

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Хилакский торфяник»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
памятник природы регионального значения «Хилакский торфяник»
- 2. Категория ООПТ:**
памятник природы
- 3. Значение ООПТ:**
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**
Ботанический.
- 6. Статус ООПТ:**
Действующий
- 7. Дата создания:**
22.02.2008
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**
Уникальный высокогорный мезотрофный торфяник большой площади со специфической растительностью.
- 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:

В троговой долине р. Фиагдон

16. Общая площадь ООПТ:

8,7 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

15,2 га

18. Границы ООПТ:

- северная: – по северной границе торфяника от поворотной точки с координатами 44°11'47,5" в.д., 42°42'52,8" с.ш., расположенной в 540 м. к юго-западу-западу от развалин Кут, 275 м. к северо-востоку-востоку к северо-восточной окраине торфяника;
- восточная: – по восточной границе торфяника 135 м. на юго-восток;
- южная: – по южной границе торфяника 500 м. в юго-западном направлении;
- западная: – по западной границе торфяника 300 м. га север к начальной точке.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Почвенный покров: болотные торфяные почвы.

Растительность: На участке Хилакского торфяника распространены луговые фитоценозы, представленные тремя преобладающими ассоциациями: щучковый, полевицевый и щучково-полевицевый, 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.), пальчатокоренник трехлистный (*Dactylorhiza tryphilla* C.Koch), сверия грузинская (*Swertia iberica* Fisch. et C.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.

Также присутствуют осоково-манжеточная и соково-мятовая ассоциации с мятой длиннолистной (*Mentha longifolia* L.) и манжеткой персидской (*Alchemilla persica* Rothm.).

Склоны вокруг торфяника покрыты субальпийскими лугами. Из злаков доминируют полевица (*Agrostis tenuis* Sibth.), кострец пестрый (*Bromopsis variegata* (Bieb.) Holub.), и в меньшей степени трясунок 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 румяноковый (*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.) Vobr.) и др.

Животные: Животный мир типичный для субальпийских лугов. Земноводные представлены малоазиатской лягушкой (*Rana macrocnemis*), Среди млекопитающих преобладают мышевидные грызуны – дагестанская полевка (*Microtus daghestanicus*). Встречается ласка (*Mustela nivalis*), изредка заходит каменная куница (*Martes foina*). Среди видов, которые используют территорию в качестве временных стаций заяц-русак (*Lepus europaeus*), лисица (*Vulpes vulpes*). Обитают: горный конёк (*Anthus spinoletta*) черноголовый чекан (*Saxicola torquata*), коростель (*Crex crex*), горная чечётка (*Acanthis flavirostris*)

Состояние (степень антропогенной нарушенности) природного объекта или отдельных его частей: Отмечен выпас скота. Состояние удовлетворительное.

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
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)			
Monocots (Однодольные)			
Asparagales (Спаржевые)			
Orchidaceae (Орхидные)			
1	<i>Dactylorhiza urvilleana</i> (Steud.) H. Baumann & Künkele	Пальчатокоренник Дюрвиля	• Красная книга РФ: 3
Poales (Злаки)			
Cyperaceae (Осоковые)			
2	<i>Blysmus compressus</i> (L.) Panz. ex Link	Поточник сжатый	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Poaceae (Злаки)			
3	<i>Hordeum brevisubulatum</i> (Trin.) Link	Ячмень короткоостистый	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1

Vertebrates (Позвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в КК России	Виды в региональных КК	Виды в Красном списке МСОП
Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)	0	0	0	0
Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)	0	0	0	0
Bryophytes (Мохообразные)	0	0	0	0
Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)	0	0	0	0
Invertebrates (Беспозвоночные животные)	0	0	0	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	25	1	0	2
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	25	1	0	2
Eudicots (Настоящие двудольные)	15	0	0	0
Monocots (Однодольные)	10	1	0	2
Vertebrates (Позвоночные животные)	10	0	0	0
Amphibia (Амфибии)	1	0	0	0
Aves (Птицы)	4	0	0	0
Mammalia (Млекопитающие)	5	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