

# Кадастровый отчет по ООПТ государственный природный зоологический (орнитологический) заказник "Озеро Мелководное"

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

государственный природный зоологический (орнитологический) заказник "Озеро Мелководное"

**2. Категория ООПТ:**

государственный природный заказник

**3. Значение ООПТ:**

Региональное

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

Данные отсутствуют

**5. Профиль ООПТ:**

Зоологический.

**6. Статус ООПТ:**

Действующий

**7. Дата создания:**

29.03.1976

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

Цель организации ООПТ - сохранение мест массового гнездования водоплавающих птиц и их массовых стоянок на весенних и осенних перелетах.

На ООПТ возлагаются задачи:

- охрана гнездовых колоний водоплавающих птиц на островах озер Мелководное и Луговое;
- охрана мест кормовых скоплений птиц во время весенних и осенних перелетов;
- охрана нерестилищ промысловых видов рыб: леща, судака, налима, плотвы;
- охрана редких видов птиц: большой выпи, коростеля, погоныша, серого журавля, всех видов сов и хищных птиц, лебедя-шипуна, малого лебедя, гуся-пискульки, серого гуся, белощекой казарки, белоглазого и красноносого нырков, большого и среднего кроншнепов, дупеля.

**9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Ленинградской области	17.08.2020	583		О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ОТДЕЛЬНЫЕ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ В СФЕРЕ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
-----------	--------------	------	-------	-------	--------------------

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
Решение	Ленинградский областной исполнительный комитет	25.12.1989	366		
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
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"

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
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"
Закон	Ленинградская область	18.11.2004	91-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	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
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"
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"

10. **Ведомственная подчиненность:**

**Комитет по природным ресурсам Ленинградской области**

**Комитет государственного контроля природопользования и экологической безопасности  
Ленинградской 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, Ленинградская область, Выборгский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Расположен в Выборгском районе Ленинградской области, 8 км западнее пос. Балаханово.

Как добраться:

От ж/д станции Лосево автотранспортом по дороге через поселок Ромашки, поселок Новая Деревня по левому берегу реки Вуоксы к озеру Мелководному.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Южнотаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	63.5
Южнотаежные восточноевропейские равнинные (возвышенные)	23.2
Водные объекты	13.3

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

3 900,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 3 900,0 га.

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

18. **Границы ООПТ:**

- северо-западная - от перекрестка дороги пос. Бородинское - Лазурное - р. Вуокса с лесной дорогой в 300 м севернее протоки Лазурная и по этой дороге на юго-запад до перекрестка с дорогой пос. Красный Сокол - мост через протоку;
- юго-западная - по дороге от этого перекрестка на юго-восток к мосту через протоку из оз. Мелководного в оз. Луговое до пересечения с тропой, огибающей с запада оз. Луговое, и по ней до р. Вуокса;
- южная - на восток по левому берегу р. Вуокса до устья протоки из оз. Луговое, далее по прямой на восток 1 км до дороги река Вуокса - поселок Бородинское;
- восточная - по дороге на пос. Бородинское, через Джагиво - пос. Озерное, до пересечения с лесной дорогой, у протоки Лазурной.

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

Отсутствуют

20. **Природные особенности ООПТ:**

Рельеф и гидрология. С 1857 года, когда произошел прорыв запруды между озерами Верхней Вуоксы и Суходольским озером в районе поселка Лосево, уровень всей системы Верхней Вуоксы за несколько часов понизился примерно на 2 м и озера Мелководное и Луговое стали двумя самостоятельными водоемами. Средняя глубина озер 1 – 1,5 м. Благодаря малым глубинам они имеют тенденцию к интенсивному зарастанию. Озеро Мелководное насчитывает большое количество довольно крупных островов, имеет мягкое дно и довольно мутную воду. Озеро Луговое – меньшего размера и насчитывает небольшое число островов, имеет более твердое дно и чуть более прозрачную воду. Грядовый рельеф территории лучше прослеживается на западном берегу озер, где находится сельговая гряда протяженностью до 8 км при ширине от 200 до 500 м и высоте более 30 м. Местами она перекрыта современными песчаными отложениями.

Растительность. В озере Мелководном водная растительность развита в основном в заливах, защищенных от волн островами. Разнообразием растительных сообществ она не отличается. На озере Луговом водная растительность покрывает большую часть акватории. Большая часть болот в заказнике является низинными. Наиболее заболочены низкие плоские участки берегов озер, представляющие собой продолжение глубоко врезанных в берег заливов, а также пойма реки Лазурной. Небольшие площади в заказнике занимают ельники, произрастающие в нижних частях хорошо дренированных склонов. Осина является преобладающей древесной породой на многочисленных островах. В основном это березово-осиновые леса на россыпях валунов. Заслуживает внимания присутствие в лесах заказника видов-спутников широколиственных древесных пород – волчегодника, печеночницы, чины весенней, воронца колосовидного, бора, вороньего глаза, звездчатки ланцетолистной. На южном берегу озера Мелководного отмечены экземпляры липы до 10 м высотой. Список сосудистых растений заказника насчитывает 400 видов; 17 из них охраняется: волчегодник, воронец колосистый, гудайера, зимолобка, камыш укореняющийся, и другие. В озере Мелководное найдены очень редкие сине-зеленые водоросли – *Snowella fennica* (единственное местонахождение в России) и *Anabaena ucraïnica* (единственное местонахождение на Северо-Западе европейской части России).

Фауна. Основные черты фауны наземных позвоночных определяются наличием крупного водоема, окруженного хвойно-мелколиственным лесом. Здесь зарегистрировано 4 вида амфибий, 3 вида рептилий, не менее 120 видов гнездящихся птиц, около 30 видов млекопитающих. Помимо повсеместно распространенных видов земноводных и рептилий специального внимания заслуживает веретеница, обычная в заказнике и достаточно редкая в других частях Карельского перешейка. Она встречается на участках лесных массивов с большим количеством валунов, создающих для нее прекрасные защитные условия.

Орнитофауна. Среди различных экологических групп птиц наиболее широко представлены лесной и водно-болотный комплексы видов. Кроме того, огромная по своей протяженности береговая зона озер с многочисленными островами, а также зарастающие луговины на местах бывших хуторов создают привлекательные условия для обитателей опушек – дроздов, славков, коньков, обыкновенной овсянки, жулана, чечевицы. Такое сочетание природных условий приводит к большому видовому разнообразию гнездящихся птиц. Из числа водоплавающих и околоводных птиц гнездится значительное число редких видов. К ним следует отнести красношейную поганку, большую выпь, погоныша, водяного пастушка, травника. Заказник по своей значимости является вторым (после Раковых озер) водно-болотным угодьем для воспроизводства водоплавающих птиц на Карельском перешейке.

Териофауна. Из числа зверей наиболее интересна находка белки-летяги. Этот зверь крайне редок в западных районах Ленинградской области, в том числе и на Карельском перешейке. В летние месяцы над акваторией озер и в их прибрежных зонах регулярно охотятся летучие мыши. Судя по различиям в их размерах, здесь встречается не менее 2 видов этих животных. В заказнике обитают лисица, енотовидная собака, барсук, куница и другие виды куньих, кабан, лось. Заходят волки, изредка появляется медведь.

#### **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
<b>Magnoliophyta (Покрывтосеменные)</b>			
<b>Basal angiosperms (Базальные покрывтосеменные)</b>			
<b>Nymphaeales (Нимфейные)</b>			
<b>Nymphaeaceae (Нимфейные)</b>			
1	<i>Nuphar lutea</i> (L.) Sm	Кубышка желтая	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
<b>Eudicots (Настоящие двудольные)</b>			
<b>Asterales (Сложноцветные)</b>			
<b>Asteraceae (Сложноцветные)</b>			
2	<i>Artemisia campestris</i> L.	Полынь полевая	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
3	<i>Crepis tectorum</i> L.	Скерда кровельная	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
4	<i>Eupatorium cannabinum</i> L.	Посконник конопляный	• Региональная КК (Ленинградская область): 3 (R)
<b>Campanulaceae (Колокольчиковые)</b>			
5	<i>Lobelia dortmanna</i> L.	Лобелия Дортмана	• Региональная КК (Ленинградская область): 3 (R) • Красная книга РФ: 3
<b>Menyanthaceae (Вахтовые)</b>			
6	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	Вахта трехлистная	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
<b>Brassicales</b>			
<b>Brassicaceae (Крестоцветные)</b>			
7	<i>Cardamine pratensis</i> L.	Сердечник луговой	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
<b>Caryophyllales (Гвоздичные)</b>			
<b>Droseraceae (Росянковые)</b>			
8	<i>Drosera anglica</i> Huds.	Росянка английская, или длиннолистная	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
<b>Ericales</b>			
<b>Ericaceae (Вересковые)</b>			
9	<i>Chimaphila umbellata</i> (L.) W. P. C. Barton	Зимолюбка зонтичная	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
<b>Fagales (Буковые)</b>			
<b>Betulaceae (Березовые)</b>			
10	<i>Betula pendula</i> Roth	Береза повислая	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 2.3
<b>Fagaceae (Буковые)</b>			
11	<i>Quercus robur</i> L.	Дуб черешчатый, Дуб обыкновенный	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 2.3
<b>Malpighiales</b>			
<b>Violaceae (Фиалковые)</b>			
12	<i>Viola selkirkii</i> Pursh ex Goldie	Фиалка Селькирка	• Региональная КК (Ленинградская область): 3 (R)
<b>Monocots (Однодольные)</b>			
<b>Alismatales (Частуховые)</b>			
<b>Potamogetonaceae (Рдестовые)</b>			
13	<i>Potamogeton perfoliatus</i> L.	Рдест стеблеобъемлющий	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
<b>Poales (Злаки)</b>			

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Сурегасеae (Осоковые)</b>			
14	<i>Carex pseudocyperus</i> L.	Осока ложносытевая	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
15	<i>Eleocharis acicularis</i> (L.) Roem. & Schult.	Ситняг игольчатый	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
<b>Јuncасеae (Ситниковые)</b>			
16	<i>Juncus bufonius</i> L.	Ситник жабий	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
<b>Aves (Птицы)</b>			
<b>Anseriformes (Гусеобразные)</b>			
<b>Anatidae (Утиные)</b>			
1	<i>Aythya ferina</i> (L.)	Красноголовая чернеть (красноголовый нырок)	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
2	<i>Cygnus columbianus bewickii</i> Yarrell, 1830	Малый лебедь, Тундряный лебедь	• Региональная КК (Ленинградская область): 5 • Красная книга РФ: 5
	<i>Cygnus columbianus</i> (Ord, 1815)	Американский лебедь	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1 • Региональная КК (Ленинградская область): 5 • Красная книга РФ: 5
3	<i>Cygnus cygnus</i> (L.)	Лебедь-кликун	• Региональная КК (Ленинградская область): 3
4	<i>Mergus serrator</i> L.	Длинноносый крохаль	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
<b>Charadriiformes (Ржанкообразные)</b>			
<b>Laridae (Чайковые)</b>			
5	<i>Hydrocoloeus minutus</i> (Pallas, 1776)	Малая чайка	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
6	<i>Larus argentatus</i> Pontoppidan, 1763	Серебристая чайка	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
<b>Scolopaciidae (Бекасовые)</b>			
7	<i>Numenius arquata</i> (L.)	Большой кроншнеп	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Региональная КК (Ленинградская область): 3 • Красная книга РФ: 2
8	<i>Philomachus pugnax</i> (L.)	Турухтан	• Региональная КК (Ленинградская область): 4
9	<i>Tringa totanus</i> (L.)	Травник	• Региональная КК (Ленинградская область): 4
<b>Ciconiiformes (Аистообразные)</b>			
<b>Ardeidae (Цаплевые)</b>			
10	<i>Botaurus stellaris</i> (L.)	Большая выпи	• Региональная КК (Ленинградская область): 5
<b>Falconiformes (Соколообразные)</b>			
<b>Accipitridae (Ястребиные)</b>			
11	<i>Milvus migrans</i> (Bodd.)	Черный коршун	• Региональная КК (Ленинградская область): 3
<b>Gruiformes (Журавлеобразные)</b>			
<b>Rallidae (Пастушковые)</b>			

№	Латинское название	Русское название	
12	<i>Fulica atra</i> L.	Лысуха	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
<b>Passeriformes (Воробьинообразные)</b>			
<b>Paridae (Синицевые)</b>			
13	<i>Periparus ater</i> (Linnaeus, 1758)	Московка	• Региональная КК (Ленинградская область): 3
<b>Piciformes (Дятлообразные)</b>			
<b>Picidae (Настоящие дятловые)</b>			
14	<i>Dendrocopos leucotos</i> (Bechst.)	Белоспинный дятел	• Региональная КК (Ленинградская область): 5
<b>Podicipediformes (Поганкообразные)</b>			
<b>Podicipedidae (Поганковые)</b>			
15	<i>Podiceps auritus</i> (L.)	Красношейная поганка	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Ленинградская область): 3
<b>Mammalia (Млекопитающие)</b>			
<b>Carnivora (Хищные)</b>			
<b>Canidae (Псовые)</b>			
16	<i>Canis lupus</i> Linnaeus, 1758	Волк	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
<b>Chiroptera (Рукокрылые)</b>			
<b>Vespertilionidae (Гладконосые (обыкновенные) летучие мыши)</b>			
17	<i>Eptesicus nilssonii</i> Keyserling & Blasius, 1839	Северный кожан	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
<b>Rodentia (Грызуны)</b>			
<b>Sciuridae (Беличьи)</b>			
18	<i>Pteromys volans</i> (Linnaeus)	Обыкновенная летяга	• Региональная КК (Ленинградская область): 3



Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в КК России	Виды в региональных КК	Виды в Красном списке МСОП
<b>Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)</b>	0	0	0	0
<b>Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)</b>	0	0	0	0
<b>Bryophytes (Мохообразные)</b>	0	0	0	0
<b>Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)</b>	0	0	0	0
<b>Invertebrates (Беспозвоночные животные)</b>	0	0	0	0
<b>Vascular plants (Сосудистые растения)</b>	388	1	3	13
Lycoperidophyta (Плауновые)	3	0	0	0
Lycopsida (Плауновые)	3	0	0	0
Magnoliophyta (Покрытосеменные)	366	1	3	13
Basal angiosperms (Базальные покрытосеменные)	3	0	0	1
Ceratophyllum clade (Группа Роголистника)	1	0	0	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	266	1	3	8
Monocots (Однодольные)	96	0	0	4
Pinophyta (Голосемянные)	3	0	0	0
Pinopsida (Хвойные)	3	0	0	0
Pteridophyta (Папоротники)	16	0	0	0
Equisetopsida (Хвощевые)	5	0	0	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	11	0	0	0
<b>Vertebrates (Позвоночные животные)</b>	145	3	12	10
Amphibia (Амфибии)	2	0	0	0
Aves (Птицы)	111	3	11	8
Mammalia (Млекопитающие)	29	0	1	2
Reptilia (Рептилии)	3	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](mailto: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](mailto: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
- Постановление правительства Ленинградской области от 27.11.2002 №213
- Постановление правительства Ленинградской области от 17.08.2020 №583

### Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- отвод земель под строительство, распашку, организацию садоводств и огородничеств, другие виды промышленного, сельскохозяйственного и социального их использования в государственном и частном секторах;
- любые виды рубок леса, за исключением санитарных;
- сброс неочищенных вод в озера и водотоки;
- использование механизированного транспорта вне дорог общего пользования и в пределах водоохранной зоны озер;
- выпас скота вне пределов существующих крестьянских хозяйств;
- использование маломерных моторных судов на акватории озер;
- посещение островов, сплавины и зарослей тростников в период с 1 апреля до 15 июля;
- весенняя и осенняя охота на водоплавающую дичь, использование капканов и отравленных приманок;
- разведение костров и пуск палов;
- использование ядохимикатов и пестицидов;
- сенокосение до 6 июля;
- рыбная ловля за пределами специально отведенной зоны в южной части оз. Мелководное;
- стоянки туристов, устройство бивуаков на островах и в прибрежной зоне озер;
- нахождение в заказнике с собаками с 01.04 по 15.07;
- добыча полезных ископаемых, а также проведение поисковооценочных и геологоразведочных работ, выполняемых с нарушением недр;
- выпас и прогон скота в водоохранной зоне озер и болот или в полосе шириной 500 метров от уреза воды или края болота при неустановленной водоохранной зоне;
- проведение всех видов рубок, кроме санитарных (в случае гибели насаждений от пожаров, ветровалов, вредителей и болезней), и очистка леса от внелесосечной захламленности, проводимых в зимнее время года по снегу;
- любительское рыболовство в соответствии с Правилами любительского рыболовства;

### Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- поддержание уровня озер за счет плотины;
- санитарные рубки;
- строительство зданий и сооружений на землях крестьянских хозяйств, отведенных до принятия постановления об организации заказника;
- использование механизированного транспорта на землях крестьянских хозяйств;
- распашка земель в существующих крестьянских хозяйствах;
- пользование весельными лодками на озере Мелководном для рыболовства в специально отведенной зоне;
- сбор грибов и ягод в береговой зоне заказника;
- все виды зимних охот;
- установка информационных аншлагов;
- биотехнические мероприятия по улучшению мест гнездования водоплавающих птиц;
- проведение научно-исследовательских работ;
- проведение всех видов рубок, разрешенных на данной особо охраняемой природной территории, в зимнее время по снегу;
- проведение геоэкологических исследований, проводимых без существенного нарушения недр (отбор проб почв, донных осадков, грунтовых и поверхностных вод и т.д.), по запросам Главного управления природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР России по Санкт-Петербургу и Ленинградской области;
- проведение санитарных рубок (в случае гибели насаждений от пожаров, ветровалов, вредителей и болезней) и очистка леса от внелесосечной захламленности в зимнее время по снегу.

**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