

Кадастровый отчет по ООПТ Государственный природный комплексный заказник "Линдуловская роща"

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

Государственный природный комплексный заказник "Линдуловская роща"

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:

29.04.1976

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Цели организации ООПТ:

- сохранение старейшего в Европе и России искусственного насаждения лиственницы сибирской с высокой производительностью;
- сохранение насаждений других древесных пород вне их естественного ареала;
- сохранение природных комплексов долины реки Рощинка;
- сохранение мест обитания жемчужницы европейской и нереста атлантического лосося, кумжи и речной миноги;
- сохранение охраняемых видов растений, грибов и животных и мест их обитания;
- сохранение охраняемых типов почв;
- поддержание биологического разнообразия.

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
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	малый Совет Санкт-Петербургского городского Совета народных депутатов	15.06.1993	221		О временном режиме охраны бассейна рек Гладышевка, Черная
Постановление	правительство Ленинградской области	19.12.1995	526		Документ утратил силу в связи с изданием постановления правительства Ленобласти от 30.07.2003 N 166.
Постановление	губернатор Ленинградской области	12.03.1996	25-пг		Об установлении особо защитной зоны вокруг заказника "Линдуловская роща"
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	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"
Постановление	правительство Ленинградской области	30.07.2003	166		О государственном природном ботаническом заказнике "Линдуловская роща"
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
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"

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	губернатор Ленинградской области	14.02.2005	36-пг		О признании утратившими силу некоторых постановлений губернатора Ленинградской области, изданных в 1996 году
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	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"

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Ленинградской области	06.11.2011	377		Об утверждении Положения о государственном природном комплексном заказнике "Линдуловская роца" 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"

10. **Ведомственная подчиненность:**

Комитет по природным ресурсам Ленинградской области

Комитет государственного контроля природопользования и экологической безопасности Ленинградской области

11. **Международный статус ООПТ:**

Объект всемирного культурного и природного наследия ЮНЕСКО

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 на территории муниципального образования Выборгский район Ленинградской области, в ***В 3 км юго-западнее поселка Рошино, в среднем течении реки Рошинка, в кварталах 1-13, 22, 23, 30, 34, 35 Линдуловского участкового лесничества Рошинского лесничества, части квартала 29 Линдуловского участкового лесничества Рошинского лесничества, расположенной к югу от земельного участка высоковольтной линии, идущей вдоль северной границы указанного квартала, и части квартала 26 Линдуловского участкового лесничества Рошинского лесничества, расположенной к северо-западу от земельного участка высоковольтной линии, идущей от железной дороги Рошино - Выборг к северо-восточной границе квартала 2 Линдуловского участкового лесничества Рошинского лесничества.

Как добраться:

От Санкт-Петербурга электропоездом до ж/д станции Рошино.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Южнотаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	100

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

1 003,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 1 003,0 га.

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

18. Границы ООПТ:

- северная граница проходит от северо-западного угла квартала 22 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества по его северной границе на восток, затем на юг до пересечения с рекой Рошинка, далее вверх по течению реки Рошинка по ее правому берегу до пересечения с полосой отвода железной дороги Рошино - Выборг, далее на юго-восток через реку Рошинка по юго-западной полосе отвода железной дороги Рошино - Выборг до пересечения с северо-западной границей полосы отвода автомобильной дороги к коллективному садоводству "Ленпроект", далее по внутренней границе квартала 23 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества до места пересечения юго-восточной полосы отвода автомобильной дороги к коллективному садоводству "Ленпроект" с полосой отвода железной дороги Рошино - Выборг, далее по северо-восточным границам кварталов 23 и 26 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества до пересечения с северо-западной границей земельного участка высоковольтных линий в восточном углу выдела 20 квартала 26 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества, далее на юго-запад по северо-западной границе земельного участка высоковольтных линий до пересечения с северо-восточной границей квартала 2 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества, далее по северо-восточным границам кварталов 2 и 3 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества до северо-восточного угла квартала 3 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества, далее по восточной границе квартала 3 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества до северо-западного угла квартала 30 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества и затем на восток по границе указанного квартала до его северо-восточного угла;
- восточная граница проходит от северо-восточного угла квартала 30 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества на юг по восточным границам кварталов 30 и 35 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества до юго-восточного угла квартала 35 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества;
- южная граница проходит от юго-восточного угла квартала 35 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества по южной границе этого квартала на запад до пересечения с восточной границей квартала 13 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества, далее на юг по восточной границе указанного квартала до его юго-восточного угла, по южной границе квартала 13 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества, на север по западной границе кварталов 11 и 9 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества до пересечения с восточной границей полосы отвода автомобильной дороги Рошино - Сосновая Поляна, далее через указанную автомобильную дорогу к юго-восточной границе квартала 34 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества;
- далее по юго-восточной границе квартала 34 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества до юго-западного угла указанного квартала;
- западная граница проходит от юго-западного угла квартала 34 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества на север по его западной границе, затем, обходя коллективное садоводство, на восток по северной границе указанного квартала и на запад по южной границе квартала 29 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества, далее на север по западной границе квартала 29 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества до пересечения с южной границей земельного участка высоковольтной линии, далее на восток по южной границе земельного участка высоковольтной линии до пересечения с западной границей квартала 7 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества, далее на север по западным границам кварталов 7, 4, 1, 22 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества к исходной точке в северо-западном углу квартала 22 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Растительность. Заказник организован для охраны старейших в мире лесных культур лиственницы – Линдуловской лиственничной корабельной рощи. Линдуловская роща стала своеобразной Меккой для современных лесоводов, объектом для прохождения учебной практики студентами Санкт-Петербургской государственной лесотехнической академии и Санкт-Петербургского

государственного университета. Тут есть на что посмотреть и чему удивляться! Старейшая в мире культура лиственницы в 256-летнем возрасте на посевном участке имеет запас древесины, превышающий в 10 раз средний запас древесины в лесах России и примерно в 2 раза запас древесины в коренных древостоях сосны и ели в Северо-Западном регионе. Первые культуры методом посева 1738 года (1,9 га) и посадки 1743-1750 годов (2,9 га) были созданы выдающимся русским лесоводом Ф. Г. Фокелем и его учениками. В 1772 и 1773 годах один из учеников Ф. Г. Фокеля форстмейстер Иван Селиванов прибавил к корабельной роще еще 12,04 га посадок. В 1806 – 1822 годах под руководством оберфорстмейстера Шлефохта дополнительно созданы культуры лиственницы на площади 9,1 га. Семена лиственницы сибирской были взяты из Архангельской губернии. В 1925 – 1927 годах финскими лесоводами рядом со старейшими были посажены еще 14 га трех видов лиственницы – сибирской (включая лиственницу Сукачева), европейской и даурской. Наконец, в 40 – 70-е годы XX века в роще было посажено еще 28,5 га культур лиственницы. В 1994 году в 39 таксационных участках имелось 56 га посадок лиственницы. Большая часть культур находится на левом холмистом берегу реки Рощинки, на высоте 51 м над уровнем моря и 23 м над уровнем реки. Собственно Линдуловская роща занимает площадь 356 га. В 1892 году в ней было 8347 деревьев лиственницы, а к 1950-м годам осталось 4550. К 1994 году самые старые культуры лиственницы (1738-1822) сохранились на площади 22,5 га. По данным сплошного учета Г. И. Редько в 1994 г. на самом первом посевном участке в 256-летнем возрасте находилось 339 деревьев со средним диаметром 52,4 см, средней высотой 41 м и запасом древесины 1284 м.куб./ га. На втором участке посадок Ф. Г. Фокеля сохранилось 2,1 га. Здесь на 1 га насчитывается 185 деревьев в возрасте 256 лет со средним диаметром 56 см, высотой 42 м; запас древесины составляет 819 м.куб./ га. На соседних участках ельника кисличного максимальная высота ели достигала 36 м при возрасте более 100 лет. В роще имеется дерево высотой 51,5 м и диаметром 100 см. Участники XX мирового конгресса лесоводов (IUFRO), проходившего 6 – 12 августа 1995 года в городе Тампере (Финляндия), во время экскурсии в рощу назвали это дерево именем Ф. Г. Фокеля, что засвидетельствовано металлической пластинкой с текстом на русском и английском языках, прикрепленной к установленному рядом с лиственницей столбику. Флора заказника насчитывает 335 видов сосудистых растений. 14 видов охраняется: зубянка клубненосная, баранец, волчегодник, воронец колосистый, вязы гладкий и голый и другие; охраняются также лишайник *Bryoria nadvornikiana* и грибы *Russula drimeia* и *Sistotrema confluens*. Ихтиофауна. Река Рощинка служит местом нереста проходной кумжи Финского залива, а также миноги. Гидробионты. На реке Рощинке обитает ряд видов беспозвоночных животных, внесенных в Красную книгу природы Ленинградской области. Как правило, это виды, особенно требовательные к чистоте воды и ее насыщенности кислородом. Здесь встречаются личинки стрекоз, ручейников, поденок, веснянок, а также моллюск жемчужница. Орнитофауна. Фауна наземных позвоночных в целом типична для светлых хвойно-мелколиственных лесов Карельского перешейка. Несмотря на высокие рекреационные нагрузки, здесь еще продолжают гнездиться рябчик, ястреб-перепелятник, воробьиный сычик, длиннохвостая неясыть. Многочислен большой пестрый дятел. Семена из шишек лиственниц служат пищей клестов. Их роль в питании клеста-еловика особенно возрастает в годы неурожая семян ели. В такие сезоны в Линдуловской роще могут скапливаться тысячные стаи этих птиц. Териофауна. На берегах реки Рощинки и впадающих в нее ручьев до последнего времени обитала и, возможно, еще сохранилась европейская норка, численность которой катастрофически сократилась на Карельском перешейке.

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)			
Bryopsida (Бриевые мхи)			
Funariales (Фунариевые)			
Disceiaceae (Дисцелиевые)			
1	<i>Discelium nudum</i> (Dicks.) Brid.	Дисцелиум голый	• Региональная КК (Ленинградская область): 3 (R)

Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Basidiomycota (Базидиальные)			
Agaricomycetes			
Cantharellales (Кантарелловые)			
Cantharellaceae (Лисичковые)			
1	<i>Sistotrema confluens</i> Pers.	Систотрема сливающаяся	• Региональная КК (Ленинградская область): 3 (R)
Polyporales (Полипоровые)			
Fomitopsidaceae (Фомитопсиевые)			
2	<i>Pycnoporellus fulgens</i> (Fr.) Donk	Трутовик сияющий	• Региональная КК (Ленинградская область): 3 (R)

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
Brassicales			
Brassicaceae (Крестоцветные)			
3	<i>Cardamine bulbifera</i> (L.) Crantz	Зубянка луковичная	• Региональная КК (Ленинградская область): 3 (R)
Fagales (Буковые)			
Betulaceae (Березовые)			
4	<i>Betula pendula</i> Roth	Береза повислая	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 2.3
Fagaceae (Буковые)			
5	<i>Quercus robur</i> L.	Дуб черешчатый, Дуб обыкновенный	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 2.3
Monocots (Однодольные)			
Alismatales (Частуховые)			
Hydrocharitaceae (Водокрасовые)			
6	<i>Hydrocharis morsus-ranae</i> L.	Водокрас обыкновенный, Водокрас лягушачий	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
Poales (Злаки)			
Juncaceae (Ситниковые)			
7	<i>Juncus bufonius</i> L.	Ситник жабий	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
Pinophyta (Голосемянные)			
Pinopsida (Хвойные)			
Pinales (Сосновые)			
Pinaceae (Сосновые)			
8	<i>Larix decidua</i> Mill.	Лиственница европейская	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Aves (Птицы)			
Columbiformes (Голубеобразные)			
Columbidae (Голубиные)			
1	<i>Streptopelia turtur</i> (L.)	Обыкновенная горлица	• Региональная КК (Ленинградская область): 2
Coraciiformes (Ракшеобразные)			
Alcedinidae (Зимородковые)			
2	<i>Alcedo atthis</i> (L.)	Обыкновенный зимородок	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Региональная КК (Ленинградская область): 5
Passeriformes (Воробьинообразные)			
Cinclidae (Оляпковые)			
3	<i>Cinclus cinclus</i> (L.)	Обыкновенная оляпка	• Региональная КК (Ленинградская область): 3

№	Латинское название	Русское название	
Paridae (Синицевые)			
4	<i>Periparus ater</i> (Linnaeus, 1758)	Московка	• Региональная КК (Ленинградская область): 3
Piciformes (Дятлообразные)			
Picidae (Настоящие дятловые)			
5	<i>Dendrocopos leucotos</i> (Bechst.)	Белоспинный дятел	• Региональная КК (Ленинградская область): 5
Strigiformes (Совообразные)			
Strigidae (Настоящие совы)			
6	<i>Asio flammeus</i> (Pontopp.)	Болотная сова	• Региональная КК (Ленинградская область): 4
7	<i>Strix aluco</i> Linnaeus, 1758	Серая неясыть	• Региональная КК (Ленинградская область): 4
	(<i>Strix</i> (Linnaeus, 1758))	Strix	• Региональная КК (Ленинградская область): 4
Mammalia (Млекопитающие)			
Carnivora (Хищные)			
Canidae (Псовые)			
8	<i>Canis lupus</i> Linnaeus, 1758	Волк	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Mustelidae (Куньи)			
9	<i>Lutra lutra</i> L.	Речная выдра	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Chiroptera (Рукокрылые)			
Vespertilionidae (Гладконосые (обыкновенные) летучие мыши)			
10	<i>Eptesicus nilssonii</i> Keyserling & Blasius, 1839	Северный кожан	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
11	<i>Myotis dasycneme</i> Boie	Ночница прудовая	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1 • Региональная КК (Ленинградская область): 3
Rodentia (Грызуны)			
Muridae (Мышиные)			
12	<i>Apodemus uralensis</i> (Pallas, 1811)	Малая лесная мышь	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
Reptilia (Рептилии)			
Squamata (Чешуйчатые)			
Colubridae (Ужовые)			
13	<i>Natrix natrix</i> (Linnaeus, 1758)	Обыкновенный уж	• Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 2.3 • 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
Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)	0	0	0	0
Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)	0	0	0	0
Bryophytes (Мохообразные)	1	0	1	0
Bryophyta (Мхи)	1	0	1	0
Bryopsida (Бриевые мхи)	1	0	1	0
Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)	2	0	2	0
Basidiomycota (Базидиальные)	2	0	2	0
Agaricomycetes	2	0	2	0
Invertebrates (Беспозвоночные животные)	0	0	0	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	352	0	1	7
Lycopodiophyta (Плауновые)	3	0	0	0
Lycopsidea (Плауновые)	3	0	0	0
Magnoliophyta (Покрытосеменные)	323	0	1	6
Basal angiosperms (Базальные покрытосеменные)	1	0	0	1
Ceratophyllum clade (Группа Роголистника)	1	0	0	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	240	0	1	3
Magnoliids (Магнолиды)	1	0	0	0
Monocots (Однодольные)	80	0	0	2
Pinophyta (Голосемянные)	10	0	0	1
Pinopsida (Хвойные)	10	0	0	1
Pteridophyta (Папоротники)	16	0	0	0
Equisetopsida (Хвощевые)	5	0	0	0
Psilotopsida (Псилотовидные)	1	0	0	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	10	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	118	0	10	7
Amphibia (Амфибии)	4	0	0	0
Aves (Птицы)	80	0	8	1
Mammalia (Млекопитающие)	31	0	1	5
Reptilia (Рептилии)	3	0	1	1

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 06.11.2011 №377
- Постановление правительства Ленинградской области от 17.08.2020 №583

26. Зонирование территории ООПТ:

В пределах ООПТ выделены 2 зоны:

- Зона особо ценных природных комплексов и объектов
- Зона экстенсивного природопользования

Зона особо ценных природных комплексов и объектов

Описание границ:

Кварталы 1-13 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества и акваторию реки Рошинка от северо-восточной границы квартала 1 Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества до юго-западной границы полосы отвода железной дороги Рошино - Выборг

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- проведение всех видов рубок, кроме санитарно-оздоровительных мероприятий, прочих рубок с целью разубки, расчистки квартальных, граничных просек, содержания дорог противопожарного назначения, прокладки просек, противопожарных разрывов, устройства противопожарных минерализованных полос, эксплуатации дорог, иных линейных объектов и коммуникаций к населенным пунктам и садоводствам;
- проведение сплошных рубок в лиственных насаждениях;
- формирование и предоставление земельных участков для целей недропользования, осуществления рекреационной деятельности, строительства промышленных предприятий и сооружений, линейных объектов, организации садоводств, огородничеств, жилищного и дачного строительства, ведения личного подсобного хозяйства;
- проведение всех видов земляных, гидротехнических и строительных работ, кроме работ с целью содержания, ремонта и капитального ремонта дорог, иных линейных объектов и коммуникаций к населенным пунктам и садоводствам по согласованию с уполномоченным органом и на основании проектной документации объектов, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы в соответствии с действующим законодательством, а также работ с целью осуществления мер пожарной безопасности в лесах и лесовосстановления по согласованию с уполномоченным органом;
- проезд и стоянка автотранспорта и тяжелой техники вне дорог и специально отведенных мест, кроме автотранспорта уполномоченных органов, обеспечивающих контроль, охрану и функционирование заказника, автотранспорта, используемого для проведения научных исследований, автотранспорта и тяжелой техники, обеспечивающих проведение санитарно-оздоровительных мероприятий, прочих разрешенных Положением рубок, лесовосстановления и мер пожарной безопасности, а также земляных, гидротехнических и строительных работ, предусмотренных подпунктом 2 пункта 12.1 Положения;
- использование токсичных химических препаратов;
- проведение взрывных работ;
- проведение гидромелиоративных работ;
- недропользование;
- устройство туристических и иных стоянок, установка палаток и разведение костров вне специально отведенных мест;
- пуск палов;
- захламление и загрязнение территории и водных объектов, размещение отходов производства и потребления, сброс неочищенных сточных вод;

- сбор грибов, ягод, лекарственного сырья, иных пищевых лесных ресурсов, недревесных лесных ресурсов в коммерческих и промышленных целях;
- пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к охраняемым;
- охота, кроме охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов по согласованию с уполномоченным органом и на основании разрешений на добычу охотничьих ресурсов, выданных в соответствии с законодательством;
- добыча (вылов) атлантического лосося (семги), кумжи (форели), миноги и иных видов водных биоресурсов, запрещенных для добычи в соответствии с Правилами рыболовства для Западного рыбохозяйственного бассейна, утвержденными приказом Росрыболовства от 10 декабря 2008 года N 393;
- осуществление любых видов хозяйственной и иной деятельности, препятствующей сохранению, восстановлению и воспроизводству природных комплексов и объектов.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- проведение санитарно-оздоровительных мероприятий, прочих рубок с целью рубки, расчистки квартальных, граничных просек, содержания дорог противопожарного назначения, прокладки просек, противопожарных разрывов, устройства противопожарных минерализованных полос, эксплуатации дорог, иных линейных объектов и коммуникаций к населенным пунктам и садоводствам по согласованию с уполномоченным органом;
- сплошные рубки при санитарно-оздоровительных мероприятиях осуществляются за пределами лиственничных насаждений и 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;
- расширение посадок лиственницы и других ценных древесных пород (в случае невозможности создания культур лиственницы и других ценных древесных пород лесовосстановление осуществляется хозяйственно ценными коренными древесными породами);
- проведение мероприятий, способствующих сохранению, восстановлению и воспроизводству лиственничных насаждений и насаждений других ценных древесных пород;
- проведение земляных, гидротехнических и строительных работ с целью содержания, ремонта и капитального ремонта дорог, иных линейных объектов и коммуникаций к населенным пунктам и садоводствам по согласованию с уполномоченным органом и на основании проектной документации объектов, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы в соответствии с действующим законодательством, а также работ с целью осуществления мер пожарной безопасности в лесах и лесовосстановления по согласованию с уполномоченным органом;
- проезд и стоянка вне дорог и специально отведенных мест автотранспорта уполномоченных органов, обеспечивающих контроль, охрану и функционирование заказника, автотранспорта, используемого для проведения научных исследований, автотранспорта и тяжелой техники, обеспечивающих проведение санитарно-оздоровительных мероприятий, прочих разрешенных Положением рубок, лесовосстановления и мер пожарной безопасности, а также земляных, гидротехнических и;
- строительных работ, предусмотренных подпунктом 2 пункта 12.1 Положения;
- обустройство экологических троп по согласованию с уполномоченным органом и на основании проектной документации, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы в соответствии с действующим законодательством;
- сбор грибов, ягод, лекарственного сырья, иных пищевых лесных ресурсов для личного потребления;
- проведение геоэкологических исследований без нарушения недр по согласованию с уполномоченным органом;
- проведение научно-исследовательских работ, сбор зоологических, ботанических и минералогических коллекций по согласованию с уполномоченным органом;
- охота в целях регулирования численности охотничьих ресурсов по согласованию с уполномоченным органом и на основании разрешений на добычу охотничьих ресурсов, выданных в соответствии с законодательством;
- любительское рыболовство в соответствии с Правилами любительского рыболовства.

Зона экстенсивного природопользования

Описание границ:

Кварталы Линдуловского участкового лесничества Рощинского лесничества в границах заказника, не отнесенные к зоне особо ценных природных комплексов и объектов, и полоса отвода автодороги Рощино - Сосновая Поляна в границах заказника.

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- проведение всех видов рубок, кроме санитарно-оздоровительных мероприятий, прочих рубок с целью рубки, расчистки квартальных, граничных просек, содержания дорог противопожарного назначения, прокладки просек, противопожарных разрывов, устройства противопожарных минерализованных полос, эксплуатации и реконструкции дорог, иных линейных объектов и коммуникаций к населенным пунктам и садоводствам;
- формирование и предоставление земельных участков для целей недропользования, осуществления рекреационной деятельности, строительства промышленных предприятий и сооружений, линейных объектов, организации садоводств, огородничеств, жилищного и дачного строительства, ведения личного подсобного хозяйства;
- проведение всех видов земляных, гидротехнических и строительных работ, кроме работ с целью содержания, ремонта, капитального ремонта и реконструкции дорог, иных линейных объектов и коммуникаций к населенным пунктам и садоводствам по согласованию с уполномоченным органом и на основании проектной документации объектов, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы в соответствии с действующим законодательством, а также работ с целью осуществления мер пожарной безопасности в лесах и лесовосстановления по согласованию с уполномоченным органом;
- проезд и стоянка автотранспорта и тяжелой техники вне дорог и специально отведенных мест, кроме автотранспорта уполномоченных органов, обеспечивающих контроль, охрану и функционирование заказника, автотранспорта, используемого для проведения научных исследований, автотранспорта и тяжелой техники, обеспечивающих проведение санитарно-оздоровительных мероприятий, прочих разрешенных Положением рубок, лесовосстановления и мер пожарной безопасности, а также земляных, гидротехнических и строительных работ, предусмотренных подпунктом 2 пункта 12.2 Положения;
- использование токсичных химических препаратов;
- проведение взрывных работ;
- проведение гидромелиоративных работ;
- недропользование;
- устройство туристических и иных стоянок, установка палаток и разведение костров вне специально отведенных мест;
- пуск палов;
- захламление и загрязнение территории и водных объектов, размещение отходов производства и потребления;
- сбор грибов, ягод, лекарственного сырья, иных пищевых лесных ресурсов, недревесных лесных ресурсов в коммерческих и промышленных целях;
- пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к охраняемым;
- охота, кроме охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов по согласованию с уполномоченным органом и на основании разрешений на добычу охотничьих ресурсов, выданных в соответствии с законодательством;
- добыча (вылов) атлантического лосося (семги), кумжи (форели), миноги и иных видов водных биоресурсов, запрещенных для добычи в соответствии с Правилами рыболовства для Западного рыбохозяйственного бассейна, утвержденными приказом Росрыболовства от 10 декабря 2008 года N 393;
- осуществление любых видов хозяйственной и иной деятельности, препятствующей сохранению, восстановлению и воспроизводству природных комплексов и объектов.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- проведение санитарно-оздоровительных мероприятий, прочих рубок с целью рубки, расчистки квартальных, граничных просек, содержания дорог противопожарного назначения, прокладки просек, противопожарных разрывов, устройства противопожарных минерализованных полос, эксплуатации и реконструкции дорог, иных линейных объектов и коммуникаций к населенным пунктам и садоводствам по согласованию с уполномоченным

- органом;
- 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;
 - проведение земляных, гидротехнических и строительных работ с целью содержания, ремонта, капитального ремонта и реконструкции дорог, иных линейных объектов и коммуникаций к населенным пунктам и садоводствам по согласованию с уполномоченным органом и на основании проектной документации объектов, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы в соответствии с действующим законодательством, а также работ с целью осуществления мер пожарной безопасности в лесах и лесовосстановления по согласованию с уполномоченным органом;
 - проезд и стоянка вне дорог и специально отведенных мест автотранспорта уполномоченных органов, обеспечивающих контроль, охрану и функционирование заказника, автотранспорта, используемого для проведения научных исследований, автотранспорта и тяжелой техники, обеспечивающих проведение санитарно-оздоровительных мероприятий, прочих разрешенных Положением рубок, лесовосстановления и мер пожарной безопасности, а также земляных, гидротехнических и;
 - строительных работ, предусмотренных подпунктом 2 пункта 12.2 Положения;
 - обустройство экологических троп по согласованию с уполномоченным органом и на основании проектной документации, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы в соответствии с действующим законодательством;
 - сбор грибов, ягод, лекарственного сырья, иных пищевых лесных ресурсов для личного потребления;
 - проведение геоэкологических исследований без нарушения недр по согласованию с уполномоченным органом;
 - проведение научно-исследовательских работ, сбор зоологических, ботанических и минералогических коллекций по согласованию с уполномоченным органом;
 - охота в целях регулирования численности охотничьих ресурсов по согласованию с уполномоченным органом и на основании разрешений на добычу охотничьих ресурсов, выданных в соответствии с законодательством;
 - любительское рыболовство в соответствии с Правилами любительского рыболовства.

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