

Кадастровый отчет по ООПТ Памятник природы "Озерно-лесной комплекс в истоках Холовы"

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

Памятник природы "Озерно-лесной комплекс в истоках Холовы"

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

074

5. Профиль ООПТ:

Комплексный, ландшафтный, гидрологический.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

15.05.1996

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Памятник природы создан для сохранения истока реки Холовы и типичной системы озер ледникового происхождения, соединенных протоками, - озера Красуха - Витебское, Холовец - Секоцкое - Островно - Качан, типичных водных и лесных биоценозов, редких видов растений и животных. Озерно-речная система является типичным образцом форм ледникового происхождения, истоком и регулятором гидрологического режима реки Холовы. Природный комплекс является мало нарушенным и сохраняющим типичные водные и лесные биоценозы, разнообразие редких видов.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	Новгородская областная дума	29.07.1996	409-ОД		Об объявлении памятников природы регионального значения в Боровичском, Маловишерском, Маревском, Новгородском, Крестецком, Окуловском районах

Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Письмо	комитет лесного хозяйства Новгородской области	17.07.2008	1435/В		О представлении информации
Паспорт на памятник природы	комитет по охране окружающей среды и природных ресурсов Новгородской области	26.01.2010	6-8		Паспорт на памятник природы Озерно-лесной комплекс в истоках Холовы

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	администрация Крестецкого района Новгородской области	15.05.1996	57		Об организации памятников природы на территории района

10. **Ведомственная подчиненность:**

Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Новгородской 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, Новгородская область, Крестецкий район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Западный склон Валдайской возвышенности.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Подтаежные восточноевропейские равнинные (возвышенные)	100

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

1 505,4 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 1 505,4 га.

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

18. **Границы ООПТ:**

- с северо-запада по водоохранной полосе оз. Холовец, оз. Секоцкое, 500-метровой водоохранной линии озер Островно и Качан;
- с юга - по дороге Еваничи - Красуха, по ВЗ оз. Красуха за исключением селитебных зон деревень Еваничи, Шиньково, Витебское, Шлино, Красуха;
- с востока - по границе района.

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

Отсутствуют

20. **Природные особенности ООПТ:**

Мелкохолмистый рельеф, абсолютные высоты 150-200 м.

Мезоклимат Средне-Валдайский. Значение метеорологических величин сильно варьируют: южные склоны имеют безморозный период 140-150 дней, сырые ложбины и котловины - 100-110, мощность снежного покрова меняется на коротких расстояниях. Здесь чаще повторяется пасмурная погода, выпадает максимум осадков. Выше повторяемость туманов, гроз, гололедно-изморозных явлений. Почвы дерново-среднеподзолистые на ледниковых суглинках и супесях.

Водные объекты: озера Холовец, Секоцкое, Островно, Качан, Красуха, Витебское, река Холова, др. Сложные ельники возрастом до 100 лет, сосняки-кисличники, участки леса I-II классов бонитета с высокой полнотой, пойменные луга.

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
Magnoliophyta (Покрытосеменные)			
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Asterales (Сложноцветные)			
Asteraceae (Сложноцветные)			
1	<i>Hypochoeris radicata</i> L.	Пазник укореняющийся	• Региональная КК (Новгородская область): VU

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Actinopterygii (Костистые рыбы)			
Salmoniformes (Лососеобразные)			
Salmonidae (Лососевые)			
1	<i>Salmo trutta trutta</i> (Linnaeus, 1758)	Кумжа	• Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Новгородская область): EN
	<i>(Salmo trutta</i> Linnaeus, 1758)	Кумжа	• Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 2.3 • Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Новгородская область): EN

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)	1	0	1	0
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	1	0	1	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	1	0	1	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	1	2	2	1
Actinopterygii (Костистые рыбы)	1	2	2	1

Уникальные с научной, познавательной, эстетической точек зрения природные и культурно-исторические объекты:

Данные отсутствуют.

21. Экспликация земель:

- Экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов:
Земли лесного фонда: лесные кварталы 49-54, 59, 60, 97, 108, 109 (письмо комитета лесного хозяйства Новгородской области от 17.07.2008 №1435/В) Земли водного фонда

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

Данные отсутствуют

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

Государственное областное казенное учреждение "Региональный центр природных ресурсов и экологии Новгородской области"

Юридический адрес организации: Великий Новгород, Большая Московская, д. 12

Почтовый адрес организации: 173000, Великий Новгород, Большая Московская, д. 12

Телефон: 8 (8162) 96-17-97, 96-16-97, 67-68-66

Факс: 8 (8162) 96-17-97, 96-16-97, 67-68-66

Адрес электронной почты: priroda53@yandex.ru

Адрес в сети Интернет: <http://oopt.aari.ru/filter/nov>

Дата государственной регистрации юридического лица: 26.07.2010

ОГРН: 1105321003798

ФИО руководителя: Данилова Ирина Анатольевна

Должность: директор

Служебный телефон: +7 (911) 644-17-27

Адрес электронной почты: iridan@mail.ru

Заместители и руководители подразделений:

Заместитель директора Климина Светлана Ахматовна (телефон: 8 (8162) 96-11-97)

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 Новгородской областной думы от 29.07.1996 №409-ОД

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- отвод земель под любые виды пользования;

- дачное строительство;
- рубки леса главного пользования;
- изменение естественного уровня водного горизонта, гидрологического и гидрохимического состава;
- проведение мелиоративных работ.

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