

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

П Р И К А З

«03» июня 2024 г.

№ 183

г. Владикавказ

**Об утверждении предмета охраны
объекта культурного наследия регионального значения
«Сторожевая башня Биазровых», расположенного по адресу: Республика
Северная Осетия-Алания, Алагирский район, с. Дайкау**

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 объекта культурного наследия регионального значения «Сторожевая башня Биазровых», расположенного по адресу: Республика Северная Осетия-Алания, Алагирский район, с. Дайкау, согласно приложению.
2. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Председатель Комитета

А.Галуев

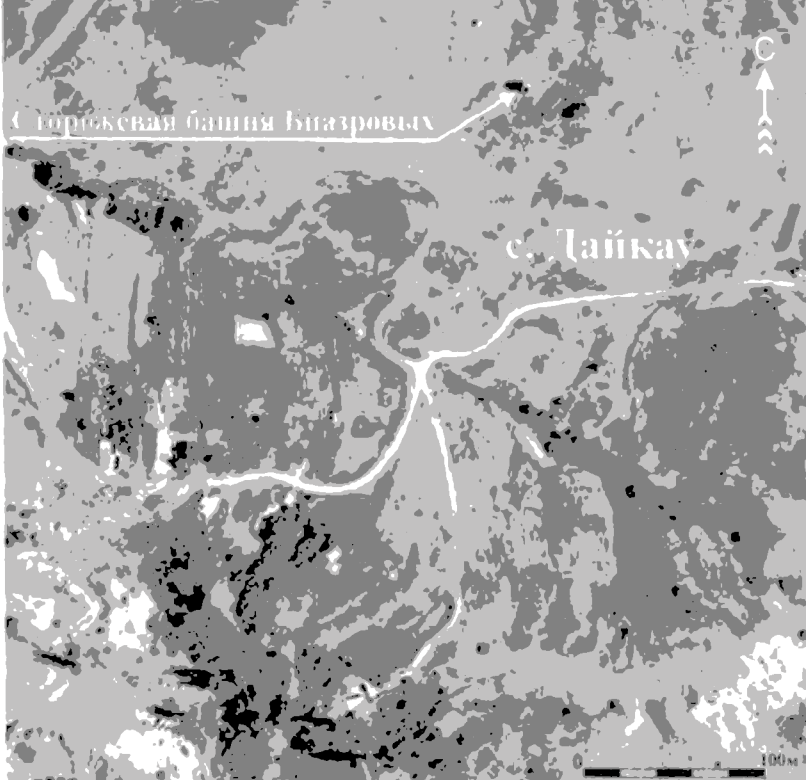
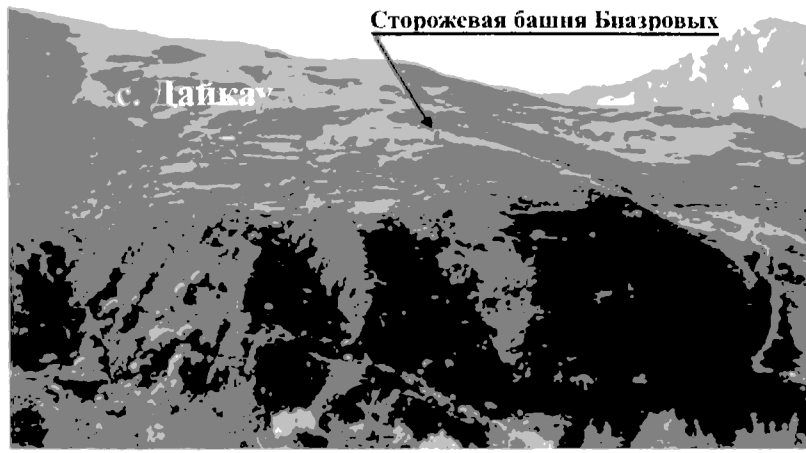
Администрация Главы РСО-Алания и
Правительства РСО-Алания
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«05» 06 2024.

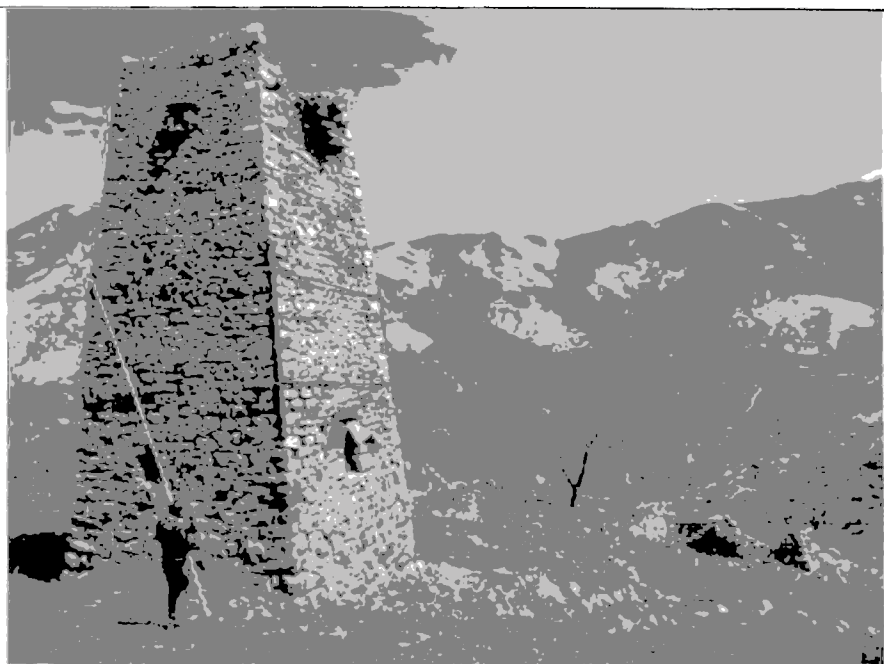
№ 0124-24-2

**Предмет охраны
объекта культурного наследия регионального значения «Сторожевая башня
Биазровых», расположенного по адресу: Республика Северная Осетия-
Алания, Алагирский район, с. Дайкау.**

Предметом охраны объекта культурного наследия регионального значения «Сторожевая башня Биазровых», расположенного по адресу: Республика Северная Осетия-Алания, Алагирский район, с. Дайкау, являются:

№ п/п	Элементы предмета охраны	Фотография
1	Место расположения башни в планировочной структуре селения. Башня расположена на северо-восточной окраине селения среди руин небольшого обособленного квартала (или усадьбы) Координаты башни в системе WGS 84: N 42°50'05.7" E 44°05'47.3"	
2	Секторы и направления видовых раскрытий, визуальные связи башни. Местность открытая, башня стоит особняком, визуально раскрывается со значительных расстояний со всех направлений, является самой значительной архитектурной доминантой селения.	 <p style="text-align: center;">Вид с юго-востока</p>

3	Композиционная значимость (роль) в структуре застройки селения.
4	Силуэтная характеристика башни и её связь с природной средой.
5	<p>Основные габариты (в том числе толщина стен) башни. Башня подквадратная в плане, размером 5,2 м, высота по западному углу 12 м. Толщина стены во входном проеме 1 м.</p>



Вид с запада

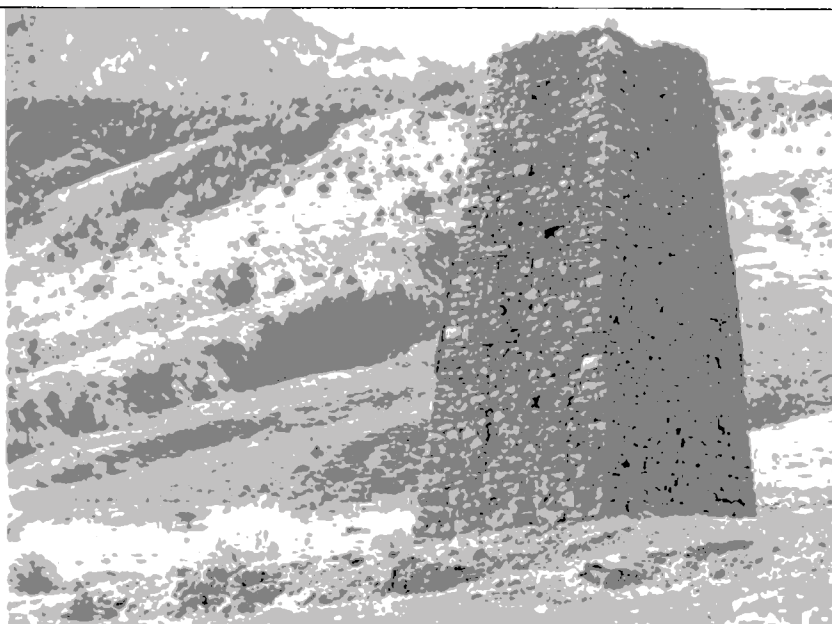


Вид с востока



Вид с запад-северо-запада

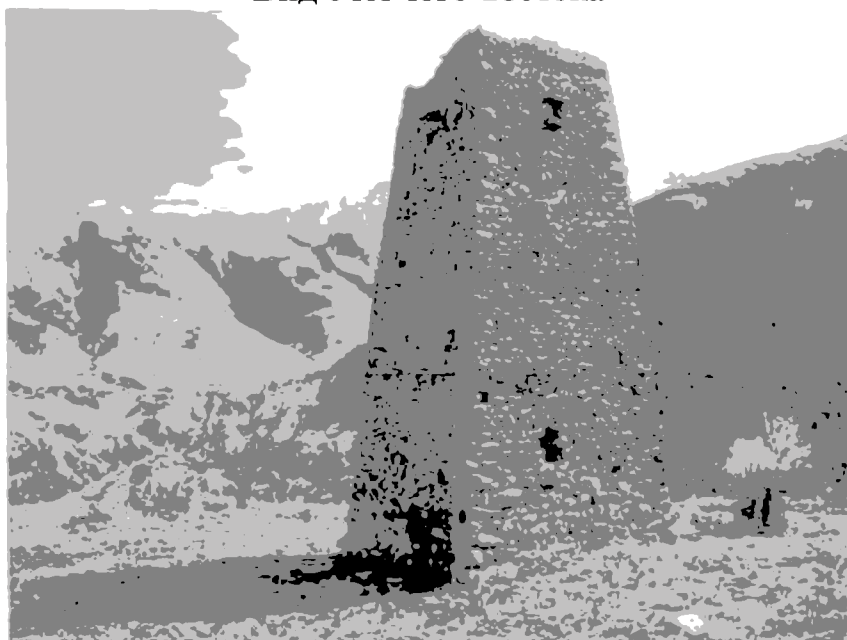
Типологические характеристики, включая объемно-планировочное решение и фасады. Башня оборонительная 4-ярусная (не считая глухого нижнего яруса), сложена тщательно, особенно в углах, насухо, в плане подквадратная. Корпус имеет значительное сужение кверху, что является следствием не только утончения стен, но и их наклона внутрь (рикошетирующий профиль). В верхнем ярусе на всех направлениях навесные бойницы (машикули). По верху стен сложен пояс из двух рядов камней, уложенных «в ёлочку». В стенах бойницы для ружейного боя.



Вид с востока



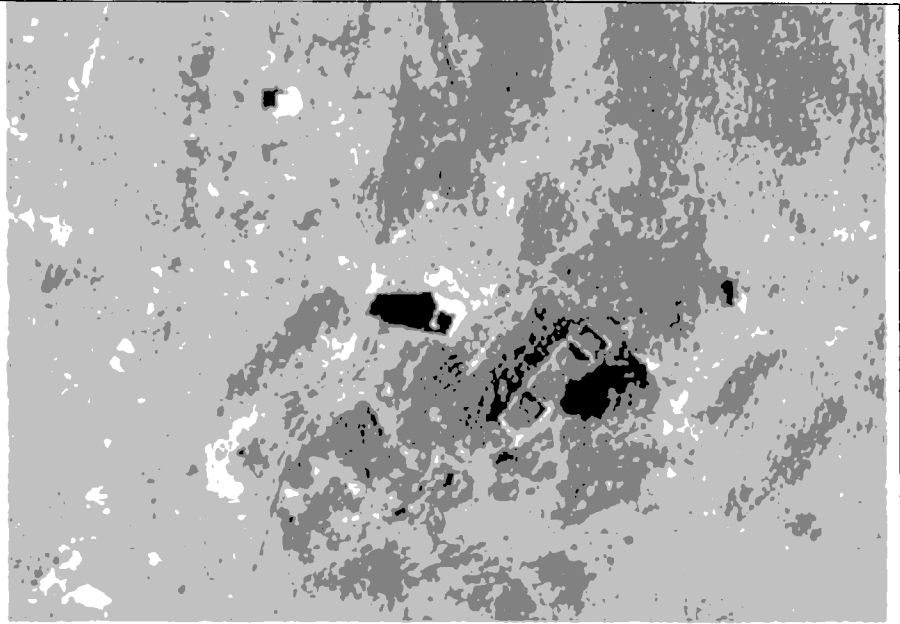
Вид с юг-юго-востока



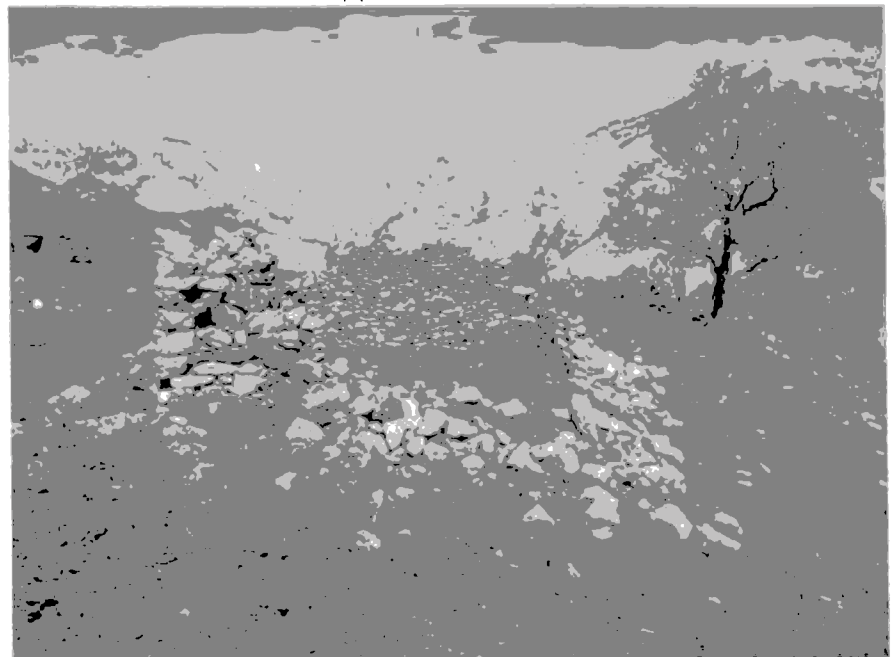
Вид с северо-запада

7

Сохранившиеся конструкции башни, подпорных каменных конструкций и строений прилегающего отселка (усадьбы).



Вид с юго-востока



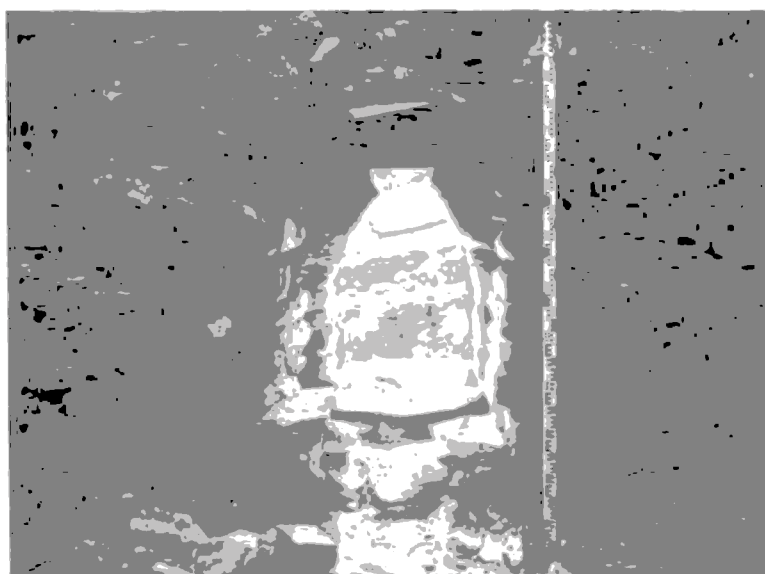
Строение в 13 м юго-восточнее башни.
Вид с юго-запада.



8

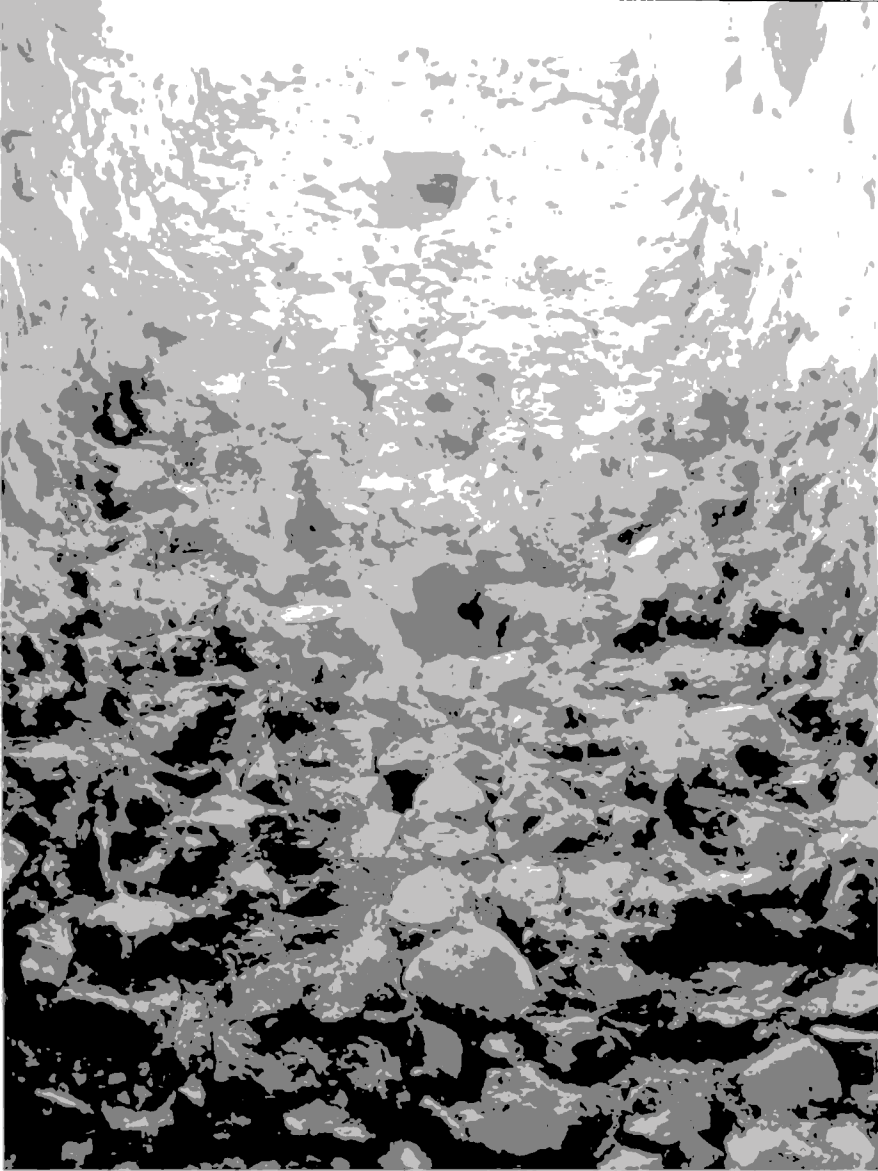
Стрельчатый входной проем в уровне второго яруса на юго-западном фасаде, его расположение, его положение, форма, оформление, габариты. Проем расположен посередине, отстоит на 2,35 м от уровня современной поверхности. Ширина проема – 0,7 и 0,9 (м), высота – 1 и 1,3 (м) (снаружи и изнутри соответственно).



Вид с юг-юго-запада



9	Бойницы, их форма, оформление, расположение.	 <p>Юго-восточная стена</p>  <p>Северо-западная стена</p>
10	Подлинные сохранившиеся конструкции и элементы навесных бойниц (машикули) на уровне верхнего яруса, их, форма, расположение, габариты.	
11	Фрагменты венчающего каменного пояса из двух рядов камней, уложенных «в ёлочку».	
12	Материал, из которого построена башня, – известняковые, гранитные, блоки и плиты, булыга, (цветовая гамма – светло-серый, серый, светло-коричневый).	
13	Характер кладки - бутовая, с хаотичной перевязкой швов.	

14	<p>Внутренние архитектурно-конструктивные элементы башни. Межъярусные перекрытия опирались на каменные консоли, заложенные на всю глубину стен. Стены обмазаны глинистым раствором.</p>	
15	<p>Элемент деревянного заполнения входного проема.</p>	