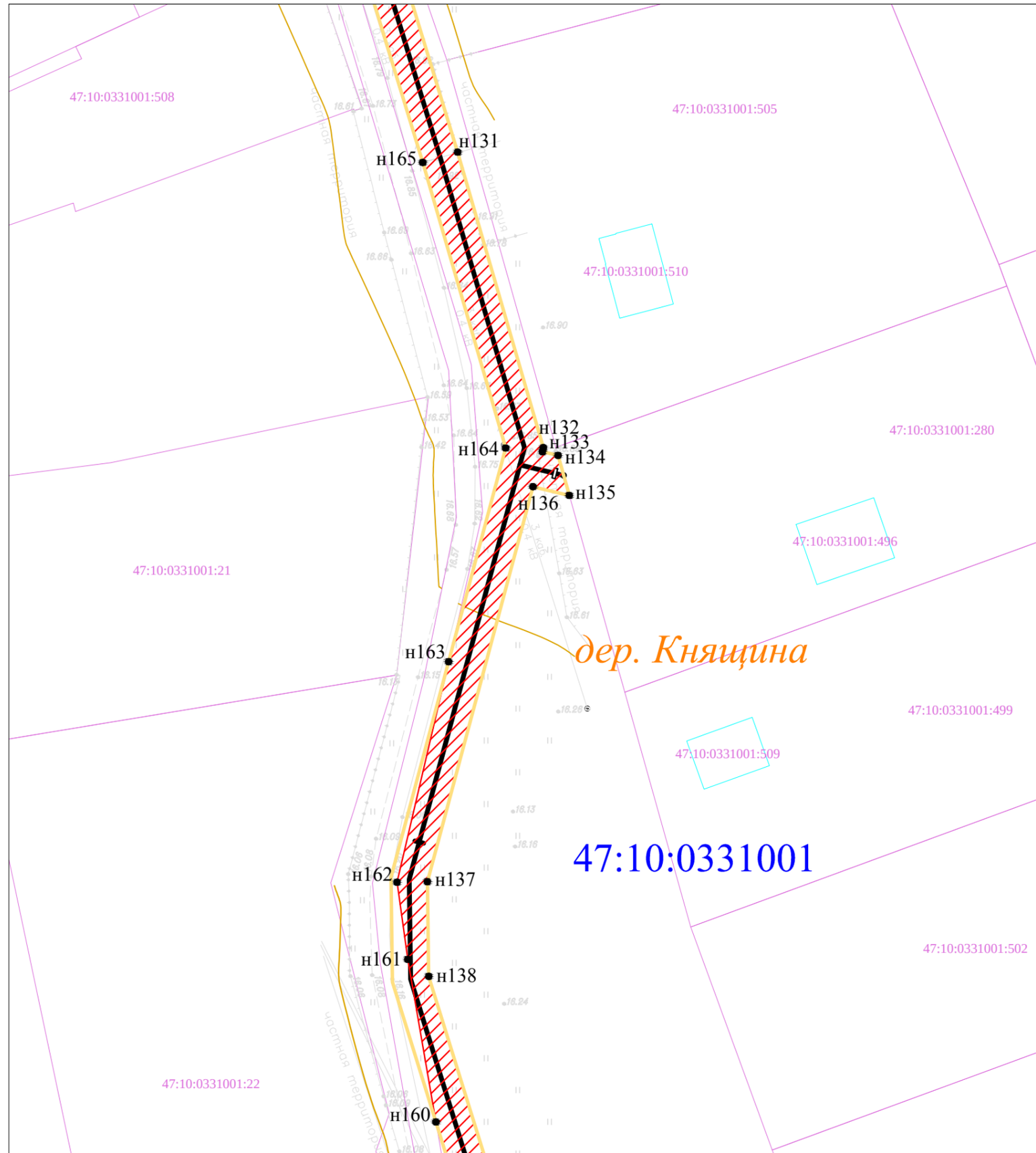


Схема границ земель, предполагаемых к использованию под размещение линейного объекта:

Распределительный газопровод и газопроводы-вводы по дер. Княщина

На кадастровом плане территории в границах кадастрового квартала: 47:10:0331001

Местоположение объекта: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Староладожское сельское поселение, дер. Княщина

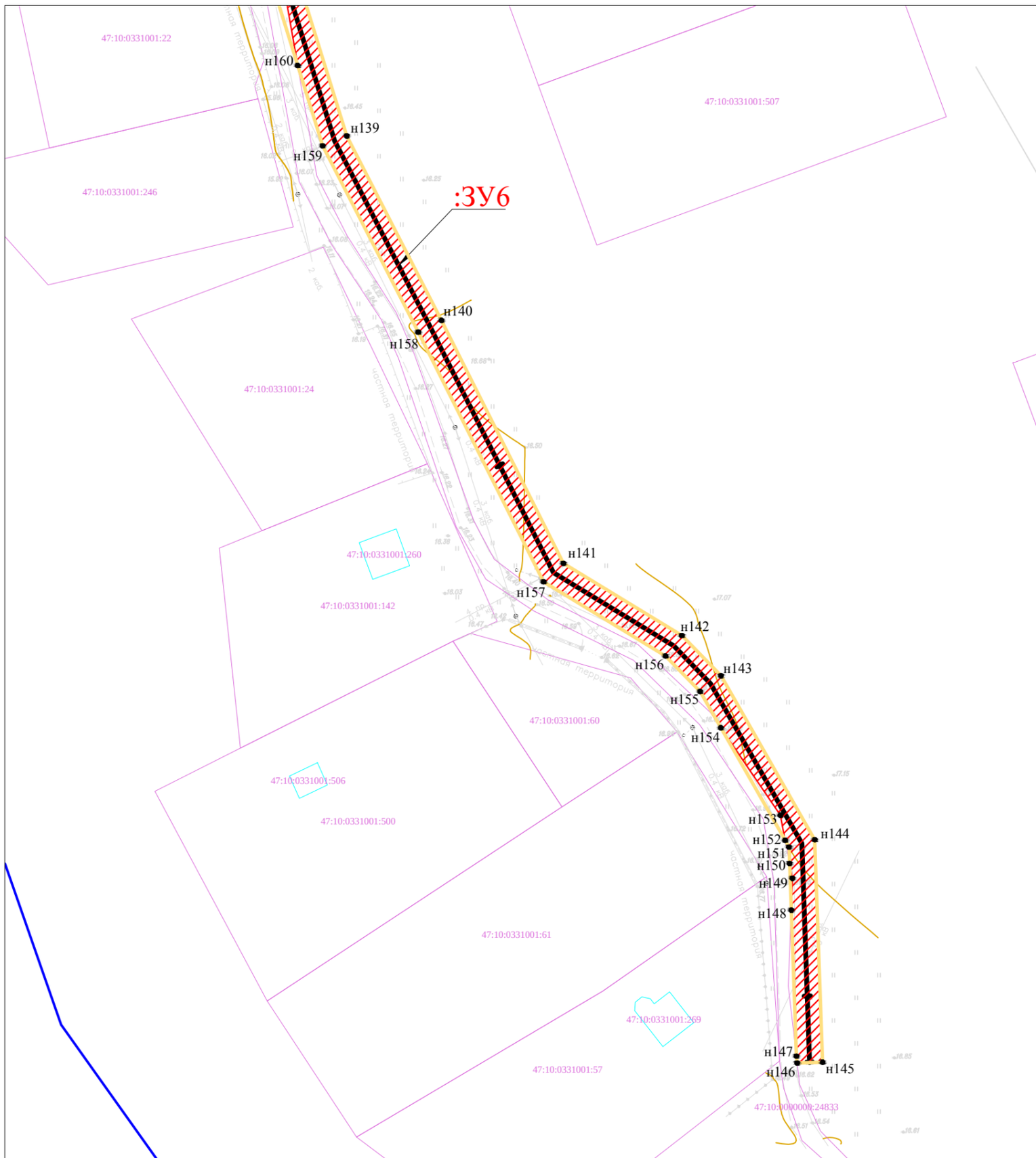
Площадь земель, предполагаемых к использованию под размещение объекта, составляет: :ЗУ6 – 1471 кв.м

Масштаб 1 : 700

Система координат МСК – 47 зона 2

Приложение к постановлению администрации  
Волховского муниципального района  
Ленинградской области

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_



1	2	3
n154	441662,94	2325367,87
n155	441668,52	2325364,69
n156	441673,98	2325359,36
n157	441685,41	2325340,57
n158	441723,82	2325321,27
n159	441752,49	2325306,54
n160	441764,86	2325302,70
n161	441782,77	2325299,59
n162	441791,27	2325298,41
n163	441815,55	2325304,10
n164	441839,08	2325310,39
n165	441870,53	2325301,25
n166	441914,99	2325287,67
n167	441917,77	2325285,50
n168	441924,31	2325282,69
n169	441965,05	2325250,54
n170	441968,91	2325248,08
n125	441970,74	2325248,40

Условные обозначения:

- трасса проектируемого газопровода
- граница образуемого земельного участка, испрашиваемого на период строительства линейного объекта
- n1 обозначение характерной точки границы формируемого земельного участка
- охранная зона проектируемого газопровода
- граница кадастрового деления (кадастровые кварталы)
- 47:10:0331001 обозначение номера кадастрового квартала
- 47:10:0331001:144 обозначения номеров земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы объектов капитального строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН
- границы населенных пунктов, сведения о которых внесены в ЕГРН
- граница образуемого земельного участка