

# Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Озеро Цазиу»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
памятник природы регионального значения «Озеро Цазиу»
- 2. Категория ООПТ:**  
памятник природы
- 3. Значение ООПТ:**  
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**  
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**  
Гидрологический.
- 6. Статус ООПТ:**  
Действующий
- 7. Дата создания:**  
22.02.2008
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**  
Вода в озере содержит вещества, вызывающие раздражение тела. Местные жители считали, что это воздействие святилища, расположенного недалеко от озера.
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**  
Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Республики Северная Осетия-Алания	22.02.2008	31		О памятниках природы Республики Северная Осетия-Алания
- 10. Ведомственная подчиненность:**  
Министерство природных ресурсов и экологии Республики Северная Осетия-Алания
- 11. Международный статус ООПТ:**  
Не присвоен
- 12. Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN):**  
Данные отсутствуют
- 13. Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ:**  
Данные отсутствуют
- 14. Месторасположение ООПТ:**  
Северо-Кавказский федеральный округ, Республика Северная Осетия — Алания, Алагирский район.

**15. Географическое положение ООПТ:**

Куртатинское ущелье, урочище Цазиу, верховья реки Саджилдон

**16. Общая площадь ООПТ:**

0,1 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,8 га

**18. Границы ООПТ:**

Граница памятника природы проходит по водоохранной зоне, расположенной на расстоянии 50 м. от берега

**19. Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий:**

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Почвенный покров: горно-луговые почвы.

Растительность: Озеро расположено в верховьях реки Цазиу в пределах субальпийского пояса. Вокруг озера распространены субальпийские богаторазнотравные луга.

Вдоль берега озера наиболее или менее переувлажненных местах распространены щучковая, полевицевая и щучково-полевицевая ассоциации, доминантами которых являются щучка дернистая (*Deschampsia caespitosa* (L.) P.Beauv.) и полевица тонкая (*Agrostis tenuis* Sibth.). В этих ассоциациях обычными видами являются белозор болотный (*Parnassia palustris* L.), клевер полевой (*Trifolium arvense* L.), блисмус сжатый (*Blysmus compressus* (L.) Panz. ex Link.), сверия грузинская (*Swertia iberica* Fisch. et S.A.Mey.), осока топяная (*Carex limosa* L.), ситник альпийский (*Juncus alpinus* Vill.). Помимо видов характерных для водно-болотных сообществ, здесь немало и субальпийских элементов, таких как манжетка кавказская (*Alchemilla caucasica* Buser), тмин альпийский (*Carum alpinum* (Bieb.) Benth.), скабиоза кавказская (*Scabiosa caucasica* Bieb.), овсяница изменчивая (*Festucavaria* L.), горечавочка кавказская (*Gentianella caucasica* (Lodd.) Holub.), клевер седеющий (*Trifolium canescens* Willd.) и многие другие виды. Таким образом, растительный покров и ассоциации в месте выхода источника представляют собой переходный тип между субальпийскими лугами и водно-болотной растительностью. Это обусловлено очень малым дебитом источника, его незначительной площадью и соседством с типичными субальпийскими лугами.

В составе богаторазнотравных субальпийских лугов, окружающих озеро, из злаков доминируют полевица (*Agrostis tenuis* Sibth.), кострец пестрый (*Bromopsis variegata* (Bieb.) Holub.), и в меньшей степени трясунка южная (*Briza australis* Prokud.), ячмень фиолетовый (*Hordeum violaceum* Boiss. et Huet.) и овсяница изменчивая (*Festuca varia* L.). Из разнотравья наиболее обычными видами являются Колокольчик холмовой (*Campanula collina* Bieb.), айпиантус румянквый (*Airyanthus echiodides* (L.) Stev.), буквица крупноцветковая (*Betonica macrantha* C.Koch), манжетка кавказская (*Alchemilla caucasica* Buser), бутень низкий (*Chaerophyllum humile* Stev.), клевер седеющий (*Trifolium canescens* Willd.), скабиоза кавказская (*Scabiosa caucasica* Bieb.), головчатка гигантская (*Cephalaria gigantea* (Ledeb.) Bobr.) и др.

Животные: Животный мир типичный для субальпийских лугов. Земноводные представлены малоазиатской лягушкой (*Rana macrocnemis*), Пресмыкающиеся – кавказская ящерица (*Darevskia saxicola*), степная гадюка (*Vipera ursinii renardi*) Среди млекопитающих преобладают мышевидные грызуны – мышь малая (*Apodemus uralensis*), дагестанская полевка (*Microtus daghestanicus*), гудаурская полевка (*Chionomys gud*), бурозубка Волнухина (*Sorex volnuchini*). Обычны ласка (*Mustela nivalis*). Среди видов, которые используют территорию в качестве временных станций шакал (*Canis aureus*), заяц-русак (*Lepus europaeus*), лисица (*Vulpes vulpes*), серна (*Rupicapra rupicapra caucasica*) / Птицы горный конек (*Anthus spinoletta*), альпийская галка (*Pyrhocorax graculus*), горная чечетка (*Acantia flavirostris*), альпийская завирушка (*Prunella collaris*) и др.

Состояние (степень антропогенной нарушенности) природного объекта или отдельных его частей: хорошее. Антропогенное воздействие минимально, территория памятника природы находится в труднодоступном месте.

**Основные охраняемые виды:**

Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bryophytes (Мохообразные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Invertebrates (Беспозвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Magnoliophyta (Покрывтосеменные)</b>			
<b>Monocots (Однодольные)</b>			
<b>Poales (Злаки)</b>			
<b>Cyperaceae (Осоковые)</b>			
1	<i>Blasmus compressus</i> (L.) Parz. ex Link	Поточник сжатый	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
<b>Poaceae (Злаки)</b>			
2	<i>Hordeum brevisubulatum</i> (Trin.) Link	Ячмень короткоостистый	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
<b>Mammalia (Млекопитающие)</b>			
<b>Rodentia (Грызуны)</b>			
<b>Muridae (Мышиные)</b>			
1	<i>Apodemus uralensis</i> (Pallas, 1811)	Малая лесная мышь	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1

Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в КК России	Виды в региональных КК	Виды в Красном списке МСОП
<b>Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)</b>	0	0	0	0
<b>Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)</b>	0	0	0	0
<b>Bryophytes (Мохообразные)</b>	0	0	0	0
<b>Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)</b>	0	0	0	0
<b>Invertebrates (Беспозвоночные животные)</b>	0	0	0	0
<b>Vascular plants (Сосудистые растения)</b>	22	0	0	2
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	22	0	0	2
Eudicots (Настоящие двудольные)	13	0	0	0
Monocots (Однодольные)	9	0	0	2
<b>Vertebrates (Позвоночные животные)</b>	16	0	0	1
Amphibia (Амфибии)	1	0	0	0
Aves (Птицы)	4	0	0	0
Mammalia (Млекопитающие)	9	0	0	1
Reptilia (Рептилии)	2	0	0	0

**Уникальные с научной, познавательной, эстетической точек зрения природные и культурно-исторические объекты:**

Данные отсутствуют.

**21. Экспликация земель:**

Данные отсутствуют

**22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы):**

Данные отсутствуют

**23. Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ:**

**24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ:**

Данные отсутствуют

**25. Общий режим охраны и использования ООПТ:**

Данные отсутствуют

**26. Зонирование территории ООПТ:**

Зонирование отсутствует.

**27. Режим охранной зоны ООПТ:**

Охранная зона отсутствует.

**28. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ:**

**29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:**

Данные отсутствуют