

# Кадастровый отчет по ООПТ государственный природный заказник регионального значения «Лэньюнюр (Лэнью-Нюр)»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
государственный природный заказник регионального значения «Лэньюнюр (Лэнью-Нюр)»
- 2. Категория ООПТ:**  
государственный природный заказник
- 3. Значение ООПТ:**  
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**  
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**  
Болотный.
- 6. Статус ООПТ:**  
Действующий
- 7. Дата создания:**  
30.11.1978
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**  
С целью сохранения места произрастания и воспроизводства клюквы и для поддержания общего экологического равновесия
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**  
Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	Совет Министров Коми АССР	30.11.1978	484		Об объявлении заказников и памятников природы в Коми АССР
Постановление	Совет Министров Коми АССР	26.09.1989	193		Об организации новых заказников и памятников природы в Коми АССР
Постановление	правительство Республики Коми	19.09.2002	148		Об упразднении некоторых особо охраняемых природных территорий республиканского значения

- 10. Ведомственная подчиненность:**  
Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми
- 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-Западный федеральный округ, Республика Коми, Ижемский район.

**15. Географическое положение ООПТ:**

Расположен на правобережном склоне долины р. Ижма, в 67 км к юго-западу от с. Ижма, в 5 км на юго-восток от д. Картаель, в 2,2 км в югу от пос. Том. Водоприемник – р. Ижма, протекает вдоль юго-западного края болота.

Географические координаты: 64°26'СШ, 53°26'ВД; 64°24'-64°28'СШ; 53°22'-53°29'ВД

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Северотаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	100

Доли ландшафтов разного типа

**16. Общая площадь ООПТ:**

3 068,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 3 068,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

**18. Границы ООПТ:**

Кварталы 1, 2, 16-18, 29 Мошьюгского лесничества Ижемского лесхоза.

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

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Территория заказника представляет собой сильно обводненное, минеротрофное травяно-гипновое болото. Основу ценофлоры составляют требовательные к богатству субстрата виды сосудистых растений: горец змеиный, осока пепельная, осока двухтычинковая, сабельник болотный, вахта трехлистная и др., и мхов.

Основная часть массива комплексная, грядово-мочажинная. Гряды невысокие (10–30 см), протяженностью более 50 м и занимают 30–40 % площади комплекса, часто имеют сложную, многоярусную вертикальную и мозаичную горизонтальную структуру растительного покрова. На грядах распространены разнообразные многовидовые кустарничково-травяно-сфагновые, древесно-кустарничково-травяно-сфагновые фитоценозы.

К мочажинам приурочены травяные и травяно-гипновые фитоценозы. Большинство из них сильно обводнены, часто с водой на поверхности (УБГВ 0 – +10 см). Близкими по флористическому составу являются берега озер и небольших озерков, встречающихся как на окрайке, так и в центре болота. Некоторые виды, в основном из группы прибрежно-водных и водных растений, встречаются только в этих местообитаниях. Среди них ряска малая, кубышка желтая, осока водяная, ежеголовник, кувшинка чистобелая и некоторые другие.

Выявлено высокое видовое разнообразие растений. Его флора насчитывает 84 вида, из них 60 – сосудистые и 24 – мохообразные. Часть видов являются лекарственными и хозяйственно-ценными. Ценофлора болота также отличается высоким разнообразием. Выявлено около 30 видов насекомых. Болото клюквенное. Многочисленные водоемы являются местообитанием многих видов птиц, в том числе водоплавающей дичи.

**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)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Arthropoda (Членистоногие)</b>			
<b>Insecta (Насекомые)</b>			
<b>Hymenoptera (Перепончатокрылые)</b>			
<b>Apidae (Пчелиные)</b>			
1	<i>Bombus schrencki</i> Morawitz	Шмель Шренка	• Региональная КК (Республика Коми): 3
2	<i>Bombus sporadicus</i> Nylander	Шмель спорадикус	• Региональная КК (Республика Коми): 3

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Magnoliophyta (Покрытосеменные)</b>			
<b>Monocots (Однодольные)</b>			
<b>Asparagales (Спаржевые)</b>			
<b>Orchidaceae (Орхидные)</b>			
1	<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó	Пальчатокоренник мясо-красный	• Региональная КК (Республика Коми): 3

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>	2	0	2	0
Arthropoda (Членистоногие)	2	0	2	0
Insecta (Насекомые)	2	0	2	0
<b>Vascular plants (Сосудистые растения)</b>	4	0	1	0
Magnoliophyta (Покрытосеменные)	4	0	1	0
Basal angiosperms (Базальные покрытосеменные)	1	0	0	0
Monocots (Однодольные)	3	0	1	0
<b>Vertebrates (Позвоночные животные)</b>	0	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):**

Факторы негативного воздействия

Фактор негативного воздействия	Объект воздействия	В чем проявляется негативное воздействие	Значимость (сила) негативного воздействия
1		В целом, болотный заказник «Лэньюнюр» представляет собой мало нарушенную болотную систему. Наибольшую антропогенную нагрузку испытывают участки вблизи крупных озер (кострища, бытовой мусор, вырубка деревьев и др.).	

23. **Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ:**

**Государственное бюджетное учреждение Республики Коми "Республиканский центр обеспечения функционирования особо охраняемых природных территорий и природопользования"**

Юридический адрес организации: 167000, г. Сыктывкар, ул. Интернациональная, д.108 а

Почтовый адрес организации: 167000, г. Сыктывкар, ул. Интернациональная, д.108 а

Телефон: 8(8212) 30-16-10

Факс: 8(8212) 30-12-89

Адрес электронной почты: [oopt@minpr.rkomi.ru](mailto:oopt@minpr.rkomi.ru)

Адрес в сети Интернет: <https://mpr.rkomi.ru/o-ministerstve/podvedomstvennye-organizacii/gbu-rk-respubli...>

Дата государственной регистрации юридического лица: 15.10.2002

ОГРН: 1021100807166

ФИО руководителя: Ермаков Александр Алексеевич

Должность: директор

Служебный телефон: 8(8212) 301-610, 8(912) 867-12-41

Адрес электронной почты: [a.a.ermakov@minpr.rkomi.ru](mailto:a.a.ermakov@minpr.rkomi.ru)

Заместители и руководители подразделений:

Заведующий отделом особо охраняемых природных территорий Наконечный Борис Михайлович (телефон: 8(8212) 30-16-10 (доб.402) [b.m.nakonechniy@minpr.rkomi.ru](mailto:b.m.nakonechniy@minpr.rkomi.ru))

Заведующий отделом экологического просвещения Витязева Татьяна Юрьевна (телефон: 8(8212) 30-16-10 (доб.409) [t.y.vityazeva@minpr.rkomi.ru](mailto:t.y.vityazeva@minpr.rkomi.ru))

Начальник Управления обеспечения природопользования - заведующий отделом обеспечения охраны окружающей среды Куратов Александр Николаевич (телефон: 8(8212) 30-16-10 (доб.431) [a.n.kuratov@minpr.rkomi.ru](mailto:a.n.kuratov@minpr.rkomi.ru))

заведующий информационно-аналитическим отделом Тотков Андрей Георгиевич (телефон: 8(8212) 28-60-01 (доб.572) [a.g.totkov@minpr.rkomi.ru](mailto:a.g.totkov@minpr.rkomi.ru))

24. **Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ:**

Данные отсутствуют

25. **Общий режим охраны и использования ООПТ:**

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

Любые виды хозяйственной деятельности, которые могли бы нарушить ООПТ

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

Не противоречащие целям и задачам ООПТ

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:**

Кадастровый номер	Юр. или физ. лицо и их адрес	Категория земель	Площадь	Вид права	Срок использования	Разрешенные виды использования	Обременения
11:14:00 00 000:0022, ОУ:11:14:0201 001:0819/3							

**29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:**

Данные отсутствуют