

АКТ
государственной историко-культурной экспертизы
земельного участка под «Уличные газопроводы дер. Держинка
Юхновского района» Калужской области

г. Калуга.

12 октября 2021 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 | 10 октября 2021 г. |
| Дата окончания проведения экспертизы | 12 октября 2021 г. |
| Место проведения экспертизы | г. Калуга |
| Заказчик экспертизы | ООО «ПСГ ИНВЕСТ». |

Сведения об эксперте:

| | |
|-------------------------------|--|
| Фамилия, имя, отчество | Болдин Игорь Вячеславович |
| 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 | Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 18 марта 2019 г. № 300. Объекты 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего Федерального закона. |
|------------------------|--|

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. Дзержинка Юхновского района» Калужской области. Протяженность - около 1,2 км.

Цель государственной историко-культурной экспертизы:

Определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия, объектов, обладающих признаками объекта культурного 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. Дзержинка Юхновского района» Калужской области (приложена к отчету).
2. Письмо Управления по охране объектов культурного наследия Калужской области № 10/1444-21 от 16.07.2021 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 областного краеведческого музея;
- 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 2021 г. были проведены археологические исследования на объекте «Уличные газопроводы дер. Держинка Юхновского района» Калужской области. 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 Юхновского района.

768(32)ЮХНОВ. СЕЛИЩЕ, перв. пол. I тыс. н.э. Правый берег р. Угра, сев. окраина г., 0,8 км к Ю от кладбища. Обследовано Н.Г. Недошивиной в 1981 г. Превышение над уровнем воды в реке 14-16 м. Размеры не установлены. Зап. и юго-зап. части разрушаются в результате сильных береговых оползней.

Арх. ИА: № 9943. Л. 2

769(31)ЮХНОВ. КУРГАННЫЙ МОГИЛЬНИК 1. Правый берег р. Угра, сев. окраина г., у кладбища, 40-50 м к С от селища. Обследован Н.Г. Керцелли в 18976 г, Н.Г. Недошивиной в 1981 г. Превышение над уровнем воды в реке 14-16 м. Четырнадцать курганов, исследованы (Н.Г. Недошивина) две насыпи. Погребений не содержали. В насыпях встречены фр-ты лепной посуды, видимо, с находящегося рядом селища.

Арх. ИА: № 9943. Л. 1,2; Керцелли. 1876. С.40

770(30)ЮХНОВ. КУРГАННЫЙ МОГИЛЬНИК 2, 11-13 вв. Левый берег р. Угра, напротив г., 0,7 км к Ю от д. Мокрое. Обследован Н.Г. Керцелли в 1876 г., Н.Г. Недошивиной в 1981 г. Сохранилось тринадцать насыпей, часть которых имеет следы старых раскопок колодцем. Исследованы (Н.Г.Керцелли). Труположения с западной ориентировкой и древнерусскими вещами. Колл. не сохранилась.

Арх. ИА: № 9943. Л. 1,2; Керцелли. 1876. С.41-43; Успенская, Фехнер. 1956. С.244, № 1221

771(1)АЛЕКСАНДРОВКА. ГОРОДИЩЕ, р.ж.в. Левый берег р. Воря (левый приток р. Угра), 0,25 км к СЗ от д. Обследовано И.К. Фроловым в 1977 г, Г.А. Массалитиной в 1998 г. Площадка полуовальная, 110 х 45 м, превышение над уровнем воды в реке 20 м, с трех сторон – два полукольцевых вала (выс. 1,0- 1,6 м) и три рва (глуб. 1,0- 1,1 м.) Площадка и валы сильно повреждены окопами и блиндажами военного времени. Культурный слой мощностью до 0,9 м, найдены фр-ты лепной керамики, грузик «дьякова типа».

Арх. ИА: № 6714. Л.9; отчет Г.А. Массалитиной за 1999 г. Л. 7,8

772(2)АЛЕКСАНДРОВКА. ПОСЕЛЕНИЕ, мезолит (?) р.ж.в., перв. пол. I тыс. н.э. Склон левого берега р. Воря (левый приток р. Угра), 0,4 км к СЗ от д., 0,4 км к СЗ от городища. Обследовано И.К. Фроловым в 1977 г., Г.А. Массалитиной в 1999г. Превышение над уровнем воды в реке 11-18 м. Размеры ок. 280 х 100 м. Частично испорчено многолетней распашкой и грунтовой дорогой, частично поросло деревьями. Исследовано (Г.А. Массалитина) 20 кв.м. Культурный слой мощностью до 0,25 м, найдены кремневые орудия предположительно эпохи мезолита, фр-ты лепной керамики днепро-двинской культуры и предположительно типа Заозерья.

Арх. ИА: № 6714. Л.9;10 отчет Г.А. Массалитиной за 1999 г. Л. 14,15

773(3)АЛЕКСАНДРОВКА. СЕЛИЩЕ 1, р.ж.в. Склон левого берега р. Воря (левый приток р. Угра), 0,3 км к СЗ от д., 0,1 км к ЮВ от поселения. Обследовано И.К. Фроловым в 1977 г. Превышение над уровнем воды в реке

10-14 м. Размеры ок. 160 х 70-75 м. Частично распахивается. Культурный слой мощностью до 0,6 м, содержит фр-ты лепной керамики.

Арх. ИА: № 6714. Л.9;10

774(4)АЛЕКСАНДРОВКА. СЕЛИЩЕ 2, р.ж.в. Левый берег р. Воря (левый приток р. Угра), 1,45 км к СЗ от д., ок. 1 км к СЗ от поселения. Обследовано И.К. Фроловым в 1977 г. Превышение над уровнем воды в реке 14 м. Размеры ок. 115 х 50 м. Распахивается. Культурный слой мощностью до 0,3 м, содержит фр-ты лепной керамики.

Арх. ИА: № 6714. Л.10

775(40)БЕКАСОВО. ГОРОДИЩЕ, р.ж.в., перв. пол. I тыс. н.э. Мыс правого берега р. Угра, между двумя оврагами, уроч. «Плюсковская излучина». Обследовано В.П. Есиповым в 1974-75 гг. Площадка неправильно-овальная, 60 х 42 м, превышение над уровнем воды в реке 32 м. С южн. и юго-зап. стороны – вал (выс. до 2 м) и ров перед ним (глуб. до 1,5 м). Культурный слой мощностью до 0,25 м, содержит фр-ты лепной, в т.ч. сетчатой, керамики.

Арх. ИА: № 6315. Л.15,16

776(12)ГОРОДЕЦ. ГОРОДИЩЕ, р.ж.в. Мыс правого берега р. Угра, 0,15 км к СЗ от д/о «Городец». Обследовано И.К. Фроловым в 1977 г. Площадка подпрямоугольная, 85 х 70 м, превышение над уровнем воды в реке 16-21 м. С сев.-зап. стороны – два вала (выс. 0,5-1,8 м) и три рва (глуб. до 0,5 м). Культурный слой мощностью до 0,5 м, содержит фр-ты лепной керамики.

Арх. ИА: № 6714. Л.10,11; Никольская. 1959. С.144

777(6)ЖАРЫ (ДМИТРОВЕЦ). ГОРОДИЩЕ, р.ж.в., перв. пол. I тыс. н.э., 11-13, 14-15 вв. Останец правого берега р. Угра, 2,5 км к С от б.д. Жары. Обследовано Г.А. Массалитиной в 1998 г. Площадка овальной формы, 36 х 56 м, превышение над уровнем воды в реке 32-34 м. По периметру площадки – вал (высотой до 3 м), в основании холма – заплывший ров. Исследовано 32 кв.м. Культурный слой мощностью до 1,2 м, содержит фр-ты лепной керамики, в т.ч. с лощением, костяные гарпун и проколки, битрапецевидные пряслица, глиняные грузики, фр-ты стекл. браслетов, жел. ножи, и др.

Арх. ИА: № 21897. Л. 7-13; отчет Г.А. Массалитиной за 2000 г. Л.1-9; Массалитина. 2001. С.56-73

778(7)ЖАРЫ (ДМИТРОВЕЦ). СЕЛИЩЕ, перв. пол. I тыс. н.э., 11-13, 14-15 вв. Правый берег р. Угра, 2 км к С от б.д. Жары, к СЗ от подножия холма, на котором расположено городище, в лесу. С З и В ограничено оврагами, с С – рекой. Обследовано Г.А. Массалитиной в 1998 г. Превышение над уровнем воды в реке 15-20 м; размеры ок. 135 х 75 м. Культурный слой мощностью до 0,3 м, содержит фр-ты лепной и круговой керамики.

Арх. ИА: № 21897. Л.12,13; Массалитина. 2001. С.57,58

779(8)КЛИМОВ ЗАВОД. КУРГАННЫЙ МОГИЛЬНИК. Плато правого коренного берега р. Угра, юго-вост. окраина с., близ кладбища, у дороги

Южно-Вязьма. Обследовано И.К. Фроловым в 1974 г. Девять насыпей высотой 0,25 – 2,20 м, диаметры 5-11 м. Часть насыпей нарушена ямами.

Арх. ИА: № 5429. Л.12

780(9)КОСАЯ ГОРА. ГОРОДИЩЕ, р.ж.в. Левый берег р. Угра, между двумя оврагами, в лесу, к З от б.д. Косая Гора, в 3 км ниже устья р. Собжа. Обследовано Г.А. Массалитиной в 1998 г. Площадка овальная, 44 х 45 м, превышение над уровнем воды в реке до 32 м. На склонах следы эскарпа. С вост. Стороны – три вала и два рва между ними. Площадка и укрепления сильно испорчены траншеями и окопами времен войны. Культурный слой мощностью до 0,9 м, содержит фр-ты лепной керамики.

Арх. ИА: № 21897. Л. 13

781(43)КУРБАТОВО. СЕЛИЩЕ, р.ж.в. Первая надпойменная терраса левого берега р. Теча (правый приток р. Угра), 0,2 км к С от д. Обследовано В.П. Есиповым в 1974-75 гг. Превышение над уровнем воды в реке 5-6 м, размеры 400 х 40-50 м. Распахивается. Найдены фр-ты лепной керамики.

Арх. ИА: № 6315. Л.15

782(5)МАЛОЕ УСТЬЕ. СЕЛИЩЕ, 14-17 вв. Вскопление в пойме правого берега р. Угра, напротив устья р. Воря, близ бывш. д. Обследовано И.К. Фроловым в 1975 г. Превышение над уровнем воды в реке 9-10 м, размеры 300 х 80 м. Культурный слой мощностью до 0,4 м, найдены фр-ты круговой посуды.

Арх. ИА: № 5679. Л.17

783(15)МАРЬИНО. СЕЛИЩЕ, 14-17 вв. Мыс правого берега р. Ужайка (правый приток р. Угра) при впадении безымянного ручья, 0,1 км к З от юго-зап. окраины села. Обследовано И.К. Фроловым в 1977 г. Превышение над уровнем воды в реке 5-12 м, размеры ок. 150 х 150 м. Распахивается. Культурный слой мощностью до 0,4 м, содержит фр-ты круговой керамики.

Арх. ИА: № 6714. Л.11

784(16)МАРЬИНО. КУРГАННЫЙ МОГИЛЬНИК. Междуречье рр. Ужайка и Ресса (правые притоки р. Угра), 1,5 км к ЮВ от с, к Ю от шоссе Юхнов-Вязьма, в лесу. Обследован И.К. Фроловым в 1977 г. Три насыпи высотой 0,6-1,5 м, диаметры 8-20 м.

Арх. ИА: № 6714. Л.11

785(20)МОКРОЕ. ГОРОДИЩЕ, р.ж.в., перв. пол. I тыс. н.э. Мыс левого берега р. Угра, при впадении в ее долину оврага, 3,5 км к З от д., 0,3 км к СЗ от бывш.д. Ступино, напротив устья р. Ресса. Обследовано И.К. Фроловым в 1977 г. Площадка треугольная, 35 х 20 м, превышение над уровнем воды в реке 20-21 м, с С и З - два вала (выс. до 1 м) и два рва (глуб. 1,0-1,5 м). Культурный слой мощностью до 0,7 м, содержит фр-ты лепной керамики.

Арх. ИА: № 6714. Л.13,14

786(21)МОКРОЕ. СЕЛИЩЕ 1, перв. пол. I тыс. н.э., 14-17 вв. Левый берег р. Угра, 3 км к ЗСЗ от д., вост. окраина бывш. д. Ступино, слева от дороги в д. Папаево. Обследовано И.К. Фроловым в 1977 г. Превышение над

уровнем воды в реке 15 м, размеры ок. 170 x 85 м. Частично распахивалось. Найдены фр-ты лепной и круговой керамики.

Арх. ИА: № 6714. Л.14

787(22)МОКРОЕ. СЕЛИЩЕ 2, р.ж.в., перв. пол. I тыс. н.э., 14-17 вв. Левый берег р. Угра, 3,1 км к ЗЮЗ от д., южн. окраина бывш. д. Ступино, слева от дороги в д. Папаево, 0,10-0,15 км к СЗ от селища 1. Обследовано И.К. Фроловым в 1977 г. Превышение над уровнем воды в реке 14-15 м, размеры ок. 180 x 60 м. Культурный слой мощностью до 0,8 м, содержит фр-ты лепной и круговой керамики.

Арх. ИА: № 6714. Л.14

788(23)МОКРОЕ. СЕЛИЩЕ 3, р.ж.в. Левый берег р. Угра, 3,5 км к ЗЮЗ от д, 0,9 км к ЗСЗ от бывш. д. Ступино, к Ю от дороги в д. Папаево, в лесу. Обследовано И.К. Фроловым в 1977 г. Превышение над уровнем воды в реке 20-23 м, размеры ок. 150 x 100 м. Культурный слой мощностью до 0,3 м, содержит фр-ты лепной керамики. На терр. селища располагается курганный могильник 3.

Арх. ИА: № 6714. Л.12

789(24)МОКРОЕ. СЕЛИЩЕ 4, р.ж.в. Левый берег р. Угра, 1,5 км к ЮЗ от д, 0,15 км к ЮВ от дороги в д. Папаево. Обследовано И.К. Фроловым в 1977 г. Превышение над уровнем воды в реке 8-10 м, размеры ок. 200 x 70 м. Частично распахивалось. Культурный слой мощностью до 0,4 м, содержит фр-ты лепной керамики.

Арх. ИА: № 6714. Л.12

790(25)МОКРОЕ. КУРГАНЫЙ МОГИЛЬНИК 1. Левый берег р. Угра, 2,1 км к ЗЮЗ от д, 0,3 км к СВ от бывш. д. Ступино, справа от дороги в д. Папаево, в лесу. Обследован И.К. Фроловым в 1977 г. Превышение над уровнем воды в реке 14-15 м. Семь насыпей высотой 0,4-1,2 м, диаметры 7-15 м. У части курганов – следы ровиков; четыре насыпи повреждены ямами.

Арх. ИА: № 6714. Л.15

791(26)МОКРОЕ. КУРГАНЫЙ МОГИЛЬНИК 2. Левый берег р. Угра, 3 км к ЮЗ от д, 1,4 км к ЗСЗ от бывш. д. Ступино, слева от дороги в Ступино- Папаево, в лесу. Обследован И.К. Фроловым в 1977 г. Превышение над уровнем воды в реке 8 м. Две насыпи высотой 1,2 и 2,2 м, диаметры 12 и 18 м. Повреждены старыми траншеями.

Арх. ИА: № 6714. Л.15

792(27)МОКРОЕ. КУРГАНЫЙ МОГИЛЬНИК 3. Левый берег р. Угра, 3,5 км к ЮЗ от д, 0,9 км к З от бывш. д. Ступино, к Ю от дороги в Ступино- Папаево, на месте селища 3, между оврагами. Обследован И.К. Фроловым в 1977 г. Превышение над уровнем воды в реке 20-23 м. Две насыпи; одна высотой 1,5 м, диаметром 10 м; вторая удлиненно-овальной формы: высота 0,9 м, размеры основания 30 x 8 м. Поросли деревьями.

Арх. ИА: № 6714. Л.15,16

793(28)МОКРОЕ. КУРГАНЫЙ МОГИЛЬНИК 4. Левый берег р. Угра, 1,2 км к ЗЮЗ от д. Восемь насыпей высотой 0,8-1,5 м, диаметры 9-12 м,

повреждены ямами. Превышение над уровнем воды в реке 15-16 м. Возможно, этот памятник исследован в кон. 19 в. Н.Г. Керцелли. Выявлены остатки трупоположений с западной ориентировкой и древнерусскими вещами. Колл. не сохранилась.

Керцелли.1876. С.15; Успенская, Фехнер. 1956. С.244. № 1222

794(29)МОКРОЕ. КУРГАН. Левый берег р. Угра, 4 км к З от д, 1,2 км к ЗСЗ от бывш. д. Ступино, 0,12 км к Ю от дороги в Папаево, в лесу. Обследован И.К. Фроловым в 1977 г. Превышение над уровнем воды в реке 23 м. Высота 1,8 м, диаметр 13 м.

Арх. ИА: № 6714. Л.16

795(36)ОЗЕРКИ. СЕЛИЩЕ, р.ж.в., 14-17 вв. Правобережье р. Угра, берег озера, сев.-зап. окраина д. Обследовано И.К. Фроловым в 1975 г. Превышение над уровнем воды в озере 3-4 м, размеры 150 х 50 м. Частично распаивается. Культурный слой мощностью до 0,5 м, содержит фр-ты лепной и круговой керамики.

Арх. ИА: № 5679. Л.12

796(37)ОЛОНЬИ ГОРЫ. СЕЛИЩЕ 1, р.ж.в., перв. пол. I тыс. н.э., 14-17 вв. Правый берег р. Угра, сев.-вост. окраина д., уроч. «Орешков Бугор». Обследовано И.К. Фроловым в 1975 г. Превышение над поймой 15 м, размеры 65 х 35 м. Культурный слой мощностью до 0,75 м, стратифицирован, содержит фр-ты лепной и круговой керамики.

Арх. ИА: № 5679. Л.10,11; Никольская. 1959. С.144

797(38)ОЛОНЬИ ГОРЫ. СЕЛИЩЕ 2, р.ж.в. Мыс правого берега р. Угра, между двумя оврагами, сев.-вост. окраина д., к В от селища 1. Обследовано И.К. Фроловым в 1975 г. Превышение над поймой 14 м, размеры 55 х 25 м. Частично распаивается. Найдены фр-ты лепной и круговой керамики.

Арх. ИА: № 5679. Л.11

798(39)ОЛОНЬИ ГОРЫ. СЕЛИЩЕ 3, р.ж.в. Правый берег р. Угра, сев.-вост. окраина д., к В от селища 1 и 2. Обследовано И.К. Фроловым в 1975 г. Превышение над поймой 13 м, размеры 50 х 30 м. Найдены фр-ты лепной и круговой керамики.

Арх. ИА: № 5679. Л.11,12

799(33)ПАЛАТКИ. ГОРОДИЩЕ, р.ж.в., перв. пол. I тыс. н.э., 14-17 вв. Мыс правого берега р. Угра, между двумя оврагами, сев.-вост. окраина с., близ кладбища. Обследовано И.К. Фроловым в 1975 г. Площадка овальная, 40 х 30 м, превышение над уровнем воды в реке 32 м. С юго-вост. стороны – вал (выс. 1-2 м) и ров (глуб. 0,5-3,0 м). Повреждено ямами и постройками. Культурный слой мощностью до 0,4 м, содержит фр-ты лепной и круговой керамики.

Арх. ИА: № 5679. Л.6; Никольская. 1959. С. 144

780(34)ПАЛАТКИ. КУРГАННЫЙ МОГИЛЬНИК 1. Правый берег р. Угра, 0,3 км к С от с. Обследован И.К. Фроловым в 1975 г. Восемь насыпей высотой 0,5- 2,25 м, диаметрами 5-11 м

Арх. ИА: № 5679. Л.6

781(35)ПАЛАТКИ. КУРГАННЫЙ МОГИЛЬНИК 2, 11-13 вв. Правый берег р. Угра, 0,45-0,5 км к С от с., 0,15 км к СЗ от курганного могильника 1. Обследован И.К. Фроловым в 1975 г., Н.Г. Недошивиной в 1981 г. Пятнадцать насыпей высотой 0,2- 1,7 м, диаметрами 4-12 м. Исследовано (Н.Г. Недошивина) три кургана с остатками труположений в ямах, с западной и юго-западной ориентировкой. Среди находок – семилопастные височные кольца, бусы, браслеты и т.п. Колл. в ГИМ.

Арх. ИА: № 5679. Л.9,10; № 9943. Л.2-5

782(13)ПАПАЕВО. СЕЛИЩЕ 1, перв. пол. I тыс. н.э. Мыс левого берега р. Угра при впадении в ее долину оврага, правый берег последнего, 0,9 км к ЮВ от д. Обследовано И.К. Фроловым в 1977 г. Превышение над уровнем воды в реке 12-21 м, размеры 150 x 80 м. Культурный слой мощностью 0,3-0,5 м, содержит фр-ты лепной керамики.

Арх. ИА: № 6714. Л.17

783(14)ПАПАЕВО. СЕЛИЩЕ 2, перв. пол. I тыс. н.э., 14-17 вв. Мыс левого берега р. Угра при впадении в ее долину оврага, правый берег последнего, 1,2 км к ЮВ от д., 0,3 км к ВЮВ от селища 1, на противоположном от него берегу оврага. Обследовано И.К. Фроловым в 1977 г. Превышение над уровнем воды в реке 19-23 м, размеры 220 x 120 м. Частично распахивается. Культурный слой мощностью 0,3-0,5 м, содержит фр-ты лепной и круговой керамики.

Арх. ИА: № 6714. Л.17

784(10)РУСИНОВО. ГОРОДИЩЕ 1, р.ж.в. Мыс правого берега р. Угра, при впадении в ее долину оврага, 50 м от русла, 3 км к ЮЮВ от д., в лесу. Обследовано И.К.Фроловым в 1977 г. Площадка подтреугольная, 70 x 35 м, высота над рекой 26-32 м. С юго-зап. стороны – два вала (выс. 2,5 и 1,5 м) и ров между ними (глуб. 0,5 м). Культурный слой мощностью до 0,9 м, содержит фр-ты лепной керамики.

Арх. ИА: № 6714. Л.12,13; Никольская. 1959. С.25

785(11)РУСИНОВО. ГОРОДИЩЕ 2, р.ж.в. Мыс правого берега р. Угра, при впадении в ее долину оврага, 75 м от русла, 2,7 км к ЮЮВ от д., в лесу. Обследовано И.К.Фроловым в 1977 г. Площадка подтреугольная, 80 x 80 м, высота над рекой 32-35 м. С юго-зап., юго-вост. и южн. сторон – два вала (выс. 1,2 м) и три рва (глуб. 0,75-1,4 м). Внутренний ров находится непосредственно на краю площадки, перед внутренним валом. Культурный слой мощностью до 0,4 м, содержит фр-ты лепной керамики.

Арх. ИА: № 6714. Л.13

786(17)СУКОВКА. СЕЛИЩЕ 1, р.ж.в., 14-17 вв. Мыс правого берега р. Угра, при впадении в ее долину оврага, 1 км в СЗ от д. Обследовано И.К.Фроловым в 1977 г. Превышение над уровнем воды в реке 7-8 м, размеры 200 x 115 м. Распахивается. Культурный слой мощностью до 0,4м, содержит фр-ты лепной и круговой керамики.

Арх. ИА: № 6714. Л.16

787(18)СУКОВКА. СЕЛИЩЕ 2, 14-17 вв. Левый берег р. Ужайка (правый приток р. Угра), близ ее устья, сев.-зап. окраина д. Обследовано И.К.Фроловым в 1977 г. Превышение над уровнем воды в реке 5-6 м, размеры 400 х 150 м. Распахивается. Культурный слой мощностью до 0,4м, содержит фр-ты круговой керамики.

Арх. ИА: № 6714. Л.16,17

788(41)ЧЕМОДАНОВО. КУРГАННЫЙ МОГИЛЬНИК 1, 11-13 вв. Правый берег р. Угра, к СВ от с., в лесу. Обследован В.П. Есиповым в 1974-75 гг., Н.Г. Недошивиной в 1981 г. Восемнадцать насыпей высотой 0,5-1,9 м, диаметры 3,5-10,0 м, со следами ровиков и перемычек. Исследовано (Н.Г. Недошивина) два кургана с остатками труположений на материке. С западной ориентировкой. В одном из них найдены серебряное проволочное височное кольцо с загнутыми концами, бронзовый пластинчатый перстень, двухзвенная цепочка. Колл. в ГИМ.

Арх. ИА: № 6315. Л.16; № 9943. Л. 5,6

789(42)ЧЕМОДАНОВО. КУРГАННЫЙ МОГИЛЬНИК 2. Правый берег р. Угра, близ с., 0,2 км от курганного могильника 1, в лесу. Обследован Н.Г. Недошивиной в 1981 г. Пять насыпей высотой ок. 2 м.

Арх. ИА: № 9943. Л.6

790(19)ШУКЛЕЕВО. СТОЯНКА, неолит. Правый берег р. Ресса (правый приток р. Угра), у ее излучины, 0,4 км к СЗ от д. Размеры ок. 250 х 80 м. Найдены кремневые скребки, скобель, отщепы, пластины.

Фролов, Прошкин. 1989. С. 56

Участок исследования.

Объект «Уличные газопроводы дер. Держинка Юхновского района» Калужской области имеет общее направление трассы с севера на юг (протяженность газопровода – около 1,2 км). Трасса газопровода в западной части пройдет вдоль деревенских улиц, в восточной части газопровод пройдет по границе лесного массива. Деревня Держинка расположена на левом берегу р. Угра в 200 м от обреза берега. Участок прокладки газопровода ровный, местами порос лесом.

В целях выявления наличия культурного слоя было заложено 2 шурфа (1 х 1 м каждый). В процессе работ культурного слоя и артефактов 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.

Согласно проведенным исследованиям объекты археологического наследия на данном участке обнаружены не были.

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 (городище, селище, курганная группа, курганный могильник) Мосальского района (Архив Министерства культуры Калужской области, Р-875, ед. хр. 25).
6. Массалитина Г.А. Археологические разведки под новостроечные объекты в г. Калуга, Дзержинском, Юхновском, Боровском, Спас-Деменском, Перемышльском, Мосальском районах Калужской области. 2021 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 Юхновского района Калужской области, 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 № 1869-2021 от 11.08.2021 г. выданного на имя Массалитиной Галины Александровны 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 земельного участка протяженностью около 1,2 км, отводимого под «Уличные газопроводы дер. Держинка Юхновского района» Калужской области, 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, хозяйственное освоение земельного участка 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 12 октября 2021 г.

Список приложений.

Массалитина Г.А. Археологические разведки под новостроечные объекты в г. Калуга, Держинском, Юхновском, Боровском, Спас-Деменском, Перемышльском, Мосальском районах Калужской области. 2021 г.

