|  |
| --- |
| Приложениек постановлению ПравительстваЛенинградской области |

схемА территориального планирования Ленинградской области

В ОБЛАСТИ ОРГАНИЗАЦИИ, ОХРАНЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

## **1. Сведения об особо охраняемых природных территориях регионального значения, планируемых к размещению на территории Ленинградской области[[1]](#footnote-1)**

Схемой территориального планирования Ленинградской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий с учетом части 3 статьи 14 Градостроительного кодекса Российской Федерации не предусмотрено размещение планируемых объектов регионального значения в области промышленной политики и планирования использования земель сельскохозяйственного назначения, объектов в области образования, здравоохранения, социального обслуживания, культуры, физической культуры, спорта, туризма, молодежной политики, межнациональных и межконфессиональных отношений, объектов в области транспорта (железнодорожного, водного, воздушного транспорта), автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения, объектов в области энергетики, объектов в области электроэнергетики, объектов в области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий, объектов в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами.

В соответствии со статьей 7 областного закона Ленинградской области от 14.12.2011 № 108-оз «Об отдельных вопросах осуществления градостроительной деятельности на территории Ленинградской области» сведения об указанных объектах содержатся в положениях о территориальном планировании и на картах планируемого размещения объектов регионального значения в составе следующих документов территориального планирования Ленинградской области:

* схема территориального планирования Ленинградской области в области промышленной политики и планирования использования земель сельскохозяйственного назначения;
* схема территориального планирования Ленинградской области в области образования, здравоохранения, социального обслуживания, культуры, физической культуры, спорта, туризма, молодежной политики, межнациональных и межконфессиональных отношений;
* схема территориального планирования Ленинградской области в области транспорта (железнодорожного, водного, воздушного), автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения;
* схема территориального планирования Ленинградской области в области энергетики (за исключением электроэнергетики);
* схема территориального планирования Ленинградской области в области электроэнергетики;
* схема территориального планирования Ленинградской области в области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий;
* схема территориального планирования Ленинградской области в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами.

С учетом положений части 14 статьи 2, статьи 3.1 Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» в решении о создании особо охраняемой природной территории, назначение которой не связано с сохранением старовозрастных лесов, следует предусмотреть положения о допустимости осуществления хозяйственной деятельности на землях и земельных участках населенных пунктов, сельскохозяйственного назначения, промышленности, транспорта, а также эксплуатации линейных объектов, в соответствии с установленным видом разрешенного использования.

С учетом требований, установленных частью 4.2 статьи 9 и частью 3.1 статьи 31 Градостроительного кодекса Российской Федерации, при подготовке документов территориального планирования муниципальных образований и документов градостроительного зонирования Ленинградской области, а также при внесении изменений в указанные документы, должна быть обеспечена возможность размещения объектов регионального значения. В положениях о территориальном планировании и градостроительных регламентах не допускается деятельность, реализация которой противоречит планам по созданию особо охраняемой природной территории. Вместе с тем следует избегать коренного преобразования ландшафта, смены типа землепользования и других видов деятельности, делающих невозможным создание особо охраняемой природной территории в соответствии с заявленными целями.

## **Природные парки**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номер объекта регионального значения | Наименование параметра | Сведения |
| **Сланцевский муниципальный район** |
| 15.125.2.001 | Наименование | Самровский |
| Вид | Природный парк |
| Назначение | Сохранение характерных ландшафтов, болотных, водных и лесных экосистем, мест летних скоплений летучих мышей, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний, памятников материальной культуры 18-19 веков |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 3147 га. Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Старопольское сельское поселение Сланцевского муниципального района. Прилегает к северо-восточному берегу озера Самро. Северную границу образует автодорога Старополье – Осьмино, западную – река и озеро Самро, восточную и южную – граница Лужского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |

## **Государственные природные заказники**

| Номер объекта регионального значения | Наименование параметра | Сведения |
| --- | --- | --- |
| **Расположенные на территории нескольких муниципальных районов** |
| 00.125.2.001 | Наименование | Долина реки Смородинка |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | – сохранение природных комплексов долины реки Смородинка – одной из самых южных долин ледниково-эрозионного происхождения в Европе,– сохранение еловых лесов, в том числе редких на Карельском перешейке и в Ленинградской области старовозрастных еловых лесов, а также еловых лесов с участием широколиственных пород, редких на Карельском перешейке,– сохранение низинных ключевых болот, редких на Северо-западе европейской части России,– сохранение популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 3040 га. Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Куйвозовское сельское поселение Всеволожского муниципального района, Раздольевское, Сосновское сельские поселения Приозерского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 00.125.2.002 | Наименование | Ижорские ельники (кластерного типа, состоит из трех участков), (1) – «Елизаветинский ельник», (2) – «Ельник к югу от деревни Дылицы», (3) – «Колодезский ельник» |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | – сохранение последних сохранившихся на Ижорском плато наиболее крупных участков старовозрастных дубравнотравных и сложных ельников,– сохранение последнего из сохранившихся в Ленинградской области местонахождений калипсо луковичной (вида, занесенного в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Ленинградской области) – участок, расположенный к югу от деревни Дылицы,– сохранение репрезентативного участка кальцефитного ельника, в котором (а также на его опушках) произрастают многие другие редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 2125 га (участки 965 га+98 га+1062 га). Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Калитинское сельское поселение Волосовского муниципального района, Елизаветинское, Сяськелевское сельские поселения Гатчинского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 00.125.2.003 | Наименование | Поддубно-Кусегский (Соколий мох) |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | – сохранение гидрологической системы эталонного для центральной части Ленинградской области болотного массива с большими запасами пресной воды, богатой флорой и фауной, – сохранение мест миграционных стоянок и гнездования водоплавающих и околоводных птиц, – сохранение популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 97062,45 га. Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Колчановское, Пашское, Потанинское, Хваловское сельские поселения Волховского муниципального района, Горское, Коськовское, Цвылёвское сельские поселения Тихвинского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 00.125.2.004 | Наименование | Термоловский |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | – сохранение естественных природных комплексов Центральной возвышенности Карельского перешейка,– сохранение комплекса верховых и переходных болот, питающих истоки ряда рек южной части Карельского перешейка, включающих редкие растительные сообщества, характерные для аапа-болот,– сохранение лесной растительности, типичной для Центральной возвышенности Карельского перешейка, в том числе еловых лесов как мест обитания и размножения многих видов сов и дневных хищных птиц,– сохранение популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 7679,61 га. Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Куйвозовское сельское поселение Всеволожского муниципального района, Первомайское сельское поселение Выборгского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 00.125.2.005 | Наименование | Устье реки Свирь |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение мест массового гнездования и линьки, мест миграционных стоянок водно-болотных и хищных птиц, лесов с участием широколиственных пород, растительных сообществ песчаных побережий Ладожского озера и верховых болот, прибрежных и водных растительных сообществ Загубской губы Ладожского озера, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний. Часть планируемой особо охраняемой природной территории имеет статус водно-болотного угодья, имеющего международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц «Устье реки Свирь» |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 18445 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | 2030 год |
| Местоположение | Пашское, Свирицкое сельские поселения Волховского муниципального района, Доможировское сельское поселение Лодейнопольского муниципальный района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 00.125.2.006 | Наименование | Южное Приладожье |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | – сохранение крупнейших в регионе болотных массивов с древним береговым валом Ладожского озера с участками старовозрастных коренных лесов и мест массовых миграционных стоянок и гнездования водоплавающих и околоводных птиц,– сохранение ландшафтов, отражающих историю Ладожского озера – береговой вал, выраженные прибрежные песчаные береговые валы и участки с дюнами, сохранение торфяных мезотрофно-эутрофных прибрежных болот и внутренних болотных массивов Волкосарского полуострова, участков коренных старовозрастных лесов (ельников, сосняков, осинников, черноольшаников), мест массового гнездования и массовых миграционных стоянок водоплавающих и околоводных птиц на болотных массивах и акватории Ладожского озера, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 60901 га. Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Кисельнинское сельское поселение, Новоладожское городское поселение Волховского муниципального района, Суховское сельское поселение Кировского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 00.125.2.007 | Наименование | Ящера-Лемовжа |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение своеобразных природных комплексов побережья реки Луга (озерно-речной сети, елово-широколиственных, сосновых и травяных еловых лесов, верховых болот), популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний, а также базы студенческой практики Российский государственный педагогический университет имени А.И. Герцена |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 21927 га. Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Рабитицкое, Сабское сельские поселения Волосовского муниципального района, Осьминское сельское поселение, Толмачёвское городское поселение Лужского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 00.125.2.008 | Наименование | Верховья рек парков Петергофской дороги (кластерного типа, состоит из пяти участков), (1) – «Иликовский лес и верховья реки Карасты», (2) – «Новосельский лес и долина реки Кикенки», (3) – «Петергофский водовод, Низинский лес и Порзоловское болото», (4) – «Ропшинский лес и долина реки Стрелки», (5) – «Чернореченский лес» |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | – охрана истоков и верховий рек и других водотоков, берущих начало на Ижорской возвышенности и образующих гидросистемы дворцово-парковых комплексов Ораниенбаума, Петергофа и Стрельны (река Караста, ручей Троицкий, река Шингарка, Петергофская водоподводящая система, река Стрелка, река Кикенка, река Черная) с целью поддержания качества воды и сохранения меженного стока,–сохранение и восстановление участков лесной растительности на преимущественно безлесной и интенсивно застраиваемой территории,– сохранение природного комплекса типичного верхового болота Порзоловское,– сохранение участков естественных ландшафтов на границе с Санкт-Петербургом,– обеспечение экологической связности экосистем Ленинградской области и Санкт-Петербурга (в том числе за счет водотоков, текущих в город) |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 15333 га.(1653 га+1005 га+7559 га+3044 га+2072 га).Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Пудостьское сельское поселение Гатчинского муниципального района, Аннинское, Виллозское городские поселения, Горбунковское, Кипенское, Низинское, Оржицкое, Пениковское, Ропшинское, Русско-Высоцкое сельские поселения Ломоносовского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 00.125.2.009 | Наименование | Дубоемский мох |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение уникальных верховых грядово-озерковых болот прибалтийского типа, а также низинных болот вдоль реки Долгая – наиболее крупных из сохранившихся в области приречных болот |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 13398 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Пустомержское сельское поселение Кингисеппского муниципального района, Выскатское, Старопольское, Черновское сельские поселения Сланцевского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 00.125.2.010 | Наименование | Зеленецкие мхи |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение крупной болотной системы с эталонным для центральной части Ленинградской области ландшафтом верховых болот, поддерживающей гидрологический баланс окружающих территорий и влияющей на водный режим рек Волхов и Сясь, - сохранение миграционных стоянок птиц, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 62729 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Бережковское, Усадищенское сельские поселения Волховского муниципального района, Будогощское городское поселение, Пчевжинское сельское поселение Киришского муниципального района, Цвылёвское сельское поселение Тихвинского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 00.125.2.011 | Наименование | Низовья реки Вруда |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение нескольких правых притоков реки Луга, стекающих с Ижорского плато и имеющих своеобразную фауну (что связано с химическим составом воды), в том числе сохранение реки Вруда, характеризующейся высокой сохранностью естественных экосистем,- сохранение местообитаний хариуса, мест нереста форели и массового размножения миноги, старовозрастных лесов, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 6356 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Сабское сельское поселение Волосовского муниципального района, Пустомержское сельское поселение Кингисеппского муниципального района, Старопольское сельское поселение Сланцевского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 00.125.2.012 | Наименование | Ореховский |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение типичных живописных камовых ландшафтов, старовозрастных сосновых боров и ельников, лесов с примесью широколиственных пород, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 8973 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Куйвозовское сельское поселение Всеволожского муниципального района, Запорожское, Сосновское сельские поселения Приозерского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 00.125.2.013 | Наименование | Северо-Ингерманландский (историко-культурные объекты на территории особо охраняемой природной территории: остатки усадеб и ингерманландских деревень, где в 1919 – 1920 годах существовала «Республика Северная Ингрия», а также единственный хорошо сохранившийся участок финской линии обороны «VT») |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение массива старых ельников (одного из крупнейших в западной части Ленинградской области), истоков реки Волчья, реки Волочаевка, - сохранение участков естественных ландшафтов на границе с Санкт-Петербургом |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 10750 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Куйвозовское сельское поселение Всеволожского муниципального района, Первомайское сельское поселение Выборгского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 00.125.2.014 | Наименование | Соколий мох |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение низинных и верховых болот с комплексом редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и истоков рек, впадающих в реку Волхов |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 6374 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Глажевское, Кусинское сельские поселения Киришского муниципального района, Мгинское городское поселение Кировского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 00.125.2.015 | Наименование | Ялкала-Алакуль (кластерного типа, состоит из двух участков), (1) – «Алакуль», (2) – «Ялкала» |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение и восстановление хвойных, преимущественно сосновых лесов на песчаных террасах и камовых холмах, имеющих высокую эстетическую и рекреационную ценность,- сохранение озер Восточное и Западное Черное, имеющих высокую рекреационную ценность, - сохранение верховых и переходных болот,- сохранение участков естественных ландшафтов на границе с Санкт-Петербургом,- обеспечение экологической связности экосистем Ленинградской области и Санкт-Петербурга (в том числе за счет водотоков, текущих в город: река Нижняя (левая составляющая реки Рощинка), река Сестра, притоки реки Рощинка и реки Сестра) |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 3786 га (1027 га+2759 га).Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Сертоловское городское поселение, Юкковское сельское поселение Всеволожского муниципального района, Первомайское сельское поселение, Рощинское городское поселение Выборгского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Бокситогорский муниципальный район** |
| 01.125.2.001 | Наименование | Старовозрастные леса верховьев реки Колпь |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение экосистем малонарушенных старовозрастных еловых и сосновых лесов (возраст старшего поколения ели достигает 230 лет (при возрасте основного поколения – 160-170), возраст старшего поколения сосны достигает 320-340 (основное поколение – 250-280), - сохранение комплекса верховых болот водосборного бассейна верхнего течения реки Колпь, - сохранение комплекса редких и находящихся под угрозой исчезновения видов сосудистых растений, мохообразных, лишайников и грибов, биотопически тесно связанных со старовозрастными лесными экосистемами и малонарушенными болотными массивами |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 6976 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Ефимовское городское поселение Бокситогорского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 01.125.2.002 | Наименование | Чагода |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение уникальных водных объектов, ключевых болот, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 18177 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Ефимовское городское поселение Бокситогорского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 01.125.2.003 | Наименование | Ямницкая чисть |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение сложной болотной системы, включающей эталонные для востока Ленинградской области болота («чисти») и богатые в видовом отношении низинные болота,- сохранение популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 20966 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Лидское сельское поселение, Ефимовское городское поселение Бокситогорского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 01.125.2.004 | Наименование | Истоки реки Воложба |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение уникальных водных объектов с местообитаниями лососевых рыб, ключевых болот, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 1569 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Борское, Самойловское сельские поселения Бокситогорского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Волосовский муниципальный район** |
| 02.125.2.001 | Наименование | Верховья реки Вруда и болото Большой мох |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение массива верхового болота на практически лишенной болот Ижорской возвышенности, ценных участков аапа-болот, ключевого озера, верховьев реки Вруда, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 4638 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Большеврудское сельское поселение Волосовского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 02.125.2.002 | Наименование | Междуречье рек Вруда, Ухора и Ухта |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение ландшафтов Ижорского плато, участка старовозрастных лесов (травяно-дубравные и травяно-болотные ельники и осинники, ельники с сосной на ключевых карбонатных заболоченных участках) с комплексом редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и других организмов |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 1408 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Большеврудское сельское поселение Волосовского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Всеволожский муниципальный район** |
| 04.125.2.001 | Наименование | Медный завод – река Черная |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение участков естественных ландшафтов на границе Ленинградской области в непосредственной близости от Санкт-Петербурга (камового рельефа, сосняков, озер и болот), - обеспечение экологической связности экосистем Ленинградской области и Санкт-Петербурга за счет водотоков, текущих в город: река Черная, ручей Харвази (Охта). Историко-культурные объекты на особо охраняемой природной территории: множество оборонительных сооружений времен последней войны (Карельский укрепрайон) врыты в живописные камовые холмы. Озеро Меднозаводский Разлив (Меднозаводское) является памятником гидротехники. Сохранение этого участка естественного ландшафта важно как для поддержания экологического равновесия на интенсивно застраиваемой территории, так и для сохранения исторической памяти |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 9829 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Агалатовское, Юкковское сельские поселения, Сертоловское городское поселение Всеволожского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 04.125.2.002 | Наименование | Морье (кластерного типа, состоит из двух участков), (1) – «38 квартал», (2) – «Основной» |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение эталона ландшафта юго-западного Приладожья, включая геоморфологические объекты, отражающего сложную историю формирования Ладожского озера и Карельского перешейка,- сохранение представленного разнотипными гидрологическими объектами участка природного комплекса уникальной водной системы «Онежное озеро – Ладожское озеро – река Нева», сохранение переходных болот с редкими растительными сообществами, характерными для аапа-болот с участием видов растений, занесенных в Красные книги различного ранга и мест размножения видов куликов, занесенных в Красные книги различного ранга и других редких видов птиц,- сохранение лесов с участием липы сердцелистной – редких растительных сообществ карельского перешейка,- сохранение береговой зоны и мелководья Ладожского озера как места обитания видов растений и животных, занесенных в Красные книги различного ранка, береговой зоны как места произрастания псаммофитно-травяной растительности,- сохранение гнездящихся водоплавающих и околоводных птиц, места гнездования и миграционных стоянок водоплавающих и околоводных птиц в бухте Морье,- сохранение ладожской кольчатой нерпы, района периодических залежек ладожской кольчатой нерпы на валунах и отмелях Ладожского озера к востоку и северо-востоку от мыса Морьин Нос,- сохранение еловых лесов вдоль ручьев и близ реки Морье как мест постоянного обитания спорадично распространенного на Карельском перешейке бурого медведя и возможного размножения некоторых видов сов и дневных хищных птиц,- сохранение популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 5164 га (121 га+5043 га).Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Рахьинское городское поселение Всеволожского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 04.125.2.003 | Наименование | Приневский |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение естественных природных комплексов Приневской низменности,- сохранение лесов на берегу реки Нева с участием широколиственных пород и их травянистыми спутниками, прибрежных кустарниковых зарослей на берегу реки Нева как участка массового пролета мигрирующих воробьиных птиц,- сохранение болот, в том числе массива болото Песчаное – болото Чистое с окружающей их лесной территорией, а также верховых и переходных болот северной части как места обитания, размножения и стоянки в период сезонных миграций куликов, места обитания и размножения тетерева и глухаря,- сохранение урочища Мокрый Луг как места гнездования видов куликов, занесенных в Красные книги различных рангов, места потенциального гнездования черного коршуна, места стоянок ряда видов птиц в период сезонных миграций,- сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 6982 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Колтушское сельское поселение, Морозовское городское поселение Всеволожского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 04.125.2.004 | Наименование | Невский лесопарк |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение участков естественных ландшафтов на границе с Санкт-Петербургом (ближайшего к Санкт-Петербургу естественного берега реки Нева, крупного лесного массива, посадок деревьев различных пород), обеспечение экологической связности экосистем Ленинградской области и Санкт-Петербурга (в том числе за счет водотока, текущего в город: река Оккервиль) |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 2422 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Свердловское городское поселение Всеволожского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 04.125.2.005 | Наименование | «Ржевский лесопарк и Ковалевский лес» (кластерного типа, состоит из трех участков), (1) – «Ковалевский лес и долина реки Лубьи», (2) – «Кудровский лес», (3) – «Ржевский лесопарк» |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение участков естественных ландшафтов на границе с Санкт-Петербургом (в том числе, долины реки Лубья, долины реки Лапка, разнообразных лесных насаждений),- обеспечение экологической связности экосистем Ленинградской области и Санкт-Петербурга (в том числе за счет водотоков, текущих в город: река Лапка, река Лубья, река Оккервиль) |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 1978,84 га (164 га+193,34 га+1621,50 га).Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Всеволожское, Заневское городские поселения Всеволожского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 04.125.2.006 | Наименование | Юкковский лес |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение естественного лесоболотного массива на преимущественно безлесной и интенсивно застраиваемой территории,- сохранение сосновых лесов на песчаных равнинах и камовых холмах, имеющих высокую рекреационную и эстетическую ценность,- сохранение участков старовозрастных еловых лесов на моренных равнинах у населенных пунктов Лупполово и Мендсары,- сохранение участков естественных ландшафтов на границе с Санкт-Петербургом,- обеспечение экологической связности экосистем Ленинградской области и Санкт-Петербурга (в том числе за счет водотока, текущего в город: река Охта) |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 1327 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Агалатовское, Юкковское сельские поселения Всеволожского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Выборгский муниципальный район** |
| 05.125.2.001 | Наименование | Карельский лес |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение массива коренных старовозрастных лесов,- сохранение популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 9539 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Каменногорское, Светогорское городские поселения Выборгского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 05.125.2.002 | Наименование | Лососевые реки Выборгского залива |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение лососевых рек северо-запада Карельского перешейка, долины реки Малиновка с участками обнажений горных пород Балтийского кристаллического щита и скальной растительностью, старовозрастных еловых и осиново-еловых лесов, лишайниковых сосновых лесов, - сохранение популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 23705 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Селезневское сельское поселение Выборгского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 05.125.2.003 | Наименование | Приграничный |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение ценных природных комплексов островов и побережья северо-западной акватории российской части Финского залива: сохранение уникальных участков коренных старовозрастных лесов (сосняков, ельников и черноольшаников), приморских лугов, пляжей и маршей на островах и побережье Финского залива, редких геологических объектов, островного шхерного ландшафта, мест концентрации водоплавающих и околоводных птиц, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 7170 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Селезневское сельское поселение Выборгского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 05.125.2.004 | Наименование | Барышевский оз |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение геоморфологического объекта – водно-ледниковой песчано-валунной гряды (оза) – крупнейшего подобного образования в Ленинградской области (оз имеет длину свыше 30 км, относительную высоту до 30 м, хорошо выражен в рельефе, имеет классическую форму «железнодорожной насыпи» и служит прекрасной и ближайшей к Санкт-Петербургу естественной иллюстрацией к ледниковой истории Северо-запада России, представляет собой чрезвычайно живописный участок местности),- сохранение озер, сосняков, в северной части скал, имеющих высокое эстетическое значение,- сохранение популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 1521 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Гончаровское сельское поселение, Каменногорское городское поселение Выборгского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 05.125.2.005 | Наименование | Кюренниеми |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение миграционных стоянок и мест гнездования околоводных и водоплавающих птиц, прибрежных растительных сообществ, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 1332 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Приморское городское поселение Выборгского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 05.125.2.006 | Наименование | Люблинский |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение природных комплексов долины реки Сестра, участков естественных ландшафтов на границе с Санкт-Петербургом,- обеспечение экологической связности экосистем Ленинградской области и Санкт-Петербурга (в том числе за счет водотока, текущего в город: река Сестра) |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 3168 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Первомайское сельское поселение Выборгского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 05.125.2.007 | Наименование | Низовское болото |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение наиболее крупного на севере Карельского перешейка болотного массива, массовых весенних миграционных стоянок водоплавающих и околоводных птиц, крупной популяции прострела весеннего, сохранение популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 2558 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Каменногорское городское поселение Выборгского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 05.125.2.008 | Наименование | Приветнинский |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение хвойных лесов на песчаных террасах и озовых грядах, имеющих высокую эстетическую и рекреационную ценность,- сохранение природного комплекса типичного верхового Знаменского болота с грядово-озерковым комплексом,- сохранение примечательного геоморфологического объекта – берегового уступа древнего Литоринового моря относительной высотой более 40 м с видовыми точками,- сохранение участков естественных ландшафтов на границе с Санкт-Петербургом,- обеспечение экологической связности экосистем Ленинградской области и Санкт-Петербурга (в том числе за счет водотока, текущего в город: река Приветная) |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 3003 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Полянское сельское поселение Выборгского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 05.125.2.009 | Наименование | Рощинский |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение хвойных, преимущественно еловых лесов на моренных равнинах, имеющих высокую эстетическую и рекреационную ценность, в том числе участков спелых и перестойных еловых лесов, - сохранение и восстановление природного комплекса участка глубоко врезанной долины реки Рощинка, имеющего высокую эстетическую и рекреационную ценность, - сохранение участков естественных ландшафтов на границе с Санкт-Петербургом,- обеспечение экологической связности экосистем Ленинградской области и Санкт-Петербурга (в том числе за счет водотока, текущего в город: река Рощинка) |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 397 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Рощинское городское поселение Выборгского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Кингисеппский муниципальный район** |
| 07.125.2.001 | Наименование | «Гогланд» (кластерного типа, состоит из двух участков), (1) – «Суурсаари», (2) – «Похъяскоркия» |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение ценных природных комплексов острова Гогланд: сохранение ценных скальных массивов, имеющих природно-историческое, эстетическое и природоохранное значение, уникальных участков старовозрастных скальных сосняков и сфагновых ельников, мест концентрации водоплавающих и околоводных птиц, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 1515 га (1497 га+18 га).Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Усть-Лужское сельское поселение Кингисеппского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 07.125.2.002 | Наименование | Тарайка |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение уникальных болот (самое старое болото в Ленинградской области с глубиной торфяной залежи 13 метров), популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 316 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Большелуцкое, Котельское сельские поселения Кингисеппского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Лодейнопольский муниципальный район** |
| 10.125.2.001 | Наименование | Верховья реки Шоткуса |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение уникальных водных объектов с нерестилищами лосося и форели и местообитаниями жемчужницы,- сохранение старовозрастных лесов, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 1967 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Алёховщинское сельское поселение, Лодейнопольское городское поселение Лодейнопольского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 10.125.2.002 | Наименование | Река Савинка |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение уникальных водных объектов с нерестилищами лосося и форели и местообитаниями жемчужницы,- сохранение старовозрастных лесов, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 1624 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Алёховщинское сельское поселение Лодейнопольского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 10.125.2.003 | Наименование | Река Янега |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение уникальных водных объектов с нерестилищами лосося и форели и местообитаниями жемчужницы,- сохранение старовозрастных лесов, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 2296 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Янегское сельское поселение Лодейнопольского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Ломоносовский муниципальный район** |
| 11.125.2.001 | Наименование | Озеро Лубенское |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение водно-озерной системы, мест гнездования и массовых миграционных стоянок пролетных водоплавающих и околоводных птиц,- сохранение популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний, - сохранение этого участка естественного ландшафта важно для поддержания экологического равновесия на интенсивно застраиваемой территории |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 7361 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Лебяженское городское поселение, Лопухинское сельское поселение Ломоносовского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 11.125.2.002 | Наименование | Сюрьевское болото |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение приморского верхового болота с местами гнездования и массовых стоянок на пролете водоплавающих птиц, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 2263 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Лебяженское городское поселение Ломоносовского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Лужский муниципальный район** |
| 12.125.2.001 | Наименование | Река Обла |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение уникального сочетания старовозрастных лесов по склонам (сложных и неморально-травных ельников), ключевых болот, верховьев рек и озер высокой сохранности, сохранение геологических памятников – обнажений девонских пород и штолен в кварцевых песках с уникальной зимовкой летучих мышей 6 видов, мониторинг которой ведется с 50-х годов XX века,- сохранение популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 1913 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Волошовское, Серебрянское сельские поселения, Лужское городское поселение Лужского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Подпорожский муниципальный район** |
| 13.125.2.001 | Наименование | Ивинский разлив |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение массивов старовозрастных лесов, сложной болотной системы, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний,- мониторинг экосистем Верхнесвирского водохранилища |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 79672 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Вознесенское, Подпорожское городские поселения Подпорожского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 13.125.2.002 | Наименование | Верховья реки Сондала |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение экосистемы озерной котловины Палозера и долины реки Сондала, участков старовозрастных лесов, нерестилищ лососевых рыб, местообитаний жемчужницы, популяций других редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 3710 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Винницкое сельское поселение Подпорожского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 13.125.2.003 | Наименование | Река Кузра |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение уникальных водных объектов с нерестилищами лососевых рыб и местообитаниями жемчужницы, старовозрастных коренных лесов, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 4185 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Винницкое сельское поселение Подпорожского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 13.125.2.004 | Наименование | Река Шокша |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение уникальных водных объектов с нерестилищами лососевых рыб и местообитаниями жемчужницы, старовозрастных коренных лесов, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 2749 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Винницкое сельское поселение Подпорожского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 13.125.2.005 | Наименование | Северо-Свирский (кластерного типа, состоит из трех участков), (1) – «Вачозеро»,(2) – «Оксболото», (3) – «Устье реки Святухи» |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение экосистем малонарушенных старовозрастных хвойных лесов (возраст старшего поколения ели достигает 240-260 лет (отдельные экземпляры ели – до 340 лет), возраст старшего поколения сосны – до 320-360 лет) и малонарушенных верховых болот,- сохранение экосистемы одного из наиболее крупных на северо-востоке Ленинградской области олиготрофного озера, - сохранение комплексов редких и находящихся под угрозой исчезновения видов сосудистых растений, мохообразных, лишайников и грибов, биотопически тесно связанных со старовозрастными таежными малонарушенными лесами, болотными массивами и олиготрофным озером,- сохранение растительного сообщества (сосняка-вороничника с доминированием вороники обоеполой), находящегося на южной границе ареала |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 11177 га (6933 га+1953 га+2291 га).Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Важинское городское поселение Подпорожского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Приозерский муниципальный район** |
| 14.125.2.001 | Наименование | Озеро Вуокса |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение части уникальной озерной-речной системы Вуоксы – наиболее уязвимой, пострадавшей от понижения уровня воды гидросистемы в середине 19 века,- сохранение старовозрастных лесов (преимущественно сосняков), участков широколиственных лесов, островных старовозрастных березняков и осинников (являющихся местом гнездования хищных птиц и дятлов), традиционных агроландшафтов с высоким биологическим разнообразием, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 14381 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Ларионовское, Мельниковское, Севастьяновское сельские поселения Приозерского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 14.125.2.002 | Наименование | Кузнечное |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение скальных ландшафтов, старовозрастных лесов по берегам Ладожского озера, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний, мест стоянок и трасс пролета сухопутных и водоплавающих птиц, а также пункта учебной практики студентов Санкт-Петербургского государственного университета и долговременных комплексных исследований динамики природных процессов в Приладожье |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 4338 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Приозерское городское поселение, Севастьяновское сельское поселение Приозерского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 14.125.2.003 | Наименование | Моторное-Заостровье |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение озерно-речной сети, своеобразных ландшафтов, участков коренных старовозрастных лесов на береговых валах, участков лесов с ясенем и кленом под береговым уступом Ладожского озера, прибрежной растительности на западном берегу Ладожского озера с участием приморских видов (отсутствующих в других частях берега Ладоги), а также комплекса редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 13238 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Громовское, Ларионовское, Плодовское сельские поселения Приозерского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 14.125.2.004 | Наименование | Ояярви-Ильменйоки |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение сельгово-ложбинно-озерного ландшафта южной окраины Балтийского кристаллического щита с относительно малонарушенными еловыми, сосновыми и смешанными лесами (в том числе с комплексом неморальных видов растений), уникальными межсельговыми верховыми и переходными болотами (в том числе комплекс озера Сопкино), формами скального рельефа (сельги, скальные обрывы, каньонообразные ложбины и другие) |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 15230 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Кузнечнинское городское поселение, Севастьяновское сельское поселение Приозерского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Сланцевский муниципальный район** |
| 15.125.2.002 | Наименование | Берега реки Плюсса |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение редкого для Северо-Западного региона биотопа скального ложа и берегов реки Плюсса и ее притоков, образованного известняковыми плитами, являющимися местом обитания комплекса преимущественно европейских южно-боровых и степных видов, - сохранение луговых болотно-луговых и опушечно-луговых сообществ, имеющих в своем составе редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений, - сохранение геологического объекта – обнажения известняков |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 112 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Сланцевское городское поселение Сланцевского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 15.125.2.003 | Наименование | Втроя |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение характерных ландшафтов, широколиственных лесов, прибрежных водных экосистем Чудского озера, реки Нарва в ее истоках, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 1202 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Гостицкое, Загривское сельские поселения Сланцевского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 15.125.2.004 | Наименование | Окрестности Ликовского |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение редких для Сланцевского муниципального района сообществ суходольных лугов на сухих песчаных почвах и сухих травяных сосновых лесов, - сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов растительного мира – в первую очередь, южноборовых видов,- сохранение геологического объекта – Ликовской продольной морены (Ликовский оз) |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 1206 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Старопольское сельское поселение Сланцевского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Тихвинский муниципальный район** |
| 16.125.2.001 | Наименование | Шугозерский |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение массива старовозрастных сосняков и ельников, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 12121 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Борское, Ганьковское, Шугозерское сельские поселения Тихвинского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Тосненский муниципальный район** |
| 17.125.2.001 | Наименование | Вериговщина – Померанье (кластерного типа, состоит из двух участков), (1) – «Вериговщина», (2) – «Померанье» |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | - сохранение пойменных лугов вдоль реки Тигода – местообитаний редких и находящихся под угрозой исчезновения видов птиц,- сохранение луговых участков в окрестностях железнодорожной станции Померанье – местообитаний редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 14249 га (14020 га+229 га).Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Любанское городское поселение, Трубникоборское сельское поселение Тосненского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 17.125.2.002 | Наименование | Река Тигода |
| Вид | Государственный природный заказник |
| Назначение | Сохранение лесных массивов по берегам рек – местообитаний промысловых, редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 15677 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Любанское городское поселение, Трубникоборское сельское поселение Тосненского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |

## **Памятники природы**

| Номер объекта регионального значения | Наименование параметра | Сведения |
| --- | --- | --- |
| **Расположенные на территории нескольких муниципальных районов** |
| 00.125.2.016 | Наименование | Копорский глинт |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение участков ясеневых лесов и прилегающих лугов, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 4299 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Бегуницкое сельское поселение Волосовского муниципального района, Копорское, Лопухинское сельские поселения Ломоносовского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Волосовский муниципальный район** |
| 02.125.2.003 | Наименование | Истоки реки Оредеж в урочище Донцо (расширение границ существующего памятника природы регионального значения) |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | - сохранение второго истока реки Оредеж, - сохранение популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов сосудистых растений – в том числе в границах территории находится одно из трех мест произрастания сверции многолетней (вида, занесенного в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Ленинградской области) на территории Ленинградской области |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 67 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Калитинское сельское поселение Волосовского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Волховский муниципальный район** |
| 03.125.2.001 | Наименование | Можжевеловые сообщества мыса Шурягский |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | - сохранение ценных можжевеловых сообществ юго-восточного побережья Ладожского озера,- сохранение уникального участка можжевеловых сообществ,- сохранение эоловой формы рельефа – прибрежной дюны, сохранение популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 3 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Потанинское сельское поселение Волховского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Выборгский муниципальный район** |
| 05.125.2.010 | Наименование | Гранитный массив с пещерами в районе поселка Красный Сокол |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | сохранение нескольких типов геологических объектов (пещеры двух типов, сложные, гигантские завалы из камней и отслаивающиеся блоки гранита, бараньи лбы), которые отражают разные фазы в геологической истории земли и имеют эстетическую ценность. Объекты длительное время использовались человеком и имеют культурную ценность |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 32 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Каменногорское городское поселение Выборгского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 05.125.2.011 | Наименование | Ландышевка |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | - сохранение старинного садово-паркового комплекса на территории бывшей усадьбы Нобелей (конец XIX – начало XX веков) с посадками редких интродуцированных древесных и травянистых видов растений,- сохранение мест произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, эталонных участков приморских черноольшаников |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 11 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Советское городское поселение Выборгского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 05.125.2.012 | Наименование | Приморский берег |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | - сохранение своеобразных природных комплексов каменистой литорали и берегового уступа северного побережья Финского залива с широколиственными деревьями,- сохранение популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 936 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Полянское сельское поселение Выборгского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 05.125.2.013 | Наименование | Река Величка |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | - сохранение участка территории, характеризующегося сложным рельефом и как следствие высоким биотопическим разнообразием на относительно небольшой площади (включает верховые болота, старовозрастные ельники, участки широколиственных лесов на склонах, луга, низинные болота с высоким разнообразием видов сосудистых растений),- сохранение популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 407 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Приморское городское поселение Выборгского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Гатчинский муниципальный район** |
| 06.125.2.001 | Наименование | Гатчинские ключевые болота и известняки (кластерного типа, состоит из четырех участков), (1) – «Болото Корпиково», (2) – «Истоки реки Парица-1», (3) – «Истоки реки Парица-2», (4) – «Пудость (Репузи)» |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение ключевого болота, формирующего истоки реки Парица, уникального пойменного комплекса реки Парица, участков долины реки Ижора с выходами ключей с кальцефильной флорой, характеризующейся богатством видов сосудистых растений – в том числе, редких и находящихся под угрозой исчезновения, в том числе в границах кластерного участка «Болото Корпиково» находится одно из трех мест произрастания сверции многолетней (вида, занесенного в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Ленинградской области) на территории Ленинградской области |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 269 га (26 га+136 га+9 га+98 га).Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Большеколпанское, Пудостьское сельские поселения Гатчинского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 06.125.2.002 | Наименование | Карташевский ельник |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение эталонных массивов дубравнотравных и сложных еловых лесов |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 173 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Кобринское сельское поселение Гатчинского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 06.125.2.003 | Наименование | Приоратский парк |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение старинного парка, имеющего в настоящее время черты естественного широколиственного леса с высочайшим уровнем разнообразия видов сосудистых растений, грибов и птиц |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 162 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Гатчинское городское поселение Гатчинского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 06.125.2.004 | Наименование | Чудо-поляна |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение поляны, отличающейся высоким разнообразием видов высших растений и уникально высокой плотностью редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений на небольшой площади (в том числе произрастает осока Дэвелла – вид, занесенный в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Ленинградской области) |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 81 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Гатчинское городское поселение Гатчинского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Кингисеппский муниципальный район** |
| 07.125.2.003 | Наименование | Каньон реки Сума |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение старовозрастного широколиственного (вязового) леса в каньоне реки Сума с редкими и находящимися под угрозой исчезновения объектами растительного мира |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 10 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Котельское, Фалилеевское сельские поселения Кингисеппского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 07.125.2.004 | Наименование | Лисьи горы |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение геологического объекта – реликтовой дюны среди озерно-ледниковой равнины, являющейся единственной в Ленинградской области эоловой формой рельефа (дюной), расположенной на материковой равнине (на удалении от побережья) |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 389 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Большелуцкое сельское поселение Кингисеппского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 07.125.2.005 | Наименование | Парк в деревне Великино |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение старинного парка, имеющего в настоящее время черты естественного широколиственного леса с высоким уровнем разнообразия видов, редкими и находящимися под угрозой исчезновения видами растений, животных и других организмов |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 44 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Котельское сельское поселение Кингисеппского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 07.125.2.006 | Наименование | Парк в поселке Котлы |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение старинного парка, имеющего в настоящее время черты естественного широколиственного леса с высоким уровнем разнообразия видов, редкими и находящимися под угрозой исчезновения видами растений, животных и других организмов |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 14 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Котельское сельское поселение Кингисеппского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Киришский муниципальный район** |
| 08.125.2.001 | Наименование | Низовья реки Тигодa |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | - сохранение естественных пойменных ландшафтов долин рек Тигоды, Посолки и Волхова, пойменных дубрав и мелколиственных лесов с участием дуба,- сохранение елово-мелколиственных и мелколиственных лесов с комплексом редких видов в окрестностях железнодорожной станции Ирса,- сохранение редкого для Ленинградской области типа почв,- сохранение популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 3906 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2025 года |
| Местоположение | Кусинское сельское поселение Киришского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 08.125.2.002 | Наименование | Болотный массив Гладкий Мох и долина реки Шарья |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение ландшафта с ярко выраженными следами неотектонических поднятий, природных комплексов долины реки Шарья |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 10044 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Будогощское городское поселение Киришского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 08.125.2.003 | Наименование | Низинное болото к западу от деревни Березняк |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение массива облесенного низинного болота |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 51 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Пчёвжинское сельское поселение Киришского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 08.125.2.004 | Наименование | Озеро Казьян |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение резервата чистой воды, лесной и болотной растительности |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 70 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Будогощское городское поселение Киришского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 08.125.2.005 | Наименование | Пожупинское озеро с прилегающими суходолами |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение уникального по генезису озера с прилегающими лесами и болотами |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 770 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Будогощское городское поселение Киришского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 08.125.2.006 | Наименование | Сосновые леса на камах в окрестностях городского поселка Будогощь |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение уникальных форм водно-ледникового рельефа – камов, запасов чистых глубинных вод в водоносных горизонтах и озерах, сосновых лесов |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 13818 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Будогощское городское поселение, Пчёвжинское сельское поселение Киришского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 08.125.2.007 | Наименование | Суходольные острова на болотном массиве Лисий мох |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение лесных островов и прилегающих участков на болотном массиве с тетеревиными токами |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 508 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Пчевское сельское поселение Киришского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Кировский муниципальный район** |
| 09.125.2.001 | Наименование | Верховья Пискунова ручья |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение участка лугов и мелколиственных лесов по берегам ручья с комплексом редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений. |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 130 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Павловское городское поселение Кировского муниципального района, вблизи железнодорожной станции «Горы» |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 09.125.2.002 | Наименование | Острова «Зеленцы» |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение природных комплексов островов и прилегающих мелководий Ладожского озера, колоний и миграционных стоянок водоплавающих птиц |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 599,9 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Приладожское городское поселение, Путиловское сельское поселение Кировского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 09.125.2.003 | Наименование | Петровщинская лиственничная роща |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение крупного насаждения сибирской лиственницы, участка вязового леса и местообитаний редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 37 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Назиевское городское поселение, Путиловское сельское поселение Кировского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 09.125.2.004 | Наименование | Правобережье реки Мойка |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение луговых и лесистых участков берегового склона реки Мойка с местообитаниями редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 55 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Мгинское городское поселение Кировского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 09.125.2.005 | Наименование | Среднее течение реки Мга |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение выходов палеозойских карбонатных пород по берегам каньонообразной долины реки Мга, местообитаний редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, мест нереста хариуса |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 1374 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Мгинское городское поселение Кировского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Ломоносовский муниципальный район** |
| 11.125.2.003 | Наименование | Глядино |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение богатого водного комплекса, питающего систему Петергофских фонтанов, участков широколиственных лесов и суходольных лугов, популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов и их местообитаний |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 266 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Оржицкое, Ропшинское сельские поселения Ломоносовского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 11.125.2.004 | Наименование | Гостилицкий склон (кластерного типа, состоит из двух участков), (1) – «Вильповицы», (2) – «Гостилицкий склон» |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение участков широколиственных лесов (участок ясенево-кленового леса, участок ясеневого леса на склоне глинта) с редкими и находящимися под угрозой исчезновения видами растений |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 807 га (740 га+67 га).Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Гостилицкое, Оржицкое сельские поселения Ломоносовского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Лужский муниципальный район** |
| 12.125.2.002 | Наименование | Гора Крутуха у озера Белое |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | - сохранение высокого биологического разнообразия территории, включающего 21 вид растений, занесенных в Красную книгу Ленинградской области,- сохранение сильно расчлененного ландшафта, включающего большой спектр местообитаний на малой площади (суходольные луга на известняках, моренный холм, известняковые склоны, берега олиготрофного озера, ключевое болото, болото сплавинного типа, верховое болото, черноольховая топь, дубовые леса, заброшенные луга, старые торфоразработки на болотах подстилаемых известняковой мореной) |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 253 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Оредежское сельское поселение Лужского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Подпорожский муниципальный район** |
| 13.125.2.006 | Наименование | Вязовники береговых склонов реки Оять |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | - сохранение самого северного на территории Ленинградской области массива вязовых лесов, приуроченного к береговым террасам реки Оять, - сохранение комплекса редких и находящихся под угрозой исчезновения видов сосудистых растений, лишайников и грибов, биотопически связанных с вязовыми, еловыми, елово-мелколиственными и мелколиственными лесами береговых склонов реки Оять |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 1727 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Винницкое сельское поселение Подпорожского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Приозерский муниципальный район** |
| 14.125.2.005 | Наименование | Водопад Падунец |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение уникальных водных объектов в самом узком участке современной озерно-речной системы Вуоксы с высокой плотностью идущих на нерест лососевых рыб |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 167 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Запорожское сельское поселение Приозерского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 14.125.2.006 | Наименование | Ольховка |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение объектов археологического наследия «Культовый камень Ольховка – 24», «Каменные кучи Ольховка – 15», «Культовый камень Ольховка – 28» |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 30,2 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Петровское сельское поселение Приозерского муниципального района, вблизи деревни Ольховка |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| **Тихвинский муниципальный район** |
| 16.125.2.002 | Наименование | Голоменский Мох |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | - сохранение еловых, елово-мелколиственных и сосновых лесов, в том числе фрагментов малонарушенных старовозрастных лесов (возраст ели достигает 160-190 лет, сосны – 250 лет, осины – 120 лет), расположенных на болотных островах и по периферии болотного массива, - сохранение комплекса редких и находящихся под угрозой исчезновения видов сосудистых растений, лишайников и грибов, тесно связанных с малонарушенными лесными экосистемами, - сохранение локальной популяции надбородника безлистного – одного из наиболее редких представителей сем. Орхидных на территории России (вида, занесенного в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Ленинградской области) |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 2962 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Борское, Горское сельские поселения Тихвинского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 16.125.2.003 | Наименование | Долина реки Ульяница |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение ландшафта долины реки Ульяница и ее притоков, а также спектра характерных лесных сообществ с редкими и находящимися под угрозой исчезновения редкими и находящимися под угрозой исчезновения видами растений, животных и других организмов |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 246 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Пашозерское сельское поселение Тихвинского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |
| 16.125.2.004 | Наименование | Низовья реки Урья |
| Вид | Памятник природы |
| Назначение | Сохранение долины реки Урья – ландшафта, включающего ряд редких элементов (выходы карбонатных пород, карстовые образования, выходы грунтовых вод в виде ключей и другие) и являющегося местообитанием редких для востока Ленинградской области лесных сообществ с участием широколиственных пород с редкими и находящимися под угрозой исчезновения видами растений, животных и других организмов |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 421 га.Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Пашозерское сельское поселение Тихвинского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |

## **Дендрологический парк**

| Номер объекта регионального значения | Наименование параметра | Сведения |
| --- | --- | --- |
| **Приозерский муниципальный район** |
| 14.125.2.007 | Наименование | Отрадное[[2]](#footnote-2) |
| Вид | Дендрологический парк |
| Назначение | Сохранение дендрологического парка |
| Основные характеристики | Ориентировочная площадь территории: 57 га. Статус объекта: планируемый к размещению |
| Срок реализации | До 2030 года |
| Местоположение | Плодовское сельское поселение Приозерского муниципального района |
| Характеристики зон с особыми условиями использования территорий | Не устанавливаются |

КАРТА планируемого размещения объектов регионального значения

1. Границы и требования режима особой охраны особо охраняемых природных территорий разрабатываются при подготовке решения о создании конкретной особо охраняемой природной территории. [↑](#footnote-ref-1)
2. Дендрологический парк «Отрадное» как особо охраняемая природная территория регионального значения подлежит созданию в том случае, если не будет создана соответствующая особо охраняемая природная территория федерального значения. [↑](#footnote-ref-2)