

# Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Буково - тисовый лес»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
памятник природы регионального значения «Буково - тисовый лес»
- 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:**  
Территория занята реликтовой растительной ассоциацией с участием тиса ягодного – редкого растения палеоген неогенового возраста.
- 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
Постановление	глава администрации (Губернатор) Краснодарского края	31.03.2009	249		Об утверждении Лесного плана Краснодарского края на 2009 – 2018 годы

- 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:**

Расположена в 5 км. к юго-западу от с. Верхняя Саниба Пригородного района, в верховьях реки Майрамадагдон. Абсолютная высота – 780-940 м. над уровнем моря.

**16. Общая площадь ООПТ:**

16,3 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

24,2 га

**18. Границы ООПТ:**

- восточная: – от поворотной точки с координатами 44° 31' 26,9" в.д., 42° 58' 07,5" с.ш., находящейся на высоте 775 м. н.у.м. в месте слияния двух безымянных ручьев 858 м. на юго-восток вверх по течению безымянного ручья до поворотной точки с координатами 44° 31' 40,7" в.д., 42° 57' 41,8" с.ш., находящейся на высоте 889 м. н.у.м.;
- южная: – от поворотной точки с координатами 44° 31' 40,7" в.д., 42° 57' 41,8" с.ш., находящейся на высоте 889 м. н.у.м. на запад 385 м. к поворотной точке с координатами 44° 31' 23,7" в.д., 42° 57' 41,6" с.ш., находящейся на высоте 900 м. н.у.м. в русле ручья;
- западная: – от поворотной точки с координатами 44° 31' 23,7" в.д., 42° 57' 41,6" с.ш., находящейся на высоте 900 м. н.у.м. вниз по течению ручья 868 м. в северном направлении к начальной точке;
- северная граница объекта отсутствует вследствие его треугольной формы.

Границы памятника природы проведены по контуру растительной ассоциации. Границы охранной зоны представляют собой 100 метровый буфер необходимый для охраны уникального биоценоза и микроклимата.

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

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Почвенный покров:

Почвы бурые лесные.

Растительность:

На данном участке тис (*Taxus baccata* L.) растет под пологом букового леса. Отдельные экземпляры бука достигают высоты в 40 м., при диаметре стволов от 80 до 120 см. Тис ягодный формирует второй ярус леса. Высота наиболее старых экземпляров тиса достигает 7 м, а диаметр стволов до 15 см. Отмечается наличие ювенильных экземпляров тиса, однако плодоносящих деревьев не выявлено, из чего можно предположить, что он размножается здесь преимущественно вегетативно. В кустарниковом ярусе единично встречаются черника кавказская (*Vaccinium myrtillus* L.).

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

Тис ягодный включен в Красную книгу РФ.

Животные:

Амфибии - Малоазиатская лягушка *Rana macrocnemis*. Рептилии - Веретеница ломкая *Anguis fragilis*.

Птицы - Дятел зелёный *Picus viridis*, Дятел пёстрый *Dendrocopos major*, Пеночка-теньковка *Phylloscopus collybita*, Дрозд чёрный *Turdus merula*, Синица большая *Parus major*, Лазоревка обыкновенная *Parus caeruleus*, Зяблик *Fringilla coelebs*. Млекопитающие - Крот кавказский *Talpa caucasica*, Ёж белогрудый *Erinaceus concolor*, Обыкновенная бурозубка *Sorex araneus*, Соня лесная *Dryomys nitedula*, Кустарниковая полевка *Microtus majori*, Мышь малая *Apodemus uralensis*.

**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>Pinophyta (Голосемянные)</b>			
<b>Pinopsida (Хвойные)</b>			
<b>Pinales (Сосновые)</b>			
<b>Taxaceae (Тиссовые)</b>			
1	<i>Taxus baccata</i> L.	Тисс ягодный	• Красная книга РФ: 2

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
<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>	3	1	0	0
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	1	0	0	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	1	0	0	0
Pinophyta (Голосемянные)	1	1	0	0
Pinopsida (Хвойные)	1	1	0	0
Pteridophyta (Папоротники)	1	0	0	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	1	0	0	0
<b>Vertebrates (Позвоночные животные)</b>	14	0	0	0
Amphibia (Амфибии)	1	0	0	0
Aves (Птицы)	7	0	0	0
Mammalia (Млекопитающие)	5	0	0	0
Reptilia (Рептилии)	1	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