

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ АРХЕОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

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 системы водоснабжения по
ул. Ленина д. Большие Токшики Моргаушского муниципального округа
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	3.08.2023
Дата окончания проведения экспертизы	05.10.2023
Место проведения экспертизы	г. Москва
Заказчик экспертизы	ООО «ПМК-Проект»

Сведения об организации:

Сведения об организации	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:

Фамилия, имя, отчество	Михеев Алексей Викторович
Образование	высшее
Специальность	историк, преподаватель истории и обществоведения, археолог
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук

Стаж работы	28 лет
Место работы	Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт археологии Российской академии наук» (ИА РАН, ИНН 7728023670)
Должность	научный сотрудник
Реквизиты аттестации	<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 26 ноября 2020 года № 1552)</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; - 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 статье 30 Федерального закона 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; - 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 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 статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.

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 3.08.2023 №991М-23.

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 системы водоснабжения по ул. Ленина д. Большие Токшики Моргаушского муниципального округа Чувашской

Республики» (протяженность обследованного участка 2,85 км, ширина 10-30 м).

Экспертиза проводится в отношении: Научно-технический отчет о выполненной археологической разведке на территории земельного участка по объекту: «Строительство системы водоснабжения по ул. Ленина д. Большие Токшики Моргаушского муниципального округа Чувашской Республики» в 2023 г. М., 2023.

Перечень документов, представленных на экспертизу

Научно-технический отчет о выполненной археологической разведке на территории земельного участка по объекту: «Строительство системы водоснабжения по ул. Ленина д. Большие Токшики Моргаушского муниципального округа Чувашской Республики» в 2023 г. М., 2023.

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 системы водоснабжения по ул. Ленина д. Большие Токшики Моргаушского муниципального округа Чувашской Республики» (протяженность обследованного участка 2,85 км, ширина 10-30 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 3.08.2023 №991М-23, заключенного между ФГБУН Институт археологии Российской академии наук (далее – ИА РАН) и ООО «ПМК-Проект» и разрешения (открытого листа) от 20.09.2023 №4243-2023, выданного Минкультуры России на имя Ф.Ф. Кукушкина.

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.

Обследованный земельный участок находится в юго-западной части Моргаушского района Республики Чувашия, на территории д. Большие Токшики, на обоих берегах левого притока р. Штранга, на удалении до 70 м к западу и до 1,19 км к востоку. Протяженность участка исследования 2,85 км, ширина 10-30 м.

Участок исследования, имеет сложную форму, в целом, вытянут по линии северо-восток – юго-запад. Начальная точка участка исследования располагается на юго-западной окраине д. Большие Токшики, в 5 м к юго-востоку от дома 2 по ул. Ленина. Далее участок исследования продолжается на северо-восток по ул. Ленина. Между домами 28 и 30 по ул. Ленина участок имеет ответвление на северо-запад, которое обходит пруд с востока и поворачивает на запад, после чего подходит к ул. Березовая. Затем участок исследования продолжается на северо-восток на всем протяжении ул. Ленина. Далее участок поворачивает на север, вдоль грунтовой дороги, затем поворачивает на северо-восток по направлению к ул. Школьной. Конечная точка участка исследования расположена в непосредственной близости от асфальтированной автодороги, в 0,15 км к северо-востоку от ул. Школьная.

В топографическом плане участок исследования, в южной части, преимущественно, представляет собой свободные от застройки территории перед частными домами, а также придорожную территорию покрытую травой. На остальной части участок проходит по обрабатываемым полям. Дневная поверхность задернована, покрыта травой, на отдельных участках есть деревья. Рельеф дневной поверхности понижался с северо-востока на юго-запад с отн. 192 м до отн. 157 м по Балтийской системе высот.

Наиболее близко к территории планируемых работ археологические исследования проводились вблизи д. Большие Токшики в 1940-1950-е гг. В.П. Романовым. В ходе работ был выявлен 1 памятник археологии: «Курганы Большетокшикские» (точное местоположение не известно), расположенные на удалении не менее 0,5 км от участка исследования.

Судя по картографическому материалу, участок исследований находился на застроенной территории деревни Токшихова, основанного не позже второй половины XIX в. Уличная сеть поселка сохранилась до настоящего времени без изменений, полоса землеотвода проектируемого объекта расположена в створе трасс улиц за пределами зоны застройки.

Анализ картографических и архивных материалов свидетельствует, что все

известные памятники археологии, объекты археологического наследия, находящиеся в Государственном реестре объектов культурного наследия народов Российской Федерации находятся за пределами земельного участка по объекту: «Строительство системы водоснабжения по ул. Ленина д. Большие Токшики Моргаушского муниципального округа 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.

Протяженность обследованного участка 2,85 км, ширина 10-30 м.

Осуществлены:

- визуальное обследование участка;
- поиск подъемного материала;
- локальные земляные работы – закладка шурфов;
- 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 7 шурфов размером 1 x 1 м каждый.

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. Борта 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.

Шурф 1 заложен в северо-западной части участка. В шурфе прослежена следующая стратиграфия. Под слоем дерна, толщиной 0,03-0,06 м зафиксирован светло-серый суглинок, толщиной 0,26-0,29 м. Материк - желто-оранжевый суглинок, зафиксирован на отм. -30/-36 см.

Шурф 2 заложен в северной части участка исследования. В шурфе прослежена следующая стратиграфия. Под слоем дерна, толщиной 0,1-0,12 м зафиксирован светло-серый суглинок, толщиной 0,44-0,5 м. Материк - желто-оранжевый суглинок, понижался с севера на юг с отм. -50 см до отм. -57 см.

Шурф 3 заложен в центральной части участка. В шурфе прослежена следующая стратиграфия. Под слоем дерна, толщиной 0,05-0,08 м зафиксирован серый суглинок с прослойкой светло-серого суглинка и включением кирпичной крошки и мергеля, толщиной 0,44-0,57 м. Материк - светло-желтый суглинок, понижался с запада на восток с отм. -55 см до отм. -68 см.

Шурф 4 заложен в юго-западной части участка. В шурфе прослежена следующая стратиграфия. Под слоем дерна, толщиной 0,04-0,07 м зафиксирован серый суглинок, толщиной 0,67-0,7 м. Материк - желто-оранжевый суглинок, зафиксирован на отм. -72/-77 см.

Шурф 5 заложен в южной части участка. В шурфе прослежена следующая стратиграфия. Под слоем дерна, толщиной 0,04-0,07 м зафиксирован серый суглинок, толщиной 0,09-0,12 м. Материк - желто-оранжевый суглинок, повышался с запада на восток с отм. -30 см до отм. -23 см.

Шурф 6 заложен в юго-восточной части участка. В шурфе прослежена следующая стратиграфия. Под слоем дерна, толщиной 0,03-0,05 м зафиксирован серый суглинок, толщиной 0,6-0,65 м. Материк - светло-желтый суглинок, зафиксирован на отм. -70/-77 см.

Шурф 7 заложен в северо-восточной части участка. В шурфе прослежена следующая стратиграфия. Под слоем дерна, толщиной 0,03-0,06 м зафиксирован серый суглинок, толщиной 0,25-0,37 м. Материк - светло-желтый суглинок, понижался с запада на восток с отм. -35 см до отм. -44 см.

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 второй половины XIX в. участок исследования располагается в границах исторического поселения, планировка которого сложилась в XIX в. Археологическая разведка осуществлялась в границах земельного участка, который, судя по картографическому материалу, не был застроен. Культурные напластования не были обнаружены в границах отмеченного участка, 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 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. Постановление Правительства Российской Федерации от 24.10.2022 № 1893 «Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».
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: научно-справочное издание. Том 2. Чебоксары, 2014.

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 системы водоснабжения по ул. Ленина д. Большие Токшики Моргаушского муниципального округа 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 3.08.2023 №991М-23.
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. Установлено отсутствие угрозы нанесения вреда ближайшим известным объектам археологического наследия вне границ рассматриваемого участка.

Вывод экспертизы

На территории земельного участка по объекту: «Строительство системы водоснабжения по ул. Ленина д. Большие Токшики Моргаушского

муниципального округа Чувашской Республики» (протяженность обследованного участка 2,85 км, ширина 10-30 м), объекты культурного (археологического) наследия, включенные в реестр, выявленные объекты культурного (археологического) наследия, либо объекты, обладающие признаками объекта культурного (археологического) наследия, отсутствуют.

В связи с установленным отсутствием на территории земельного участка по объекту: «Строительство системы водоснабжения по ул. Ленина д. Большие Токшики Моргаушского муниципального округа Чувашской Республики» (протяженность обследованного участка 2,85 км, ширина 10-30 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 системы водоснабжения по ул. Ленина д. Большие Токшики Моргаушского муниципального округа Чувашской Республики» в 2023 г. М., 2023.

Государственный эксперт

Михеев А.В.

Дата оформления Акта экспертизы: 05.10.2023

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ



**ПОДЛИННОСТЬ ДОКУМЕНТА ПОДТВЕРЖДЕНА.
ПРОВЕРЕНО В ПРОГРАММЕ КРИПТОАРМ.**

ПОДПИСЬ

Общий статус подписи:	Подпись верна
Сертификат:	0186F0850088AF1AB4491D10A348DAAF1D
Владелец:	00232399100, 121516576557, miheev.alexey@mail.ru, Михеев Алексей Викторович, Михеев, Алексей Викторович, RU, Республика Марий Эл
Издатель:	ООО "КОМПАНИЯ "ТЕНЗОР", ООО "КОМПАНИЯ "ТЕНЗОР", Удостоверяющий центр, проспект Московский, д.12, г. Ярославль, Ярославская область, RU, 1027600787994, ca_tensor@tensor.ru, 7605016030
Срок действия:	Действителен с: 12.01.2023 10:57:40 UTC+03 Действителен до: 12.01.2024 11:07:40 UTC+03
Дата и время создания ЭП:	05.10.2023 19:45:52 UTC+03