

**АКТ**  
**государственной историко-культурной экспертизы**  
**документации, 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 и (или) хозяйственных работ**

**О Т Ч Ё Т**  
**о проведении археологических разведок в зоне реконструкции магистрального канала**  
**«Сулу-Чубутла» с сооружениями Сулу-Чубутлинской оросительной системы**  
**в Ногайском и Тарумовском районах Республики Дагестан в 2020–2021 гг.**

Государственный эксперт по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы

Д.В. Кутуков

январь 2021 года

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 15.07.2009 № 569 (далее – Положение), согласно требованиям, предусмотренным пунктом 19 данного Положения.

1. **Дата начала проведения экспертизы:** 20.01.2020.
2. **Дата окончания проведения экспертизы:** 28.01.2021.
3. **Место проведения экспертизы:** г. Краснодар.
4. **Заказчик экспертизы:** Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Дагестанский федеральный исследовательский центр Российской академии наук (ФГБУН ДФИЦ РАН).
5. **Сведения об эксперте:**

**Кутуков Дмитрий Владимирович**, образование высшее, специальность – историк, стаж работы в области археологии – 27 лет, место работы и должность – главный специалист отдела археологии Непубличного акционерного общества «Наследие Кубани».

Реквизиты документа об аттестации эксперта: приказ МК РФ № 78 от 31.01.2018.

Объекты экспертизы, на которые аттестован эксперт: 1. выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; 2. документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; 3. 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 орган охраны культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия; 4. документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; 5. 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, работ по использованию лесов и иных работ.

**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. 19 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 (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 наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия в зоне реконструкции магистрального канала «Сулу-Чубутла» с сооружениями Сулу-Чубутлинской оросительной системы в Ногайском и Тарумовском районах Республики Дагестан.

**8. Объект экспертизы** – документация, в соответствии с п. 11-1е) Положения – документация, 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 - «Отчет о проведении археологических разведок в зоне реконструкции магистрального канала «Сулу-Чубутла» с сооружениями Сулу-Чубутлинской оросительной системы в Ногайском и Тарумовском районах Республики Дагестан в 2020–2021 гг.» (далее – Отчет).

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

«Отчет о проведении археологических разведок в зоне реконструкции магистрального канала «Сулу-Чубутла» с сооружениями Сулу-Чубутлинской оросительной системы в Ногайском и Тарумовском районах Республики Дагестан в 2020–2021 гг.».

**10. 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.

#### **11. 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 объектов культурного наследия;
- представленного заказчиком Отчета в части его соответствия действующему законодательству в сфере охраны и сохранения объектов культурного наследия;

Имеющийся материал достаточен для заключения по предмету экспертизы.

Экспертом проведена оценка обоснованности выводов, представленных в заключении Отчета.

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. «Отчет о проведении археологических разведок в зоне реконструкции магистрального канала «Сулу-Чубутла» с сооружениями Сулу-Чубутлинской оросительной системы в Ногайском и Тарумовском районах Республики Дагестан в 2020–2021 гг.».
2. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.
4. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.
5. «Методика определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденная письмом министерства культуры РФ от 27.01.2012 № 12-01-39/05-АБ.
6. Закон Республики Дагестан от 03.02.2009 № 7 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) Российской Федерации, расположенных на территории Республики Дагестан».

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

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

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

В конце декабря 2020 г. – начале января 2021 г. Дагестанской новостроечной экспедицией Института истории, археологии и этнографии Дагестанского федерального исследовательского центра РАН (ИИАЭ ДФИЦ РАН) были проведены археологические разведки в зоне реконструкции магистрального канала «Сулу-Чубутла» с сооружениями Сулу-Чубутлинской оросительной системы в Ногайском и Тарумовском районах Республики Дагестан.

Работы проводились на основании Открытого листа № 2785-2020, выданного МК РФ 09.12.2020 на имя Будайчиева А.Л. и за счет средств заказчика работ – ООО «Дорводпроект».

Исходная документация – единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

Целью полевых исследований являлось определение наличия/отсутствия объектов археологического наследия на земельном участке, подлежащем хозяйственному освоению.

Непосредственные задачи проводимых исследований состояли в следующем:

- археологическое обследование территории;
- выявление и постановка на учет памятников археологии;
- определение границ объектов археологического наследия;
- нанесение археологических объектов на географические карты.

Протяженность обследованного участка составляет 22,5 км. Кроме того, обследование проводилось на участках реконструкции подпорных сооружений на ПК 670 и ПК 950, расположенных на канале Сулу-Чубутла. В местах вероятного размещения объектов археологического наследия было заложено 15 шурфов и 8 зачисток обнажений грунта, не показавших наличия культурного слоя.

В результате проведенных научно-исследовательских работ объекты культурного наследия, включенные в реестр, выявленные объекты культурного наследия, а также объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия, в зоне реконструкции магистрального канала «Сулу-Чубутла» с сооружениями Сулу-Чубутлинской оросительной системы в Ногайском и Тарумовском районах Республики Дагестан не зафиксированы.

### **14.2. Методика проведения полевых работ.**

Полевым работам предшествовал этап ознакомления с литературными и архивными (археологическими отчетами) материалами, хранящихся в фондах Научного архива Института истории, археологии и этнографии ДФИЦ РАН и ИА РАН, сведениями Единого

государственного реестра объектов культурного наследия и регионального органа охраны памятников с целью определения степени археологической изученности обследуемой территории и установления факта наличия (или отсутствия) ранее выявленных объектов археологического наследия, попадающих в зону проектируемых строительных работ.

В ходе археологических разведок производился визуальный осмотр местности. Особое внимание обращалось на обнажения бортов магистрального канала, а также отходящих от него оросительных каналов. Обследование было осуществлено пешим способом передвижения с детальным осмотром всей площади осваиваемого участка, а также прилегающей территории в радиусе до 50 м.

С целью выявления новых объектов культурного наследия или установления факта их отсутствия были заложены 15 шурфов и выполнено 8 зачисток. Места закладки шурфов, их количество определялась индивидуально археологом-исследователем. Шурфы имели размеры 2\*2 м и были ориентированы сторонами по странам света. Выборка грунта производилась ручным инструментом пластами по 20 см с последующей горизонтальной зачисткой подошвы каждого пласта. Отвал перебирался вручную. Координаты мест закладки шурфов и зачисток фиксировались с использованием прибора глобального позиционирования GPSmap 62stc. Шурфы прокапывались на всей площади до материкового грунта. Кроме того, производилась контрольная прокопка верхней части археологически стерильного слоя, подстилающего почвенный горизонт (материка). После завершения работ место закладки шурфа было рекультивировано.

В процессе работ осуществлялась графическая и фотофиксация процесса полевых изысканий, велся полевой дневник. Места закладки шурфов и зачисток местонахождение памятников археологии (поворотных точек) фиксировались прибором глобального позиционирования GPS map 62s (система WGS-84).

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

В конце декабря 2020 г. – начале января 2021 г. Дагестанской новоостроечной экспедицией Института истории, археологии и этнографии Дагестанского федерального исследовательского центра РАН (ИИАЭ ДФИЦ РАН) были проведены археологические разведки в зоне реконструкции магистрального канала «Сулу-Чубутла» с сооружениями Сулу-Чубутлинской оросительной системы в Ногайском и Тарумовском районах Республики Дагестан.

Работы проводились на основании Открытого листа № 2785-2020, выданного МК РФ 09.12.2020 на имя Будайчиева А.Л.

Участок реконструкции магистрального канала Сулу-Чубутла с сооружениями Сулу-Чубутлинской оросительной системы в Республике Дагестан расположен на территории Ногайского и Тарумовском районов.

Общая протяженность участка реконструкции канала на территории указанных муниципальных образований составляет 22,5 км. Кроме того, были обследованы участки в районе реконструкции подпорных сооружений на ПК 670 и ПК 950, расположенных на канале Сулу-Чубутла. Разведки проходили с юга на север.

Начало маршрута обследования находилось на границе Ногайского района Республики Дагестан с Шелковским районом Чеченской Республики. Разведки на протяжении 10 км проходили в пограничной зоне, а затем полностью на территории Республики Дагестан. Конечный пункт обследования располагался в районе подпорного сооружения на ПК 950.

Магистральный канал Сулу-Чубутла проложен, в основном, по руслу реки Сулу-Чубутла, входящего в дельту р. Терек. Русло реки Сулу-Чубутла сформировалось в XVII в. после крупного прорыва Терека, и было основным руслом этой реки до 1725 г. В дельте Терека часто происходят изменения русла, прорывы, отчленяются старицы. Старые русла Терека используются для подачи воды как каналы.

Ширина русла реки Сулу-Чубутла различается на разных участках и составляет от 30 до 250 м. Широкие участки русла в местах понижения рельефа заболочены. На всем протяжении вдоль канала произрастают прирусловые широколиственные деревья. Участки, примыкающие к каналу, в основном используются для выпаса скота и выращивания бахчевых культур. В окрестностях с. Эдиге рядом с каналом прослеживаются следы рисовых чеков. Заброшенные рисовые чеки превратились в солончаки. Вдоль канала расположены села Иммунное, Арсланбек, Эдиге и Чубутла.

В местах вероятного размещения объектов археологического наследия было заложено 15 шурфов и 8 зачисток обнажений грунта, не показавших наличия культурного слоя.

Их подробное описание приводится в тексте экспертируемого Отчета, являющегося неотъемлемой частью данного акта ГИКЭ (Приложение).

Таким образом, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), объекты культурного наследия, включенные в список выявленных объектов, представляющих историческую, научную, художественную или иную культурную ценность, в зоне реконструкции магистрального канала «Сулу-Чубутла» с сооружениями Сулу-Чубутлинской оросительной системы в Ногайском и Тарумовском районах Республики Дагестан.

## **15. Обоснование выводов экспертизы.**

Экспертом установлено, что в ходе археологической разведки в зоне реконструкции магистрального канала «Сулу-Чубутла» с сооружениями Сулу-Чубутлинской оросительной системы в Ногайском и Тарумовском районах Республики Дагестан, и подготовке отчета по итогам указанных исследований соблюдены требования Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Работы проводились на основании Открытого листа № 2785-2020, выданного МК РФ 09.12.2020 на имя Будайчиева А.Л., и в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.

Площадь обследованного участка является достаточной для определения наличия/отсутствия на данном участке объектов, обладающих признаками объектов историко-культурного наследия, в т.ч. памятников археологии.

Содержащиеся в заключении отчета выводы являются достаточными для определения возможности или невозможности проведения земляных, строительных, мелиоративных и иных работ на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и иных работ.

## **16. Вывод экспертизы.**

В ходе археологической разведки в зоне реконструкции магистрального канала «Сулу-Чубутла» с сооружениями Сулу-Чубутлинской оросительной системы в Ногайском и Тарумовском районах Республики Дагестан, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), выявленные объекты культурного наследия либо объекты, обладающие признаками объектов, не обнаружены.

На основании «Отчета о проведении археологических разведок в зоне реконструкции магистрального канала «Сулу-Чубутла» с сооружениями Сулу-Чубутлинской оросительной системы в Ногайском и Тарумовском районах Республики Дагестан в 2020–2021 гг.», Эксперт в соответствии с п. 20 б) Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569, делает вывод о возможности проведения земляных, строительных, мелиоративных и иных хозяйственных работ в зоне реконструкции магистрального канала «Сулу-Чубутла» с сооружениями Сулу-Чубутлинской оросительной системы в Ногайском и Тарумовском районах Республики Дагестан (**положительное заключение**).

**Приложение:** «Отчет о проведении археологических разведок в зоне реконструкции магистрального канала «Сулу-Чубутла» с сооружениями Сулу-Чубутлинской оросительной системы в Ногайском и Тарумовском районах Республики Дагестан в 2020–2021 гг.» (текст, Открытый лист).

**Дата оформления заключения экспертизы - 28.01.2021.**

Эксперт

\_\_\_\_\_ Кутуков Д.В.