

АКТ

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 и (или) хозяйственных работ по объекту:
«Газопровод межпоселковый от п. Зеленый на д. Брагичи - с. Монастырщина – с
отводом на с. Пищалье с отключающими устройствами на п. Быстряги, д. Тарасовы и д.
Храмы Оричевского района Кировской области»

г. Уфа

«25» сентября 2022 г.

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в электронном виде в соответствии с требованиями Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ) и Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569, Акт утверждён усиленной электронной подписью.

Дата начала проведения экспертизы	23.09.2022 г.
Дата окончания проведения экспертизы	25.09.2022 г.
Место проведения экспертизы	г. Уфа, Республика Башкортостан
Заказчик экспертизы	Кировское областное государственное автономное учреждение «Научно-производственный центр по охране объектов культурного наследия Кировской области» (г. Киров)
Сведения об эксперте:	
Фамилия, имя и отчество	Русланов Евгений Владимирович
Образование	Высшее, Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы
Специальность	Учитель права и истории, диплом ВСГ №5485452
Учёная степень (звание)	Кандидат исторических наук, диплом КАН №012453
Стаж работы	11 лет
Место работы, должность	Ордена Знак Почета Институт истории, языка и литературы Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук (г. Уфа), научный сотрудник отдела археологических исследований

Реквизиты аттестации эксперта

Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 29.03.2022 г. № 441

Объекты экспертизы, на которые аттестован эксперт (профиль деятельности)

-выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;

-документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

-документация, за исключением научных отчетов, о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.

В соответствии с п.11.1 «Положения о государственной историко-культурной экспертизе» от 15 июля 2011 г. №569 экспертиза проводится одним экспертом.

Информация об ответственности:

Я, Русланов Евгений Владимирович, автор настоящего экспертного заключения, несу полную ответственность за достоверность сведений, изложенных в настоящем заключении, предупрежден об ответственности за достоверность сведений, изложенных в акте экспертизы в соответствии с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. №569, п. 19-д) и Постановлением Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе» от 09.06.2015 г. №569.

Отношение к Заказчику:

- не имею родственных связей с Заказчиком (его должностными лицами, работниками);
- не состою в трудовых отношениях с Заказчиком;
- не имею долговых или иных имущественных обязательств перед Заказчиком;
- не владею 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.

Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы:

- Федеральный закон №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 г. (с изменениями);
- Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 г. №569 (с изменениями) (далее – Положение);
- Письмо Управления государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области №1185-55-01-14 от 27.12.2022 г., указывающее на необходимость проведения археологических исследований;
- Договор на проведение государственной историко-культурной экспертизы, заключенный между Кировским областным государственным автономным учреждением «Научно-производственный центр по охране объектов культурного наследия Кировской области» и государственным экспертом Руслановым Е.В. № 76-01-11/2022 от 23 сентября 2022 г.

Перечень документов и материалов, привлекаемых при проведении экспертизы:

- Федеральный закон №73-ФЗ от 25.06.2002. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
- Федеральный закон №163-ФЗ от 27.06.2011 «О ратификации Европейской конвенции об охране археологического наследия (пересмотренной)»;
- Федеральный закон №245-ФЗ от 23.07.2013 г. «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части пресечения незаконной деятельности в области археологии»;
- Постановление Правительства Российской Федерации №569 от 15.07.2009 г. «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе»;
- Постановление Правительства РФ от 27.04.2017 № 501 «О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе»;
- Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное Постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук №32 от 20.06.2018 г.;
- Методика определения границ территорий объектов археологического наследия (№12-01-39/05-АБ от 27.01.2012 г.);
- Постановление Правительства Российской Федерации №972 от 12.09.2015 г. об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;

Письмо Управления государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области о необходимости проведения государственной историко-культурной экспертизы на участке работ по проекту: «Газопровод межпоселковый от п. Зеленый на д. Брагичи - с. Монастырщина – с отводом на с. Пицалье с отключающими устройствами на п. Быстряги, д.

Тарасовы и д. Храмы Оричевского района Кировской области» от 27.12.2021 г., №1185-55-01-14 на 3 л.;

-Приказ об утверждении Административного регламента предоставления Министерством культуры Российской Федерации государственной услуги по выдаче разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия от 10.05.2016 г. №1009;

-Публичная кадастровая карта. <http://pkk5.rosreestr.ru/>;

-Закон Кировской области от 4 мая 2007 года № 105-ЗО «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Кировской области»;

-Перечень объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации федерального значения, расположенных на территории Кировской области: [Электронный ресурс]: <https://okn.kirovreg.ru/cultural-heritage/lists-of-objects/>;

-Перечень выявленных объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов РФ, расположенных на территории Кировской области: [Электронный ресурс]: <https://okn.kirovreg.ru/cultural-heritage/list-of-identified-cultural-heritage-objects/>;

-Памятники археологии Кировской области. Материалы историко-архивных и библиографических исследований: [справочник]. Департамент культуры Кировской обл., ОГАУК «Науч.-произ. центр по охране объектов культурного наследия Кировской обл.» [А.Л. Кряжевских (сост., отв. ред.) и др.]. Вып. 2. Киров, 2010. 224 с.

Цель экспертизы:

Определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ по объекту: «Газопровод межпоселковый от п. Зеленый на д. Брагичи - с. Монастырщина – с отводом на с. Пищалье с отключающими устройствами на п. Быстряги, д. Тарасовы и д. Храмы Оричевского района Кировской области».

Объект экспертизы:

Документация 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 и (или) хозяйственных работ по объекту: «Газопровод межпоселковый от п. Зеленый на д. Брагичи - с. Монастырщина – с отводом на с. Пищалье с отключающими устройствами на п. Быстряги, д. Тарасовы и д. Храмы Оричевского района Кировской области».

Перечень документов, представленных на экспертизу:

Карпов Э.И. Отчет по итогам проведенной археологической разведки на территории

земельных участков, отведенных под строительство объекта «Газопровод межпоселковый от п. Зеленый на д. Брагичи - с. Монастырщина – с отводом на с. Пищалье с отключающими устройствами на п. Быстряги, д. Тарасовы и д. Храмые Оричевского района Кировской области» по Открытому листу № 1485-2022 от 06.07.2022 г. Киров, 2022 г. Состоит из 1 тома, 209 с.

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

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

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

При подготовке настоящего заключения изучена и проанализирована в полном объеме Документация, представленная Заказчиком.

В процессе проведения экспертизы выполнен анализ:

- действующего законодательства в сфере охраны и сохранения объектов культурного наследия;
- представленной Заказчиком Документации в части его соответствия действующему законодательству в сфере охраны и сохранения объектов культурного наследия;
- представленного Заказчиком картографического материала (обзорные карты и ситуационные схемы в различных масштабах) и фотографий.

Имеющийся и привлеченный материал достаточен для подготовки заключения государственной историко-культурной экспертизы.

Экспертом проведена оценка обоснованности выводов, представленных в заключении Документации.

Результаты исследований, проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы, оформлены в виде Акта.

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований:

В представленной на экспертизу Документации изложены результаты археологического обследования (разведка) земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению по объекту: «Газопровод межпоселковый от п. Зеленый на д. Брагичи - с. Монастырщина – с отводом на с. Пищалье с отключающими устройствами на п. Быстряги, д. Тарасовы и д. Храмые Оричевского района Кировской области».

В документации отражена история предшествующих исследований на обследуемой территории, изложено краткое физико-географическое описание района работ, представлено описание обследуемых участков под проектируемый объект, шурфов и зачисток, а также картографические материалы и фотоматериалы. Обследование проводилось в августе 2022 г. Финансирование археологических работ осуществлялось за счет средств заказчика договора

№ 06-01-07/2022 от 12.01.2022 г., заключенного между ООО «ПромАгропроект+» и КОГАУ «Научно-производственный центр по охране объектов культурного наследия Кировской области» (г. Киров).

Основание для проведения работ - Открытый лист № 1485-2022 от 06.07.2022 г., выданный Министерством культуры Российской Федерации на имя Карпова Эдуарда Ильича.

Цель работы – проведение археологического обследования зоны хозяйственного освоения на предмет наличия или отсутствия объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия.

Предметом обследования по проекту являются земельные участки, на которых планируется строительство объекта «Газопровод межпоселковый от п. Зеленый на д. Брагичи - с. Монастырщина – с отводом на с. Пищалье с отключающими устройствами на п. Быстряги, д. Тарасовы и д. Храмы Оричевского района Кировской области». В ходе проведения археологической разведки был обследован линейный участок по маршруту прокладки газопровода протяженностью 30,2 км.

В задачи исследований входило:

- сбор максимально возможной информации (анализ отчетных материалов исследований предыдущих лет, анализ литературы и источников), указывающей на наличие объектов культурного наследия;
- проверка полученной информации при натурном (разведочном) обследовании.
- подготовка отчетной документации по проведенным исследованиям.

Археологическая разведка на испрашиваемой территории проводилась методом сплошного пешего обследования в пределах земельного участка, указанного в проектной документации, предоставленной Заказчиком работ. Заложено 26 шурфов размером 1×1 м и выполнено 4 зачистки протяженностью 1 м, общая площадь земляных работ – 28 кв. м.

Изучение архивных и библиографических материалов, анализ научных полевых отчетов по результатам предшествующих археологических исследований позволили выявить следующие сведения, имеющие отношение к историко-археологическому изучению территории, лежащей в административных границах Оричевского района Кировской области.

На территории Оричевского района последние разведочные исследования проводились в 2020 г. отрядом ООО АК «Экспедиция» под руководством Ю.О. Снигирева. До этого в конце XIX в. район исследовал А. А. Спицын, в 1957 г. разведку в данном районе производила сотрудник Кировского областного краеведческого музея Л. М. Еговкина, в 1963 г. подобные работы проводила И. И. Стефанова, в 1982 г. – сотрудник УдНИИ А. Г. Иванов, после чего исследования продолжили отряды КВАЭ под руководством Т.К. Ютиной в 1976 г., Е. М. Черных и Н.П. Карповой в 1980 г. В 2006 г. разведку в Оричевском районе проводил отряд ИИМК РАН под руководством А. Ю. Городилова. В 2014-2015 гг. в районе работала экспедиция КОГАУК

«НПЦ по охране ОКН Кировской области» под руководством А.В. Егорова, в 2018 г. – экспедиция той же организации под руководством А.Л. Кряжевских.

Маршрут проведения археологической разведки проходит по территории Оричевского района Кировской области в окрестностях п. Зеленый, дд. Залесье, Тарасовы, Березкины, Брагичи, Подгоряна, Поздяки и сс. Пищалье и Монастырщина, ур. Ашлань и Масленки. Обследование маршрута прокладки газопровода было начато на северо-восточной окраине д. Залесье в 300 м к юго-востоку от п. Зеленый. После этого трасса проектируемого газопровода идет у восточной окраины д. Залесье в южном направлении. На данном участке было решено заложить шурф.

Шурф № 1 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 220 м к востоку от д. Залесье, в 500 м к юго-западу от д. Короли. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 1 не обнаружены. Координаты шурфа № 1 – 58°20.544' с. ш. 48°50.750' в. д. Далее маршрут проектируемого газопровода поворачивает на юго-запад и проходит у южной окраины д. Залесье. На южной окраине д. Залесье было решено заложить шурф.

Шурф № 2 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 450 м к юго-востоку от д. Залесье, в 350 м к северу от д. Кармановы. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 2 не обнаружены. Координаты шурфа № 2 – 58°20.300' с. ш. 48°50.056' в. д. После этого маршрут проектируемого газопровода идет по направлению запад-юго-запад в сторону леса. Около леса протекает безымянный ручей, в районе которого было принято решение заложить шурф.

Шурф № 3 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 600 м к западу от д. Кармановы, в 1 км к юго-западу от д. Залесье. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 3 не обнаружены. Координаты шурфа № 3 – 58°20.233' с. ш. 48°49.599' в. д. Далее маршрут проектируемого газопровода идет через лес и выходит из леса в районе восточной окраины д. Тарасовы. После этого маршрут проектируемого газопровода пересекает р. Прудище, которая протекает к востоку от д. Тарасовы. На берегах р. Прудище было принято решение заложить 2 шурфа.

Шурф № 4 размером 1x1 м был разбит на правом берегу р. Прудище, на задернованном участке в 170 м к северо-востоку от д. Тарасовы, в 23 м к востоку от русла р. Прудище. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 4 не обнаружены. Координаты шурфа № 4 – 58°19.743' с. ш. 48°46.237' в. д.

Шурф № 5 размером 1x1 м был разбит на левом берегу р. Прудище, на задернованном участке в 170 м к северо-востоку от д. Тарасовы, в 8 м к западу от русла р. Прудище. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 5 не обнаружены. Координаты шурфа № 5 – 58°19.756' с. ш. 48°46.206' в. д. Далее маршрут проектируемого газопровода идет вдоль северо-восточной окраины д. Тарасовы. На северо-восточной окраине д. Тарасовы было принято решение выполнить зачистку.

Зачистка № 1 шириной 1 м была выполнена на восточной стенке поздней ямы в 90 м к

северу от д. Тарасовы, в 260 м к западу от р. Прудиче. Археологические предметы и признаки культурного слоя в зачистке № 1 не обнаружены. Координаты зачистки № 1 – 58°19.698' с. ш. 48°45.948' в. д. После этого маршрут проектируемого газопровода продолжает движение вдоль северной окраины д. Тарасовы через поле. На поле произведен поиск подъемного материала. Подъемный материал не обнаружен. Далее маршрут проектируемого газопровода идет вдоль северо-западной окраины д. Тарасовы. На северо-западной окраине д. Тарасовы было принято решение заложить шурф.

Шурф № 6 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 150 м к северу от д. № 2А по ул. Школьной в д. Тарасовы, в 50 м к востоку от автомобильной дороги. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 6 не обнаружены. Координаты шурфа № 6 – 58°19.681' с. ш. 48°45.298' в. д. После этого маршрут проектируемого газопровода пересекает автомобильную дорогу и продолжает свое движение вдоль северо-западной окраины д. Тарасовы по линии восток-запад. Далее маршрут проектируемого газопровода поворачивает на юго-запад, пересекает автомобильную дорогу д. Тарасовы – д. Быстряги, проходит через поле и выходит к автомобильной дороге к пгт. Мирный. После этого маршрут проектируемого газопровода следует вдоль автомобильной дороги к пгт. Мирный, пересекает лесополосу и идет по полю по линии северо-восток – юго-запад. Далее маршрут проектируемого газопровода пересекает автомобильную дорогу к пгт. Мирный и продолжает движение вдоль нее по направлению северо-восток – юго-запад к д. Березкины. На восточной окраине д. Березкины маршрут проектируемого газопровода делает поворот на юг и на запад, чтобы обойти деревню с южной стороны, где пересекает безымянный левый приток р. Меркушиха. На берегах безымянного притока, на южной окраине д. Березкины было принято решение заложить 2 шурфа.

Шурф № 7 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке на левом берегу безымянного левого притока р. Меркушиха в 130 м к юго-востоку от д. Березкины, в 30 м к востоку от безымянного притока. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 7 не обнаружены. Координаты шурфа № 7 – 58°18.800' с. ш. 48°44.543' в. д.

Шурф № 8 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке на правом берегу безымянного притока в 100 м к югу от д. Березкины, в 30 м к западу от безымянного притока. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 8 не обнаружены. Координаты шурфа № 8 – 58°18.783' с. ш. 48°44.437' в. д. Далее маршрут проектируемого газопровода продолжает обходить д. Березкины с южной стороны. На юго-западной окраине деревни трасса проектируемого газопровода поворачивает на север к дороге на пгт. Мирный и продолжает свое движение вдоль нее. После этого маршрут проектируемого газопровода идет вдоль автомобильной дороги на пгт. Мирный по линии северо-восток – юго-запад, пересекает ЛЭП и продолжает свое движение вдоль автомобильной дороги. Далее маршрут проектируемого газопровода проходит в районе д. Тихоненки, где пересекает очередную ЛЭП. В районе д. Тихоненки было принято решение заложить шурф.

Шурф № 9 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 150 м к югу от д. Тихоненки, в 70 м к востоку от ЛЭП. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 9 не обнаружены. Координаты шурфа № 9 – 58°18.278' с. ш. 48°42.451' в. д. Далее трасса проектируемого газопровода продолжает свое движение вдоль автомобильной дороги к пгт. Мирный по линии север – юг, пересекает лесополосу и выходит к автомобильной трассе на пгт. Оричи. После этого маршрут проектируемого газопровода идет вдоль автомобильной дороги к пгт. Оричи по линии северо-запад – юго-восток, где имеет ответвление на д. Брагичи. Ответвление на д. Брагичи пересекает автомобильную дорогу к пгт. Оричи и заканчивается на северной окраине д. Брагичи в районе проектируемого ГРПШ. На северной окраине д. Брагичи было принято решение заложить шурф.

Шурф № 10 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 20 м к северу от д. Брагичи, в 30 м к югу от автомобильной дороги к пгт. Оричи. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 10 не обнаружены. Координаты шурфа № 10 – 58°17.810' с. ш. 48°42.338' в. д. Далее было продолжено обследование основной трассы проектируемого газопровода, которая продолжает свое движение вдоль автомобильной дороги к пгт. Оричи по линии северо-запад – юго-восток. После этого маршрут проектируемого газопровода огибает лесополосу и выходит к р. Меркушиха. На берегах р. Меркушиха было заложено 2 шурфа.

Шурф № 11 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке на левом берегу р. Меркушиха в 50 м к северу от автомобильной дороги к пгт. Оричи, в 45 м к западу от р. Меркушиха. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 11 не обнаружены. Координаты шурфа № 11 – 58°17.340' с. ш. 48°43.542' в. д.

Шурф № 12 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке, на правом берегу р. Меркушиха в 40 м к северу от автомобильной дороги к пгт. Оричи, в 140 м к юго-востоку от р. Меркушиха. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 12 не обнаружены. Координаты шурфа № 12 – 58°17.258' с. ш. 48°43.690' в. д. После пересечения р. Меркушиха маршрут проектируемого газопровода продолжает свое движение вдоль автомобильной дороги к пгт. Оричи по линии северо-запад – юго-восток, пересекает лесополосу и безымянный ручей, на берегу которого было принято решение заложить шурф.

Шурф № 13 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке на правом берегу безымянного ручья в 30 м к северу от автомобильной дороги к пгт. Оричи, в 70 м к юго-востоку от безымянного ручья. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 13 не обнаружены. Координаты шурфа № 13 – 58°16.628' с. ш. 48°44.931' в.д. Далее маршрут проектируемого газопровода продолжает движение вдоль автомобильной дороги к пгт. Оричи и пересекает р. Погиблицу. В окрестностях пересечения трассой проектируемого газопровода р. Погиблицы находилась д. Целищевы, поэтому на берегу р. Погиблицы было решено заложить шурф.

Шурф № 14 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке, на правом берегу р.

Погиблицы в 35 м к северу от автомобильной дороги к пгт. Оричи, в 25 м к юго-востоку от р. Погиблицы. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 14 не обнаружены. Координаты шурфа № 14 – 58°16.575' с. ш. 48°45.131' в. д. Далее маршрут проектируемого газопровода разветвляется. Одна ветка идет к с. Монастырщина, а вторая – к с. Пищалье. Было принято решение первоначально изучить маршрут проектируемого газопровода к с. Пищалье, а потом - к с. Монастырщина.

Обследование трассы проектируемого газопровода к с. Пищалье.

Обследование трассы проектируемого газопровода к с. Пищалье началось в районе разветвления маршрута на две ветки. После этого маршрут проектируемого газопровода идет вдоль автомобильной дороги к с. Пищалье по линии северо-восток – юго-запад, проходит в районе ур. Масленки. В районе ур. Масленки было принято решение заложить шурф.

Шурф № 15 размером 1х1 м был разбит на задернованном участке в 35 м к югу от автомобильной дороги к с. Пищалье, в 1,6 км к юго-востоку от д. Треничи. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 15 не обнаружены. Координаты шурфа № 15 – 58°16.132' с. ш. 48°44.903' в. д. Далее маршрут проектируемого газопровода продолжает движение вдоль автомобильной дороги к с. Пищалье и пересекает автомобильную дорогу к д. Коробейники. В районе автомобильной дороги к д. Коробейники было принято решение заложить шурф.

Шурф № 16 размером 1х1 м был разбит на задернованном участке в 30 м к северу от автомобильной дороги к д. Коробейники, в 25 м к югу от дороги к с. Пищалье. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 16 не обнаружены. Координаты шурфа № 16 – 58°15.510' с. ш. 48°43.367' в. д. После этого трасса проектируемого газопровода продолжает движение по линии северо-восток – юго-запад вдоль автомобильной дороги к с. Пищалье. Далее трасса проектируемого газопровода поворачивает на юг и выходит к северо-восточной окраине д. Подгоряна. На северо-восточной окраине д. Подгоряна был заложен шурф.

Шурф № 17 размером 1х1 м был разбит на задернованном участке в 145 м к востоку от автомобильной дороги к с. Пищалье, в 620 м к северу от с. Пищалье. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 17 не обнаружены. Координаты шурфа № 17 – 58°14.830' с. ш. 48°42.555' в. д. После этого маршрут проектируемого газопровода идет вдоль восточной окраины д. Подгоряна по линии север-юг. На юго-восточной окраине д. Подгоряна к северо-востоку от пруда было принято решение заложить шурф.

Шурф № 18 размером 1х1 м был разбит на задернованном участке в 120 м к востоку от автомобильной дороги к с. Пищалье, в 75 м к северо-востоку от пруда на южной окраине д. Подгоряна. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 18 не обнаружены. Координаты шурфа № 18 – 58°14.740' с. ш. 48°42.518' в. д. Ответвление маршрута проектируемого газопровода к с. Пищалье заканчивается на северо-западной окраине села, где было принято решение заложить шурф.

Шурф № 19 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 200 м к северу от с. Пищалье, в 140 м к югу от пруда. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 19 не обнаружены. Координаты шурфа № 19 – 58°14.617' с. ш. 48°42.397' в. д.

Обследование трассы проектируемого газопровода к с. Монастырщина.

Обследование трассы проектируемого газопровода к с. Пищалье началось в районе разветвления маршрута на две ветки. После этого трасса проектируемого газопровода идет через поле по линии запад – восток. Идя через поле, маршрут проектируемого газопровода проходит в окрестностях ур. Статники, поэтому на трассе проектируемого газопровода в окрестностях ур. Статники было принято решение заложить шурф.

Шурф № 20 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 240 м к югу от автомобильной дороги к пгт. Оричи, в 2 км к юго-востоку от д. Треничи. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 20 не обнаружены. Координаты шурфа № 20 – 58°16.382' с. ш. 48°45.819' в. д. Далее маршрут проектируемого газопровода продолжает свое движение по линии запад – восток и пересекает мелиоративные каналы. После пересечения мелиоративных каналов маршрут проектируемого газопровода проходит через ур. Ашлань. На территории ур. Ашлань было принято заложить шурф.

Шурф № 21 размером 1x1 м был разбит на залесенном участке в 250 м к западу от р. Большая Холуница, в 500 м к югу от ЛЭП. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 21 не обнаружены. Координаты шурфа № 21 – 58°16.295' с. ш. 48°46.591' в. д. Далее маршрут проектируемого газопровода идет через лес и выходит из него в 1 км к западу от автомобильной дороги к с. Монастырщина. В районе выхода проектируемого газопровода из леса протекает безымянный ручей. В районе безымянного ручья было принято решение заложить шурф.

Шурф № 22 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 850 м к западу от автомобильной дороги к с. Монастырщина, в 1,1 км к югу от ЛЭП. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 22 не обнаружены. Координаты шурфа № 22 – 58°16.142' с. ш. 48°49.561' в. д. Далее трасса газопровода поворачивает на юг и идет вдоль автомобильной дороги к с. Монастырщина, пересекая автомобильную дорогу к бывшей д. Чваны. После этого проектируемый газопровод продолжает свое движение вдоль автомобильной дороги к с. Монастырщина по линии север-юг и выходит к правому берегу р. Большая Холуница. На правом берегу р. Большая Холуница было принято решение заложить шурф.

Шурф № 23 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 100 м к северу от правого берега р. Большая Холуница, в 10 м к востоку от автомобильной дороги к с. Монастырщина. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 23 не обнаружены. Координаты шурфа № 23 – 58°15.534' с. ш. 48°50.288' в. д. Далее маршрут проектируемого газопровода пересекает р. Большая Холуница и на ее левом берегу было принято решение выполнить зачистку.

Зачистка № 2 шириной 1 м была выполнена на обнажении почвы в 15 м к востоку от автомобильной дороги в с. Монастырщина, в 80 м к югу от р. Большая Холуница. Археологические предметы и признаки культурного слоя в зачистке № 2 не обнаружены. Координаты зачистки № 2 – 58°15.416' с. ш. 48°50.207' в. д. После этого маршрут проектируемого газопровода идет по лесополосе вдоль автомобильной дороги в с. Монастырщина, далее - вдоль поля. На поле был произведен поиск подъемного материала, подъемный материал при этом обнаружен не был. На юго-западной окраине поля в районе д. Поздяки было принято решение выполнить зачистку.

Зачистка № 3 шириной 1 м была выполнена в 10 м к востоку от автомобильной дороги в с. Монастырщина, в 130 м к востоку от д. Поздяки. Археологические предметы и признаки культурного слоя в зачистке № 3 не обнаружены. Координаты зачистки № 3 – 58°14.659' с. ш. 48°50.233' в. д. Далее маршрут проектируемого газопровода пересекает автомобильную дорогу к с. Монастырщина. В районе пересечения автомобильной дороги на восточной окраине д. Поздяки было принято решение заложить шурф.

Шурф № 24 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 100 м к востоку от д. Поздяки, в 15 м к западу от автомобильной дороги к с. Монастырщина. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 24 не обнаружены. Координаты шурфа № 24 – 58°14.643' с. ш. 48°50.228' в. д. После этого маршрут проектируемого газопровода продолжает свое движение вдоль дороги к с. Монастырщина и выходит к правому берегу р. Большая Холуница. На правом берегу реки было принято решение заложить шурф.

Шурф № 25 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 90 м к северу от р. Большая Холуница, в 530 м к востоку от д. Поздяки. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 25 не обнаружены. Координаты шурфа № 25 – 58°14.233' с. ш. 48°50.577' в. д. Далее маршрут проектируемого газопровода пересекает р. Большая Холуница. На левом берегу р. Большая Холуница было принято решение заложить шурф.

Шурф № 26 размером 1x1 м был разбит на задернованном участке в 30 м к юго-западу от пруда на р. Большая Холуница, в 75 м к западу от д. № 15 по ул. Садовая в с. Монастырщина. Археологические предметы и признаки культурного слоя в шурфе № 26 не обнаружены. Координаты шурфа № 26 – 58°14.166' с. ш. 48°50.656' в. д. После этого маршрут проектируемого газопровода идет вдоль ул. Весенней в с. Монастырщина, пересекает ул. Советскую и заканчивается на юго-западной окраине с. Монастырщина. На юго-западной окраине села в месте окончания маршрута проектируемого газопровода было решено выполнить зачистку.

Зачистка № 4 шириной 1 м была выполнена в 30 м к юго-востоку от д. № 2 по ул. Весенней, в 100 м к юго-западу от д. № 29 по ул. Советской. Археологические предметы и признаки культурного слоя в зачистке № 4 не обнаружены. Координаты зачистки № 4 – 58°14.001' с. ш. 48°50.867' в. д.

Ближайший к объекту памятник археологии, известный по архивным данным,

расположены на значительном удалении от объекта обследования: объект культурного (памятник археологии) федерального значения «Истобенское (Тиваненское) городище, VII-III вв. до н.э.» (9 км к северу от проектируемого объекта).

Обоснование выводов экспертизы:

Экспертное заключение подготовлено по результатам изучения и анализа представленных на экспертизу документов, проведенного натурного обследования и основано на положениях Федерального закона №73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и общепринятой археологической методики исследования на землеотводах.

Предварительно проведено изучение сведений об объектах археологического наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия. На обследуемом земельном участке объектов культурного наследия не имеется.

Археологические полевые работы проведены в соответствии со статьей 45.1 Федерального закона №73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» на основании Открытого листа №1485-2022 от 08.09.2022 г. выданного Министерством культуры Российской Федерации на имя Э.И. Карпова. Этапность и методика проведенных археологических полевых работ соответствуют «Положению о порядке проведения археологических полевых работ и составлению научной отчетной документации», утвержденному Постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 г. №32 и требованиям Федерального закона №73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации». В ходе проведения археологического обследования земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению под строительство объекта: «Газопровод межпоселковый от п. Зеленый на д. Брагичи - с. Монастырщина – с отводом на с. Пицалье с отключающими устройствами на п. Быстряги, д. Тарасовы и д. Храмы Оричевского района Кировской области», проведено визуальное обследование территории объекта и рекогносцировочное исследование с закладкой 26 (двадцати шести) рекогносцировочных шурфов и 4 (четырёх) зачисток протяженностью 1 метр, в результате признаков культурного слоя и археологических артефактов не обнаружено. Разработка раздела об обеспечении сохранности объекта культурного наследия не требуется. Объекты историко-культурного (археологического) наследия, включенные в реестр, выявленные объекты культурного наследия на обследованной территории отсутствуют. Известные на сегодняшний день объекты археологии расположены на значительном удалении от участка проектирования и не попадают в зону хозяйственного освоения.

ВЫВОДЫ ЭКСПЕРТИЗЫ:

На основании предоставленной и собранной в процессе выполнения историко-культурной

экспертизы документации о выполнении археологических работ (разведок) с целью определения наличия или отсутствия объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельных участках по объекту: «Газопровод межпоселковый от п. Зеленый на д. Брагичи - с. Монастырщина – с отводом на с. Пищалье с отключающими устройствами на п. Быстряги, д. Тарасовы и д. Храмы Оричевского района Кировской области», подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия либо объекты, обладающие признаками объекта культурного (археологического) наследия, **ОТСУТСТВУЮТ.**

При обследовании земельных участков по объекту: «Газопровод межпоселковый от п. Зеленый на д. Брагичи - с. Монастырщина – с отводом на с. Пищалье с отключающими устройствами на п. Быстряги, д. Тарасовы и д. Храмы Оричевского района Кировской области», объекты археологического наследия, объекты, обладающие признаками объекта археологического наследия, в соответствии со статьей 3 Федерального закона №73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», **НЕ ОБНАРУЖЕНЫ**, хозяйственное освоение земельных участков **ВОЗМОЖНО (ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ).**

К настоящему акту прилагаются следующие документы:

- Карпов Э.И. Отчет по итогам проведенной археологической разведки на территории земельных участков, отведенных под строительство объекта «Газопровод межпоселковый от п. Зеленый на д. Брагичи - с. Монастырщина – с отводом на с. Пищалье с отключающими устройствами на п. Быстряги, д. Тарасовы и д. Храмы Оричевского района Кировской области» по Открытому листу № 1485-2022 от 06.07.2022 г. Киров, 2022 г. - в электронном виде на 209 л.

- Справка Управления государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области №1185-55-01-14 от 27.12.2021 г., указывающая на необходимость проведения археологических исследований.

Дата оформления Акта государственной историко-культурной экспертизы

25 сентября 2022 г.

Эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы,
кандидат исторических наук

Русланов Е.В.