

Кадастровый отчет по ООПТ государственный природный гидрологический (болотный) заказник "Болото Озерное"

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
государственный природный гидрологический (болотный) заказник "Болото Озерное"
- 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:**
27.03.1976
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**
Цели организации ООПТ:
 - сохранение типичного для Северо-Запада России верхового болота, озер и лесов с комплексом редких видов растений и животных, охрана места проведения учебных экскурсий студентов ряда вузов Санкт-Петербурга.На ООПТ возлагаются следующие задачи:
 - охрана болотного комплекса;
 - охрана первичных озер;
 - охрана прилегающих к болоту холмов;
 - охрана редких видов растений и животных;
 - экологическое просвещение школьников и студентов;
 - формирование зоны регламентированной рекреации.
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**
Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Ленинградского областного Совета народных депутатов	29.03.1976	145		О создании заказников и признании памятниками природы ценных природных объектов на территории Ленинградской области
Постановление	правительство Ленинградской области	25.12.1996	494		О приведении в соответствие с новым природоохранным законодательством Российской Федерации существующей сети особо охраняемых природных территорий Ленинградской области

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Ленинградской области	27.11.2002	213		О внесении изменений и дополнений в постановления правительства Ленинградской области от 26.12.1996 года № 494 "О приведении в соответствие с новым природоохранным законодательством Российской Федерации существующей сети особо охраняемых природных территорий Ленинградской области"
Распоряжение	правительство Ленинградской области	21.07.2003	432-р		О создании ленинградского областного государственного учреждения "Раковые озера"
Постановление	правительство Ленинградской области	03.12.2003	239		О внесении изменений в постановление правительства Ленинградской области от 26 декабря 1996 года № 494 "О приведении в соответствие с новым природоохранным законодательством Российской Федерации существующей сети особо охраняемых природных территорий Ленинградской области"
Закон	Ленинградская область	24.02.2004	13-оз		О региональной целевой программе "Поддержка и развитие особо охраняемых природных территорий Ленинградской области на период до 2010 года"
Постановление	правительство Ленинградской области	22.07.2004	143		О применении дополнительного коэффициента, используемого при расчете платы за выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ стационарными и передвижными источниками, сбросы загрязняющих веществ в поверхностные и подземные водные объекты, размещение отходов производства и потребления, для особо охраняемых природных территорий Ленинградской области регионального значения
Распоряжение	правительство Ленинградской области	26.10.2004	477-р		О внесении изменений в распоряжение правительства Ленинградской области от 21 июля 2003 года N 432-р "О создании Ленинградского областного государственного учреждения "Раковые озера"
Постановление	правительство Ленинградской области	01.11.2004	241		О внесении изменения в постановление правительства Ленинградской области от 22 июля 2004 года № 143 "О применении дополнительного коэффициента, используемого при расчете платы за выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ стационарными и передвижными источниками, сбросы загрязняющих веществ в поверхностные и подземные водные объекты, размещение отходов производства и потребления, для особо охраняемых природных территорий Ленинградской области регионального значения"
Постановление	правительство Ленинградской области	26.01.2005	8		О внесении изменений в некоторые постановления правительства Ленинградской области в сфере особо охраняемых природных территорий Ленинградской области
Приказ	комитет по природным ресурсам и охране окружающей среды Ленинградской области	25.02.2005	12		О порядке ведения Красной книги природы Ленинградской области

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Ленинградской области	06.02.2006	31		Об утверждении результатов государственной кадастровой оценки земельных участков особо охраняемых территорий и объектов на территории Ленинградской области
Закон	Ленинградская область	18.05.2006	31-оз		О внесении изменений в областной закон "О региональной целевой программе "Поддержка и развитие особо охраняемых природных территорий Ленинградской области на период до 2010 года"
Закон	Ленинградская область	06.02.2007	6-оз		О внесении изменений в областной закон "О региональной целевой программе "Поддержка и развитие особо охраняемых природных территорий Ленинградской области на период до 2010 года"
Закон	Ленинградская область	08.05.2008	32-оз		О внесении изменений в областной закон "О региональной целевой программе "Поддержка и развитие особо охраняемых природных территорий Ленинградской области на период до 2010 года"
Закон	Ленинградская область	05.12.2008	138-оз		О внесении изменений в областной закон "О региональной целевой программе "Поддержка и развитие особо охраняемых природных территорий Ленинградской области на период до 2010 года"
Постановление	правительство Ленинградской области	11.12.2009	369		О внесении изменений в долгосрочную целевую программу "Поддержка и развитие особо охраняемых природных территорий Ленинградской области на 2009-2010 годы", утвержденную постановлением Правительства Ленинградской области от 11 декабря 2009 года N 369
Постановление	правительство Ленинградской области	05.07.2010	162		О внесении изменений в долгосрочную целевую программу "Поддержка и развитие особо охраняемых природных территорий Ленинградской области на 2009-2010 годы", утвержденную постановлением Правительства Ленинградской области от 11 декабря 2009 года N 369
Постановление	правительство Ленинградской области	07.12.2010	332		О долгосрочной целевой программе "Поддержка и развитие особо охраняемых природных территорий Ленинградской области на 2011-2015 годы"
Постановление	правительство Ленинградской области	17.06.2011	180		О долгосрочной целевой программе "Поддержка и развитие особо охраняемых природных территорий Ленинградской области на 2011-2015 годы"
Решение	Council of Europe	30.11.2012	T- PVS/PA (2012) 18		CONVENTION ON THE CONSERVATION OF EUROPEAN WILDLIFE AND NATURAL HABITATS. LIST OF OFFICIALLY NOMINATED CANDIDATE EMERALD SITES

10. Ведомственная подчиненность:

Комитет по природным ресурсам Ленинградской области

**Комитет государственного контроля природопользования и экологической безопасности
Ленинградской области**

11. Международный статус ООПТ:

Включен в международную сеть ООПТМеждународная сеть ООПТ:

Изумрудная сеть Европы

Документ, включающий в международную сеть ООПТ: Решение от 30.11.2012 №Т-PVS/РА (2012) 18.

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, Ленинградская область, Выборгский район.

15. Географическое положение ООПТ:

В 13 км северо-западнее пос. Рошино, в кварталах 106-109, 118-122, 131-132 Победовского участкового лесничества Рошинского лесничества.

Как добраться:

От Санкт-Петербурга до железнодорожной станции Рошино, затем автобусом по шоссе на северо-запад до развилки на поселок Цвелодубово и далее 2 км по грунтовой дороге на юго-восток до границы заказника.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Южнотаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	100

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

1 044,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 1 044,0 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

0,0 га

18. Границы ООПТ:

- северная - по северным просекам кварталов 106, 107, 108 Победовского лесничества;
- восточная - по восточной просеке квартала 108 до озера Щучье (Щукино) и далее по его северному и восточному берегам, до канавы в квартале 109 в юго-восточном углу озера и далее по северным просекам кварталов 121, 122 до дороги в квартале 122. По этой дороге на юг до восточной просеки квартала 132;
- южная - по юго-восточной и южной границе квартала 132 до его западной границы. Далее на запад по южной просеке квартала 131 до шоссейной дороги Рошино - Цвелодубово;
- западная - по шоссейной дороге Рошино - Цвелодубово до пересечения с северной просекой квартала 106 (там же пересечение с автодорогой М-10).

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Рельеф и гидрология. Болото Озерное, как и множество других небольших по площади болот в центральной части перешейка, образовалось за счет зарастания водоема, возникшего и существовавшего в послеледниковое время. Его реликтами ныне являются озера Рыбачье, Щукино, Чернушка и десятки других более мелких озер и «окон» в пределах современного болотного массива. Геологическая история этого водоема, по-видимому, весьма своеобразна. Образование водоема связано с глыбой мертвого льда, оставшейся здесь при таянии последнего ледникового покрова. На заключительных стадиях существования ледника его мощность за счет таяния постепенно

уменьшалась. Благодаря неровностям рельефа подстилающего ложа он распадался на отдельные разновеликие глыбы. О длительном существовании ледяной глыбы свидетельствует очень сильно изрезанный характер береговой линии бывшего озера, а ныне краевых участков болота. После окончательного исчезновения льда на его месте образовалась крупная термокарстовая котловина, постепенно заполнявшаяся как талой водой, так и атмосферными осадками. Заращение этого водоема со временем и привело к возникновению болота. Камовые холмы, окружающие болото, в основном изометрической формы, бессистемно ориентированы. Их длина или диаметры по подошве варьируют от 70 до 800 м. Ширина вытянутых холмов от 50 до 450 м. Относительная высота слабо выпуклых или уплощенных бугристых вершин над их подошвами от 3 до 15 м. Межхолмные понижения слабо вогнутые, иногда слабо заболоченные. Встречаются бессточные термокарстовые котловины, также бессистемно ориентированные, с глубиной от 2 до 5 – 6 м и длиной по верхним бровкам от 20 до 100 м. Растительность. Среди лесов доминируют разнообразные сосняки. На хорошо дренированных камовых холмах преобладают 110 – 120-летние сосняки. В подлеске повсеместно встречается можжевельник. В таких лесах по склонам к озерам произрастают два редких вида: прострелы луговой и весенний, включенные в Красную книгу РСФСР. Вблизи юго-восточной оконечности озера Рыбачьего имеется высокоствольный (23 – 25 м) сосняк в возрасте 115 – 120 лет с подростом ели и подлеском из рябины и осины. Список сосудистых растений насчитывает 299 видов, сфагновых мхов – 14 видов. К охраняемым растениям относится 18 видов сосудистых растений: лобелия Дортманна, полушник озерный, прострелы весенний и луговой, пухонос дернистый и другие. Подлежит охране редкий сфагновый мох *Sphagnum tenellum*.

Фауна. На данной территории обитают 3 вида амфибий, 3 – рептилий, 72 вида гнездящихся птиц, 19 видов млекопитающих.

Орнитофауна. Ядро гнездовой орнитофауны составляют птицы лесного и водно-Болотного комплексов. В период сезонных миграций территория используется в основном Птицами водно-болотного комплекса, а также представителями отряда воробьиных, населяющими Разные типы лесов. Из редких видов птиц, включенных в Красные книги разного уровня, регулярно встречаются 5 видов: большой и средний кроншнепы, клинтух, юла, большой сорокопуд.

Териофауна. Состав фауны млекопитающих достаточно беден. Помимо обычных видов насекомоядных и мышевидных грызунов здесь отмечены: заяц-беляк, лисица, барсук, горностай, енотовидная собака. Несмотря на фактор беспокойства, заходят кабаны и лоси. Около озер зарегистрирована водяная ночница.

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):

Данные отсутствуют

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

Филиал Ленинградского областного государственного бюджетного учреждения "Ленобллес" - Дирекция особо охраняемых природных территорий Ленинградской области

Юридический адрес организации: фактический адрес: 191015, г. Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, д. 52, каб. 119

Почтовый адрес организации: 188800, Ленинградская область, Выборгский район, МО «Красносельское поселение», п. Грибное, д. б/н.

Телефон: 8(812) 492-96-10

Адрес электронной почты: oopt.lo@yandex.ru

Адрес в сети Интернет: <https://ooptlo.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 12.02.2008

ОГРН: 1084703000656

ФИО руководителя: Петров Дмитрий Александрович

Должность: директор филиала

Служебный телефон: 8(812) 492-96-10

Адрес электронной почты: hello@ooptlo.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 Ленинградской области от 25.12.1996 №494

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- все виды мелиоративных работ, связанные с изменением гидрологического режима;
- все виды рубок леса, за исключением санитарных;
- подсочка деревьев;
- отвод земельных участков под застройку, распашку, организацию садоводств и огородничеств;
- геологоразведочные изыскания, разработка карьеров и торфа;
- сенокосение и пастьба скота;
- весенняя охота;

- проезд автотранспорта, кроме подъезда к пионерлагерю ПО "Луч" и к местам оборудованных стоянок туристов в 107 квартале;
- заготовка растительного сырья, лекарственных и декоративных растений.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- санитарные рубки леса;
- сбор грибов и ягод;
- рыбная ловля, осенняя и зимняя охота, согласно правилам охоты и рыбной ловли в Ленинградской области;
- проведение научных работ и учебных экскурсий.

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