

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ АРХЕОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

Акт

Государственной историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных/строительных работ по объекту: «Газопровод межпоселковый к с. Афанасово Ульяновского района Калужской области» (код объекта 40/1665-1)

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

Дата начала проведения экспертизы	22 августа 2022 г.
Дата окончания проведения экспертизы	24 августа 2022 г.
Место проведения экспертизы	г. Москва
Заказчик экспертизы	ООО «ЭкспертГаз»

ИА РАН как эксперт – юридическое лицо соответствует требованию пп. б) п. 7 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 в части кадрового состава.

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя и отчество	Стрикалов Игорь Юрьевич
Образование	высшее
Специальность	историк, археолог
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	27 года
Место работы и должность	Научный сотрудник Института археологии РАН
Данные об аттестации	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации от 04.06.2019 № 708)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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
--	---

Эксперт предупрежден об ответственности за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы в соответствии с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г., № 569, п. 19-д.

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.

Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы:

1. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569).
3. Заключение Управления по охране объектов культурного наследия Калужской области от 15.10.2021 г. № 10/2246-21.
4. Договор №1576-21 от 06.09.2021 г.

Цели и объект экспертизы:

Цель экспертизы – определение 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, на земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ.

Объект экспертизы – 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.

Экспертиза проводится в отношении: земельного участка, подлежащего воздействию земляных/строительных работ по объекту «Газопровод межпоселковый к с. Афанасово Ульяновского района Калужской области» (код объекта 40/1665-1).

Перечень документов и материалов, собранных и полученных при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной и справочной литературы:

1. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 в редакции от 09.06.2015.
3. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 20.02.2014 № 127.
4. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 27.11.2013 № 85.
5. Методика определения границ территорий объектов археологического наследия (рекомендована письмом Министерством культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12–01–39/05-АБ (Методика).
6. АКР. Калужская область. 2006. М.

Перечень документов, представленных на экспертизу:

- 1) Ситуационный план объекта «Газопровод межпоселковый к с. Афанасово Ульяновского района Калужской области» (код объекта 40/1665-1);
- 2) Фотоматериалы процесса проведения полевого обследования земельного участка: фотофиксации местности, шурфов, ключевых рабочих моментов;
- 3) Заключение Управления по охране объектов культурного наследия Калужской области от 15.10.2021 г. № 10/2246-21.

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

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

Сведения о проведенных исследованиях:

В процессе государственной историко-культурной экспертизы:

- проведена экспертиза земельного участка в порядке, установленном пп. 3 ст. 31 Федерального от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
- оформлены результаты государственной историко-культурной экспертизы в форме настоящего Акта.

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

Обследованный земельный участок общей протяженностью 4,5 км по объекту «Газопровод межпоселковый к с. Афанасово Ульяновского района Калужской области» (код объекта 40/1665-1) находится на административной территории сельского поселения «Деревня Мелихово» в Ульяновском районе Калужской области.

Участок разведки расположен на левом берегу р. Вытебеть (правый приток р. Жиздра, левый приток р. Ока), в междуречье рр. Ржевка и Полянка (левые притоки р. Вытебеть)

Территория земельного отвода представляет собой линейную, с рядом угловых поворотов, полосу, вытянутую в генеральном направлении с севера на юг. Полоса отвода проектируемого газопровода проходит как по открытой местности, существующим и бывшим сельскохозяйственным угодьям, так и по залесенной местности, местами заболоченной, вдоль автомобильной дороги 29Н-455 от а/д «Ульяново-Крапивна-Мелихово-Сопово» до с. Афанасово.

Начальная точка маршрута разведки находится на северной оконечности проектируемого газопровода, в месте врезки в существующий газо-провод, в 1,75 км к северо-западу от

северной границы д. Мелихово, в 1,35 км к юго-западу от русла р. Вытебеть, на её левом берегу, в 0,39 км юго-востоку от русла р. Ржевка, на её правом берегу, примыкает к а/д «Ульяново-Крапивна-Мелихово-Сопово».

Из этой точки полоса отвода, пересекая а/д «Ульяново-Крапивна-Мелихово-Сопово», на протяжении 0,04 км следует по пахотному полю в направлении на юго-запад, поворачивает на юг-юго-восток, продолжаясь по этому полю 0,73 км параллельно а/д 29Н-455 на с. Афанасово, на расстоянии 0,02-0,03 км от дороги, вдоль ЛЭП, до лесного массива. Далее тянется по заболоченному лесному массиву, не меняя своего направления 0,6 км до задернованного поля, сильно поросшего кустарником.

Далее полоса отвода поворачивает на юго-запад и следует по задернованному полю, сильно поросшему кустарником, вдоль дороги 29Н-455 к с. Афанасово, на расстоянии 0,02-0,03 км от неё, до заболоченного лесного массива. Здесь маршрут разведки, меняя направление на юг, тянется через лес 0,4 км параллельно дороге 29Н-455 на с. Афанасово, на расстоянии 0,01-0,02 км от неё.

После заболоченного лесного массива полоса отвода следует 0,55 км по задернованному полю в юго-западном направлении, параллельно дороге 29Н-455 к с. Афанасово, на расстоянии 0,01-0,02 км от неё, до следующего лесного массива. Здесь трасса поворачивает на запад, пересекая дорогу, тянется 0,09 км и снова поворачивает на юг-юго-запад по направлению к с. Афанасово.

Далее маршрут разведки проходит 0,57 км по залесенным площадке и склону левого коренного берега р. Полянка (левый приток р. Вытебеть, правый приток р. Жиздра, левый приток р. Ока) до северной окраины д. Афанасово, где полоса отвода поворачивает на восток и тянется 0,06 км, вновь пересекая дорогу. Здесь трасса проектируемого газопровода поворачивает на юг и следует 0,3 км по залесенному склону левого коренного берега р. Полянка до её поймы, в северной незастроенной части д. Афанасово. В пойме полоса отвода поворачивает на юго-запад, тянется 0,1 км до конечной точки маршрута разведки, расположенной в северной незастроенной части д. Афанасово в 0,07 км от русла р. Полянка.

Подробные картографические материалы XVIII-XIX в. (Атлас Калужского наместничества 1782 г. (Жиздринский уезд); Военно-топографическая карта Российской Империи 1867 г., созданная под руководством Ф.Ф. Шуберга и П.А. Тучкова. Ряд XV, лист 13 и др.) свидетельствуют о том, что обследованный участок землеотвода расположен вне зоны исторической застройки в пределах исторического поселения д. Афанасово.

Ближайшим к участку археологического обследования «Газопровод межпоселковый к с. Афанасово Ульяновского района Калужской области» (код объекта 40/1665-1) выявленным объектом археологического наследия является:

1. Кудеяр. Курганный могильник расположен в 1,2 км к востоку-юго-востоку от поселка, на правом берегу р. Рессета. (АКР, КО, 2006. №691. С. 224; Фролов, 1973. Л. 7) - находится на расстоянии не менее 11,6 км к юго-западу от участка разведки.

Таким образом, ближайшие, ранее выявленные объекты археологического наследия находятся на расстоянии не менее 11,6 км от проектируемого газопровода. Сохранности ранее выявленных объектов археологического наследия проектируемое строительство «Газопровод межпоселковый к с. Афанасово Ульяновского района Калужской области» (код объекта 40/1665-1) не угрожает.

Археологические полевые работы (археологические разведки) на указанном земельном участке проводились сотрудниками отдела сохранения археологического наследия Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института археологии Российской академии наук (ИА РАН) на основании Открытого листа от 17.05.2022 г. № 0619-2022, выданного Министерством культуры Российской Федерации на имя Я.Р. Слеповой.

Археологические полевые работы включали:

- 1) визуальное обследование территории земельного участка, включавшее поиск ОАН, выраженных в рельефе местности;
- 2) поиск обнажений культурного слоя;
- 3) поиск участков местности, перспективных для расположения возможных ОАН по геоморфологическим и другим признакам; заложение на этих участках шурфов;
- 4) поиск археологического материала в поверхностном залегании («подъемного

материала»);

5) фотофиксация всех этапов полевых работ.

Заложение пяти шурфов (размеры 1 х 1 м) осуществлялось в наиболее перспективных местах с точки зрения нахождения памятников археологии. Учитывались особенности микрорельефа местности, наличие водоемов и водотоков, овражно-балочная сеть, картографический материал XVIII-XIX вв.

Установленная стратиграфическая колонка шурфов №№ 1-4 включает:

1. Гумусированный коричнево-серый суглинок (дерн) – 0,05-0,06 м.
2. Слой серо-коричневого суглинка – 0,12-0,22 м.
3. Слой бурого суглинка (материк).

Установленная стратиграфическая колонка шурфа № 5 включает:

1. Гумусированный серый суглинок (дерн) – 0,05-0,06 м.
2. Слой мешаного светло-серого и коричневого суглинка, с включениями угля и бытового мусора XX-XXI вв. – 0,12-0,15 м.
3. Слой мешаного светло-серого суглинка со светло-желтой и серой супесью, с включениями угля, кирпичной крошки и бытового мусора XX-XXI вв., в центральной и восточной частях шурфа, являющегося современной хозяйственной ямой, которая прорезает аллювиальные наслоения различного механического состава (серые легкосуглинистые опесчаненные, светло-жёлтые и жёлтые супесчаные и песчаные) в западной части шурфа – 1,52-1,53 м.
4. Слой голубовато-сизого глеевого суглинка с редкими включениями светло-желтого песка (материк).

Археологические предметы, археологические структуры, признаки культурного слоя не выявлены.

Таким образом, в результате полевого обследования на земельном участке подлежащем воздействию земляных/строительных работ по объекту «Газопровод межпоселковый к с. Афанасово Ульяновского района Калужской области» (код объекта 40/1665-1) объекты археологического наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного (археологического) наследия не выявлены.

Обоснования вывода экспертизы:

1. Государственная историко-культурная экспертиза земельного участка подлежащего воздействию земляных/строительных работ по объекту «Газопровод межпоселковый к с. Афанасово Ульяновского района Калужской области» (код объекта 40/1665-1) путем археологической разведки проведена в соответствии со ст.ст. 28, 30, 31, 45.1 Федерального от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пп. «д» п. 11(1), п. 11(3) Положения о государственной историко-культурной экспертизе.

2. Археологические полевые работы (археологические разведки) на рассматриваемом земельном участке проведены в соответствии требованиями раздела 3 Положения о порядке проведения археологических полевых работ, в объеме и составе, определенных договором № 1576-21 от 06.09.2021 г.

3. В результате археологических разведок объекты археологического наследия на земельном участке не выявлены.

Вывод экспертизы:

На территории земельного участка, подлежащего воздействию земляных/строительных работ по объекту «Газопровод межпоселковый к с. Афанасово Ульяновского района Калужской области» (код объекта 40/1665-1) отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия.

Проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ на территории данного земельного участка возможно (положительное заключение).

Приложение 1. Я.Р. Слепова. Технический отчет о проведении археологических

работ (разведки) на земельном участке по объекту «Газопровод межпоселковый к с. Афанасово Ульяновского района Калужской области» (код объекта 40/1665-1).

Государственный эксперт



И.Ю. Стрикалов

Дата оформления Акта экспертизы: 24 августа 2022 г.