

**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: «Реконструкция насосной станции в с.
Подозерский Комсомольского муниципального района», расположенного в
с. Подозерский Комсомольского муниципального района Ивановской
области», 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	22.08.2023
Дата окончания проведения экспертизы	05.10.2023
Место проведения экспертизы	г. Москва
Заказчик экспертизы	ООО «АктивПроект»

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.

Документ подписан электронной подписью.

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

Документ подписан электронной подписью.

исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на территории земельного участка по объекту: «Реконструкция насосной станции в с. Подозерский Комсомольского муниципального района», расположенного в с. Подозерский Комсомольского муниципального района Ивановской области» (протяженность участка исследования 0,65 км, шириной 20-30 м).

Экспертиза проводится в отношении: Научно-технический отчет о выполненной археологической разведке на территории земельного участка по объекту: «Реконструкция насосной станции в с. Подозерский Комсомольского муниципального района», расположенного в с. Подозерский Комсомольского муниципального района Ивановской области» в 2023 г. М., 2023.

Перечень документов, представленных на экспертизу

Научно-технический отчет о выполненной археологической разведке на территории земельного участка по объекту: «Реконструкция насосной станции в с. Подозерский Комсомольского муниципального района», расположенного в с. Подозерский Комсомольского муниципального района Ивановской области» 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: «Реконструкция насосной станции в с. Подозерский Комсомольского муниципального района», расположенного в с. Подозерский Комсомольского муниципального района Ивановской области» (протяженность участка исследования 0,65 км, шириной 20-30 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

Документ подписан электронной подписью.

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 22.08.2023 №910МС-23, заключенного между ФГБУН Институт археологии Российской академии наук (далее – ИА РАН) и ООО «АктивПроект» и разрешения (открытого листа) от 20.09.2023 №4245-2023, 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 северной части Комсомольского муниципального района Ивановской области, на территории и вблизи с. Подозерский, на удалении ок. 0,15-0,6 км к северу – северо-востоку от здания котельной, на левом берегу р. Лахость, на удалении ок. 0,65-0,73 км к югу от уреза воды в реке. Протяженность участка исследования 0,65 км, ширина 20-30 м.

Участок исследования, имеет сложную форму, в целом, вытянут по линии северо-восток – юго-запад. Начальная точка участка исследования располагается на удалении 50 м к северо-востоку от ул. Ленина. Далее участок продолжается на северо-восток до электрической подстанции Подозерская. После этого участок огибает подстанцию и поворачивает на север, пересекает левый приток р. Лахость и канаву и затем завершается. Конечная точка участка исследования расположена на удалении ок. 0,15 км к северо-северо-востоку от электрической подстанции Подозерская.

В топографическом плане участок исследования, в юго-западной части, преимущественно, представляет собой свободные от застройки территории перед частными домами. В северо-восточной части участок проходит по пересеченной местности, частично, поросшей лесом.

Рельеф дневной поверхности понижался в северо-восточном направлении с отм. 141-142 м до отм. 138 м по Балтийской системе высот.

Наиболее близко к территории планируемых работ археологические исследования проводились вблизи д. Становое в 1992 г. М.Г. Жилиным. В ходе работ было выявлено и исследовано 4 памятника археологии: Стоянка 2 «Становое», неолит, расположенная на удалении ок. 5,3 км к северо-западу от западного края участка исследования, Поселение 1 «Становое», мезолит, эпоха бронзы, расположенное на удалении ок. 5,2 км к северо-западу от

Документ подписан электронной подписью.

западного края участка исследования, Поселение 3 «Становое», мезолит, эпоха бронзы, расположенное на удалении ок. 5,2 км к северо-западу от западного края участка исследования, Стоянка 4 «Становое», мезолит, неолит, расположенная на удалении ок. 5,1 км к северо-западу от западного края участка исследования.

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: «Реконструкция насосной станции в с. Подозерский Комсомольского муниципального района», расположенного в с. Подозерский Комсомольского муниципального района Ивановской области».

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 участка исследования 0,65 км, шириной 20-30 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 перспективном месте обнаружения объектов археологического наследия.

Всего на земельном участке заложено 3 шурфа размерами 1 x 1 м каждый.

Шурфы фиксировались фотографически: место заложения, поверхность на месте заложения, вид шурфов после разбора гумусово-почвенного горизонта, контрольной прокопки подстилающего его 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

Документ подписан электронной подписью.

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 западной части участка исследования. В шурфе прослежена следующая стратиграфия. Под дерном, толщиной 0,01-0,02 м залегала коричневая супесь, толщиной 0,08-0,1 м. Ниже прослежена светло-серая супесь, мощностью 0,05-0,1 м. Материк – рыжий суглинок с включением светло-серой супеси, ровный, зафиксирован на отм. -17/-19 см.

Шурф 2 заложен в восточной части участка исследования. В шурфе прослежена следующая стратиграфия. Под дерном, толщиной 0,01-0,03 м залегала коричневая супесь, толщиной 0,15-0,21 м. Ниже прослежена коричневая супесь с включением светло-серой супеси, мощностью 0,04-0,1 м. Материк – светло-серая супесь, неровный, зафиксирован на отм. -22/-32 см.

Шурф 3 заложен в восточной части участка исследования. В шурфе прослежена следующая стратиграфия. Под дерном, толщиной 0,03-0,05 м залегала темно-коричневая супесь, толщиной 0,28-0,3 м. Ниже прослежены чередующиеся прослойки темно-коричневой и коричневой супесей, мощностью 0,52 м, под которыми отмечена темно-серая супесь, мощностью 0,22 м. Ниже зафиксирована буро-коричневая супесь, максимально прослеженной мощностью 0,76 м. Работы в шурфе остановлены на отм. -200/-203 см в связи с возможностью обрушения стенок.

Наличия культурного слоя и объектов археологического наследия в шурфе 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.

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

Документ подписан электронной подписью.

- 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 России: Ивановская область. М., 1994.

Обоснование вывода экспертизы

1. Научно-технический отчет полностью отражает характер, объем и состав археологических полевых работ (археологических разведок) на территории земельного участка по объекту: «Реконструкция насосной станции в с. Подозерский Комсомольского муниципального района», расположенного в с. Подозерский Комсомольского муниципального района Ивановской области».
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 22.08.2023 №910МС-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. Также установлено отсутствие угрозы нанесения вреда ближайшим известным объектам археологического наследия вне границ рассматриваемого участка.

Вывод экспертизы

На территории земельного участка по объекту: «Реконструкция насосной станции в с. Подозерский Комсомольского муниципального района», расположенного в с. Подозерский Комсомольского муниципального района Ивановской области» (протяженность участка исследования 0,65 км, шириной 20-30 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: «Реконструкция насосной станции в с. Подозерский Комсомольского муниципального района», расположенного в с. Подозерский Комсомольского муниципального района Ивановской области» (протяженность участка исследования 0,65 км, шириной 20-30 м),

Документ подписан электронной подписью.


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: «Реконструкция насосной станции в с. Подозерский Комсомольского муниципального района», расположенного в с. Подозерский Комсомольского муниципального района Ивановской области» 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 20:27:28 UTC+03