

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 дер. Шестово - дер. Богданово - дер. Айда-рово - дер. Самородка Износковского района Калужской области» (код объекта 40/1630-1)

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 сентября 2022 г.
Дата окончания проведения экспертизы	26 сентября 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	Прошкин Олег Леонидович
Образование	высшее
Специальность	историк, археолог
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	34 года
Место работы и должность	Институт археологии РАН, специалист
Данные об аттестации	<p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1039 от 23 июня 2021 г.)</p> <ul style="list-style-type: none"> • выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; • документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; • документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; • 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 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и

	иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона
--	--

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 04.10.2021 г. № 10/2150-21.
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 дер. Шестово - дер. Богданово - дер. Айда-рово - дер. Самородка Износковского района Калужской области» (код объекта 40/1630-1).

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 дер. Шестово - дер. Богданово - дер. Айдарово - дер. Самородка Износковского района Калужской области» (код объекта 40/1630-1).
- 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 04.10.2021 г. № 10/2150-21.

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 9,5 км по объекту «Газопровод межпоселковый к дер. Шестово - дер. Богданово - дер. Айдарово - дер. Самородка Износковского района Калужской области» (код объекта 40/1630-1) расположен на административной территории Износковского района Калужской области.

Земельный участок расположен на обоих берегах реки Костриченка (правый приток р. Шаня, левый приток р. Угра, левый приток р. Ока, правый приток р. Волга), проходит в непосредственной близости от русел р. Шаня (левый приток р. Угра, левый приток р. Ока, правый приток р. Волга), р. Смороденка (правый приток р. Шаня, левый приток р. Угра, левый приток р. Ока, правый приток р. Волга) и р. Городенка (правый приток р. Шаня, левый приток р. Угра, левый приток р. Ока, правый приток р. Волга).

За начальную точку маршрута разведки принята юго-западная оконечность трассы проектируемого газопровода, расположенная вблизи территории д. Самородка, в 80 м к юго-востоку от южного угла дома, расположенного по адресу: д. Самородка, д. 1А.

Из этой точки полоса отвода следует на восток, в направлении д. Айдарово, порядка 315 м. Далее трасса поворачивает на северо-восток и проходит параллельно а/д, ведущей из д.

Богданово в д. Айдарово, длина трассы на данном отрезке составляет 3,25 км. Местность, по которой проходит трасса на данном отрезке, поросла луговиной, в значительной степени заболочена, на отдельных участках занята смешанным лесом.

Далее трасса следует 0,95 км на северо-запад в направлении д. Богданово, после чего проходит порядка 0,55 км вдоль западной границы земельных участков д. Богданово в направлении на северо-восток, пересекая русло р. Костриченка. Местность, по которой проходит трасса газопровода, занята густым смешанным лесом, в северной части поросла луговиной.

После прохождения д. Богданово трасса газопровода следует на северо-запад параллельно а/д, ведущей в д. Фотьяново, к северу от нее. Протяженность данного отрезка трассы составляет 4,35 км. На данном отрезке трасса газопровода проходит по открытой местности, занятой бывшими и действующими сельхоз угодьями, и по участку смешенного леса.

Трасса проектируемого газопровода и маршрут разведки оканчиваются к северо-востоку от д. Фотьяново, в 182 м к северо-западу от северного угла дома, расположенного по адресу: д. Фотьяново, д. 27.

Ближайшим к участку археологического обследования «Газопровод межпоселковый к дер. Шестово - дер. Богданово - дер. Айдарово - дер. Самородка Износковского района Калужской области» (код объекта 40/1630-1) выявленным объектом археологического наследия является:

1. Вязици. Селище (XIV - XVII вв.) расположено в 0,6 км к северо-северо-востоку от деревни, мыс первой надпойменной террасы левого берега р. Изверь (левый приток р. Угра). (АКР, КО, 1992. №198, с. 56) - находится на расстоянии не менее 15 км к западу от участка разведки.

Таким образом, ближайшие, ранее выявленные объекты археологического наследия находятся на расстоянии не менее 15 км от проектируемого газопровода. Сохранности ранее выявленных объектов археологического наследия проектируемое строительство «Газопровод межпоселковый к дер. Шестово - дер. Богданово - дер. Айдарово - дер. Самородка Износковского района Калужской области» (код объекта 40/1630-1) **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 десяти шурфов (размеры 1 x 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 включает:

1. Гумусированный темный серо-коричневый суглинок (дерн) – 0,02-0,06 м.
2. Слой серо-коричневого суглинка – 0,05-0,38 м.
3. Слой бурого с белесым суглинка (материк).

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

Таким образом, в результате полевого обследования на земельном участке

подлежащим воздействию земляных/строительных работ по объекту «Газопровод межпоселковый к дер. Шестово - дер. Богданово - дер. Айдарово - дер. Самородка Износковского района Калужской области» (код объекта 40/1630-1) **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 дер. Шестово - дер. Богданово - дер. Айдарово - дер. Самородка Износковского района Калужской области» (код объекта 40/1630-1) 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 дер. Шестово - дер. Богданово - дер. Айдарово - дер. Самородка Износковского района Калужской области» (код объекта 40/1630-1) **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 дер. Шестово - дер. Богданово - дер. Айдарово - дер. Самородка Износковского района Калужской области» (код объекта 40/1630-1).

Государственный эксперт

О.Л. Прошкин

Дата оформления Акта экспертизы:

26 сентября 2022 г.