AKT

Государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ.

Документация: «Отчёт по итогам проведённой археологической разведки на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области», г. Киров, 2023 г.

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569.

Дата начала проведения экспертизы	11.08.2023
Дата окончания проведения экспертизы	08.02.2024
Место проведения экспертизы	Удмуртская Республика, г. Глазов,
	Кировская обл., Кирово-Чепецкий
	р-н, п. Кстининского дома отдыха.
Заказчик экспертизы	Кировское областное
	государственное автономное
	учреждение «Научно-
	производственный центр по охране
	объектов культурного наследия
	Кировской области»

1. Сведения об эксперте:

Фамилия, имя и отчество	Кириллов Андрей Николаевич
Образование	Высшее

Специальность	Историк, археолог
Учёная степень, звание	Заслуженный работник культуры
	Удмуртской Республики
Стаж работы	23 года
Место работы и должность	ИП Кириллов Андрей Николаевич
Реквизиты аттестации	Государственный эксперт по
	проведению историко-культурной
	экспертизы (приказ Министерства
	культуры РФ № 1830 от
	22.06.2023)

Профиль экспертной деятельности:

- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего Федерального закона;
- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ;
- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта,

обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.

Экспертиза проведена одним экспертом — А.Н. Кирилловым, в соответствии с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г № 569, пункт 11.1-е.

Настоящим подтверждаю, что я, государственный эксперт А.Н. Кириллов, предупреждён об ответственности за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы в соответствии с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, п. 19-д.

2. Отношения к заказчику:

Эксперт:

- не имеет родственных связей с заказчиком (его должностными лицами, работниками);
 - не состоит в трудовых отношениях с заказчиком;
- не имеет долговых или иных имущественных обязательств перед заказчиком;
- 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.

3. Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы:

- 1. Федеральный закон № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
- 2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утверждённое постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 года № 569 с изменениями и дополнениями от 18 мая 2011 г., 4 сентября 2012 г., 9 июня 2015 г., 14 декабря 2016 г., 27 апреля 2017 г, 10 марта 2020 г., 11 августа, 11 сентября 2021 г., 3 декабря 2022 г.
- 3. Заключение Управления государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области № 1190-55-01-14 от 26.10.2022 «О наличии или отсутствии объектов культурного наследия или объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия».

4. Объект экспертизы

Отчёт по итогам проведённой археологической разведки на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области», Кировское областное государственное автономное учреждение «Научно-производственный центр по охране объектов культурного наследия Кировской области», г. Киров, 2023 г.

5. Цели экспертизы

- определение соответствия действующему законодательству в сфере наследия охраны культурного «Отчёта ПО итогам проведённой археологической объекта разведки на участках строительства «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области»;
- определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включённых в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на

участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области».

6. Перечень документов, представленных заявителем:

- 1. «Отчёт по итогам проведённой археологической разведки на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области», Кировское областное государственное автономное учреждение «Научно-производственный центр по охране объектов культурного наследия Кировской области», г. Киров, 2023 г. 101 стр.
- 2. Заключение Управления государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области № 1190-55-01-14 от 26.10.2022 «О наличии или отсутствии объектов культурного наследия или объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия».
- 7. Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы: не имеются.
- 8. Сведения о проведённых исследованиях с указанием применённых методов, объёма и характера выполненных работ и их результатов.

В процессе проведения экспертизы был выполнен анализ действующего законодательства в сфере охраны и сохранения объектов культурного наследия и представленной заказчиком документации в части её соответствия действующему законодательству в сфере охраны культурного наследия.

В процессе проведения экспертизы был выполнен анализ всех предоставленных материалов по объекту с формулировкой выводов; оформление результатов исследований, проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы, в виде Акта.

9. Перечень документов и материалов, собранных и полученных при проведении экспертизы, а также использованной для неё специальной, технической и справочной литературы

Юридические и методические материалы

- 1. ГОСТ Р 55627-2013 Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов культурного наследия. Утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 09 октября 2013 г. N 1138-с
- 2. Методические рекомендации по подготовке и согласованию документации по обеспечению сохранности объекта культурного наследия. Департамент культурного наследия города Москвы. https://www.mos.ru/upload/alerts/files/YRD_metodicheskierekomendacii_raz del_1812.pdf
- 3. Письмо Министерства культуры РФ от 30.09.2022 г. №19315-12-02@
- 4. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32.
- 5. Постановление Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».
- 6. Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» № 73-ФЗ от 25.06.2002 г.
- 7. Циркулярное письмо Министерства культуры Российской Федерации от 02.11.2016 № 337-01-39-НМ.
- 8. Публичная кадастровая карта [https://pkk5.rosreestr.ru]+

10. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведённых исследований

В результате рассмотрения документации установлено следующее:

Основанием для археологических исследований на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» стали Федеральный Закон от 25.06.2002 N 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положение о порядке проведения археологических полевых работ и

составления научной отчётной документации, утверждённое постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 г. № 32, а также Заключение Управления государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области №1190-55-01-14 от 26.10.2022, информирующее об отсутствии сведений об объектах, обладающих признаками объекта культурного наследия на испрашиваемом участке и о необходимости реализации мер по проведению археологической разведки и подготовке документации по материалам полевых работ в соответствии с действующим законодательством.

Археологические натурные исследования проводились разведочной группой КОГАУ «Научно-производственный центр по охране объектов культурного наследия Кировской области», в соответствии с договором № 53-01-07/2022 от 21.11.2022, на основании открытого листа № 2743-2023, выданного Е. В. Русланову.

В ходе проведения археологической разведки был обследован линейный маршрут общей протяженностью 10,38 км. При этом заложено 8 шурфов размером 1х1 м и 3 зачистки, общая площадь земляных работ - 9,5 кв. м. Объектов археологического наследия не выявлено.

Отчёт по итогам археологической разведки подготовлен под руководством Е.В. Русланова. В Отчёте описывается геоморфология, почвы и растительность Кирово-Чепецкого района Кировской области, описаны предыдущие археологические исследования на территории Кирово-Чепецкого района, локализованы ближайшие к месту исследований археологические памятники. Освещены натурные полевые исследования, включающие методику работ и описание мероприятий, проведённых в месте исследования.

Отчёт также включает Альбом иллюстраций (всего 137 иллюстраций), и копию Открытого листа № 2743-2023 от 20.07.2023 на имя Е. В. Русланова.

Описание обследованных участков

Маршрут проведения археологической разведки проходит по территории п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района.

Ближайшими известными археологическими памятниками к осваиваемому участку являются: Лянгасовское селище (13 км к северозападу от маршрута) и Концовский могильник (13 км к север-северо-востоку от маршрута).

Результаты археологических исследований.

В процессе археологических работ исследованы участки строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области». Обследован линейный маршрут общей протяженностью 10,38 км.

В ходе производства работ был произведен детальный визуальный осмотр территории на предмет наличия археологических находок, а также проведено исследование почвы для выявления культурного слоя и археологического материала. На исследуемом участке заложено 8 шурфов размером 1х1 м и 3 зачистки (площадь земляных работ – 9,5 кв. м), произведена их фото- и графическая фиксация, взяты абсолютные координаты с помощью приемника системы глобального позиционирования (GPS) Garmin GPS map 62s.

Обследование линейного объекта началось с южной окраины поселка, на участке рядом с тремя отдельно стоящими жилыми домами. От данной точки маршрут газопровода, делая ответвления к домам, следует на северо-запад до участка южнее дома № 2. Далее маршрут разделяется на две ветки: одна поворачивает и пролегает на юго-восток до конечной точки в районе детского лагеря «Алые паруса», другая следует на северо-запад, поворачивает и идет на юго-запад вдоль трассы 33К-01, минуя участок промзоны и просеку, до следующей точки поворота, находящейся на участке к юго-востоку от бывш. д. Савинцы. От поворота трасса газопровода с ответвлениями к домам пролегает в западном направлении до участка к юго-

востоку от коттеджного поселка «Голден Парк». От южной окраины поселка «Голден Парк» трасса газопровода пролегает на северо-восток по ул. Тихой, при пересечении с полевой дорогой дважды делая ответвления на северо-запад к ул. Парковой. В конце ул. Тихой на северо-восточной окраине поселка маршрут прокладки газопровода делает поворот на северо-запад и подходит к пересечению с ул. Парковой, затем по ул. Парковой пролегает на юго-запад, выходя на задернованный участок к юго-западу от дома № 30 в точке пересечения ул. Парковой и полевой дороги. Трасса газопровода по ул. Парковой идет до юго-западной окраины поселка, где делает поворот в северо-западном направлении ко второй линии домов по ул. Парковой. Далее маршрут газопровода следует по второй линии ул. Полевой в северовосточном направлении до северной окраины поселка в конце ул. Полевой, поворачивает на северо-запад и оканчивается у отдельно стоящих домов в поле.

По результатам научно-исследовательских работ выработаны следующие выводы и рекомендации:

- 1. В результате исследования на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, не выявлено.
- 2. Определено, что указанный участок в силу пространственной удаленности не входит в территории, сопряженные с известными объектами археологического наследия, а именно, в их охранные зоны, зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности; зоны охраняемого природного ландшафта. Вследствие всего этого земляные работы на территории участка могут быть рекомендованы к согласованию без ограничений.
- 3. В ходе проведения земляных работ необходимо учитывать, что некоторые виды археологических памятников не могут быть выявлены существующими на настоящий момент методами исследования, что не

исключает вероятность их обнаружения при проведении земляных работ. В соответствии с пунктом 4 статьи 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия в управление государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области (610019, г. Киров, ул. К. Либкнехта, 69, т. 27-27-41 доб. 4107).

4. Предприятиям и организациям, производящим работы на территории обследованных участков, необходимо в обязательном порядке проинформировать своих сотрудников о вероятности обнаружения ими объектов культурного наследия.

Обоснование вывода экспертизы

1. Проведённые в 2023 г. археологические разведочные работы на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» выполнены с целью реализации нормы Федерального закона от 25.06.2002 г. ФЗ-73 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

В результате археологических научно-исследовательских работ на предмет определения наличия (отсутствия) объектов культурного (археологического) наследия под научным руководством Е. В. Русланова установлено, что на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района

Кировской области», объекты культурного (археологического) наследия отсутствуют.

2. Представленная на экспертизу документация о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области», подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ и иных работ, выполнена в соответствии с требованиями Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утверждённым постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20 июня 2018 года № 32.

выводы экспертизы:

На участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области», в ходе проведённой археологической разведки, объектов культурного наследия, включённых в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия или объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, не обнаружено. Обследованные участки расположены вне зон охраны и защитных зон известных объектов культурного наследия. Проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ ВОЗМОЖНО (положительное заключение).

Перечень приложений:

- 1. «Отчёт по итогам проведённой археологической разведки на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области», Кировское областное государственное автономное учреждение «Научно-производственный центр по охране объектов культурного наследия Кировской области», г. Киров, 2023 г. 99 стр.
- 2. Договор возмездного оказания услуг на организацию проведения историко-культурной экспертизы 52-01-11/2023 от 11.08.2023.

Дата оформления заключения экспертизы – 08.02.2024

Государственный эксперт Кей А.Н. Кириллов



Инв. №

ОТЧЕТ ПО ИТОГАМ ПРОВЕДЕННОЙ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ НА УЧАСТКАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА «РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ГАЗОПРОВОД В П. КСТИНИНСКОГО ДОМА ОТДЫХА КИРОВО-ЧЕПЕЦКОГО РАЙОНА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ»

43-21-126-1-4-00538



ОТЧЕТ ПО ИТОГАМ ПРОВЕДЕННОЙ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ НА УЧАСТКАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА «РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ГАЗОПРОВОД В П. КСТИНИНСКОГО ДОМА ОТДЫХА КИРОВО-ЧЕПЕЦКОГО РАЙОНА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ»

43-21-126-1-4-00538

Генеральный директор

Главный инженер проекта



А. В. Маврин

А. Л. Кряжевских

2023

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ»

ОТЧЕТ ПО ИТОГАМ ПРОВЕДЕННОЙ АРХЕОЛОГИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ НА УЧАСТКАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА «РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ГАЗОПРОВОД В П. КСТИНИНСКОГО ДОМА ОТДЫХА КИРОВОЧЕПЕЦКОГО РАЙОНА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ»

ДИРЕКТОР

М.В.УС

Оглавление

Введение	3
Геоморфология Кирово-Чепецкого района	4
Историческая справка	6
Результаты проведения археологических работ	12
Заключение	23
Альбом иллюстраций	25

Введение

Археологические работы на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области" велись Кировским областным государственным автономным учреждением «Научно-производственный центр по охране объектов культурного наследия Кировской области» в соответствии с договором № 53-01-07/2022 от 21.11.2022 г.

Работы проводились в августе 2023 г. на основании открытого листа № 2743-2023, выданного Е. В. Русланову Министерством культуры РФ на право производства археологических разведок. В ходе проведения археологической разведки был обследован линейный маршрут общей протяженностью 10,38 км. При этом заложено 8 шурфов размером 1х1 м и 3 зачистки, общая площадь земляных работ - 9,5 кв. м.

Геоморфология Кирово-Чепецкого района Кировской области

Кировская область расположена на востоке Европейской части России внутри континента. Кирово-Чепецкий район расположен в центральной части Кировской области. Граничит: на западе – с Оричевским, на севере – Слободским, на востоке – Зуевским, на юге – Куменским районами Кировской области. В физико-географическом районировании территория района приходится на Вятско-Чепецкий округ, характеризуемый на западе центральной частью Вятского Увала, на востоке – Чепецко-Кильмезским плато. В западной части Кирово-Чепецкого района рельеф равнинно-увалистый с абсолютными отметками +250+280 м. На обследованной территории – не превышает + 174,7 м (в БСВ).

В геологическом отношении район лежит на оси вятского авлакогена, вытянутого с юго-запада (г. Советск) на северо-восток (через Кирово-Чепецк и Слободской на Нагорск). Для данной территории характерны отложения пустынь и лагун татарского яруса Пермской системы. Четвертичные отложения на коренных пермских породах татарского яруса представлены элювиально-делювиальными суглинками переменного состава; в междуречье Быстрицы и Просницы встречаются локально флювиогляциальные пески, а в правобережье Чепцы и нижнего течения Быстрицы торфяниковые отложения. Почвы, формировавшиеся на покровных суглинках – дерновоподзолистые и дерново-карбонатные, сильно распаханные. Леса занимают около 40% общей площади района; это, главным образом, хвойники (сосны, ели, пихты). Из лиственных пород преобладают береза и осина, в небольших количествах – лиственница, липа, дуб.

Общий характер рельефа данного района увалистый, на востоке Кирово-Чепецкого района проходит центральная часть Вятского Увала. Река Чепца, протекающая по территории Кирово-Чепецкого района — самый крупный левый приток Вятки. Она имеет низкие, преимущественно 7 глинистые берега. Чепца – типично равнинная река, текущая большей частью в широкой долине с пологими склонами. Однако правый берег ее в среднем течении заметно выше левого.

Историческая справка

С начала XX в. менялось название территории Кирово-Чепецкого района Кировской области – Вятский, затем Кировский, Просницкий, Нововятский. Кирово-Чепецкий район образован 23 февраля 1960 года, когда районный центр Нововятского района Кировской области был перенесён из города Нововятска в город Кирово-Чепецк, а район переименован в Кирово-Чепецкий. В феврале 1963 г. территория Кирово-Чепецкого района передана в состав Кумёнского и Оричевского районов и лишь в январе 1965 г. Кирово-Чепецкий район был вновь создан в прежних границах. С января 2006 г., согласно Закону Кировской области от 7.12.2004 г. № 284-3О, на территории района образованы 13 муниципальных образований (сельских поселений). Участки обследования относятся к территориям двух из них – Кстининского Федякинского. Территория современного района начала заселяться древнерусским населением ещё в XII в. К этому времени относятся Кривоборское городище и Усть-Чепецкий могильник, а также ряд отдельных находок. Территория района с этих времён входила в состав различных административных единиц Вятской земли, а позже – Вятской губернии. С конца XVIII в. территория Кирово-Чепецкого района входила в состав Вятского уезда. К началу ХХ в. на его территории было 22 волости, в 1924 году они были укрупнены до семи: Вожгальская, Вятская, Загарская, Кумёнская, Просницкая, Селезеневская, Якимовагинская. Согласно переписи населения 1926 года самыми крупными являлись село Усть-Чепца (741 человек) и деревня Малый Конып (52 человека). В 1929 году при создании Вятского округа Нижегородского края были образованы Вятский Просницкий районы, центром Просницкого И стала железнодорожная станция Просница. В 1955 г. рабочий пос. Кирово-Чепецкий получил статус города (Кирово-Чепецк), а рабочие посёлки Вятский и Лесозаводский преобразованы в город Нововятск (в настоящее время находится в административном подчинении областного центра).

Исследованные участки находятся к западу от региональной автомобильной трассы Киров-Нолинск (прежний Казанский тракт); в архивных документах населенные пункты на этой территории указаны как «расположенные по правую руку от Казанского тракта». В границах района сохранилось немало исторических поселений. Село Кстинино, центр Кстининского сельского поселения (прежнее название – Архангельское). А.В. Эммаусский полагал, что уже в начале XV в. село было вотчинным хозяйством потомков князя Константина Васильевича Суздальского, потерявших свои владения в борьбе с Москвой. Село Бурмакино впервые упомянуто под 1662 г. как погост в Березовском оброчном стане Хлыновского уезда. Столь же старым населенным пунктом является нынешнее с. Лубягино, упоминаемое в 1691 г. как Ново-Заводное, а в материалах ревизии 1720 г. уже как село. К 70-м годам XVII в. относится первое упоминание д. Сычевская в Березовском стане Хлыновского уезда (нынешняя д. Поздино). Археологически район В изучен неравномерно. каталоге памятников, составленном А.Л. Кряжевских, на территории района учтен 41 памятник археологии: 5 стоянок и 15 местонахождений кремневых изделий эпох мезолита и неолита, 2 городища, 3 могильника разных эпох (ранний железный век – раннее новое время), 8 селищ, главным образом, русских раннего нового времени. На государственном учете как объекты федерального значения числятся 5 памятников археологии (в том числе, комплекс стоянок эпохи мезолита у д. Студенцы на реке Быстрица), выявленными значатся 24 объекта археологии (https://okn.kirovreg.ru). Первым исследователем, обратившимся к археологии нынешнего Кирово-Чепецкого района, по праву признать A.A. Спицына, основоположника этнологической Приуралья. парадигмы археологии Впоследствии ПОЧТИ столетие потребовалось для того, чтобы интерес к археологическим памятникам района проявился с новой силой. В 1957 г. Кривоборское городище осмотрела Л.М. Еговкина. В 1961 г. сплошное разведочное археологическое обследование в низовьях р. Чепцы провела И.И. Стефанова, открыв первые

мезолитические объекты на территории района (у дд. Бобровы и Лянгасы). В середине – второй половине 1970-х гг. раскопки на мезолитических стоянках у д. Студенец проведены С.В. Ошибкиной. В 1985 г. сотрудником Удмуртского республиканского краеведческого музея Т.И. Останиной в ходе разведочных работ на левобережье р. Чепцы от ст. Просница до д. Железовка выявлены 7 местонахождений кремня и стоянка с разрушенным культурным слоем (Окишенская). В 1993-1995 гг. большие работы в окрестностях г. КировоЧепецка были организованы краеведческими музеями – Кировским областным и Кирово-Чепецким. Общее руководство осуществляла известный археолог и музейный работник Л.А. Сенникова. В ходе этих работ было выявлено и детально обследовано около 15 памятников, среди которых значительную часть составляют позднесредневековые селища. На основании археологических материалов древняя история территории Кирово-Чепецкого района представлена памятниками разных эпох, начиная от каменного века, хотя имеются и хронологические и территориальные лакуны в понимании особенностей и механизмов его заселения в разные периоды. Самыми ранними памятниками на территории края являются стоянки и местонахождения, датируемые VII-VI тыс. до н.э. (эпоха мезолита, или среднекаменного века). Они выявлены на р. Быстрица, по левым берегам Вятки и Чепцы. Работами исследователей установлены определенные закономерности в топографии памятников эпохи камня: для мест поселений выбирались прибровочные края надпойменных террас (2-й и 3-й), максимально приближенных к воде, реже – дюнные всхолмления на участках поймы. Наряду с мезолитическими артефактами встречаются и кремневые орудия, выполненные в традициях, присущих следующей эпохе – неолиту (Векшинские, Окишенские), а также керамика, которую относят к эпохе раннего металла (энеолит и бронзовый век, стоянка Студенец-III). В раннем железном веке памятники Вятского края входили в круг древностей ананьинской культуры (культурно-исторической общности). На территории Кирово-Чепецкого района наиболее известно Кривоборское городище,

исследованное В.В. Ванчиковым и Н.А. Лещинской, а также случайная находка железного копья из окрестностей Нововятска. В начале І тыс. н.э. общность) (пьяноборская культурно-историческая вятское население продолжало проживать на тех же городищах. Культурный слой и сооружения этого времени изучены на Кривоборском городище. В середине І тыс. н.э. худяковская культура сменяется новой еманаевской АК, памятники этой культуры располагаются на нижней и средней Вятке и на ее притоках. К этому времени относится сильно разрушенный Баевский могильник. На рубеже I – II тысячелетий еманаевская культура сменяется кочергинской X–XIV (Северюхинский, Усть-Чепецкий могильники). Согласно современным представлениям, первые группы славянорусского населения появились на Вятке и ее притоках – Пижма, Чепца, Молома – в конце XII-XIII вв. В XIV-XVI вв. расселение русских носит уже чересполосный с удмуртским населением характер. В последней трети XV в. в результате пожалования великим князем Иваном III выходца из тюркской кочевой аристократии Кара-бека бассейном р. Чепцы «от истока до устья» оформляется крупное административно-территориальное образование — Каринский стан. В дальнейшем под давлением русских переселенцев Каринский стан утрачивает часть земель на левобережье нижней Чепцы, перешедших в состав Чепецкого стана Хлыновского уезда. Русские крестьяне Хлыновского и Слободского уездов зачастую арендовали земли у удмуртов и татар Каринского и Чепецкого станов, что привело к формированию в их границах русских волостей Закаринской, Верхокосинской (нынешний Зуевский район) и Бельской (Фаленский район).

На сегодняшний день, маршрут археологической разведки проходит по п. Кстининский дом отдыха Кирово-Чепецкого района. В непосредственной близости от маршрута расположена бывш. д. Савины (Тимофеевский).

- **П. Кстининского дома отдыха** построен в 1936 г. и является современным населенным пунктом
 - Д. Савины (Тимофеевская). Впервые починок Тимофеевской упомянут

в "Списке населенных мест Вятской губернии 1802 г.", в деревне расположено 12 дворов, в которых проживало 40 мужчин По данным "Списка населенных мест Вятской губернии 1859-1873 гг." в поч. Тимофеевский (Соснины, Юркины, Савиновичи Пожарский), расположенном "при колодцах" "по правую сторону Казанского тракта (из Вятки в Нолинск)" отмечено наличие 23 дворов, в которых проживало 160 жителей (70 мужчин и 90 женщин)². По материалам подворной описи 1884-1893 гг. в д. Тимофеевская (Савиновичи) отмечено наличие 4 дворов, в которых проживало 19 жителей³. К 1905 г. в деревне насчитывалось 4 двора и 21 житель (8 мужчин и 13 женщин)⁴. В 1926 г. деревня насчитывала 4 крестьянских хозяйства, в которых проживало 17 человек (5 мужчин и 12 женщин) 5 .

Последние археологические исследования на территории Кирово-Чепецкого района проводились экспедицией КОГАУ «НПЦ по охране ОКН Кировской области» в 2022 г. под руководством А.В. Усова. До этого в 1957 г. и 1993 гг. разведку в данном районе производили сотрудники областного Л. М. Еговкина Кировского краеведческого музея Л. А. Сенникова соответственно, в 1961 г. подобные работы проводила И. И. Стефанова, в 1974 г. – руководитель Вятской экспедиции Института археологии АН СССР С. В. Ошибкина, в 1983 г. – сотрудница УдНИИ Г. А. Степанова, после чего исследования продолжили отряды КВАЭ под руководством Т. И. Останиной в 1985 г., В. В. Ванчикова в 1994 г. и Т. А. Медведевой в 1995 г. Далее район обследовался отрядами КОГАУК «НПЦ по охране ОКН Кировской области»: В 2010, 2012 и 2018 гг.- под руководством А. Л. Кряжевских, в 2014 г. – под руководством А. В. Егорова, в 2016-2017 гг. - под руководством К. Н. Глушкова, в 2019 г. - под

_

 $^{^{1}}$ Ведомости о селениях Вятской губернии на 1802 год // ЦГАКО. Ф. 538. Оп. 22. Д. 48. Л. 30об.

² Списке населенных мест Вятской губернии 1859-1873 гг. СПб, 1876. С. 10.

³ Материалы по статистике Вятской губернии. Т. 4. Вятский уезд. Ч. 2. Подворная опись. Вятка, 1887. С. 90-91. Табл. 1.

⁴ Списки населенных мест Вятского уезда за 1905 год // ЦГАКО. Ф. 574. Оп. 2. Д. 617/1. Л. 42об.

⁵ Перепись населения 1926 года по Вятской губернии. Вятка, 1927. Т. 8. С. 22.

РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ РАБОТ

Методика полевого обследования

Археологические работы на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области" велись в соответствии с Федеральным Законом «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ и «Положением о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации» (М., Институт археологии РАН, 2018). В ходе проведения археологической разведки был обследован линейный маршрут общей протяженностью 10,38 км.

В ходе производства работ был произведен детальный визуальный осмотр территории на предмет наличия археологических находок, а также проведено исследование почвы для выявления культурного слоя и археологического материала. На исследуемом участке заложено 8 шурфов размером 1x1 м и 3 зачистки (площадь земляных работ -9.5 кв. м), фиксация, взяты абсолютные графическая фото- и координаты с помощью приемника системы глобального позиционирования (GPS) Garmin GPSmap 62s. Абсолютные координаты даны в системе координат WGS-84. Нивелировка шурфов производилась от условного нуля, за который принимался самый низкий угол. После снятия дерна выборка производилась условными горизонтами по 20 CM. фотографически фиксировались одна или несколько стенок шурфа. После проведенных исследований шурфы засыпались или рекультивировались. Основные этапы работ фиксировались с помощью цифровых фотоаппаратов менее 5 Mpx. Для указания разрешением не масштаба

фотографировании использовалась телескопическая рейка с сантиметровыми делениями.

Итогом полевых изысканий и последующей камеральной обработки материалов является настоящий Отчет.

Описание произведенных мероприятий в районе обследования

Маршрут проведения археологической разведки проходит по территории п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района (рис. 1-9).

Первоначально было решено начать обследование с южной окраины поселка, на участке рядом с тремя отдельно стоящими жилыми домами (рис. 10-11). От данной точки маршрут газопровода следует на северо-запад пересекая задернованный участок к юго-востоку от дома № 13. На данном участке принято решение заложить шурф.

Шурф № 1 (рис. 6, 9, 12-17) размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 47 м к юго-востоку от дома № 13, в 770 м к юго-востоку от р. Якимчевки и в 210 м к юго-востоку от трассы 33K-018.

D .	_			1
Η ΥΛΠΑ ΑΓΛ	DITOONIJI	Πηροσπανιστία	СПЕПУЛОПІЗО	стратиграфия.
\mathbf{D}	выскики	ппислежена	Следующая	Спратипрация.
,	2210001111	11000011011101	77777	

слой	мощность (м)
дерн	0,05
коричневый суглинок	0,15-0,2
стерильный светло-коричневый суглинок	0,1-0,15
красно-коричневая глина	ниже

Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 1 не обнаружены. Коричневый суглинок представляет собой природный слой почвы. Слой стерильного светло-коричневого суглинка представляет собой предматериковый слой.

Координаты шурфа № 1 $-58^{\circ}24'57,91$ " с. ш., $49^{\circ}44'32,92$ " в. д.

Далее маршрут газопровода следует на северо-запад до участка у дома № 13 (рис. 18-19) от которого маршрут газопровода поворачивает на северовосток, минует дом № 10 (рис. 20-21), дом № 5 (рис. 22-23) и подходит к дому № 7 (рис. 24-25), от которого делает небольшое ответвление к дому № 4

(рис. 26). Основная ветка газопровода продолжает движение на северовосток до участка южнее дома № 2 (рис. 27-28). На данном участке принято решение заложить шурф.

Шурф № 2 (рис. 5, 9, 29-34) размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 27 м к северу от дома № 14, в 5 м к северо-западу от автобусной остановки и в 125 м к западу от р. Якимчевки.

\mathbf{r}		_			1
к	YOUR SEC	Brioonkii	проспежена	спепиминая	стратиграфия.
$\boldsymbol{\mathcal{L}}$	лодо сто	DDIOOPKII	прослежена	след угощал	cipaini pamin.

слой	мощность (м)	
дерн	0,02	
темно-коричневая супесь	0,03-0,05	
подзол	0,2-0,25	
глина	ниже	

Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 2 не обнаружены. Темно-коричневая супесь представляет собой природный слой почвы. Подзол представляет собой предматериковый слой.

Координаты шурфа № $2 - 58^{\circ}25'08,81$ " с. ш., $49^{\circ}44'45,22$ " в. д.

Далее маршрут разделяется на две ветки: одна следует на северо-запад, другая поворачивает на юго-восток. Первоначально было обследовано ответвление маршрута газопровода в юго-восточном направлении. Следуя от перекрестка дорог на юго-восток, маршрут газопровода подходит к детскому лагерю "Алые паруса" (рис. 35-36), где и оканчивается. Другая линия маршрута газопровода следует на северо-запад параллельно асфальтовой дороге, минует участок у дома № 2 (рис. 37-38) и подходит к участку, где маршрут прокладки газопровода поворачивает на юго-запад и далее следует вдоль трассы 33К-018 (рис. 39). Следуя параллельно трассе на юго-запад, маршрут прокладки газопровода минует участок у небольшой промзоны на западной окраине п. Кстининский дом отдыха (рис. 40-41) и подходит к пересечению дороги с большой просекой (рис. 42-43). На данном участке принято решение заложить шурф.

Шурф № 3 (рис. 6, 9, 44-49) размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 180 м к юго-западу от дома № 13, в 13 м к юго-востоку от трассы 33K-018 и в 820 м к западу от р. Якимчевки.

В ходе его выборки прослежена следующая стратиграфия.

слой	мощность (м)
дерн	0,02
переотложенный коричневый	0,3-0,4
суглинок с включениями глины и камней	
переотложенная глина	0,15-0,2
пойменные отложения с	ниже
включением органики	

Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 3 не обнаружены. Слой переотложенного коричневого суглинка с включениями глины и камней и слой переотложенной глины представляют собой переотложенные слои, возникшие в ходе постройки дороги.

Координаты шурфа № $3 - 58^{\circ}24'57,92"$ с. ш., $49^{\circ}44'19,47"$ в. д.

Далее маршрут газопровода продолжает следовать на юго-запад, и на участке к юго-востоку от бывш. д. Савинцы маршрут газопровода поворачивает на запад (рис. 50-51) и подходит к пересечению автодороги с ул. Вербной (рис. 52-53), по которой делает небольшое ответвление к дому № 12 (рис. 54-55), у которого и оканчивается. В месте пересечения автодороги и ул. Вербной принято решение заложить зачистку.

Зачистка № 1 (рис. 6, 9, 56-58) размером 1х1 м была разбита на обнажении почвы у полевой дороги в 20 м к юго-востоку от дома № 3 по ул. Вербной, в 140 м к юго-западу от дома № 13 по ул. Вербной и в 1,2 км к западу от р. Якимчевки.

В ходе его выборки прослежена следующая стратиграфия.

слой	мощность (м)	
дерн	0,05	
серо-коричневая супесь	0,3-0,35	
стерильный песок	ниже	

Археологические предметы и признаки культурного слоя в зачистке № 1 не обнаружены. Слой серо-коричневой супеси представляет собой природный слой почвы.

Координаты зачистки № $1 - 58^{\circ}24'51,67"$ с. ш., $49^{\circ}43'59,43"$ в. д.

После этого было продолжено обследование основной ветки маршрута газопровода в западном направлении до пересечения автодороги с ул. Майской (рис. 59-60). От данного перекрестка маршрут газопровода делает небольшое ответвление по ул. Майской до дома № 3 (рис. 61-62), у которого и оканчивается. Основная же ветка маршрута продолжает движение в западном направлении до участка к юго-востоку от коттеджного поселка "Голден Парк" (рис. 63-64). Учитывая наличие на этом месте старого урочища Савины, было принято решение на данном участке заложить 2 шурфа.

Шурф № 4 (рис. 7, 9, 65-70) размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 220 м к юго-востоку от дома № 12 по ул. Тихой, в 225 м к западу-северо-западу от дома № 3 по ул. Майской и в 1,5 км к западу от р. Якимчевки.

В ходе его выборки прослежена следующая стратиграфия.

слой	мощность (м)	
дерн	0,02	
плотный коричневый суглинок	0,15-0,17	
красно-коричневая глина	ниже	

Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 4 не обнаружены. Слой плотного коричневого суглинка представляет собой природный слой почвы.

Координаты шурфа № $4 - 58^{\circ}24'54,07"$ с. ш., $49^{\circ}43'39,34"$ в. д.

Шурф № 5 (рис. 7, 9, 71-76) размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 220 м к юго-востоку от дома № 12 по ул. Тихой, в 355 м к западу-северо-западу от дома № 3 по ул. Майской, в 130 к северо-западу от шурфа № 4 и в 1,6 км к западу от р. Якимчевки.

В ходе его выборки прослежена следующая стратиграфия.

слой	мощность (м)	
дерн	0,06	
плотный коричневый суглинок	0,2-0,25	
красно-коричневая глина	ниже	

Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 5 не обнаружены. Слой плотного коричневого суглинка представляет собой природный слой почвы.

Координаты шурфа № 5 – 58°24'56,84" с. ш., 49°43'33,34" в. д.

Далее маршрут газопровода подходит к участку на южной окраине коттеджного поселка "Голден Парк" (рис. 77-78), от которого делает поворот на северо-восток, к дому в начале ул. Тихой (рис. 79-80). От дома на ул. Тихой маршрут газопровода следует на северо-восток по ул. Тихой до дома № 8 по данной улице (рис. 81-82), от которого отходит небольшое ответвление на юго-восток к дому № 12 (рис. 83-84). Основная линия газопровода продолжает следовать на северо-восток по ул. Тихой и подходит к ее пересечению с полевой дорогой в середине улицы (рис. 85-86), где маршрут газопровода делает небольшое ответвление на северо-запад к ул. Парковой (рис. 87). В точке данного перекрестка заложен шурф.

Шурф № 6 (рис. 8-9, 91-96) размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 96 м к юго-востоку от дома № 6 по ул. Парковой, в 147 м к юго-западу от дома № 30 по ул. Тихой и в 1,7 км к западу от р. Якимчевки.

В ходе его выборки прослежена следующая стратиграфия.

слой	мощность (м)
дерн	0,12
плотная коричневая супесь	0,08-0,1
плотный стерильный песок с	ниже
ожелезнением	

Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 6 не обнаружены. Слой плотной коричневой супеси представляет собой природный слой почвы.

Координаты шурфа № $6 - 58^{\circ}25'07,38"$ с. ш., $49^{\circ}43'40,96"$ в. д.

Основная линия газопровода продолжает следовать на северо-восток по ул. Тихой, минует еще одно ее пересечение с полевой дорогой (рис. 97-98), где маршрут газопровода делает небольшое ответвление по этой полевой дороге на северо-запад к ул. Парковой (рис. 99). Далее маршрут газопровода по ул. Тихой минует участок у дома № 30 по ул. Тихой (рис. 100-101) и выходит на участок окончания ул. Тихой на северо-восточной окраине поселка (рис. 102-103). Из данной точки маршрут прокладки газопровода делает поворот на северо-запад и подходит к пересечению с ул. Парковой (рис. 104-105). На данном участке заложен шурф.

Шурф № 7 (рис. 8-9, 103-108) размером 1х1 м был разбит на задернованном участке в 52 м к северо-востоку от дома № 34 по ул. Парковой, в 51 м к юго-востоку от одиночного дома на северной окраине поселка и в 870 м к западу от р. Якимчевки.

В ходе его выборки прослежена следующая стратиграфия.

слой	мощность (м)
дерн	0,05
плотная коричневая супесь	0,15-0,2
плотный стерильный песок с	ниже
ожелезнением	

Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 7 не обнаружены. Слой плотной коричневой супеси представляет собой природный слой почвы.

Координаты шурфа № 7 – 58°25'19,74" с. ш., 49°43'55,04" в. д.

Далее маршрут следует по ул. Парковой общим направлением на югозапад, минуя участок у дома № 32 (рис. 109-110), у дома № 30 (рис. 111-112) и выход на задернованный участок к юго-западу от дома № 30 в точке пересечения ул. Парковой и полевой дороги. Здесь на обнажении почвы принято решение заложить зачистку.

Зачистка № 2 (рис. 8-9, 113-115) длиной около 1 м была разбита на обнажении почвы в 130 м к североо-востоку от дома № 19 по ул. Парковой, в 40 м к северу от дома № 22 по ул. Парковой и в 1,2 км к западу от р. Якимчевки.

В ходе ее выборки прослежена следующая стратиграфия.

слой	мощность (м)
переотложенная глина	0,07-0,08
коричневый суглинок	0,15-0,2
красно-коричневая глина	ниже

Археологические предметы и признаки культурного слоя в зачистке № 2 не обнаружены. Слой переотложенной глины является выбросом переотложенного материка из прокопанной вдоль дороги канавы для стока дождевых вод. Слой коричневого суглинка представляет собой природный слой почвы.

Координаты зачистки № $2 - 58^{\circ}25'10,64"$ с. ш., $49^{\circ}43'35,44"$ в. д.

Далее маршрут газопровода минует участок у дома № 8 (рис. 116-117) и на юго-западной окраине поселка делает поворот в северо-западном направлении ко второй линии домов по ул. Парковой (рис. 118).

Зачистка № 3 (рис. 7, 9, 119-121) длиной около 1 м была разбита на обнажении почвы в 120 м к юго-западу от дома № 8 по ул. Парковой, в 47 м к северо-востоку от отдельно стоящего дома на северо-западной окраине поселка и в 1,6 км к западу от р. Якимчевки.

В ходе ее выборки прослежена следующая стратиграфия.

слой	мощность (м)
переотложенный коричневый	0,1-0,15
суглинок с вкраплениями глины	
красно-коричневая глина	ниже

Археологические предметы и признаки культурного слоя в зачистке № 3 не обнаружены. Слой переотложенного коричневого суглинка с вкраплениями глины сформировался в ходе выравнивания участка и прокопки канавы для стока дождевых вод.

Координаты зачистки № $3 - 58^{\circ}25'02,44"$ с. ш., $49^{\circ}43'15,29"$ в. д.

Далее маршрут газопровода следует по второй линии ул. Полевой в северо-восточном направлении, минует дом № 84 на западной окраине поселка в начале второй линии улицы (рис. 122-123), дом № 88 (рис. 124-125), дом № 75 (рис. 126-127), выходит на северную окраину поселка в конце ул. Полевой (рис. 128-129). На данном участке, на одном из ответвлений газопровода к жилым домам, принято решение заложить шурф.

Шурф № 8 (рис. 8-9, 130-135) размером 1х1 м был разбит на задернованном участке в 40 м к северо-востоку от дома № 67 по ул. Парковой, в 100 м к юго-западу от одиночного дома на северной окраине поселка и в 920 м к западу от р. Якимчевки.

В ходе его выборки прослежена следующая стратиграфия.

слой	мощность (м)
дерн	0,03
плотная коричневая супесь	0,35-0,4
плотный стерильный песок с	ниже
ожелезнением	

Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 8 не обнаружены. Слой плотной коричневой супеси представляет собой природный слой почвы, частично переотложенный пахотой в верхней части.

Координаты шурфа № $8 - 58^{\circ}25'19,32"$ с. ш., $49^{\circ}43'42,16"$ в. д.

Далее газопровод поворачивает на северо-запад и оканчивается у отдельно стоящих домов в поле (рис. 136-137).

Заключение

В результате исследования на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области" объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, не выявлено. Кроме того, определено, что указанный участок в силу пространственной удаленности не входит в территории, сопряженные с известными объектами археологического наследия, а именно, в их охранные зоны, зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности; зоны охраняемого природного ландшафта. Вследствие всего этого земляные работы на территории участка могут быть рекомендованы к согласованию без ограничений.

При этом в ходе проведения земляных работ также необходимо учитывать, что некоторые виды археологических памятников не могут быть выявлены существующими на настоящий момент методами исследования, что не исключает вероятность их обнаружения при проведении земляных работ. В соответствии с пунктом 4 статьи 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ объекта, обладающего объекта культурного объекта признаками наследия, TOM числе археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия в управление государственной охраны объектов культурного Кировской области (610019, г. Киров, ул. К. Либкнехта, 69, т. 27-27-41 доб. 4107). Предприятиям и организациям, производящим работы на территории обследованных участков, необходимо в обязательном порядке проинформировать своих сотрудников о вероятности обнаружения ими объектов культурного наследия.

АЛЬБОМ ИЛЛЮСТРАЦИЙ

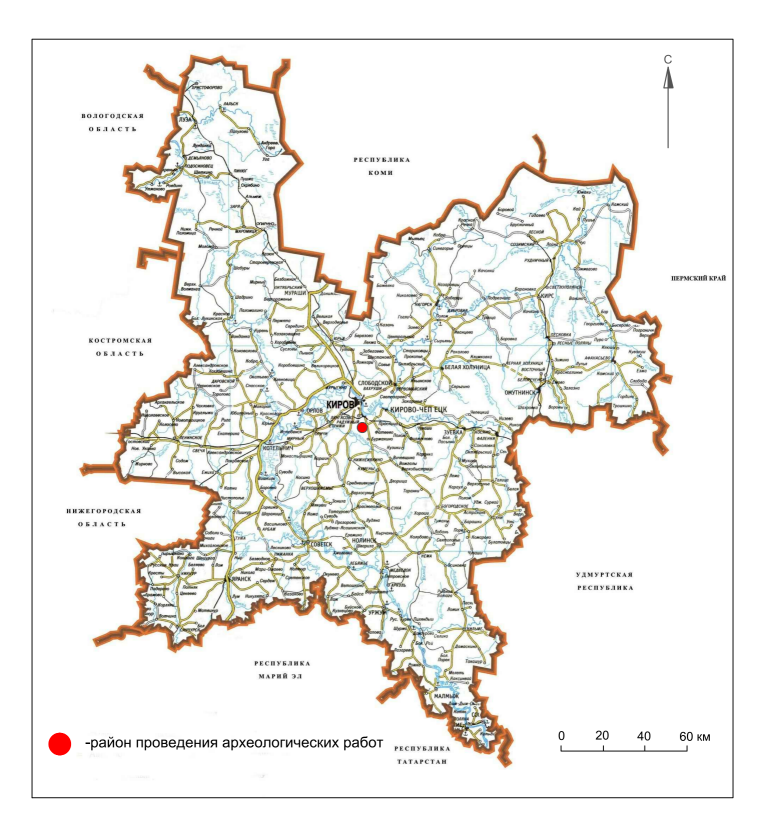


Рис. 1. Карта-схема Кировской области с указанием участка проведения археологических работ в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района в 2023 г.



Рис. 2. Карта Кирово-Чепецкого района Кировской области с указанием района проведения археологических работ в п. Кстининского дома отдыха в 2023 г.

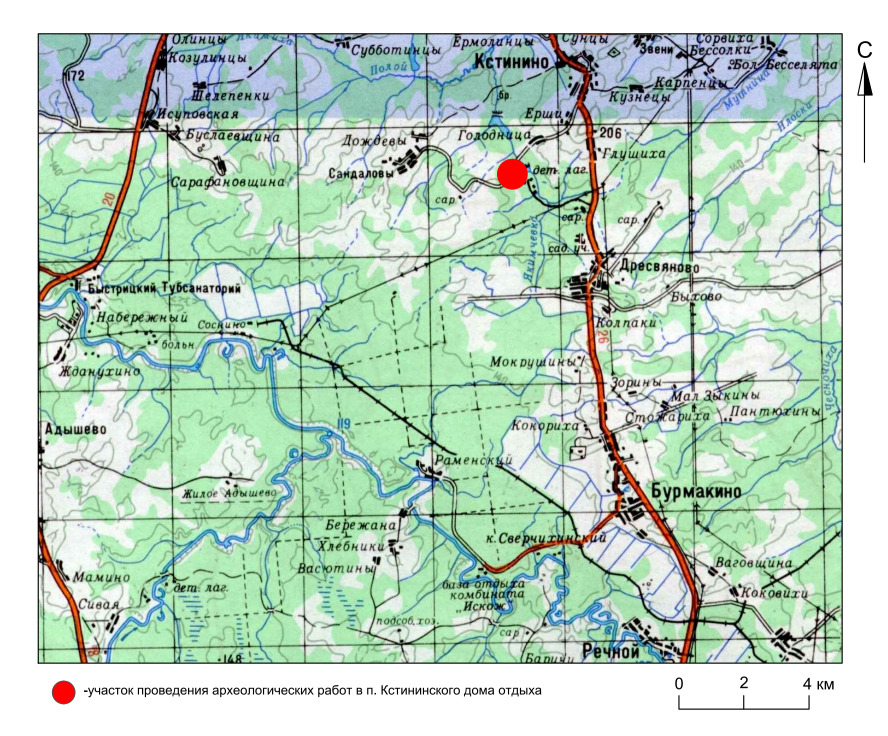


Рис. 3. Карта части Кирово-Чепецкого района Кировской области с указанием участка проведения работ в п. Кстининского дома отдыха в 2023 г.



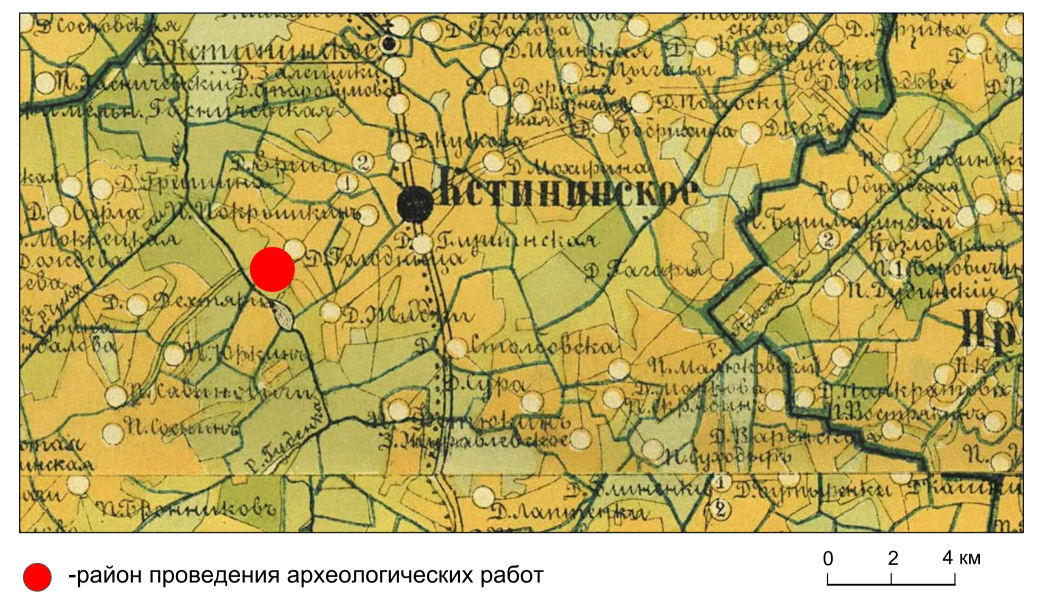


Рис. 4. Карта части Вятского уезда 1886 г. с указанием участка проведения работ в п. Кстининского дома отдыха в 2023 г.

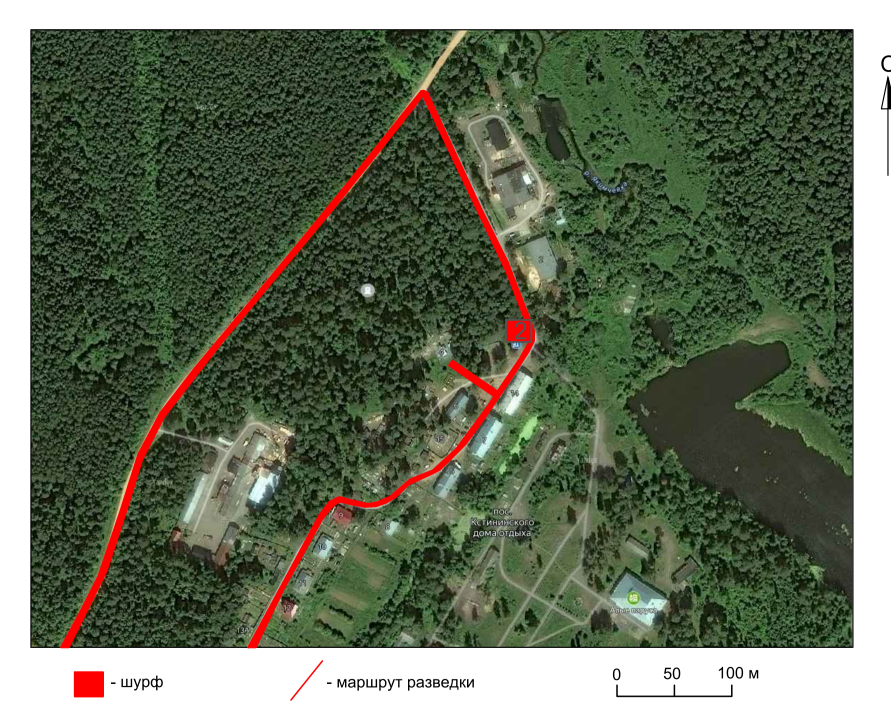


Рис. 5. Спутниковая карта части п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района с указанием маршрута проведения археологической разведки и заложенных шурфов и зачисток в 2023 г. Часть 1. Ресурс: SAS.Planet. Bing Maps - спутник. Дата снимка: 17.06.2020 г.



Рис. 6. Спутниковая карта части п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района с указанием маршрута проведения археологической разведки и заложенных шурфов и зачисток в 2023 г. Часть 2. Ресурс: SAS.Planet. Bing Maps - спутник. Дата снимка: 17.06.2020 г.

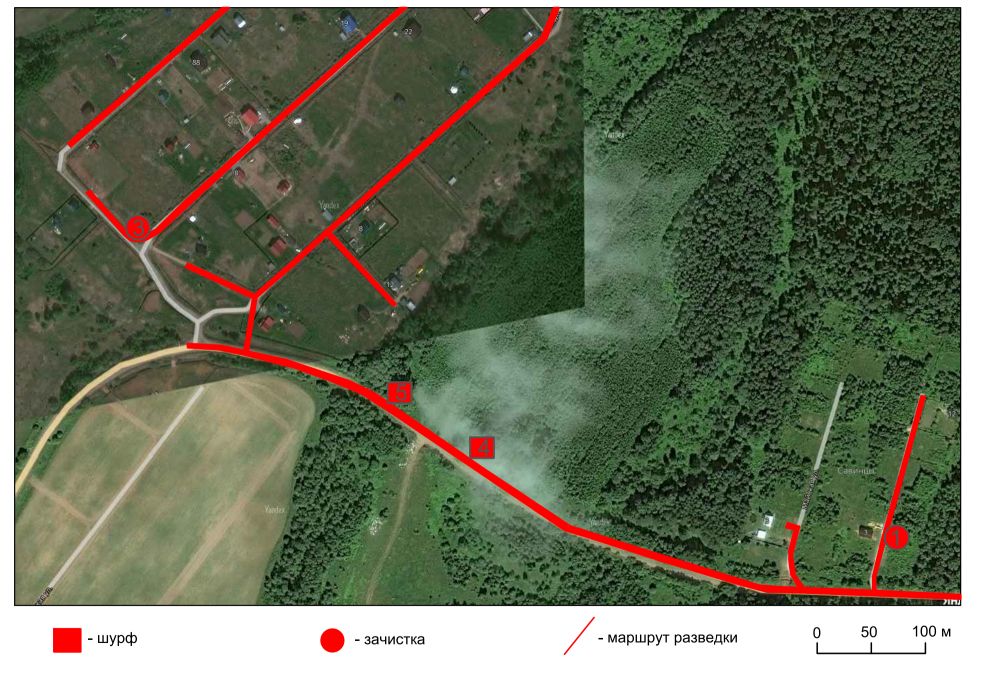


Рис. 7. Спутниковая карта части п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района с указанием маршрута проведения археологической разведки и заложенных шурфов и зачисток в 2023 г. Часть 3. Ресурс: SAS.Planet. Bing Maps - спутник. Дата снимка: 17.06.2020 г.

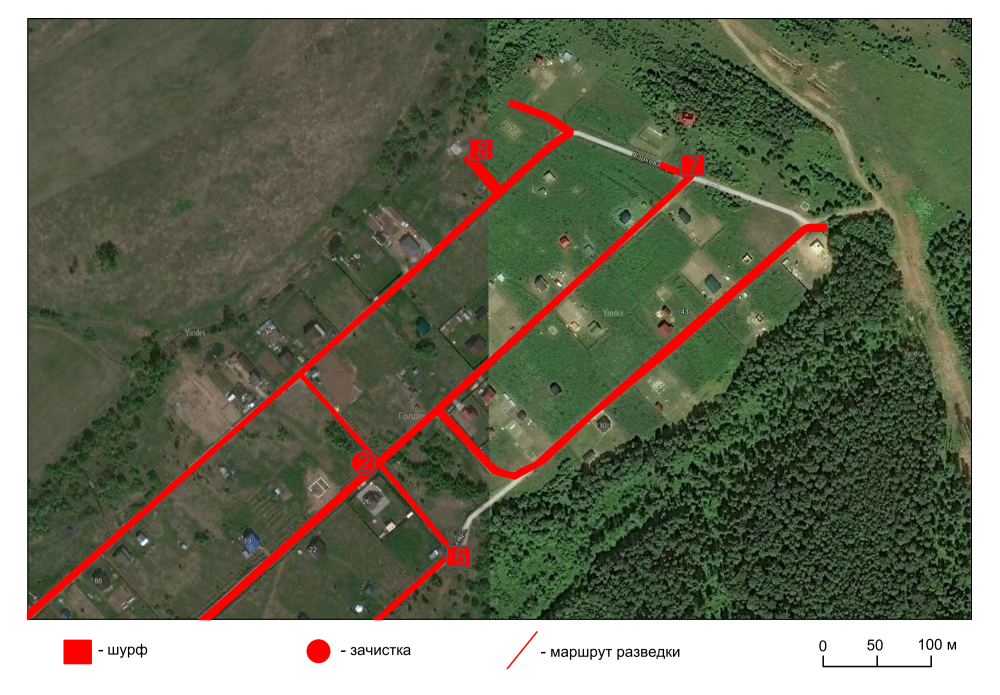


Рис. 8. Спутниковая карта части п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района с указанием маршрута проведения археологической разведки и заложенных шурфов и зачисток в 2023 г. Часть 4. Ресурс: SAS.Planet. Bing Maps - спутник. Дата снимка: 17.06.2020 г.

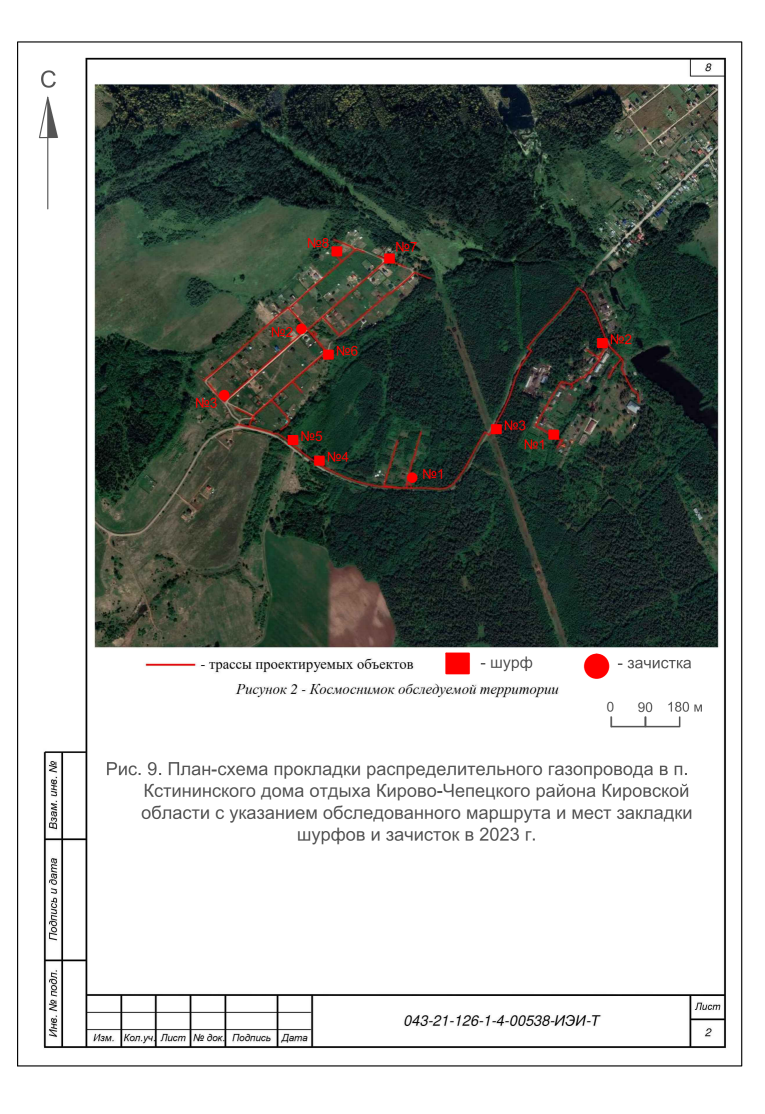




Рис. 10. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на начало маршрута прокладки газопровода на южной окраине поселка. Вид с юга.



Рис. 11. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на начало маршрута прокладки газопровода на южной окраине поселка. Вид с севера.



Рис. 12. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 1. Общий вид до начала работ. Вид с севера.



Рис. 13. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 1. Общий вид до начала работ. Вид с востока.



Рис. 14. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 1. Выбранный шурф в антураже местности. Вид с севера.



Рис. 15. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 1. Фиксация на уровне поверхности выбранного шурфа. Вид с севера.



Рис. 16. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г. Шурф \mathbb{N} 1. Южная стенка.



Рис. 17. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г. Шурф \mathbb{N} 1. Рекультивация. Вид с севера.



Рис. 18. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 13. Вид с юго-востока.



Рис. 19. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 13. Вид с северо-запада.



Рис. 20. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 10. Вид с юго-запада.



Рис. 21. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 10. Вид с северо-востока.



Рис. 22. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 5. Вид с юго-запада.



Рис. 23. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 5. Вид с северо-востока.



Рис. 24. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 5. Вид с юго-запада.



Рис. 25. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 5. Вид с северо-востока.



Рис. 26. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на ответвление маршрута прокладки газопровода к дому № 4. Вид с юга.



Рис. 27. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода южнее дома № 2. Вид с севера.



Рис. 28. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода южнее дома № 2. Вид с юго-востока.



Рис. 29. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 2. Общий вид до начала работ. Вид с севера.



Рис. 30. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 2. Общий вид до начала работ. Вид с запада.



Рис. 31. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 2. Выбранный шурф в антураже местности. Вид с севера.



Рис. 32. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 2. Фиксация на уровне поверхности выбранного шурфа. Вид с севера.



Рис. 33. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г. Шурф \mathbb{N} 2. Южная стенка.



Рис. 34. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 2. Рекультивация. Вид с севера.



Рис. 35. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у детского лагеря "Алые паруса". Вид с северо-запада.



Рис. 36. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у детского лагеря "Алые паруса". Вид с юго-востока.



Рис. 37. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 2. Вид с юго-востока.



Рис. 38. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 2. Вид с северо-запада.



Рис. 39. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки в месте поворота на трассу 33К-018. Вид с северозапада.



Рис. 40. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у промзоны на западной окраине поселка. Вид с северо-востока.



Рис. 41. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у промзоны на западной окраине поселка. Вид с юго-запада.



Рис. 42. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у просеки. Вид с северо-востока.



Рис. 43. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у просеки. Вид с юго-запада.



Рис. 44. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 3. Общий вид до начала работ. Вид с запада.



Рис. 45. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 3. Общий вид до начала работ. Вид с юга.



Рис. 46. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 3. Выбранный шурф в антураже местности. Вид с запада.



Рис. 47. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 3. Фиксация на уровне поверхности выбранного шурфа. Вид с запада.



Рис. 48. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г. Шурф \mathbb{N} 3. Восточная стенка.



Рис. 49. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г. Шурф \mathbb{N} 3. Рекультивация. Вид с запада.



Рис. 50. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на поворот маршрута прокладки газопровода к юго-востоку от бывш. д. Савинцы. Вид с северо-востока.



Рис. 51. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на поворот маршрута прокладки газопровода к юго-востоку от бывш. д. Савинцы. Вид с юго-запада.



Рис. 52. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода на перекрестке автодороги и ул. Вербной. Вид с востока.



Рис. 53. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода на перекрестке автодороги и ул. Вербной. Вид с запада.



Рис. 54. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 12 по ул. Вербной. Вид с югозапада.



Рис. 55. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 12 по ул. Вербной. Вид с северовостока.



Рис. 56. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Зачистка № 1. Общий вид до начала работ. Вид с востока.



Рис. 57. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Зачистка № 1. Общий вид до начала работ. Вид с севера.



Рис. 58. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Зачистка № 1. Общий вид до начала работ. Вид с востока.



Рис. 59. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода на перекрестке автодороги и ул. Майской. Вид с востока.



Рис. 60. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода на перекрестке автодороги и ул. Майской. Вид с запада.



Рис. 61. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 3 по ул. Майской. Вид с югозапада.



Рис. 62. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 3 по ул. Майской. Вид с северовостока.



Рис. 63. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода к юго-востоку от коттеджного поселка "Голден Парк". Вид с юго-востока.



Рис. 64. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода к юго-востоку от коттеджного поселка "Голден Парк". Вид с северо-запада.



Рис. 65. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 4. Общий вид до начала работ. Вид с востока.



Рис. 66. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 4. Общий вид до начала работ. Вид с севера.



Рис. 67. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 4. Выбранный шурф в антураже местности. Вид с востока.



Рис. 68. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 4. Фиксация на уровне поверхности выбранного шурфа. Вид с востока.



Рис. 69. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г. Шурф № 4. Западная стенка.



Рис. 70. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г. Шурф № 4. Рекультивация. Вид с востока.



Рис. 71. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 5. Общий вид до начала работ. Вид с востока.



Рис. 72. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 5. Общий вид до начала работ. Вид с юга.



Рис. 73. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 5. Выбранный шурф в антураже местности. Вид с востока.



Рис. 74. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 5. Фиксация на уровне поверхности выбранного шурфа. Вид с востока.



Рис. 75. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г. Шурф \mathbb{N} 5. Западная стенка.



Рис. 76. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 5. Рекультивация. Вид с востока.



Рис. 77. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода на южной окраине коттеджного поселка "Голден Парк". Вид с востока.



Рис. 78. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода на южной окраине коттеджного поселка "Голден Парк". Вид с запада.



Рис. 79. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома в начале ул. Тихой. Вид с югозапада.



Рис. 80. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома в начале ул. Тихой. Вид с северовостока.



Рис. 81. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 8 по ул. Тихой. Вид с югозапада.



Рис. 82. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 8 по ул. Тихой. Вид с северовостока.



Рис. 83. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на ответвление маршрута прокладки газопровода к дому № 12 по ул. Тихой. Вид с северо-запада.

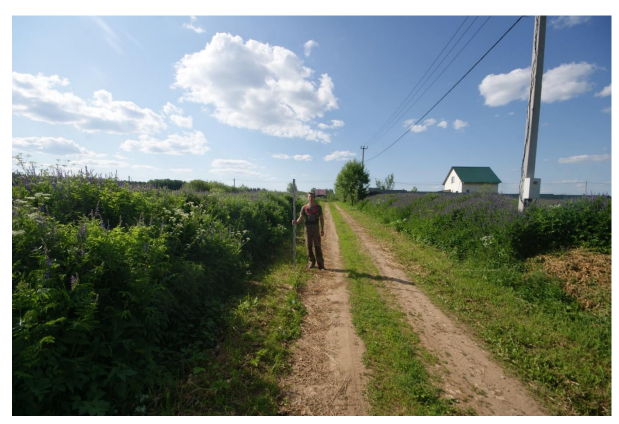


Рис. 84. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на ответвление маршрута прокладки газопровода к дому № 12 по ул. Тихой. Вид с юго-востока.



Рис. 85. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода на перекрестке полевой дороги с ул. Тихой. Вид с юго-запада.



Рис. 86. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода на перекрестке полевой дороги с ул. Тихой. Вид с северо-востока.



Рис. 87. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на поворот маршрута прокладки газопровода к ул. Парковой. Вид с юговостока.



Рис. 88. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода на перекрестке полевой дороги с ул. Тихой. Вид с юго-запада.



Рис. 89. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода на перекрестке полевой дороги с ул. Тихой. Вид с северо-востока.



Рис. 90. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на поворот маршрута прокладки газопровода к ул. Парковой. Вид с юговостока.



Рис. 91. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 6. Общий вид до начала работ. Вид с запада.



Рис. 92. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 6. Общий вид до начала работ. Вид с севера.



Рис. 93. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 6. Выбранный шурф в антураже местности. Вид с запада.



Рис. 94. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 6. Фиксация на уровне поверхности выбранного шурфа. Вид с запада.



Рис. 95. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г. Шурф \mathbb{N} 6. Восточная стенка.



Рис. 96. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г. Шурф № 6. Рекультивация. Вид с запада.



Рис. 97. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 30 по ул. Тихой. Вид с югозапада.



Рис. 98. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 30 по ул. Тихой. Вид с северовостока.



Рис. 99. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода по ул. Тихой на северо-восточной окраине поселка. Вид с юго-запада.



Рис. 100. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода по ул. Тихой на северо-восточной окраине поселка. Вид с северо-востока.



Рис. 101. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у ул. Парковой. Вид с юго-востока.



Рис. 102. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у ул. Парковой. Вид с северо-запада.



Рис. 103. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 7. Общий вид до начала работ. Вид с востока.



Рис. 104. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 7. Общий вид до начала работ. Вид с севера.



Рис. 105. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 7. Выбранный шурф в антураже местности. Вид с востока.



Рис. 106. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 7. Фиксация на уровне поверхности выбранного шурфа. Вид с востока.



Рис. 107. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г. Шурф $\mathfrak{N}\mathfrak{D}$ 7. Западная стенка.



Рис. 108. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 7. Рекультивация. Вид с востока.



Рис. 109. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 32 по ул. Парковой. Вид с северо-востока.



Рис. 110. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 32 по ул. Парковой. Вид с югозапада.



Рис. 111. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 30 по ул. Парковой. Вид с северо-востока.



Рис. 112. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома N 30 по ул. Парковой. Вид с югозапада.



Рис. 113. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Зачистка № 2. Общий вид до начала работ. Вид с северо-востока.



Рис. 114. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Зачистка № 2. Общий вид до начала работ. Вид с севера.



Рис. 115. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г. Зачистка № 2. Вид с северо-востока.



Рис. 116. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 8 по ул. Парковой. Вид с югозапада.

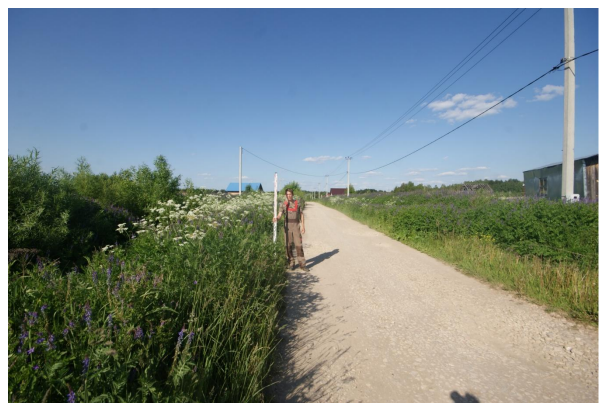


Рис. 117. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома N = 8 по ул. Парковой. Вид с северовостока.



Рис. 118. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на поворот маршрута прокладки газопровода на северо-запад к продолжению ул. Парковой. Вид с юго-востока.



Рис. 119. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Зачистка № 3. Общий вид до начала работ. Вид с юго-запада.



Рис. 120. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Зачистка № 3. Общий вид до начала работ. Вид с северо-запада.



Рис. 121. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Зачистка № 3. Общий вид до начала работ. Вид с юго-запада.



Рис. 122. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 84 по ул. Парковой. Вид с югозапада.



Рис. 123. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 84 по ул. Парковой. Вид с северо-востока.



Рис. 124. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 88 по ул. Парковой. Вид с югозапада.



Рис. 125. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 88 по ул. Парковой. Вид с северо-востока.



Рис. 126. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 75 по ул. Парковой. Вид с югозапада.



Рис. 127. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у дома № 75 по ул. Парковой. Вид с северо-востока.



Рис. 128. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода на северной окраине поселка. Вид с югозапада.



Рис. 129. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода на северной окраине поселка. Вид с северо-востока.



Рис. 130. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 8. Общий вид до начала работ. Вид с севера.



Рис. 131. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 8. Общий вид до начала работ. Вид с востока.



Рис. 132. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 8. Выбранный шурф в антураже местности. Вид с севера.



Рис. 133. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Шурф № 8. Фиксация на уровне поверхности выбранного шурфа. Вид с севера.



Рис. 134. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г. Шурф $\mathfrak{N}\mathfrak{D}$ 8. Южная стенка.



Рис. 135. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г. Шурф \mathfrak{N} 8. Рекультивация. Вид с севера.



Рис. 136. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у отдельностоящих домов в поле. Вид с юго-востока.



Рис. 137. Археологическая разведка на участках строительства объекта «Распределительный газопровод в п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» в 2023 г.

Общий вид на маршрут прокладки газопровода у отдельностоящих домов в поле. Вид с северо-запада.



Министерство культуры Российской Федерации

OTRРЫТЫЙ AИСТ

No 2743-2023

Настоящий открытый лист выдан:

Русланову Евгению Владимировичу

nacnopm 8007 № 468789

(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ

в зоне строительства распределительных газопроводов в п. Чепецкий в Зуевском районе; в д. Адово, в д. Меркуши в Уржумском районе; в д. Глушиха, в д. Голодница, в д. Ерши, в п. Кстининского дома отдыха, в д. Кузнецы, в д. Лубягино, в д. Нагоряна, в д. Татары в Кирово-Чепецком районе; в д. Чащино в Нолинском районе Кировской области.

(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

Русланов Евгений Владимирович

(Ф.И.О)

имеет право производить следующие археологические полевые работы:

археологические разведки с осуществлением локальных земляных работ на указанной территории в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и планирования мероприятий по обеспечению их сохранности.

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

Срок действия открытого листа: с

20 июля 2023 г.

ПО

1 декабря 2023 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа:

20 июля 2023 г.

Первый заместитель Министра

(должность)

Дата 20 июля 2023 г.

юдиись)

СТ.Обрывалин

(Ф.И.О.)

М.П.

ДОГОВОР ВОЗМЕЗДНОГО ОКАЗАНИЯ УСЛУГ НА ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ № 52-01-11/2023

г. Глазов, г. Киров

«11» августа 2023 г.

Кировское областное государственное автономное учреждение "Научнопроизводственный центр по охране объектов культурного наследия Кировской области", в лице директора Ус Михаила Валерьевича, действующего на основании Устава, утвержденного распоряжением управления государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области от 03.07.2018 г. № 1, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и государственный эксперт, ИП Кириллов Андрей Николаевич, дата рождения г., паспорт выдан МВД по Удмуртской Республике, , зарегистрирован по адресу: , страховое свидетельство № Удмуртская Республика, г. Глазов, ул , ИНН 182902248430, действующий на основании Приказа Министерства культуры Российской Федерации № 1830 от 22.06.2023 г., и Свидетельства о государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя № 315183700001801 от 14 апреля 2015 года, именуемый в дальнейшем «Эксперт», с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора

- 1.1. По настоящему Договору Эксперт по заданию Заказчика обязуется организовать выполнение научно-исследовательских работ по проведению государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, подлежащем воздействию строительных работ (далее − работа), в частности, «Отчета по итогам проведенной археологической разведки на участках реализации проекта «Выполнение проектно-изыскательских работ для строительства распределительного газопровода п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» (договор № 53-01-07/2022 от 21.11.2022 г.).
- 1.2. Заказчик обязуется принять и оплатить выполненную работу на условиях, установленных настоящим Договором.

2. Сроки выполнения работ

- 2.1. Начало работ «11» августа 2023 г.
- 2.2. Окончание работ «14» августа 2023 г.
- 2.3. По согласованию с заказчиком, Эксперт имеет право сдать работу досрочно.
- 2.4. Работа считается выполненной после передачи Заказчику заключения экспертизы.
- 2.5. Срок оказания услуг (проведения экспертизы) может быть продлен по соглашению сторон в случаях:
- а) непредставления Заказчиком Исполнителю документации и других материалов, необходимых для проведения экспертизы;
- б) внесения изменений в документацию, являющуюся предметом экспертизы, во время проведения экспертизы.

3. Обязательства сторон

3.1. Заказчик обязуется:

- 3.1.1. предоставить эксперту все необходимые документы и материалы для проведения государственной историко-культурной экспертизы;
- 3.1.2. оплатить услуги Эксперта в соответствии с настоящим Договором.
- 3.2. Заказчик вправе требовать от Эксперта надлежащего и своевременного оказания услуг по настоящему Договору.
- 3.3. Эксперт обязуется:
- провести историко-культурную экспертизу документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельном участке, подлежащем воздействию строительных работ (далее работа), в частности, «Отчета по итогам проведенной археологической разведки на участках реализации проекта «Выполнение проектно-изыскательских работ для строительства распределительного газопровода п. Кстининского дома отдыха Кирово-Чепецкого района Кировской области» (договор № 53-01-07/2022 от 21.11.2022 г.).
- провести историко-культурную экспертизу на основе принципов научной обоснованности, объективности, законности, презумпции сохранности объекта культурного наследия при любой планируемой хозяйственной деятельности, соблюдения требований безопасности в отношении объекта культурного наследия, достоверности и полноты предоставляемой информации, независимости, гласности;
- обеспечить объективность, всесторонность и полноту проводимых исследований, а также достоверность и обоснованность выводов экспертизы;
- самостоятельно оценивать результаты исследований, ответственно и точно формулировать выводы в пределах своей компетенции;
- обеспечить конфиденциальность полученной при проведении экспертизы информации;
- соблюдать установленные сроки и порядок проведения экспертизы;
- выдать экспертное заключение в соответствии с предметом Договора, в виде Акта, с приложением необходимых документов согласно требованиям «Положения о государственной историко-культурной экспертизе» (утверждено постановлением Правительства РФ №569 от 15.07.2009 г.), подписанное усиленной квалифицированной электронной подписью, на электронном носителе в формате переносимого документа (PDF);
- 3.4. Эксперт вправе требовать от Заказчика своевременной оплаты оказанных услуг.

4. Стоимость услуг и порядок расчетов

- 4.1. Стоимость работ по настоящему Договору определена протоколом соглашения о договорной цене (Приложение № 1), являющемуся неотъемлемой частью настоящего договора, и составляет: () рублей 00 копеек.
- 4.2. Оплата Заказчиком выполненных работ производится на основании выставленного Исполнителем счета и подписанного сторонами акта выполненных работ в течение 7 банковских дней с момента получения Заказчиком счета и акта выполненных работ.

5. Ответственность сторон

- 5.1. За неисполнение и/или ненадлежащее исполнение обязанностей по настоящему Договору стороны несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации.
- 5.2. Стороны договорились, что если иное прямо не установлено Договором, то Сторона, выступающая в качестве кредитора по денежному обязательству, вытекающему из настоящего договора, не имеет право на получение со Стороны, выступающей должником по указанному обязательству, процентов на сумму долга за

период пользования денежными средствами (законные проценты), предусмотренные в статье 317.1 ГК РФ.

6. Порядок разрешения споров

- 6.1. Споры и разногласия, которые могут возникнуть при исполнении настоящего Договора, будут, по возможности, разрешаться путем переговоров между сторонами. Срок ответа на претензию составляет 5 календарных дней.
- 6.2. В случае невозможности разрешения споров путем переговоров, стороны после реализации предусмотренной законодательством процедуры досудебного урегулирования разногласий передают их на рассмотрение в суд, в соответствии с действующим законодательством РФ.

7. Конфиденциальность

- 7.1. Стороны обязуются хранить в тайне любую информацию и данные, предоставленные каждой из сторон в связи с исполнением Договора, не раскрывать и не разглашать, в общем и в частности, факты и иную информацию какой-либо третьей стороне без предварительного письменного согласия другой стороны настоящего Договора.
- 7.2. Обязательства по конфиденциальности, наложенные на Эксперта настоящим Договором, не будут распространяться на общедоступную информацию, а также на информацию, которая станет известной третьим лицам не по вине Эксперта.

8. Обстоятельства непреодолимой силы

- 8.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, вызванное обстоятельствами непреодолимой силы, возникшими после его заключения.
- 8.2. К обстоятельствам непреодолимой силы, в частности, стороны относят: стихийные бедствия, природные и промышленные катастрофы, террористические акты, военные действия, гражданские беспорядки, принятие органами государственной власти или органами местного самоуправления актов, содержащих запреты или ограничения в отношении деятельности сторон по настоящему Договору, иные обстоятельства, которые не могут быть заранее предвидены или предотвращены сторонами и делают невозможным исполнение обязательств сторон по Договору.
- 8.3. Сторона, желающая быть освобожденной от ответственности, незамедлительно, но не позднее 3 (трех) рабочих дней, извещает о таких обстоятельствах другую сторону. Несвоевременное уведомление о наступлении обстоятельств непреодолимой силы лишает сторону права на освобождение от ответственности.
- 8.4. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению обязательств по настоящему Договору, срок выполнения сторонами таких обязательств переносится соразмерно времени действия таких обстоятельств, а также времени, требуемого для устранения их последствий, но не более 60 (шестидесяти) календарных дней. В случае если обстоятельства непреодолимой силы продолжают действовать более указанного срока, либо когда при их наступлении обеим сторонам становится очевидным, что они будут действовать более этого срока, стороны обязуются обсудить возможности альтернативных способов исполнения настоящего Договора или его прекращения без возмещения убытков. При этом Эксперт обязуется возвратить Заказчику неиспользованные по Договору денежные средства.

9. Прочие положения

9.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания и действует до

полного исполнения всех принятых на себя сторонами обязательств. Прекращение действия настоящего Договора не освобождает стороны от ответственности за нарушение обязательств по Договору, допущенное в период его действия.

- 9.2. Действие настоящего Договора может быть прекращено досрочно письменному соглашению сторон, а также по иным основаниям, предусмотренным гражданским законодательством Российской Федерации.
- 9.3. Настоящий Договор может быть изменен по письменному соглашению сторон.
- 9.4. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору действительны при условии, что они совершены в письменной форме.
- 9.5. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Договором, стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.
- 9.6. Настоящий Договор составлен на русском языке в 2 (двух) подлинных идентичных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

10. Сведения о сторонах

Заказчик экспертизы

Эксперт

КОГАУ "Научно-производственный ИП Кириллов Андрей Николаевич объектов центр ПО охране культурного наследия Кировской области" РФ, 610017, г. Киров (обл.),

ул. Герцена, 64

ИНН/КПП 4345012580/434501001

Министерство финансов Кировской области (КОГАУ «НПЦ по охране ОКН Кировской области», π/c 0886800Б033)

Казначейский

03224643330000004000

Банк: Отделение Киров Банка России // УФК по Кировской области г. Киров Банковский (Единый счет казначейский счет):

40102810345370000033

БИК 013304182

Директор

дата рождения паспорт выдан МВД по

Удмуртской Республике Γ. зарегистрирован по адресу: Удмуртская

Республика, г. Глазов, ул.

страх. свидетельство № , ИНН 182902248430;

получателя: Удмуртское

Отделение N8618 ПАО «Сбербанк»

БИК 049401601

счет: к/с 30101810400000000601

р/сч

А.Н. Кириллов