

АКТ

государственной историко-культурной экспертизы

документации или разделов документации, обосновывающих меры по обеспечению сохранности выявленных объектов культурного (археологического) наследия, при проведении земляных, мелиоративных и хозяйственных работ, в границах территорий объектов культурного (археологического) наследия либо на земельных участках, непосредственно связанных с земельными участками в границах территорий объекта культурного (археологического) наследия: «Раздел об обеспечении сохранности объектов культурного наследия в зоне планируемого производства строительных работ по титулу: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз» в Зеленчукском районе Карачаево-Черкесской Республики».

- 1. Дата начала проведения экспертизы:** 14.04.2022 г.
2. Дата окончания проведения экспертизы: 15.04.2022 г.
3. Место проведения экспертизы: г. Ростов-на-Дону

5. Сведения о заказчике экспертизы: ООО «Кавказгеоресурс», Адрес: 369300, Карачаево-Черкесская Р, Республика, г. Усть-Джегута, ул. Богатырева, д. 39, ИНН 0916008953, ОГРН 1140916000246, тел. 8 (8787) 57-36-68, e-mail: umaruz@mail.ru, генеральный директор Н.Н. Узденов.

5. Сведения об эксперте: ИП Парусимов Игорь Николаевич, образование высшее, специальность – история, стаж работы – 34 года. Реквизиты решения уполномоченного органа по аттестации экспертов на проведение экспертизы с указанием объектов экспертизы: приказ МК РФ № 1039 от 23.06.2021 г.; объекты экспертизы:

выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;

документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;

документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;

земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса РФ работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса РФ) и иных работ, в случае если федеральный орган охраны объектов культурного наследия и орган охраны объектов культурного наследия субъекта РФ (далее - органы охраны объектов культурного наследия) не имеют данных об отсутствии на указанных землях объектов археологического наследия, включенных в реестр, и выявленных объектов археологического наследия;

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 и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса РФ 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.

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 и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса РФ работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса РФ) и иных работ.

Настоящий Акт ГИКЭ составлен в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов

Российской Федерации», Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 г. № 569, согласно требованиям, предусмотренным пунктом 19 данного положения.

Настоящим подтверждается, что аттестованный эксперт Парусимов И.Н., проводящий экспертизу, признает свою ответственность за соблюдение принципов проведения экспертизы, установленных статьей 29 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и за достоверность сведений, изложенных в настоящем заключении экспертизы. Настоящим подтверждаю, что я предупрежден об уголовной ответственности за дачу заведомо ложного заключения по ст. 307 УК РФ, содержание которого мне известно и понятно.

6. Цель экспертизы – определение и оценка возможности или невозможности обеспечения сохранности объектов культурного (археологического) наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного (археологического) наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного (археологического) наследия, при проведении земляных, строительных мелиоративных и (или) иных работ.

7. Объект экспертизы – раздел документации, обосновывающий меры по обеспечению сохранности, выявленных объектов культурного (археологического) наследия, при проведении земляных, мелиоративных и хозяйственных работ на земельном участке, расположенном в границах территории выявленного ОАН «Курганный могильник «Солнечная поляна 1».

8. Перечень документов, представленных на экспертизу заявителем: «Раздел об обеспечении сохранности объектов культурного наследия в зоне планируемого производства строительных работ по титулу: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз» в Зеленчукском районе Карачаево-Черкесской Республики»:

Содержание

Аннотация

1. Нормативно-правовые акты

2. Историческая справка

3. Методика исследований

4. Порядок и результаты обследования территории, подлежащей хозяйственному освоению

Общая характеристика района исследования

Визуальное обследование территории, отводимой под строительство по титулу: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз»

Шурфовочные (земляные) работы в зоне планируемого строительства

5. Оценка воздействия проектируемых работ на выявленный объект археологического наследия «Курганный могильник «Солнечная поляна 1»

6. Меры по сохранению выявленного объекта археологического наследия «Курганный могильник «Солнечная поляна 1»

Заключение

Приложение 1

Приложение 2

Приложение 3

Приложение 4

Иллюстрации

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

Обстоятельств, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы, не имеется. Дополнительных сведений, которые могли бы повлиять на процесс проведения и результаты экспертизы, не поступало.

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

В процессе проведения экспертизы был выполнен анализ:

- действующего законодательства в сфере охраны и сохранения ОКН;
- представленной заказчиком документации на предмет возможности или невозможности обеспечения сохранности объекта культурного наследия, при проведении земляных, строительных и иных работ избранным в документации видом мероприятий по сохранению объекта культурного наследия;

Экспертом проведена оценка обоснованности и оптимальности принятых решений по обеспечению сохранности объекта культурного наследия.

Результаты исследований, проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы, оформлены в виде Акта.

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

1. Федеральный закон от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

2. Постановление Правительства РФ от 15.07.2009 г. № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».

3. Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ.

4. Земельный кодекс РФ от 25.10.2001 № 136–ФЗ.

5. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук РАН от 20.06.2018 г. № 32.

6. «Методика определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденная Письмом МК РФ от 27.01.2012 г. № 12-01-39/05-АБ.

7. Приказ Росстандарта от 09.10.2013 г. № 1138-ст «Об утверждении государственного стандарта» (ГОСТ Р 55627-2013 «Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов культурного наследия»).

8. Постановление Правительства РФ от 20.02.2014 г. № 127 «Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия».

9. Постановление Правительства РФ от 17.06.2017 г. № 720 «О внесении изменений в Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия».

10. Закон Карачаево-Черкесской Республики от 02.06.2006 № 36-РЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Карачаево-Черкесской Республики» (в ред. Законов КЧР от 12.11.2007 г. N 72-РЗ, от 29.12.2009 N 94-РЗ).

12. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведения экспертизы.

В феврале-марте 2022 г. специалистами ООО «КАВКАЗГЕОРЕСУРС» и Института археологии РАН проведено археологическое обследование земельного участка с к/н 09:06:0000000:15072, который отведен под хозяйственное освоение по титулу: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз». Обследуемый участок расположен в Зеленчукском районе КЧР.

Целью проведения разведочных археологических работ с шурфовками являлось – установление факта наличия либо отсутствия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия и обеспечение сохранности ранее выявленного объекта археологического наследия «Курганный могильник «Солнечная поляна 1» и иных объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, которые могли быть обнаруженными в процессе исследования.

Разведки с шурфовками проводились на всей территории земельного участка площадью 5000 кв. м. Визуально исследовались территория земельного участка в границах территории выявленного ОАН «Курганный могильник «Солнечная поляна 1» и 25-метровая зона, прилегающая ко всему периметру участка.

Работы выполнялись в рамках договора № 22/02-3 от 25.02.2022 г. между ООО Проектный институт «Техпроект» и ООО «КАВКАЗГЕОРЕСУРС» на основании Открытого листа, выданного МК РФ на имя Кочкарова Умара Юсуфовича от 28.06.2021 № 1147-2021.

По результатам предварительной архивной, историографической работы и археологической разведки с шурфовками на участке проектируемого строительства по титулу: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз», расположенного в Зеленчукском районе Карачаево-Черкесской Республики, установлен факт непосредственной связи территории отведенной под строительства заправочной станции с земельным участком в границах выявленного объекта культурного наследия «Курганный могильник «Солнечная поляна I», состоящего из 3 курганных насыпей, а также факт отсутствия иных объектов обладающих признаками объекта культурного наследия.

Отчетная документация, включающая результаты исследования и оценку воздействия планируемых работ на объекты культурного наследия, подготовлена в виде Раздела об обеспечении сохранности объектов культурного наследия в зоне планируемого производства строительных работ по титулу: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз» в Зеленчукском районе Карачаево-Черкесской Республики.

Методика исследований.

Главной целью комплексных охранных мероприятий по объектам культурного наследия и границам их территорий, попадающих в зону строительства, является обеспечение сохранности каждого из известных, либо выявленных объектов культурного наследия в их исторической среде, соблюдение разрешенного режима использования территорий памятников.

Исходя из цели, основной задачей научно-исследовательских археологических работ (разведок с шурфовками) является полное натурное исследование памятников археологии, включающее уточнение и определение границ объектов культурного наследия (памятников археологии), инструментальная топографическая съемка.

При составлении раздела использованы: данные Единого государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, списки выявленных объектов культурного наследия, материалы архива управления Карачаево-Черкесской Республики по сохранению, использованию, популяризации и государственной охране объектов культурного наследия, литература, посвященная археологическим памятникам Зеленчукского района КЧР.

В соответствии с «Инструкцией (методическими рекомендациями) по разработке научно-проектной документации для сохранения памятников истории и культуры»:

- историко-архивные и библиографические исследования (включая материалы мониторинга и инвентаризации объектов культурного наследия);
- копирование исторических планов и документов;
- определение методики проведения исследований;
- определение методики и состава проведения археологических исследований;
- полевые работы, включали в себя натурное (визуальное) обследование территории, отводимой под строительство; привязку объектов археологического наследия на местности и графическую фиксацию; проведение комплекса необходимых археологических мероприятий по установлению границ памятника, характера культурного слоя и культурно-хронологической атрибуции, определение его соотношения с участком проектируемого объекта строительства; закладку разведочных шурфов, анализ которых послужил для разработки необходимых охранных мероприятий по обеспечению сохранности памятников археологии;

- камеральная обработка полученных материалов и составление отчетной документации (векторный набор информации, составление альбома иллюстраций, формирование программы комплекса мероприятий по сохранению памятников археологии и стоимость их реализации).

Общая площадь проведения сплошной археологической разведки составляет 5000 кв. м.

Визуальное (натурное) обследование территории земельного участка проводилось с прохождением всей площади группой из 3-х человек. Это продиктовано необходимостью выявления отдельных археологических находок, которые могут служить определяющими предметами при фиксировании и идентификации памятников археологии, не имеющих визуально видимых остатков конструкций – поселений, селищ, грунтовых могильников. Внимательно осматривались любые изменения рельефа, участки почвы, лишенные растительности (дороги, осыпи, промоины) наиболее перспективных для обнаружения признаков памятников археологии (керамика, остатки каменных или земляных конструкций).

На известные памятники археологии были составлены инструментальные топопланы с нанесением границ их территории с поворотными точками. Для привязки использовался центр памятника, поворотные точки границ его территории и заложенные шурфы, координаты которых определялись с помощью полевого двухчастотного GNSS приемника и тахеометра.

Всего заложено 2 шурфа. Для данного исследования был использован 1 шурф из археологических разведок ИА РАН в 2017 г. (Малашев В.Ю.) в зоне хозяйственного освоения по проекту: «Ситуационный центр ВТРК «Архыз». В процессе визуального осмотра место закладки шурфа было обнаружено. Шурф был заложен в центре западной границы исследуемого земельного участка, в 20 м к северу от автодороги Архыз – Дукка и в 100 м от русла горного ручья, у основания моренной гряды, вытянутой по линии С-Ю на западной части исследуемого земельного участка.

Для закладки шурфа № 2 выбран участок, перспективный с точки зрения возможности нахождения на них памятников археологии.

Разведочные шурфы имели размеры 2х1 м и ориентированы стенками по сторонам света. Выемка грунта велась вручную по условным пластам толщиной 20 см с последующей зачисткой дна после снятия каждого пласта. После окончания земляных работ все шурфы были засыпаны вручную.

Порядок и результаты обследования территории, подлежащей хозяйственному освоению.

Общая характеристика района исследования.

Объектом разведки являлся участок, отводимый под строительство по титулу: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз», расположенный в Зеленчукском районе КЧР (административный центр – Архызское СП).

Исследуемая территория представляет собой участок, расположенный к северу от асфальтированной дороги Архыз – п. Дукка, и частично занимает ур. Солнечная поляна. Западная граница разведки расположена в 100 м восточнее крупного ручья, берущего начало на южном склоне хребта Абишира-Ахуба и впадающего в р. Архыз. Общее направление течения ручья С-Ю.

Территория занимает склон, к северу от асфальтированной дороги покрытый лесом (береза, сосна, ель). Естественный рельеф участка с южной стороны частично нарушен строительством автодороги Архыз – п. Дукка. Отдельные небольшие участки заболочены, вследствие находящихся родников. Рельеф участка сложный. В западной части земельного участка образовано ледниковое отложение, вытянутое длинной осью С-Ю, образовавшиеся в результате накопления обломочного (моренного) материала в теле ледника в процессе его движения, выпавивания ложа и последующего таяния.

Территория района относится к среднегорной зоне с континентальным умеренно влажным, мягким климатом. В формировании микроклимата существенную роль играют

Скалистый и Боковой хребты, защищающие ущелье р. Архыз от холодных ветров и туманов, проникающих с СВ и ЮЗ. В то же время открытые с юга долины Кизгыча, Псыша и Архыза позволяют проникать сюда влажным воздушным течениям с Черного моря, что способствует образованию растительного покрова.

Территория расположена на левом берегу р. Архыз, представляет собой боковое ущелье в хребте Абишира-Ахуба и составляет западную часть участка Архызской котловины с устьевыми частями рек Псыш, София и Кизгыч. Эти реки образуют долину р. Большой Зеленчук. Дно Архызской котловины и долины рек, в основном, сложены аллювиальными отложениями, сланцами и метаморфизованными конгломератами. В руслах рек много валунов и гальки. Долины р. Архыз и Архызской котловины лежит на высотах 1350-1700 м, а окружающие хребты возвышаются над ним на 1300-1800 м со склонами различной крутизны, поросшими альпийскими лугами и лесом. В северной части расположена система хребта Абишира-Ахуба с его северными и южными отрогами. Средняя высота хребта 2990 м. Южный склон крутой, спускающийся к долине Архыза и Архызской котловине; северный довольно пологий, имеет большую протяженность.

Основные слагающие породы – кристаллические сланцы, гнейсы, иногда аспидные сланцы. По долинам рек повсеместно встречаются флювиогляциальные отложения; имеются выходы гранитов. Перепады высот между окружающими хребтами и дном долин составляют до 1000 м. Территория обследования имеет общий уклон в южном направлении, к руслу р. Архыз.

В районе Архызской котловины климат умеренно теплый. По метеорологическим наблюдениям средняя температура января $-3,2^{\circ}\text{C}$, средняя температура июля $+20,6^{\circ}\text{C}$, зарегистрированные экстремальные значения температур: максимальная $+39^{\circ}\text{C}$, минимальная -29°C . Территория покрыта лесом (хвойные и лиственные породы) и различными травами субальпийской зоны, встречаются кустарники (шиповник, барбарис).

Благоприятной особенностью является южная экспозиция. Территория хорошо освещена солнцем, в том числе в зимнее время. Таким образом, район характеризуется благоприятными природно-климатическими условиями для обитания и ведения скотоводческо-земледельческой формы хозяйства.

Визуальное обследование территории, отводимой под строительство по титулу:
«Автозаправочный комплекс в п. Архыз».

По результатам предварительной архивной, историографической работы и в процессе сопоставления данных, полученных от заказчика, было установлено, что исследуемая территория непосредственно связана с земельным участком в границах территории выявленного в 2017 г. ОАН «Курганный могильник «Солнечная поляна I». Указанный объект археологического наследия включен в перечень выявленных объектов культурного наследия Карачаево-Черкесской Республики Управлением Карачаево-Черкесской Республики по сохранению, использованию, популяризации и государственной охране объектов культурного наследия от 23.05.2017 г Приказом №13/1-п. Границы территории выявленного объекта пересекают СЗ часть исследуемого земельного участка и занимает ее площадь в 283 кв. м.

Курганный могильник «Солнечная поляна I».

Курганный могильник «Солнечная поляна I» находится на склоне к северу от асфальтированной дороги Архыз – п. Дукка и занимает территорию на левом берегу глубокой балки, образованной руслом ручья. Территория памятника в южной части частично нарушена при прокладке дороги.

Могильник состоит из 3 курганных насыпей.

Курган № 1. Курган расположен в ЮВ части могильника. Насыпь овальной формы, вытянута длинной осью по линии СВ-ЮЗ. Размеры – 13,1х9,8 м, высота – 1,53 м. Насыпь каменно-земляная. GPS координаты центра кургана: С43°32'15,66"; В41°12'32,24".

Курган № 2. Курган расположен в ЮЗ части могильника. Насыпь овальной формы, вытянута длинной осью по линии СВ-ЮЗ. Размеры – 6,1х5,3 м, высота – 0,84 м. Насыпь

каменно-земляная. GPS координаты центра кургана: С43°32'16,84"; В41°12'30,22".

Курган № 3. Курган расположен в СЗ части могильника. СВ и ЮЗ полы насыпи разрушены, вследствие земляных работ. Сохранившиеся размеры насыпи – 25,2х11,8 м, высота – 2,84 м. Насыпь каменно-земляная. Около разрушенной части насыпи обнаружены фрагменты керамических сосудов сарматского времени (последних вв. до н. э. – II в. н. э.), относящихся к комплексу кургана. GPS координаты центра кургана: С43°32'15,02"; В41°12'29,32".

Координаты поворотных точек границ территории памятника:

Курган №1				
№	WGS-84		МСК 09-95	
	С	В	X	Y
1	43°32'17.32"	41°12'29.81"	511656.95	260587.95
2	43°32'17.73"	41°12'30.06"	511669.57	260593.64
3	43°32'17.42"	41°12'31.13"	511660.08	260617.71
4	43°32'16.55"	41°12'31.35"	511632.99	260622.37
5	43°32'16.62"	41°12'32.61"	511635.18	260650.63
6	43°32'15.88"	41°12'33.38"	511612.16	260667.91
7	43°32'15.28"	41°12'33.23"	511593.66	260664.25
8	43°32'14.81"	41°12'32.60"	511579.30	260650.02
9	43°32'14.68"	41°12'31.82"	511575.31	260632.65
10	43°32'14.90"	41°12'30.70"	511582.33	260607.51
11	43°32'14.44"	41°12'29.73"	511568.15	260585.58
12	43°32'14.90"	41°12'28.92"	511582.58	260567.49
13	43°32'15.43"	41°12'28.98"	511598.79	260568.93
14	43°32'16.20"	41°12'30.20"	511622.62	260596.44

Памятник предварительно датируется эпохой бронзы – средневековьем III тыс. до н. э. – XIV в. н. э.

Производство строительных работ не угрожает целостности и сохранности объекта культурного наследия. По проекту: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз» в границах памятника археологии предусмотрено сохранение естественного природного ландшафта. Земляные работы по планировке (нивелировке) в границах территории выявленного объекта археологического наследия проектом организации строительства не предусмотрено. Границы ПОС проходят на расстоянии не менее 10 м от восточных границ территории выявленного ОАН «Курганный могильник «Солнечная поляна I».

Проведенное визуальное обследование участка под проектируемое строительство с фотофиксацией процесса его прохождения не выявило иных объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия

Шурфовочные (земляные) работы в зоне планируемого строительства.

Согласно Техническому Заданию на археологические исследования предусмотрена археологическая разведка в рамках проведения обследования земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению, в целях выявления памятников археологии (или установления факта их отсутствия) с обязательным исследованием культурного слоя шурфами. Работы проведены в полном объеме согласно существующей методике.

При исследовании земельного участка были использованы результаты археологических разведок с шурфовками в 2017 г., проведенных ст. научным сотрудником ИА РАН Малашевым В.Ю. в зоне хозяйственного освоения по проекту «Ситуационный центр ВТРК «Архыз» (открытый лист №173 от 13.04.2017 г.). В процессе визуального осмотра место закладки шурфа было обнаружено. По уточненным данным указанный шурф был заложен в центре западной границы исследуемого земельного участка, в 20 м к северу от автодороги Архыз – Дукка и в 100 м. от русла горного ручья, у основания моренной гряды, вытянутой

по линии север-юг на западной части исследуемого земельного участка.

При проведении настоящих исследований был заложен еще один шурф в 70 м метрах от шурфа, заложенного в 2017 г. и 20 м от автодороги Архыз-Дукка, на восточной части исследуемого земельного участка.

Размеры заложенных шурфов 2х1 (2 шурфа). Шурфы копались послойно с контрольной прокопкой материка. На различных участках глубина залегания материка, от уровня современной дневной поверхности, колебалась от 0,25 м до 0,9 м. Уровень материка зависел от природно-геологических процессов, связанных с сезонными и глобальными изменениями климата и формирования современного рельефа. Материк представлен желто-коричневым и серо-коричневым суглинками с включениями мелко и крупно фракционных осадочных пород, мелким щебнем и камнями средних размеров. Дерновый слой, как правило, имел мощность до 0,15 м, в зависимости от характера подстилающего слоя. Культурный слой в шурфах не обнаружен. По окончании работ проведена рекультивация выкопанных шурфов.

Согласно Техническому Заданию на археологические исследования предусмотрена археологическая разведка в рамках проведения обследования земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению, в целях выявления памятников археологии (или установления факта их отсутствия) с обязательным исследованием культурного слоя шурфами. Работы проведены в полном объеме согласно существующей методике.

При исследовании земельного участка были использованы результаты археологических разведок с шурфовками ИА РАН в 2017 г. (Малашев В.Ю.) в зоне хозяйственного освоения по проекту «Ситуационный центр ВТРК «Архыз». В процессе визуального осмотра место закладки шурфа было обнаружено. По уточненным данным указанный шурф был заложен в центре западной границы исследуемого земельного участка, в 20 м к северу от автодороги Архыз – Дукка и в 100 м от русла горного ручья, у основания моренной гряды, вытянутой по линии С-Ю на западной части исследуемого земельного участка.

При проведении настоящих исследований был заложен еще один шурф в 70 м метрах от шурфа, заложенного в 2017 г. и 20 м от автодороги Архыз-Дукка, на восточной части исследуемого земельного участка.

Размеры заложенных шурфов 2х1 (2 шурфа). Шурфы копались послойно с контрольной прокопкой материка. На различных участках глубина залегания материка, от уровня дневной поверхности колебалась 0,25-0,9 м. Уровень материка зависел от природно-геологических процессов, связанных с сезонными и глобальными изменениями климата и формирования современного рельефа. Материк представлен желто-коричневым и серо-коричневым суглинками с включениями мелко и крупно фракционных осадочных пород, мелким щебнем и камнями средних размеров. Дерновый слой, как правило, имел мощность до 0,15 м, в зависимости от характера подстилающего слоя. Культурный слой в шурфах не обнаружен. По окончании работ проведена рекультивация выкопанных шурфов.

Шурф 1.

№ шурфа	Координаты шурфа			
	WGS -84		МСК 09-95	
	С	В	Х	У
1	43°32'14,95"	41°12'33,03"	511591.608	260669.859

Заложен в 22 м к северу от автодороги п. Архыз – Дукка и в 100 м к востоку от русла горного ручья, у основания моренной гряды, ориентированной по линии С-Ю. Шурф расположен у южной части кромки леса, на пологом, целинном, хорошо задернованном участке. Размеры шурфа 2х1 м. Длинной осью ориентирован по линии З-В. Глубина шурфа от уровня современной поверхности – 0,55 м.

Описание слоев (восточный борт):

1. Дерновый (почвенно-растительный) слой темно-серого цвета мощностью 0,20-0,25 м. Контакт с нижележащим слоем нечеткий.

2. Материк желто-коричневый суглинок с камнями мелкого и среднего размера,

зафиксирован на глубине 0,25 м.

Культурный слой и находки в шурфе не обнаружены.

Шурф № 2.

№ шурфа	Координаты шурфа			
	WGS -84		МСК 09-95	
	С	В	X	Y
2	43°32'15,16"	41°12'35,84"	511597.780	260733.104

Заложен на левом высоком берегу р. Архыз в 21 м к северу от автодороги Архыз-Дукка и в 70 м к востоку от шурфа №2. Шурф расположен на целинном участке, покрытом дерновой растительностью. Размеры шурфа – 2х1 м. Длинной осью шурф ориентирован по линии З-В. Глубина шурфа от уровня современной поверхности – 1,05 м.

Описание слоев (северный борт):

1. Почвенно-растительный слой черного цвета мощностью 0,08 м. Контакт с нижележащим слоем не четкий.

2. Слабогумусированный суглинок черно-желтого цвета. Мощность слоя до 0,20 м. Контакт с нижележащим слоем не четкий.

3. Материк – аргиллит серо-коричневого цвета, зафиксирован на глубине 0,26-0,28 м. На глубине 1,02 м от уровня современной поверхности в шурфе выступили грунтовые воды.

Культурный слой и находки в шурфе не обнаружены.

Оценка воздействия проектируемых работ на выявленный ОАН «Курганный могильник «Солнечная поляна I».

Проектом производства строительных работ по титулу: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз» приоритетным направлением выбрано физическое сохранение выявленного ОАН «Курганный могильник «Солнечная поляна I».

Общая площадь территории выявленного объекта археологического наследия составляет 5549,5 кв. м. Периметр границ территории – 344,5 м.

Все насыпи курганов 1–3 могильника «Солнечная поляна I» расположены за пределами исследуемого земельного участка.

По результатам предварительной архивной, историографической работы и в процессе сопоставления данных, полученных от заказчика, было установлено, что исследуемая территория непосредственно связана с земельным участком в границах территории выявленного в 2017 г. ОАН «Курганный могильник «Солнечная поляна I».

Границы территории выявленного объекта пересекают СЗ часть исследуемого земельного участка на отрезке прохождения границ от характерной точки 5 до точки 8. Площадь, занятая территорией объекта археологического наследия в пределах границ исследуемого земельного участка равна 283 кв. м.

По проекту: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз» в границах памятника археологии предусмотрено сохранение естественного природного ландшафта. Земляные работы по планировке (нивелировке) в границах территории выявленного объекта археологического наследия проектом организации строительства не предусмотрено. Границы ПОС проходят на расстоянии не менее 10 м от восточных границ территории выявленного ОАН «Курганный могильник «Солнечная поляна I».

Строительство объекта: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз» в Зеленчукском районе Карачаево-Черкесской Республики не угрожает целостности и сохранности выявленного ОАН «Курганный могильник «Солнечная поляна I»

Согласно Положению о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденному постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 г. № 87, раздел 6 проектной документации «Проект организации строительства» должен содержать в текстовой части обоснование потребности в жилье и социально-бытовом обслуживании персонала, участвующего в строительстве, а в графической части на строительном генеральном плане подготовительного периода строительства (при необходимости) и

основного периода строительства должны быть определены места расположения постоянных и временных зданий и сооружений, места размещения площадок и складов временного складирования конструкций, изделий, материалов и оборудования, места установки стационарных кранов и пути перемещения кранов большой грузоподъемности, инженерных сетей и источников обеспечения строительной площадки водой, электроэнергией, связью, а также трассы сетей с указанием точек их подключения и мест расположения знаков закрепления разбивочных осей.

Согласно проекту организации строительства (ПОС), определяются границы земляных работ, за пределами которых заказчик, проектировщик, застройщик либо любое привлеченное лицо обязуется не выходить в процессе обеспечения строительства.

Меры по сохранению выявленного объектов археологического наследия «Курганный могильник «Солнечная поляна I».

Археологические разведки в зоне строительства по титулу: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз» в Зеленчукском районе КЧР, проводились после ознакомления с данными инвентаризации, материалами предыдущих экспедиций, сведениями из архива Управления Карачаево-Черкесской Республики по сохранению, использованию, популяризации и государственной охране объектов культурного наследия, о наличии на обследуемой территории памятников археологии. Разведки осуществлялись путем визуального осмотра местности, а также закладки разведочных шурфов в местах, наиболее перспективных для поиска археологических памятников поселенческого типа и грунтовых могильников.

В феврале-марте 2022 г. специалистами ООО «КАВКАЗГЕОРЕСУРС» и Института археологии РАН проведено археологическое обследование земельного участка с КН 09:06:0000000:15072, который отведен под хозяйственное освоение по титулу: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз». Обследуемый участок расположен в Зеленчукском районе КЧР.

Целью проведения разведочных археологических работ с шурфовками являлось – установление факта наличия либо отсутствия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия и обеспечение сохранности ранее выявленного ОАН «Курганный могильник «Солнечная поляна I» и иных объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, которые могли быть обнаруженными в процессе исследования.

Разведки с шурфовками проводились на всей территории земельного участка площадью 5000 кв. м.

Работы выполнялись в рамках договора № 22/02-3 от 25.02.2022 г. между ООО Проектный институт «Техпроект» и ООО «КАВКАЗГЕОРЕСУРС» на основании Открытого листа, выданного МК РФ на имя Кочкарова Умара Юсуфовича от 28.06.2021 № 1147-2021.

По результатам предварительной архивной, историографической работы и археологической разведки с шурфовками на участке проектируемого строительства по титулу: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз», расположенного в Зеленчукском районе КЧР, установлен факт непосредственной связи территории отведенной под строительства заправочной станции с земельным участком в границах выявленного ОАН «Курганный могильник «Солнечная поляна I», состоящий из 3 курганных насыпей, а также факт отсутствия иных объектов обладающих признаками объекта культурного наследия.

В соответствии со ст. 40 п. 1 и п. 2 ФЗ № 73: «Сохранение объекта культурного наследия - меры, направленные на обеспечение физической сохранности и сохранение историко-культурной ценности объекта культурного наследия, предусматривающие консервацию, ремонт, реставрацию, приспособление объекта культурного наследия для современного использования и включающие в себя научно-исследовательские, изыскательские, проектные и производственные работы, научное руководство проведением работ по сохранению объекта культурного наследия, технический и авторский надзор за проведением этих работ». В случае невозможности обеспечить физическую сохранность объекта археологического наследия под сохранением объекта археологического наследия

понимаются спасательные археологические полевые работы, с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов.

Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия, расположенных в зоне проектируемого строительства по титулу: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз», Курганного могильника «Солнечная поляна I».

Для сохранения целостности выявленного ОАН «Курганный могильник «Солнечная поляна I» в зоне планируемого производства строительных работ по титулу: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз» в Зеленчукском районе Карачаево-Черкесской Республики принимаются следующие меры:

- На все время проведения земляных и иных строительных работ, во избежание угрозы целостности и сохранности объекта культурного наследия, необходимо возведение защитных ограждений. Ограждение возводится по периметру памятника до начала производства каких-либо строительных или земляных работ. Высота ограждения не менее 1,5 м. Опорные столбы (металлические) должны быть прочно закреплены или заглублены в грунт. Столбы устанавливаются по линии прохождения границ территории. Координаты поворотных точек указаны в таблице главы 5. Стены возводятся из прочного строительного материала (сетка Рабица), тщательно закрепленного на опорных столбах. Не приемлемо использование для ограждений сигнальных лент, не прочных материалов типа полиэтилена и т. д. После завершения строительства защитные ограждения демонтируются. Все расходы по установлению временных ограждений и их демонтаж берет на себя заказчик работ.

- На все время проведения земляных и иных строительных работ, во избежание угрозы целостности и сохранности выявленных объектов культурного наследия рядом с объектами установить информационный щит, сообщающий что на данной территории все работы по заборке грунта, нивелировке поверхности, склад строительных материалов, манипуляции тяжелой техники и т. д. строго запрещены.

- Заказчик работ в обязательном порядке, в письменном виде до начала земляных работ предоставляет документ, информирующий руководителей и ответственных лиц всех субподрядных организаций, принимающих участие в строительстве, об наличии памятников археологии, на территории отводимой под хозяйственное освоение. В документе указываются границы территории памятника, географические координаты объектов и прилагается топографический план территории, отводимой под строительство, с нанесенными на него памятникам. Руководители субподрядных организаций должны поставить подпись с подтверждением об уведомлении, что с наличием памятников на данной территории ознакомлены и передать данную информацию непосредственным исполнителям работ на вверенных им участках строительства.

13. Обоснование вывода экспертизы.

Экспертом установлено, что при разработке документации: «Раздел об обеспечении сохранности объектов культурного наследия в зоне планируемого производства строительных работ по титулу: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз» в Зеленчукском районе Карачаево-Черкесской Республики», соблюдены требования Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Полевые археологические работы проведены в установленном Федеральным законом от 25.06.2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» порядке, на основании Открытого листа № 1147-2021, выданного МК РФ от 28.06.2021 г. на имя У.Ю. Кочкарова

Сметная документация в процессе экспертизы не рассматривалась.

При проведении полевых археологических изысканий, включавших визуальное обследование, шурфовочные и зачистные работы, было выяснено, что обследованная территория расположена в границах территории выявленного ОАН «Курганный могильник «Солнечная поляна I».

Проведенные исследования являются достаточной основой для разработки рассматриваемой документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия, перед проведением земляных и иных работ на землеотводах, непосредственно связанным с земельным участком в границах территории объекта культурного (археологического) наследия.

Основой для внесения предложений по сохранению выявленного ОАН «Курганный могильник «Солнечная поляна 1», является Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ.

Проведенные исследования достаточны для всесторонней, полной и качественной оценки воздействия планируемых работ на объект культурного наследия.

В соответствии ч. 4 ст. 36 № 73-ФЗ в случае обнаружения объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия в ходе проведения строительных и иных работ необходимо незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном ОКН.

В случае изменения конфигурации границ землеотводов с выходом за пределы территорий, обследованных в рамках проведенных археологических полевых работ (разведки), необходимо получить повторное согласование Управления Карачаево-Черкесской Республики по сохранению, использованию, популяризации и государственной охране объектов культурного наследия.

14. Вывод экспертизы.

На основании представленной заявителем документации: «Раздел об обеспечении сохранности объектов культурного наследия в зоне планируемого производства строительных работ по титулу: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз» в Зеленчукском районе Карачаево-Черкесской Республики» и по результатам проведенных исследований, эксперт считает целесообразным и возможным признать, что предусмотренные мероприятия по сохранению выявленного объекта археологического наследия «Курганный могильник «Солнечная поляна 1», до начала проведения работ на участке проектируемого строительства согласно прилагаемым картоматериалам, дают возможность обеспечения сохранности объекта культурного (археологического) наследия (*положительное заключение*).

В случае изменения проектных решений необходимы дополнительные согласования с государственным органом по охране памятников культурного наследия.

15. Настоящее экспертное заключение (акт государственной историко-культурной экспертизы) оформлено в электронном виде и подписано усиленной квалифицированной электронной подписью.

16. К настоящему экспертному заключению (акту государственной историко-культурной экспертизы) приложены и подписаны усиленной квалифицированной электронной подписью следующие документы:

1. «Раздел об обеспечении сохранности объектов культурного наследия в зоне планируемого производства строительных работ по титулу: «Автозаправочный комплекс в п. Архыз» в Зеленчукском районе Карачаево-Черкесской Республики».

17. Дата оформления заключения экспертизы – 15.04.2022 г.

Эксперт И.Н. Парусимов

Сертификат электронной подписи:

Серийный №: 02204c18012cad7ea54b5283e699f7565a.

Издатель ООО "Сертум-Про".

Действителен с: 18.05.2021 19:55:32.

Действителен до: 21.05.2022 12:41:35.

Владелец: Парусимов Игорь Николаевич,

Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, parus63@mail.ru