

## **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 земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ

### **НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ**

о проведенных научно-исследовательских археологических работах (разведках), с целью выявления наличия или установления факта отсутствия объектов культурного наследия на территории линейного земельного участка предназначенного для проектирования объекта: «Оснащение ИТСО ГРС Моздокского ЛПУМГ (1 очередь)» на участке объекта: ГРС г. Карабулак в Республике Ингушетия, г. о. Карабулак, протяженностью 329 м, шириной полосы отвода 6 м.

Государственный эксперт по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы

Соколов П.М.

Июль 2025

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530, согласно требованиям, предусмотренным пунктом 20 данного Положения.

1. Дата начала проведения экспертизы: 14.07.2025
2. Дата окончания проведения экспертизы: 16.07.2025
3. Место проведения экспертизы: г. Краснодар
4. Заказчик проведения экспертизы:

Общество с ограниченной ответственностью «Шурф». Юридический адрес: 352344, Краснодарский край, р-н Усть-Лабинский, с.п. Некрасовское, ст-ца Некрасовская, ул Ленина, д. 6А. ОГРН 1232300030456. ИНН 2373023540/КПП 237301001. E-mail: ООО-shurf@mail.ru. Тел: +7 (918) 091-00-22.

#### 5. Сведения об эксперте:

**Соколов Павел Михайлович**, образование высшее, специальность – История, кандидат исторических наук, стаж работы по профилю экспертной деятельности – 20 лет, место работы и должность – ООО «Археологическое Общество Кубани», археолог-эксперт. Реквизиты решения уполномоченного органа по аттестации экспертов на проведение экспертизы с указанием объектов экспертизы: Приказ Министерства Культуры РФ № 1033 от 10 июня 2025 г., объекты 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 земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 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;

- разделы об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия, входящие в состав проектной или иной документации, проекты обеспечения сохранности указанных объектов при проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 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, включающие оценку воздействия таких работ на указанные объекты и содержащие меры по обеспечению сохранности указанных объектов при проведении таких работ в границах территорий указанных объектов либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территорий указанных объектов.

**6. Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт несёт ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.**

Настоящим подтверждается, что эксперт признает свою ответственность за соблюдение принципов проведения экспертизы, установленных статьей 29 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», а также за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы в соответствии с п/п «д» п. 20 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530 (далее – Положение).

**7. Цель экспертизы – в соответствии со ст. 28 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» - определение наличия или отсутствия объектов культурного (археологического) наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного (археологического)**

наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного (археологического) наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного (археологического) наследия, на земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ на земельном участке, по титулу: «Оснащение ИТСО ГРС Моздокского ЛПУМГ (1 очередь)».

**8. Объект экспертизы** – в соответствии с пп. 3) п. 8 Положения - 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, работ по использованию лесов и иных работ – Научно-технический отчет о проведенных научно-исследовательских археологических работах (разведках), с целью выявления наличия или установления факта отсутствия объектов культурного наследия на территории линейного земельного участка предназначенного для проектирования объекта: «Оснащение ИТСО ГРС Моздокского ЛПУМГ (1 очередь)» на участке объекта: ГРС г. Карабулак в Республике Ингушетия, г. о. Карабулак, протяженностью 329 м, шириной полосы отвода 6 м.

**9. Перечень документов, представленных на экспертизу заявителем:**

- Научно-технический отчет о проведенных научно-исследовательских археологических работах (разведках), с целью выявления наличия или установления факта отсутствия объектов культурного наследия на территории линейного земельного участка предназначенного для проектирования объекта: «Оснащение ИТСО ГРС Моздокского ЛПУМГ (1 очередь)» на участке объекта: ГРС г. Карабулак в Республике Ингушетия, г. о. Карабулак, протяженностью 329 м, шириной полосы отвода 6 м.

## **10. Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения 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.

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

В процессе проведения экспертизы был выполнен анализ представленной заказчиком документации на соответствие действующему законодательству в области государственной охраны и сохранения объектов культурного (археологического) наследия.

Имеющийся материал достаточен для заключения по предмету экспертизы.

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

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

1. Научно-технический отчет о проведенных научно-исследовательских археологических работах (разведках), с целью выявления наличия или установления факта отсутствия объектов культурного наследия на территории линейного земельного участка предназначенного для проектирования объекта: «Оснащение ИТСО ГРС Моздокского ЛПУМГ (1 очередь)» на участке объекта: ГРС г. Карабулак в Республике Ингушетия, г. о. Карабулак, протяженностью 329 м, шириной полосы отвода 6 м.

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

3. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденном

постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12.04.2023 г. № 15.

4. Постановление Правительства РФ от 24.10.2022 г. № 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».

5. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530.

### **13. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведения экспертизы.**

#### **13.1. Общие сведения о проведенных работах.**

В 2025 году, в соответствии с договором № 13/2025-ОЗУ от 17.04.2025 г., заключённым между ООО «СВЯЗЬГАЗПРОЕКТ» и ООО «Шурф» были проведены детальные археологические разведки, с целью выявления объектов культурного наследия, или установления факта их отсутствия на территории линейного земельного участка предназначенного для проектирования объекта: «Оснащение ИТСО ГРС Моздокского ЛПУМГ (1 очередь)» на участке объекта: ГРС г. Карабулак в Республике Ингушетия, г. о. Карабулак, протяженностью 329 м, шириной полосы отвода 6 м.

Работы проводились на основании Открытого листа № P018-00103-00/02539350 от 01 июля 2025 года, выданного Министерством культуры Российской Федерации на имя М.И. Михайлова.

Участок расположен на северной окраине г. Карабулака, к северу от ул. Карабулакской. Протяженность участка 329 м, ширина полосы отвода 6 м.

Для определения наличия или отсутствия культурных отложений на исследованном земельном участке был заложен и раскопан 1 шурф, размерами 2х1 м. Общая площадь земляных работ составила 2 м<sup>2</sup>.

Подъемный материал не обнаружен. Археологический материал в шурфе отсутствует. Таким образом, объектов археологии или объектов, обладающими признаками объектов археологии не обнаружено.

### **13.2. Описание основных результатов полевых археологических исследований.**

Детальные археологические разведки проводились на территории линейного земельного участка предназначенного для проектирования объекта: «Оснащение ИТСО ГРС Моздокского ЛПУМГ (1 очередь)» на участке объекта: ГРС г. Карабулак в Республике Ингушетия, г. о. Карабулак, протяженностью 329 м, шириной полосы отвода 6 м..

Участок расположен на северной окраине г. Карабулака, к северу от ул. Карабулакской. Протяженность участка 329 м, ширина полосы отвода 6 м.

На момент проведения работ дневная поверхность была покрыта густой травянистой растительностью.

Северо-западная и юго-восточные окраины участка граничат с территорией существующих газораспределительных подстанций.

Микрорельеф участка не ровный. Центральная часть проходит через земляную природную гряду, перепад высот между краями участка и его центральной частью более 2 метров. В юго-восточной части участка, у подножья вышеописанной гряды имеется низина, с высоким уровнем грунтовых вод.

Для определения наличия или отсутствия культурных отложений на исследованном земельном участке был заложен и раскопан 1 шурф, размерами 2х1 м. Общая площадь земляных работ составила 2 м<sup>2</sup>.

На этапе, предшествовавшем полевым работам, были проведены архивно-библиографические исследования, по результатам которых было установлено что в непосредственной близости от границ исследуемого земельного участка археологических полевых работ (разведок или раскопок) ранее не проводилось. Ближайший памятник археологии, известный по архивным данным, – "Карабулакский курган, III тыс. до н.э." расположенный

по адресной привязке – г. Карабулак, северная часть города, завод «химреагентов», С-3 1,5 км – находится на расстоянии 280 м к югу, от юго-западной окраины исследуемого земельного участка.

Первоначально, было произведено визуальное обследование территории линейного земельного участка предназначенного для проектирования объекта: «Оснащение ИТСО ГРС Моздокского ЛПУМГ (1 очередь)» на участке объекта: ГРС г. Карабулак в Республике Ингушетия, г. о. Карабулак, протяженностью 329 м, шириной полосы отвода 6 м. и определено место возможного выявления объектов археологического наследия для закладки там археологических шурфов.

При проведении визуального обследования земельного участка и существующих обнажений, подъемного материала не выявлено.

На территории исследованного земельного участка был заложен и раскопан 1 шурф, размерами 2x1 м. Площадь земляных работ составила 2 м<sup>2</sup>.

Шурф ориентирован по сторонам света. Была произведена его точная топографическая привязка с использованием прибора глобального позиционирования Garmin Montana 700, в геодезической системе координат WGS-84. Осуществлялся весь комплекс работ по фиксации зачистки: изучение стратиграфии напластований, фотофиксация с фотоаппарата Canon Power Shot SX70 HS.

Шурф был привязан на местности и нанесен на карту. Все замеры производились от условного нулевого репера, R<sub>0</sub>, за который принимался северо-восточный угол шурфа.

Работа выполнялась с использованием картографического материала, предоставленного заказчиком.

#### Шурф 1.

Шурф был заложен в центральной части земельного участка, на вершине земляной естественной гряды, через которую он проходит.

Географические координаты СВ угла шурфа в системе WGS-84 – N 43.33784756°, E 44.90576128°.

Площадка, на которой был заложен шурф, ровная, покрыта густой травянистой растительностью.

Шурф ориентирован по сторонам света. Шурф размером 2х1м. Перепад высот между R0 и остальными углами шурфа от +4 до -2 см. Глубина выкопанного шурфа 741 см.

По северному профилю шурфа после зачистки были сделаны следующие стратиграфические наблюдения:

- шурф перекрывал дерновый слой, толщиной 3-5 см.
- за ним слой гумуса светло-серого цвета мощностью 19-23 см;
- далее слой суглинка серо-коричневого цвета мощностью от 22 до 26 см
- замыкал стратиграфическую колонку материк - слой плотной глины желто-коричневого цвета с единичными известковыми включениями, прокопанный на глубину 14-18 см.

Стратиграфия остальных профилей аналогичная, поэтому в отчете не приводится.

Культурного слоя, археологических предметов и объектов в шурфе не обнаружено.

После окончания исследования шурф был рекультивирован.

По результатам выполнения детальных археологических разведок на территории линейного земельного участка предназначенного для проектирования объекта: «Оснащение ИТСО ГРС Моздокского ЛПУМГ (1 очередь)» на участке объекта: ГРС г. Карабулак в Республике Ингушетия, г. о. Карабулак, протяженностью 329 м, шириной полосы отвода 6 м., установлено:

- по данным единого государственного реестра объектов культурного наследия, перечня выявленных памятников истории и культуры, материалов архива комитета государственной охраны объектов культурного наследия Республики Ингушетия памятников археологии на исследованном земельном участке и в непосредственной близости от него не значится;

- при проведении визуального обследования подъемного материала не обнаружено;

- в месте с наличием признаков возможного выявления объектов культурного наследия был заложен и раскопан 1 шурф, размерами 2х1 м. Площадь земляных работ составила 2 м<sup>2</sup>. Культурного слоя, археологических объектов и предметов не обнаружено.

#### **14. Обоснование вывода экспертизы.**

На основании рассмотрения представленной на экспертизу документации установлено следующее:

1. Историко-культурные исследования, результаты которых изложены в представленной на экспертизу документации «Научно-технический отчет о проведенных научно-исследовательских археологических работах (разведках), с целью выявления наличия или установления факта отсутствия объектов культурного наследия на территории линейного земельного участка предназначенного для проектирования объекта: «Оснащение ИТСО ГРС Моздокского ЛПУМГ (1 очередь)» на участке объекта: ГРС г. Карабулак в Республике Ингушетия, г. о. Карабулак, протяженностью 329 м, шириной полосы отвода 6 м», были проведены в полном объеме, согласно существующим нормативным, правовым и научно-методическим требованиям, что подтверждается представленной документацией.

2. На землях, подлежащих хозяйственному воздействию в результате работ по объекту: «Оснащение ИТСО ГРС Моздокского ЛПУМГ (1 очередь)», объекты культурного наследия, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия, отсутствуют.

3. При проведении археологического обследования (разведки) установлено отсутствие на участках, подлежащих хозяйственному освоению, объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия.

#### **15. Выводы экспертизы.**

На основании представленной заявителем, разработанной ООО "Шурф", документации «Научно-технический отчет о проведенных научно-исследовательских археологических работах (разведках), с целью выявления наличия или установления факта отсутствия объектов культурного наследия на территории линейного земельного участка предназначенного для проектирования объекта: «Оснащение ИТСО ГРС Моздокского ЛПУМГ (1 очередь)» на участке объекта: ГРС г. Карабулак в Республике Ингушетия, г. о. Карабулак, протяженностью 329 м, шириной полосы отвода 6 м» Эксперт в соответствии с п. 22 б) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства РФ от 25.04.2024 № 530, делает вывод о возможности проведения земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных и иных работ (**положительное заключение**).

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

**17.** К настоящему экспертному заключению (акту государственной историко-культурной экспертизы) приложен и подписан усиленной квалифицированной электронной подписью документ: «Научно-технический отчет о проведенных научно-исследовательских археологических работах (разведках), с целью выявления наличия или установления факта отсутствия объектов культурного наследия на территории линейного земельного участка предназначенного для проектирования объекта: «Оснащение ИТСО ГРС Моздокского ЛПУМГ (1 очередь)» на участке объекта: ГРС г. Карабулак в Республике Ингушетия, г. о. Карабулак, протяженностью 329 м, шириной полосы отвода 6 м».

**Дата оформления заключения экспертизы: 16.07.2025 г.**

**Эксперт Соколов П.М.**