



**КОМИТЕТ ПРАВИТЕЛЬСТВА ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
ПО ОХРАНЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЮ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ  
КУЛЬТУРИН ТІАБХЪАЛО ІАЛАШЪЯРАН А, ПАЙДАЭЦАРАН А  
НОХЧИЙН РЕСПУБЛИКИН ПРАВИТЕЛЬСТВОН КОМИТЕТ**

**ПРИКАЗ № 60-11**

**«09» 11 2021 г.**

**г. Грозный**

**О назначении общественных обсуждений**

В соответствии Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Законом Чеченской Республики от 06.07.2017 № 29-РЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) в Чеченской Республике» и постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе» **приказываю:**

1. Провести общественные обсуждения проекта:

Акт государственной историко-культурной экспертизы проектной документации для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой).

2. Замечания и предложения участников общественных обсуждений проектов Акта государственной историко-культурной экспертизы принимаются в письменном виде по адресу: г. Грозный, ул. Деловая, 19/65 и в электронном виде на адрес электронной почты Комитета [nasledie-95@mail.ru](mailto:nasledie-95@mail.ru) до 29.11.2021.

3. Отделу научно-технической документации и экспертизы обеспечить размещение информации о назначении и результатах общественного обсуждения на официальном сайте Комитета Правительства Чеченской Республики по охране и использованию культурного наследия в коммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на начальника отдела научно-технической документации и экспертизы Комитета А.А. Заурбекова.

Председатель

И. Р. Молочаев

**АКТ**  
**государственной историко-культурной экспертизы**  
**проектной документации для проведения работ по сохранению**  
**объекта культурного наследия регионального значения**  
**"Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв.,**  
**Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой)**

г. Москва

05 ноября 2021 г.

**Дата начала проведения экспертизы:**

11 августа 2021 г.

**Дата окончания проведения экспертизы:**

05 ноября 2021 г.

**Сведения об экспертах (физических лицах), проводивших экспертизу**

В соответствии с требованием Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 для проведения государственной историко-культурной экспертизы (далее – экспертиза) и подготовки настоящего акта экспертизы по данному объекту привлечены 3 эксперта:

Фамилия, имя, отчество	<b>Михайлов Михаил Михайлович</b>
Образование	высшее
Специальность	Архитектор, реставратор III категории (приказ Минкультуры России от 19.03.2015 № 433)
Ученая степень (звание)	-
Место работы и должность	Генеральный директор ООО "Научно-Методическое Реставрационное Объединение"
Стаж работы	16 лет
Реквизиты аттестации	Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 26.04.2021 № 557
Объекты экспертизы	- 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

	<p>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;</p> <p>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</p>
Фамилия, имя, отчество	<b>Смирнова Инна Юрьевна</b>
Образование	высшее
Специальность	Регионоведение
Ученая степень (звание)	-
Место работы и должность	АО "Межрегиональный центр независимой историко-культурной экспертизы", генеральный директор
Стаж работы	16 лет
Реквизиты аттестации	Приказ Минкультуры России от 17.07.2019 № 997
Объекты экспертизы	<p>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</p> <p>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</p> <p>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</p> <p>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</p> <p>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</p> <p>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</p> <p>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению</p>

	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 № 73-ФЗ 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.
Фамилия, имя, отчество	<b>Кочев Евгений Геннадьевич</b>
Образование	Высшее
Специальность	Инженер-строитель
Стаж работы	15 лет
Место работы и должность	Директор по реставрации ООО "Инженерно-реставрационная группа"
Реквизиты аттестации	Приказ Минкультуры России от 23.06.2021 № 1039
Объекты экспертизы	- 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; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.

Настоящий Акт экспертизы проектной документации для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., Чеченская Республика, Шатойский

район (бывшее с. Ачалой) составлен в соответствии с требованиями Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" (далее – Федеральный закон), Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 (далее – Положение).

### **Сведения о заказчике экспертизы**

ООО Ремонтно-строительная фирма "МИР", адрес места нахождения: 366501, Чеченская Республика, Урус-Мартановский район, с. Алхан-Юрт, ул. Х. Сатуева, 10, ОГРН 1022001741915, ИНН 2010001470, директор Ахмадов Хаваж Мусаевич.

### **Сведения о разработчике проектной документации**

Представленная на государственную историко-культурную экспертизу проектная документация для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой) разработана ООО РСФ "МИР" в 2021 году на основании государственного контракта от 08.12.2020 № 0173100007720000153 с Минкультуры России.

ООО РСФ "МИР" имеет лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации от 17.09.2015 № МКРФ 02876.

### **Цель экспертизы**

Определение соответствия (положительное заключение) или несоответствия (отрицательное заключение) проектной документации для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой) требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия.

### **Объект экспертизы**

Проектная документация для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой) (далее – Проектная документация или Проект).

**Перечень документов, представленных заказчиком  
для проведения экспертизы:**

Проектная документация представлена в следующем составе:

Обозначение комплекта	Наименование комплекта	Шифр комплекта
	<b>Предварительные работы</b>	
Часть 1 Раздел 1	Исходно-разрешительная документация	03-01.1-2021-ИРД
Часть 1 Раздел 2	Предварительные исследования	03-01.2-2021-ПР
	<b>Комплексные научные исследования</b>	
Часть 2	Историко-архивные и библиографические исследования.	03-02-2021 -ИА-БГИ
Часть 3 Раздел 1	Обмерные чертежи.	03-03.1-2021-ОЧ
Часть 3 Раздел 2	Инженерно-геодезические изыскания	03-03.2-2021-ИГИ
Часть 4 Раздел 1	Инженерные исследования памятника.	03-04.1-2021-ИИП
Часть 4 Раздел 2	Отчет по результатам комплексных научных исследований	03-04.2-2021-ОКНИ
	<b>Эскизный проект реставрации</b>	
Часть 5	Архитектурные и конструктивные решения	03-05-2021-ЭП
	<b>Проект реставрации</b>	
Часть 6 Раздел 1	Архитектурные и конструктивные решения	03-06-2021-ПР
Часть 7	Проект организации реставрации	03-07-2021–ПОС

В составе предоставленной на экспертизу Проектной документации рассмотрена и изучена исходно-разрешительная документация, материалы предварительного исследования, а именно:

- задание на проведение работ по сохранению объекта культурного

наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации от 15.10.2020 № 12-2020 (далее – Задание);

- разрешение на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия федерального (за исключением отдельных объектов культурного наследия, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации), регионального, местного (муниципального) и выявленных объектов культурного наследия от 29.12.2020 № 32-2020 (далее – Разрешение);

- Государственный контракт от 08.12.2020 № 0173100007720000153 по разработке проектной документации для проведения реставрационных работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., Чеченская республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой) с приложением технического задания;

- договор безвозмездного пользования объектами культурного наследия (памятников истории и культуры), принадлежащие на праве собственности Российской Федерации от 14.09.2018 № 3, между Территориальным управлением Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Чеченской Республике и ГБУ "Аргунский государственный историко-архитектурный и природный музей-заповедник";

- договор безвозмездного пользования земельным участком, принадлежащим на праве собственности Российской Федерации от 14.09.2018 № 3, между Территориальным управлением Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Чеченской Республике и ГБУ "Аргунский государственный историко-архитектурный и природный музей-заповедник";

- постановление Правительства Чеченской Республики от 03.09.2013 № 231 "Об отнесении памятников истории и культуры на территории Чеченской Республики к объектам культурного наследия регионального значения";

- приказ Минкультуры России от 11.12.2015 № 27433-р "О регистрации объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв. (Чеченская Республика) в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации";

- приказ Комитета Правительства Чеченской Республики по охране и использованию культурного наследия от 24.04.2019 № 38-п "Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв.";

- приказ Комитета Правительства Чеченской республики по охране и

использованию культурного наследия от 25.09.2017 № 31-17 "Об утверждении охранного обязательства";

- паспорт объекта культурного наследия, утвержденный приказом Минкультуры России от 02.07.2015 № 1906;

- технический план сооружения "Башня боевая (Ачалойская)";

- выписка из реестра федерального имущества от 07.10.2020 № 98/4, содержащая сведения о здании, сооружении "Башня жилая боевая (Ачалойская)";

- выписка из реестра федерального имущества от 07.10.2020 № 99/2 о земельном участке под кадастровым номером 20:14:3502000:66;

- письмо Аргунского музея-заповедника от 26.08.2021 № 155 об отсутствии архивных материалов;

- письмо Архивного управления Правительства Чеченской Республики от 30.10.2020 № 06-13/33-Х об отсутствии архивных материалов;

- акт технического состояния и утрат первоначального облика объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв. по адресу: Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой);

- акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия;

- предварительное инженерное заключение по объекту культурного значения регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв.;

- заключение о возможности приспособления объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв.;

- технический отчет о состоянии объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв.

**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 № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации".

2. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ.



3. Закон Чеченской Республики от 20.12.2006 № 59-рз "Об объектах культурного наследия в Чеченской Республике" (с изменениями от 04.04.2016).

4. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

5. Положение о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87.

6. ГОСТ Р 55528-2013 "Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования", утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28.08.2013 № 593-ст.

7. ГОСТ Р 55567-2013 "Порядок организации и ведения инженерно-технических исследований на объектах культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования", утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28.08.2013 № 665-ст.

8. ГОСТ Р 56198-2014 "Мониторинг технического состояния объектов культурного наследия. Недвижимые памятники. Общие требования", утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30.10.2014 № 1458-ст.

9. ГОСТ Р 55945-2014 "Общие требования к инженерно-геологическим изысканиям и исследованиям для сохранения объектов культурного наследия", утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 06.02.2014 № 16-ст.

10. ГОСТ Р 21.1101-2009 "Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации", утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30.11.2009 № 525-ст.

### **Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы**

Обстоятельства, повлиявшие на процесс проведения и результаты экспертизы, отсутствуют.

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

В процессе проведения экспертизы членами экспертной комиссии произведены следующие исследования:

- анализ проектной документации, включая исходно-разрешительную документацию, в части соответствия требованиям государственной охраны объектов культурного наследия; всего комплекса данных (документов, материалов, информации) по объекту экспертизы;

- обсуждение результатов проведенных исследований и обмен сформированными мнениями экспертов.

Указанные исследования проведены с применением методов историко-архивного, историко-архитектурного и инженерно-технического анализа в объеме, достаточном для вывода государственной историко-культурной экспертизы.

### **Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований**

#### *Общие сведения об объекте культурного наследия*

Постановлением Правительства Чеченской Республики от 03.09.2013 № 231 "Об отнесении памятников истории и культуры на территории Чеченской Республики к объектам культурного наследия регионального значения" объект культурного наследия "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв. поставлен на государственную охрану и отнесен к памятникам регионального значения.

Рассматриваемый объект культурного наследия зарегистрирован в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации приказом Минкультуры России от 11.12.2015 № 27433-р в качестве объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., расположенного по адресу: Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой). Регистрационный номер объекта: **201510382640005**.

Приказом Комитета Правительства Чеченской Республики по охране и использованию культурного наследия от 25.09.2017 № 31-17 утверждено охранное обязательство собственника объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв.

Паспорт объекта культурного наследия утвержден приказом Минкультуры России от 02.07.2015 № 1906.

Границы территории объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв. не утверждены.

Рассматриваемый объект культурного наследия передан в безвозмездное пользование ГБУ "Аргунский государственный историко-архитектурный и природный музей-заповедник" на основании договора от 14.09.2018 № 3.

Особенности объекта культурного наследия, подлежащие обязательному сохранению и составляющие предмет его охраны

Приказом Комитета Правительства Чеченской Республики по охране и использованию культурного наследия от 24.04.2019 № 38-п утвержден предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв. Предметом охраны являются:

- градостроительная характеристика объекта в формировании исторической застройки селения;
- материалы и техника кладки строения;
- пространственно-планировочная структура интерьера строения в пределах капитальных стен;
- композиционное решение и архитектурно-художественное оформление башни, включая местоположение, размер, форму, оформление проемов, сводов, ниш, элементов декора;
- объемно-пространственная композиция, планировка, застройка, природный ландшафт, археологический слой, объемно-пространственная структура, фрагментарное и руинированное наследие, форма и облик элементов, объединенных масштабом, объемом, структурой, стилем, материалами, цветом и декоративными элементами, соотношение с природным и созданным человеком окружением.

Краткие сведения о времени возникновения объекта культурного наследия и связанных с ним исторических событий

Наивысшего расцвета архитектура чеченцев достигла в специальных оборонительных сооружениях – боевых башнях. До нашего времени в горной

Чечне в различном виде сохранилось более 200 боевых башен.

Считается, что первые подобные сооружения были построены во II тысячелетии до нашей эры хурритами, которые, возможно, родственны вайнахам. Руины старейших вайнахских укреплений датируются I веком нашей эры, и среди них уже возможно распознать жилые и боевые башни.

Строительство вайнахских боевых башен усиленно велось в X-XI веках и достигло пика между XIV и XVII веками. Они обычно возводились без фундамента, на скальном грунте. Если на месте строительства не было скального основания нижнюю часть башни углубляли в землю. Так как основной функцией боевой башни была оборонительной (помимо сигнальной), то особое внимание уделялось ее фортификационным свойствам. Это выражалось в том, что стены башни были полностью глухими с наиболее доступной стороны, оставляя в них лишь смотровые щели и бойницы. Дверные и оконные проемы были сделаны с самой неприступной стороны. Некоторые башни несут на себе таинственные петроглифы, солярные знаки или отпечатки рук строителей.

Чеченские легенды особо подчеркивают роль мастера, который возглавлял группу строителей башни. В конце работы мастер должен был выполнить крайне весьма сложную задачу - рискуя жизнью, установить камень-цурку, венчавший крышу сооружения. В случае успеха заказчик давал мастеру целого быка. Возведение одной башни обходилось заказчику в полсотни коров.

Чеченские тайпы, например, Бавлой, специализировались на возведении башен. Большие камни, порой весившие две-три тонны, перевозились к месту строительства на телегах, запряженных волами. Материалы поднимались наверх с помощью лебедки. Строители использовали различные инструменты: молотки, долото. Раствор готовился на стройке. Стыки между камнями заполняли побелкой для защиты от влаги и эрозии.

Чеченские боевые башни однотипны и отличаются лишь временем постройки и габаритами. В зависимости от древности они различаются определенным уровнем строительной техники, обработки камня и изяществом форм.

По типу перекрытия чеченские боевые башни делятся на три основные группы.

Башни с плоской кровлей являются наиболее древними. Отличаются небрежной обработкой камня, являются не очень высокими, имеют небольшой угол сужения сверху. Чаще всего они имели не больше четырех этажей.

Башни с плоской кровлей с зубцами по углам отличаются большей высотой, стройностью, тщательностью обработки камня, большим углом

сужения кверху. Они могли быть и сигнальными, и сторожевыми, и частью комплекса.

Башни с пирамидально-ступенчатой кровлей являются наиболее поздними из всех видов боевых башен в горах Чечни. В большинстве случаев они являются элементом замкового комплекса, получившего распространение в горах Чечни в Позднем Средневековье. Исследователи называют эти башни вайнахскими, так как они появились на местной почве и получили распространение в Чечне и Ингушетии.

Обычно это квадратное в плане сооружение, сложенное из хорошо обработанных камней на известковом растворе. Башня, как правило, имеет пять этажей. На уровне второго и верхнего этажа перекрытия выполнены в виде каменных сводов, которые имеют декоративные выступы в виде перекрестия – гурты. На остальных этажах перекрытия деревянные, они опираются на балки, концами лежащие на замковых камнях.

Башни с пирамидальной кровлей отличаются особой стройностью и изяществом. Это связано с тем, что они имеют довольно большую высоту (до 25 м) сравнительно небольшую площадь основания (5 x 5 м), довольно большой угол сужения кверху.

На стенах пятого этажа установлены каменные балкончики – машикули.

У башен с пирамидальным венчанием машикули были в основном однотипными, представляя собой выложенные из каменных плит балкончики, которые крепились на двух, трех или более консолях, не имели дна. Со стороны машикулей в стенах башни были большие стрельчатые проемы, из которых защитники башни могли вести стрельбу по осаждающим.

На всех этажах башни в стенах имелись отверстия – бойницы и наблюдательные щели.

Кроме того, многие башни с пирамидально-ступенчатой кровлей имели дверные проемы на всех этажах, которые уменьшались пропорционально сужению башни.

Боевая башня с пирамидально-ступенчатой кровлей была высшим достижением народного зодчества вайнахов. Она строилась в удивительной гармонии с окружающей природой, всегда вписывалась в рельеф, сама становилась частью ландшафта. Сочетание малой площади основания с большой высотой, удивительная стройность и пропорциональность, пирамидально-ступенчатое венчание, подчеркивающее устремленность ввысь, симметрично расположенные балкончики-машикули, скупой, но гармоничный декор в виде

геометрических фигур – все это создавало впечатление абсолютной завершенности форм.

Классическим примером таких сооружений является боевая башня Ачалойская, которая соответствует всем вышеперечисленным критериям.

Ачалойская боевая башня – один из уникальных объектов архитектуры военно-оборонительного зодчества вайнахов в средние века. Памятник расположен на территории Аргунского государственного историко-архитектурного и природного музея-заповедника, являющегося объектом федерального значения.

Общая площадь музея-заповедника - 240 тысяч гектаров. Это историко-географическое пространство, где хорошо сохранилось множество уникальных объектов культурного наследия чеченцев - пещерные гроты, стоянки, усыпальницы, грунтовые могильники, подземные и надземные родовые склепы, боевые и жилые башни, замковые комплексы.

Описание существующего облика, технического состояния и использования объекта культурного наследия

Ачалойская боевая башня расположена в селении Ачалой, Шатойского района, в 45-ти км от районного центра с. Шатой, в ущелье реки Ачалой-ахк, на склоне горы, на высоте 1520 м над уровнем моря.

Башня была 5-ти этажной с шиферной кровлей из сланцевых плит, имеет сужение кверху. В плане башня имеет квадратную форму. Сохранились четыре этажа. Башня ориентирована стенами по сторонам света. Стены выложены из хорошо обработанных камней на глиняно-известковом растворе. Площадь основания 5,60 x 5,30 м, внутри башни на том же уровне она составляет 3,1 x 2,2 м. Толщина стен башни различна: в уровне 1-2 яруса 1.1 – 1.35 м на верхних ярусах уступами толщина стен уменьшается. В пёстрой кладке имеется множество бойниц и смотровых щелей. Юго-восточный угол башни полностью обрушился. Межэтажные перекрытия отсутствуют. На сохранившемся фрагменте южной стены, в уровне 2 и 3 яруса сохранился откос дверного и оконного проёма, со стрельчатой нишей изнутри помещения. На северном фасаде сохранился консольный камень балкона-машикуля.

В настоящее время башня находится в руинированном состоянии.

На воссоздаваемых ярусах башни предлагается устроить Семейный (сельский) музей, иллюстрирующий быт горных чеченцев, в витринах, размещённых по стенам, могут экспонироваться копии предметов быта,

костюмы, оружие, фотографии и копии документов, описывающих события, связанные с данной местностью.

Результаты натурных, инженерных и технических исследований  
конструкций объекта культурного наследия

В составе комплексных научных исследований проведены историко-архивные и библиографические исследования, обмерные чертежи, инженерно-геодезические изыскания, инженерные исследования объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв.

В Проектной документации в части 2 "**Историко-архивные и библиографические исследования**" представлены: краткий анализ историко-географической характеристики горной Чечни, краткая характеристика поселений с башенными постройками с кратким описанием башенных сооружений, архитектурно-художественный анализ рассматриваемой боевой башни, сведения о выборе места строительства башни и ее предназначении, описание разрушений. Историческая справка составлена на основании опубликованных источников. Исторические и графические материалы, дающие возможность определить строительную историю и круг исторических событий, в результате которых был создан и видоизменялся рассматриваемый объект культурного наследия, отсутствуют на хранении у Архивного управления Правительства Чеченской Республики (подтверждено письмом от 30.10.2020 № 06-13/33-Х).

На исследуемом объекте были проведены **архитектурно-археологические обмеры** планов, фасадов башни с фиксацией технического состояния башни. Обмеры производились методом тахеометрической съемки. В результате обмерных работ и натурных визуальных исследований выполнена графическая фиксация памятника, представленная комплектом чертежей части 3 раздела 1 "Обмерные чертежи". В ходе проведения обмеров были получены сведения о физических размерах памятника, основных габаритных характеристиках отдельных его частей.

В результате выполненных **инженерно-геодезических** топографических работ на данном объекте, отраженных в части 3 раздела 2 "Инженерно-геодезические изыскания", составлены следующие материалы: технический отчет и топографический план масштаба 1:500 участка, где расположен объект культурного наследия.

Результаты **инженерно-технического обследования** представлены в части 4 "Инженерные исследования памятника". В процессе обследования установлено:

**Фундаменты** в современном понимании отсутствуют. Кладка стен устроена на скальном основании без значимого заглубления в грунт. Грунтами основания являются известняки мелкообломочные, осложнены множественными продольными и поперечными разломами.

Низ каменной кладки стен сложен из камней естественных, obtёсанных, прямоугольной формы, размером 60-350x60-300x20-250(h), сложенных на известковом растворе, толщина шва -5–20 мм.

Гидроизоляция фундаментов отсутствует.

В ходе обследования фундаментов выявлены следующие дефекты:

- кладка в уровне основания башни выветрена, рассечена трещинами.

Техническое состояние фундаментов – *ограничено-работоспособное*.

**Отмостка** по периметру башни отсутствует.

**Наружные и внутренние стены** выполнены из естественного камня известняка, obtёсанных блоков, прямоугольной формы, размером 60-350x60-300x20-250(h), сложенных на известковом растворе, толщина шва -5–20 мм. Кладка стен выполнена с соблюдением рядов и перевязкой блоков.

Фасады простые без декоративных элементов. Плоскости внутренних поверхностей стен были обмазаны саманным раствором.

Гидроизоляция стен отсутствует. Следов сырости не обнаружено.

В ходе обследования стен выявлены следующие дефекты:

- перемычки над проемами утрачены;

- юго-восточный угол утрачен на всю высоту;

- кладка стен, рассечена трещинами, идущими от основания до самого верха;

- известковый раствор выветрен на глубину от 30 до 100 мм;

- стены покрыты мхом и водорослями.

Техническое состояние сохранившихся стен – *аварийное*.

**Конструкции покрытия кровли и кровля** полностью утрачены. Кровля выполнялась в виде шиферных сланцевых плит по ложному каменному своду.

**Перекрытия** – над 1-4 ярусом деревянные полностью утрачены.



К инженерному заключению представлена фотофиксация, отражающая существующее техническое состояние рассматриваемого объекта культурного наследия.

По результатам визуального обследования составлены ведомость дефектов, заключение по обследованию технического состояния башни, по результатам инструментального обследования определены прочностные характеристики материалов, даны рекомендации по устранению выявленных дефектов для дальнейшей безопасной эксплуатации башни.

### **Предлагаемые проектные решения**

#### Фундаменты:

- разбор завалов камней и расчистка поверхности скального грунта от растительности и грунта;
- поверхностное укрепление скального основания набрызгом раствора "Реновир "КалькТоркрет" с последующим смыванием излишков раствора;
- укрепление скального основания методом инъекции раствором "РеновирМикроИнжект";
- воссоздание каменной кладки стен из крупных обтесанных камней на кладочном растворе "Реновир "Брикс", М 100.

#### Стены:

- расчистка каменных стен от биопоражений, копоти;
- вычинка наружной и внутренней поверхности каменной кладки стен на глубину до 0,3 м, зачеканка наружных и внутренних швов каменной кладки;
- воссоздание утраченного объема стен из камней естественных, обтесанных на сложном растворе, с соблюдением порядовок и техники кладки;
- гидрофобизация наружной поверхности каменной кладки;
- устройство саманной глиняной обмазки внутренних поверхностей стен 1-4 яруса с последующей известковой побелкой;
- затирка и ремонт швов составом "Реновир шлюз";
- укрепление сохранившихся участков каменной кладки стен методом инъекции составом "Реновир Инжект";
- воссоздание каменной кладки стен из крупных обтесанных камней на кладочном растворе "Реновир "Брикс", М 100.

#### Кровля:

- устройство сомкнутого лоткового ложного каменного свода из плоских каменных плит толщиной 50-80 мм, уложенных с напуском над перекрываемым

пространством помещения;

- введение в кладку раствора "Реновир "Брикс", М 100 с добавлением в кладочные швы углепластиковой арматуры Ф8мм;
- воссоздание пирамидальной кровли с выступающими рядами сланцевых плит;
- воссоздание замкового камня.

#### Перекрытия:

- устройство деревянных перекрытий в виде настила из бревен Ф120-150, протесанных на 2 канта, лафетов толщиной 100 мм, по деревянным балкам Ф150-200 мм, установленные в старые гнезда, угловые камни, уступы каменной кладки;
- устройство поверх настила саманной глиняной стяжки;
- устройство в перекрытиях люков.

- устройство саманных глиняных полов по деревянному настилу перекрытий, устройство полов 1-го яруса из сланцевых плит по тощему растворному основанию;

#### Лестницы:

- устройство внутри башни лестниц в виде деревянных стремянок, собранных из протесанных бревен Ф100-120мм;
- устройство для доступа снаружи в башню лестницы в виде бревна с зарубками.

#### Балконы-машикули:

- вычинка сохранившихся каменных консолей балконов (воссоздание утраченных элементов ведется симметрично, основываясь на расположении сохранившихся);
- вычинка консолей балконов-машикулей, ограждений балконов из крупных плоских обтесанных камней без трещин и дефектов на кладочном растворе "Реновир "Брикс", М 100.

#### Столярные заполнения проемов:

- устройство столярного заполнения из дуба в виде 2-х ставень, закрепленных на верхней и нижней перекладине из бруса, щиты ставень соединяются на шпонках.

Установка стальных сеток в мелкие оконные проемы, бойницы для предотвращения попадания внутрь башни птиц (учитывая отсутствие необходимости устройства теплового контура, то воссоздание заполнений мелких оконных проёмов, бойниц считается нецелесообразным).

#### Отмостка по периметру стен:

- срезка растительного слоя грунта, планировка территории, устройство уклона для отведения атмосферных осадков;
- устройство отмостки в виде выстилки из плоских плит сланцевого камня по тощему растворному основанию.

#### Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

Все деревянные элементы обрабатываются антипиренными составами, обеспечивающие 1 группу огнезащитной эффективности по НПБ 251.

#### Мероприятия по обеспечению доступа маломобильных групп населения

В связи с особенностями рельефа местности, архитектуры башенных сооружений, а именно: габариты дверных проёмов, вертикальная связь помещений по приставным лестницам-стремянкам, рассматриваемый объект культурного наследия не может быть приспособлен для доступа маломобильных групп граждан.

### **Обоснование выводов экспертизы**

В результате анализа представленной на экспертизу проектной документации для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой) экспертная комиссия пришла к следующим выводам.

Проектная документация по сохранению объекта культурного наследия разработана на основании Задания и Разрешения на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия организацией, имеющей лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия, что соответствует требованиям ст. 45 Федерального закона.

Проектная документация предусматривает проведение мероприятий по укреплению конструктивных элементов объекта культурного наследия, восполнение утраченных объемов стен, восстановление деревянных перекрытий, воссоздание пирамидальной кровли с целью отведения атмосферных осадков.

В процессе исследований описано техническое состояние объекта культурного наследия, выявлены дефекты и повреждения, определен объем утрат, составлен Акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия, по результатам которого установлено, что предполагаемые к выполнению указанные виды работ не оказывают влияния на

конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности выявленного объекта культурного наследия.

Проведенные комплексные научные исследования с подготовкой основного обобщающего материала по всем видам исследований с выводами и рекомендациями достаточны для обоснования проектных решений.

Проектом реставрации предусматривается сохранение архитектурных и конструктивных особенностей объекта культурного наследия, приспособление объекта для экскурсионно-туристического показа, как фортификационного сооружения периода позднего средневековья Чечни. Предусмотренные работы направлены на восстановление исторического облика, не затрагивают особенности объекта культурного наследия, составляющие предмет охраны, подлежащие обязательному сохранению.

В составе проекта подготовлены технологические рекомендации по производству реставрационных работ, в частности, приведена технологическая схема вычинки кирпичной кладки, даны указания по биоцидной обработке каменной кладки, по производству работ по укреплению пористых минеральных оснований, по устройству гидрофобной и олеофобной защиты минеральных оснований.

В связи с тем, что археологический слой является предметом охраны, а устройство отстойки для водоотведения предполагает срезку растительного слоя грунта, планировку территории, то данные работы должны осуществляться под археологическим наблюдением.

Проектная документация отвечает требованиям Национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р 55528-2013 "Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования", соответствует требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия и рекомендуется к согласованию в установленном порядке.

### **Вывод экспертизы**

Представленная на экспертизу проектная документация для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой), соответствует **(положительное заключение)**

требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия.

Мы, нижеподписавшиеся, экспертная комиссия в составе председателя комиссии Михайлова Михаила Михайловича, ответственного секретаря Смирновой Инны Юрьевны и члена комиссии Кочева Евгения Геннадьевича в соответствии с законодательством Российской Федерации признаем свою ответственность за соблюдение принципов проведения экспертизы, установленных статьей 29 Федерального закона и за достоверность и обоснованность сведений, изложенных в настоящем заключении экспертизы, в соответствии с пунктом 19 "д" Положения.

Настоящее экспертное заключение (Акт государственной историко-культурной экспертизы) оформлен в электронном виде в формате PDF и подписан усиленными квалифицированными электронными подписями экспертов, проводивших экспертизу. Обеспечена конфиденциальность ключа усиленной квалифицированной электронной подписи.

Председатель экспертной комиссии

М.М. Михайлов

Ответственный секретарь  
экспертной комиссии

И.Ю. Смирнова

Эксперт

Е.Г. Кочев

***Перечень приложений к заключению экспертизы:***

1. Копия Протокола № 1 от 11.08.2021 организационного заседания экспертной комиссии по вопросу рассмотрения проектной документации для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой).

2. Копия Протокола № 2 от 05.11.2021 итогового заседания экспертной комиссии по вопросу рассмотрения проектной документации для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения

"Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой).

3. Проектная документация для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой) в электронном виде в формате PDW.

## ПРОТОКОЛ № 1

**организационного заседания экспертной комиссии по вопросу рассмотрения  
проектной документации для проведения работ по сохранению  
объекта культурного наследия регионального значения  
"Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв.,  
Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой)**

г. Москва

11 августа 2021 г.

### Присутствовали:

Фамилия, имя, отчество	<b>Михайлов Михаил Михайлович</b>
Образование	высшее
Специальность	Архитектор, реставратор III категории (приказ Минкультуры России от 19.03.2015 № 433)
Ученая степень (звание)	-
Место работы и должность	Генеральный директор ООО "Научно-Методическое Реставрационное Объединение"
Стаж работы	16 лет
Реквизиты аттестации	Приказ Минкультуры России от 26.04.2021 № 557
Объекты экспертизы	- 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 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; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
Фамилия, имя, отчество	<b>Смирнова Инна Юрьевна</b>

Образование	высшее
Специальность	Регионоведение
Ученая степень (звание)	-
Место работы и должность	АО "Межрегиональный центр независимой историко-культурной экспертизы", генеральный директор
Стаж работы	16 лет
Реквизиты аттестации	Приказ Минкультуры России от 17.07.2019 № 997
Объекты экспертизы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 № 73-ФЗ 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.</li> </ul>
Фамилия, имя, отчество	<b>Кочев Евгений Геннадьевич</b>



Образование	Высшее
Специальность	Инженер-строитель
Стаж работы	15 лет
Место работы и должность	Директор по реставрации ООО "Инженерно-реставрационная группа"
Реквизиты аттестации	Приказ Минкультуры России от 23.06.2021 № 1039
Объекты экспертизы	- 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; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.

### **Повестка дня:**

1. Об утверждении состава членов экспертной комиссии.
2. О выборе председателя и ответственного секретаря экспертной комиссии.
3. Об определении порядка работы и принятии решений экспертной комиссии.
4. Об объекте и целях экспертизы.
5. Об определении перечня документов, запрашиваемых у Заказчика для проведения экспертизы.
6. Об определении основных направлений работы экспертов.
7. Об утверждении календарного плана работы экспертной комиссии.

### **Слушали:**

- 1. Об утверждении состава членов экспертной комиссии.**

### **Решили:**

Утвердить экспертную комиссию в следующем составе:

Михайлов Михаил Михайлович;

Кочев Евгений Геннадьевич;

Смирнова Инна Юрьевна.

Решение принято единогласно.

## **2. О выборе председателя и ответственного секретаря экспертной комиссии.**

### **Решили:**

Избрать председателем экспертной комиссии Михайлова Михаила Михайловича.

Избрать ответственным секретарем экспертной комиссии Смирнову Инну Юрьевну.

Решение принято единогласно.

## **3. Об определении порядка работы и принятия решений экспертной комиссии.**

### **Решили:**

Определить следующий порядок работы и принятия решений экспертной комиссии:

1) В своей работе экспертная комиссия руководствуется нормами Федерального закона 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, а также настоящим порядком;

2) Работа экспертной комиссии осуществляется в форме консультаций и обсуждений, в том числе дистанционных;

3) Решение экспертной комиссии принимается большинством голосов;

4) Экспертная комиссия ведет следующие протоколы:

- протокол организационного заседания;

- протокол итогового заседания.

Протоколы заседаний подписываются членами экспертной комиссии.

Решение принято единогласно.

## **4. О предмете и целях экспертизы.**

М.М. Михайлов сообщил членам комиссии, что объектом экспертизы является проектная документация для проведения работ по сохранению объекта

культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой).

Целью экспертизы является определение соответствия (положительное заключение) или несоответствия (отрицательное заключение) проектной документации требованиям государственной охраны объектов культурного наследия.

Заказчик экспертизы – Ремонтно-строительная фирма "МИР" общество с ограниченной ответственностью (РСФ "МИР" ООО), адрес места нахождения: 366501, Чеченская Республика, Урус-Мартановский район, с. Алхан-Юрт, ул. Х. Сатуева, 10, ОГРН 1022001741915, ИНН 2010001470, директор Ахмадов Хаваж Мусаевич.

М.М. Михайлов уведомил членов комиссии о том, что от Заказчика экспертизы получена проектная документация для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой), разработанная РСФ "МИР" ООО в 2021 г. - лицензия на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, предоставленной Минкультуры России от 17.09.2015 № МКРФ 02876), в следующем составе:

Обозначение комплекта	Наименование комплекта	Шифр комплекта
	<b>Предварительные работы</b>	
Часть 1 Раздел 1	Исходно-разрешительная документация	03-01.1-2021-ИРД
Часть 1 Раздел 2	Предварительные исследования.	03-01.2-2021-ПР
	<b>Комплексные научные исследования</b>	
Часть 2	Историко-архивные и библиографические исследования.	03-02-2021 -ИА-БГИ
Часть 3 Раздел 1	Обмерные чертежи.	03-03.1-2021-ОЧ
Часть 3 Раздел 2	Инженерно-геодезические изыскания	03-03.2-2021-ИГИ
Часть 4 Раздел 1	Инженерные исследования памятника.	03-04.1-2021-ИИП
Часть 4 Раздел 2	Отчет по результатам комплексных научных исследований	03-04.2-2021-ОКНИ

	<b>Эскизный проект реставрации</b>	
Часть 5	Архитектурные и конструктивные решения	03-05-2021-ЭП
	<b>Проект реставрации</b>	
Часть 6 Раздел 1	Архитектурные и конструктивные решения	03-06-2021-ПР
Часть 7	Проект организации реставрации	03-07-2021–ПОС

**Решили:**

В случае возникновения вопросов запрашивать у Заказчика дополнительные материалы в рабочем порядке.

Решение принято единогласно.

**5. Об определении основных направлений работы экспертов.**

**Решили:**

Определить следующие направления работы экспертов:

М.М. Михайлов проводит комплексный анализ представленных Заказчиком документов с позиции научно-методического соответствия содержания материалов по разделам, рассматривает предлагаемые проектные решения и докладывает членам комиссии предварительные результаты рассмотрения.

Е.Г. Кочев проводит научно-методический анализ представленных материалов, рассматривает предлагаемые проектные решения и докладывает членам комиссии предварительные результаты рассмотрения.

И.Ю. Смирнова проверяет соответствие научно-проектной документации требованиям государственной охраны объектов культурного наследия и обобщает материалы экспертных заключений членов комиссии.

Решение принято единогласно.

**6. Об определении перечня документов, запрашиваемых у Заказчика для проведения экспертизы.**

**Решили:**

В случае возникновения вопросов запрашивать у Заказчика дополнительные материалы в рабочем порядке.

Решение принято единогласно.

**7. Об утверждении календарного плана работы экспертной комиссии.**

**Решили:**

Утвердить календарный план работы экспертной комиссии:

**11 августа 2021 г.** - организационное заседание экспертной комиссии.

Ответственные исполнители:

М.М. Михайлов;

Е.Г. Кочев;

И.Ю. Смирнова.

**05 ноября 2021 г.** - итоговое заседание экспертной комиссии. Оформление и подписание Акта экспертизы.

Ответственные исполнители:

М.М. Михайлов;

Е.Г. Кочев;

И.Ю. Смирнова.

Решение принято единогласно.

**Председатель экспертной комиссии**

**М.М. Михайлов**

**Член экспертной комиссии**

**Е.Г. Кочев**

**Ответственный секретарь  
экспертной комиссии**

**И.Ю. Смирнова**

## ПРОТОКОЛ № 2

### итогового заседания экспертной комиссии по вопросу рассмотрения проектной документации для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой)

г. Москва

05 ноября 2021 г.

#### Присутствовали:

М.М. Михайлов	государственный эксперт, председатель экспертной комиссии
Е.Г. Кочев	государственный эксперт, член экспертной комиссии
И.Ю. Смирнова	государственный эксперт, ответственный секретарь экспертной комиссии

#### Повестка дня:

1. Итоговое рассмотрение проектной документации для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой), в целях определения соответствия представленных материалов требованиям государственной охраны объектов культурного наследия.

2. Подписание экспертного заключения.

3. Принятие решения о передаче акта государственной историко-культурной экспертизы Заказчику.

#### Слушали:

Итоговое рассмотрение проектной документации для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой), в целях определения соответствия представленных материалов требованиям государственной охраны объектов культурного наследия; согласование заключительных выводов.

#### Решили:

Представленную на государственную историко-культурную экспертизу проектную документацию для проведения работ по сохранению объекта

культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой) считать соответствующей требованиям государственной охраны объектов культурного наследия и рекомендовать Комитету Правительства Чеченской Республики по охране и использованию культурного наследия принять соответствующее решение о проведении работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв.

**Подписание экспертного заключения:**

И.Ю. Смирнова представила акт государственной историко-культурной экспертизы проектной документации для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения "Башня боевая (Ачалойская)", XIV-XVI вв., Чеченская Республика, Шатойский район (бывшее с. Ачалой).

Члены экспертной комиссии произвели подписание акта в порядке, установленном Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

**Слушали:**

О передаче Акта экспертизы Заказчику.

**Решили:**

Передать подписанный усиленной электронной подписью экспертов Акт экспертизы Заказчику в электронном виде в формате pdf.

**Председатель экспертной комиссии:**

**М.М. Михайлов**

**Член экспертной комиссии:**

**Е.Г. Кочев**

**Ответственный секретарь  
экспертной комиссии:**

**И.Ю. Смирнова**