

# **АКТ**

## **государственной историко-культурной экспертизы**

документации, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ - Отчёта о проведении археологического обследования по объекту: «Газопровод высокого давления от ГРС Брянск-3 (Белые берега) до н. п. Малое Полпино» Брянской области  
5815.081.П.0/0.1204

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

**1.Дата начала проведения экспертизы – 26.07.2023.**

**2.Дата окончания проведения экспертизы – 26.07.2023.**

**3.Место проведения экспертизы – г. Липецк, Брянская область (объект экспертизы).**

**4.Заказчик экспертизы – ООО «ГЕОСТРОЙКАДАСТР».**

**5.Сведения об эксперте:**

- фамилия, имя, отчество – Ерохин Александр Валерьевич;
- образование – высшее, специальность – история;
- стаж работы – 15 лет;
- место работы и должность – Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственный центр «Черноземье» (ООО НПЦ «Черноземье»), директор, Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «Черноземье» (ООО НПО «Черноземье»), генеральный директор;
- реквизиты аттестации – приказ Министерства культуры Российской Федерации от 23.06.2021 № 1039 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы»;

объекты экспертизы:

- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;
- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;
- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих

признаками объекта культурного наследия;

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

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

**6. Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт несет ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.**

Эксперт признает свою ответственность за соблюдение принципов проведения экспертизы, установленных ст.29 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее в тексте – Федеральный закон); за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы и обязуется выполнять требования п.17 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

### **7. Цель экспертизы.**

Определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия либо объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельных участках, землях лесного фонда или в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если указанные земельные участки, земли лесного фонда, водные объекты, расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона.

### **8. Объект экспертизы.**

Документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьями 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ – Отчёт о проведении археологического обследования по объекту:

«Газопровод высокого давления от ГРС Брянск-3 (Белые берега) до н. п. Малое Полпино» Брянской области 5815.081.П.0/0.1204.

#### **9.Перечень документов, представленных заявителем.**

Голышкин А.О. Отчёт о проведении археологического обследования по объекту: «Газопровод высокого давления от ГРС Брянск-3 (Белые берега) до н. п. Малое Полпино» Брянской области 5815.081.П.0/0.1204. г. Саранск. 2023.

#### **10.Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы.**

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

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

При подготовке настоящего акта изучена и проанализирована в полном объеме документация, представленная заказчиком на соответствие действующему законодательству в сфере охраны объектов культурного наследия. Для экспертизы привлечены необходимые данные и источники, дополняющие информацию о земельных участках с точки зрения обнаружения объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия. Особое внимание уделялось картографическим материалам, данным дистанционного зондирования земной поверхности землеотвода, материалам полевых и историко-архивных исследований прошлых лет, в том числе на территориях, близких по физико-географическим характеристикам. Имеющийся и привлеченный материал достаточен для подготовки заключения государственной историко-культурной экспертизы.

Результаты исследований, проведенных в рамках настоящей экспертизы, оформлены в виде Акта.

#### **12.Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований.**

Представленная документация является результатом историко-культурного исследования территории, предназначенной для хозяйственного освоения.

В 2023 г. экспедицией ООО «ГЕОСТРОЙКАДАСТР» проведено археологическое обследование на участке строительства объекта: «Газопровод высокого давления от ГРС Брянск-3 (Белые берега) до н. п. Малое Полпино» Брянской области (рис. 2-7).

Заказчиком работ является ООО «Газпром Проектирование».

Научно-исследовательские археологические работы проводились в соответствии с действующим законодательством, на основании Открытого листа № 2420-2023 от 10 июля 2023 г., выданного на имя Голышкина Александра Олеговича (срок действия Открытого листа с 10 июля 2023 г. по 2 июля 2024 г.).

#### **Описание работ**

Участок обследования находится к востоку от города Брянск, вдоль автомобильной дороги федерального значения М-3. Он начинается от южной окраины поселка городского типа Белые Берега, входящего в состав Фокинского района города Брянска. Далее пролегает через центральную часть поселка Бело-Бережский санаторий Брянского района и завершается у западной оконечности села Малое Полпино Брянского района. Участок обследования расположен на обоих

берегах р. Снежить и её правого притока р. Велья (рис. 2-7). На момент производства работ участок обследования был подвержен антропогенному воздействию: асфальтовая дорога, грунтовая дорога, зеленые насаждения, жилые и нежилые застройки, различные коммуникации, линии электропередач, строительный мусор (рис. 8-47). Участок обследования был закоординирован (Приложение А).

Полевой этап работ начинался с осмотра местности на предмет читаемых в рельефе объектов археологического наследия – курганов, валов, рвов, площадок и т.п. Осмотр сопровождался ее фотофиксацией (рис. 8-47).

После визуального осмотра было заложено **15 шурфов и 1 зачистка размером 2 м.**

**Шурф 1** (N53°12'01,4700" E34°38'37,3400") (рис. 48-51) размерами 1x1 м. Он расположен в 687 м к западу от юго-западного угла дома № 88 по ул. Брянская и в 1,092 м к юг-юго-западу от юго-западного угла здания № 17А по ул. Белобережская в п.г.т. Белые берега. Шурф ориентирован по сторонам света. Его дневная поверхность задернована. После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину до 0,45 м (рис. 50). При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

- 0 – 0,05 м – дерн;
- 0,05 – 0,1 м – темно-серый гумусированный суглинок;
- 0,1 – 0,4 м – темно-коричневый суглинок;
- с 0,4 м – перемес светло-коричневого суглинка и светло-серого суглинка (материк).

Археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено. Шурф засыпан (рис. 51).

**Шурф 2** (N53°11'57,9000" E34°36'34,3700") (рис. 52-55) размерами 1x1 м. Он расположен в 146 м к юг-юго-востоку от юго-восточного угла здания Поста транспортного контроля на автомобильной дороге федерального значения М-3 и в 2,9 км к западу от юго-западного угла дома № 86 по ул. Брянская в п.г.т. Белые берега. Шурф ориентирован по сторонам света. Его дневная поверхность задернована. После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину до 0,75 м (рис. 54). При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

- 0 – 0,05 м – дерн;
- 0,05 – 0,2 м – темно-серый гумусированный суглинок;
- 0,2 – 0,4 м – светло-серый суглинок;
- с 0,4 м – светло-коричневый суглинок с пятнами темно-серого суглинка (материк).

Археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено. Шурф засыпан (рис. 55).

**Шурф 3** (N53°12'51,7900" E34°35'50,7300") (рис. 56-59) размерами 1x1 м. Он расположен в 3,5 км к запад-северо-западу от юго-западного угла дома № 1А по ул. Белобережская и в 3,4 км к запад-юго-западу от юго-западного угла здания Мебельной фабрики «Дарина», расположенного по адресу п.г.т. Белые берега, ул. Транспортная, дом № 34. Шурф ориентирован по сторонам света. Его дневная поверхность задернована. После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину до 0,6 м (рис. 58). При

исследовании выявлена следующая стратиграфия:

0 – 0,05 м – дерн;

0,05 – 0,15 м – темно-серый гумусированный суглинок;

0,15 – 0,4 м – перемес светло-серого суглинка и светло-серой супеси;

с 0,4 м – перемес светло-коричневого суглинка и светло-коричневой супеси (материк).

Археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено. Шурф засыпан (рис. 59).

**Шурф 4** (N53°13'34,7200" E34°35'38,9500") (рис. 60-63) размерами 1x1 м. Он расположен в 1,04 км к юг-юго-востоку от юго-восточного угла здания ТОО «Белобережская турбаза» и в 1,95 км к юго-востоку от юго-восточного угла здания Парк-отеля «Партизан» в п. Бело-Бережский Санаторий. Шурф ориентирован по сторонам света. Его дневная поверхность задернована. После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину до 0,5 м (рис. 62). При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

0 – 0,05 м – дерн;

0,05 – 0,15 м – темно-коричневый гумусированный суглинок;

с 0,15 м – перемес светло-коричневого суглинка и светло-серой супеси (материк).

Археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено. Шурф засыпан (рис. 63).

**Шурф 5** (N53°13'54,8200" E34°35'04,4900") (рис. 64-67) размерами 1x1 м. Он расположен в 231 м к юг-юго-западу от юго-западного угла ТОО «Белобережская турбаза» и в 238 м к юг-юго-востоку от юго-восточного угла Парк-отеля «Партизан» в п. Бело-Бережский Санаторий. Шурф ориентирован по сторонам света. Его дневная поверхность задернована. После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину до 0,5 м (рис. 66). При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

0 – 0,05 м – дерн;

0,05 – 0,2 м – темно-коричневый гумусированный суглинок;

с 0,2 м – перемес светло-коричневого суглинка и светло-коричневой супеси (материк).

Археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено. Шурф засыпан (рис. 67).

**Шурф 6** (N53°14'21,6800" E34°34'53,7600") (рис. 68-71) размерами 1x1 м. Он расположен в 215 м к юг-юго-востоку от юго-восточного угла здания ресторана «Мельница» в Парк-отеле «MillWood», расположенному по адресу п. Бело-Бережский санаторий, ул. Санаторная, дом № 8 и в 658 м к юг-юго-западу от юго-восточного угла дома № 1 по ул. Надежды в п. Бело-Бережский. Шурф ориентирован по сторонам света. Его дневная поверхность задернована. После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину до 0,7 м (рис. 70). При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

0 – 0,05 м – дерн;

0,05 – 0,2 м – темно-коричневый гумусированный суглинок;

0,2 – 0,3 м – прослойка светло-серого суглинка;

с 0,3 м – светло-коричневый суглинок с пятнами темно-коричневого суглинка

(материк).

Археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено. Шурф засыпан (рис. 71).

**Шурф 7** (N53°14'28,6200" E34°34'55,6100") (рис. 72-75) размерами 1x1 м. Он расположен в 153 м к восток-северо-востоку от юго-восточного угла здания ресторана «Мельница» в Парк-отеле «MillWood», расположенному по адресу п. Бело-Бережский санаторий, ул. Санаторная, дом № 8 и в 790 м к север-северо-востоку от северо-восточного угла дома № 8 по ул. Центральная в п. Бело-Бережский санаторий. Шурф ориентирован по сторонам света. Его дневная поверхность задернована. После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину до 0,55 м (рис. 74). При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

0 – 0,05 м – дерн;

0,05 – 0,3 м – темно-коричневый гумусированный суглинок;

с 0,3 м – светло-коричневый суглинок (материк).

Археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено. Шурф засыпан (рис. 75).

**Шурф 8** (N53°14'41,9100" E34°35'03,8900") (рис. 76-79) размерами 1x1 м. Он расположен в 163 м к западу от юго-западного угла дома № 3 по ул. Надежды и в 265 м к восток-северо-востоку от здания ГАУЗ «Белобережский детский санаторий», расположенного по адресу п. Бело-Бережский санаторий, ул. Санаторная, д. 4А. Шурф ориентирован по сторонам света. Его дневная поверхность задернована. После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину до 0,8 м (рис. 78). При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

0 – 0,05 м – дерн;

0,05 – 0,15 м – темно-коричневый гумусированный суглинок;

0,15 – 0,45 м – перемес светло-серого суглинка и светло-серой супеси;

с 0,45 м – светло-серый суглинок (материк).

Археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено. Шурф засыпан (рис. 79).

**Шурф 9** (N53°14'54,6200" E34°35'14,7700") (рис. 80-83) размерами 1x1 м. Он расположен в 222 м к северу от северо-западного угла дома № 3 по ул. Софийская и в 133 м к югу от юго-восточного угла здания ДОЛ «Березка», расположенного по адресу п. Бело-Бережский санаторий, Санаторная улица, дом № 5. Шурф ориентирован по сторонам света. Его дневная поверхность задернована. После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину до 0,8 м (рис. 82). При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

0 – 0,05 м – дерн;

0,05 – 0,1/0,15 м – темно-серый гумусированный суглинок;

0,1/0,15 – 0,5 м – светло-серый суглинок;

с 0,5 м – перемес светло-коричневого суглинка и светло-коричневой супеси (материк).

Археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено. Шурф засыпан (рис. 83).

**Шурф 10** (N53°15'09,0700" E34°35'39,9800") (рис. 84-87) размерами 1x1 м. Он

расположен в 812 м к север-северо-востоку от северо-восточного угла дома № 5 по ул. Софийская и в 539 м к восток-северо-востоку от северо-восточного угла здания ДОЛ «Березка», расположенного по адресу п. Бело-Бережский санаторий, Санаторная улица, дом № 5. Шурф ориентирован по сторонам света. Его дневная поверхность задернована. После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину до 0,5 м (рис. 86). При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

- 0 – 0,05 м – дерн;
- 0,05 – 0,1 м – темно-серый гумусированный суглинок;
- 0,1 – 0,2/0,25 – перемес светло-серого и светло-коричневого суглинков;
- с 0,2/0,25 м – перемес светло-коричневого суглинка и светло-серой супеси (материк).

Археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено. Шурф засыпан (рис. 87).

**Шурф 11** (N53°15'23,0800" E34°36'06,5000") (рис. 88-91) размерами 1x1 м. Он расположен в 1,36 км к юг-юго-западу от юго-западного угла дома № 42 по ул. Партизанская в с. Малое Полпино и в 1,4 км к северо-востоку от северо-восточного угла дома № 5 по ул. Софийская в п. Бело-Бережский санаторий. Шурф ориентирован по сторонам света. Его дневная поверхность задернована. После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину до 0,8 м (рис. 90). При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

- 0 – 0,05 м – дерн;
- 0,05 – 0,15 м – темно-серый гумусированный суглинок;
- 0,15 – 0,3/0,35 м – перемес темно-серого суглинка и темно-коричневого суглинка с пятнами коричневого суглинка;
- 0,3/0,35 м – 0,4/0,45 м – светло-серый суглинок;
- с 0,4/0,45 м – перемес светло-коричневого суглинка и светло-коричневой супеси с пятнами темно-коричневого суглинка (материк).

Археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено. Шурф засыпан (рис. 91).

**Шурф 12** (N53°15'39,9000" E34°36'09,8000") (рис. 92-95) размерами 1x1 м. Он расположен в 949 м к юго-западу от юго-западного угла дома № 42 по ул. Партизанская в с. Малое Полпино и в 2,22 км к запад-юго-западу от юго-западного угла здания Храма иконы Божией Матери «Троеручица» в с. Малое Полпино. Шурф ориентирован по сторонам света. Его дневная поверхность задернована. После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину до 0,85 м (рис. 94). При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

- 0 – 0,05 м – дерн;
- 0,05 – 0,15/0,2 м – темно-серый гумусированный суглинок;
- 0,15/0,2 – 0,4/0,45 м – светло-серый суглинок;
- с 0,4/0,45 м – светло-коричневый суглинок (материк).

Археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено. Шурф засыпан (рис. 95).

**Шурф 13** (N53°15'51,0400" E34°36'35,8600") (рис. 96-99) размерами 1x1 м. Он расположен в 1,63 км к юго-западу от юго-западного угла здания Храма иконы

Божией Матери «Троеручица» и в 357 м к юго-западу от юго-западного угла дома № 42 по ул. Партизанская в с. Малое Полпино. Шурф ориентирован по сторонам света. Его дневная поверхность задернована. После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину до 0,55 м (рис. 98). При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

0 – 0,05 м – дерн;

0,05 – 0,10/0,15 м – темно-коричневый гумусированный суглинок;

0,15 – 0,2 м – темно-серый гумусированный суглинок;

с 0,2 – 0,25/0,3 м – светло-серый суглинок;

с 0,25/0,3 м – перемес светло-коричневого суглинка и светло-коричневой супеси (материк).

Археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено. Шурф засыпан (рис. 99).

**Шурф 14** (N53°15'59,7806" E34°36'32,6213") (рис. 100-103) размерами 1x1 м. Он расположен в 352 м к западу от юго-западного угла дома № 38 по ул. Партизанская и в 1,5 км к запад-юго-западу от юго-западного угла здания Храма иконы Божией Матери «Троеручица». Шурф ориентирован по сторонам света. Его дневная поверхность задернована. После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину до 0,85 м (рис. 102). При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

0 – 0,05 м – дерн;

0,05 – 0,1/0,45 м – темно-серый гумусированный суглинок с включениями темно-коричневого суглинка;

0,1/0,45 – 0,55 м – светло-серый суглинок с включениями светло-коричневой супеси;

с 0,55 м – перемес светло-коричневого суглинка и светло-коричневой супеси (материк).

Археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено. Шурф засыпан (рис. 103).

**Шурф 15** (N53°16'32,6100" E34°36'27,0800") (рис. 104-107) размерами 1x1 м. Он расположен в 813 м к западу от юго-западного угла здания МБОУ «Малополпинская средняя общеобразовательная школа» Брянского района и в 639 м к запад-юго-западу от юго-западного угла дома № 22 по ул. Заводская в с. Малое Полпино. Шурф ориентирован по сторонам света. Его дневная поверхность задернована. После зачистки по матерiku был сделан контрольный прокоп. С его учетом шурф пройден на глубину до 0,6 м (рис. 106). При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

0 – 0,05 м – дерн;

0,05 – 0,15 м – перемес темно-коричневого и темно-серого гумусированных суглинков;

0,15 – 0,3 м – светло-серый суглинок с пятнами темно-серого суглинка;

с 0,3 м – светло-коричневый суглинок (материк).

Археологического материала и следов культурного слоя в шурфе не выявлено. Шурф засыпан (рис. 107).

**Зачистка 1** (N53°11'54,8400" E34°39'25,6800") (рис. 108, 109) размером 2 м. Она расположена в 100 м к западу от юго-западного угла здания № 42/1 по ул.



Коминтерна в п.г.т. Белые берега и в 244 м к юг-юго-востоку от юго-восточного угла дома № 64 по ул. Кирова. Зачистка расположена на коренном, левом берегу р. Снежень (левый приток р. Десны) в лесистой местности. Зачистка заложена на небольшом возвышении, ориентирована по линии юг-север. Дневная поверхность задернована. Зачистка пройдена на глубину до 0,6 м (рис. 109). При исследовании выявлена следующая стратиграфия:

0 – 0,05 м – дерн;

0,05 – 0,2/0,3 м – темно-серый гумусированный суглинок;

0,2/0,3 – 0,4/0,55 м – светло-серая супесь с включениями темно-серого суглинка;

с 0,4/0,55 м – светло-коричневая супесь (материк).

В результате проведения археологического обследования на участке строительства объекта: «Газопровод высокого давления от ГРС Брянск-3 (Белые берега) до н. п. Малое Полпино» Брянской области обследована территория протяженностью около **14,8 км.**

**В ходе исследований археологического материала и следов культурного слоя не выявлено.**

*В результате проведенных археологических полевых работ на земельном участке, отведенном под объект: «Газопровод высокого давления от ГРС Брянск-3 (Белые берега) до н. п. Малое Полпино» Брянской области, установлено отсутствие объектов обладающих признаками объектов археологического наследия.*

**13. Перечень документов и материалов, собранных и полученных при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной, технической и справочной литературы.**

*Нормативно-правовые акты:*

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

– Постановление Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе»;

– Постановление правительства РФ от 24 октября 2022 г. № 1893 «Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

– Закон Брянской области от 26.01.2006 г. (с изменениями 26.04.2021 г. №27-3) «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) в Брянской области»;

*Специальная, техническая и справочная литература:*

– Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации. Утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.

**14.Обоснования вывода экспертизы.**

Рассмотренная документация и привлеченные материалы содержат

полноценные сведения о территории землеотвода, информацию об объектах культурного наследия на рассматриваемой территории и соответствуют требованиям Федерального закона, необходимым для определения наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия и согласования земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ.

Установлено, что на обследованном земельном участке по архивным данным и результатам натурного археологического обследования, объекты археологического наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты археологического наследия, отсутствуют; объекты, обладающие признаками объекта археологического наследия, не обнаружены.

### **15. Вывод экспертизы.**

На основании представленной и собранной в процессе выполнения историко-культурной экспертизы документации - Отчёта о проведении археологического обследования по объекту: «Газопровод высокого давления от ГРС Брянск-3 (Белые берега) до н. п. Малое Полпино» Брянской области 5815.081.П.0/0.120, эксперт пришел к выводу, что на территории объекта планируемого строительства, подлежащей воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, объекты археологического наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты археологического наследия, отсутствуют; объекты, обладающие признаками объекта археологического наследия, не обнаружены.

Проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ на территории объекта планируемого строительства **возможно (положительное заключение).**

В случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ объекта, обладающего признаками объекта археологического наследия, в соответствии с пунктом 4 статьи 36 Федерального закона от 25.06.2002 г. №73-ФЗ, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия.

#### **16.Перечень приложений к Акту:**

Голышкин А.О. Отчёт о проведении археологического обследования по объекту: «Газопровод высокого давления от ГРС Брянск-3 (Белые берега) до н. п. Малое Полпино» Брянской области 5815.081.П.0/0.1204. г. Саранск. 2023.

**17.Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы оформлен в электронном виде и подписан усиленной квалифицированной электронной цифровой подписью.**

**Сведения о сертификате аттестованного эксперта**

**Ерохина Александра Валерьевича:**

Кому выдан: Ерохин Александр Валерьевич

Кем выдан: АО "КАЛУГА АСТРАЛ"

Серийный номер: 07CB 2469 00F9 AEF2 BA43 A270 A076 D77F E6

Действителен с: 22 августа 2022 г. 9:12:49

Действителен по: 22 ноября 2023 г. 9:22:49

**18. Дата оформления заключения экспертизы – 26.07.2023.**

Аттестованный эксперт

по проведению государственной

историко-культурной экспертизы Ерохин А.В.