

Кадастровый отчет по ООПТ Памятник природы "Водно-ландшафтный памятник - "Озеро Льяное" с мызами "Устье" и "Утешение" (Пилкина мыза)

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

Памятник природы "Водно-ландшафтный памятник - "Озеро Льяное" с мызами "Устье" и "Утешение" (Пилкина мыза)

2. **Категория ООПТ:**

памятник природы

3. **Значение ООПТ:**

Региональное

4. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**

007

5. **Профиль ООПТ:**

Гидрогеологический.

6. **Статус ООПТ:**

Действующий

7. **Дата создания:**

23.09.1977

8. **Цели создания ООПТ и ее ценность:**

Данный памятник природы создается в целях сохранения природных и историко-культурных комплексов озера Льяное.

Озеро проточное, из него вытекает р. Льяная. На побережье озера на мызах Утешение и Устье имеются остатки старинных парков, дворянских усадеб. На мызе Утешение находятся остатки усадьбы А.А.Берг (теща Л.Н.Толстого). Толстой посещал эти места летом 1879 г. На территории мызы Утешение расположены аллеи: сосновые, березовые, еловые, акации, сад. Сохранилась планировка бывшего имения Л.А.Берг (тещи Л.Н.Толстого). Имеются фундаменты построек, причалы. На мызе Устье сохранились кирпично-каменные постройки, жилое помещение.

9. **Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Распоряжение	исполнительный комитет Новгородского областного Совета депутатов трудящихся	23.09.1977	631-р		Об охране диких животных и растений, находящихся на территории области

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, Окуловский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Западная часть Валдайской возвышенности, в северо-восточной части Окуловского района.

16. **Общая площадь ООПТ:**

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

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

18. **Границы ООПТ:**

По границе водоохранной зоны озера.

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

Отсутствуют

20. **Природные особенности ООПТ:**

Грядово-моренный рельеф, озеро занимает древнюю речную долину. Относительные высоты 150-200 м.

Мезоклимат (местный климат) – 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 и торфянисто-перегнойно-глеевые на ледниковых суглинках с прослойками песка и песчано-гравийной смеси и аллювиальные слоистые на современном озерном аллювии.

Побережье озера поросло еловым зеленомошным лесом с примесью березы и осины, имеются остатки старинных парков (на территории мызы «Утешенье» расположены аллеи: сосновые, березовые, еловые, акации, сад).

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
Arthropoda (Членистоногие)			
Malacostraca (Высшие раки)			
Decapoda (Десятиногие ракообразные)			
Astacidae (Речные раки)			
1	<i>Astacus astacus</i> Linnaeus, 1758	Широкопалый рак	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 Региональная КК (Новгородская область): EN

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)			
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Gentianales (Горечавковые)			
Gentianaceae (Горечавковые)			
1	<i>Centaureum erythraea</i> Rafin	Золототысячник обыкновенный (малый, зонтичный)	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Новгородская область): VU
Monocots (Однодольные)			
Poales (Злаки)			
Poaceae (Злаки)			
2	<i>Cinna latifolia</i> (Trevir. ex Göpp.) Griseb.	Цинна широколистная	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Новгородская область): VU
Typhaceae (Рогозовые)			
3	<i>Sparganium gramineum</i> Georgi	Ежеголовник злаковый	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Новгородская область): EN

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)	1	0	1	1
Arthropoda (Членистоногие)	1	0	1	1
Malacostraca (Высшие раки)	1	0	1	1
Vascular plants (Сосудистые растения)	3	0	3	0
Magnoliophyta (Покрытосеменные)	3	0	3	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	1	0	1	0
Monocots (Однодольные)	2	0	2	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):

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://leskom.nov.ru/subordinate-agencies/centr-prirodnih-resursov-i-ehkologii>

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:

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

Запрещаются:

- сплошные рубки леса на расстоянии 2 километров;

- проведение работ, связанных с нарушением гидрологического режима.

В соответствии со ст. 27 Федерального закона от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение

сохранности памятников природы.

Рекомендованы основные запрещенные виды природопользования и хозяйственной деятельности в границах памятника природы (по установочным сведениям, НоВГУ, 1996 года):

- применение ядохимикатов;
 - изменение естественного уровня водного горизонта, гидрологического режима и геохимического состава;
 - уничтожение береговой и болотной растительности;
 - устройство свалок и замусоривание территории ООПТ.
- (по материалам геологоразведочных и геологосъемочных работ ПГО "Севзапгеология", 1983 года.):
- горные работы;
 - любые другие работы, могущие нарушать естественное состояние данного природного объекта и его охранной зоны;
 - свалка мусора;
 - рубка леса.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

Рекомендованы основные разрешенные виды природопользования и хозяйственной деятельности в границах памятника природы (по установочным сведениям, НоВГУ, 1996 года):

- научные исследования;
 - учебные экскурсии и посещения туристов;
 - использование воды для питьевых нужд;
 - рыбная ловля в установленном порядке.
- (по материалам геологоразведочных и геологосъемочных работ ПГО "Севзапгеология", 1983 года.):
- осмотр памятника природы;
 - сбор ягод и грибов;
 - ведение сельскохозяйственных работ на существующих угодьях.

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