

# Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Место обитания орлана- белохвоста»

1. **Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
памятник природы регионального значения «Место обитания орлана-белохвоста»

2. **Категория ООПТ:**  
памятник природы

3. **Значение ООПТ:**  
Региональное

4. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**  
Данные отсутствуют

5. **Профиль ООПТ:**  
Зоологический.

6. **Статус ООПТ:**  
Действующий

7. **Дата создания:**  
22.02.2008

8. **Цели создания ООПТ и ее ценность:**

Настоящее время орлан-белохвост внесён в Красную книгу РФ и включён в Приложение 1 СИТЕС (Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой уничтожения). Гнездится в высокоствольных пойменных лесах. Охрана мест гнездовий является эффективным методом, позволяющим предотвратить сокращение численности и вымирание этого вида на территории РСО-Алания.

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, Моздокский район.

**15. Географическое положение ООПТ:**

Пойма р. Терек, сложенная четвертичными аллювиальными отложениями. Рельеф равнинный, пойменный с множеством стариц и рукавов.

**16. Общая площадь ООПТ:**

146,2 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

42,5 га

**18. Границы ООПТ:**

- северная: – от поворотной точки с координатами 44° 34' 50,1" в.д., 43° 43' 27,8" с.ш., находящейся на перекрестке просеки между 15-м и 16-м лесным кварталами с одной стороны и просекой линии газопровода – с другой на восток на расстояние 1480 м. до поворотной точки с координатами 44° 35' 56,8" в.д., 43° 43' 22,8" с.ш., находящейся на перекрестке просеки между 16-м и 17-м кварталами с одной стороны и просекой линии газопровода;
- восточная: – от поворотной точки с координатами 44° 35' 56,8" в.д., 43° 43' 22,8" с.ш., на юг на расстояние 530 м. на юг к поворотной точке с координатами 44° 35' 53,4" в.д., 43° 43' 06,0" с.ш. находящейся на обрыве 1-й надпойменной террасы;
- южная: – от поворотной точки с координатами 44° 35' 53,4" в.д., 43° 43' 06,0" с.ш. вдоль обрыва на юго-запад к берегу реки Терек и далее на запад вдоль берега Терека к поворотной точке с координатами 44° 34' 57,0" в.д., 43° 42' 45,5" с.ш., находящейся в месте впадения в Терек протоки;
- западная: – от поворотной точки с координатами 44° 34' 57,0" в.д., 43° 42' 45,5" с.ш. вдоль протоки 640 м. на север и далее вдоль лесной просеки между 15-м и 16-м кварталами к начальной точке.

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

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Почвенный покров: Почвы аллювиальные.

Растительность: На участке местообитания орлана представлен кленово-дубовый лес из клена остролистного (*Acer platanoides* L.) и дуба черешчатого (*Quercus robur* L.). Дуб на данном участке достигает 25 м в высоту и до 50 см в диаметре. В небольшом количестве встречается тополь белый (*Populus alba* L.), а вдоль проселочной дороги присутствуют единичные посадки акации белой (*Robinia pseudoacacia* L.). В составе кустарникового яруса доминирует бузина черная (*Sambucus nigra* L.), со значительным участием бересклета европейского (*Euonymus europaea* L.).

В составе травянистого покрова выделяются ассоциации еживичника, яснотково-гравилатовая, крапивная и яснотково-подмаренниковая, доминантами которых являются ежевика сизая (*Rubus caesius* L.), яснотка белая (*Lamium album* L.), крапива двудомная (*Urtica dioica* L.), гравилат городской (*Geum urbanum* L.) и подмаренник цепкий (*Galium aparine* L.). Остальные виды травянистых растений не принимают заметного участия в сложении растительного покрова.

Животные: Типичен комплекс животных характерный для пойменных лесов р. Терек. Амфибии - Жаба зелёная *Bufo viridis* Лягушка озерная *Pelophylax ridibundus* Рептилии - Уж обыкновенный *Natrix natrix*.

Птицы – не менее 19 видов. Типичные – Зяблик *Fringilla coelebs*, Пеночка-теньковка *Phylloscopus collybita*, Дятел пёстрый *Dendrocopus major*. Обитает и Орлан-белохвост *Haliaeetus albicilla*.

Редкие виды растений и животных: Орлан-белохвост *Haliaeetus albicilla*.

**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 (Покрытосеменные)</b>			
<b>Eudicots (Настоящие двудольные)</b>			
<b>Dipsacales (Ворсянковые)</b>			
<b>Adoxaceae (Адоксовые)</b>			
1	<i>Sambucus nigra</i> L.	Бузина черная	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
<b>Fagales (Буковые)</b>			
<b>Fagaceae (Буковые)</b>			
2	<i>Quercus robur</i> L.	Дуб черешчатый, Дуб обыкновенный	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 2.3

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Aves (Птицы)</b>			
<b>Falconiformes (Соколообразные)</b>			
<b>Accipitridae (Ястребиные)</b>			
1	<i>Haliaeetus albicilla</i> (L.)	Орлан белохвост	• Красная книга РФ: 3
<b>Reptilia (Рептилии)</b>			
<b>Squamata (Чешуйчатые)</b>			
<b>Colubridae (Ужовые)</b>			
2	<i>Natrix natrix</i> (Linnaeus, 1758)	Обыкновенный уж	• Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 2.3

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)	11	0	0	2
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	11	0	0	2
Eudicots (Настоящие двудольные)	11	0	0	2
Vertebrates (Позвоночные животные)	7	1	0	1
Amphibia (Амфибии)	2	0	0	0
Aves (Птицы)	4	1	0	0
Reptilia (Рептилии)	1	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