

**АКТ**  
**государственной историко-культурной экспертизы земельного участка под объект «Уличные газопроводы дер. Агеевка Медынского района».**

г. Калуга.

23 июня 2022 г.

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

Дата начала проведения экспертизы	22 июня 2022 г.
Дата окончания проведения экспертизы	23 июня 2022 г.
Место проведения экспертизы	г. Калуга
Заказчик экспертизы	Общество с ограниченной ответственностью «ПСГ ИНВЕСТ».

**Сведения об эксперте:**

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Болдин Игорь Вячеславович</b>
Образование	высшее
Специальность	археология
Ученая степень (звание)	Кандидат исторических наук
Звание	-
Стаж работы	С 1992 года
Место работы и должность	Заведующий научно-исследовательским отделом Калужского объединенного музея-заповедника

Сведения об аттестации	<p>Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 01 марта 2022 г. № 235.</p> <p>Объекты экспертизы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных <u>статьей 25</u> Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в <u>пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25</u> Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с <u>пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9</u> Федерального закона;</li> <li>- 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.</li> </ul>
------------------------	--

Эксперт признает свою ответственность за соблюдение принципов проведения историко-культурной экспертизы, установленных ст. 29 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и «Положением о государственной историко-культурной экспертизе», утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. № 569, и за достоверность сведений, изложенных в заключение экспертизы.

**Объект государственной историко-культурной экспертизы.**

Земельный участок под «Уличные газопроводы дер. Агеевка Медынского района». Протяженность – 0,805 км.

**Цель государственной историко-культурной экспертизы:**

Определение наличия или отсутствия объектов археологического наследия, включенных в реестр, выявленных объектов археологического наследия, объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на земельном участке в соответствии с требованиями государственной охраны объектов культурного наследия (Федеральный закон от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»).

**I. Перечень документов, представленных для проведения экспертизы:**

1. Схема расположения объекта «Уличные газопроводы дер. Агеевка Медынского района» (приложена к отчету).
2. Письмо Управления по охране объектов культурного наследия Калужской области № 10/2961-21 от 23.12.2021 г.

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

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

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

Экспертом при проведении государственной историко-культурной экспертизы проведены следующие исследования:

- изучение и анализ документации, представленной на экспертизу
- проведение библиографических исследований;
- изучение картографических материалов 18, 19, 20 вв. из фондов Калужского объединенного музея-заповедника;
- историко-архивные исследования;
- натурное обследование объекта землеотвода.

Указанные исследования проведены с применением методов натурального, историко-архивного и историко-археологического анализа в объеме, достаточном для обоснования вывода государственной историко-культурной экспертизы.

Результаты экспертизы оформлены в виде акта государственной историко-культурной экспертизы.

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

В 2022 г. были проведены археологические исследования на земельном участке под объект «Уличные газопроводы дер. Агеевка Медынского района». Работы проводились в несколько этапов:

1. Предварительные историко-архивные исследования, в ходе которых были изучены результаты предыдущих археологических исследований, данные архивов по расположению на территории разведок и в непосредственной близости от них ранее выявленных объектов культурного наследия (памятников) археологии.
2. Изучение картографического материала из фондов Калужского объединенного музея-заповедника (конца 18-20 вв.)
3. На третьем этапе был организован выезд на место исследования, осуществлен визуальный осмотр территории на предмет наличия объектов культурного наследия, а также собран подъемный материал.
4. Затем было заложено 2 шурфа (1 x 1 м каждый) на исследуемом участке.
5. За полевыми исследованиями был составлен научный отчет по результатам проведенных исследований.

#### **Археологические объекты Медынского района Калужской области.**

468 (1) МЕДЫНЬ. ГОРОДИЩЕ, 14-17 вв. В центре г., на левом берегу р. Медынка (правый приток р. Суходрев, левого притока р. Угра). На мысу между устьями безымянного ручья и р. Голышовка. Обследовал О.Л.Прошкин в 1991 г. Площадка овальной формы размерами ок. 50 x 40 м. Оборонительные сооружения не сохранились. На склонах мыса сохранились остатки древнего въезда. Культурный слой поврежден застройкой 18-20 вв. На огородах собрана круговая позднесредневековая керамика.

Является остатками укрепленного центра позднесредневековой Медыни, впервые упоминающейся в духовной грамоте Дмитрия Донского в 1389 г.

ДДГ. 1960. С.34; Арх. ИА: № 16331-16332. Л.26.

469 (2) КРЕМЕНСКОЕ. СТОЯНКА 1, мезолит. 0,4 км к В от с., в мест. «Черепки», мыс второй надпойменной террасы левого берега р. Лужа (правый приток р. Протвы), образованный ее излучиной, при впадении лощины. Обследовали А.С.Фролов в 1986 г. и О.Л.Прошкин в 1991 г. Размеры ок. 110 x 60 м. Высота от реки 16-18 м. Распахивается. На пашне собраны кремневые концевые скребки, обломок рубящего орудия, вкладыши, ребристая пластина с нерегулярной ретушью на брюшке, ножевидные пластины, нуклеусы, отщепы. Отнесены А.С.Фроловым к иеневской культуре.

Арх. ИА: № 11820. Л.10; № 16331-16332. Л.26; Фролов, Прошкин, 1989. С.15.

470 (3) КРЕМЕНСКОЕ. СТОЯНКА 2, мезолит. 0,65 км к В от с. и 0,15 км к ЮВ от стоянки 1, оконечность мыса второй надпойменной террасы левого берега р. Лужа при впадении руч. Кременец. Обследовали А.С.Фролов в 1986 г. и О.Л.Прошкин в 1991 г. Размеры ок. 40 х 30 м, высота от реки 16-18 м. Распахивается. На пашне собраны кремневые ножевидные пластины, нуклеусы, отщепы. Отнесены А.С.Фроловым к иеневской культуре.

Арх. ИА: № 11820. Л.10; № 16331-16332. Л.26-27; Фролов, Прошкин, 1989. С.15.

471 (4) КРЕМЕНСКОЕ. СТОЯНКА 3, мезолит. 1 кв к В от с., вторая надпойменная терраса левого берега р. Лужа. Обследовал А.С.Фролов в 1986 г. Размеры ок. 60 х 40 м, высота от реки 18-20 м. Распахивается. На пашне собраны кремневые концевые скребки, резцы, ножи, вкладыши, проколки, нуклеусы, пластины. Отнесены А.С.Фроловым к иеневской культуре.

Арх. ИА: № 11820. Л.11-12; Фролов, Прошкин, 1989. С.15.

472 (5) КРЕМЕНСКОЕ. СТОЯНКА 4, мезолит. 1,25 км к В от с., вторая надпойменная терраса левого берега р. Лужа. Обследовал А.С.Фролов в 1986 г. Размеры ок. 80 х 40 м, высота над рекой 16-18 м. Распахивается. На пашне собраны кремневые скребки, резец, обломок ассиметричного наконечника стрелы, пластины с ретушью и без нее, отщепы. Отнесены А.С.Фроловым к иеневской культуре.

Арх. ИА: № 11820. Л.11; Фролов, Прошкин, 1989. С.15.

473 (6) КРЕМЕНСКОЕ. ГОРОДИЩЕ, 14-17 вв. Ю часть с., 0,25 км к ЮВ от церкви, мыс левого берега р. Лужа при впадении ручья. Обследовали И.К.Фролов в 1976 г., А.С.Фролов в 1986 г., О.Л.Прошкин в 1991 г. Площадка овальной формы размерами ок. 150 х 65 м находится на высоте 12-13,5 м от реки. По периметру окружена валом высотой до 2 м. С СЗ сохранился ров глубиной до 6 м и шириной до 10 м. По мнению П.А.Раппопорта, оборонительные сооружения городища относятся ко времени не ранее 14-15 вв. Культурный слой до 0,4 м нарушен кладбищем 20 в. Найдены фрагменты круговой посуды, железных предметов, кусочки глиняной обмазки.

Является остатками летописного «Кременца», впервые упоминаемого под 1480 г. в связи с событиями «великого стояния на Угре», как место ставки Ивана III.

ПСРЛ. 1901. Т.12. С.200; Арх. ИА: № 6037; № 11820. Л.10; № 16331-16332. Л.27; Раппопорт, 1961. С.51.

474 (7) МИХЕЕВО. ПОСЕЛЕНИЕ, эпоха камня, 14-17 вв. 0,65 км к ВСВ от д., мыс правого берега р. Медынка. Обследовал О.Л.Прошкин в 1991 г. Размеры ок. 80 х 50 м. Высота над рекой 7-10 м. Распахивается. На пашне собраны кремневые проковка, отщепы с ретушью и без нее, нуклеидный кусок кремня, а также фрагменты круговых позднесредневековых сосудов, кусочки глиняной обмазки.

Арх. ИА: № 16331-16332. Л.27.

475 (8) СИНЯВИНО. СЕЛИЩЕ, 15-17 вв. СВ окраина д., мыс левого берега р. Нига (правый приток р. Лужа, правого притока р. Протва). Обследовал О.Л.Прошкин в 1993 г. Размеры ок. 100 х 50 м. Высота над рекой 4-8 м. Поверхность плотно задернована. В СВ части мыса культурный слой разрушается в результате береговых оползней. Имеет мощность до 0,2 м и содержит фрагменты круговых позднесредневековых сосудов.

Арх. ИА: № №17922-17923. Л.9.

#### **Участки исследования.**

Объект «Уличные газопроводы дер. Агеевка Медынского района» имеет общую протяженность трассы 0,805 км. Трасса проектируемого газопровода будет проложена вдоль улицы села, на левом берегу р. Свитенка. Общее направление трассы газопровода юго-запад – северо-восток.

Дер. Агеевка вытянута вдоль р. Свитенка (левый приток р. Шаня, левый приток р. Угра, левый приток р. Ока). Село занимает оба берега реки. Проектируемый газопровод будет проложен вдоль р. Свитенка по левому берегу. На северо-восточном участке газопровод пересечет р. Свитенка.

Поверхность территории задернована, частично поросла кустарником и отдельными деревьями.

По близости от территории проектируемого газопровода (на расстоянии (около 5-8 км) расположены объекты археологического наследия:

1. МЕДЫНЬ. ГОРОДИЩЕ, 14-17 вв. В центре г., на левом берегу р. Медынка (правый приток р. Суходрев, левого притока р. Угра). На мысу между устьями безымянного ручья и р. Голышовка. Обследовал О.Л.Прошкин в 1991 г. Площадка овальной формы размерами ок. 50 х 40 м. Оборонительные сооружения не сохранились. На склонах мыса сохранились остатки древнего въезда. Культурный слой поврежден застройкой 18-20 вв. На огородах собрана круговая позднесредневековая керамика.

Является остатками укрепленного центра позднесредневековой Медыни, впервые упоминающейся в духовной грамоте Дмитрия Донского в 1389 г.

*ДДГ. 1960. С.34; Арх. ИА: № 16331-16332. Л.26.*

2. МИХЕЕВО. ПОСЕЛЕНИЕ, эпоха камня, 14-17 вв. 0,65 км к ВСВ от д., мыс правого берега р. Медынка. Обследовал О.Л.Прошкин в 1991 г. Размеры ок. 80 х 50 м. Высота над рекой 7-10 м. Распахивается. На пашне собраны кремневые проколка, отщепы с ретушью и без нее, нуклеидный кусок кремня, а также фрагменты круговых позднесредневековых сосудов, кусочки глиняной обмазки.

Арх. ИА: № 16331-16332. Л.27.

В целях выявления наличия культурного слоя было заложено 2 шурфа (1 х 1 м каждый). В процессе работ культурного слоя и артефактов, имеющих археологическое значение, обнаружено не было. В процессе работ выполнялась фотографическая фиксация обследованной территории с учетом отражения рельефа поверхности и общей топографической ситуации. Таким

образом, проведенные археологические исследования соответствуют требованиям «Положению о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденным постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от «20» июня 2018 г. № 32.

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

1. Федеральный закон №-73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. № 569.
3. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от «20» июня 2018 г. № 32.
4. Список объектов археологического наследия Калужской области (Археологическая карта России. Калужская область. М. 2006).
5. Паспорта, учетные карточки, фотографии, обмерные чертежи памятников археологии Медынского района (Архив Управления по охране объектов культурного наследия Калужской области, Р-875, ед. хр. 44).
6. Массалитина Г.А. Археологические разведки под новостроечные объекты в с. Агеевке, д. Самсоново Медынского района, д. Некрасово Малоярославецкого района. 2022 г.

**VI. Обоснование выводов экспертизы**

Экспертное заключение подготовлено по результатам изучения и анализа, представленных на экспертизу документов, проведения натурного обследования земельного участка и основано на Федеральном законе №-73-ФЗ.

Предварительно проведено изучение сведений об объектах культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектах культурного наследия, объектах, обладающих признаками объекта культурного наследия, расположенных на территории Медынского района, с целью исключения вероятности их повреждения в процессе хозяйственного освоения земельного участка.

Археологические полевые работы проведены в соответствии со ст. 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ, на основании открытого листа, выданного на имя Массалитиной Галины Александровны №0316-2022 от 08.04.2022 г. Министерством культуры Российской Федерации

Этапы и методика проведенных археологических полевых работ соответствуют «Положению о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденному постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от «20» июня 2018 г. № 32 и требованиям Федерального закона № 73-ФЗ.

#### **Выводы экспертизы:**

**При исследовании территории объекта «Уличные газопроводы дер. Агеевка Медынского района», протяженность – 0,805 км, объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, в соответствии со статьей 3 Федерального закона №-73-ФЗ, не обнаружено. Строительство возможно (положительное заключение).**

Я, Болдин Игорь Вячеславович, в соответствии с законодательством Российской Федерации несу ответственность за достоверность и обоснованность сведений и выводов, изложенных в настоящем Акте государственной историко-культурной экспертизы.

**Дата оформления экспертизы 23 июня 2022 г.**

#### **Список приложений.**

Массалитина Г.А. Археологические разведки под новостроечные объекты в с. Агеевке, д. Самсоново Медынского района, д. Некрасово Малоярославецкого района. 2022 г.



