

Постановление губернатора Ленинградской области от 14 сентября 1999 г. N 302-пг "Об организации природного парка "Вепсский лес" в Ленинградской области"

Во исполнение Федерального закона "Об особо охраняемых природных территориях" от 15 февраля 1995 года, Указа Президента Российской Федерации от 2 октября 1992 года N 1155 "Об особо охраняемых природных территориях", распоряжения Правительства Российской Федерации от 23 апреля 1994 года N 572-р, решения Леноблисполкома от 23 апреля 1985 года N 212 "О комплексной схеме охраны природы Ленинградской области до 2000 года", распоряжения Правительства Ленинградской области от 13 февраля 1995 года N 138-р "О национальном парке "Вепсский лес", учитывая необходимость создания в Ленинградской области сети особо охраняемых природных территорий для сохранения уникальных и типичных природных комплексов и объектов, памятников истории, культуры и археологии, развития рекреации, поддержания экологического равновесия в регионе, а также на основании технико-экономического обоснования природного парка "Вепсский лес", разработанного Научно-исследовательским и проектным институтом по разработке генеральных планов и проектов застройки городов, рассмотренного и согласованного землепользователями, районными администрациями, структурными подразделениями Правительства Ленинградской области и прошедшего государственную экологическую экспертизу, постановляю:

1. Придать статус природного парка территории площадью 190 тысяч гектаров в Бокситогорском, Лодейнопольском, Подпорожском и Тихвинском районах Ленинградской области в границах согласно приложению 1.
2. Утвердить Положение о природном парке "Вепсский лес" в Ленинградской области согласно приложению 2.
3. Выделить на территории природного парка "Вепсский лес" резерваты - зоны особого режима согласно приложению 3.
4. Утвердить Положение о резерватах согласно приложению 4.
5. Комитету по экономике и инвестициям Ленинградской области (департаменту природопользования и экологической безопасности) подготовить необходимую документацию для принятия решения о создании учреждения природный парк "Вепсский лес" как юридического лица во главе с дирекцией. Предложить комитету по лесу Ленинградской области совместно с проектировщиками Научно-исследовательским и проектным институтом по разработке генеральных планов и проектов застройки городов принять участие в подготовке указанной документации.
6. Комитету по земельным ресурсам и землеустройству Ленинградской области при рассмотрении вопросов предоставления земельных участков в границах природного парка руководствоваться Положением о природном парке "Вепсский лес".
7. Поручить комитету по лесу Ленинградской области:
 - а) подготовить и согласовать с Рослесхозом техническое задание на перевод лесов на

территории природного парка "Вепсский лес" в первую группу лесов с установлением категорий защитности, соответствующих задачам природного парка;

б) подготовить предложения для Рослесхоза о создании в границах природного парка нового лесохозяйственного предприятия-лесхоза путем реструктуризации действующих лесхозов, входящих в его границы, и предусмотреть возможность трудоустройства высвобождающихся работников действующих лесхозов во вновь создаваемом лесхозе, который будет находиться в ведении комитета по лесу Ленинградской области и дирекции природного парка;

в) подготовить заявку на проведение лесоустроительных работ, разработку проекта организации и ведения лесного хозяйства на территории природного парка "Вепсский лес";

г) произвести перенос границ природного парка в натуру с прорубкой и расчисткой квартальных просек.

8. Рекомендовать специально уполномоченным территориальным органам Российской Федерации в сфере охраны окружающей природной среды при осуществлении экологического контроля на территории природного парка и при рассмотрении предпроектной и проектной документации на все виды работ, планируемых к осуществлению на территории парка, руководствоваться Положением о природном парке "Вепсский лес".

9. Комитету по экономике и инвестициям Ленинградской области и комитету финансов Ленинградской области предусмотреть в областном законе "Об областном бюджете Ленинградской области на 2000 год" финансирование первоочередных мероприятий по обустройству природного парка "Вепсский лес" на основании технико-экономического обоснования (организационное, природоохранное и научно-исследовательское направления).

10. Комитету по архитектуре и градостроительству Ленинградской области руководствоваться при выдаче архитектурно-планировочного задания и согласовании градостроительной документации Положением о природном парке "Вепсский лес".

11. Признать утратившим силу распоряжение Правительства Ленинградской области от 13 февраля 1995 года N 138-р "О национальном парке "Вепсский лес" и решение Леноблисполкома от 23 февраля 1981 года N 91 "Об организации заказника Вепсский лес".

12. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на вице-губернатора Ленинградской области - председателя комитета по экономике и инвестициям Дваса Г.В.

Первый вице-губернатор

Ленинградской области -

председатель комитета финансов	А.Яковлев
--------------------------------	-----------

Приложение 1

к постановлению

Губернатора Ленинградской области

от 14 сентября 1999 г. N 302-пг

Границы природного парка "Вепсский лес" на территории Ленинградской области

Северная граница проходит по землям АОЗТ "Винницкое" - по северной границе кварталов 287, 279, 280, по западной границе кварталов 281, 271, 260, западной и северной границам квартала 252; далее в Винницком лесничестве Винницкого лесхоза - по западной, северной и восточной границам квартала 101; далее по землям АОЗТ "Винницкое"- по северной границе квартала 125; далее в Немжинском лесничестве Винницкого лесхоза по северной и восточной границам квартала 91, восточной границе квартала 93; далее по землям АОЗТ "Озерское" - по северной границе кварталов 30-37, 39, северной и восточной границам квартала 40, северной границе кварталов 48-53; далее в Немжинском лесничестве Винницкого лесхоза - по северной границе квартала 161; далее по землям АОЗТ "Озерское" - по северной границе кварталов 70-74.

Восточная граница проходит по землям АОЗТ "Озерское" - по восточной границе квартала 74; далее в Немжинском лесничестве Винницкого лесхоза - по восточной границе квартала 162; далее по землям АОЗТ "Озерское" - по восточной границе кварталов 100, 118, 139; далее в Курбинском лесничестве - по северной и восточной границам квартала 71, восточной границе кварталов 106, 132, 161, 187, 206; далее по административной границе Ленинградской и Вологодской областей.

Южная граница проходит в Корвальском лесничестве Подборовского лесхоза - по южной границе кварталов 111, 110, 109, 117, 116, 106, 105, 104, 103, 102; далее по землям АОЗТ "Пашозерское" - по южной границе кварталов 86, 85, 84, восточной границе кварталов 99, 104, 103, западной границе квартала 103; далее в Пяльинском лесничестве Шугозерского лесхоза - по южной границе кварталов 136, 135, 132, 131, 130.

Западная граница проходит в Пяльинском лесничестве Шугозерского лесхоза - по западной границе квартала 130; далее по землям АОЗТ "Пашозерское" - по западной границе кварталов 92, 76, 64, северной границе кварталов 64, 65; далее в Пашозерском лесничестве Шугозерского лесхоза - по западной границе кварталов 92, южной границе квартала 67, западной границе кварталов 41 и 21, южной границе кварталов 5, 4, 3, 2, 1; далее в Корбиническом лесничестве Шугозерского лесхоза - по южной границе кварталов 98, 97, 96, 95, западной границе кварталов 95, 72, 57, южной и западной границам квартала 46, западной границе квартала 45; далее по землям АОЗТ "Пашозерское" - по западной границе квартала 16; далее в Корбиническом лесничестве Шугозерского лесхоза - по западной границе квартала 35; далее по землям АОЗТ "Пашозерское" - по западной границе кварталов 2, 1; далее в Ребовском лесничестве Оятского лесхоза - по западной границе кварталов 107, 94, 84, 72; далее по землям АОЗТ "Оятское" - по западной границе квартала 52; далее в Ребовском лесничестве Оятского лесхоза - по западной границе кварталов 65, 61, 52; далее в Винницком лесничестве Винницкого лесхоза - по западной границе кварталов 141, 135, северной границе квартала 136, западной границе квартала 131, далее по землям АОЗТ "Винницкое" - по западной границе квартала 289, южной границе кварталов 288, 287, западной границе квартала 287.

Экспликация земель по землепользователям природного парка "Вепсский лес" в Ленинградской области

(тысяч гектаров)

Но-мер	Районы, землепользователи	Площадь земель	в том числе		
			застроен-ные терри-тории	сельхоз-угодья	лесные площади
1	Подпорожский район				
	1.1. АОЗТ "Винницкое"	5,87	-	0,15	5,72
	1.2. АОЗТ "Озерское"	37,18	-	0,95	36,21
	1.3. Винницкий лесхоз	45,25	-	-	45,25
	1.4. Курбинская волость	0,36	0,19	0,17	-
	1.5. Озерская волость	0,43	0,17	0,26	-
	1.6. Ярославская волость	0,11	0,01	0,1	-
	Итого	89,2	0,37	1,65	87,18
2	Тихвинский район				
	2.1. Шугозерский лесхоз	29,9	-	-	29,9
	2.2. Винницкий лесхоз	15,1	-	-	15,1
	2.3. Подборовский лесхоз	23,1	-	-	23,1
	2.4. АОЗТ "Пашозерское"	13,77	-	0,7	13,07
	2.5. Алексеевская волость	0,16	0,08	0,08	-
	2.6. Пашозерская волость	0,17	0,05	0,12	-
	Итого	82,2	0,13	0,9	81,17
3	Лодейнопольский район				
	3.1. Оятский лесхоз	6,5	-	-	6,5
	3.2. АОЗТ "Оятское"	0,3	-	-	0,3
	Итого	6,8	-	-	6,8
4	Бокситогорский район				
	4.1. Подборовский лесхоз	2,7	-	-	2,7
	4.2. АОЗТ "Радогощенское"	8,12	-	0,48	7,64
	4.3. Сидоровская волость	0,08	0,06	0,02	-

Итого	10,9	0,06	0,5	10,34
Всего по природному парку "Вепсский лес"	189,1	0,56	3,05	185,49

Утверждено

постановлением

Губернатора Ленинградской области

от 14 сентября 1999 г. N 302-пг

(приложение 2)

Положение о природном парке "Вепсский лес" в Ленинградской области

1. Основные положения

1. Природный парк "Вепсский лес" является природоохранным, рекреационным, научно-исследовательским и эколого-просветительским учреждением, территория которого включает в себя комплексы и объекты, имеющие значительную экологическую и эстетическую ценность, и предназначен для использования в природоохранных, просветительских, научных, культурных, рекреационных и хозяйственных целях.

2. В своей деятельности дирекция парка руководствуется Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом "Об особо охраняемых природных территориях", Законами Российской Федерации "Об охране окружающей среды" и "Об охране и использовании памятников истории и культуры", дополняющими их законодательными актами Российской Федерации, Лесным кодексом Российской Федерации, Водным кодексом Российской Федерации, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, законами Ленинградской области, приказами и распоряжениями государственных органов управления, настоящим положением.

2. Основные задачи природного парка

На природный парк возлагаются следующие основные задачи:

1. Природоохранные задачи:

а) сохранение особо ценных природных комплексов и объектов, не затронутых хозяйственной деятельностью:

типичных для средней тайги северо-запада России ландшафтных урочищ;

чрезвычайно редких на северо-западе России высоковозрастных коренных ельников, практически не затронутых хозяйственной деятельностью, высоковозрастных лесов других пород;

массивов верховых сфагновых болот западнорусского типа;

олиготрофных и дистрофных озер;

редких видов флоры;

редких видов фауны;

уникальных ландшафтов;

б) восстановление нарушенных экосистем (лесовосстановление, подъем затонувшей древесины, восстановление нерестилищ ценных пород рыб и т.п.).

2. Экологические задачи:

а) сохранение на водоразделе рек Балтийского и Каспийского водосборных бассейнов лесных экосистем, имеющих важное водорегулирующее значение;

б) сохранение больших массивов леса для оздоровления приземных слоев атмосферы всего региона;

в) включение территории природного парка в структуру "экологического каркаса" Ленинградской области наряду с прочими природоохранными территориями и рекреационными зонами.

3. Рекреационные задачи:

а) удовлетворение рекреационных потребностей жителей Ленинградской области и других регионов страны:

организация длительного стационарного отдыха на живописной, экологически чистой территории с богатым растительным и животным миром, большим количеством рек и озер, историко-культурными памятниками и традициями;

создание сети обустроенных туристических маршрутов (пеших, водных, конных).

4. Историко-этнографические задачи:

а) сохранение, изучение и использование в научных, образовательных, туристских и рекреационных целях высокого природного и культурно-исторического потенциала территории;

б) стимулирование возрождения вепсского языка и культуры;

в) создание регионального этнографического центра для изучения культуры Межозерья: вепсов и русских;

г) организация архитектурно-этнографических экспозиций на основе исторических групп населенных мест, сохранившихся на их территориях памятников архитектуры и быта, фольклора, обрядовых традиций.

5. Научно-исследовательские задачи:

а) создание условий для проведения экологического мониторинга и его осуществление;

б) изучение свойств и естественной динамики экосистем, определение влияния хозяйственной деятельности на изменение этих свойств;

в) экологическое воспитание посетителей парка через экскурсионную работу.

6. Создание природного парка "Вепсский лес", наряду с решением основных задач, будет стимулировать социально-хозяйственное развитие территории.

3. Порядок образования природного парка

Природный парк "Вепсский лес" создан постановлением Губернатора Ленинградской области от 14 сентября 1999 года N 302-пг по представлению комитета по экономике и инвестициям Ленинградской области (департамента природопользования и экологической безопасности), с учетом ранее изданных распоряжения Правительства Ленинградской области от 13 февраля 1995 года N 138-р "О национальном парке "Вепсский лес", постановлений глав администраций Тихвинского района от 30 сентября 1996 года N 930, Лодейнопольского района - от 11 июля 1996 года N 647, Бокситогорского района - от 24 июня 1996 года N 328, а также согласования администрации Подпорожского района (письмо от 17 октября 1996 года N 2206), согласования администраций волостей и землепользователей, земли которых намечаются к включению в границы природного парка.

Расширение территории природного парка производится в порядке, установленном действующим законодательством.

4. Управление природным парком

1. Природный парк находится в ведении органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации - Правительства Ленинградской области.

2. Лесохозяйственное предприятие - лесхоз находится в ведении комитета по лесу Ленинградской области.

3. Парк возглавляется директором, назначаемым Губернатором Ленинградской области.

4. Директор парка в соответствии с законами Российской Федерации, законами и подзаконными актами Ленинградской области, настоящим положением и положением о дирекции природного парка руководит деятельностью парка и несет за нее полную ответственность, обеспечивает выполнение возложенных на парк задач.

5. Количество иных работников парка и штатное расписание утверждаются Губернатором Ленинградской области.

6. На этапе организации парка координационные функции осуществляет временный совет, в который войдут представители Правительства Ленинградской области, комитета по лесу Ленинградской области, дирекции парка, главы муниципальных образований Подпорожский район, Лодейнопольский район, Бокситогорский район и Тихвинский район.

5. Режимы природного парка

1. На территории природного парка "Вепсский лес" устанавливаются различные режимы особой охраны и использования в зависимости от экологической и рекреационной ценности природных участков, историко-культурных и социальных особенностей. В соответствии с этим на территории парка выделяются следующие функциональные зоны:

1.1. Природоохранные территории в количестве 7 резерватов, предназначенных для сохранения уникальных и типичных природных комплексов. Они используются для научно-исследовательской работы. В них запрещается всякая хозяйственная деятельность, в том числе и рекреационная. Допускается посещение территории резерватов местным населением для непромышленного сбора грибов и ягод, любительской ловли рыбы.

1.2. Зона экстенсивного природопользования отделяет природоохранные территории от хозяйственно-рекреационной зоны. Посещаемость зоны регламентируется. В этой зоне проходят трассы туристских маршрутов, организованный отдых туристов, а также минимальные транспортные пути между различными зонами парка, подъезды и подходы к резерватам. Проезд транспорта допускается исключительно по автодорогам.

1.3. Хозяйственно-рекреационная зона характеризуется интенсивным природопользованием и включает в себя:

а) рекреационную подзону;

б) агрохозяйственную подзону.

Рекреационная подзона предназначена для отдыха, туризма и ведения хозяйственной деятельности, направленной преимущественно на обслуживание отдыхающих. Здесь сосредоточены объекты стационарного отдыха, основная сеть дорог и троп, хозяйственные объекты, обеспечивающие жизнедеятельность и функционирование парка. В качестве центральной усадьбы природного парка выбран куст деревень Озера.

Агрохозяйственная подзона предназначена для ведения сельскохозяйственной деятельности экологически безвредными методами - для обеспечения местного населения и рекреантов сельхозпродукцией.

2. Режимы, устанавливаемые на природоохранных территориях (резерватах) представлены в Положении о резерватах.

3. На территории зоны экстенсивного природопользования устанавливаются следующие режимы:

3.1. Запрещаются:

а) всякая деятельность, которая может нанести ущерб природным комплексам, памятникам истории, культуры и археологии;

б) предоставление на территории садоводческих и дачных участков и участков под индивидуальное жилищное строительство;

в) строительство магистральных коммуникаций, а также хозяйственных и жилых объектов, не связанных с функционированием парка;

г) движение и стоянка механических транспортных средств вне специально предусмотренных для этого мест;

д) организация туристских стоянок и разведение костров за пределами предусмотренных

для этого мест;

е) вывоз предметов, имеющих культурно-историческую ценность;

ж) деятельность промышленных предприятий и любых иных объектов, представляющих особую экологическую опасность;

з) рубки главного пользования;

и) строительство рекреационных объектов.

3.2. Разрешаются:

а) рубки промежуточного пользования (осветления, прочистки, прореживания, проходные, переформирования, обновления, ландшафтные, санитарные, реконструкции) и прочие рубки;

б) выпасы скота и покосы;

в) геологоразведочные работы и разработка общераспространенных полезных ископаемых без применения взрывных работ - в ограниченных объемах, необходимых для удовлетворения потребностей парка и расположенных на его территории сельхозпредприятий;

г) строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования и ведомственных;

д) мелиоративные работы в ограниченном объеме, необходимом для обеспечения функционирования парка;

е) рекреационные маршруты и стоянки в отведенных для этого местах;

ж) движение транспортных средств исключительно по дорогам;

з) сбор грибов, ягод, заготовка дикорастущих растений, плодов без использования совков;

и) охота по разрешениям, выдаваемым дирекцией природного парка при контроле со стороны управления по охране, контролю и регулированию использования охотничьих животных Ленинградской области;

к) любительская ловля рыб (для отдыхающих - по лицензиям);

л) проведение научно-исследовательских работ.

4. На территории хозяйственно-рекреационной зоны устанавливаются следующие режимы (общие для агрохозяйственной и рекреационной подзон):

4.1. Запрещаются:

а) рубки главного пользования;

б) всякая деятельность, которая может нанести ущерб природным комплексам и культурно-историческим объектам;

в) строительство хозяйственных и жилых объектов за пределами волостных земель, кроме объектов, связанных с функционированием парка;

- г) предоставление на территории зоны садоводческих и дачных участков;
- д) строительство магистральных коммуникаций;
- е) движение и стоянка механических транспортных средств вне специально предусмотренных для этого мест;
- ж) вывоз предметов, имеющих культурно-историческую ценность;
- з) промысловая охота.

4.2. Разрешаются:

- а) геологоразведочные работы и разработка полезных ископаемых в ограниченных объемах, необходимых для удовлетворения потребностей парка и расположенных на его территории сельхозпредприятий;
- б) мелиоративные работы в объеме, необходимом для обустройства территории парка или сельскохозяйственных нужд;
- в) рубки: ухода, санитарные, ландшафтные и реконструкции, расчистка кварталных просек;
- г) строительство хозяйственных и жилых объектов, связанных с развитием населенных пунктов, в границах волостных земель, а также строительство и реконструкция дорог общего пользования и ведомственных;
- д) сбор грибов, ягод, заготовка дикорастущих растений, плодов и т.д.;
- е) охота по разрешениям, выдаваемым дирекцией природного парка при контроле со стороны управления по охране, контролю и регулированию использования охотничьих животных Ленинградской области;
- ж) любительская ловля рыбы и охота (для отдыхающих - по лицензиям);
- з) научно-исследовательская работа;
- и) движение транспорта исключительно по автодорогам.

4.3. Кроме общих режимов для агрохозяйственной и рекреационной подзон - для каждой из них устанавливаются дополнительные режимы:

Агрохозяйственная подзона

Рекомендуется:

- а) развитие экологически чистого сельского хозяйства в пределах существующих сельхозугодий;
- б) развитие предприятия по переработке древесины и побочных продуктов леса.

Разрешается:

- а) строительство мелких предприятий по переработке сельхозпродуктов;
- б) организованная рекреация в ограниченном объеме.

Рекреационная подзона

Запрещается развитие промышленности.

Разрешается развитие организованной рекреации в объемах, не превышающих рекреационную емкость подзоны.

5. Обеспечение регулируемого туризма и отдыха на территории природного парка осуществляется в соответствии с утвержденными проектами на основании лицензий. Лицензии на организацию регулируемого туризма и отдыха выдаются уполномоченным государственным органом в порядке, установленном действующим законодательством.

6. При наличии лицензий их владельцам могут быть предоставлены в аренду земельные участки, природные объекты на условиях, определяемых соответствующими договорами, которые заключаются с Правительством Ленинградской области.

7. Ведение лесного хозяйства на территории природного парка осуществляется лесохозяйственным предприятием - лесхозом согласно разработанному лесоустройством проекту ведения лесного хозяйства.

Лесопользование, а также разрешенные виды лесохозяйственных работ (рубки промежуточного пользования, прочие рубки и другие работы) оформляются лесорубочными и лесными билетами в установленном порядке.

8. Охота на территории природного парка регламентируется его дирекцией. Добыча диких зверей и птиц может производиться в порядке любительской и спортивной охоты по разрешениям в соответствии с действующими Правилами охоты в Ленинградской области.

9. Ловля рыбы производится в соответствии с действующими Правилами любительского рыболовства в Ленинградской области.

10. Соблюдение режима природного парка "Вепсский лес" обеспечивается администрацией парка в составе дирекции и ее служб.

11. В вопросах обеспечения охраны дирекция парка и ее службы взаимодействуют с государственными органами охраны окружающей природной среды, водных ресурсов, рыбоохраны, охотничьего надзора, охраны и использования памятников истории культуры и органами внутренних дел.

12. Государственные инспекторы по охране парка (начальник отдела охраны природы, лесничие и помощники лесничих) пользуются всеми правами должностных лиц государственной лесной охраны и других специально уполномоченных государственных органов Российской Федерации в сфере охраны окружающей природной среды.

13. Государственные инспекторы по охране парка (сотрудники отдела охраны природы) в соответствии с законодательством Российской Федерации имеют право:

а) беспрепятственно посещать любые объекты, находящиеся на территории парка и его охранной зоны, для проверки исполнения требований законодательства об особо охраняемых природных территориях и объектах;

б) проводить на территории парка досмотр транспортных средств и личных вещей лиц, допустивших нарушение природоохранительного законодательства;

в) изымать у нарушителей продукцию и орудия незаконного природопользования, транспортные средства, а также соответствующие документы;

г) задерживать на территории парка и его охранной зоны лиц, нарушающих режим парка, и в необходимых случаях (для установления личности нарушителя, при невозможности составления протокола о нарушении на месте и т.п.) доставлять этих нарушителей в органы внутренних дел;

д) направлять материалы на нарушителей режима парка для привлечения их к административной ответственности;

е) приостанавливать хозяйственную и иную деятельность, не соответствующую режиму охраны парка, а в необходимых случаях и прекращать ее;

ж) предъявлять иски о взыскании в пользу парка ущерба, нанесенного нарушителями установленного в парке режима охраны;

з) в случаях, предусмотренных действующим законодательством, направлять материалы о нарушениях в следственные органы для привлечения виновных лиц к уголовной ответственности.

14. За нарушение установленного режима и иных правил охраны на территории природного парка "Вепсский лес" граждане, должностные и юридические лица несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

6. Научно-исследовательская и просветительская деятельность природного парка

1. В природном парке "Вепсский лес" вопросы научной, природоохранной, просветительской и культурной деятельности рассматриваются научно-техническим советом, состав которого утверждается Губернатором Ленинградской области.

Научно-техническим советом в обязательном порядке рассматриваются планы лесохозяйственных, биотехнических, рекультивационных и реставрационных работ на территории парка, а также мероприятий по регулированию численности диких животных (если в этом возникнет необходимость).

2. Научно-исследовательская деятельность парка направлена на изучение свойств и естественной динамики экосистем, определение влияния хозяйственной деятельности на изменение этих свойств, проведение экологического мониторинга.

3. Научно-исследовательская деятельность в парке проводится:

а) штатными сотрудниками научно-исследовательского отдела парка;

б) научно-исследовательскими и высшими учебными заведениями соответствующего профиля на договорных началах по программам, согласованным с администрацией парка и научными кураторами резерватов (Санкт-Петербургского научно-исследовательского института лесного хозяйства и Всероссийского научно-исследовательского института космоаэрогеологических методов).

4. Просветительская деятельность парка осуществляется путем выпуска буклетов, фотоальбомов, путеводителей, справочных материалов и иной печатной продукции, организации музеев и экспозиций под открытым небом, создания и обустройства экскурсионных троп и маршрутов, школьных лесничеств, прохождения учебной и

производственной практики студентами высших и средних специальных учебных заведений соответствующего профиля, освещения деятельности парка в средствах массовой информации, ведения пропаганды экологических знаний и экологического воспитания, иными формами и методами.

5. Историко-этнографическая деятельность парка осуществляется путем:

а) изучения и использования в рекреационных целях высокого культурно-исторического потенциала территории;

б) стимулирования возрождения вепсского языка и культуры;

в) создания регионального этнографического центра для изучения культуры Межозерья - вепсов и русских;

г) организации архитектурно-этнографических экспозиций на основе исторических групп населенных мест, сохранившихся на их территориях памятников архитектуры, истории, культуры, археологии, быта, фольклора, обрядовых традиций.

7. Хозяйственная деятельность на территории природного парка

1. Хозяйственная деятельность на территории природного парка "Вепсский лес" направлена на обеспечение охраны природных и историко-культурных объектов, организацию регулируемого туризма и отдыха, переориентацию и развитие традиционных отраслей хозяйствования (сельское хозяйство, лесное хозяйство, побочные промыслы).

2. Хозяйственная деятельность на территории парка осуществляется по следующим направлениям:

а) лесное хозяйство;

б) сельское хозяйство;

в) рекреация;

г) транспорт;

д) побочные промыслы;

е) природный парк как природоохранно-рекреационное учреждение.

3. Лесохозяйственная деятельность на территории парка осуществляется в целях:

а) охраны и восстановления ценных лесов, повышения эстетических и санитарно-гигиенических свойств лесных насаждений в пределах рекреационных зон;

б) обеспечения занятости местного населения.

4. Сельскохозяйственная деятельность на территории парка направлена на:

а) возрождение и развитие животноводства (в частности коневодства), растениеводства, пчеловодства экологически безвредными методами;

б) обеспечение продуктами питания местного населения и рекреантов;

в) создание на местах собственной базы переработки сельхозпродукции, способствуя тем самым решению проблемы трудоустройства местного населения.

5. Рекреационная деятельность направлена на удовлетворение рекреационных потребностей жителей Санкт-Петербурга и Ленинградской области, а также прочих регионов страны и осуществляется в соответствии с технико-экономическим обоснованием проекта природного парка путем предоставления землепользователями в аренду заинтересованным юридическим лицам земельных участков, природных объектов, зданий и сооружений.

6. Строительство и эксплуатация рекреационных деревень, кемпингов, moteлей, предприятий общественного питания и других объектов туристского сервиса, создание условий для отдыха граждан, их культурного и бытового обслуживания осуществляются заинтересованными государственными, кооперативными, общественными и частными предприятиями и организациями в порядке, установленном действующим законодательством.

7. В случае отсутствия юридических лиц, заинтересованных в строительстве и эксплуатации объектов туризма и отдыха, природные парки могут самостоятельно осуществлять эти работы за счет средств, выделяемых из бюджета, с обеспечением самоокупаемости парка.

8. Развитие транспортной инфраструктуры в природном парке "Вепсский лес" нацелено на обслуживание отдыхающих и туристов, обеспечение функционирования учреждения "природный парк", одновременно стимулируя дальнейшее хозяйственно-социальное развитие территории.

9. Организация побочных промыслов на территории парка осуществляется путем:

а) развития существующих побочных промыслов - сбора ягод и грибов, лекарственного и технического сырья; организации приема сырья и его технологической переработки;

б) возрождения старых и забытых местных ремесел - мелких поделок из дерева, плетения, изготовления лодок, санок, деревянных граблей, резьбы, ткачества и т.п.;

в) организации сбыта предметов местных ремесел, сувениров и предметов домашнего обихода путем их продажи туристам, проведения выставок, ярмарок и т.п.;

г) развития любительской охоты и рыболовства.

10. Хозяйственная деятельность парка как природоохранно-рекреационного учреждения направлена на обеспечение надлежащей охраны природных и историко-культурных объектов, выполнение мероприятий по уходу за ними и их восстановлению, обеспечение сохранности животного и растительного мира, природных ландшафтов, осуществление научно-исследовательской деятельности, регулирование рекреационной деятельности.

8. Правовой статус природного парка

1. Парк относится к категории особо охраняемых природных территорий регионального значения, является собственностью субъекта Российской Федерации Ленинградской области.

2. Территория природного парка располагается на землях различных

землепользователей (Винницкого, Оятского, Шугозерского и Подборовского лесхозов; акционерных обществ "Озерское", "Винницкое", "Пашозерское", "Радогощенское", "Оятское"). Из хозяйственного использования земли не изымаются.

3. Земельные участки в границах парка, а также находящиеся на них здания, сооружения и помещения приватизации не подлежат.

Для местного населения, проживающего на этой территории, приватизация допускается при условии, что она не противоречит основным задачам природного парка. Вопросы приватизации решаются в установленном порядке при участии дирекции природного парка в соответствии с законодательными актами, действующими на момент приватизации.

4. Вопросы деятельности хозяйствующих субъектов, а также проекты развития населенных пунктов, находящихся на территории парка, согласовываются с администрацией парка.

5. Территория природного парка учитывается при разработке территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки. Эти проектные документы подлежат обязательному согласованию со специально уполномоченным органом Правительства Ленинградской области.

6. Природный парк "Вепсский лес" является юридическим лицом, финансируемым за счет средств бюджета Ленинградской области, внебюджетных источников и частных инвестиций, имеет счет, в том числе валютный, в учреждениях банков Российской Федерации и печать с изображением герба Ленинградской области и своим наименованием.

7. Средствами парка, которыми он распоряжается в установленном порядке, являются получаемые дирекцией парка средства:

а) в счет возмещения ущерба, причиненного в результате деятельности физических и юридических лиц;

б) от рекреационной, рекламно-издательской и иной деятельности, не противоречащей задачам и целям парка;

в) в порядке безвозмездной помощи физических и юридических лиц, в том числе иностранных граждан и международных организаций.

8. Парк может выступать учредителем и участвовать в деятельности фондов, ассоциаций и других организаций, способствующих развитию парка.

9. Исключен.

9. Контроль за деятельностью природного парка

Контроль за деятельностью природного парка "Вепсский лес" осуществляется уполномоченным структурным подразделением Правительства Ленинградской области, а также специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации в сфере охраны окружающей природной среды - в пределах их компетенции.

Перечень особо охраняемых природных комплексов (резерватов) на территории природного парка "Вепсский лес" в Ленинградской области

Наименование резерватов	Наименование лесхозов и лесничеств
"Вепсский лес"	Курбинское лесничество Винницкого лесхоза – кварталы 200-205, 220, 232-238, 241-249, 262-268, 280-286; Корвальское лесничество Подборовского лесхоза – кварталы 12-13.
"Ащозерский"	Курбинское лесничество Винницкого лесхоза – кварталы 91-97, 114-119; Корбиническое лесничество Шугозерского лесхоза – кварталы 5-11, 16-23, 26-31.
"Линзболото"	Курбинское лесничество Винницкого лесхоза – кварталы 170-175, 191-195, 208-211; Корбиническое лесничество Шугозерского лесхоза – кварталы 25, 34.
"Леринский"	озеро Леринское с водоохранной зоной: части кварталов, входящие в водоохранную зону озера Леринское; Корвальское лесничество Подборовского лесхоза – кварталы 7-10, 18-20, 29, 30; лесничество акционерного общества закрытого типа "Радогощинское" Бокситогорского межхозяйственного лесхоза – кварталы 2, 5, 11, 12, 15, 16.
"Урья-Канжая"	Пашозерское лесничество Шугозерского лесхоза – кварталы 73, 93, 94; Пяльинское лесничество Шугозерского лесхоза – кварталы 133, 134; лесничество акционерного общества закрытого типа "Пашозерское" Тихвинского межхозяйственного лесхоза – кварталы 68-73, 78-83, 95, 96, 98.
"Висячие озера"	Винницкое лесничество Винницкого лесхоза – кварталы 117-124; лесничество акционерного общества закрытого типа "Винницкое" Подпорожского межхозяйственного лесхоза – кварталы 124, 125, 128-131, 252, 260, 271, 272; лесничество акционерного общества закрытого типа "Озерское" Подпорожского межхозяйственного лесхоза – квартал 54.
"Карбоновые отторженцы"	Курбинское лесничество Винницкого лесхоза – кварталы 225-228, 253-256.

Экспликация земель по землепользователям в резерватах природного парка "Вепсский лес" в Ленинградской области

(тысяч гектаров)

Наименование резерватов	Землепользователи	Пло- щадь земель	В том числе		
			леса I груп- пы	леса II груп- пы	сель- скохо- зяйст- венные угодья
"Вепсский лес"	Курбинское лесничество	6,8	2,0	4,8	-
	Корбиническое лесничество	0,6	-	0,6	-
	Итого	7,4	2,0	5,4	-
"Ащозерский"					
	Курбинское лесничество	3,2	-	3,2	-
	Корбиническое лесничество	4,2	-	4,2	-
	Итого	7,4	-	7,4	-
"Линзболото"	Курбинское лесничество	3,4	-	3,4	-
	Корбиническое лесничество	0,4	-	0,4	-
	Итого	3,8	-	3,8	-
"Леринское"	Корбиническое лесничество	1,1	-	1,1	-
	АОЗТ "Радогощенское"	0,5	-	0,5	-
	Итого	1,6	-	1,6	-
"Урья-Канжя"	АОЗТ "Пашозерское"	2,2	0,25	1,95	0,1
	Пяльнинское лесничество	0,5	0,1	0,4	-
	Пашозерское лесничество	0,8	0,15	0,65	-
	Итого	3,5	0,5	2,9	0,1
"Висячие озера"	АОЗТ "Винницкое"	2,3	0,7	1,6	-
	АОЗТ "Озерское"	0,1	-	0,1	-
	Винницкое лесничество	1,9	0,3	1,6	-

	Итого	4,3	1,0	3,3	-
"Карбоновые отторженцы"	Курбинское лесничество	1,8	-	1,8	-
Всего		29,8	3,5	26,2	0,1

Утверждено

постановлением

Губернатора Ленинградской области

от 14 сентября 1999 г. N 302-пг

(приложение 4)

Положение о резерватах природного парка "Вепсский лес" в Ленинградской области

1. Наименование Резерват "Вепсский лес".

2. Статус Региональный.

3. Категория и вид Комплексный.

4. Адрес и местоположение Подпорожский и Тихвинский районы

Ленинградской области, в 20-25 км юго -

восточнее пос.Курба, деревень Мягозеро

(Миницкая) и Ладва, на территории

Курбинского лесничества Винницкого лесхоза

и Корвальского лесничества Подборовского

лесхоза.

5. Площадь 7392 га

6. Организация, в оперативном

ведении которой находится Природный парк "Вепсский лес".

резерват

7. Основание для организации Постановление Губернатора Ленинградской

области от 14 сентября 1999 года N 302-пг.

8. Пути подъезда Автобусом или автомашиной до пос.Курба и далее по лесовозной дороге.

9. Границы Северная - по границе между кварталами (с запада на восток) 181- 186 и 200-205

Курбинского лесничества Винницкого лесхоза, начиная от квартала, находящегося в 4 км восточнее оз.Ульозера, и кончая кварталом, находящимся в 3 км от границы с Вологодской областью;

восточная - по границе между кварталами 205-206 до западной оконечности оз.Сарозеро Глубокое, далее - по северному берегу этого озера до границы с Вологодской областью, по границе на юг до границы между кварталами 13 и 23 Корвальского лесничества

Подборовского лесхоза;

южная - по границе между кварталами 12,13 и 22,23 Корвальского лесничества

Подборовского лесхоза от границы с Вологодской областью на запад до озера (безымянного) в 800 м от лесовозной дороги и в 2 км от оз.Леринского;

западная - по границе между кварталами 199-200, 219-220, 231-232, 232-240,240-241, 241-261,261-262,262-279, 279-280

Курбинского лесничества, 11-12 кварталов

Корвальского лесничества в 0,1-2 км восточнее лесовозной дороги.

10. Цель создания Сохранение лесных экосистем, а также олиготрофных болот, олиготрофных и

дистрофных озер, не затронутых хозяйственной деятельностью; создание условий для восстановления нарушенных экосистем; сохранение особо ценных природных комплексов и объектов, не затронутых хозяйственной деятельностью, поддержание их в естественном состоянии; создание условий для восстановления нарушенных экосистем, поддержание их в состоянии, обеспечивающем наилучшее выполнение экологических функций; создание условий для проведения экологического мониторинга и его осуществление; изучение свойств и естественной динамики экосистем, а также определение влияния прошлой и существующей хозяйственной деятельности на изменение свойств экосистем.

11. Краткое описание Лесная площадь составляет 59%, верховые болота - 37,5%, озера и ручьи - 2,8%.

Среди лесных экосистем преобладают еловые леса (более 50%). Почти 60% среди них - это типичные для средней тайги ельники черничные на дренированных суглинках и двучленных наносах, около 25% - ельники сфагново-черничные на слабодренированных торфянисто- и торфяно-перегнойных почвах.

Возраст почти всех еловых древостоев

превышает 150 лет. Значительную площадь занимают коренные ельники в возрасте 200-270 лет, находящиеся в разных фазах естественной циклической динамики.

Среди сосняков, занимающих около 25% лесной площади, преобладают заболоченные. В западной и южной части резервата представлены березовые молодняки, образовавшиеся на месте сплошных вырубок 1970-1980 годов.

Сочетание лесов разного состава, происхождения и возраста является предпосылкой для организации научно-исследовательских работ по изучению биогеоценотического покрова и сравнительному изучению его динамики в сопоставимых по лесорастительным условиям частях резервата. Научно-исследовательские работы проводятся с 1971-1972 годов (Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт лесного хозяйства).

12. Объекты, заслуживаю- Чрезвычайно редкие на северо-западе России щие особой охраны высоковозрастные коренные ельники, практически не затронутые хозяйственной деятельностью; высоковозрастные леса других пород, развивающиеся без вмешательства человека; массивы верховых болот; олиготрофные и дистрофные озера. Редкие виды растений: пухонос дернистый, очеретник

белый, восковник болотный, жимолость

Палласа, сфагнум Линдберга и др.

13. Режим охраны Запрещаются на всей площади заказника:

- изыскательские работы и разработка

полезных ископаемых;

- деятельность, влекущая за собой нарушение

почвенного покрова;

- действия, изменяющие гидрологический

режим водных объектов и гидрогеологический

режим территорий;

- рубки главного и промежуточного

пользования (кроме рубок ухода в

молодняках), заготовка живицы, промысловая

охота, промысловое рыболовство,

промышленная заготовка дикорастущих

растений, плодов, ягод, грибов, семян,

цветов, корья, торфа и других видов

растительного и животного сырья,

деятельность, влекущая за собой нарушение

условий обитания объектов растительного и

животного мира, интродукция живых

организмов;

- строительство и размещение промышленных и

сельскохозяйственных предприятий и их

отдельных объектов, строительство зданий,

дорог и других коммуникаций, за исключением

необходимых для функционирования резервата;

- применение минеральных удобрений и

пестицидов, сплав леса, движение

механизированного транспорта вне дорог

общего пользования;

- проведение мероприятий, связанных с массовым отдыхом. На той части резервата, где предусматривается изучение естественных природных процессов, запрещаются любые мероприятия, в том числе направленные на регулирование природных процессов, кроме охраны от пожаров. В том числе запрещаются все виды рубок леса, включая рубки ухода, санитарные рубки, вырубка кустарников и подлеска, а также уборка захламленности, рубка модельных деревьев, выпас скота, сенокошение, промысловая охота и рыболовство, биотехнические мероприятия, посадка лесных культур, пуск палов, прорубка новых просек и визиров, производство затесок на деревьях. Посещение этой территории ограничивается.

Разрешается: закладка постоянных и временных пробных площадей, проведение замеров, взятие кернов у растущих деревьев с обязательной заделкой отверстий, обозначение деревьев и подроста нетоксичной для растений краской, сбор гербарных и иных образцов для биологических коллекций (ограниченно), закладка учетных площадок, выкопка почвенных разрезов и прикопок (с последующей их засыпкой), взятие почвенных образцов, образцов подстилки, торфа, хвои и семян в целях исследования (все -

ограниченно, по согласованию с научным куратором резервата), прочистка существующих просек и визиров, расчистка квартальных просек, подновление существующих лесоустроительных знаков, установка предупредительных аншлагов, создание переходных мостиков (все - из валежа), установка метеорологических приборов, взятие проб воздуха, вод, осадков, борьба с лесными пожарами, меры по защите леса от вредителей и болезней (в случае угрозы целостности лесного массива), сбор ягод и грибов местным населением (по лицензиям), при наличии контроля со стороны организации, осуществляющей охрану резервата, любительская охота.

На той части резервата, которая предназначена для сохранения и восстановления лесных экосистем, нарушенных прежним хозяйством, могут быть также разрешены рубки ухода в смешанных молодняках, направленные на восстановление целевых древесных пород (ели и сосны), уборка захламленности.

Рекомендуемые мероприятия: установка аншлагов, охрана территории от самовольных порубок и пожаров.

14. Состав охраны Лесная охрана природного парка и лесхозов.

15. Перечень землепользова- Винницкий лесхоз; Подборовский лесхоз.

телей

16. Вносимые изменения

1. Наименование Резерват "Ащозерский".

2. Статус Региональный.

3. Категория и вид Резерват природного парка "Вепсский лес".

4. Адрес и местоположение Подпорожский и Тихвинский районы

Ленинградской области, в 5 км юго-западнее

дер.Мягозеро (Миницкая) и в 2,5 км

северо-восточнее дер.Корбеничи на

территории Курбинского лесничества

Винницкого лесхоза, Корбинического

лесничества Шугозерского лесхоза.

5. Площадь 7410 га

6. Организация, в оперативном Природный парк "Вепсский лес".

ведении которой находится

резерват

7. Основание для организации Постановление Губернатора Ленинградской

области от 14 сентября 1999 года N 302-пг.

8. Пути подъезда С севера - автобусом или автомашиной до

дер.Мягозеро (Миницкая), с юга - автобусом

или автомашиной до дер.Харагиничи, далее -

до дер.Корбеничи или дер.Нюрговичи.

9. Границы Северная - от оз. Мутнозера (11 км южнее

деревни Пелдуши) по северной границе

кварталов 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97

Курбинского лесничества Винницкого лесхоза;

восточная - по восточной границе кварталов

97, 119, 138, 167 Курбинского лесничества и

по восточной границе кварталов 23, 31

Корбинического лесничества;

южная - по южной границе кварталов 31, 30, 29, 28, 27, 26, 17, 16 Корбинического лесничества;
западная- по западной границе кварталов 16, 5 Корбинического лесничества и кварталов 114, 91 Курбинского лесничества до озер Пертозеро и Мутнозеро.

10. Цель создания: Сохранение лесов и других компонентов разнообразных ландшафтных комплексов, не затронутых хозяйственной деятельностью, сохранение особо ценных природных комплексов и объектов, не затронутых хозяйственной деятельностью, поддержание их в естественном состоянии, сохранение важной экологической роли существующих экосистем, создание условий для проведения экологического мониторинга и его осуществление, изучение свойств и естественной динамики экосистем, а также определение влияния прошлой и существующей хозяйственной деятельности на изменение свойств экосистем.

11. Краткое описание Лесная площадь составляет 83%, верховые и переходные болота занимают 14,5% территории, озера, реки и ручьи - 0,8%. Преобладают сосновые (40% лесопокрытой площади) и еловые (37%) леса, березняки занимают 21%, осинники - 2% площади. Среди сосняков наибольшую площадь занимают брусничные и черничные на хорошо

дренированных песчаных почвах (32% и 25% сосняков), довольно значительную площадь занимают сосняки сфагновые на торфяных почвах (16,7%) и сфагново-черничные на торфяно-перегнойных почвах (9%).

Большинство сосновых древостоев (78%) имеет возраст 80-100 лет.

Среди ельников преобладающими типами леса являются черничные на нормально дренированных суглинках (40% лесопокрытой площади) и долго-мощно-черничные дренированных торфянистых или оторфованных почвах, довольно значительная площадь (12%) занята сфагново-черничными ельниками на торфянисто-перегнойных почвах. Более 40% площади еловых древостоев имеют возраст свыше 120 лет, еще около 40% - 90-120 лет.

Резерват характеризуется геохимической автономностью территории и разнообразием ландшафтных комплексов, которые характерны для средней и южной тайги северо-запада России. Здесь представлены урочища холмисто-моренного и камового комплексов, водно-ледниковых (зандровых), моренных и озерно-ледниковых равнин.

Большинство природных комплексов резервата находится в естественном ненарушенном состоянии. Значительная часть древостоев является первым послепожарным поколением, сформировавшимся

преимущественно 80-100 лет тому назад.

Большая площадь еловых древостоев представляет собой результат более длительного естественного развития, в ходе которого происходило усложнение возрастной и ярусной структуры.

12. Объекты, заслуживаю- Чрезвычайно редкие на северо-западе России щие особой охраны высоковозрастные коренные ельники, а также послепожарные сосняки и леса других пород, развивающиеся без вмешательства человека, массивы переходных и верховых болот, олиготрофные и дистрофные озера, истоки и верховья рек и ручьев, относящихся к бассейну рек Оять и Капша, а также экосистемы, примыкающие к рекам и ручьям, сопряженные с естественно развивающимися экосистемами видов растений и животных.

13. Режим охраны Запрещаются:

- изыскательские работы и разработка полезных ископаемых;
- деятельность, влекущая за собой нарушение почвенного покрова;
- действия, изменяющие гидрологический режим водных объектов и гидрогеологический режим территории, акваторий, отдельных участков;
- рубки главного и промежуточного пользования, санитарные рубки, вырубка кустарников и подлеска, а также рубка модельных деревьев, выпас скота,

биотехнические мероприятия, посадка лесных культур, пуск палов, прорубка новых просек и визиров, производство затесок на деревьях, заготовка живицы, промысловая охота, промысловое рыболовство, промышленная заготовка дикорастущих растений, плодов, ягод, грибов, семян, цветов, корья, торфа и других видов растительного и животного сырья, деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов растительного и животного мира, интродукция живых организмов;

- строительство и размещение промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, строительство зданий, дорог и других коммуникаций за исключением необходимых для функционирования резервата;

- применение минеральных удобрений и пестицидов, сплав леса, движение механизированного транспорта вне дорог общего пользования;

- проведение мероприятий, увязанных с массовым отдыхом.

Разрешаются:

- меры по охране лесов от пожаров, по защите леса от вредителей и болезней (в случае угрозы целостности всему лесному массиву), расчистка квартальных просек,

уборка захламленности, проведение научно-исследовательских работ. Местному населению разрешается сенокошение, рыбная ловля, сбор ягод и грибов, любительская охота. Посещение территории местным населением не ограничено, другим посетителям - регламентировано.

Рекомендуемые мероприятия:

охрана от пожаров и самовольных порубок, защита от вредителей и болезней, организация научно-исследовательских работ и мониторинга состояния экосистем, установка аншлагов.

14. Состав охраны Лесная охрана природного парка и лесхозов.

15. Перечень землепользова- Винницкий лесхоз и телей Шугозерский лесхоз.

16. Вносимые изменения

1. Наименование Резерват "Линзболото".

2. Статус Региональный.

3. Категория и вид Комплексный.

4. Адрес и местоположение Тихвинский и Подпорожский районы Ленинградской области. В 14 км к юго-западу от пос.Курба Подпорожского района.

Кварталы 170-175, 191-195, 208-211

Курбинского лесничества Винницкого лесхоза и 25, 34 Корбинического лесничества Шугозерского лесхоза.

5. Площадь 3800 га

6. Организация, в оперативном Природный парк "Вепсский лес". ведении которой находится

резерват

7. Основание для организации Постановление Губернатора Ленинградской области от 14 сентября 1999 года N 302-пг.

8. Пути подъезда Автобусом до пос.Курба Подпорожского района, попутным транспортом по лесовозной дороге мимо Ульозера, далее пешком.

9. Границы Западная - западные просеки кварталов 34, 25, 170;

северная - северные просеки кварталов 25, 170-175;

восточная - восточные просеки кварталов 175, 195, 211;

южная - южные просеки кварталов 34, 208-211.

10. Цель создания Сохранение ландшафта верхового болота западнорусского типа. Охрана болотной растительности и лесов минеральных островов.

Сохранение местообитаний (в том числе дуплистых деревьев) малочисленных видов зверей и птиц.

11. Краткое описание Резерват расположен на Карбоновом плато, на водоразделе притоков рек Оять и Капша.

Поверхность покрыта плащом ледниковых и отчасти водно-ледниковых отложений, которые залегают на осадочных породах карбонового возраста (известняки с прослоями доломитов).

Основную часть территории резервата занимает система слабовыпуклых верховых

болот, заложенных в пределах горизонталей 250-255 м. Минеральные острова среди болот незначительно возвышаются над их поверхностью. Южнее болотной системы лежит полого-волнистая моренная равнина; с востока, севера и запада развит холмисто-моренный рельеф с абсолютными высотами до 270 м (максимум 291 м) и участки зандровых равнин. На водораздельной поверхности формируются многочисленные ручьи. Нойдоя и Бембоя несут свои воды на северо-запад и образуют реку Нижняя Курба (приток Ояти). Ручей Зеленый берет начало среди болот, в озере Зеленом, и течет на юг через систему ручьев и озер в реку Геную - озеро Капшозеро - реку Капша. Каскручей течет в озеро Курбозеро - реку Верхнюю Курбу - реку Оять.

По классификации Юрковской Т.К., болотная система Линзболото относится к западнорусскому типу северо-западноевропейских сфагновых верховых болот.

Она имеет лопастную форму и сложное строение - 6 урочищ, разделенных невысокими грядами и холмами (минеральными островами). Основную часть системы занимает собственно Линзболото с грядово-мочажинным и грядово-озерковым комплексами, топиями и периферийным рядом ассоциаций.

С севера оно окружено

кустарничково-сфагновыми сосняками, а на юге опоясано широкой грядой с березовыми и смешанными лесами.

Южную часть системы (к юго-западу от оз.Зеленого) составляет болото Птичье с грядово-мочажинными комплексами в восточной и грядово-озерковыми комплексами в западной его частях.

Линзболото и болото Птичье занимают в системе центральную часть, а по периферии расположены еще 4 урочища, придающие системе лопастную форму.

Окружающие болота леса сильно вырублены в 70-е и 90-е годы.

По данным торфоразведки, площадь болота в нулевой границе равна 1494 га, а в границе торфяной залежи составляет 658 га. Мощность верхового торфа неравномерная - максимальная до 6.0 м при средней мощности 2.26 м.

Гидрологический режим и растительный покров системы не нарушены. На минеральных островах и болотах обитает много типичных для среднетаежной зоны животных и птиц.

12. Объекты, заслуживающие Ландшафт верховых водораздельных сфагновых особой охраны болот с типичной флорой и фауной.

13. Режим охраны: Заповедный, с ограниченным посещением.

а) перечень запретов и Запрещаются: мелиоративные, строительные, ограничений изыскательские и все иные виды работ,

которые могут влиять на гидрологический режим болот; добыча полезных ископаемых (торфа и пр.); все виды рубок, использование ядов и химикатов; заготовка живицы, лекарственного и технического сырья; промышленная заготовка грибов и ягод; промысловая охота и рыбная ловля; движение механизированного транспорта.

б) допустимые виды пользо- Проведение научно-исследовательских работ; вания расчистка квартальных просек; местному населению - сбор грибов и ягод (без механических приспособлений), ловля рыбы (на поплавочную удочку) в озерах и любительская охота.

14. Состав охраны Служба охраны природного парка "Вепсский лес".

15. Перечень землепользова- Курбинское лесничество Винницкого лесхоза и телей Корбиническое лесничество Шугозерского лесхоза.

16. Вносимые изменения

1. Наименование Резерват "Леринский".

2. Статус Региональный.

3. Категория и вид Комплексный.

4. Адрес и местоположение Тихвинский и Бокситогорский районы Ленинградской области. Озера Леринское, Гарбозеро, Ланозеро.

5. Площадь 1600 га

6. Организация, в оперативном Природный парк "Вепсский лес".

ведении которой находится

резерват

7. Основание для организации Постановление Губернатора Ленинградской области от 14 сентября 1999 года N 302-пг.
8. Пути подъезда Автобусом до поселка Курба Подпорожского района, затем попутным транспортом по лесовозной дороге Курба - оз.Мунозеро, далее пешком (около 6 км).
9. Границы Внешняя граница водоохранной зоны шириной 500 м проходит через кварталы 7-10, 18-20, 29, 30 Корвальского лесничества Подборовского лесхоза и кварталы 5, 9, 12, 15, 16 лесничества АОЗТ "Радогощинское" Бокситогорского межхозяйственного лесхоза.
10. Цель создания Охрана олиготрофного водоема на Карбоновом плато, водной и прибрежной растительности, флоры и фауны водоема и прилегающей территории.
11. Краткое описание Резерват "Леринский", включающий озеро Леринское и соединяющиеся с ним озера Гарбозеро и Ланозеро расположен в пределах Карбонового плато. Озеро имеет причудливые очертания, многочисленные заливы, бухты, острова. Основной плес озера достигает ширины 4,5 км. Берега в южной и юго-западной части озера низкие, в северной - более высокие. Наиболее крутые и высокие берега у Гарбозера (с севера) и Ланозера (с востока). Глубины в основной части озера небольшие (около 3 м), но встречаются ямы глубиной до 18 м. Вода летом хорошо прогревается.

Озеро Леринское входит в систему реки

Капша.

Приток осуществляется через речки Муноя и

Гарбашка, а сток идет через Гарбозеро -

Алозеро - речку Генуя в Капшозеро.

В прибрежной части озера, по бухтам и

заливам, вокруг островов развивается водная

и прибрежно-водная растительность. Высшая

водная растительность разнообразна,

встречаются редкие виды:

- шильница водная (*Sabularia aquatica* L.),

- повойнички - водяной перец и

трехтычинковый (*Elatine hydropiper* L.,

E. triandra Schkur),

- уруть очередноцветковая (*Myriophyllum*

altmifolium),

- кувшинка четырехгранная (*Nymphaea*

tetragona Georg.),

- кубышка малая (*Nuphar pumila* (Timm)

D.C.).

На влажных лугах найдены: осока богемская

(*Carex bohémica* Schreb.) и ива лопарская

(*Salix lapponum* L.).

Вокруг озера широко распространены

мелколиственные леса - береза, осина,

ольха, а также смешанные березово-еловые и

сосново-еловые леса, часто встречается

мелколесье по бывшим пашням и сенокосам.

Разнообразные условия обитания обеспечивают

существование богатой фауны. Водная система

служит местом нереста ладожского лосося и озерной форели. В озере водятся лещ, налим, окунь, плотва, щука.

Наибольший интерес представляет орнитофауна. В гнездовой период на озерах можно увидеть чернозобую гагру (претендует на место в Красной книге России). Гнездятся кряква, чирки, хохлатая череть, красноголовый нырок.

Из хищных птиц встречаются ястреб, канюк, осоед, чеглок, а также скопа - вид, внесенный в Красную книгу Международного союза охраны природы и все региональные книги.

Довольно обычны промысловые птицы - глухарь, рябчик, тетерев, белая куропатка.

Высока численность зайца-беляка, белки.

Встречается бобр, хотя его численность резко сократилась в последние годы, в некоторых местах - выдра. Относительно благополучно положение медведя, встречаются рысь, барсук, норка европейская, лисица, куница, хорек. Из копытных в большом количестве встречаются лось и кабан.

С фаунистической точки зрения резерват с прилегающей к нему территорией имеет большую ценность, здесь целесообразно организовать научный стационар.

12. Объекты, заслуживающие Олиготрофный водоем сложной конфигурации, особой охраны которая предопределена дочетвертичным

рельефом. Редкие виды фауны и флоры.

13. Режим охраны: В резервате устанавливается заповедный режим.

а) перечень запретов и На всей территории запрещаются любые ограничений мелиоративные, строительные или изыскательские работы с бурением и закладкой шурфов, которые могут влиять на гидрологический режим озер. Запрещаются все виды рубок, использование ядохимикатов, промышленная заготовка ягод, грибов, сырья - лекарственного и технического, промысловая охота. На акватории запрещается использование моторных лодок и рыбная ловля.

б) допустимые Проведение научно-исследовательских работ, любительская охота, расчистка квартальных просек, сбор ягод и грибов местным населением.

14. Состав охраны Служба охраны природного парка "Вепский лес".

15. Перечень землепользова- Корвальское лесничество Подборовского телей лесхоза, лесничество АОЗТ "Радогощинское" Бокситогорского межхозяйственного лесхоза.

16. Вносимые изменения

1. Наименование Резерват "Урья-Канжая".

2. Статус Региональный.

3. Категория и вид Комплексный.

4. Адрес и местоположение Ленинградская область, Тихвинский район, восточнее дер.Лукино. Кварталы 72 (южная

часть), 73, 93 и 96 Пашозерского и 133 и 134 Пяльнинского лесничеств Шугозерского лесхоза: кварталы 68-73, 78-83, 95, 96, 98 Озерского лесничества АОЗТ "Пашозерское" Тихвинского межхозяйственного лесхоза.

5. Площадь 3500 га

6. Организация, в оперативном Природный парк "Вепский лес".

ведении которой находится

резерват

7. Основание для организации Постановление Губернатора Ленинградской области от 14 сентября 1999 года N 302-пг.

8. Пути подъезда Автобус от пос.Шугозеро Тихвинского района до дер.Лукино, далее пешком.

9. Границы Западная - западные просеки кварталов 68,

75, 95 Озерского и 133 Пяльнинского

лесничеств;

северная - по дороге Лукино-Корвала в

квартале 72, далее северные просеки

кварталов 73, 93 и 94 Пашозерского

лесничества;

восточная - восточные просеки 94 квартала

того же лесничества, кварталов 83 и 96

Озерского и 134 Пяльнинского лесничеств;

южная - южные просеки кварталов 133 и 134

Пяльнинского лесничества и квартала 95

Озерского лесничеств и по акватории

Большого Канжозера.

10. Цель создания Сохранение редко встречающегося

геоморфологического объекта - погребенной

долины реки Урья и своеобразного ландшафта,

сформировавшегося в специфических условиях края Карбонового плато, сложенного с поверхности карбонатными породами и глубоко рассеченного разрывными нарушениями; сохранение нерестовых рек Урья и Канжая и участка южной тайги, испытывавшей постоянное антропогенное воздействие, что будет способствовать сохранению видового разнообразия (редких видов растений и восстановлению численности лосося и форели).

11. Краткое описание Резерват расположен на краю Карбонового плато и охватывает большую часть бассейнов рек Урья и Канжая. Карбоновое плато сложено с поверхности карбонатными породами, перекрытыми ледниковыми и водноледниковыми отложениями. Основные формы рельефа связаны с доледниковыми разрывными нарушениями разной глубины заложения. К ним приурочены речные долины, русла ручьев и понижения. Долина Урьи переуглубленная, к западу от резервата ее глубина - 50 м абсолютной высоты при современном уровне поймы 100-120м. В западной части резервата глубина вреза долины Урьи относительно коренных берегов составляет около 80-100 м. На некотором удалении от берега абсолютные высоты превышают 260м.

Долины Урьи и Канжаи в приустьевой части каньонообразны. Возвышенный водораздел

между ними поднимается крутым живописным уступом. Значительная расчлененность рельефа и некоторая обогащенность карбонатами делювия и моренных отложений создает большое разнообразие условий местообитания.

Водораздельные поверхности заняты преимущественно смешанными, вторичными лесами кисличными и черничными с незначительным участием зеленых мхов.

Встречаются болота верхового типа. На склонах речных долин и вблизи них - неморальнотравяные осинники с кленом в подлеске. Вдоль ручьев и по руслообразным понижениям - высокотравные влажные леса. В речных долинах - луга.

Животный мир разнообразен, только насекомоядных - пять видов, встречаются виды сибирской фауны, такие, как большой пестрый и трехпалый дятлы, кукушка.

Встречается бобр. Резерват является очагом восстановления численности промысловых тетеревиных.

Реки Урья и Канжая относятся к нерестовым лососевым водоемам.

12. Объекты, заслуживающие Долины Урьи и Канжаи, особенно в нижнем особой охраны течении, их притоки; редкие для нашей области виды флоры и фауны (бузульник сибирский - *Ligularia sibirica* Cass., воронец красноплодный - *Actaea erythrocarpa*

Fisch., жимолость Палласа - *Lonicera*

hallasii Ledeb и многие другие).

13. Режим охраны: Предлагается два уровня режима охраны по двум зонам:

- заповедная, включающая междуречье Урьи и Канжаи и их водоохранные зоны, со строгим режимом охраны (исключение - разрешение сохранить покосы);

- защитная - вся остальная территория;

а) перечень запретов и огра- на всей территории резервата запрещаются

ничений любые действия, нарушающие его

гидрологический режим (строительство или

прокладка коммуникаций, разработка или

изучение полезных ископаемых с закладкой

шурфов или буровых, нарушение обнажений

горных пород, почвенного или растительного

покрова, промысловая охота и рыбная ловля,

ловля на удочку в период нереста лососевых,

промышленный сбор грибов, ягод,

лекарственного и технического сырья,

использование ядохимикатов,

интродуцирование новых видов флоры и

фауны);

б) допустимые проведение научно-исследовательских работ,

расчистка квартальных просек, в защитной

зоне - научный туризм без организации

бивуаков, с соблюдением условий охраны

покоя животных, проведение

лесохозяйственных работ для восстановления

и сохранения лесов, любительская охота,

местному населению разрешается сбор грибов и ягод (без совков), лов рыбы на удочку, когда нет хода лососевых на нерест, сенокосение и подсев трав на сеяных лугах с внесением удобрений только в летнее время.

14. Состав охраны Служба охраны природного парка "Вепсский лес".

15. Перечень землепользователя- Пашозерское и Пяльнинское лесничества телей Шугозерского лесхоза, Озерское лесничество АОЗТ "Пашозерское" Тихвинского межхозяйственного лесхоза.

16. Вносимые изменения

1. Наименование Резерват "Висячие озера".

2. Статус Региональный.

3. Категория и вид Комплексный.

4. Адрес и местоположение Ленинградская область, Подпорожский район.

Вблизи поселка Ярославичи. По левому берегу

реки Оять от ручья Чурручья до ручья

Капустручья включительно. Кварталы 117-124

Винницкого лесничества Винницкого лесхоза;

кварталы 124, 125, 128-131, 252, 260, 271,

272 Винницкого лесничества АОЗТ "Винницкое"

Подпорожского межсовхозного лесхоза и 54

квартал Винницкого лесничества АОЗТ

"Озерское" Подпорожского межхозяйственного лесхоза.

5. Площадь 4300 га

6. Организация, в оперативном Природный парк "Вепсский лес".

ведении которой находится

резерват

7. Основание для Постановление Губернатора Ленинградской организации области от 14 сентября 1999 года N 302-пг.

8. Пути подъезда Автобусом до поселка Ярославичи Подпорожского района, далее пешком через дер. Холодный Ручей или попутными автомашинами до дер.Лашково, далее пешком.

9. Границы Северо-западная - по руслу реки Оять;
северная - северные просеки кварталов 252, 128, 124, 125;
восточная - восточные просеки кварталов 125, 131, 120, 124, 54;
южная - южные просеки кварталов 54, 124, 123, 122, 121, 272, 271.

10. Цель создания Сохранение уникального ландшафта "висячих", по отношению к долине реки Оять, озер, расположенных на ручьях - притоках, что обеспечивает питание Ояти чистыми водами.

Сохранение биологического разнообразия флоры и фауны. Создание условий для восстановления лососевых.

Организация научного туризма и экологического просвещения.

Содействие изучению истории края и восстановления культуры "оятских" вепсов.

11. Краткое описание Резерват расположен на коренном, левом берегу прямолинейного отрезка долины реки Оять, заложенному здесь по крупному разрывному и тектоническому нарушению. Превышение берегов по отношению к пойме составляет 40-60 м. Значительная глубина

вреза (20-30 м) и конфигурация русел ручьев, ориентировка их отрезков и коротких эрозионных врезов по обоим берегам Ояти, наличие родников и химизм их вод позволяют предполагать, что они заложены по трещинам, разрывным нарушениям в коренных породах девонского возраста. Поверхность перекрыта ледниковыми, преимущественно моренными отложениями, частично перекрывающими русла. В результате образован живописный рельеф высоких гряд, глубоких долин и узких глубоких озер.

Большая часть лесов вторична, но сохранились участки неморальнотравяных лесов с воронцом колосовидным, снытью, медуницей и волчегонником в кустарниковом ярусе.

Встречаются поселения бобров.

12. Объекты, заслуживающие "Висячие озера" в зоне разрывных нарушений особой охраны в коренных породах, родники и ручьи, приручейные крупнотравные и неморальнотравяные леса; редкие для нашей области виды флоры - страусник (*Matteuccia struthiopteris* Tod), щитовник гребенчатый (*Dryopteris cristata* A.Gray), колокольчик широколистный (*Campanula latifolia* L).

13. Режим охраны: Предлагается четыре уровня с разным режимом охраны, дифференцированным по четырем зонам:

- заповедная со строгим режимом охраны;

- защитная на площади вырубок в кварталах

117-124;

- экскурсионная - в кварталах 271, 272,

121-124;

- зона малого сельскохозяйственного

использования (сенокосные луга);

а) перечень запретов и огра- любая деятельность, ведущая к нарушению или

ничений загрязнению обнажений горных пород,

гидрологического и гидрогеологического

режима, почвенного и растительного покрова,

уничтожению или нарушению покоя животных,

промысловая охота;

б) допустимые в заповедной зоне - только проведение

научных исследований;

в защитной - ограниченное проведение

лесохозяйственных мероприятий,

способствующих лесовосстановлению, и сбор

грибов и ягод, рыбная ловля на удочку вне

сроков нереста, любительская охота;

в экскурсионной - научный туризм без

организации бивуаков, использования

транзисторов или радиоприемников, здесь

также разрешен сбор грибов и ягод, рыбная

ловля на удочку вне периода нереста,

любительская охота.

Во всех зонах разрешается расчистка

квартальных просек.

14. Состав охраны Служба охраны природного парка "Вепсский лес".

15. Перечень землепользова- Винницкое лесничество Винницкого лесхоза,

телей АОЗТ "Винницкое" Винницкого лесничества

Подпорожского межхозяйственного лесхоза и

АОЗТ "Озерское" Винницкого лесничества

Подпорожского межхозяйственного

лесничества.

16. Вносимые изменения

Наименование Резерват "Карбоновые отторженцы".

2. Статус Региональный.

3. Категория и вид Комплексный.

4. Адрес и местоположение Ленинградская область, Тихвинский район (у

границы с Подпорожским районом), в 4 км к

северу от нежилой дер.Ребов Конец и в 18 км

к югу от пос.Курба Подпорожского района.

Занимает 8 кварталов Курбинского

лесничества Винницкого лесхоза - 225-228,

253-256.

5. Площадь 1774 га

6. Организация, в оперативном Природный парк "Вепсский лес".

ведении которой находится

резерват

7. Основание для организации Постановление Губернатора Ленинградской

области от 14 сентября 1999 года N 302-пг.

8. Пути подъезда Автобусом Винницы - Курба, далее по старым

лесовозным дорогам.

9. Границы Северная - северные просеки кварталов

225-228 Курбинского лесничества Винницкого

лесхоза;

восточная - восточные просеки кварталов 228

и 256;

южная - южные просеки кварталов 253-258

западная - западные просеки кварталов 225 и 253.

10. Цель создания Сохранение аномального уникального

ландшафта с отторженцами каменноугольных

пород, перемещенных ледником;

- охрана и восстановление южно-таежных лесов;

- охрана флоры, в составе которой принимают участие различные миграционно-генетические группы видов;

- охрана фауны.

11. Краткое Описание Резерват приурочен к северо-западной

окраине Карбонового плато. Представляет

собой массив с сильно расчлененным рельефом

с абсолютными отметками, достигающими

270-286 м. Является местным водоразделом

двух речных систем - Капши и Ояти.

Территория перекрыта четвертичными

отложениями, лежащими на карбонатных

породах среднего карбона. Преобладают

моренные валунные суглинки и

флювиогляциальные пески. Рельеф

холмисто-моренный (преимущественно

мелкохолмистый) и флювио-камовый (с

относительными превышениями от 5-8 до 15-20

и даже 30 м). Аномальными формами рельефа

являются напорные образования

(глыбово-отторженцевый рельеф),

представленные четырьмя карбоновыми

отторженцами различных размеров. Отторженцы представляют собой типичный пример геолого-геоморфологических аномалий. Они образовались в результате деятельности вепсского ледника, который, взбираясь на карбоновый уступ, отчленил ряд крупных глыб нижнекаменноугольных отложений в районе Долгозера и передвинул их на 14 км на юго-восток.

Своеобразный ландшафт с южно-таежной растительностью, приуроченный к аномальным карбонатным почвам на элювии известняков или сильнокарбонатизированном делювии. В составе флоры принимают участие различные миграционно-генетические группы видов.

Леса преимущественно вторичные, так как почти вся площадь в 70-е годы пройдена сплошными рубками. Преобладают смешанные молодняки: береза, осина, ольха, ива козья с возобновлением ели и сосны. Площадь лесных культур (данные таксации 1993 года) составила 1 174,2 га. Спелые и перестойные леса (всего 131,9 га) сохранились на малодоступных для техники участках.

12. Объекты, заслуживающие Отторженцы каменноугольных пород, особой охраны являющиеся геолого - геоморфологическими аномалиями, уцелевшие фрагменты южно-таежных лесов, флора, включающая обилие неморальных видов.

13. Режим охраны Дифференцированный по зонам:

- заповедная зона - территория с четырьмя отторженцами и долинами рек;
- защитная зона - площадь сплошных вырубок.

Запрещается на всей территории:

- строительство любых сооружений и линейных коммуникаций;
- добыча полезных ископаемых;
- рубки главного и промежуточного пользования;
- заготовка живицы;
- мелиоративные работы, применение ядов и минеральных удобрений;
- промысловая охота;
- промышленная заготовка грибов, ягод, семян, цветов, лекарственного и технического сырья, интродукция новых видов флоры и фауны;
- движение механизированного транспорта.

В запретной зоне помимо общих запретов не допускается проведение любых мероприятий, направленных на регуляцию природных процессов, в том числе рубки ухода и санитарные рубки.

Разрешается:

- в запретной зоне разрешается находиться сотрудникам парка, осуществляющим функции охраны, и научным сотрудникам, выполняющим исследования по утвержденной программе. Для научных целей: закладка пробных площадок, проведение ручного бурения, закладка

почвенных шурфов и прикопок, отбор образцов, установка метеоприборов и самописцев для режимных наблюдений; сбор образцов фауны.

В защитной зоне допускаются мероприятия, способствующие восстановлению лесов, расчистка квартальных просек, открыт доступ сотрудникам парка и местному населению, сбор грибов и ягод, посещения туристов, передвигающихся по экскурсионной тропе, любительская охота.

14. Состав охраны Служба охраны природного парка "Вепсский лес".

15. Перечень землепользова- Курбинское лесничество Винницкого лесхоза.
телей

16. Вносимые изменения