

**Акт
государственной историко-культурной экспертизы
научно-проектной документации по реставрации объекта культурного наследия
регионального значения «Башня жилая №1» XVII в.
Адрес: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх).**

7 июня 2018 г.

г. Грозный, г. Ставрополь

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Федеральным Законом «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ, Федеральным Законом от 22 октября 2014 года № 315-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и отдельные законодательные Акты Российской Федерации», «Положением о государственной историко-культурной экспертизе», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569 в (ред. Постановления Правительства РФ от 18.05.2011 г. № 399 и Постановления Правительства Российской Федерации от 09 июня 2015 г. № 569).

Дата начала проведения экспертизы	29.05.2018 г.
Дата окончания проведения экспертизы:	7.06.2018 г.
Место проведения экспертизы	Города: Ставрополь, Грозный
Заказчик экспертизы	Асхабов Тимерлан Муратович

Сведения об экспертах, проводивших экспертизу.

Председатель экспертной комиссии

Фамилия, имя, отчество	Топоровский Евгений Мартынович
Специальность	Архитектор. Аттестован Департаментом государственного контроля и надзора в сфере культурного наследия – Министерство культуры Российской Федерации (Приказ от 07.09.2015 № 2365 «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы»).
Объекты экспертизы	- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - 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,

	<p>строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - 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; - проекты зон охраны объекта культурного наследия; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
Ученая степень (звание)	Почетный член ВООПИиК, член Союза архитекторов России, член общественного Экспертно-консультативного совета при Управлении Министерства культуры Российской Федерации по Южному, Северо-Кавказскому и Крымскому Федеральным Округам.
Стаж работы	42 года
Место работы и должность	НПРМ «Южная крепость», г. Ставрополь. Главный архитектор проектов. Государственный эксперт Российской Федерации

Ответственный секретарь экспертной комиссии:

Фамилия, имя, отчество	Абуханов Абдурахман Залимханович
Образование	Высшее – инженер-строитель. Аттестован Департаментом государственного контроля и надзора в сфере культурного наследия – Министерство культуры Российской Федерации (Приказ от 16.06.2015 №1793 «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы»).
Специальность	Сельскохозяйственное строительство
Объекты экспертизы	- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
Ученая степень (звание)	Кандидат технических наук, доцент
Стаж работы	34 года
Место работы и должность	ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет им. акад. М. Д. Миллионщикова», декан строительного

	факультета, доц. кафедры «Технология строительного производства» Государственный эксперт Российской Федерации
--	--

Член экспертной комиссии:

Фамилия, имя, отчество	Муртазаев Сайд-Альви Юсупович
Образование	Высшее – инженер-строитель. Аттестован Департаментом государственного контроля и надзора в сфере культурного наследия – Министерство культуры Российской Федерации (Приказ от 16. 06. 2015 № 1793 «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы»).
Специальность	Промышленное и гражданское строительство
Объекты экспертизы	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документация, 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; - 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; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
Ученая степень и звание	Доктор технических наук, профессор
Стаж работы	35 лет
Место работы и должность	ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет им. акад. М. Д. Миллионщикова», проректор по стратегическому развитию и инновационной деятельности, зав. кафедрой «Технология строительного производства» Государственный эксперт Российской Федерации

Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт (эксперты) несет ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.

Настоящим подтверждается, что государственные эксперты Топоровский Евгений Мартынович, Муртазаев Сайд-Альви Юсупович и Абуханов Абдурахман Залимханович, участвующие в проведении экспертизы предупреждены об ответственности за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы, в соответствии с требованиями статей 28,29,30,32,40 Федерального Закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации и постановления Правительства РФ от 15.07.2009 №569 (в ред. постановления Правительства РФ от 18.05.2011 №399 и постановления Правительства РФ от 09.06.2015 № 569), Приказом Минкультуры РФ от 13 января 2016 г. № 28 «Об утверждении Порядка определения предмета охраны объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в соответствии со статьей 64 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», позволили экспертам сделать обоснованный вывод.

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы: не имеется.

Эксперты:

- не имеют родственных связей с Заказчиком экспертизы (далее - Заказчик) (его должностными лицами, работниками);
- не состоят в трудовых отношениях с Заказчиком;
- не имеют долговых или иных имущественных обязательств перед Заказчиком;
- не владеют ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных капиталах) Заказчика;
- не заинтересованы в результатах исследований и решений, вытекающих из настоящего заключения экспертизы, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц.

Разработчик научно-проектной документации Ремонтно-строительная фирма «МИР» Общество с ограниченной ответственностью, 366501, Чеченская Республика, Урус-Мартановский район, с. Алхан-Юрт, ул. Х. Сатуева, д. 10 ИНН: 2010001470; ОГРН: 1022001741915

Сведения о собственнике объекта культурного наследия: ГБУ «Аргунский государственный историко-архитектурный и природный музей-заповедник». Адрес места нахождения Чеченская Республика, г. Грозный, ул. Деловая, д. 19/65.

Реставрационные работы – объекта культурного наследия регионального значения «Башня жилая №1», XVII в., расположенного по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх).

Заказчик экспертизы: Асхабов Тимерлан Муратович

Основание для проведения экспертизы.

- Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
- Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569;
- Закон Чеченской Республики от 06.07.2017 № 29-РЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) в Чеченской Республике»;
- Постановление Правительства Чеченской Республики 03.09.2013 № 231 «Об отнесении памятников истории и культуры на территории Чеченской Республики к объектам культурного наследия »;
- Приказ Министерства культуры РФ от 29 декабря 2015 г. № 29747-р «О регистрации объекта культурного наследия регионального значения «Башня жилая №1», XVII в. (Чеченская республика) в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»;
- Постановление Правительства Чеченской Республики № 231 от 03.09.2013г. «Об отнесении памятников истории и культуры на территории Чеченской Республики к объектам культурного наследия регионального значения»;
- Договор подряда №4 на возмездное оказание услуг по проведению государственной историко-культурной экспертизы от 29.05.2018, заключенный между гражданином Т.М. Асхабовым и экспертом А. З. Абухановым;
- Договор подряда № 5 на возмездное оказание услуг по проведению государственной историко-культурной экспертизы от 29.05.2018, заключенный между гражданином Т.М. Асхабовым и экспертом Е. М. Топоровским;
- Договор подряда № 6 на возмездное оказание услуг по проведению государственной историко-культурной экспертизы от 29.05.2018, заключенный между гражданином Т.М. Асхабовым и экспертом С-А. Ю. Муртазаевым.

Объект государственной историко-культурной экспертизы:

Проектная документация, обосновывающая проведение работ по реставрации объекта культурного наследия регионального значения «Башня жилая №1», расположенного по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх).

Цель экспертизы:

Определение соответствия Проектной документации требованиям Федерального закона №73-ФЗ от 25.06.2002 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» для принятия государственным органом решения о возможности (положительное заключение) или невозможности (отрицательное заключение) проведения работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Башня жилая №1», расположенного по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх).

Перечень вопросов, по которым необходимо получение заключения экспертизы:

Определение соответствия требованиям государственной охраны объекта культурного наследия проектных работ по реставрации объекта культурного наследия регионального значения «Башня жилая №1», XVII в. расположенного по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх), выполненной проектной организацией РСФ «МИР» ООО.

Работы по сохранению объекта культурного наследия предполагают:

Разработка мероприятий по выполнению ремонтно-реставрационных работ объектов культурного наследия.

Законодательные и нормативные основания для проведения экспертизы:

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ.
2. Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ.
3. Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 № 73-ФЗ.
4. Федеральный Закон от 22.10.2014 № 315-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
5. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 (в ред. Постановления Правительства Российской Федерации от 18.05.2011 № 399).
6. Постановление Правительства Российской Федерации от 09. июня 2015 № 569 «О внесении изменений в Положение о государственной историко-культурной экспертизе».
7. ГОСТ Р 55528-2013. «Национальный стандарт Российской Федерации. Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования».
8. Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 24.03. 2015. №90-0139-ГП.
9. Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 16.10.2015. № 338-01-ГП. «Методические рекомендации по разработке научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации».
10. Приказ Министерства культуры РФ от 13 января 2016 г. № 28 «Об утверждении Порядка определения предмета охраны объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в соответствии со статьей 64 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Сведения о проведенных исследованиях с указанием примененных методов, объема и характера выполненных работ и их результатов для выполнения историко-культурной экспертизы:

При проведении государственной историко-культурной экспертизы государственными экспертами выполнен следующий комплекс мероприятий:

- выполнен комплексный анализ представленной исходно-разрешительной документации, в части соответствия действующему законодательству в сфере сохранения объектов культурного наследия;

- экспертами проведена комплексная оценка обоснованности принятых проектных решений;

- изучение архивных материалов и библиографических источников для принятия решения;

- изучение и анализ всей научно-проектной документации, представленной Заказчиком для определения её соответствия требованиям законодательства Российской Федерации в сфере государственной охраны объектов культурного наследия.

Указанные исследования проведены в объеме, необходимом для обоснования вывода государственной историко-культурной экспертизы.

В состав экспертируемой проектной документации включены «Акт технического состояния и утрат первоначального облика объекта культурного наследия «Башня жилая №1», XVII в., свидетельствующие, что предполагаемые к выполнению работы по сохранению объекта не оказывают влияние на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности данного объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации. Акты выполнены во исполнение требований Министерства культуры Российской Федерации, изложенных в письме от 24.03.2015 № 90-39-ГП.

Проектные решения, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта, в случаях, определенных Градостроительным кодексом Российской Федерации, подлежат государственной или негосударственной экспертизе проектной документации. В рамках настоящей историко-культурной экспертизы не проводилась оценка соответствия проектной документации требованиям технических регламентов на предмет надежности и безопасности объекта.

Результаты настоящей историко-культурной экспертизы, проведенной в соответствии с требованиями статей 28 - 30, 32, 43, 44, Федерального Закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Постановления Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 (в ред. Постановления Правительства РФ от 18.05.2011 № 399, Постановления Правительства РФ от 09.06.2015 № 569), Приказом Минкультуры РФ от 13 января 2016 г. № 28 «Об утверждении Порядка определения предмета охраны объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в соответствии со статьей 64 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», позволили экспертам сделать обоснованный вывод.

Перечень документов, представленных на экспертизу:

- Проектная документация для проведения работ по реставрации объекта культурного наследия регионального значения «Башня жилая №1», XVII в., расположенного по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх), разработанная Ремонтно-строительной фирмой «Мир» Общество с ограниченной ответственностью (РСФ

«Мир» ООО). ИНН 2010001470. ОГРН 1022001741915. Чеченская Республика, Урус-Мартановский р-он, с. Алхан-Юрт, ул. Х. Сатуева, 10. Лицензия на осуществление деятельности в области сохранения объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) № МКРФ 02876 от 17.09.2015 (далее - Проектная документация, Проект), в составе:

Том 1. Книга 1. Исходно-разрешительная документация.

Том 1. Книга 2. Предварительные работы.

Том 2. Историко-архивные и библиографические исследования.

Том 3. Комплексные научные исследования «Обмерные чертежи».

Том 4. Комплексные научные исследования «Инженерные исследования памятника».

Том 5. Эскизный проект.

Том 6. Проект реставрации.

В соответствии с письмом Министерства культуры Российской Федерации от 24.03.2015 № 90-01-39-ГП в составе Том 1 Книга 2 Предварительные работы представлены «Акт технического состояния и утрат первоначального облика объекта культурного наследия» и «Акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации».

Исходно-разрешительная документация:

- Лицензия на осуществление деятельности в области сохранения объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) № МКРФ 02876 от 17.09.2015;

- Постановление Правительства Чеченской Республики 03.09.2013 № 231 «Об отнесении памятников истории и культуры на территории Чеченской Республики к объектам культурного наследия»;

- Паспорт объекта культурного наследия «Башня жилая», XVII в., Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Хийлах), утвержден приказом Министерства культуры РФ от 02 июля 2015 № 1906). Регистрационный номер объекта культурного наследия в едином государственном реестре 201510386150005;

- 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 24.04.2018 г. № 04-18

- Охранное обязательство собственника объекта культурного наследия (памятника истории и культуры), включенного в единый реестр объектов культурного наследия «Башня жилая №1» XVII в., расположенного по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх), утвержденное приказом Комитета Правительства Чеченской Республики по охране и использованию культурного наследия от 28.05.2018г. № 13/18;

- Приказ Минкультуры РФ № 29747-р от 29 декабря 2015 г. о регистрации объекта культурного наследия регионального значения «Башня жилая №1» XVII в., расположенного по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх) в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов РФ;

- Техническое задание на разработку проектной документации для проведения работ по реставрации объекта культурного наследия регионального значения «Башня жилая №1»

XVII в., расположенного по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх);

- Задание на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия от 27.04.2018г. № 03.

Раздел 1. Предварительные работы:

Исходная и разрешительная документация. Предварительные исследования.

Раздел 2. Комплексные научные исследования:

Историко-архивные и библиографические исследования;

Обмерные чертежи, акты технического состояния и причин дефектов;

Документально-протокольная фотофиксация.

Инженерные исследования конструкций.

Раздел 3. Проект реставрации и приспособления:

1. Эскизный проект (архитектурные и конструктивные решения проекта)

- Пояснительная записка с обоснованием проектных решений;

- Архитектурные решения;

- Конструктивные и объемно-планировочные решения.

2. Проект

- Пояснительная записка;

- Архитектурные решения;

- Конструктивные решения.

Раздел 4. Рабочая научно-проектная документация:

1. Этап до начала производства работ:

- Архитектурно-строительная часть;

- Инженерно-конструктивная часть;

Раздел 5. Научно-реставрационный отчет:

Согласно письму Министерства культуры Российской Федерации от 25.03.2014 № 52-01-39-12-ГП «Разъяснение о научно-проектной и проектной документации»:

- мероприятия по охране окружающей среды, мероприятия по обеспечению пожарной безопасности, мероприятия по обеспечению доступа инвалидов и маломобильных групп населения к объектам культурного наследия, иная документация (в случаях предусмотренных федеральными законами и определенная заданием заказчика на разработку научно-проектной документации) Стадии «Проект» не являются предметом государственной историко-культурной экспертизы и не рассматриваются в рамках научно-проектной документации:

- рабочая проектно-сметная документация Проекта реставрации и приспособления (рабочие чертежи и сметы на выполнение производственных работ и изготовление реставрационных строительных изделий и конструкций индивидуального изготовления, маркировочных чертежей и шаблонов) не является обязательным разделом проектной

документации, предоставляемым для проведения государственной историко-культурной экспертизы.

Согласно Методическим рекомендациям по разработке проектной документации на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (письмо Министерства культуры Российской Федерации от 16.10.2015 № 338-01-39-ГП) не подлежит государственной историко-культурной экспертизе следующая документация:

- *сводный сметный расчет;*
- *перечень мероприятий по охране окружающей среды;*
- *перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности;*
- *иная документация (предусмотренная федеральными законами и/или определенная заданием на разработку проектной документации);*
- *рабочая проектно-сметная документация;*
- *рабочая документация на консервационные и противоаварийные работы;*
- *инженерные изыскания.*

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

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

II. Сведения о проведенных исследованиях.

Экспертной комиссией:

- рассмотрены представленные Заявителем (Заказчиком) документы, подлежащие экспертизе;
- проведен сравнительный анализ всего комплекса данных (документов, материалов, информации) по Объекту экспертизы, принятого от Заявителя (Заказчика) в целях определения соответствия требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия, реставрационным нормам и правилам;
- осуществлено обсуждение результатов, проведенных исследований и проведен обмен сформированными мнениями экспертов, обобщены мнения экспертов, принято, единое решение и сформулирован вывод экспертизы;
- оформлены результаты экспертизы (проведенных исследований) в виде Акта государственной историко-культурной экспертизы.

Эксперты установили, что иных положений и условий, необходимых для работы экспертной комиссии и проведения экспертизы, не требуется.

Эксперты при исследовании документов и материалов, представленных на экспертизу, сочли их достаточными для подготовки заключения.

III. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований (комплексный анализ основных разделов научно-проектной документации и документов).

В результате рассмотрения поступивших на экспертизу документов и материалов экспертами установлено:

Наименование выявленного объекта культурного наследия: «Башня жилая №1» XVII в., расположенный по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх);

Категория государственной охраны объекта культурного наследия: объект культурного наследия регионального значения;

Предполагаемое использование объекта культурного наследия: - памятник (по первоначальному назначению).

Научно-проектная документация для проведения реставрации объекта культурного наследия регионального значения «Башня жилая №1» XVII в., расположенного по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх) состоит из текстовых и графических материалов в объеме, предусмотренном действующими нормами, и является достаточными для обоснования выводов экспертизы.

Сведения о государственной охране объекта культурного наследия:

Объект культурного наследия «Башня жилая №1» XVII в., расположенный по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх) постановлением Правительства ЧР «Об отнесении памятников истории и культуры на территории Чеченской Республики к объектам культурного наследия регионального значения в реестре государственного имущества №231 от 03.09.2013 г. в соответствии с пунктом 3 статьи 64 Федерального Закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» отнесен объектам культурного наследия регионального значения, расположенных на территории Чеченской Республики.

Описание предмета охраны объекта культурного наследия

Предмет охраны объекта культурного наследия «Башня жилая №1» XVII в., расположенного по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх) утверждён, в соответствии с Приказом департамента по охране и использованию культурного наследия (памятников истории и культуры) Чеченской Республики от 01 июня 2018 г. № 25-п «Об утверждении предметов охраны объектов культурного наследия регионального значения».

Предметом охраны являются:

- композиционное решение и архитектурно – художественное оформление: месторасположение башни;
- объемно-пространственная композиция: прямоугольная в плане башня;
- материал капитальных стен: камень- песчаник;
- материал покрытия: сланцевые плиты, камень-песчаник;
- интерьер башни: замковые – угловые камни; расширение проемов изнутри в виде стрельчатой арки;
- местоположение, габариты, конфигурация дверного и оконных проемов здания;
- техника кладки: разно размерные, обработанные камни на глиняно-известковом растворе;
- культурный слой, в пределах границ территории башни.

Из представленных материалов, стало известно, что объект культурного наследия регионального значения «Башня жилая №1, XVII в., адрес: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх), расположен в границах территории

Государственного бюджетного учреждения «Аргунский государственный историко-архитектурный и природный музей-заповедник». «Аргунский государственный историко-архитектурный и природный музей-заповедник» - объект федерального значения.

Музей-заповедник был образован 15 ноября 1988 года, в целях сохранения уникальных памятников истории и архитектуры, поддержания компенсационных возможностей природы, а также для сохранения и воспроизводства, находящихся под угрозой исчезновения редких видов фауны и флоры.

Границы территории объекта культурного наследия и его зон охраны:

Сведения о границах территории объектов культурного наследия «Башня жилая №1» XVII в., расположенного по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх), на дату подготовки заключения не утверждены.

Сведения о наличии зон охраны объекта культурного наследия «Башня жилая №1» XVII в., расположенного по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх), а также режимы использования земель и градостроительные регламенты в границах территорий данных зон на дату подготовки заключения **не утверждены**.

Краткие сведения об объекте культурного наследия.

Башня жилая №1 расположена на западной окраине с. Муцарой. Стоит на довольно крутом рельефе: разница в отметках юго-западной (нижней по склону) и северо-восточной стен составляет целый ярус.

Башня трехъярусная, высота 8 м., наружные стены имеют заметный уклон кверху. Башня прямоугольная в плане, размеры по наружным стенам 9,0 x 7,9 м., толщина стен 1,0 м.

Кладка наружных стен из крупных камней на известковом растворе, остатки которого видны в швах. В углах крупные каменные блоки для перевязки стен. Вход на первый ярус в стене юго-западного фасада, на второй и третий ярусы – в стене юго-восточного фасада.

Конструкция дверных проемов идентична: перемычка из массивной каменной плиты, растесанный под арку; она опирается на два массивных каменных блока, обрамляющих проем. Конструкция проемов первого и третьего ярусов рассчитана на то, чтобы их закрывать изнутри деревянными щитами и запирать задвижкой, для которой в толще стен сохранились пазы. На арке дверного проема второго яруса – петроглиф: тройная дуга со штриховкой.

В интерьере стены вертикальные. Кладка внутренних стен выполнена из более мелких камней, чем наружных.

Толщина стен уменьшается с каждым ярусом путем уступов – парапетов, которые сделаны на уровне пола второго и третьего ярусов на юго-восточной и северо-западной стен. Парапеты предназначены для опоры наката перекрытий. В башне довольно много оконных проемов: три на юго-западной стене – два на третьем ярусе и одно на втором, одно на юго-восточной стене на втором ярусе. Причем, в этом оконном проеме сохранилась доска с двумя пазами для пят оконных створок. Доска шириной 25 см. и толщиной 3 см. аналогичная доска в верхней части дверного проема второго яруса, шириной 30 см. и толщиной 8 см. Бойница на юго-западной стене первого яруса и консольная плита «стол» размером 40 x 40 см. на северо-западной стене второго яруса сдвинуты к западному углу.

На стенах интерьера сохранились остатки штукатурки серого цвета.

Башня имеет особенности:

1. Входы в башню на двух фасадах, а не на одном, как обычно
2. Вход на второй ярус закрывался изнутри двумя поворотными створками, а не щитом, как обычно.

В едином государственном реестре объектов культурного наследия «Башня жилая № 1», XVII в., расположенная по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район

(бывшее с. Моцарх), памятников истории и культуры народов Российской Федерации утвержден приказом Министерства культуры РФ от 02 июля 2015 года № 1906 с присвоением регистрационного номера **201510386150005**.

Описание объекта и его современное состояние.

Селение Муцарой расположено в глубокой долине, на пологом участке горного хребта, между руслом речки на юге и скалистым хребтом, возвышающимся над долиной, на севере. На западе долина замыкается глубоким непроходимым каньоном. На восток по долине идут тропы в селения Хайбахой, Хилахой и далее на перевал. Место открытое. Из селения хороший обзор долины, видно селение Тистихой, расположенное на противоположном склоне на юг и выше метров на 500, и просиживается еще выше дорога к озеру Галанчож.

Селение чуть вытянуто вдоль хребта с востока на запад, склон южной экспозицией. На другом берегу речки на сравнительно ровной площадке расположено мусульманское кладбище. Селение разделяет небольшой ручей с заболоченными берегами. Застройка селения имеет южную ориентацию. Застройку составляют жилые башни, жилища и мечеть. Входы жилых башен ориентированы: башня № 1 – на юго-восток и юго-запад; башня № 2 – на юго-восток. Мечеть ориентирована михрабом на юг (это традиция сообщества Нашхой).

К северо-западу, примерно в 300 м от селения Муцарой на горе Нашхой-Лам находится скальная башня (башенное убежище). Она построена в нише скалы на высоте около 20 м от подножия скалистого хребта. Добраться до неё невозможно без специального снаряжения (лестницы, веревки и т.п.). Башня трехъярусная, сложена из разновеликих камней растесанных и подогнанных друг к другу. Башня состоит практически из одной стены, закрывающей большую скальную нишу (пещеру). Потолком служит скала, нависающая над нишей.

В силу своей неприступности башня не исследована внутри и вблизи снаружи. Представляет большой научный интерес и практическую ценность для показа туристам. Является уникальным памятником средневекового зодчества народа Чечни.

Башня жилая №1 расположена на западной окраине с. Муцарой. Стоит на довольно крутом рельефе: разница в отметках юго-западной (нижней по склону) и северо-восточной стен составляет целый ярус. Башня трехъярусная, высота 8м. наружные стены имеют заметный уклон кверху. Башня прямоугольная в плане, размеры по наружным стенам 9,0 x 7,9 м., толщина стен 1,0 м.

Кладка наружных стен из крупных камней на известковом растворе, остатки которого видны в швах. В углах крупные каменные блоки для перевязки стен. Вход на первый ярус в стене юго-западного фасада, на второй и третий ярусы – в стене юго-восточного фасада.

Конструкция дверных проемов идентична: перемычка из массивной каменной плиты, растесанный под арку; она опирается на два массивных каменных блока, обрамляющих проем. Конструкция проемов первого и третьего ярусов рассчитана на то, чтобы их закрывать изнутри деревянными щитами и запирать задвижкой, для которой в толще стен сохранились пазы. На арке дверного проема второго яруса – петроглиф: тройная дуга со штриховкой.

В интерьере стены вертикальные. Кладка внутренних стен выполнена из более мелких камней, чем наружных.

Толщина стен уменьшается с каждым ярусом путем уступов – парапетов, которые сделаны на уровне пола второго и третьего ярусов на юго-восточной и северо-западной стен. Парапеты предназначены для опоры наката перекрытий. В башне довольно много оконных проемов: три на юго-западной стене – два на третьем ярусе и одно на втором, одно на юго-восточной стене на втором ярусе. Причем, в этом оконном проеме сохранилась доска с двумя пазами для пят оконных створок. Доска шириной 25см. и толщиной 3см. аналогичная доска в верхней части дверного проема второго яруса, шириной 30см. и толщиной 8см. Бойница на

юго-западной стене первого яруса и консольная плита «стол» размером 40 x 40см. на северо-западной стене второго яруса сдвинуты к западному углу.

На стенах интерьера сохранились остатки штукатурки серого цвета.

Башня имеет особенности:

1. Входы в башню на двух фасадах, а не на одном, как обычно
2. Вход на второй ярус закрывался изнутри двумя поворотными створками, а не щитом, как обычно.

Состояние внешних архитектурных и конструктивных элементов памятника «Башня жилая №1»:

Общее состояние: Аварийное. Сохранившаяся часть каменной кладки - аварийное;

Кладка стен устроена на скальном основании из камней естественных, obtёсанных, прямоугольной формы, сложенных на глиняно-известковом растворе. Гидроизоляция фундаментов отсутствует. Состояние кладки фундаментов, в виду отсутствия кровель, а как следствие размытие раствора атмосферными осадками можно оценить как ограничено-работоспособное;

Цоколь не выражен, отмостка отсутствует по периметру всех сторон сооружения;

Стены выполнены из естественного камня известняка, obtёсанных блоков, прямоугольной формы на глиняно-известковом растворе. Кладка уложена с порядовкой и перевязкой камней. Кладка стен, сохранившиеся части, рассечена трещинами, идущими от основания до самого верха, швы выветрены на глубину до 100 мм, глиняно-известковый раствор имеет низкую прочность и не обеспечивает должного сцепления каменной кладки. Категория технического состояния сохранившейся части кладки – аварийная;

. Кровля утрачена. Выполнялась в виде глиняной стяжки и требовала постоянного обновления;

Фасады простые, без декоративных элементов.

Состояние внутренних архитектурных, конструктивных и декоративных элементов памятника:

Общее состояние: Аварийное;

Перекрытия утрачены. Выполнялись в виде настила из брёвен диаметром 150-200 мм уложенных по угловым камням и выступам на стенах;

Полы в сооружении завалены грудой камней и растительным грунтом, или же полностью утрачены;

Внутренние стены были выполнены из каменных блоков на глиняно-известковом растворе, кладка стен выполнена с соблюдением рядов и перевязкой блоков;

Дверной и оконные проёмы арочные. Заполнения проёмов утрачены полностью;

Лестницы и крыльца: Отсутствуют.

Живопись: Отсутствует.

Описание проектных решений

В результате проведённых комплексных исследований, исходя из ценностных характеристик Объекта культурного наследия, особенностей композиционно - пространственной структуры здания, степени сохранности стен, авторами проекта предложены следующие мероприятия для проведения работ по реставрации объекта культурного наследия:

- Расчистка помещений сооружения от завалов камней и грунта. Разбор завалов

производится при археологическом сопровождении, разбираемый грунт просеваться, просвечиваться металлоискателями, в случае обнаружения артефактов, должна быть обеспечена их передача в археологическую службу республики. Камни от разбора завалов, переместить на временный склад, камни, не утратившие прочность отложить в штабель для вторичного применения.

-Реставрация и усиление каменной кладки стен. Проектом предусматривается инъекционное укрепление каменной кладки составом «Реновир Инжект». В просверленные отверстия в каменной кладке, с шагом 400/400 в шахматном порядке устанавливаются пакеры и под давлением до 3х атмосфер, для омоноличивания кладки производится нагнетание растворной смеси. До инъекционного укрепления должны быть произведены работы по затирке и ремонту швов составом «Реновир Калк Торкрет», вычинке разрушенных участков составом «Реновир Шлюз». Воссоздание участков каменной кладки стен производится блоками из естественных камней, обтёсанных, на кладочном растворе «Реновир Брикс» М100. Снаружи, для защиты каменной кладки от атмосферных воздействий производится обработка стен составом «Реновир Гидрофобизатор».

- Деревянные перекрытия устраиваются в виде настила из досок 40 мм, лафетов толщиной 100мм, по деревянным балкам, установленные в гнезда каменной кладки, угловые камни. В перекрытиях устраиваются люки для установки лестниц, сообщения между ярусами.

- Лестницы внутри башни устраиваются в виде деревянных стремянок, собранных из протесанных бревен ф 100-120мм. Все элементы лестниц должны быть тщательно очищены от коры, смолистых кармашков и тщательно оструганы, не оставлять занозы при перемещении по ним человека.

- Кровля устраивается из современных эффективных наплавливаемых материалов, не требующих обслуживания более 15 лет при нормальных условиях работы.

- Столярные заполнения проемов устраивается из дуба, в виде 2-х степеней закрепленных на верхней и нижней перекладине из бруса, щиты степеней соединяются на шпонах.

Оконные и дверные проемы башни арочные, без четвертей, близкие к современным размерам. В проекте реставрации было принято решение об установке простых столярных заполнений на кованой скобянке. Дверные блоки устраиваются в виде двух створок, из дубовых досок 60х100, соединенные в щиты шпонками. Оконные блоки, отдельные рамы с открыванием наружу и вовнутрь помещения. В оконные рамы устанавливается стекло, толщиной 4 мм.

- Воссоздание полов. В связи с туристической направленностью полы устраиваются в виде выстилки из камней по балластному основанию

- Устройство отмосток по периметру. По периметру стен производится устройство отмосток из естественного камня для отвода атмосферных осадков.

Выводы и рекомендации:

В целях выполнения пункта 2 статьи 47.2 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», а также обеспечения сохранности объектов культурного наследия, входящих в Хийлахский историко-архитектурный комплекс и создания благоприятных условий для их функционального использования необходимо произвести

следующие виды работ:

1. Разбор завалов камней и грунта внутри помещения.
2. Воссоздание разрушенных участков стен.
3. Инъекционное укрепление сохранившейся части стен.
4. Вычинка деструктированной кладки, сохранившейся части стен.
5. Воссоздание кровли.
6. Воссоздание перекрытия.
7. Устройство полов.
8. Установка оконных и дверных блоков.
9. Вертикальная планировка и благоустройство территории, устройство отмосток.

На основании визуального осмотра, фотоматериалов и оценки фактического состояния памятника, его основных конструкций, архитектурных деталей, а также прилегающей территории установлено, что памятник в целом находится в неудовлетворительном состоянии.

Для сохранения памятника необходимо выполнить ремонтно-реставрационные работы согласно проектной документации.

Предполагаемые к выполнению указанные виды работ не оказывают влияние на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности данных объектов культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации.

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

1. Свод реставрационных правил «Рекомендации по проведению научно-исследовательских, изыскательских, проектных и производственных работ, направленных на сохранение объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» (СРП - 2007, 4-я редакция), рекомендованный к применению с 01.01.2012 г. письмом Министерства культуры РФ от 11.01.2012 №3-01-39/10-КЧ;
2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утверждённое постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 (в ред. постановлений Правительства Российской Федерации от 18.05.2011 № 399, от 04.09.2012 № 880, от 09.06.2015 №569).
3. Положение о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденное постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 №87;
4. ГОСТ Р 55567-2013 «Порядок организации и ведения инженерно-технических исследований на объектах культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования», утвержденный и введенный в действие с 1.06.2014 приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28.08.2013 № 665-ст.
5. ГОСТ Р 56891.1-2016 «Сохранение объектов культурного наследия. Термины и определения. Часть 1. Общие понятия, состав и содержание научно-проектной документации», утвержденный и введенный в действие с 01.06.2016 приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 10.03.2016 № 134-ст;

6. ГОСТ Р 56905-2016 «Проведение обмерных и инженерно-геодезических работ на объектах культурного наследия. Общие требования», утвержденный и введенный в действие с приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от № 134-ст от 29.03.2016 № 220-ст;
7. Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 25.03.2014 № 52-01-39-12-ГП «Разъяснение о научно-проектной и проектной документации»;
8. Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 24.03.2015 № 90-01-39-ГП;
9. Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 28 августа 2015 № 280-01-39-ГП;
10. Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 30 ноября 2015 № 387-01-39-ГП «О порядке принятия решения о влиянии видов работ на конструктивную надежность и безопасность объекта культурного наследия»;
11. Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 16.10.2015 № 338-01-39-ГП; Методические рекомендации по разработке научно-проектной документации на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;
12. Постановление Правительства Чеченской Республики 03.09.2013 № 231 «Об отнесении памятников истории и культуры на территории Чеченской Республики к объектам культурного наследия »;

V. Обоснования выводов экспертизы.

Обоснование возможности проведения работ по реставрации объекта культурного наследия «Башня жилая № 1», XVII в., расположенного по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх), выполненный проектной организацией Ремонтно-строительная фирма «МИР» Общество с ограниченной ответственностью (Лицензия № МКРФ 02876 от 17.09.2015, Свидетельство СРО № 0437.05-2010-2010001470-П-033 от 20.05.2014).

При разработке проектной документации, обосновывающей проведение работ по реставрации объектов культурного наследия, были проведены предварительные историко-культурные исследования, подготовлена краткая историческая справка, выполнены акты инженерного обследования объектов культурного наследия, выполнена подробная фотофиксация дефектов и утрат памятников, подготовлены акты определения влияния предполагаемых к проведению видов работ, все эти материалы изучены и приняты к сведению и использованы в работе по экспертизе.

Экспертами установлено, что при разработке проектной документации соблюдены требования Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ:

- на объект культурного наследия имеется действующее охранное обязательство по сохранению, содержанию и использованию памятника истории и культуры;
- проектная документация разработана проектной организацией РСФ «МИР» ООО.
- проектная документация разрабатывалась на основании Задания и Разрешения государственного органа охраны объектов культурного наследия Чеченской Республики.

Проектная организация имеет действующую лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации № МКРФ 02876 от 17.09.2015г.

Все проектные решения, принятые в научно-проектной документации, направлены на сохранение объектов культурного наследия, их архитектурно-художественной ценности, не влекут за собой изменение или утрату особенностей объектов культурного наследия, ущерб памятникам не наносится.

Также установлено, что проектными решениями учтены данные историко-архивных и библиографических исследований, натуральных исследований. Проектные решения направлены на обеспечение физической сохранности объектов культурного наследия.

Объем проектной документации соответствует, объему, предусмотренному Заданием и Разрешением на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации.

В целом проектная документация разработана в соответствии с требованиями ГОСТ Р 55528-2013. «Национальный стандарт Российской Федерации. Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования».

Экспертами установлено, что при разработке проектной документации соблюдены требования Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 № 73-ФЗ (в ред. Федерального закона от 22.10.2014 № 315-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»).

VII. Вывод экспертизы:

Проектная документация, обосновывающая проведение работ по реставрации объекта культурного наследия «Башня жилая № 1», XVII в., расположенная по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх), выполненная Ремонтно-строительной фирмой «МИР» Общество с ограниченной ответственностью, в 2018г. соответствует требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия (**положительное заключение**).

Проектная документация рекомендуется к согласованию государственным органом охраны объектов культурного наследия в установленном порядке.

Председатель экспертной комиссии

Е. М. Топоровский

**Ответственный секретарь
экспертной комиссии**

А. З. Абуханов

Член экспертной комиссии

С-А. Ю. Муртазаев

ПРОТОКОЛ № 1

Организационного заседания экспертов по вопросу рассмотрения проектной документации, обосновывающей проведение работ по реставрации объекта культурного наследия, «Башня жилая № 1», XVII в., расположенного по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх).

г. Грозный, г. Ставрополь

29 мая 2018 г.

(Совещались по дистанционной связи)

Топоровский Евгений Мартынович – образование высшее, архитектор, Почетный член ВООПИиК, член союза архитекторов России, стаж работы 42 года, главный архитектор проектов ООО НПРМ «Южная крепость», г. Ставрополь, государственный эксперт РФ по проведению государственной историко-культурной экспертизы.

Абуханов Абдурахман Залимханович – образование высшее, сельскохозяйственное строительство, кандидат технических наук, доцент, стаж работы 34 года, декан строительного факультета ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет им. акад. М.Д. Миллионщикова», г. Грозный, государственный эксперт РФ по проведению государственной историко-культурной экспертизы.

Муртазаев Саид-Альви Юсупович – образование высшее, промышленное и гражданское строительство, доктор технических наук, профессор, стаж работы 35 лет, проректор по стратегическому развитию и инновационной деятельности ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет им. акад. М.Д. Миллионщикова», г. Грозный, государственный эксперт РФ по проведению государственной историко-культурной экспертизы.

1. В своей работе Экспертная комиссия руководствуется статьями 29,31 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, иными нормативно-правовыми актами Российской Федерации, а также настоящим порядком.

2. Работа Экспертной комиссии

Повестка дня:

1. Утверждение состава членов Экспертной комиссии.
2. Выбор председателя и ответственного секретаря Экспертной комиссии.
3. Определение порядка работы и принятия решений Экспертной комиссии.
4. Определение основных направлений работы экспертов.
5. Утверждение календарного плана работы Экспертной комиссии.
6. Определение перечня документов, запрашиваемых у Заказчика для проведения экспертизы.

Слушали:

1. Об утверждении состава членов Экспертной комиссии.

Решили: Утвердить состав членов Экспертной комиссии в следующем составе:

Абуханов А.З., Муртазаев С-А.Ю., Топоровский Е.М.

2. О выборе председателя и ответственного секретаря Экспертной комиссии. Выбор председателя и ответственного секретаря Экспертной комиссии был поставлен на голосование. Решение принято единогласно.

Решили: избрать председателем Экспертной комиссии - Топоровского Е.М.;

- ответственным секретарем Экспертной комиссии - Абуханова А.З.

3. Определение порядка работы и принятие решений Экспертной комиссии.

Решили: определить следующий порядок работы и принятия решений Экспертной комиссией:

1. В своей работе Экспертная комиссия руководствуется статьями 29,31 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положением о государственной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 №569, иными нормативно-правовыми актами Российской Федерации, а также настоящим порядком.
2. Работа Экспертной комиссии осуществляется в форме заседаний. Место, дата и время заседания назначается председателем или ответственным секретарем Экспертной комиссии по согласованию с остальными членами. Заседание Экспертной комиссии проводит, и её решение объявляет председатель Экспертной комиссии. При отсутствии на заседании председателя Экспертной комиссии его обязанности осуществляет ответственный секретарь Экспертной комиссии. В случае невозможности председателя Экспертной комиссии исполнять свои обязанности или его отказа от участия в проведении экспертизы в связи с выявлением обстоятельств, предусмотренных пунктом 8 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, члены Экспертной комиссии проводят организационное заседание и выбирают из своего состава нового председателя Экспертной комиссии. В период до выборов нового председателя Экспертной комиссии его обязанности исполняет ответственный секретарь Экспертной комиссии.
3. Решение Экспертной комиссии принимается большинством голосов при условии присутствия на заседании всех членов Экспертной комиссии. При равенстве голосов «за» и «против» решающим голосом является голос председателя Экспертной комиссии.
4. Экспертная комиссия ведет следующие протоколы:
 - протокол организационного заседания;
 - протоколы рабочих заседаний.

Протоколы заседаний Экспертной комиссии подписываются всеми членами Экспертной комиссии. Работу экспертной комиссии организует председатель и ответственный секретарь.

4. Определение перечня документов, запрашиваемых у Заказчика для проведения государственной историко-культурной экспертизы.

Предварительно рассмотрели представленную Заказчиком проектную документацию, выполненную проектной организацией «Ремонтно-строительная фирма «МИР» Общество с ограниченной ответственностью.

5. Об утверждении календарного плана работы Экспертной комиссии.

Утвердить следующий календарный план работы Экспертной комиссии:

29 мая 2018 г. – организационное заседание Экспертной комиссии.

Ответственные исполнители: Топоровский Е.М., Абуханов А.З., Муртазаев С-А.Ю.

7 июня 2018 г. – итоговое заседание Экспертной комиссии. Оформление и подписание заключения (Акта) экспертизы.

Ответственные исполнители: Топоровский Е.М., Абуханов А.З., Муртазаев С-А.Ю.

В течение 10 рабочих дней Передача Заказчику Акта (заключения) экспертизы со всеми приложенными документами.

Председатель Экспертной комиссии

Е.М. Топоровский

Ответственный секретарь Экспертной комиссии

А.З. Абуханов

Член Экспертной комиссии

С-А.Ю. Муртазаев

ПРОТОКОЛ № 2

Заседания Экспертной комиссии по вопросу итогового рассмотрения проектной документации, обосновывающей проведение работ по реставрации объекта культурного наследия «Башня жилая № 1», XVII в., расположенного по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх).

г. Грозный, г. Ставрополь

7 июня 2018 г.

(Совещались по дистанционной связи)

Присутствовали:

Топоровский Евгений Мартынович – председатель Экспертной комиссии;

Абуханов Абдурахман Залимханович – ответственный секретарь Экспертной комиссии;

Муртазаев Сайд-Альви Юсупович – член Экспертной комиссии.

Повестка дня:

1. Рассмотрение проектной документации после внесения корректировок и дополнений в проектную документацию на основании замечаний и предложений, определенных Экспертной комиссией. Замечания были устранены в рабочем порядке во время проведения экспертизы.
2. Согласование заключительных выводов экспертизы и подписание Акта государственной историко-культурной экспертизы.
3. Принятие решения о передаче Акта государственной историко-культурной экспертизы Заказчику.

По 1-му вопросу:

Рассмотрели: выводы каждого эксперта относительно проектной документации, предоставленной «Исполнителем» (повторно).

Решили: Проект разработан в необходимом объеме и может быть представлен на согласование в установленном законом порядке.

По 2-му и 3-му вопросам:

Решили: подписать Акт государственной историко-культурной экспертизы по итогам рассмотрения проектной документации, обосновывающей проведение работ по реставрации объектов культурного наследия «Башня жилая № 1», XVII в., расположенного по адресу: Чеченская Республика, Ачхой-Мартановский район (бывшее с. Моцарх), выполненной проектной организацией РСФ «МИР» ООО (**положительное заключение**) для дальнейшего согласования в установленном порядке.

Ответственному секретарю Экспертной комиссии в течение 10 рабочих дней с даты оформления Акта экспертизы вручить его Заказчику со всеми приложениями, документами и материалами.

Председатель Экспертной комиссии

Е.М. Топоровский

**Ответственный секретарь
Экспертной комиссии**

А.З. Абуханов

Член Экспертной комиссии

С-А. Ю. Муртазаев