

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Гэрд-Чой-Слуда»

1. **Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
памятник природы регионального значения «Гэрд-Чой-Слуда»
2. **Категория ООПТ:**
памятник природы
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 условий для произрастания и воспроизводства клюквы и 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
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, Корткеросский район.
15. **Географическое положение ООПТ:**

Памятник природы расположен в 7,5 км на северо-восток от с. Сторожевск, в 11 км на юго-запад от д. Ивановская, на левобережном склоне долины р. Вишера. Водоприемник – р. Вишера, протекает в 0,7 км от северо-восточного края болота.

Географические координаты: 62°00'СШ, 52°24'ВД

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Среднетаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	98,5
Речные поймы и дельты	1,5

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

Данные отсутствуют

18. Границы ООПТ:

Кварталы 38, 39 Сторожевского лесничества Сторожевского лесхоза

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

На территории памятника природы охраняется типичный среднетаежный верховой болотный массив. Как и для большинства болот данного типа, для него характерна пологовыпуклая поверхность, Вершина облесена, растительный покров довольно однообразный. Около 30 % площади занимают крупные, до 70 см высотой, кочки, остальное пространство это кочковатый ковер.

Древесный ярус образован низкорослыми формами сосны. Высота деревьев варьирует от 0,2 до 4 м, а в среднем составляет 2 м. Древостой либо несомкнутый, либо сомкнутость не превышает 0,1-0,2.

Основную площадь вершины болота занимают близкие по структуре и составу сосново-кустарничково-морошково-сфагновые и сосново-кустарничково-пушицево-сфагновые фитоценозы. Травяно-кустарничковый ярус мозаичный, хорошо развит, общее проективное покрытие составляет 55-80 %, высота 30-40 см. Обычно он полидоминантный, реже преобладает какой-либо один вид. На крупных кочках господствуют морошка и болотные кустарнички (касандра, багульник, голубика), в межкочечных пространствах и менее выраженных кочках распространены те же кустарнички и пушица.

Большую часть болота занимает пологий склон. Он, в зависимости от уклона поверхности, занят кочковатыми, кочковато-топяными, кочковато-мочажинными и грядово-мочажинными комплексами. Видовой состав памятника природы, включая окраинные территории насчитывает около 60 видов растений. Значительная часть растений болота относится к хозяйственно-ценным и лекарственным (багульник, морошка, клюква, голубика, сабельник и др.).

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		Болото находится в естественном состоянии, незначительные нарушения охранного режима (бытовые отходы, тропинки, кострища и др.) связаны с посещением болота местным населением с целью сбора ягод и охоты.	

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

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

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)

Заведующий отделом экологического просвещения Витязева Татьяна Юрьевна (телефон: 8(8212) 30-16-10 (доб.409) 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)

заведующий информационно-аналитическим отделом Тотков Андрей Георгиевич (телефон: 8(8212) 28-60-01 (доб.572) 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:

29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:

Данные отсутствуют