

# Кадастровый отчет по ООПТ государственный природный заказник регионального значения "Лунвожнюр"

1. **Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
государственный природный заказник регионального значения "Лунвожнюр"
2. **Категория ООПТ:**  
государственный природный заказник
3. **Значение ООПТ:**  
Региональное
4. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**  
Данные отсутствуют
5. **Профиль ООПТ:**  
Гидрологический.
6. **Статус ООПТ:**  
Действующий
7. **Дата создания:**  
30.11.1978
8. **Цели создания ООПТ и ее ценность:**  
Сохранение местообитаний и условий для произрастания клюквы болотной (*Oxycoccus palustris*) и морошки (*Rubus chamaemorus*)
9. **Нормативная основа функционирования ООПТ:**  
Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Республики Коми	18.03.2019	121		Об особо охраняемых природных территориях республиканского значения, расположенных на территории муниципального образования муниципального района «Княжпогостский», и внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты по вопросам особо охраняемых природных территорий республиканского значения

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 Республики Коми	07.05.1994	191		О переводе лесов из одной категории защитности в другую

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
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, Княжпогостский район.

**15. Географическое положение ООПТ:**

Заказник расположен на территории муниципального образования муниципального района «Княжпогостский», в 7 км на юго-восток от пст Тракт, в границах кварталов 27, 28, 48, 49 Трактовского участкового лесничества Железнодорожного лесничества

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Среднетаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	100

Доли ландшафтов разного типа

**16. Общая площадь ООПТ:**

402,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

**18. Границы ООПТ:**

На севере: от северо-западной оконечности выдела 50 квартала 28 Трактовского участкового лесничества Железнодорожного лесничества по Северной его границе;  
 На востоке: по восточной границе выдела 50 квартала 28, восточной границе выдела 1 квартала 49;  
 На юге: по южной границе выдела 1 квартала 49, южной границе выдела 7 квартала 48;  
 На западе: по западной границе выдела 7 квартала 48, западной и северной границам выдела 51 квартала 27, западной границе выдела 50 квартала 28 до северо-западной его оконечности.  
 Территория заказника также включает в себя полностью выдел 2 квартала 49 Трактовского участкового лесничества Железнодорожного лесничества

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

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Большую часть территории заказника занимает верховое сфагновое

Болото Лунвожнюр. Оно равномерно облесено угнетенными деревьями сос-  
Ной обыкновенной (*Pinus sylvestris*), которые образуют разреженный ярус.  
Сфагновое болото разделено на две части – западную с чередованием кочек,  
Гряд и мочажин, и восточную – равнинную.

Микрорельеф центральной части болота кочковато-мочажинный, ме-  
стами формирующийся грядово-мочажинный. На грядах самыми распро-  
Страненными являются сосново-кустарничково-сфагновые, сосново-  
Кустарничково-морошково-сфагновые и сосново-кустарничково-пушицево-  
Сфагновые фитоценозы. Сосна обыкновенная присутствует на большинстве  
Гряд, но не всегда формирует отчетливо выраженный ярус. Травяно-  
Кустарничковый ярус образован сразу несколькими видами болотных ку-

24  
Старничков (багульник болотный (*Ledum palustre*), кассандра болотная  
(*Chamaedaphne calyculata*), береза карликовая (*Betula nana*), реже подбел  
Узколистный (*Andromeda polifolia*) и водяника гермафродитная (*Empetrum  
Hermaphroditum*)) и морошкой (*Rubus chamaemorus*). В напочвенном покрове  
Доминирует сфагнум бурый (*Sphagnum fuscum*), часто с примесью сфагнума  
Магелланского (*Sphagnum magellanicum*), сфагнума узколистного (*Sphagnum  
Angustifolium*), сфагнума Руссова (*Sphagnum russowii*) и др. Понижения (мо-  
Чажины) занимают до 50% площади комплексов. Фитоценозы здесь мало-  
Видовые, с разреженным травяно-кустарничковым ярусом, для которого ха-  
Рактерно господство пушицы влагалищной (*Eriophorum vaginatum*) и/или  
Шейхцерии болотной (*Scheuchzeria palustris*), и плотным сфагновым ковром  
Из сфагнума балтийского (*Sphagnum balticum*).

По мере удаления от центра болота кочковато-мочажинные участки  
Сменяются кочковато-топяными и на окрайке – кочковатыми. На приство-  
Ловых повышениях около деревьев распространены сообщества, в которых  
Обильны кассандра болотная, багульник болотный (*Ledum palustre*) и пуши-  
Ца влагалищная. Напочвенный покров образован смесью сфагновых (сфаг-  
Нум бурый, сфагнум магелланский, сфагнум узколистный, сфагнум Руссова)  
И зеленых (политрихум сжатый (*Polytrichum strictum*), аулакомниум болот-  
Ный (*Aulacomnium palustre*) и плеврозиум Шребера (*Pleurozium schreberi*))  
Мхов. В травяно-кустарничковом ярусе межкочечных понижений господ-  
Ствуют осоки, из них в качестве доминантов выступают осока плетевидная  
(*Carex chordorrhiza*), осока бутылчатая (*Carex rostrata*), осока волосисто-  
Плодная (*Carex lasiocarpa*), осока шаровидная (*Carex globularis*). В моховом  
Покрове зарегистрированы те же виды мхов, что и на кочках, но кроме них  
Появляется сфагнум обманчивый (*Sphagnum fallax*).

Восточная часть заказника равнинная, с редкими кочками. Преобла-  
Дают ровные участки с осоково-сфагновыми и осоково-травяно-сфагновыми  
Сообществами. В их травяно-кустарничковом ярусе господствуют осока бу-  
Тылчатая и вахта трехлистная (*Menyanthes trifoliata*).

Болото характеризуется невысоким видовым и ценотическим разно-  
Образием растительного мира. Выявлено 44 вида растений, из них - 32 сосу-  
Дистых и 12 мохообразных, а также один вид лишайников. В болотных со-  
Обществах выявлены 20 видов насекомых из 19 семейств и семи отрядов.  
Болото имеет ресурсное значение, на нем обильно произрастает мо-  
Рошка, местами – клюква болотная

#### **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)  
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
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)	0	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	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		Территория заказника используется местным населением для сбора ягод, лекарственных растений и как охотничье угодье. Болото находится в естественном состоянии, существенных нарушений охранного режима выявлено не было.	

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.kurатов@minpr.rkomi.ru](mailto:a.n.kurатов@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:**

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими документами:

- Постановление правительства Республики Коми от 18.03.2019 №121

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- размещение объектов капитального строительства, а также некапи-;
- тальных строений и сооружений, за исключением их размещения в целях;
- 25;
- обеспечения функционирования заказника, строительства, реконструкции и;
- обслуживания линейных объектов, если отсутствуют иные варианты их;
- размещения и эксплуатации;
- вырубка и механическое повреждение деревьев и кустарников (кро-;
- ме случаев чрезвычайных и аварийных ситуаций);
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ре-;
- сурсов и лекарственных растений, за исключением заготовки и сбора ука-;
- занных ресурсов и растений гражданами для собственных нужд;
- промысловая охота;
- мелиорация земель;
- хранение и использование любых химических препаратов и удобре-;
- ний;
- проезд и стоянка механизированного транспорта вне существующих;
- дорог и специально отведенных мест (кроме случаев, связанных с проведе-;
- нием мероприятий по охране заказника, а также мероприятий по сохране-;
- нию и восстановлению природных комплексов и объектов);
- изыскательские (поисковые, геофизические, геологоразведочные);
- работы, за исключением работ, не связанных с использованием наземных;
- механизированных средств и нарушением почвенного покрова и раститель-;
- ности;
- добыча полезных ископаемых, в том числе торфа;
- захламление и загрязнение территории заказника, складирование и;
- размещение (хранение и захоронение) отходов производства и потребления;
- сброс сточных вод;
- сбор биологических (ботанических и зоологических) и геологиче-;
- ских коллекций, за исключением случаев их сбора в научных целях;
- нарушение почвенного покрова и растительности, за исключением;
- случаев осуществления разрешенных видов деятельности.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- проведение научно-исследовательских работ по согласованию с ор-;
- ганом управления заказником;

- любительская и спортивная охота в установленном законодатель-
- ством порядке;
- другие виды хозяйственной и иной деятельности, не запрещенные;
- законодательством в области природопользования и охраны окружающей;
- среды и настоящим Положением, в установленном законодательством по-;
- рядке.

**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