



Региональная общественная природоохранная организация
«СПОК»

185035, Россия, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. М.Горького, д. 21В,
тел./факс (8-8142) 76-91-15, e-mail: spok_office@onego.ru
<http://spok-karelia.ru>

№ 028/01 от 29.11.2011 г.

Министру по природопользованию и
экологии Республики Карелия
Штрахову С.Н.
185035, г.Петрозаводск, ул.Андропова, 2/24
Телефон/факс: +7 (8142) 79-67-01
E-mail: ecopetr@karelia.ru

Уважаемый Сергей Николаевич!

По результатам совещания, которое состоялось в Министерстве по природопользованию и экологии 07.11.2011 года, направляем Вам доработанные Предложения от РОО «СПОК» в подраздел «Перечень планируемых особо охраняемых природных территорий регионального значения» раздела «Территории, необходимые для осуществления полномочий органов государственной власти Республики Карелия» Схемы территориального планирования Республики Карелия.

Просим Вас отразить в ответе на данное письмо Вашу позицию по данному предложению.

- Приложение: 1. Предложения в подраздел «Перечень планируемых особо охраняемых природных территорий регионального значения» раздела «Территории, необходимые для осуществления полномочий органов государственной власти Республики Карелия» Схемы территориального планирования Республики Карелия на 4 л., в 1 экз.
2. Таблица 2.3.1.1 «Планируемые особо охраняемые природные территории регионального значения» на 42 л., в 1 экз.

С уважением и надеждой на дальнейшее сотрудничество,

Председатель Правления РОО «СПОК»

Марковский А.В.

Министерство по природопользованию и экологии Республики Карелия		
Входящий №		
« 30 »	11	20 11 г.

Предложения РОО «СПОК» в подраздел «Планируемые особо охраняемые природные территории регионального значения» «Схемы территориального планирования Республики Карелия»

29 ноября 2011г.

Исполнители: Марковский А.В., Ильина О.В., Пилипенко Е.А.

На основании п.2 ст. 26.3 Федерального закона от 06 октября 1999года № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (исполнительных) органов государственной власти субъектов Российской Федерации» к полномочиям органов государственной власти субъекта Российской Федерации по осуществляемым данными органами самостоятельно за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации (за исключением субвенций из федерального бюджета), относится создание и обеспечение охраны особо охраняемых природных территорий регионального значения (далее ООПТ).

Создание ООПТ регламентируется законами «Об охране окружающей среды», «Об особо охраняемых природных территориях», «Об экологической экспертизе».

Основанием для ограничения хозяйственной деятельности является наличие «естественных природных экосистем» и редких видов. Такие территории подлежат первоочередному сохранению согласно федеральному закону «Об охране окружающей среды». Статья 3 данного закона: «Хозяйственная и иная деятельность органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, юридических и физических лиц, оказывающая воздействие на окружающую среду, должно осуществляться на основе следующих принципов: ... приоритет сохранения естественных экологических систем, природных ландшафтов и природных комплексов». Статья 4 данного закона: «В первоочередном порядке охране подлежат естественные экологические системы, природные ландшафты и природные комплексы, не подвергшиеся антропогенному воздействию». На сегодняшний день в Карелии к таким территориям относятся территории, в наименьшей степени преобразованные деятельностью человека.

Почти вся территория Карелии в той или иной степени была преобразована хозяйственной деятельностью человека. По состоянию на 2007 г. целостные территории, в наименьшей степени преобразованные человеком (малонарушенные леса) занимают всего около 1200 тыс. га (7 % от всей площади республики). По степени сохранности, площади и, соответственно, ценности все малонарушенные леса подразделяются на следующие категории:

1. «Малонарушенные лесные территории» (МЛТ). Сюда можно отнести целостные природные территории в пределах лесной зоны площадью более 50 тыс. га, не имеющие внутри постоянных поселений, действующих транспортных коммуникаций (за исключением инфраструктуры обустройства государственной границы) и не затронутые современной интенсивной хозяйственной деятельностью. На этих территориях представлены преимущественно экосистемы малонарушенных («старовозрастных») лесов и малонарушенные нелесные экосистемы (в основном – болота различных типов).

2. «Малонарушенные лесные массивы» (МЛМ) представляют из себя массивы малонарушенных («старовозрастных») лесов меньшей площади, часто в сочетании с малонарушенными нелесными экосистемами. Эти территории характеризуются отсутствием следов современного интенсивного антропогенного воздействия, естественной структурой и динамикой лесных сообществ, наличие уникальных ландшафтов, местообитаний редких и охраняемых видов животных и растений, в том числе включенных в красные книги России и Республики Карелия.

3. На территории южной и средней Карелии за пределами малонарушенных лесных массивов и территорий сохранились также фрагменты старовозрастных лесов, площадь которых обычно не превышает 50-ти гектаров. Такие фрагменты мы называем **«Участки концентрации небольших фрагментов малонарушенных (старовозрастных) лесов» (УКНФМЛ).** В большинстве случаев такие участки, если они встречаются единично или достаточно далеко удалены друг от друга, не могут быть учтены в данной схеме, однако их сохранение возможно непосредственно при ведении хозяйственной деятельности.

Однако есть несколько территорий, на которых концентрация таких участков достаточно высока. Это территории планируемых парков и заказников: «Тулос», «Толвоярви», «Койтайоки», «Ладожские шхеры» и «Заонежье». Эти участки малонарушенных лесов являются частью единых природных массивов, образованных нелесными экосистемами (болотами, прибрежными экосистемами) или вторичными лесами. Для таких территорий характерно также более высокое

обилие редких и исчезающих видов растений, лишайников и грибов по сравнению с близрасположенными антропогенно преобразованными лесами.

Данные территории необходимо включить в «Схему развития и размещения особо охраняемых природных территорий (ООПТ) Республики Карелия».

Помимо перечисленных выше в «Схему ...» необходимо включить территории, отчасти преобразованные хозяйственной деятельностью (в основном рубками), но сохранившие природные ценности, не связанные с лесом. Например, ценные геологические, водные, болотные объекты и другие ценные территории.

В результате «GAP-анализа»¹, завершено в 2011 году, на территории Карелии были выделены природные территории, представляющие наибольшую ценность для сохранения естественного биологического разнообразия и поддержания экологической стабильности. Ряд территорий, предлагаемых к созданию, имеют наибольшую значимость для сохранения ценных природных территорий Карелии. Это ландшафтные заказники «Янгозеро», «Чукозеро», «Летнереченский», «Старые озера», «Пяозерский», «Спокойный». Кроме того, планируемые заказники «Янгозеро», «Чукозеро», «Пяозерский» и «Спокойный» являются частью так называемых «зеленых поясов», имеющих наибольшую ценность в глобальном масштабе. Это гигантские коридоры (точнее, протянувшиеся с севера на юг цепи участков), которые образованы малонарушенными лесами или другими естественными местообитаниями, характеризующимися минимальной фрагментированностью и нарушенностью. Среди экологов в целом признается, что природоохранная деятельность должна быть направлена на максимальное сохранение этих гигантских природных коридоров.

В процессе создания находится национальный парк «Ладожские шхеры» (Постановление Правительства Российской Федерации от 23 мая 2009 года № 703-р). Эколого-экономическое обоснование парка по заказу Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации подготовлено ОАО «Росгипролес» в 2009 г. на площади 152,8 тыс. га. На момент корректировки Схемы территориального планирования РК идут согласования границ и режима парка на федеральном, региональном и местном уровнях.

Кроме того, в соответствии с федеральным законодательством РФ (п. 7 ст. 12 Федерального закона "Об особо охраняемых природных территориях", и п. 4 «Положения о национальных природных парках Российской Федерации», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 769 от 10.09.1993 г.) с необходимо создать охранные зоны для трех территорий федерального значения: государственного природного заповедника «Костомукшский» (предварительная площадь охранной зоны 33,9 тыс. га), национальных парков «Водлозерский» и «Калевальский» (предварительная площадь охранных зон 48, 5 тыс. га и 30,3 тыс. га).

Перечень планируемых особо охраняемых природных территорий регионального значения и информация о них с указанием площади, описанием природной ценности и местоположения (район РК и перечень кварталов лесного фонда) приведена в таблице 2.3.1.1» (См. Приложение 1). Данный перечень соответствует «Лесному плану Республики Карелия», утвержденному распоряжением Главы республики Карелия № 975-р 31.12.2008 г. и «Лесохозяйственными регламентами центральных лесничеств Карелии на 2010 - 2019 годы».

С момента принятия «Схемы...» в 2007 г. были созданы ландшафтные заказники «Войница» (8376 га) и «Сыроватка» (31342 га), памятник природы «Воттоваара» (1622 га). Предложены новые границы для создаваемого национального парка «Ладожские шхеры» (уменьшение площади с 220,5 до 152,8 тыс. га). Также были уточнены границы планируемых заказников «Янгозеро» (уменьшение площади с 37,4 до 24,2 тыс. га), «Гридино» (уменьшение площади с 220,5 до 152,8 тыс. га), «Малонарушенные леса – Маслозеро» (увеличение площади с 16,6 до 43,8 тыс. га), «Варозеро» (уменьшение площади с 8,7 до 1,7 тыс. га) и планируемого памятника природы «Варгачное-Корбозерское» (уменьшение площади с 4,1 до 1,1 тыс. га). По результатам консультаций с заинтересованными лицами принято решение не создавать природный парк «Чупинский» (площадь 164,2, часть его территории вошла в пЛЗ «Гридино»).

Всего на территории Республики Карелия планируется создать/расширить 56 объектов на общей площади 1600,1 тыс. га (по состоянию на 2007 г. – 1838,5 тыс. га), включая НП «Ладожские шхеры» (152, 8 тыс. га) и охранные зоны федеральных ООПТ (112,8 тыс. га). Часть планируемых природных парков и заказников должна включить уже существующие ООПТ. Границы всех территорий даны на поквартальном уровне, это привело к некоторому завышению площадей, проектируемых под созданием ООПТ. При проведении обследований и создании обоснований для конкретных ООПТ необходимо будет проводить уточнение границ.

Предлагается следующая очередность создания ООПТ:

¹ Сохранение ценных природных территорий Северо-Запада России. Анализ репрезентативности сети ООПТ Архангельской, Вологодской, Ленинградской и Мурманской областей, Республики Карелии, Санкт-Петербурга / Коллектив авторов. Под ред. Кобякова К.Н. СПб., 2011. 506 с.

Создаваемые ООПТ - пООПТ, для которых подготовлено обоснование и установлены границы. В процессе согласования границы и площади данных ООПТ могут быть незначительно изменены при условии обязательного сохранения предполагаемых объектов охраны данных ООПТ.

Проектируемые ООПТ - пООПТ, для создания обоснований и уточнения границ которых необходимы дополнительные исследования. В процессе проектирования и согласования границы и площади данных ООПТ могут быть изменены при условии обязательного сохранения предполагаемых объектов охраны.

Создаваемые ООПТ:

Ландшафтные заказники:

1. ЛЗ «Чукозеро»
2. ЛЗ «Гридино»
3. ЛЗ «Янгозеро»
4. ЛЗ «Малонарушенный леса – Маслозеро»
5. ЛЗ «Варозеро»

Памятники природы

6. ППр «Куми-порог»
7. ППр «Варгачное-Корбозерское»

Проектируемые ООПТ:

Природные парки:

8. ПП «Заонежский»

Ландшафтные заказники:

9. ЛЗ «Тулос»
10. ЛЗ «Юпяжсуо»
11. ЛЗ «Спокойный»
12. ЛЗ «Койтайоки»
13. ЛЗ «Пяозерский»
14. ЛЗ «Эняйоки»
15. ЛЗ «Арянукс»
16. ЛЗ «Малонарушенные леса – Суйстама»
17. ЛЗ «Река Пяльма»
18. ЛЗ «Среднее течение р.Шуя»
19. ЛЗ «Западное побережье оз.Тикшозеро»
20. ЛЗ «Калливаоя»
21. ЛЗ «Кужарви»
22. ЛЗ «Лапинйоки»
23. ЛЗ «Летнереченский»
24. ЛЗ «Озеро Нюк»
25. ЛЗ «Оленеостровский»
26. ЛЗ «Болото у оз.Сенозеро»
27. ЛЗ «Варгуно»
28. ЛЗ «Выгозерский»
29. ЛЗ «Поньгомский»
30. ЛЗ «Река Елеть»
31. ЛЗ «Старые озера»
32. ЛЗ «У оз. Келляк»
33. ЛЗ «Устье р. Волома»
34. ЛЗ «Шуеозеро»
35. ЛЗ «Шуйский»

Памятники природы:

36. ППр «Первый Пах»
37. ППр «Пикамонйоки»
38. ППр «Юричев»
39. ППр «Малонарушенные леса – Муезерка»
40. ППр «Болото Рилинкисуо»
41. ППр «Озеро Кюлюк-Перталампи»

42. ППр «Болота у оз. Медвежье»
43. ППр «Болото Веркошуо»
44. ППр «Болото Лапкосуо»
45. ППр «Болото у села Ругозеро»
46. ППр «Вялимяки»
47. ППр «Мыс Входной»
48. ППр «Мыс Охта»

Расширение существующих ООПТ:

49. Расширение ЛЗ «Юдальский»
50. Расширение ЛЗ «Сорокский»
51. Расширение ЛЗ «Толвоярви»
52. Расширение ППр «Комарницкое»

Предлагаемая «Схема...» включает практически все природные территории, мало затронутые деятельностью человека и представляющие особую ценность. На трансформированных территориях возможно выделение дополнительных объектов, имеющих природоохранное значение.

Планируемые особо охраняемые природные территории регионального значения

Таблица 2.3.1.1.

№ п/п	Наименование, назначение объекта, мероприятий	Местоположение объекта (муниципальный район, поселение, городской округ, населенный пункт)	Характеристика объекта, (характеристика зон с особыми условиями использования территорий, в случае если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов)	Обоснование размещения планируемых объектов регионального значения Республики Карелия	Оценка возможного влияния планируемых объектов регионального значения Республики Карелия на комплексное развитие соответствующей территории	Время обследования	Название проекта, которым определена природная ценность объекта ²	Организации-участники, место хранения данных
Создаваемые ООПТ								
Ландшафтные заказники								
1.	ЛЗ «Чукозеро»	Пудожский район – Кугановолокское с.п.	Площадь 58,3 тыс. га/ режим использования устанавливается	Наличие естественных природных экосистем (МЛТ). Эталон первобытной тайги.	Сохранение уникальных природных комплексов и	1999 -2011 гг.	GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК, Выявление	КарНЦ РАН РОО «СПОК», Гринпис России

² Сокращения в колонке «Название проекта» (название проектов КарНЦ РАН не приводятся):

GAР-анализ - Сохранение ценных природных территорий Северо-Запада России. Анализ репрезентативности сети ООПТ Архангельской, Вологодской, Ленинградской и Мурманской областей, Республики Карелии, Санкт-Петербурга / Коллектив авторов. Под ред. Кобякова К.Н. СПб., 2011. 506 с.

Выявление ЦПО РК - выявление ценных природных территорий Республики Карелия. <http://spok-karelia.ru/c/results/> 2006-2011 гг.

Выявление МЛВПЦ РК - выявление малонарушенных лесов высокой природоохранной ценности Республики Карелия. <http://www.hcvf.net/rus/karelia/> 2006 г.

Выявление МЛТ России – Работы по выявлению малонарушенных лесов России. Атлас малонарушенных лесных территорий России / д.Е. Аксенов, М.Ю. Дубинин и др. – М.: Изд-во МСОЭС; Вашингтон: Изд. World Resources Inst., 2003. – 187с.

Выявление МЛТ Европейского Севера России – Работы по выявлению малонарушенных лесов Европейского Севера России. Малонарушенные лесные территории Европейского Севера России. Ярошенко А.Ю., Потапов П.В., Турбанова С.А. – М.: Гринпис России, 2001. – 75 с.

Выявление МЛМ Карелии – выявление сохранившихся массивов малонарушенных естественных лесов Карелии. Карелия: карта сохранившихся малонарушенных естественных лесов.

Предложения российских неправительственных организаций по экологизации лесопользования /2000 г. – 14 с.

Выявление МЛМ северной Европы – выявление сохранившихся массивов малонарушенных естественных лесов северной Европы. The last of the last: the old-growth forests of boreal Europe. Dmitry Aksenov, Mikhail Karpachevskiy, Sarah Lloyd and Alexey Yaroshenko. Taiga Rescue Network, 1999. – 68 с.

		<p>Участковое лесничество: Канзанаволокское (кв. 7-16, 22-31, 34-42, 49-58, 68-76, 86-93, 106-113, 120-127)</p>	<p>решением Правительства РК. Территория планируемой ООПТ выведена из аренды ОАО «Кареллеспром», находится вне аренды лесного фонда</p>	<p>Наличие широкого спектра экологических ниш, свойственных только первобытным ландшафтам. Имеет наибольшую значимость для сохранения ценных природных территорий Карелии и является частью глобального «зеленого коридора» согласно результатам «GAP-анализа».</p> <p>Обилие редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов, в том числе</p> <p><i>Пальчатокоренник темнокрасный, Пальчатокоренник Траунштейнера, Полевица булавовидная, Уруть мутовчатая, Лобария легочная, Ежевик желтый, Ежевик коралловидный, Бриория Фремонта, Лобария легочная, Ромалина ниточная, Беркут, Большой подорлик, Сапсан, Скопа, Орлан-белохвост, Филин, Краснозобая гагара, Серый журавль,</i></p>	<p>объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма</p>		<p>МЛТ России, Выявление МЛТ Европейского Севера России, Выявление МЛМ Карели, Выявление МЛМ северной Европы.</p>	
--	--	---	---	--	---	--	---	--

				<p><i>Бородатая неясыть, Мышь-малютка.</i> Материалы о природной ценности данной территории собраны КарНЦ РАН и РОО «СПОК» в 2003-2006 г. и переданы в Правительство РК (21 ноября 2006 г.) и органы местного самоуправления Пудожского района (27 ноября 2006 г, входящий номер 4163).</p>				
2.	ЛЗ «Гридино»	<p>Кемский район – Куземское с.п.; Лоухской район – Амбарнское с.п., Плотинское с.п. Участковые лесничества: Амбарнское (кв. 10-15, 41, 42), Керетское (кв. 1, 2, 8 – 13, 20 – 29, 43 – 48, 63 – 70); Куземское (кв. 243, 271-273, 301-303, 409, 410)</p>	<p>Площадь 43.8 тыс. га/ режим использования устанавливается решением Правительства РК. Территория планируемой ООПТ находится вне аренды лесного фонда</p>	<p>Наличие «естественных природных экосистем» (МЛМ), наличие редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов, в том числе <i>Калипсо луковичная, Венерин башмачок настоящий, Бриория надворника, Бриория фремонти, Лобария легочная, Лобария ямчатая, Махаон, кобылка Подизмопис Поппиуса, Скопа, Орлан-белохвост, беркут, Краснозобая гагара, Большой баклан, лебедь кликун, Гусь гуменник, Лесной северный олень,</i></p>	<p>Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма</p>	2006 - 2011 гг.	<p>GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК, Выявление МЛМ Карели, Выявление МЛМ северной Европы.</p>	<p>КарНЦ РАН, РОО «СПОК»</p>

				<p><i>Росомаха, Выдра, Белка-летяга.</i> Массив сосняков в скальном северотаежном ландшафте (участок побережья Белого моря между п.п. Гридино и Чупа). Сравнительно редкий тип лесного массива, существующего в экстремальных для условий Карелии эдафических и климатических условиях. Материалы о природной ценности данной территории собраны КарНЦ РАН в 2007 г. (Скальные ландшафты Карельского побережья Белого моря: природные особенности, хозяйственное освоение, меры по сохранению. Петрозаводск: Карельский научный центр РАН, 2008).</p>				
3.	ЛЗ «Янгозеро»	<p>Пудожский район – Пяльмское с.п. Участковое лесничество: Янгозерское (кв. 1-38, 47-50, 60, 61,</p>	<p>Площадь 24.2 тыс. га./ режим использования устанавливается решением Правительства РК.</p>	<p>Наличие естественных природных экосистем (МЛТ). Имеет наибольшую значимость для сохранения ценных природных территорий Карелии и является</p>	<p>Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия,</p>	<p>1999 -2011 гг.</p>	<p>GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК, Выявление МЛТ России, Выявление МЛТ</p>	<p>РОО «СПОК», Гринпис России, ЦОДП</p>

		<p>68-70)</p> <p>В уточненных границах кв.: 2, 4-7, 10-14, 17-19, северная часть 20 (выдела 1-23, часть 24, 25-27), 21-26, 34-38, 48-50 Янгозерского участкового лесничества Пудожского центрального лесничества</p>	<p>Арендатор ОАО «Кареллеспром» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ.</p>	<p>частью глобального «зеленого коридора» согласно результатам «GAP-анализа». Обилие редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов, в том числе <i>Лобария легочная, Бриория Фреонта, Бриория надворника, Эверния растопыренная, Лептопорус мягкий, Полушник щетинистый, Филин, Большой подорлик, Сапсан, Беркут, Скопа, Бурозубка крошечная, Бурозубка равнозубая, Белка-лентяга, Мышь-малютка, Ласка, Россомаха, Выдра, Северный лесной олень.</i> Данные малонарушенные леса, как и территория планируемого ЛЗ «Чукозеро», являются частью крупнейшего в лесной зоне Европы нетрансформированного низинного водосборного бассейна. Общая площадь его, занятая мозаично вкрапленными</p>	<p>сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма</p>		<p>Европейского Севера России, Выявление МЛМ Карели, Выявление МЛМ северной Европы.</p>	
--	--	--	---	--	--	--	---	--

				<p>друг в друга почти ненарушенными массивами старовозрастных лесов и обширными болотами, составляет более 400 тыс. га.</p> <p>Данные природные комплексы (лесные, лесоболотные и болотные), сохранившиеся в естественном состоянии на фоне обширных трансформированных окружающих территорий, играют определяющую роль в поддержание и регулирование водного баланса многих крупных озер и рек за счет сохранения участка Беломоро-Балтийского водораздела и сохранение истока реки Выг, крупнейшей в Карелии.</p> <p>Материалы о природной ценности данной территории собраны РОО «СПОК» и привлеченными экспертами 2000, 2002, 2003 и 2009 годах и переданы в Правительство РК (21 ноября 2006 г.) и органы</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--

				местного самоуправления Пудожского района (27 ноября 2006 г, входящий номер 4163).				
4.	ЛЗ «Малонарушенный леса – Маслозеро»	<p>Медвежьегорский район – Паданское с.п. Участковое лесничество: Маслозерское (кв. 70, 71, 79-82);</p> <p>В уточненных границах: 71 (выдела 32-37, 64, 65), 79 (в. 6-9), 80 (в. 1-10, 13, 14, 17, 18, части 15-ого, 16-ого, 24-ого (по дороге), 39-46), 81 (в. 1-17, 21, 25, 26, части 20-ого, 22-ого, 23-ого (по дороге), 38-44), 82 (в. 1-4, 20- 22) Маслозерского участкового лесничества Медвежьегорского центрального лесничества</p>	Площадь 0,8 тыс. га./ режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ОАО «Сегежский ЦБК» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ.	Наличие естественных природных экосистем (МЛМ), обилие редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов, в том числе <i>Лобария легочная, Обыкновенный серый сорокопут, Филин, Скопа, Орлан-белохвост, Чернозобая гагара европейская.</i> Материалы о природной ценности данной территории собраны РОО «СПОК» и привлеченными экспертами 2008 и 2009 годах и переданы в Министерство сельского, рыбного хозяйства и экологии РК (05 июля 2010 г.)	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма	2006-2011 гг.	GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК.	РОО «СПОК», Финская лига охраны природы
5.	ЛЗ «Варозеро»	<p>Беломорский район – Сосновецкое с.п. Участковое лесничество: Тунгудское (кв. 4-7,</p>	Площадь 1.7 тыс. га. / режим использования устанавливается решением Правительства РК.	Наличие естественных природных экосистем (МЛМ), обилие редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов,	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического	2006-2011 гг.	GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК, Выявление МЛМ Карелии,	РОО «СПОК», Финская лига охраны природы

		<p>12, 13, 15, 30, 31)</p> <p>В уточненных границах: в Тунгудском участковом лесничестве Беломорского центрального лесничества: Участок 1 (юго-западная часть): кв. 12 (вв. 25 (юго-восточная часть), 38, 39, 41 (юго-восточная часть), 45 (юго-восточная часть), 47, 48, 49 (юго-восточная часть), 51-54, 56-64, 66, 67, 70-82, 84, 86-89, 93-95); кв. 13 (вв. 1 (юго-восточная часть), 26, 27, 28 (северо-западная часть), 30, 31, 36, 37, 46-64, 67-71, 72 (юго-западная часть), 74); кв. 30 (вв. 4-7, 10,17); кв. 31 (вв. 1, 2 (северо-западная часть), 3).</p> <p>Участок 2 (северо-восточная часть): кв. 4 (вв. 24, 29, 30); кв. 5 (вв. 4 (южная часть)</p>	<p>Арендатор ОАО «Сегежский ЦБК» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ.</p>	<p>занесенных в Красные книги разных рангов, в том числе <i>Лобария легочная, Бриория Фремонта, Скопа</i>. Материалы о природной ценности данной территории собраны РОО «СПОК» и привлеченными экспертами 2008 и 2009 годах и переданы в Министерство сельского, рыбного хозяйства и экологии РК (05 июля 2010 г.)</p>	<p>разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма</p>		<p>Выявление МЛМ северной Европы</p>	
--	--	---	--	--	--	--	--------------------------------------	--

		16, 17, 22-27, 29, 32-36, 42, 46, 47, 49-54); кв. 6 (вв. 28, 32 (южная часть), 38-42, 46, 48-55, 57, 59-61, 66-71, 75-77, 83-87); кв. 7 (вв. 36, 38, 44-53); кв. 15 (вв. 2-5).						
Памятники природы								
6.	ППр «Куми-порог»	Калевальский район – Луусалмское с.п. Участковое лесничество: Войницкое (кв. 80-83)	Площадь 3.6 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Территория планируемой ООПТ находится вне аренды лесного фонда	Наличие естественных природных экосистем (МЛМ), обилие редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов, в том числе <i>Полушники озерный и тончайший, Лобелия Дортмана, Кипрей Горнемана, Тимьян субарктический, Лапчатка Кранца, Лобария легочная, Бриория Фремонта, Лебедь-кликун, Серый журавль, Скопа, Оляпка, Бородатая неясыть, Дербник, Горихвостка – лысушка, Лесной лемминг, Лесной северный олень, Росомаха, Ласка, Выдра.</i>	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма	2006-2011 гг.	GAР-анализ, Выявление ЦПО РК	РОО «СПОК», КарНЦ РАН
7.	ППр «Варгачное-Корбозерское»	Пудожский район - Кубовское с.п.,	Площадь 1,1 тыс. га/ режим использования	Наличие естественных природных экосистем (МЛМ), обилие редких и	Сохранение уникальных природных	2006-2011 гг.	GAР-анализ, Выявление ЦПО РК	КарНЦ РАН РОО «СПОК»

		<p>Кривецкое с.п. Участковое лесничество: Колодозерское (12, 13), Водлинское (155-157, 176-178, 196, 197)</p> <p>В уточненных границах: кв. 155 (часть выдела 18), 156, 157 (в.11, 12), 176 (части в.4, 18, 7), 177 (в. 1-12, части в.13, 14, в.15, 16, 19-22), 178 (в.1, 2, 15), 196 (в.1, часть в.3, в.15), 197 (в.1, 17-20)</p> <p>Водлинского участкового лесничества, кв. 12 (в.9, 10), 13 (в.1-6, 13, 14)</p> <p>Колодозерского участкового лесничества</p>	<p>устанавливается решением Правительства РК. Арендаторы ОАО «Кареллеспром», ООО «Евролеспром» не ведут и не планируют вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ.</p>	<p>исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов, в том числе <i>Лобария легочная, Бриория Фремонта, Эверния растопыренная, Кладония паразитическая, Рамалина разорванная, Рамалина ниточная, Алектория сарментоза, Лебедь кликун, Лесной северный олень, Красноперка.</i></p> <p>Материалы о природной ценности данной территории собраны КарНЦ РАН, РОО «СПОК» и привлеченными экспертами в 2006-2007 гг.</p>	<p>комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма</p>			
Проектируемые ООПТ								
Природные парки								
8.	ПП «Заонежский»	<p>Медвежьегорский, Кондопожский районы</p> <p>Участковые лесничества: Сандальское (кв. 116, 117, 132-136, 151-154, 174-178, 180-187, 97, 98),</p>	<p>Площадь 169.6 тыс. га / режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ОАО «Медвежьегорский ЛПХ» не ведет и</p>	<p>Наличие естественных природных экосистем (УКФМЛ). Территория с редким ландшафтом и крупным архипелагом на внутреннем водоеме с крайне своеобразным рельефом. Здесь чередуются узкие</p>	<p>Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для</p>	1992-2011 гг.	<p>GAP-анализ, Выявление МЛВПЦ РК</p>	<p>КарНЦ РАН РОО «СПОК»</p>

		<p>«Кижы» (кв. 1-151), Толвуйское (кв. 24, 25, 26, 33-36, 40-43, 49-53, 56-58, 61-64, 67-70, 74-76, 80-82, 89, 90, 98, 99, 100-104, 108-114, 119-125, 131-137, 141-169, 172-200), Великогубское (кв. 15, 16, 41, 86-88, 99-102, 113-119, 130-137, 146-150, 159-163, 172-191), Великонивское (кв. 1-47, 49-154, 156-172, 175-198)</p>	<p>не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ участков со строгой охраной</p>	<p>длинные гряды и узкие же понижения – озера и заливы Онежского озера. Наличие эндемичной высокоуглеродистой горной породы - шунгита, определяет развитие уникальных шунгитовых почв. Этот фактор, наряду с мягким климатом, определяет высокое плодородие почв и биоразнообразие растительного и животного мира, как сохранившихся участков первичной тайги, так и долговременно трансформированных лесных и нелесных экосистем. Наличие живописных ландшафтов с уникальными рекреационными качествами, а так же ценных в культурном отношении исторических и этнокультурных памятников. Обилие редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов, в том числе <i>Калипсо</i></p>	<p>охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--	--

				<p><i>луковичная, Венерин башмачок настоящий, Пальчатокоренник Траунштейнера, Лобария легочная, Бриория Фремонта, Филин, Скопа, Орлан-белохвост.</i></p> <p>Материалы о природной и культурной ценности данной территории собраны КарНЦ РАН (Природный парк «Заонежье». Коллектив авторов. Петрозаводск, 1992), РОО «СПОК» и привлеченными экспертами в 2005-2011 гг. и находятся в обработке.</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ландшафтные заказники

9.	ЛЗ «Тулос»	<p>Костомукшский г.о., Муезерский район</p> <p>– Ребольское с.п., Лендерское с.п.</p> <p>Участковые лесничества: Лендерское (кв. 45, 46, 60, 109-113, 115), Тулосское (кв. 6, 18-20, 33-36, 48-55, 62-69, 72-78, 82-89, 92-98, 100, 105, 106, 109-145)</p>	<p>Площадь 68,5 тыс. га/ режим использования устанавливается решением Правительства РК.</p> <p>Арендатор ОАО «Лендерский ЛПХ» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ</p>	<p>Наличие естественных природных экосистем (МЛМ, УКФМЛ), обилие редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов, в том числе <i>Лобария легочная, Бриория Фремонта, Эверния растопыренная, Осока свинцово-зеленая, Осока лисья, Пальчатокоренник Траунштейнера,</i></p>	<p>Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для</p>	1999 – 2011 гг.	<p>GAP-анализ, Выявление МЛВПЦ РК, Выявление МЛМ Карели, Выявление МЛМ северной Европы.</p>	<p>КарНЦ РАН, РОО «СПОК»</p>
----	------------	---	--	--	--	-----------------	---	------------------------------

				<p><i>Лобелия Дортмана, Полушники шиповатого и озерного, Белка-летяга, Бурозубки крошечная и равнозубая, Лемминг лесной, Ласка, Хорь черный, Росомаха, Выдра, Северный олень, Беркут, Орлан-белохвост, Скопа, Краснозобая гагара, Лебедь-кликун, Гусь-гуменник, Дербник, Серый журавл.</i></p> <p>Материалы о природной ценности данной территории собраны КарНЦ РАН в 2001 г. (Предложения по созданию национального парка Тулос. Кузнецов О.Л.. Петрозаводск, 2001).</p>	развития экологического туризма			
10.	ЛЗ «Юпяжсуо»	<p>Калевальский район – Юшкозерское с.п. Участковые лесничества: Кепское (кв. 53-55, 74-80, 95-103, 115-122, 134-141), Юшкозерское (кв. 49-59, 80-91, 117-129, 155-167, 194-205, 234-238, 262-270, 291-299, 317-326, 344-354)</p>	Площадь 65.0 тыс. га/ режим использования устанавливается решением Правительства РК.	Наличие естественных природных экосистем: крупный ненарушенный массив системы апаболот, сформировавшийся вдоль речных коридоров. Общая площадь около 50 тыс. га, при этом безлесные болотные фации в центральной части болота необычайно обширны. Единственный	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований	2008-2011 гг.	GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК, Выявление МЛМ Карелии, Выявление МЛМ северной Европы	КарНЦ РАН

				<p>болотный массив аапа-болот, обладающий данными характеристиками, на протяжении всей области распространения аапа-болот в Европе, которая занимает территории Северо-Запада России (включая Республику Коми) и Фенноскандию. Включен в список важнейших болот России (Wetlands in Russia..., 1999). Разнообразие болотных редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Материалы о природной ценности данной территории собраны КарНЦ РАН и находятся в обработке.</p>	<p>недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма</p>			
11.	ЛЗ «Спокойный»	<p>Калевальский, Муезерский районы Участковые лесничества: Костомукшское (кв. 289, 314, 315, 339, 340), Ладвозерское (кв. 112, 125-136, 139-147, 152, 704,</p>	<p>Площадь 71.6 тыс. га / режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендаторы ОАО «Ледмозерское ЛПХ» и ОАО «Муезерское</p>	<p>Наличие естественных природных экосистем (МЛТ). Имеет наибольшую значимость для сохранения ценных природных территорий Карелии и является частью глобального «зеленого коридора»</p>	<p>Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты,</p>	1999 -2011 гг.	<p>GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК, Выявление МЛТ России, Выявление МЛТ Европейского Севера России,</p>	<p>РОО «СПОК» КарНЦ РАН</p>

		705), Каливское (кв. 248); Кимасозерское (кв. 1-3, 17-21, 28-32, 46-51, 64-71, 85-90, 93-97), Конец-Островское (кв. 1-12, 23-32)	ЛПХ» не ведут и не планируют вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	согласно результатам «GAP-анализа». Исключительное разнообразие редких таежных видов, занесенных в Красные книги разных рангов, в том числе <i>Венерин башмачок настоящий</i> , <i>Лобария легочная</i> , <i>Неккера пенната</i> , <i>предположительно Пальчатокоренник Траунштейнера</i> . Это самый большой (более 100 тыс. га.) в Северной Европе участок натуральных, высокопродуктивных и высокополнотных сосновых насаждений вне пределов северотаежной подзоны. Материалы о природной ценности данной территории собраны КарНЦ РАН, РОО «СПОК» и привлеченными экспертами в 2008-2011 гг. и находятся в обработке.	рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма		Выявление МЛМ Карели, Выявление МЛМ северной Европы.	
12.	ЛЗ «Койтайоки»	Соуярский район – Поросозерское с.п. Участковое лесничество: Куолисимское (кв.	Площадь 36.3 тыс. га / режим использования устанавливается решением Правительства РК.	Наличие естественных природных экосистем (УКФМЛ), обилие редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов,	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического	2001-2011 гг.	GAP-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	КарНЦ РАН

		5, 6, 11-14, 20-23, 30-34, 42-48, 61, 62, 144-176)	Арендаторы ЗАО «Запкареллес» и ЗАО «Поросозеро» не ведут и не планируют вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	занесенных в Красные книги разных рангов, в том числе <i>Мышь-малютка, Лесной северный олень, Росомаха, подкаменщик, лебедь-кликун, Краснозобая гагара, Сфагнум мягкий, Шистотега пенната.</i> Материалы о природной ценности данной территории собраны КарНЦ РАН в 2001 г. (Национальный парк «Койтайоки-Толвоярви» предложения по созданию. Коломыцев В.А. под ред. Хогмандер Й. Петрозаводск, 2001).	разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма			
13.	ЛЗ «Пяозерский»	Лоухский район Участковое лесничество: Пяозерское (кв. 1-20, 25-56, 62-79, 85-101, 107-134, 140-151, 157-164, 170-173, 178-180, 196-203, 207-211, 215-232, 235-246, 249, 250, 252, 272, 284, 286, 287, 290, 291, 304, 305, 315, 316-318, 333, 334)	Площадь 202.2 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ОАО «Пяозерский ЛПХ» не ведет и не планирует лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	Наличие естественных природных экосистем (МЛТ). Массив ельников в низкогорном северотаежном ландшафте (район оз. Паанаярви). Уникальные еловые сообщества (включая лесотундровые), существующие в экстремальных для условий Карелии эдафических и климатических условиях. Отличаются специфичной флорой и повышенной уязвимостью к	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического	2007-2011 гг.	ГАР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК, Выявление МЛТ России, Выявление МЛТ Европейского Севера России, Выявление МЛМ Карелии, Выявление МЛМ северной Европы.	РОО «СПОК» НП «Прозрачный мир»

				<p>антропогенным воздействиям. Включает крупный массив горной тундры (высота до 379-483 м). Представлена высотная поясность. Имеет наибольшую значимость для сохранения ценных природных территорий Карелии и является частью глобального «зеленого коридора» согласно результатам «GAP-анализа». Обилие редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов, в том числе <i>Венерин башмачок настоящий, Калипсо луковичная, Надбородник безлистный, Лобария легочная, Лобария ямчатая, Бриория Фремонта</i>. Материалы о природной ценности данной территории собраны РОО «СПОК» и привлеченными экспертами в 2007-2009 гг. и находятся в обработке.</p>	туризма			
14.	ЛЗ «Эняйоки»	Питкярантский район Участковое	Площадь 0.6 тыс. га /режим использования	Наличие естественных природных экосистем (МЛМ), долин	Сохранение уникальных природных	2006-2011 гг.	GAP-анализ, Выявление МЛВПЦ РК,	РОО «СПОК», НП «Прозрачный

		лесничество: Салминское (кв. 163, 164, 188)	устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ОАО «Ладенсо» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	небольших рек и ручьев с повышенным разнообразием, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Материалы о природной ценности данной территории собраны РОО «СПОК» и привлеченными экспертами в 2007-2010 гг. и находятся в обработке.	комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма		Выявление МЛМ Карелии Выявление МЛМ северной Европы	мир»
15.	ЛЗ «Арянукс»	Муезерский район Участковые лесничества: Пенингское (кв. 108-111), Суккозерское (кв. 5, 9-14, 19-24)	Площадь 15.9 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ОАО «Сегежский ЦБК» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	Наличие естественных природных экосистем (МЛМ), долин небольших рек и ручьев с повышенным разнообразием, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Материалы о природной	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для	2006-2011 гг.	Выявление МЛВПЦ РК	РОО «СПОК»

				ценности данной территории собраны РОО «СПОК» и привлеченными экспертами в 2007 г. и находятся в обработке.	развития экологического туризма			
16.	ЛЗ «Малонарушенные леса – Суйстама»	Суоярвский район Участковые лесничества: Суйстамское (кв. 14-21, 39-44, 63-65, 88), Толвоярвское (кв. 204)	Площадь 4.0 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ЗАО «Запкареллес» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	Наличие естественных природных экосистем - как лесных (МЛМ), так и болотных, к которым приурочен комплекс редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов.	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма	2006-2011 гг.	GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	РОО «СПОК», КарНЦ РАН
17.	ЛЗ «Река Пяльма»	Пудожский район Участковые лесничества: Пяльмское (кв. 73-75, 88-90, 104-106, 117, 118, 129), Римское (кв. 24, 44, 45, 63, 64, 83, 84, 104-107, 124-127, 139-141, 164-166), Авдеевское (кв. 9, 18, 28, 43),	Площадь 17.6 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК.	Наличие естественных природных экосистем (МЛМ), долин небольших рек и ручьев с повышенным разнообразием, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод	2006-2011 гг.	GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	РОО «СПОК», НП «Прозрачный мир»

		Рагнукское (кв. 1)		животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Место нереста лососевых видов рыб	и прочих пользования недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма			
18.	ЛЗ «Среднее течение р.Шуя»	Суоярвский, Пряжинский район Участковые лесничества: Соддерское (кв. 6-9, 16-21, 31, 38-41), Хаутаваарское (кв. 95, 106, 115, 124, 132, 133, 137-139, 144-148, 160-164), Пийтсийокское (кв. 171-173, 199-202), Суоярвское (кв. 246-248, 252-256)	Площадь 10.0 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендаторы ЗАО «Запкареллес» и ЗАО «Шуялес» не ведут и не планируют вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	Наличие естественных природных экосистем - как лесных (МЛМ), так и болотных, долин небольших рек и ручьев с повышенным разнообразием, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Место нереста лососевых видов рыб	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользования недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма	2006-2011 гг.	ГАР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	РОО «СПОК», НП «Прозрачный мир»
19.	ЛЗ «Западное побережье оз.Тикшозеро»	Лоухский район Участковое лесничество: Тикшеозерское (кв. 18-25, 38-44, 59-62, 75-77, 88- 92, 111, 112)	Площадь 31.0 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Территория планируемой ООПТ находится вне аренды	Наличие естественных природных экосистем (МЛМ), крутых склонов и скальных стенок, долин небольших рек и ручьев с повышенным разнообразием, к которым приурочен специфический комплекс	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты,	1999 – 2011 гг.	ГАР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК, Выявление МЛМ Карелии Выявление МЛМ северной Европы	РОО «СПОК», КарНЦ РАН, НП «Прозрачный мир», Гринпис России

			лесного фонда	растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Высокие рекреационные качества, выраженный горный рельеф. В Тикшеозере обитает изолированная популяция кумжи, не выходящая на нерест за пределы водоема.	рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма			
20.	ЛЗ «Калливаоя»	Калевальский район Участковое лесничество: Юшкозерское (кв. 383, 384, 402, 403, 419- 421, 476, 477, 493, 494)	Площадь 2.3 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Территория планируемой ООПТ находится вне аренды лесного фонда	Наличие естественных природных экосистем (МЛМ), к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов.	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма	2006-2011 гг.	GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	РОО «СПОК», НП «Прозрачный мир»
21.	ЛЗ «Кужарви»	Медвежьегорский, Муезерский район Участковые лесничества:	Площадь 6.5 тыс. га /режим использования устанавливается	Наличие естественных природных экосистем (МЛМ), крутых склонов и скальных стенок, к	Сохранение уникальных природных комплексов и	2006-2011 гг.	GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	РОО «СПОК», НП «Прозрачный мир»

		Маслозерское (кв. 36, 47, 48), Воломское (кв. 65, 67, 68, 70)	решением Правительства РК. Арендатор ОАО «Сегежский ЦБК» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов.	объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма			
22.	ЛЗ «Лапинйоки»	Суоярвский район Участковые лесничества: Салмиярвское (кв. 170, 171, 181-185, 196-199, 201-204, 216-223), Найстенярвское (кв. 23, 24), Суоярвское (кв. 6- 9, 20-22)	Площадь 6.7 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ЗАО «Запкареллес» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	Наличие естественных природных экосистем, как лесных (МЛМ), так и болотных, долин небольших рек и ручьев с повышенным разнообразием, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов.	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма	2006-2011 гг.	GAP-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	РОО «СПОК», НП «Прозрачный мир»
23.	ЛЗ «Летнереченский»	Кемский район Участковые	Площадь 74.7 тыс. га /режим	Наличие естественных природных экосистем,	Сохранение уникальных	1999 – 2011 гг.	GAP-анализ, Выявление	РОО «СПОК», НП

		лесничества: Авнепорожское (кв. 16, 34-36, 51), Кемское (кв. 13-59, 62-91, 96-100)	использования устанавливается решением Правительства РК. Территория планируемой ООПТ находится вне аренды лесного фонда	как лесных (МЛМ), так и болотных, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Включает долинный комплекс р. Летняя, которая является местом нереста лососевых рыб. Прибрежные мелководья имеют большое значение для многих видов птиц и молоди рыб. Зона эстуария характеризуется особыми экологическими условиями, связанными с аккумуляцией аллювиального материала, действием маргинального фильтра и деятельностью живых сущест. Имеет наибольшую значимость для сохранения ценных природных территорий Карелии согласно	природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма		МЛВПЦ РК, Выявление МЛТ России, Выявление МЛТ Европейского Севера России, Выявление МЛМ Карели, Выявление МЛМ северной Европы.	«Прозрачный мир», МСоЭС
--	--	--	---	--	--	--	---	----------------------------

				результатам «GAP-анализа».				
24.	ЛЗ «Озеро Нюк»	<p>Калевальский, Муезерский районы Участковые лесничества: Костомукшское (кв. 367, 368, 390, 391, 665-667, 679-681), Ледмозерское (кв. 1-15, 24, 25), Боровское (кв. 2, 23, 24, 46, 47, 77-80, 113, 114, 144, 145, 174, 175, 178, 179, 207, 211, 212, 242, 243), Пизьмагубское (кв. 191, 192, 259, 260, 301-303, 306, 307, 324-331, 338-341, 344, 345, 349, 370-378, 382-385, 387, 395-398, 401-404, 406-409)</p>	<p>Площадь 58.4 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ОАО «Ледмозерское ЛПХ» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ</p>	<p>Побережье оз. Нюк представлено, в основном, естественными природными экосистемами (МЛМ), с высокой рекреационной значимостью. Естественные лесные и болотные комплексы являются местообитанием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов.</p>	<p>Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма</p>	2006 – 2011 г.	<p>GAP-анализ, Выявление МЛВПЦ РК</p>	<p>РОО «СПОК», Финская лига охраны природы</p>
25.	ЛЗ «Оленеостровский»	<p>Кемский район Участковое лесничество: Куземское (кв. 44, 426, 427, 442, 443, 445, 459-463, 478-480, 496-498)</p>	<p>Площадь 33.6 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Территория планируемой ООПТ находится вне аренды лесного фонда</p>	<p>Включает естественные природные экосистемы (МЛМ) о. Олений. Естественные лесные и прибрежные комплексы являются местообитанием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов.</p>	<p>Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод</p>	1999 – 2011 гг.	<p>GAP-анализ, Выявление МЛВПЦ РК, Выявление МЛМ Карелии Выявление МЛМ северной Европы</p>	<p>РОО «СПОК», ЦОДП, Финская лига охраны природы</p>

					и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма			
26.	ЛЗ «Болото у оз.Сенозеро»	Лоухский район Участковое лесничество: Тикшеозерское (кв. 117-122, 139-143)	Площадь 11.0 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Территория планируемой ООПТ находится вне аренды лесного фонда	Наличие естественных болотных экосистем, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов.	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод, для развития экологического туризма			КарНЦ РАН
27.	ЛЗ «Варгуно»	Муезерский район Участковые лесничества: Пенингское (кв. 44, 63, 64, 74-77), Моткинское (кв. 36, 37, 45, 46), Тумбское (кв. 1)	Площадь 11.0 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК.	Наличие естественных природных экосистем (МЛМ), большого количества крутых склонов и скальных стеночек, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными	2006 – 2011 гг.	GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК, Выявление МЛМ Карелии Выявление МЛМ северной Европы	РОО «СПОК», Финская ассоциация охраны природы.

				книги разных рангов.	продуктами леса, а также для развития экологического туризма			
28.	ЛЗ «Выгозерский»	Сегежский район Участковое лесничество: Тайгеницкое (кв. 1-10, 12-19, 29-35)	Площадь 20.5 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ОАО «Сегежский ЦБК» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	Наличие естественных природных экосистем - как лесных, так и болотных. На территории пООПТ расположен крупный массив южных аапа-болот с характерной грядово-мочажинной структурой, к которому приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Имеет наибольшую значимость для сохранения ценных природных территорий Карелии согласно результатам «GAP-анализа».	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма	2005-2011 гг.	GAP-анализ	КарНЦ РАН, РОО «СПОК», НП «Прозрачный мир»
29.	ЛЗ «Поньгомский»	Кемский район Участковые лесничества: Поньгомское (кв. 55-57, 90-99, 127-133, 159-162)	Площадь 22.2 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК.	Наличие естественных природных экосистем, как лесных (МЛМ), так и болотных, к которым приурочен специфический	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического	1999 – 2011 гг.	GAP-анализ, Выявление МЛВПЦ РК, Выявление МЛМ Карелии	РОО «СПОК», ЦОДП

			Территория планируемой ООПТ находится вне аренды лесного фонда	комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Включает часть долинного комплекса р. Поньгома, которая является местом нереста лососевых рыб.	разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма		Выявление МЛМ северной Европы	
30.	ЛЗ «Река Елень»	Лоухский район Участковые лесничества: Чупинское (кв. 89-93, 104-114), Сосновецкое (кв. 1-10, 12, 13), Тикшеозерское (кв. 101-104, 125-128, 147-149)	Площадь 35.5 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Территория планируемой ООПТ находится вне аренды лесного фонда	Наличие естественных природных экосистем, как лесных (МЛМ), так и болотных, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Включает часть долинного комплекса р. Елень, которая является местом нереста лососевых рыб.	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма	1999 – 2011 гг.	GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК, Выявление МЛМ Карелии, Выявление МЛМ северной Европы	РОО «СПОК», ЦОДП
31.	ЛЗ «Старые озера»	Лоухский район Участковые лесничества: Лоухское (кв. 100-	Площадь 24.3 тыс. га /режим использования устанавливается	Наличие естественных природных экосистем, как лесных (МЛМ), так и болотных, к которым	Сохранение уникальных природных комплексов и	2006 – 2011 гг.	GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	РОО «СПОК», КарНЦ РАН

		104, 109-111, 81-86, 90-94, 99), Сосновское (кв. 88, 89, 96, 97, 105)	решением Правительства РК. Территория планируемой ООПТ находится вне аренды лесного фонда	приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Включает часть ключевой орнитологической территории (КОТР) «Озера Северной Карелии».	объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма			
32.	ЛЗ «У оз. Келляк»	Лоухский район Участковое лесничество: Охтинское (кв. 46-48)	Площадь 2.8 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Территория планируемой ООПТ находится вне аренды лесного фонда	Наличие естественных природных экосистем, как лесных (МЛМ), так и болотных, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов.	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма	2006 – 2011 гг.	GAP-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	РОО «СПОК», КарНЦ РАН
33.	ЛЗ «Устье р.Волома»	Медвежьегорский район	Площадь 8.3 тыс. га /режим	Естественный лесо- болотный комплекс в	Сохранение уникальных	2006 – 2011 гг.	GAP-анализ, Выявление	КарНЦ РАН, НП

		<p>Участковые лесничества: Юккогубское (кв. 24, 36-39), Шалговаарское (кв. 91-94)</p>	<p>использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ОАО «Сегежский ЦБК» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ</p>	<p>устье р. Волома, долинный комплекс с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов.</p>	<p>природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма</p>		<p>МЛВПЦ РК</p>	<p>«Прозрачный мир», РОО «СПОК»</p>
34.	ЛЗ «Шуеозеро»	<p>Беломорский район Участковые лесничества: Лехтинское (кв. 23, 34-37), Ноттоваракское (кв. 44-46, 65-67)</p>	<p>Площадь 8.4 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ОАО «Сегежский ЦБК» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ</p>	<p>Территория с высоким флористическим богатством, к которой приурочены редкие и исчезающие виды растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов, в том числе <i>Пальчатокоренник Траунштейнера</i>.</p>	<p>Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма</p>			<p>КарНЦ РАН</p>

35.	ЛЗ «Шуйский»	<p>Кемский, Беломорский районы Участковые лесничества: Кемское (кв. 169, 181, 190-198, 207-216, 224-233, 241-249), Беломорское (кв. 1-5, 10-17, 24-27), Шуерецкое (кв. 16-20, 36-40, 55-61, 76, 77)</p>	<p>Площадь 87.8 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Территория планируемой ООПТ находится вне аренды лесного фонда</p>	<p>Наличие естественных природных экосистем, как лесных (МЛМ), так и болотных, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Включает часть долинного комплекса р. Шуя (северная), которая является местом нереста лососевых рыб. Прибрежные мелководья имеют большое значение для многих видов птиц и молоди рыб. Зона эстуария характеризуется особыми экологическими условиями, связанными с аккумуляцией аллювиального материала, действием маргинального фильтра и деятельностью живых существ. Включает часть КОТР «Онежская губа Белого моря».</p>	<p>Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма</p>	1999 – 2011 гг.	<p>GAP-анализ, Выявление МЛВПЦ РК, Выявление МЛМ Карелии Выявление МЛМ северной Европы</p>	<p>КарНЦ РАН, НП «Прозрачный мир», РОО «СПОК»</p>
-----	--------------	--	--	--	--	-----------------	---	---

Памятники природы								
36.	ППр «Первый Пах»	Калевальский район – Луусалмское с.п. Участковое лесничество: Войницкое (кв. 48, 49, 71-73)	Площадь 3.9 тыс. га/ режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендаторы ОАО «Пяозерский ЛПХ» и ООО «Сведвуд-Карелия» не ведут и не планируют вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	Наличие естественных природных экосистем (МЛМ), крутых склонов и скальных стенок, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Материалы о природной ценности данной территории собраны РОО «СПОК» и привлеченными экспертами в 2006-2010 гг., находятся в обработке.	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма	2006-2011 гг.	GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК, Выявление МЛМ Карелии Выявление МЛМ северной Европы	РОО «СПОК», НП «Прозрачный мир»
37.	ППр «Пикамонйоки»	Питкярантский район – Импилахтинское с.п., Ляксельское с.п. Участковое лесничество: Импилахтинское (кв. 48-51, 77-80)	Площадь 1.6 тыс. га/ режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ОАО «Ладэнсо» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ	Наличие естественных природных экосистем (МЛМ), обилие редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов, в том числе Некеера перистая, <i>Бриория Фремонта</i> , <i>Лобария легочная</i> , <i>Эверния растопыренная</i> . Материалы о природной ценности данной	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными	2006-2011 гг.	GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК, Выявление МЛМ Карелии Выявление МЛМ северной Европы	РОО «СПОК», Гринпис России

				территории собраны РОО «СПОК» и привлеченными экспертами в 2007-2010 гг., находятся в обработке.	продуктами леса, а также для развития экологического туризма			
38.	ППр «Юричев»	Калевальский район – Луусалмское с.п. Участковое лесничество: Войницкое (кв. 28- 32, 51-54)	Площадь 8.4 тыс. га/ режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ОАО «Пяозерский ЛПХ» не ведет и не планирует лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	Наличие естественных природных экосистем (МЛМ), долин небольших рек и ручьев с повышенным разнообразием, крутых склонов и скальных стенки, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Материалы о природной ценности данной территории собраны РОО «СПОК» и привлеченными экспертами в 2006-2010 гг., находятся в обработке.	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма	2006-2011 гг.	GAP-анализ, Выявление МЛВПЦ РК, Выявление МЛМ Карелии Выявление МЛМ северной Европы	РОО «СПОК», ЦОДП
39.	ППр «Малонарушенные леса – Муезерка»	Муезерский район Участковое лесничество: Муезерское (кв. 89)	Площадь 0.9 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства	Наличие естественных природных экосистем, как лесных (МЛМ), так и болотных, к которым приурочен специфический	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического	2006 – 2011 гг.	GAP-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	РОО «СПОК», Финская лига охраны природы

			РК.. Арендатор ОАО «Муезерский ЛПХ» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ.	комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Материалы о природной ценности данной территории собраны РОО «СПОК» и привлеченными экспертами в 2007 г.	разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма			
40.	ППр «Болото Рилинкисуо»	Сортавальский район Участковое лесничество: Пуйкольское (кв. 5 - 8, 16, 17, 102-105, 107, 108)	Площадь 2.4 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ОАО «Ладэнсо» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	Наличие естественных болотных экосистем, не затронутых мелиорацией, в южной части Карелии, к которым приурочен комплекс редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов.	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма	2007-2011 гг.	GAP-анализ	КарНЦ РАН, НП «Прозрачный мир»
41.	ППр «Озеро Кюлюк-Перталампи»	Муезерский район Участковое лесничество: Ребольское	Площадь 2.1 тыс. га /режим использования устанавливается	Наличие естественных природных экосистем, как лесных (МЛМ), так и болотных, долин малых	Сохранение уникальных природных комплексов и	2006 – 2011 гг.	GAP-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	GAP-анализ, Выявление МЛВПЦ РК РОО «СПОК»,

		Участковое лесничество: Войницкое (кв. 63, 64, 65)	решением Правительства РК. Арендатор ОАО «Муезерский ЛПХ» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	рек и ручьев, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов.	объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма			Финская ассоциация охраны природы
42.	ППр «Болота у оз.Медвежье»	Медвежьегорский район Участковое лесничество: Лехтинское (кв. 100-102, 114-116)	Площадь 5.5 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ОАО «Сегежский ЦБК» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	Наличие естественных болотных экосистем, к которым приурочен комплекс редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов.	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод, для развития экологического туризма	2007-2011 гг.	GAP-анализ	КарНЦ РАН, НП «Прозрачный мир»
43.	ППр «Болото Веркошуо»	Сегежский район Участковое лесничество: Чернопорожское (кв. 43-51, 70-78, 100-111, 121, 122)	Площадь 7.3 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ОАО	Наличие естественных болотных экосистем, к которым приурочен комплекс редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов,	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия,	2007-2011 гг.	GAP-анализ	КарНЦ РАН, НП «Прозрачный мир»

			«Сегежский ЦБК» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	занесенных в Красные книги разных рангов.	сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод, развития экологического туризма			
44.	ППр «Болото Лапкосуо»	Сортавальский район Участковое лесничество: Пуйкольское (кв. 105, 107, 108), Рускеальское (кв. 1, 3, 4, 190, 192, 193, 195, 196)	Площадь 2.6 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ОАО «Ладэнсо» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	Наличие естественных природных экосистем, как лесных (МЛМ), так и болотных, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов.	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод, развития экологического туризма	2006 – 2011 гг.	GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	КарНЦ РАН, РОО «СПОК»
45.	ППр «Болото у села Ругозеро»	Муезерский район Участковое лесничество: Ругозерское (кв. 6, 7, 14-16, 24, 25)	Площадь 6.4 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК.	Наличие естественных природных экосистем, как лесных (МЛМ), так и болотных, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов.	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод, развития экологического туризма	2006 – 2011 гг.	GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	КарНЦ РАН, РОО «СПОК»

46.	ППр «Вялимяки»	Лахденпохский район Участковые лесничества: Элисенваарское (кв. 55, 57), Ихальское (кв. 81-83)	Площадь 1.0 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК.	Территория с высоким флористическим богатством, к которой приурочены редкие и исчезающие виды растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов.	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма	2007 – 2011 гг.	Выявление ЦПО РК	РОО «СПОК», Финская лига охраны природы
47.	ППр «Мыс Входной»	Олонецкий район Участковое лесничество: Олонецкое (кв. 51-53, 62, 63)	Площадь 1.1 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК.	Наличие естественных природных экосистем (МЛМ), к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Включает часть КОТР «Побережье и острова озера Ладога южнее устья реки Олонки».	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития	2006 – 2011 гг.	GAP-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	РОО «СПОК», НП «Прозрачный мир»

					экологического туризма			
48.	ППр «Мыс Охта»	Олонецкий район Участковое лесничество: Обжанское (кв. 111, 112, 132-134, 145, 150, 154)	Площадь 1.6 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК.	Наличие естественных природных экосистем (МЛМ), к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Включает часть КОТР «Побережье и острова озера Ладога южнее устья реки Олонки».	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма	2006 – 2011 гг.	GAP-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	РОО «СПОК», НП «Прозрачный мир»
Расширение существующих ООПТ								
49.	Расширение ЛЗ «Юдальский»	Муезерский район Участковые лесничества: Элисенваарское (кв. 1, 2, 9-11, 19-22), Конец-Островское (кв. 61-64, 67, 68, 79, 80, 94-96, 98)	Площадь 27.3 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ОАО «Муезерский ЛПХ» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до	Наличие естественных природных экосистем, как лесных (МЛМ), так и болотных, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Существующие границы не	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными	2006 – 2011 гг.	GAP-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	РОО «СПОК», НП «Прозрачный мир»

			уточнения границ	включает всех ЦПО.	продуктами леса, а также для развития экологического туризма			
50.	Расширение ЛЗ «Сорокский»	Беломорский район Участковое лесничество: Сумское (кв. 4-6, 10, 11)	Площадь 4.7 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Территория планируемой ООПТ находится вне аренды лесного фонда	Наличие естественных природных экосистем, как лесных (МЛМ), так и болотных, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Включает часть КОТР «Онежская губа Белого моря». Существующие границы не включает всех ЦПО.	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма	2006 – 2011 гг.	GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	РОО «СПОК», ЦОДП
51.	Расширение ЛЗ «Толвоярви»	Суоярвский район Участковое лесничество: Вегарусское (кв. 43-45, 56-58)	Площадь 5.4 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ЗАО «Запкареллес» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой	Наличие естественных природных экосистем, как лесных (МЛМ), так и болотных (в т.ч. аапа-болото, редкое для южной части Карелии), к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений,	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих	2006 – 2011 гг.	GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	РОО «СПОК», КарНЦ

			ООПТ до уточнения границ	лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Существующие границы не включает всех ЦПО.	пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма			
52.	Расширение ППр «Комарницкое»	Медвежьегорский район Участковое лесничество: Даниловское (кв. 85, 99, 100, 101, 112-118, 122-128, 131-134, 144)	Площадь 12.4 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ООО «Медвежьегорский ЛПХ» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	Наличие естественных природных экосистем, как лесных (МЛМ), так и болотных, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов. Водно-болотные угодья регионального значения: массовые гнездовья лебедя-кликун и гуся-гумменика на южной границе ареала, концентрация водоплавающих птиц на пролете и кормежке в период сезонных миграций. Существующие границы не включает всех ЦПО.	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма	2006 – 2011 гг.	GAР-анализ, Выявление МЛВПЦ РК	РОО «СПОК», КарНЦ

Охранные зоны федеральных ООПТ

№ п/п	Наименование, назначение объекта, мероприятий	Местоположение объекта (муниципальный район, поселение, городской округ, населенный пункт)	Характеристика объекта, (характеристика зон с особыми условиями использования территорий, в случае если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов)	Обоснование размещения планируемых объектов регионального значения Республики Карелия	Оценка возможного влияния планируемых объектов регионального значения Республики Карелия на комплексное развитие соответствующей территории
1	2	3	4	5	6
53.	Охранная зона ГПЗ «Костомукшский»	Костомукшский, Муезерский район Участковые лесничества: Костомукшское (кв. 314, 339), Ладвозерское (кв. 105-112, 124-127, 137-152, 329, 704, 705), Каливское (кв. 209, 248), Кимасозерское (кв. 1-3, 17-20, 28, 29, 46, 47, 64-67, 85, 93-96)	Площадь 33.9 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ОАО «Ледмозерское ЛПХ» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	Защита территории ГПЗ от неблагоприятных воздействий с прилегающих к ним участках суши и водного пространства. Наличие естественных природных экосистем, как лесных (МЛМ), так и болотных, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов.	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, развитие туризма
54.	Охранная зона НП «Водлозерский»	Пудожский район Участковые лесничества: Римское (кв. 9, 14, 23, 32, 52, 72, 112, 132, 145, 170, 181), Янгозерское (кв. 25, 26, 37, 38, 49, 50, 60, 61, 63-70, 74, 78, 82, 83), Канзанаволокское (кв. 7-9, 22-24, 34-36, 49-53, 68-71, 86, 87, 106, 107,	Площадь 48.5 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ООО «Медвежьегорский ЛПХ» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории	Защита территории НП от неблагоприятных воздействий с прилегающих к ним участках суши и водного пространства. Наличие естественных природных экосистем, как лесных (МЛМ), так и болотных, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, развитие туризма

		120, 121), Кубовское (кв. 5, 10-12, 21, Рагнуковское (кв. 6, 12, 21, 22, 25-27, 134-136, 138-141), Водлозерское (кв. 15-20, 32, 33, 50, 52, 72, 73, 86, 87, 90-93, 100, 106-108)	планируемой ООПТ до уточнения границ	Красные книги разных рангов, в том числе <i>Калипсо луковичная</i> , предположительно <i>Скопа</i> , <i>Беркут</i> , <i>Сапсан</i> , <i>Филин</i> .	
55.	Охранная зона НП «Калевальский»	Калевальский район Участковые лесничества Войницкое (кв. 176-184, 186, 188), Вокнаволоцкое (кв. 11, 29, 30, 32, 33, 57-59, 89-91, 116, 117, 136-144, 163-167, 169, 171)	Площадь 30.3 тыс. га /режим использования устанавливается решением Правительства РК. Арендатор ООО «Сведвуд-Карелия» не ведет и не планирует вести лесозаготовки на территории планируемой ООПТ до уточнения границ	Защита территории НП от неблагоприятных воздействий с прилегающих к ним участков суши и водного пространства. Наличие естественных природных экосистем, как лесных (МЛМ), так и болотных, к которым приурочен специфический комплекс растительности с обилием редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, занесенных в Красные книги разных рангов.	Сохранение уникальных природных комплексов и объектов, биологического разнообразия, развитие туризма

Объекты федерального значения

№ п/п	Наименование, назначение объекта, мероприятий	Местоположение объекта (муниципальный район, поселение, городской округ, населенный пункт)	Характеристика объекта, (характеристика зон с особыми условиями использования территорий, в случае если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов)	Обоснование размещения планируемых объектов регионального значения Республики Карелия	Оценка возможного влияния планируемых объектов регионального значения Республики Карелия на комплексное развитие соответствующей территории
56.	Национальный парк	Лахденпохский, Сортавальский и	Площадь 152,8 тыс. га См. «Эколого-	Наличие «естественных природных экосистем» - «Малонарушенные лесные	Сохранение уникальных природных комплексов и

	«Ладожские шхеры»	Питкярантский муниципальный район Список кварталов дан в «Эколого-экономическом обосновании образования национального парка «Ладожские шхеры», подготовленного ОАО «Росгипролес» в 2009 г.	экономическом обосновании образования национального парка «Ладожские шхеры», подготовленного ОАО «Росгипролес» в 2009 г.	массивы» и «Участки концентрации небольших фрагментов малонарушенных (старовозрастных) лесов», обилие редких и исчезающих видов животных, растений, лишайников и грибов, в т.ч. занесенных в Красную книгу РФ. Самый большой в Европе из архипелагов островов во внутреннем водоеме, сохранивших первозданный облик. Выдающийся по рекреационной привлекательности и разнообразию биоты скальный ландшафт Северного Приладожья. Большое количество редких биотопов, в т.ч. участки разнотравных и неморальных лесов, выходы коренных пород основного и карбонатного состава, крутые обрывы и множество складывающихся на этой основе местообитаний уязвимых видов. Они сочетаются с разнообразными береговыми местообитаниями, такими как скалистые и песчаные берега заливов с их характерной растительностью. Местообитание эндемического подвида Ладожской кольчатой нерпы (<i>Pusa hispida ladogensis</i>).	объектов, биологического разнообразия, сохранение территорий для охоты, рыболовства, сбора грибов, ягод и прочих пользований недревесными продуктами леса, а также для развития экологического туризма
--	-------------------	--	--	--	--

ПП – природный парк

ЛЗ – ландшафтный заказник

ППр – памятник природы

ГПЗ – государственный природный заповедник

НП – национальный парк

МЛТ – малонарушенные лесные территории

МЛМ – малонарушенные лесные массивы

УКФМЛ – участки концентрации небольших фрагментов малонарушенных (старовозрастных) лесов

Кв. – квартал