



КОМИТЕТ ПО ОХРАНЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО
НАСЛЕДИЯ РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ

П Р И К А З

«05» августа 2024 г.

№ 228

г. Владикавказ

**Об утверждении предмета охраны
выявленного объекта культурного наследия значения «Башня Гусовых»,
расположенного по адресу: Республика Северная Осетия-Алания,
Алагирский район, с. Хидикус**

Руководствуясь Федеральным законом от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и Законом Республики Северная Осетия-Алания от 24 августа 2005 года № 53-РЗ «О сохранении, использовании и государственной охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народа Республики Северная Осетия-Алания», приказываю:

1. Утвердить предмет охраны выявленного объекта культурного наследия «Башня Гусовых», расположенного по адресу: Республика Северная Осетия-Алания, Алагирский район, с. Хидикус, согласно приложению.

2. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель
председателя Комитета

Л. Чехоева

Администрация Главы РСО-Алания и
Правительства РСО-Алания

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«07» 08 2024 г.

№ 0209-24-2

Предметом охраны выявленного объекта культурного наследия «Башня сторожевая «Башня Гусовых», расположенного по адресу: Республика Северная Осетия-Алания, Алагирский район, с. Хидикус, является:

1. Градостроительная роль башни как значимой доминанты в исторически сложившейся ландшафтной среде.
2. Исторически сложившаяся объемно-пространственная композиция объекта
3. Композиционная значимость башни в структуре застройки селения.
4. Участок, его историческая застройка (границы, состав застройки и элементов благоустройства), рельеф территории.
5. Силуэтная характеристика объекта и природной среды.
6. Сохранившиеся несущие конструкции башни.
7. Основные габариты (в том числе толщина стен), конфигурация башни.
8. Бойницы, их габариты и расположение.
9. Оформление верха башни, козырек, составленный из сланцевых плит.
10. Четырехъярусное оформление внутреннего пространства, нижний ярус глухой.
11. Пазы для балок перекрытия, их габариты и расположение.
12. Приемы обработки, установки и монтажа деревянных несущих элементов перекрытий.
13. Арочный входной проем, его расположение, форма, оформление и габариты.
14. Материал, из которого построена башня – природный известняк, сланцевые блоки, ломаный пластинчатый сланец (цветовая гамма – серый, охристый, светло-коричневый).
15. Виды и материал обработки фасадной поверхности – известковая обмазка светло-охристого цвета.
16. Характер кладки – бутовая, с хаотичной перевязкой швов.
17. Раствор, с помощью которого строилась башня – известковый.