

# Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Торфяное болото Муркозь- Омга»

**1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**

памятник природы регионального значения «Торфяное болото Муркозь-Омга»

**2. Категория ООПТ:**

памятник природы

**3. Значение ООПТ:**

Региональное

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

Данные отсутствуют

**5. Профиль ООПТ:**

Комплексный.

**6. Статус ООПТ:**

Действующий

**7. Дата создания:**

20.05.1981

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

Средообразующий и ресурсосберегающий объект. Место произрастания болотных ягодников, лекарственных трав. Место обитания разнообразных видов животных (лось, бобр, ондатра и боровой дичи)

**9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	Совет Министров Удмуртской АССР	20.05.1981	159		О признании памятниками природы торфяных месторождений на территории Удмуртской Республики

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Удмуртской Республики	18.12.1995	377		О схеме особо охраняемых природных территорий Удмуртской Республики
Постановление	администрация Кизнерского района (Удмуртская Республика)	28.05.2008	241		Об утверждении схемы особо охраняемых природных территорий Кизнерского района
Постановление	правительство Удмуртской Республики	30.05.2011	179		Об утверждении схемы территориального планирования Удмуртской Республики

**10. Ведомственная подчиненность:**

**Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики**

**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:**

Приволжский федеральный округ, Удмуртская Республика, Кизнерский район.

**15. Географическое положение ООПТ:**

В 1 км юго-восточнее д. Муркозь-Омга, в долине р. Казанка (Якшурка), в пределах кв. 41, 52, 53 (1, 2 выд.), 65, 66 (1 - 7 выд.) кварталов Казанского лесничества и 13 кв. Кизнерского сельского лесхоза. Сельский Совет д. Муркозь-Омга.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Подтаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	100

Доли ландшафтов разного типа

**16. Общая площадь ООПТ:**

825,5 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

Данные отсутствуют

**18. Границы ООПТ:**

Данные отсутствуют

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

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Территория ПП располагается в долине р. Казанки, на поверхности пойменной террасы и нижней части выположенных склонов. Основным типом растительности памятника являются залесенные переходные и верховые болота, влажные хвойные леса. Переходные болота представлены сосново-тростниковоосоковой, сосново-пушицево-сфагновой и другими ассоциациями. Здесь отмечено 9 видов редких растений, занесенных в Красную книгу УР. В р. Казанке и р. Якшурке встречается внесенный в Красную книгу УР европейский хариус, являющийся здесь объектом браконьерской ловли местных жителей. Также отмечено и еще 2 редких вида позвоночных животных.

**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>Lycopodiophyta (Плауновые)</b>			
<b>Lycopsida (Плауновые)</b>			
<b>Lycopodiales (Плауны)</b>			
<b>Huperziaceae (Баранцовые)</b>			
1	<i>Huperzia selago</i> (L.) Bernh. ex Schrank & Mart.	Баранец обыкновенный	• Региональная КК (Удмуртская Республика): 3
<b>Magnoliophyta (Покрывтосеменные)</b>			
<b>Eudicots (Настоящие двудольные)</b>			
<b>Caryophyllales (Гвоздичные)</b>			
<b>Droseraceae (Росянковые)</b>			
2	<i>Drosera rotundifolia</i> L.	Росынка круглолистная	• Региональная КК (Удмуртская Республика): 2
<b>Ericales</b>			
<b>Ericaceae (Вересковые)</b>			
3	<i>Empetrum nigrum</i> L.	Водяника чёрная	• Региональная КК (Удмуртская Республика): 2
4	<i>Vaccinium oxycoccos</i> L.	Клюква болотная	• Региональная КК (Удмуртская Республика): 3
<b>Monocots (Однодольные)</b>			
<b>Asparagales (Спаржевые)</b>			
<b>Orchidaceae (Орхидные)</b>			
5	<i>Corallorhiza trifida</i> Châtel.	Ладьян трехнадрезанный	• Региональная КК (Удмуртская Республика): 2
6	<i>Cypripedium calceolus</i> L.	Башмачок настоящий, Венерин башмачок	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Удмуртская Республика): 3
7	<i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz	Дремлик болотный	• Региональная КК (Удмуртская Республика): 3
<b>Poales (Злаки)</b>			
<b>Syraceae (Осоковые)</b>			
8	<i>Eriophorum gracile</i> Koch	Пушица стройная (тонкая)	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Удмуртская Республика): 3

## Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
<b>Actinopterygii (Костистые рыбы)</b>			
<b>Salmoniformes (Лососеобразные)</b>			
<b>Salmonidae (Лососевые)</b>			
1	<i>Thymallus thymallus</i> (Linnaeus, 1758)	Европейский хариус	<ul style="list-style-type: none"> <li>Красная книга РФ: 2</li> <li>Региональная КК (Удмуртская Республика): 3</li> </ul>
<b>Aves (Птицы)</b>			
<b>Falconiformes (Соколообразные)</b>			
<b>Falconidae (Соколиные)</b>			
2	<i>Falco columbarius</i> L.	Дербник	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Удмуртская Республика): 3</li> </ul>

## 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>	9	1	8	2
Lycopodiophyta (Плауновые)	1	0	1	0
Lycopsidea (Плауновые)	1	0	1	0
Magnoliophyta (Покрытосеменные)	8	1	7	2
Eudicots (Настоящие двудольные)	4	0	3	0
Monocots (Однодольные)	4	1	4	2
<b>Vertebrates (Позвоночные животные)</b>	2	1	2	0
Actinopterygii (Костистые рыбы)	1	1	1	0
Aves (Птицы)	1	0	1	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