

## 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 территории земельного участка по объекту  
«Строительство сетей водоснабжения д. Черепаново Красночетайского  
района Чувашской Республики», подлежащего воздействию земляных,  
строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст.  
30 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах  
культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов  
Российской Федерации» работ по использованию лесов и иных работ**

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

|                                      |                  |
|--------------------------------------|------------------|
| Дата начала проведения экспертизы    | 25.08.2022       |
| Дата окончания проведения экспертизы | 03.11.2022       |
| Место проведения экспертизы          | г. Москва        |
| Заказчик экспертизы                  | ООО «ПМК-Проект» |

### Сведения об организации:

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Сведения об организации</b> | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук (ИА РАН). Место нахождения: 117292, г. Москва, ул. Дм. Ульянова, д. 19. ИНН 7728023670 |
|--------------------------------|--|

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 редакции от 10.03.2020) в части кадрового состава.

## Сведения об эксперте:

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Фамилия, имя, отчество</b>  | <b>Стрикалов Игорь Юрьевич</b>  |
| <b>Образование</b>             | высшее  |
| <b>Специальность</b>           | археолог  |
| <b>Ученая степень (звание)</b> | кандидат исторических наук  |
| <b>Стаж работы</b>             | 27 лет  |
| <b>Место работы</b>            | Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт археологии Российской академии наук» (ИА РАН, ИНН 7728023670)   |
| <b>Должность</b>               | научный сотрудник   |
| <b>Реквизиты аттестации</b>    | <p>Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (Приказ Министерства культуры Российской Федерации «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от 04 июня 2019 года № 708)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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;</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 настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ;</li> <li>- 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</li> </ul> |

|   |
|---|
| границах территории объекта культурного наследия. |
|---|

В соответствии с подпунктом д) п. 19 Положения о государственной историко-культурной экспертизе (утверждено постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 №569) эксперт предупрежден об ответственности за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы.

#### **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» (далее – Закон №73-ФЗ).
2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе (утверждено постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 №569) (далее – Положение).
3. Договор от 25.08.2022 №966М-22.

#### **Цели и объект экспертизы**

**(в соответствии со статьями 28, 30 Закона №73-ФЗ)**

**Цель экспертизы** – определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, 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, указанных

в ст. 30 Закон № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных земельных участках, землях лесного фонда либо водных объектах или их частях объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия в соответствии со ст. 3 Закон № 73-ФЗ.

**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 территории земельного участка по объекту «Строительство сетей водоснабжения д. Черепаново Красночетайского района Чувашской Республики» (протяженность участка исследования составляет 9,6 км, ширина 15-70 м).

Экспертиза проводится в отношении: Научно-технический отчет о выполненной археологической разведке на территории земельного участка по объекту «Строительство сетей водоснабжения д. Черепаново Красночетайского района Чувашской Республики» в 2022 г. М., 2022.

#### **Перечень документов, представленных на экспертизу**

Научно-технический отчет о выполненной археологической разведке на территории земельного участка по объекту «Строительство сетей водоснабжения д. Черепаново Красночетайского района Чувашской Республики» в 2022 г. М., 2022.

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

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

#### **Сведения о проведенных исследованиях**

- Анализ действующей нормативно-правовой базы в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного (археологического) наследия.
- Анализ методической базы проведения археологических полевых работ.
- Изучение документа, представленного на экспертизу, в том числе в части соответствия нормативно-правовой и методической базам.

- Оформление заключения экспертизы в форме настоящего акта.

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

Согласно представленному отчету, археологические полевые работы (археологические разведки) проведены на территории земельного участка по объекту «Строительство сетей водоснабжения д. Черепаново Красночетайского района Чувашской Республики» (протяженность участка исследования составляет 9,6 км, ширина 15-70 м), с целью установления наличия / отсутствия на упомянутой территории объектов, обладающих признаками объектов культурного (археологического) наследия.

В акте рассматриваются только материалы, связанные с археологическим изучением указанного участка. Наличие / отсутствие объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия в области архитектуры, истории и монументального искусства и иных объектов культурного наследия, за исключением памятников археологии, а также влияние проектируемых и хозяйственных работ на такие памятники истории и культуры, их соответствие нормам законодательства об объектах культурного наследия, не рассматривались и не являлись задачами настоящей экспертизы, так как в соответствии с п. 3 ст. 31 Закона №73-ФЗ обследование земельного участка проводилось путем археологической разведки, направленной на определение наличия/отсутствия исключительно объектов археологического наследия.

Археологические полевые работы проведены во исполнение норм статей 28, 30, 33 (п. 2), 36 (пункты 1, 3) Закона №73-ФЗ, на основании договора от 25.08.2022 №966М-22, заключенного между ФГБУН Институт археологии Российской академии наук (далее – ИА РАН) и с ООО «ПМК-Проект» и разрешения (открытого листа) от 04.10.2022 №2771-2022, выданного Минкультуры России на имя П.И. Сафронова.

Объем археологических полевых работ, виды мероприятий, реализуемых в рамках подготовки и проведения обследования земельного участка, состав и форма представления отчетной документации по их результатам определены техническим заданием к указанному договору.

Участок исследования располагается в центральной части Красночетайского района, на территории д. Черепаново и на ул. Карла Маркса в с. Красные Четаи, на правом берегу р. Сура (правый приток р. Волга), в 9,8-12,2 км к востоку от ее русла.

Протяженность обследованного участка 9,6 км, ширина 15-70 м. Участок проходит по всем улицам д. Черепаново (Центральная, Малая,

Овражная, Заводская) и в западной части с. Красные Четаи на ул. Карла Маркса. Местность застроена типичными одноэтажными частными домами с приусадебными участками и постройками. Северо-западную часть участка пересекает безымянный ручей, впадающий в р. Сура (правый приток р. Волга). По всей территории исследования располагаются небольшие запруды, особенно их много в южной части. По улицам преимущественно проходят грунтовые дороги, за исключением по ул. Центральная, которая асфальтирована.

Дневная поверхность участка исследования задернована, поросла кустами и деревьями. Рельеф дневной поверхности понижается с восточного края участка в направлении к руслу р. Сура с отм. 145 м до отм. 90 м по Балтийской системе высот соответственно.

Наиболее близко к участку археологические исследования проводились в 2021 г. под руководством Сазонова С.В. на двух объектах: «Реконструкция сетей водоснабжения села Красные Четаи Чувашской Республики» (участок 2021 г. прилегает к участку 2022 г. на юго-восточном краю ул. Овражная) и «Реконструкция сетей водоотведения, находящихся по адресу: Чувашская Республика, Красночетайский район, с. Красные Четаи» (участок 2021 г. пересекает территорию исследования 2022 г. в районе ул. Заводской, а также прилегает к нему на юго-восточном краю ул. Центральной). В ходе работ было заложено 14 шурфов. Объектов археологического наследия в шурфах не выявлено.

Наиболее близко к участку археологические исследования, выявившие памятники археологии, проводились вблизи с. Калугино, с. Красные Четаи и д. Черепаново в 1925 г. К.В. Элле, в 1930 г. П.Н. Третьяковым, в 1950 г. П.Д. Степановым, 1963 г. Н.В. Трубниковой, в 1988 г. Е.П. Михайловым. В результате этих работ выявлены и обследованы 5 памятников археологии: «Грунтовый могильник «Калугинский II», средневековье, XVII-XVIII вв., расположенный в 0,3 км к северо-востоку от участка исследования; «Курган «Калугинский», точное местоположение не известно, расположенный в не менее ок. 0,4 км к северо-востоку от участка исследования; «Городище «Калугинское (Красночетайское I)», средневековье, XVII-XVIII вв., расположенное в 1,2 км к северо-востоку от участка исследования; «Курган «Красные Четаи», точное местоположение не известно, расположенный, вероятнее всего, к западу от районного центра, не менее, чем в 1 км к запад-юго-западу от участка исследования; «Курган II «Черепановский», точное местоположение не известно, «расположен вблизи д. Черепаново».

Судя по картографическому материалу сер. XIX вв., северо-западная часть участка исследований проходит по плотно застроенной территории д. Черепаново. Однако, поскольку уличная сеть села сохранилась до настоящего времени без изменений, то полоса землеотвода проектируемой автодороги расположена в створе трассы улицы за пределами зоны застройки.

Анализ картографических и архивных материалов, выполненный до начала полевых работ свидетельствует, что все известные до начала археологических работ памятники археологии, объекты археологического наследия, находящиеся в Государственном реестре объектов культурного наследия народов Российской Федерации находятся за пределами земельного участка по объекту «Строительство сетей водоснабжения д. Черепаново Красночетайского района Чувашской Республики».

Археологические полевые работы проводились в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением бюро Отделения историко-филологических наук от 20.06.2018 №32).

Для работы и ориентирования на местности использовался фрагмент публичной кадастровой карты масштаба 1:5000.

Обследован участок протяженностью 9,6 км, шириной 15-70 м.

Осуществлены:

- визуальное обследование участка;
- поиск подъемного материала;
- локальные земляные работы – всего на участке заложено 13 шурфов размером 1 x 1 м каждый;
- фото- и графическая фиксации, описание процесса и результатов археологических разведок.

Визуальное обследование участка и поиск подъемного археологического материала оказались безрезультатными – обнажений культурного слоя, археологических объектов, археологических предметов не выявлено.

С целью поиска следов культурных отложений на участке в пределах территории землеотвода было решено заложить разведочные шурфы. Выбор конкретного места заложения шурфов был обусловлен желанием расположить их в наиболее перспективных местах обнаружения объектов археологического наследия.

Всего на земельном участке заложено 13 шурфов размером 1 x 1 м каждый.

Все шурфы фиксировались фотографически: место заложения, поверхность на месте заложения, вид шурфов после разбора гумусово-почвенного горизонта, контрольной прокопки подстилающего их археологически стерильного слоя; стратиграфические разрезы по бортам шурфов; поверхность в месте заложения после засыпки и рекультивации.

Максимальная глубина проходки грунта в шурфах определялась положением нижних горизонтов почвенного профиля.

Грунт в шурфах разбирался тонкими зачистками по пластам параллельным дневной поверхности, мощностью по 20 см каждый, с последующей контрольной ручной переборкой. Борты и поверхности дна шурфов тщательно зачищены, зафиксированы на соответствующих планах в М 1:20 и фотоснимками. По завершении земляных работ, описанию их процесса и результатов, графической и фото- фиксации произведена рекультивация шурфов с обратной засыпкой грунта.

Стратиграфическая ситуация, зафиксированная в шурфах, складывалась по-разному: в шурфах №№ 1 – 3, 12 зафиксированы пойменные отложения, сформированные, преимущественно, чередующимися прослойками суглинков и супесей различных оттенков коричневого, желтого и серого цвета прослеженной мощностью до 1,95 м. В шурфах №№ 4 – 11, 13 под дерном зафиксирован почвенный горизонт, сформированный суглинками различных оттенков серого и коричневого цвета, мощностью от 0,12 м до 0,76 м.

Наличия культурного слоя и объектов археологического наследия в шурфах не выявлено.

Совокупность проведенных мероприятий в рамках обследования рассматриваемого земельного участка дает основания для вывода об отсутствии на его территории объектов, обладающих признаками объектов культурного (археологического) наследия. Соответственно, информация, предусмотренная п. 11 ст. 45.1 Закона №73-ФЗ об обнаружении объектов археологического наследия, в региональный орган охраны объектов культурного наследия не направлялась. Т.о., с учетом нормы п. 16 ст. 16.1 Закона №73-ФЗ, выявленные объекты археологического наследия на рассматриваемой территории отсутствуют.

В Отчете отмечается, что в соответствии с картографическими материалами сер. XIX вв. часть участка исследования располагается в границах исторического поселения, планировка которого сложилась еще в позапрошлом столетии. Археологическая разведка осуществлялась в границах земельного участка, который, судя по картографическому материалу, не был застроен. Культурные напластования не были



обнаружены в границах отмеченного участка, так как обследовались незастроенное пространство села, где культурный слой мог не сформироваться или же он был уничтожен в процессе строительства и эксплуатации современных дорог. Но это не исключает возможности обнаружения культурных напластований конца сер. XIX в. и более раннего времени за пределами границ, обследованного земельного участка.

**Перечень документов и материалов,  
собранных и полученных при проведении 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 (утверждено постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 №569).
3. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 20.02.2014 №127).
4. 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).
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. Археологическая карта Чувашской республики. Т.2. Чебоксары. 2014.
7. Научно-технический отчет о выполненной археологической разведке на территории земельного участка по объекту: «Реконструкция сетей водоснабжения села Красные Четаи Чувашской Республики» в 2021 г. М., 2021. Архив ИА РАН.
8. Научно-технический отчет о выполненной археологической разведке на территории земельного участка по объекту: «Реконструкция сетей водоотведения, находящихся по адресу: Чувашская Республика,

Красночетайский район, с. Красные Четаи» в 2021 г. М., 2021. Архив ИА РАН.

### **Обоснование вывода экспертизы**

1. Научно-технический отчет полностью отражает характер, объем и состав археологических полевых работ (археологических разведок) на территории земельного участка по объекту «Строительство сетей водоснабжения д. Черепаново Красночетайского района Чувашской Республики».

2. Археологические полевые работы (археологические разведки) на рассматриваемом земельном участке проведены в соответствии с действующими нормативно-правовой и методической базами по сохранению объектов археологического наследия, в объеме и составе, определенных договором от 25.08.2022 №966М-22.

3. Выводы научно-технического отчета с методической точки зрения обоснованы.

4. В результате указанных работ, с учетом нормы п. 16 ст. 16.1 Закона №73-ФЗ, установлен факт отсутствия на рассматриваемом земельном участке выявленных объектов археологического наследия.

5. Также установлено отсутствие угрозы нанесения вреда ближайшим известным объектам археологического наследия вне границ рассматриваемого участка.

### **Вывод экспертизы**

На территории земельного участка по объекту «Строительство сетей водоснабжения д. Черепаново Красночетайского района Чувашской Республики» (обследован участок протяженностью 9,6 км, шириной 15-70 м), объекты культурного (археологического) наследия, включенные в реестр, выявленные объекты культурного наследия, либо объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

В связи с установленным отсутствием на территории земельного участка по объекту «Строительство сетей водоснабжения д. Черепаново Красночетайского района Чувашской Республики» (обследован участок протяженностью 9,6 км, шириной 15-70 м), подлежащему хозяйственному освоению, выявленных объектов археологического наследия, отсутствия угрозы нанесения вреда ближайшим известным объектам археологического наследия, расположенным вне границ рассматриваемого участка сделан вывод о возможности (положительное заключение) проведения на данном земельном участке земляных, строительных, мелиоративных и (или)

хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов и иных работ.

**Приложение:** Научно-технический отчет о выполненной археологической разведке на территории земельного участка по объекту «Строительство сетей водоснабжения д. Черепаново Красночетайского района Чувашской Республики» в 2022 г. М., 2022.

Государственный эксперт



Стрикалов И.Ю.

Дата оформления Акта экспертизы: 03.11.2022