

# Кадастровый отчет по ООПТ Природный рекреационный комплекс "Сосновый бор острова Ягры" местного значения

1. **Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
Природный рекреационный комплекс "Сосновый бор острова Ягры" местного значения
2. **Категория ООПТ:**  
природный рекреационный комплекс
3. **Значение ООПТ:**  
Местное
4. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**  
отсутствует
5. **Профиль ООПТ:**  
Ландшафтный.
6. **Статус ООПТ:**  
Действующий
7. **Дата создания:**  
30.05.2002
8. **Цели создания ООПТ и ее ценность:**  
Создана с целью сохранения уникального 200-летнего соснового бора и дюнного ландшафта береговой косы Северодвинска, создания условий для отдыха (в том числе массового) и сохранения рекреационных ресурсов
9. **Нормативная основа функционирования ООПТ:**  
Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	городской Совет депутатов муниципального образования Северодвинск	22.09.2016	65		О внесении изменений и дополнений в решение Муниципального Совета Северодвинска от 30.05.2002 №57 "Об особо охраняемой природной территории местного значения - зеленая зона "Сосновый бор острова Ягры"

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	муниципальный совет (второго созыва) г. Северодвинск	30.05.2002	57		Об особо охраняемой природной территории местного значения - зеленая зона "Сосновый бор о. Ягры"
Решение	городской Совет депутатов муниципального образования Северодвинск	24.09.2009	99		О внесении изменений и дополнений в Положение об особо охраняемой природной территории местного значения - зеленая зона "Сосновый бор острова Ягры"

10. **Ведомственная подчиненность:**

Администрация Муниципального образования "Северодвинск"

Министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области

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, Архангельская область, г. Северодвинск.

15. **Географическое положение ООПТ:**

На западе острова Ягры к северу от селитебной зоны г. Северодвинска, между Двинским заливом Белого моря и рекой Ягрой

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Речные поймы и дельты	100

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

184,4 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 0,0 га.

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

18. **Границы ООПТ:**

Имеет прямоугольную форму с наибольшей протяженностью с севера на юг.  
Южная граница примыкает к селитебной территории острова Ягры по улице Ченслера,  
Западной границей является Двинской залив Белого моря,  
На севере граничит с кварталом городских лесов,  
На востоке - с производственной зоной и рекой Ягоркой.

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

Отсутствуют

20. **Природные особенности ООПТ:**

Зеленая зона "Сосновый бор о. Ягры" один из наиболее популярных мест отдыха на побережье Белого моря. На берегу Двинского залива располагается песчаный пляж, вдоль берега протянулся береговой песчаный вал, рядом с которым размещается уникальный двухсотлетний сосновый бор. Основные черты рельефа сформированы в результате аккумулятивной и эрозионной деятельности моря. Это плоская заболоченная равнина, имеющая слабый уклон к морю. Наименьшие отметки (до 1м) наблюдаются в прибрежной пониженной части равнины (т.н. лайде), находящейся в зоне постоянного воздействия приливо-отливных и штормовых вод. Территория характеризуется чередованием невысоких узких плоских гряд (нерунгов) и таких же понижений (маршей) с разницей в отметках 1,5-2м. Марши имеют отметки до 1 м, заболочены и подвержены затоплению. Вдоль северо-западного берега острова Ягры расположена полоса песчаных пляжей шириной до 100 м, отделённая

от основной территории цепочкой дюн высотой до 15м;

Климат субарктический, морской, с продолжительной холодной многоснежной зимой, короткой весной с неустойчивыми температурами, относительно коротким прохладным влажным летом, продолжительной ненастной осенью.

Средняя температура января  $-11,1^{\circ}$ , июля  $+15,6^{\circ}$ . За год выпадает 434 мм осадков, в среднем за год отмечается 201 день с осадками.

Относительная влажность воздуха зимой 84 – 85%. Весна характеризуется неустойчивой погодой, средняя дневная температура воздуха  $+6,5^{\circ}$ . Лето дождливое, температура воздуха в среднем  $13,7^{\circ}$  –  $15,6^{\circ}$  градусов. Осень прохладная, температура воздуха снижается с  $8,1^{\circ}$  до  $-3,7^{\circ}$ .

Период с отрицательными температурами воздуха длится 215 дней, с температурами ниже  $-5^{\circ}$  – 160 дней, ниже  $-10^{\circ}$  – 115 дней. Период с положительными температурами выше  $0^{\circ}$  составляет 147 дней, выше  $5^{\circ}$  (вегетационный период) – 114 дней, выше  $10^{\circ}$  (период активной вегетации) – 72 дня.

Основными почвообразующими породами являются тяжёлые моренные суглинки. Реже встречаются участки мощных отложений древнеаллювиальных и флювиогляциальных песков наносного происхождения. Почвообразовательный процесс представлен, в основном, двумя типами – подзолистым (на нерунгах) и болотным.

На территории расположено 8 болот общей площадью 57, 5 га.

Территория ООПТ входит в состав городских лесов. Породный состав: сосняки 71, 9 %, березняки 26, 3 %. В ООПТ присутствуют только сосновые типы леса. Больше всего сосняков черничных – 44,3га (45,1%) и брусничных - 25,3га (25,8%). Всего же типы леса с дренированными почвами занимают 72,5% .

На территории ООПТ расположен 200 летний сосновый бор.

Сведения о животном мире, флоре и растительности отсутствуют.

#### 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:**

- Мемориал воинской славы в честь защитников Отечества  
Севернее ООПТ «Сосновый бор о.Ягры» находится памятник истории города - воинский мемориальный комплекс на о. Ягры. Воинский мемориальный комплекс на месте захоронения воинов Карельского фронта, погибших от ран в госпиталях города Северодвинска в 1941-1945 г.г.

**21. Экспликация земель:**

Данные отсутствуют

**22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы):**

Факторы негативного воздействия

<b>Фактор негативного воздействия</b>	<b>Объект воздействия</b>	<b>В чем проявляется негативное воздействие</b>	<b>Значимость (сила) негативного воздействия</b>
---	-------------------------------	---	--

Фактор негативного воздействия	Объект воздействия	В чем проявляется негативное воздействие	Значимость (сила) негативного воздействия
Рекреационная дигрессия	Насаждения сосны, напочвенный покров	<p>В результате лесопатологического обследования выявлено, что на участке обследуемого насаждения со слабой категорией дигрессии подавляющее большинство деревьев сосны (87%) отнесено к первой категории устойчивости (здоровье) без явных признаков повреждений. Остальные 13 % деревьев имеют незначительные повреждения, связанные в основном с человеческим фактором. Это различные виды затесок, зарубок, порезов на нижней части стволов. На участке соснового насаждения со второй (средней) степенью дигрессии, повреждаемость деревьев сосны по сравнению с первой степенью дигрессии уже более существенна. К категории здоровых деревьев (первая категория устойчивости) здесь отнесено лишь 16 % деревьев сосны. Остальное количество деревьев имеют различные повреждения, причем на многих из них имеется по несколько различных видов повреждений.</p> <p>Насаждения с сильной степенью дигрессии подвержено наиболее сильно антропогенной нагрузке. Территория насаждения сильно изрежена тропинками. В результате сильной ветровой эрозии напочвенный покров во многих местах отсутствует или представлен небольшими синузиями. Все эти явления негативно отражаются на лесопатологическом и жизненном состоянии деревьев. Среди учтенных деревьев сосны лишь 2 % отнесены к абсолютно здоровым. Остальная часть (98%) имеет различного рода повреждения, причем многие деревья имеют по несколько пороков.</p> <p>Малонарушенные сосняки брусничные (II стадии дигрессии) характеризуются хорошо развитым напочвенным покровом. Хотя в данном участке и имеются тропы, они часто сохраняют покров из растений. Напочвенный покров имеет ярусное строение.</p> <p>В насаждениях, испытывающих довольно ощутимое рекреационное воздействие и находящихся в III стадии дигрессии, в живом напочвенном покрове ярусное расположение растений сохраняется. Покрытие травяно-кустарничкового яруса снижается до 0,6. В мохово-лишайниковом ярусе отсутствуют лишайники, состав мхов сохраняется.</p> <p>В живом напочвенном покрове насаждений IV стадии дигрессии несколько увеличивается видовое разнообразие за счет внедрения луговых и опушечно-луговых видов: клевер луговой, кульбаба осенняя, мелколепестник канадский. При этом брусника уменьшает покрытие до 0,1, но как доминант травяно-кустарничкового яруса сохраняет высокую встречаемость (95 %).</p> <p>В наиболее нарушенных насаждениях V стадии рекреационной дигрессии напочвенный покров становится полностью деградировавшим. Ярусное размещение растений напочвенного покрова здесь нарушается, так как травяно-кустарничковый ярус представлен лишь фрагментами и общее проективное покрытие его составляет менее 0,3. Травяно-кустарничковый ярус составляет остатки доминанта -</p>	

Фактор негативного воздействия	Объект воздействия	брусники. Встречаемость всех без исключения видов напочвенного покрова сохраняется еще больше, чем в насаждениях. В нем проявляется негативное воздействие лишайникового яруса снижается до 0,1.	Значимость (сила) негативного воздействия
--------------------------------	--------------------	--	---

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

**Государственное бюджетное учреждение Архангельской области "Центр природопользования и охраны окружающей среды"**

Юридический адрес организации: 163002, Архангельская обл, Архангельск г, Павла Усова ул, 14

Почтовый адрес организации: 163002, Архангельская обл, Архангельск г, Павла Усова ул, 14

Телефон: +7 (8182) 68-50-81

Факс: +7 (8182) 68-50-81

Адрес электронной почты: [eco@eco29.ru](mailto:eco@eco29.ru)

Адрес в сети Интернет: <http://eco29.ru>

Дата государственной регистрации юридического лица: 26.12.2002

ОГРН: 1022900536120

ФИО руководителя: Кравцов Андрей Николаевич

Должность: Руководитель

Служебный телефон: 68-50-81

Адрес электронной почты: [kravcov@eco29.ru](mailto:kravcov@eco29.ru)

Заместители и руководители подразделений:

Заместитель руководителя-начальник АХО Титов Сергей Александрович (телефон: 68-50-81)

Заместитель руководителя Копытов Андрей Александрович (телефон: 68-40-29)

Заместитель руководителя по надзорной деятельности Филин Виктор Иванович (телефон: 68-50-81)

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:

- Решение городского Совета депутатов муниципального образования Северодвинск от 24.09.2009 №99

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- рубки главного пользования - осуществление заготовки древесины в лесонасаждениях, достигших возраста спелости;
- подсочку леса - нанесение на стволы деревьев хвойных пород, отдельных лиственных пород надрезов, а также сбор живицы, древесных соков;
- предоставление земельных участков для коллективного садоводства и огородничества;
- приватизацию земельных участков;
- захламление территории отходами, организацию свалок, захоронение отходов;
- выпас домашних животных;
- разведение костров вне специально отведенных для этого целей мест;
- движение и стоянку механических транспортных средств вне дорог общего пользования;
- мойку машин;
- возведение объектов капитального строительства, не связанных с охраной, использованием природного рекреационного комплекса;
- проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий вне специально выделенных для этих целей мест;
- размещение рекламных и информационных щитов, не связанных с функционированием особо охраняемой природной территории;
- повреждение или уничтожение зеленых насаждений;
- использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- проведение рубок ухода за лесами;
- сбор грибов и ягод в установленные сроки с учетом рекреационных нагрузок на угоды;

- туризм с учетом рекреационных нагрузок;
- лов рыбы в прибрежной зоне с соблюдением правил рыболовства в Архангельской области;
- научно-исследовательская работа (по согласованию с Администрацией Северодвинска);
- освоение аварийной древесины, в том числе образовавшейся в результате пожаров;
- ведение любой другой деятельности, не противоречащей установленному режиму.

**26. Зонирование территории ООПТ:**

Зонирование отсутствует.

**27. Режим охранной зоны ООПТ:**

Режим охраны и использования этой территории определен следующими документами:

- Решение Муниципального совета (второго созыва) г. Северодвинск от 30.05.2002 №57
- Решение городского Совета депутатов муниципального образования Северодвинск от 22.09.2016 №65

**28. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ:**

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

Данные отсутствуют