

Кадастровый отчет по ООПТ государственный природный комплексный заказник "Раковые озера"

1. **Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
государственный природный комплексный заказник "Раковые озера"
2. **Категория ООПТ:**
государственный природный заказник
3. **Значение ООПТ:**
Региональное
4. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
Данные отсутствуют
5. **Профиль ООПТ:**
Комплексный.
6. **Статус ООПТ:**
Действующий
7. **Дата создания:**
29.03.1976
8. **Цели создания ООПТ и ее ценность:**
 - сохранение высокопродуктивного комплекса эвтрофных озер и низинных болот Карельского перешейка;
 - охрана мест гнездования и массовых миграционных стоянок водоплавающих и околоводных птиц;
 - охрана нерестилищ и мест нагула рыб;
 - сохранение охраняемых видов растений и животных;
 - сохранение мест произрастания охраняемых видов растений и мест обитания охраняемых видов животных.
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
Распоряжение	губернатор Ленинградской области	25.03.1997	119-рг		Об образовании комиссии по проверке фактов нарушений природоохранного законодательства в комплексном заказнике "Раковые озера" в Выборгском районе Ленинградской области

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	губернатор Ленинградской области	10.11.1997	469-пг		О мерах по устранению нарушений природоохранного законодательства в комплексном заказнике "Раковые озера" (Выборгский район)
Постановление	правительство Ленинградской области	06.05.2002	57		Об утверждении перечня природоохранных мероприятий на территории Ленинградской области на 2002 год, финансируемых за счет средств территориального экологического фонда
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"
Закон	Ленинградская область	11.02.2003	9-оз		О региональной целевой программе "Охрана окружающей среды Ленинградской области на 2003 год"
Закон	Ленинградская область	18.07.2003	56-оз		О внесении изменения в областной закон "О региональной целевой программе "Охрана окружающей среды Ленинградской области на 2003 год"
Распоряжение	правительство Ленинградской области	21.07.2003	432-р		О создании ленинградского областного государственного учреждения "Раковые озера"
Постановление	правительство Ленинградской области	10.09.2003	192		О внесении дополнений в некоторые нормативные правовые акты правительства Ленинградской области в связи с созданием Ленинградского областного государственного учреждения "Раковые озера"
Приказ	комитет по природным ресурсам и охране окружающей среды Ленинградской области	01.12.2003	49		О совершенствовании системы управления особо охраняемыми природными территориями Ленинградской области регионального значения
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"
Распоряжение	правительство Ленинградской области	06.04.2004	130-р		О совершенствовании системы управления особо охраняемыми природными территориями Ленинградской области регионального значения

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
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"
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
Закон	Ленинградская область	28.07.2005	63-оз		О внесении изменения 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	07.12.2005	311		О внесении изменения в Положение о государственном природном комплексном заказнике "Раковые озера", утвержденное постановлением правительства Ленинградской области от 26 декабря 1996 года N 494 "О приведении в соответствие с новым природоохранным законодательством Российской Федерации существующей сети особо охраняемых природных территорий 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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
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	14.08.2006	244		О внесении изменений в Положение о государственном природном комплексном заказнике регионального значения "Раковые озера", утвержденное постановлением правительства Ленинградской области от 26 декабря 1996 года N 494 "О приведении в соответствие с новым природоохранным законодательством Российской Федерации существующей сети особо охраняемых природных территорий Ленинградской области"
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"
Распоряжение	правительство Ленинградской области	20.02.2007	58-р		О реорганизации Ленинградского областного государственного учреждения "Раковые озера", Ленинградского областного природоохранного государственного учреждения "Природный парк "Вепский лес" и Ленинградского областного государственного учреждения "Ленинградское областное агентство по охотничьему хозяйству"
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"
Распоряжение	правительство Ленинградской области	11.11.2008	544-р		О внесении изменения в распоряжение Правительства Ленинградской области от 20 февраля 2007 года N 58-р "О реорганизации ленинградского областного государственного учреждения "Раковые озера", ленинградского областного природоохранного государственного учреждения "Природный парк "Вепский лес" и ленинградского областного государственного учреждения "Ленинградское областное агентство по охотничьему хозяйству"
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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Ленинградской области	24.02.2010	35		Об утверждении Положения о государственном природном комплексном заказнике "Раковые озера" и внесении изменений в постановление Правительства Ленинградской области от 26 декабря 1996 года N 494 "О приведении в соответствие с новым природоохранным законодательством Российской Федерации существующей сети особо охраняемых природных территорий Ленинградской области"
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	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:**

Заказник расположен в Выборгском районе Ленинградской области, в 40 км на юго-восток от города Выборга по Восточно-Выборгскому шоссе между поселками Стрельцово, Климово и Гранитное.

Как добраться:

- по Восточно-Выборгскому шоссе или электропоездом от Финляндского вокзала до ж/д станции Горьковская.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Южнотаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	95.9
Болота	2.3
Водные объекты	1.8

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

10 521,2 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 10 521,2 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

0,0 га

18. Границы ООПТ:

- северная граница проходит от точки пересечения грунтовой дороги, идущей в направлении ручья Илистый, вблизи поселка Кузьминское с автомобильной дорогой А-127 общим направлением на восток по южной границе земельного отвода автомобильной дороги А-127 до пересечения с автомобильной дорогой А-126;
- восточная граница проходит от перекрестка автомобильных дорог А-126 и А-127 общим направлением на юг по западной границе земельного отвода автомобильной дороги А-126 до перекрестка автомобильной дороги А-126 и грунтовой дороги в поселке Климово, идущей в направлении поселка Пчелино, далее по грунтовой дороге через поселок Пчелино до перекрестка с автомобильной дорогой А-126, далее по западной границе земельного отвода автомобильной дороги А-126 общим направлением на юг до пересечения с Восточно-Выборгским шоссе;
- южная граница проходит от пересечения автомобильной дороги А-126 с Восточно-Выборгским шоссе по северной границе земельного отвода Восточно-Выборгского шоссе до пересечения с грунтовой дорогой, идущей в направлении фермерского хозяйства Ильвес;
- западная граница проходит от пересечения Восточно-Выборгского шоссе с грунтовой дорогой, идущей в направлении фермерского хозяйства Ильвес, далее по указанной грунтовой дороге на север до пересечения с грунтовой дорогой, идущей в направлении западного угла квартала 163 Вещевского участкового лесничества Северо-Западного лесничества, далее по грунтовой дороге, идущей вдоль северо-восточной границы квартала 163 Вещевского участкового лесничества Северо-Западного лесничества, далее вдоль северо-западных границ выделов 25 и 24 квартала 163 Вещевского участкового лесничества Северо-Западного лесничества, далее вдоль северо-западных границ выделов 38, 36, 28, 32, 29, 30 квартала 164 Вещевского участкового лесничества Северо-Западного лесничества, вдоль северной и северо-восточной границ квартала 136 Житковского участкового лесничества Рощинского лесничества, далее по грунтовой дороге через поселок Гранитное, вдоль северо-западных границ кварталов 127 и 110 Житковского участкового лесничества Рощинского лесничества до поворота на северо-восток, вдоль выдела 32 квартала 110 Житковского участкового лесничества Рощинского лесничества, далее по грунтовой дороге вдоль северо-восточной границы указанного квартала до его северо-восточного угла, далее по грунтовой дороге направлением на северо-восток до северной границы квартала 110 Житковского участкового лесничества Рощинского лесничества, далее по грунтовой дороге вдоль северной границы указанного квартала общим направлением на поселок Гранитное через ручей Илистый в месте его пересечения с западной границей квартала 96 Житковского участкового лесничества Рощинского лесничества к исходной точке.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Рельеф и гидрология. Заказник включает три озера – Охотничье, Большое и Малое Раковые, окружающие их сплавины и болотные массивы, а также сеть водотоков, соединяющих все водоемы в единую водную систему. Ныне Раковые озера входят в озерно-речную систему Вуоксы. Они неоднократно подвергались трансформации в результате хозяйственных преобразований на водосборном бассейне. После прорыва перемычки у озера Суходольского в 1857 году, когда воды Вуоксы, прежде впадавшей в Ладожское озеро в северной части перешейка (у города Приозерска), пошли по новому руслу, Раковые озера сильно обмелели. К 1859 году уровень озера Большого Ракового понизился на 3,5 м. В 1925 году глубина Раковых озер составляла всего 0,5 м. Для регулирования уровня были сооружены плотины со шлюзами на протоке Глубокой и реке Булатной, а позднее прорыт канал, соединивший озера Охотничье и Большое Раковое. Во время Великой Отечественной войны все плотины были взорваны. До 1954 года, пока не были разобраны завалы от плотин и мостов, глубина в отдельных частях озер составляла 140 – 160 см. После 1954 года глубина озера Большого Ракового уменьшилась до 80 см. В 1960 году был уничтожен порог на истоке из озера

Глубокого и уровень его понизился на 1,5 м. Обмеление и зарастание Раковых озер усилилось, когда в 1984 году на истоке из озера Глубокого была построена плотина, для восстановления его уровня.

Растительность. Раковые озера – яркий пример интенсивно развивающихся водно-болотных экосистем, где наиболее заметные изменения проявляются в растительности. За прошедшие 14 лет с момента наиболее полных описаний, здесь произошел ряд сукцессий. Раковые озера – пример современного антропогенного заболачивания водоемов, при котором скорость процесса болотообразования намного больше, чем можно наблюдать в современных естественных экосистемах. При антропогенном заболачивании озер, как правило, носит очагово-мозаичный характер. Список дикорастущих сосудистых растений заказника насчитывает 502 вида. 39 видов охраняется: прострел луговой, княженика, манник литовский, мякотница, шильница и другие. В прошлом, до начала интенсивного зарастания здесь часто встречались такие охраняемые виды как лобелия Дортманна, полушники колючеспорый и озерный (Pohjala, 1933; Pantsar, 1933). Кроме того, в заказнике обнаружено 18 видов сфагновых мхов. К охраняемым видам относятся *Sphagnum palustre*, *S. contortum*, *Calliergon megalophillon*, *Drepanocladus sendtneri*. К довольно редким в Ленинградской области видам мхов принадлежат также *Calliergon richardsonii*, *Cinclidium stygium*. В озере Большое Раковое зарегистрирован редкий вид водного печеночного мха *Ricciocarpos natans*.

Фауна. На территории заказника обнаружено 3 вида земноводных, 4 вида Пресмыкающихся, 40 видов млекопитающих. Более чем за столетний период изучения орнитофауны отмечено 245 видов птиц, из которых 222 встречаются на данной территории и в настоящее время. В период размножения зарегистрировано 148 видов.

Орнитофауна. Особую ценность данная территория представляет как место регулярного гнездования редких видов птиц. На гнездовании обнаружены серый гусь, шилохвость, серая утка, серошекая поганка, большая выпь, водяной пастушок, коростель, большой кроншнеп, многие виды дневных хищных птиц и сов, белоспинный дятел, серый сорокопуд, садовая овсянка. Обычен серый журавль. Обилие разнообразных типов кормов привлекает сюда многочисленных дневных хищников и сов. В частности, на территории заказника регулярно гнездятся осоед, тетеревиный перепелятник, орлан-белохвост, большой подорлик, болотный лунь, дербник, чеглок. Гнездование больших подорликов в районе Раковых озер известно с 1960-х годов. Было отмечено гнездование кобчиков и пустельги. Гнезда скопы расположены за пределами заказника, но озера постоянно используются этими птицами в качестве охотничьих территорий. В течение последних лет регулярно отмечается в гнездовой период пара сапсанов. Из сов обычна длиннохвостая неясыть, гнездятся также воробьиный сыч, ушастая сова и мохноногий сыч. Заказник является одним из немногих мест на Карельском перешейке, где сохраняется достаточно высокая численность белоспинного дятла: ежегодно гнездится не менее 5 пар. Серый сорокопуд обитает в заказнике на протяжении всего года. Над территорией заказника проходит массовый пролет многих видов. Благодаря обилию мест, пригодных для кормежки и отдыха, тысячи водоплавающих птиц используют систему Раковых озер в качестве мест стоянок во время сезонных миграций. Наиболее многочисленными из них являются пластинчатоклювые и ржанкообразные. Особенно крупные скопления образуются в период весенних миграций: здесь постепенно оседают до 1000 – 1500 кликунов и до 1000 тундряных лебедей, одновременно останавливаются до 1500 – 2000 гуменников и белолобых гусей, такое же количество нырковых и речных уток. В период весенних миграций на стоянках регистрируется до 12 – 15 тысяч особей 7 видов речных и 9 видов нырковых уток, при этом самыми многочисленными являются свиязь, кряква, чирок-свистун, хохлатая черныш, красноголовый нырок и гоголь. Кроме обычных на стоянках встречаются и многие виды, включенные в Красные книги, в том числе, кроме указанных выше лебедей, серый гусь, пискулька, шилохвость, серая утка и луток. Среди куликов самым многочисленным является турухтан. Также обычны на пролете и стоянках чибис и большой улит. Черныш, бекас, большой и средний кроншнепы отмечаются в основном на стоянках. Пролет других экологических групп птиц слабо выражен.

Териофауна. Фауна позвоночных достаточно разнообразна. Здесь обитают ондатра, енотовидная собака. Горностай, ласка, лесной хорь, норка, куница, лось, кабан и другие животные. Среди позвоночных, встречающихся в заказнике, 4 вида млекопитающих и 54 вида птиц включены в Красную книгу природы Ленинградской области, в Красные книги более высокого ранга, а также виды, подлежащие особой охране на всем пространстве ареала, для 27 из которых установлено или предполагается размножение.

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)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Bryophyta (Мхи)			
Sphagnopsida (Сфагновые мхи)			
Sphagnales (Сфагновые)			
Sphagnaceae (Сфагновые)			
1	<i>Sphagnum palustre</i> L.	Сфагнум болотный	• Региональная КК (Ленинградская область): 3 (R)

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 (Покрывтосеменные)			
Basal angiosperms (Базальные покрывтосеменные)			
Nymphaeales (Нимфейные)			
Nymphaeaceae (Нимфейные)			
1	<i>Nuphar lutea</i> (L.) Sm.	Кубышка желтая	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Asterales (Сложноцветные)			
Asteraceae (Сложноцветные)			
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
Menyanthaceae (Вахтовые)			
4	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	Вахта трехлистная	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
Brassicales			
Brassicaceae (Крестоцветные)			
5	<i>Cardamine pratensis</i> L.	Сердечник луговой	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Caryophyllales (Гвоздичные)			
Droseraceae (Роснянковые)			
6	<i>Drosera anglica</i> Huds.	Роснянка английская, или длиннолистная	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Ericales			
Ericaceae (Вересковые)			
7	<i>Chimaphila umbellata</i> (L.) W. P. C. Barton	Зимолубка зонтичная	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Fagales (Буковые)			
Betulaceae (Березовые)			
8	<i>Betula pendula</i> Roth	Береза повислая	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 2.3
Fagaceae (Буковые)			
9	<i>Quercus robur</i> L.	Дуб черешчатый, Дуб обыкновенный	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 2.3
Ranunculales			

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Ranunculaceae (Лютиковые)			
10	<i>Anemone pratensis</i> L.	Прострел луговой	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 2 (V) Красная книга РФ: 3
Rosales (Розоцветные)			
Rosaceae (Розоцветные)			
11	<i>Cotoneaster melanocarpus</i> Fisch. ex A. Blytt	Кизильник черноплодный	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 2 (V)
Monocots (Однодольные)			
Alismatales (Частуховые)			
Hydrocharitaceae (Водокрасовые)			
12	<i>Hydrocharis morsus-ranae</i> L.	Водокрас обыкновенный, Водокрас лягушачий	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
Potamogetonaceae (Рдестовые)			
13	<i>Potamogeton perfoliatus</i> L.	Рдест стеблеобъемлющий	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Asparagales (Спаржевые)			
Orchidaceae (Орхидные)			
14	<i>Malaxis monophyllos</i> (L.) Sw.	Мякотница однолистная	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Poales (Злаки)			
Cyperaceae (Осоковые)			
15	<i>Carex elata</i> All.	Осока высокая	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
16	<i>Carex pseudocyperus</i> L.	Осока ложносытевая	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
17	<i>Eleocharis acicularis</i> (L.) Roem. & Schult.	Ситняг игольчатый	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Juncaceae (Ситниковые)			
18	<i>Juncus bufonius</i> L.	Ситник жабий	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
Aves (Птицы)			
Anseriformes (Гусеобразные)			
Anatidae (Утиные)			
1	<i>Anas acuta</i> Linnaeus, 1758	Шилохвость	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 2
2	<i>Anas strepera</i> L.	Серая утка	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 3
3	<i>Anser anser</i> (L.)	Серый гусь	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 3
4	<i>Anser erythropus</i> (L.)	Пискулька	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1 Региональная КК (Ленинградская область): 1 Красная книга РФ: 2
5	<i>Aythya ferina</i> (L.)	Красноголовая чернеть (красноголовый нырок)	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
6	<i>Aythya marila</i> (L.)	Морская чернеть	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
7	<i>Clangula hyemalis</i> (L.)	Морянка	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1

№	Латинское название	Русское название	
8	<i>Cygnus columbianus bewickii</i> Yarrell, 1830	Малый лебедь, Тундряный лебедь	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 5 Красная книга РФ: 5
	(<i>Cygnus columbianus</i> (Ord, 1815))	Американский лебедь	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1 Региональная КК (Ленинградская область): 5 Красная книга РФ: 5
9	<i>Cygnus cygnus</i> (L.)	Лебедь-кликун	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 3
10	<i>Melanitta fusca</i> (L.)	Обыкновенный турпан, или турпан	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
11	<i>Mergellus albellus</i> (Linnaeus, 1758)	Луток	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 4
12	<i>Mergus merganser</i> L.	Большой крохаль	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 4
13	<i>Mergus serrator</i> L.	Длинноносый крохаль	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Charadriiformes (Ржанкообразные)			
Laridae (Чайковые)			
14	<i>Hydrocoloeus minutus</i> (Pallas, 1776)	Малая чайка	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
15	<i>Larus argentatus</i> Pontoppidan, 1763	Серебристая чайка	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Scolopacidae (Бекасовые)			
16	<i>Numenius arquata</i> (L.)	Большой кроншнеп	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 Региональная КК (Ленинградская область): 3 Красная книга РФ: 2
17	<i>Numenius phaeopus</i> (Linnaeus, 1758)	Средний кроншнеп	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 3
18	<i>Philomachus pugnax</i> (L.)	Турухтан	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 4
19	<i>Tringa totanus</i> (L.)	Травник	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 4
Ciconiiformes (Аистообразные)			
Ardeidae (Цаплевые)			
20	<i>Botaurus stellaris</i> (L.)	Большая выпь	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 5
Columbiformes (Голубеобразные)			
Columbidae (Голубиные)			
21	<i>Columba oenas</i> L.	Клинтух	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 3
Falconiformes (Соколообразные)			
Accipitridae (Ястребиные)			
22	<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	Беркут	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 2 Красная книга РФ: 3
23	<i>Aquila clanga</i> (Pall.)	Большой подорлик	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 2 Красная книга РФ: 2
24	<i>Circus cyaneus</i> (L.)	Полевой лунь	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 Региональная КК (Ленинградская область): 5

№	Латинское название	Русское название	
25	<i>Haliaeetus albicilla</i> (L.)	Орлан белохвост	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 3 Красная книга РФ: 3
26	<i>Pandion haliaetus</i> (L.)	Скопа	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 5 Красная книга РФ: 3
Falconidae (Соколиные)			
27	<i>Falco peregrinus</i> Tunst.	Сапсан	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 1 Красная книга РФ: 2
Gruiformes (Журавлеобразные)			
Rallidae (Пастушковые)			
28	<i>Fulica atra</i> L.	Лысуха	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Passeriformes (Воробьинообразные)			
Emberizidae (Овсянковые)			
29	<i>Emberiza aureola</i> Pallas, 1773	Дубровник	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 3.1 Региональная КК (Ленинградская область): 1
30	<i>Schoenichus rusticus</i> Pallas, 1776	Овсянка-ремез	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 2
Motacillidae (Трясогузковые)			
31	<i>Anthus pratensis</i> (Linnaeus, 1758)	Луговой конек	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Paridae (Синицевые)			
32	<i>Periparus ater</i> (Linnaeus, 1758)	Московка	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 3
Sylviidae (Славковые)			
33	<i>Sylvia nisoria</i> (Bechstein, 1792)	Ястребиная славка	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 2
Piciformes (Дятлообразные)			
Picidae (Настоящие дятловые)			
34	<i>Dendrocopos leucotos</i> (Bechst.)	Белоспинный дятел	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 5
Podicipediformes (Поганкообразные)			
Podicipedidae (Поганковые)			
35	<i>Podiceps grisegena</i> (Boddaert, 1783)	Серошёршкая поганка	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Ленинградская область): 3
Mammalia (Млекопитающие)			
Carnivora (Хищные)			
Canidae (Псовые)			
36	<i>Canis lupus</i> Linnaeus, 1758	Волк	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Felidae (Кошачьи)			
37	<i>Lynx lynx</i> Linnaeus, 1758	Обыкновенная рысь	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 3.1
Mustelidae (Куньи)			
38	<i>Gulo gulo</i> Linnaeus, 1758	Росомаха	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 Региональная КК (Ленинградская область): 3

№	Латинское название	Русское название	
39	<i>Lutra lutra</i> L.	Речная выдра	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
40	<i>Mustela lutreola</i> L.	Норка	• Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 3.1

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)	48	0	1	0
Bryophyta (Мхи)	48	0	1	0
Bryopsida (Бриевые мхи)	27	0	0	0
Polytrichopsida (Политриховые мхи)	3	0	0	0
Sphagnopsida (Сфагновые мхи)	18	0	1	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)	476	1	2	16
Lycopodiophyta (Плауновые)	4	0	0	0
Lycopsida (Плауновые)	4	0	0	0
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	452	1	2	16
Basal angiosperms (Базальные покрывтосеменные)	3	0	0	1
Ceratophyllum clade (Группа Роголистника)	1	0	0	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	327	1	2	8
Monocots (Однодольные)	121	0	0	7
Pinophyta (Голосемянные)	4	0	0	0
Pinopsida (Хвойные)	4	0	0	0
Pteridophyta (Папоротники)	16	0	0	0
Equisetopsida (Хвошцевые)	5	0	0	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	11	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	197	9	28	19
Amphibia (Амфибии)	2	0	0	0
Aves (Птицы)	167	9	27	14
Mammalia (Млекопитающие)	26	0	1	5
Reptilia (Рептилии)	2	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 24.02.2010 №35

26. Зонирование территории ООПТ:

В пределах ООПТ выделены 4 зоны:

- Зона особо ценных природных комплексов и объектов
- Зона рекреационного назначения
- Зона интенсивного природопользования
- Зона экстенсивного природопользования

Зона особо ценных природных комплексов и объектов

Описание границ:

- участок площадью 6416,6 гектара включает земли лесного фонда, за исключением части квартала 238 Черкасовского участкового лесничества Рощинского опытного лесничества (19,1 гектара), а также части квартала 236 Черкасовского участкового лесничества Рощинского опытного лесничества (96,8 гектара);
- участок площадью 822,0 гектара включает акваторию озер Охотничье, Большое Раковое и Малое Раковое.

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- проведение всех видов рубок, за исключением проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, прочих рубок с целью создания лесной инфраструктуры (разрубка, расчистка квартальных, граничных просек, визиров, содержание дорог противопожарного назначения, прокладка просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос), а также рубок с целью осуществления работ, предусмотренных абзацем 24 пункта 13.1 настоящего Положения. Сплошные рубки при санитарно-оздоровительных мероприятиях осуществляются только в случае, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохраные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций. Указанные мероприятия осуществляются по согласованию с уполномоченным органом;
- использование ядохимикатов;
- проведение всех видов земляных, гидротехнических и строительных работ, кроме работ, проводимых с целью строительства, эксплуатации, ремонта и реконструкции линейных сооружений и коммуникаций систем жизнеобеспечения населенных пунктов, объектов организованной рекреации и инфраструктуры заказника, осуществления мер пожарной безопасности в лесах, а также работ по поддержанию уровня воды в Большом Раковом и Малом Раковом озерах по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы;
- формирование и предоставление земельных участков под разработку месторождений полезных ископаемых, строительство промышленных предприятий и сооружений, организацию садоводств, огородничеств, жилищное и дачное строительство, кроме строительства, эксплуатации, ремонта и реконструкции линейных сооружений и коммуникаций систем

- жизнеобеспечения населенных пунктов с учетом их развития;
- добыча полезных ископаемых;
 - взрывные работы;
 - проезд автотранспорта и тяжелой техники вне дорог общего пользования, за исключением автотранспорта, осуществляющего работы, предусмотренные абзацами 23 и 24 пункта 13.1 настоящего Положения, по согласованию с уполномоченными органами;
 - стоянка автотранспорта вне специально отведенных мест;
 - движение на Большом Раковом и Охотничьем озерах на катерах и лодках с моторами, водных мотоциклах, кроме служб, обеспечивающих охрану и функционирование заказника;
 - устройство вне специально отведенных мест бивуаков, костров;
 - пуск палов;
 - устройство свалок, загрязнение территории и акватории бытовыми и промышленными отходами;
 - сброс неочищенных сточных вод;
 - рыбная ловля промысловыми орудиями лова;
 - весенняя охота на водоплавающую дичь, осенняя охота без специального разрешения, зимняя охота на волков с использованием капканов и отравленных приманок;
 - пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения;
 - выпас и прогон скота вне земель существующих фермерских и личных хозяйств, а также в зоне 500 метров от уреза воды или края болота;
 - посещение и пребывание на озерах и их береговой зоне (200 метров) в период гнездования и массовых миграций птиц с 1 апреля по 15 июля;
 - любые виды хозяйственной и иной деятельности, препятствующие сохранению, восстановлению и воспроизводству природных комплексов и объектов.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- проведение санитарно-оздоровительных мероприятий, прочих рубок с целью создания лесной инфраструктуры (разрубка, расчистка квартальных, граничных просек, визиров, содержание дорог противопожарного назначения, прокладка просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос), а также рубок с целью осуществления работ, предусмотренных абзацем 24 пункта 13.1 настоящего Положения. Сплошные рубки при санитарно-оздоровительных мероприятиях осуществляются только в случае, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций. Указанные мероприятия осуществляются по согласованию с уполномоченным органом;
- проведение земляных, гидротехнических и строительных работ с целью строительства, эксплуатации, ремонта и реконструкции линейных сооружений и коммуникаций систем жизнеобеспечения населенных пунктов, объектов организованной рекреации и инфраструктуры заказника, обеспечения мер пожарной безопасности в лесах, а также работ по поддержанию уровня воды в Большом Раковом и Малом Раковом озерах по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы;
- формирование и предоставление земельных участков под строительство, эксплуатацию, ремонт и реконструкцию линейных сооружений и коммуникаций систем жизнеобеспечения населенных пунктов с учетом их развития;
- сброс сточных вод со степенью очистки, обеспечивающей качество воды для сброса в водоемы рыбохозяйственного назначения;
- сбор грибов и ягод для личного потребления;
- обустройство экологических троп и рекреационных стоянок по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы;
- геоэкологические исследования, проводящиеся без существенного нарушения недр по согласованию с уполномоченным органом;
- проведение научно-исследовательских работ по согласованию с уполномоченным органом.

Зона рекреационного назначения

Описание границ:

- участок размещения базы заказника в поселке Грибное площадью 19,8 гектара;
- участок размещения базы заказника в поселке Пчелино площадью 0,5 гектара;
- участок детского оздоровительного лагеря "Орбита" площадью 19,5 гектара.

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- проведение всех видов рубок, за исключением проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, прочих рубок с целью создания лесной инфраструктуры (разрубка, расчистка квартальных, граничных просек, визиров, содержание дорог противопожарного назначения, прокладка просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос), а также рубок с целью осуществления работ, предусмотренных абзацем 20 пункта 13.2 настоящего Положения. Сплошные рубки при санитарно-оздоровительных мероприятиях осуществляются только в случае, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций. Указанные мероприятия осуществляются по согласованию с уполномоченным органом;
- использование ядохимикатов;
- проведение всех видов земляных, гидротехнических и строительных работ, кроме работ, проводимых с целью строительства, эксплуатации, ремонта и реконструкции линейных сооружений и коммуникаций систем жизнеобеспечения населенных пунктов, объектов организованной рекреации и инфраструктуры заказника, осуществления мер пожарной безопасности в лесах по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы;
- формирование и предоставление земельных участков под разработку месторождений полезных ископаемых, строительство промышленных предприятий и сооружений, кроме строительства, эксплуатации, ремонта и реконструкции линейных сооружений и коммуникаций систем жизнеобеспечения населенных пунктов с учетом их развития;
- проезд автотранспорта и тяжелой техники вне дорог общего пользования, за исключением автотранспорта, осуществляющего работы, предусмотренные абзацами 19 и 20 пункта 13.2 настоящего Положения, по согласованию с уполномоченными органами;
- стоянка автотранспорта вне специально отведенных мест;
- добыча полезных ископаемых;
- взрывные работы;
- устройство вне специально отведенных мест бивуаков, костров;
- пуск палов;
- устройство свалок, загрязнение территории и акватории бытовыми и промышленными отходами;
- сброс неочищенных сточных вод;
- весенняя охота на водоплавающую дичь, осенняя охота без специального разрешения, зимняя охота на волков с использованием капканов и отравленных приманок;
- пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения;
- любые виды хозяйственной и иной деятельности, препятствующие сохранению, восстановлению и воспроизводству природных комплексов и объектов.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- проведение санитарно-оздоровительных мероприятий, прочих рубок с целью создания лесной инфраструктуры (разрубка, расчистка квартальных, граничных просек, визиров, содержание дорог противопожарного назначения, прокладка просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос), а также рубок с целью осуществления работ, предусмотренных абзацем 20 пункта 13.2 настоящего Положения. Сплошные рубки при санитарно-оздоровительных мероприятиях осуществляются только в случае, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций. Указанные мероприятия осуществляются по согласованию с уполномоченным органом;
- проведение земляных, гидротехнических и строительных работ с целью строительства, эксплуатации, ремонта и реконструкции линейных сооружений и коммуникаций систем

жизнеобеспечения населенных пунктов, объектов организованной рекреации и инфраструктуры заказника, обеспечения мер пожарной безопасности в лесах по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы;

- формирование и предоставление земельных участков под строительство, эксплуатацию, ремонт и реконструкцию линейных сооружений и коммуникаций систем жизнеобеспечения населенных пунктов с учетом их развития;
- сброс сточных вод со степенью очистки, обеспечивающей качество воды для сброса в водоемы рыбохозяйственного назначения;
- регламентированная рекреация, обустройство экологических троп и рекреационных стоянок по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы;
- сбор грибов и ягод для личного потребления;
- проведение научно-исследовательских работ по согласованию с уполномоченным органом;
- геозэкологические исследования, проводящиеся без существенного нарушения недр, по согласованию с уполномоченным органом.

Зона интенсивного природопользования

Описание границ:

- участок площадью 32,8 гектара включает земли населенного пункта поселок Гранитное;
- участок площадью 28,9 гектара включает земли населенного пункта поселок Грибное;
- участок площадью 12,7 гектара включает земли населенного пункта поселок Папоротниково;
- участок площадью 63,8 гектара включает земли населенного пункта поселок Пчелино;
- участок площадью 8,5 гектара садоводства военной части N 61849;
- участок площадью 109,5 гектара включает земельные отводы автомобильной дороги А-126, линий электропередачи и Северо-Европейского газопровода, а также земельные участки, выделяемые под проектируемые линейные объекты и коммуникации.

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- проведение всех видов рубок, за исключением проведения санитарно-оздоровительных мероприятий, прочих рубок с целью создания лесной инфраструктуры (разрубка, расчистка квартальных, граничных просек, визиров, содержание дорог противопожарного назначения, прокладка просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос) и обеспечения строительства, эксплуатации, ремонта и реконструкции линейных сооружений и коммуникаций. Сплошные рубки при санитарно-оздоровительных мероприятиях осуществляются только в случае, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций. Указанные мероприятия осуществляются по согласованию с уполномоченным органом;
- формирование и предоставление земельных участков под разработку месторождений полезных ископаемых, строительство промышленных предприятий и сооружений, кроме земельных участков под строительство, эксплуатацию, ремонт и реконструкцию линейных сооружений и коммуникаций;
- проведение земляных, гидротехнических и строительных работ, кроме работ по строительству, эксплуатации, ремонту и реконструкции линейных сооружений и коммуникаций, объектов организованной рекреации и инфраструктуры заказника, организации садоводств, огородничеств, жилищного и дачного строительства, обеспечению мер пожарной безопасности в лесах по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы;
- устройство вне специально отведенных мест бивуаков, костров;
- пуск палов;
- добыча полезных ископаемых;
- взрывные работы;
- устройство свалок, загрязнение территории бытовыми и промышленными отходами;
- сброс неочищенных сточных вод;
- пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения;

- любые виды хозяйственной и иной деятельности, препятствующие сохранению, восстановлению и воспроизводству природных комплексов и объектов.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- проведение санитарно-оздоровительных мероприятий, прочих рубок с целью создания лесной инфраструктуры (разрубка, расчистка квартальных, граничных просек, визиров, содержание дорог противопожарного назначения, прокладка просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос) и обеспечения строительства, эксплуатации, ремонта и реконструкции линейных сооружений и коммуникаций. Сплошные рубки при санитарно-оздоровительных мероприятиях осуществляются только в случае, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций. Указанные мероприятия осуществляются по согласованию с уполномоченным органом;
- проведение земляных, гидротехнических и строительных работ по строительству, эксплуатации, ремонту и реконструкции линейных сооружений и коммуникаций, объектов организованной рекреации и инфраструктуры заказчика, организации садоводств, огородничеств, жилищного и дачного строительства по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы;
- формирование и предоставление земельных участков под строительство, эксплуатацию, ремонт и реконструкцию линейных сооружений и коммуникаций;
- сброс сточных вод со степенью очистки, обеспечивающей качество воды для сброса в водоемы рыбохозяйственного назначения;
- проведение научно-исследовательских работ по согласованию с уполномоченным органом;
- геозеологические исследования, проводящиеся без существенного нарушения недр, по согласованию с уполномоченным органом.

Зона экстенсивного природопользования

Описание границ:

Участки, не относящиеся в соответствии с Положением к зонам иного функционального назначения.

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- использование ядохимикатов;
- формирование и предоставление земельных участков под разработку месторождений полезных ископаемых, строительство промышленных предприятий и сооружений, организацию садоводств, огородничеств, жилищного и дачного строительства, кроме земельных участков под строительство, эксплуатацию, ремонт и реконструкцию линейных сооружений и коммуникаций систем жизнеобеспечения населенных пунктов с учетом их развития;
- проведение всех видов земляных, гидротехнических и строительных работ, кроме проводимых с целью строительства, эксплуатации, ремонта и реконструкции линейных сооружений и коммуникаций систем жизнеобеспечения населенных пунктов, объектов организованной рекреации и инфраструктуры заказчика, обеспечения мер пожарной безопасности в лесах по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы;
- добыча полезных ископаемых;
- взрывные работы;
- устройство вне специально отведенных мест бивуаков, костров;
- пуск палов;
- стоянка автотранспорта и тяжелой техники вне специально отведенных мест;
- перевод пастбищ и сенокосных лугов в пахотные или иные земли в водоохранных зонах водных объектов, поймах рек и ручьев;
- устройство свалок, загрязнение территории бытовыми и промышленными отходами;
- сброс неочищенных сточных вод;
- весенняя охота на водоплавающую дичь, осенняя охота без специального разрешения, зимняя охота на волков с использованием капканов и отравленных приманок;
- пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения;
- любые виды хозяйственной и иной деятельности, препятствующие сохранению, восстановлению

и воспроизводству природных комплексов и объектов.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- формирование и предоставление земельных участков под строительство, эксплуатацию, ремонт и реконструкцию линейных сооружений и коммуникаций систем жизнеобеспечения населенных пунктов с учетом их развития;
- проведение земляных, гидротехнических и строительных работ с целью строительства, эксплуатации, ремонта и реконструкции линейных сооружений и коммуникаций систем жизнеобеспечения населенных пунктов, объектов организованной рекреации и инфраструктуры заказника, обеспечения мер пожарной безопасности в лесах по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы;
- сброс сточных вод со степенью очистки, обеспечивающей качество воды для сброса в водоемы рыбохозяйственного назначения;
- регламентированная рекреация, обустройство экологических троп и рекреационных стоянок по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы;
- сбор грибов и ягод для личного потребления;
- проведение научно-исследовательских работ по согласованию с уполномоченным органом;
- геоэкологические исследования, проводящиеся без существенного нарушения недр, по согласованию с уполномоченным органом.

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