

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Тисовая роща с падубом колхидским»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
памятник природы регионального значения «Тисовая роща с падубом колхидским»
- 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:**
Памятник природы создан для сохранения лесного массива, включающего значительное количество экземпляров падуба колхидского, находящегося на границе ареала.
- 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:**

15. Географическое положение ООПТ:

Цахцадыкумское ущелье

16. Общая площадь ООПТ:

0,3 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

9,4 га

18. Границы ООПТ:

- северная: – от поворотной точки с координатами 44°15'40,4" в.д., 42°57'59,7" с.ш., расположенной в 810 м. к северу от каптажа Цахцадыкумского пресного источника на гребне водораздела между р. Цахцадыком и безымянным ручьем, 20 м. к северо-востоку вниз по склону к поворотной точке с координатами 44°15'41,3" в.д., 42°58'00,0" с.ш;
- восточная: – вверх по северной части склона вдоль зарослей падуба 280 м. к поворотной точке с координатами 44°15'50,8" в.д., 42°57'54,1" с.ш., расположенной на высоте 1 020 м. н.у.м;
- южная: – вверх по склону на гребень водораздела между р. Цахцадыком и безымянным ручьем 30 м. по границе зарослей падуба;
- западная: – по гребню водораздела по границе зарослей падуба 290 м. к начальной точке.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Почвенный покров: серые лесные почвы.

Растительность: Падуб колхидский (*Plex colchica* Pojark.) растет под пологом букового леса. Отдельные экземпляры бука достигают высоты в 40 м., при диаметре ствола от 80 до 120 см. Падуб колхидский формирует кустарниковый ярус леса. Он является доминирующим видом, достигает высоты до 1 м.. Помимо него в кустарниковом ярусе единично встречаются черника кавказская (*Vaccinium myrtillus* L.) и рододендрон желтый (*Rhododendron luteum* Sweet).

Лес мертвопокровный. Травянистый ярус отсутствует из-за сильного затенения подстилки. Только на камнях спорадически встречается костенец волосоносный (*Asplenium trichomanes* L.). Камни и валуны плотно покрыты мхами.

Животные: Животное население типично для широколиственных лесов Центрального Кавказа.

Земноводные представлены, малоазиатской лягушкой (*Rana macrocnemis*), квакшей (*Hyla arborea schelkownikowi*). Среди млекопитающих преобладают мышевидные грызуны – мышь малая (лесная) (*Apodemus uralensis*), кустарниковая полевка (*Microtus majori*), бурозубка Волнухина (*Sorex volnuchini*). Обычны соня полчок (*Glis glis*), ласка (*Mustela nivalis*), куница лесная (*Martes martes*). Среди видов, которые используют территорию в качестве временных стадий шакал (*Canis aureus*), кабан (*Sus scrofa*), европейская лесная кошка (*Felis silvestris*). Обычны: московка (*Parus ater*) и чёрный дрозд (*Turdus merula*). Встречаются большая синица (*Parus major*), средний дятел (*Dendrocopos medius*), поползень обыкновенный (*Sitta europaea*), зяблик (*Fringilla coelebs*).

Редкие виды растений и животных: Падуб колхидский (*Plex colchica* Pojark.) – Красная книга РСО-Алания.

Состояние природного объекта: современное экологическое состояние памятника природы – хорошее. Рассматриваемый участок находится в труднодоступной территории, посещение объекта затруднено. Следов рубки бука отсутствуют, а лесозаготовительные работы в данном районе не производятся.

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)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
Mammalia (Млекопитающие)			
Rodentia (Грызуны)			
Muridae (Мышиные)			
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
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)	4	0	0	0
Magnoliophyta (Покрывосеменные)	3	0	0	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	3	0	0	0
Pteridophyta (Папоротники)	1	0	0	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	1	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	16	0	0	1
Amphibia (Амфибии)	2	0	0	0
Aves (Птицы)	5	0	0	0
Mammalia (Млекопитающие)	9	0	0	1

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