

Архивная копия

Вед. № 284
29.09.77

м. Кошкин Г. Д.
м. Яковлев В. В.
Договорить приказ
на территории с
приложением к
приказу.

РСФСР
Новгородский областной Совет депутатов трудящихся
Исполнительный комитет

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 23.09.77 № 631-р
г. Новгород

Об охране диких животных и
растений, находящихся на
территории области

В соответствии с постановлением Совета Министров РСФСР от 8 сентября 1976 года № 501 "О мероприятиях по усилению охраны диких животных и растений, находящихся под угрозой исчезновения".

1. Взять под государственную охрану ценные природные объекты, находящиеся на территории области, для чего:

создать 6 местных постоянных заказников общей площадью - 51,7 тыс. га;

объявить ландшафтные объекты и геологические образования памятниками природы;

утвердить перечень редких и исчезающих растений, животных и ценных кляквенных болот;

рек с протоками и других водоемов, являющихся местами нереста лососевых рыб, на которых устанавливаются водоохранные зоны (приложения 1-5).

2. Выделить зеленую зону вокруг п. Парфино в лесах I группы Парфинского лесничества Старорусского мехлесхоза общей площадью 1732 га в кварталах 17-24, 26, 27, 30, 35, 78, 79, 86-88, 91-93, 98, 99.

3. Обязать производственное управление сельского хозяйства, управления лесного хозяйства, мелиорации и водного хозяйства обл. исполкома, областное объединение "Межколхозсовхозлес", Крестецкий опытный леспромхоз ЦНИИМЭ, Новгородское государственное лесохозяйственное хозяйство до 01.12.77 вынести в натуру границы заказников, памятников природы в соответствии с приложениями 1, 2 настоящего распоряжения и установить соответствующие указатели о том, что данный объект взят под охрану государства, благоустроить и привести в порядок территорию объектов.

4. Управлениям по делам строительства и архитектуры, мелиорации и водного хозяйства облисполкома, Новгородскому отделению института "Ленгипроводхоз", институту "Новгородгражданпроект", Новгородскому филиалу института "Севзапгипрозем" не допускать размещения и проектирования объектов, нарушающих режим использования заказников, памятников природы и особо ценных клюквенных болот, а также освоение земель водохранных, рыбоохранных и лесохранных зон.

5. Производственному лесозаготовительному объединению "Новгородлес" принять необходимые меры к безусловному выполнению распоряжения Совета Министров СССР от 6 мая 1971 года № 856 о прекращении в 1980 г. молевого сплава.

6. Новгородскому государственному педагогическому институту совместно с областным советом Всероссийского общества охраны природы, Госохотинспекцией при облисполкоме в течение 1977-1980 годов обследовать и составить карты размещения на территории области редких и ценных растений и животных.

7. Областному совету Всероссийского общества охраны природы, горрайисполкомам на объекты, признанные памятниками природы, оформить паспорта и передать их под охранные обязательства землепользователям и не реже одного раза в течение 3 лет проводить обследование состояния памятников природы.

8. Плановой комиссии облисполкома ежегодно предусматривать выделение средств для поддержания соответствующего режима охраны памятников природы из средств на благоустройство.

9. Связать областной совет Всероссийского общества охраны природы, управление лесного хозяйства, управление культуры, отдел народного образования, управление издательств, полиграфии и книжной торговли, комитет по телевидению и радиовещанию облисполкома, обеспечить пропаганду среди населения мероприятий по усилению охраны ценных природных объектов, диких животных и растений, находящихся под угрозой исчезновения через печать и радио.

10. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на зам. председателя облисполкома т. Кудряшова В. П.

Председатель исполкома В. Г. Сидоров

48-мг



П Е Р Е Ч Е Н Ь

заказников, создаваемых в области

№:	Наименование заказчика, его территория и площадь	Назначение	Регламент хозяйственной деятельности заказчика	Ответственный за охрану территории заказчика	Примечание:
1					
2					

1.	Комплексный заказник "Валдайский" включает озеро Валдайское и Ужми с прибрежной полосой в радиусе 2 км, территории: Крестецкого лесхоза ЦНИИМЭ (Новотроицкое лесничество, кв. 34-37, Валдайское лесничество, кв. 8-10, 23-25, 33, 40, 41, 46, 50-51, 60-61, 66-67, 80-81, 93), Валдайский совхоз-техникум (кв. 6, 10-11, 15, 18, 20, 26, 27, 30, 47, 48, 56, 79, 83-89)	Сохранение типичных ландшафтов, редких и достопримечательных природных объектов. Озера Валдайской возвышенности в комплексе с лесами представляют естественный неповторимый в экологическом и санитарно-гигиеническом отношении природный комплекс Ленинградской части СССР	Запрещается сплошное лесосечные рубки леса в береговой защитной полосе шириной 2 км вокруг озер. Разрешается санитарные рубки и рубки ухода.	Крестецкий лесхоз ЦНИИМЭ, Валдайский совхоз-техникум	Заказник находится в границах охр. зоны Валдайского национального парка. Схема ландшафтного развития территории разработана институтом "Ленгидрогор" и утверждена облисполкомом. На берегу Валдайского озера находится научно-исследовательская гидрологическая лаборатория.
2.	Комплексный болотный заказник "Бор" (Ширинское). Кат. № 7 Территория: Чудовский мехлесхоз, Оскуйское лесничество, кв. 2, 6, 7. Площадь 3600 га.	Сохранение типичного верхового болота, на котором произрастают редкие растения и наем расположена болотная станция Северо-Западного управления гидрометслужбы.	Не допускается проведение проекта но-изыскательских работ, торфоразработок, осушения и других работ нарушающих естественное состояние.	Чудовский мехлесхоз,	Объект состоит на учете Международного проекта "Тельма"

Продолжение приложения 1

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

<p>3. Гидрологический болотный заказник "Должнское" Кат. № 926 Территория: Стародурауский мехлесхоз, Вологодское лесничество, кв. 71, 75-73 Площадь 3500 га</p>	<p>Сохранение типичного и характерного верхового болота с озерками: Должно, устрично, Круглое, Шведское водоемы, подлежащие вырубке для выгона скота, с целью сохранения биологической ценности.</p>	<p>Не допускается проведение проектно-исследовательских работ, торфоразработки, осушения и др. работ нарушающих естественное состояние.</p>	<p>Стародурауский мехлесхоз</p>	<p>Объект состоит из учере Колмурауского лесхоза "Тельма"</p>
---	--	---	---------------------------------	---

<p>4. Гидрологический болотный заказник "Рябовский" Кат. № 1124 Территория: Поддорского мехлесхоза (Поддорское лесничество, кв. 72, 100, 112-115) Холмского мехлесхоза (Чекунское лесничество, кв. 1-3, 12-13). Общая площадь 27,2 тыс. га.</p>	<p>Сохранение обширного болотного комплекса с верховыми озерками, торехолмами и низинными типами болотных залежей вокруг озера Рябовское. Болотисточник рек Норусья, Редья и рудух.</p>	<p>Запрещается выведение гидрологического режима болотных озер, осушения, рубки леса и строительства, подсыпка поребьев</p>	<p>Поддорский и Холмский мехлесхозы</p>	
---	---	---	---	--

<p>5. Комплексный заказник "Селитер" Территория: Маревский мехлесхоз, Подновское лесничество, кв. 215, 243, 252, 269, 291, 292, 304, 320, кв. 2, 5, 9-14, 21-24, 27, 37-38, 41-42. Площадь 2472 га.</p>	<p>Сохранение живописного природного комплекса озера "Селитер" в сочетании с реликвными видами растительного и животного мира.</p>	<p>Запрещаются сплошное лесосечные рубки леса в охраняемой пологом ландшафтом. Разрешается только уборка отдельных деревьев, требующих рубки по санитарным, а также ухода за лесом.</p>	<p>Маревский мехлесхоз, созхоз "Селитер"</p>	
---	--	---	--	--

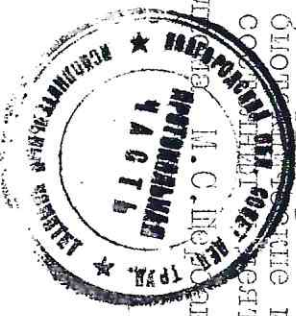
Продолжение приложения I

I	2	3	4	5	6
6. Дашулейтинский заказник "Карстовые озера"	Территория: Хвойнинский мехлесхоз, Спасское лесничество кв. 5, 8, 15-17, 23, 24, 35-36, 43, 47, 57-61, 78, 86;	Сохранение уникаль-ного природного комплекса карстовых озер с живописной и разнообразной расти-тельностью. Источники места, связанные с жизнью А.В. Суворова.	Запрещаются сплош-но лесосечные рубки ле-са в берегозащитной полосе шириной I км вокруг Молочин-ской цепи карстовых озер, оз. Городно, Съезжее, Вылец, Лыное, Боровское, Выпимир-ское, Щергогора, Дюто.	Хвойнинский, Боровичский, Любтинский мехлесхозы. Совхозы: "Маяк", "Жда-новский", им. Денисова, "Суворовский", им. Кирова, "Агафоноовский"	Научный и тури-стический объект. На берегах озер имеются неолити-ческие стоянки и курганы. Расположен турист-гидрологический наблюдений.
Совхоз "Маяк" кв. 81-83;	Совхоз "Далковский"				
I, 3, 4, 7, 10, 12, 13, 17, 18, 34, 35, 40, 43-45, 47, 49, 50, 51, 73, 74, 86, 87, 104-106;	Совхоз им. Денисова кв. 29, 30, 32, 40, 41, 63, 64, 65, 66, 72, 79, 80, 82, 87, 88, 96, 102, 105;				
Боровичский мехлесхоз	Молочинское лесничество, кв. 23, 45-47, 77-79, 93, 114-118;				
Совхоз "Суворовский"	кв. 57, 69, 78;				
Совхоз им. Кирова кв. 14, 24, 28, 38, 47, 48;	Совхоз "Агафоноовский" кв. 25, 31-32, 35-37.				
Площадь 12000 га.					

II. Источники: I. Словой охраны заказников постоянны.

2. На территории заказников в обязательном порядке проводятся мероприятия, связанные с охраной и улучшением их со-стояния, в соответствии с требованиями.

Секретарь исполкома М.С. Денисов



48-70

И Е Р Е Ч Е Н Ь

Присвоенное
к распоряжению областного
от 23 сентября 1977 г. № 631-р

ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ, ПРИРОДНЫХ ОБЪЕКТОВ, ИМЕЮЩИХ ИСТОРИЧЕСКОЕ, НАУЧНОЕ, КУЛЬТУРНО-ПРОСВЕДИТЕЛЬНОЕ И ЭСТЕТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ, ПОДЛЕЖАЩИХ ОХРАНЕ

№	Наименование	Историческое	Решим содержания	Ответственный	Примечание
№:	И местоположение	: описание и	: режим охраны	: за охрану	
№:	памятника	: название	:ной ценности		
1 :	2	3	4	5	6

I. Геологический памятник "Валуны" Хвойнинский район на берегу озера Игров

Огромный валун около 5 метров высотой. Культурно-познавательное значение.

Запрещается распашка, строительство, рубка леса, вывоз валунов, нанесение выбоин и царапин.

Исполком Лунинского сельского Совета.

2. Болотный памятник "Источник семи-ручьи" На левом берегу реки Мсты, в Окуловском районе, от п. Топорок 4 км вниз по течению, от д. Великуши 3 км по лесной дороге. Площадь около 10 га.

Служит источником чистой воды. На расстоянии 200 м во льду выдают 7 ручьев. Началом им дают сильные родники с наличием в воде сероколорода и железа. Культурно-познавательное и научное значение.

Запрещается уничтожение берегозащитной растительности, проведение мелкоразливных работ на расстоянии 1 км от источника.

Исполком Топороковского сельского Совета, совхоз "Лулотинский", филиал Ленинградского медепильного объединения "Ладота"

3. Водно-ландшафтный памятник "Озеро Пирос" Боровичский район, северное побережье озера, на границе с Калининской областью, между деревнями Умани и Устье р. Валдайка. Площадь 34 га.

Озеро - одно из лучших водохранилищ в Новгородской области. Запрещается все виды рубок (кроме санитарных рубок и рубок ухода), заготовка коры и мелкоразливных рубок.

Новгородский райкомкоминат

1	2	3	4	5	6
<p>4. Вожно-ландшафтный памятник — "Озеро Лыльное" с мазан "Устье" и "Утешение" (Пилкина мазан), Окуловский район</p>	<p>Заповиное место со скалиными усадебными нарами, алемн, разнообразной древесно-кустарниковой растительностью. Культурно-историческое и эстетическое значение.</p>	<p>Запрещается сплошное рубки леса на расстоянии 2 километров, проведение работ, связанных с нарушением экологического режима.</p>	<p>Окуловский мехлесхоз, исполком Маевского сельского Совета.</p>	<p>Сохраняется планировка бывшего имения Берс Д. Н., единственного места в области, где бывал Д. Н. Толстой. Имеются фундаменты построек, прицалн. На мазе "Устье" сохранились кирпично-каменные постройки, много помещенне.</p>	
<p>5. Богалино-Геологический памятник — "Вожно", Боровичский район, в 300 м южнее пос. Вожно и в 2 км от пос. Боровичи.</p>	<p>Заповиное место с прилегающими формами рельефа, с большим количеством различных видов растений, особенно ранневесенних, представляет собой естественный сад местной (Улоя, у устья р. Глухой) на площади 10-12 га рекой Мстой онажены отложения трех геологических эпох: ледниковой, каменноугольной и девонской, что является болы ой редкостью. Разнообразное мелколесье: ивы, сосны, тубици, березки, осини, болони, кусты калины, липовник, терновник, жимолость, тополь. Научно-популярное и эстетическое значение.</p>	<p>Запрещается рубка леса, возведение построек.</p>	<p>Боровичский мехлесхоз</p>	<p>Используется для экскурсий и как пункт геологических наблюдений.</p>	

Продолжение приложения 2

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

6. Ботанический памятник "Камежка" Солдатовский район, д. Камежка и д. Демелка Горьковского сельсовета. Площадь 2 га.	Старинный парк бывшей усадьбы князя Васильевича. Имеется редкие экзотические насаждения (туя, кедр и др.), аллеи, пруды, бетонное чешское значение.	Запрещается рубка, поруба, замещение видового состава растений, возведение новых построек, тротуар и пасыба скота.	Колхоз "Россия", исполком Горьковского сельского Совета.	
---	---	--	--	--

7. Ботанический памятник "Парк им. 50-летия Советской власти" пос. Дюбинино.	Парк бывшей усадьбы Поремлинна И.И., находившийся на берегу р. Исты и является самым живописным местом в поселке. В парке имеются насаждения: кедра, лиственницы, туся, серебристой ели, серебристой ивы, березы. Клен парковая березовые рощи. Удельное значение.	Запрещается уничтожение растительности (кроме мероприятий в санитарных целях), возобновление построек.	Исполком Дюбининского поселкового Совета.	В парке имеются двухэтажный деревянный дом, построенный в конце 19 века, деревянная перекладья 18 века (библиотечка).
--	--	--	---	---

8. Ботанический памятник "Дубрава" Чуловский район, на реке Волгов около завода "Лесный завод" и Волыск Оскута, Лесбуныка, на общей площади 709 га.	Самый северный участок произрастания дуба (кроме саптарной).	Запрещается рубка леса (кроме санитарной).	Чуловский мехлесхоз.	
---	--	--	----------------------	--

9. Ботанический памятник "Дубрава" Новгородский район, у населенных пунктов Ингара-Савило на площади 105 га, в районе деревни Волынь - 109 га.	Озеленческое и оздоровительное значение.	Запрещается рубка леса (кроме санитарной).	Новгородское государственное лесохозяйственное хозяйство.	
--	--	--	---	--

С. С. Савилов

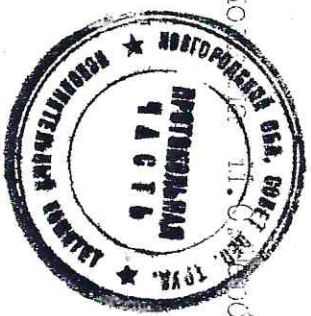
I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

10. Геологический институт - Сохранились геологические карьеры в районе Куго-Западное - Ильменах" германскими геологами побережья от И.И. до оз. Ильмень из устья до устья Ильменских проливов - д. Покосова. Численность населения неизвестна.

Запрещается отводить карьеры и заповедники в районе Карьеров и заповедника Карьеров. Карьеры и заповедники в районе Карьеров и заповедника Карьеров. Карьеры и заповедники в районе Карьеров и заповедника Карьеров.

Карьеры и заповедники в районе Карьеров и заповедника Карьеров. Карьеры и заповедники в районе Карьеров и заповедника Карьеров. Карьеры и заповедники в районе Карьеров и заповедника Карьеров.

Карьеры и заповедники в районе Карьеров и заповедника Карьеров.



Архивная копия

11

Приложение 3

к распоряжению облисполкома
от 25.09.77 № 651-р

П Е Р Е Ч Е Н Ь

растений и животных, располагающихся на
территории области, подлежащих охране

Растения

Береза карликовая
Береза русская
Волчье лыко
Вяз гладкий
Дуб обыкновенный
Жестер слабительный
Лимлость балтийская
Ильм (вяз шершавый)
Клен платановидный
Лещина (орешник)
Липа сердцевидная
Ясень обыкновенный
Армерия обыкновенная
Астрагал датский
Багрячок настоящий - внесен в Красную книгу
Багульник сибирский
Ветреница лесная
Водяной орех - внесен в Красную книгу
Гладиолус болотный - внесен в Красную книгу
Гладиолус черепичный (шпажник)
Горечавка легочная
Гроздовник простой - внесен в Красную книгу
Дремлик ржавый
Ирландка обыкновенная
Золототысячник обыкновенный
Зубянка луковичная
Ирис сибирский
Крестовник болотный
Костенец волосовидный
Кувшинка белая
Ландыш майский

Лобелия Дортманна - внесен в Красную книгу
Луник многолетний - внесен в Красную книгу
меч-трава обыкновенная - внесен в Красную книгу
папоротник безлистный - внесен в Красную книгу
Наяда тончайшая
Очеретник бурый - внесен в Красную книгу
Печеночница обыкновенная
Прострел весенний - внесен в Красную книгу
Прострел обыкновенный - внесен в Красную книгу
Пыльцеголовник длиннолистный - внесен в Красную книгу
Пыльцеголовник красный - внесен в Красную книгу
Сверция многолетняя
Сияк обыкновенный
Тысяч пульгеднолистный
Глин песчаный
Чина гороховидная
Шалфей луговой
Эспарцет песчаный
Ятрышник обожженный
Ятрышник шлемоносый - внесен в Красную книгу

ЖивотныеМлекопитающие

Белка летяга
Барсук
Все виды летучих мышей
Косуля
Обыкновенный еж
Пятнистый олень

Птицы

Большой крошней
Большой улит
Все виды клестов
Все виды синиц
Все дневные птицы-хищники
Все совы

Выпь большая
Горшнеп
Белна
Зеленый и садовый дятлы
Зимородок
Клинтух
Обыкновенная горлица
Перепел
Поползень
Серая и белая куропатки
Серый журавль
Сизоворонка
Средний крошней
Травник
Удод
Ушастая поганка
Черный аист

Пресмыкающиеся

Веретенница
Гадюка обыкновенная
Прыткая ящерица
Уж обыкновенный

Земноводные

Лябы (серая, зеленая)
Лягушки (чесночница, квакша озерная)

Рыбы

Лосось
Форель

Членистоногие

Широкопалый рак

Секретарь исполкома И. С. Гербачков



Приложение 4
к распоряжению обл-
исполкома от 23.09.77
№ 631-р

П Е Р Е Ч Е Н Ь

особо ценных клюквенных болот, подлежащих охране
по управлению лесного хозяйства

№№ п.п.	Местонахождение				Пло- щадь в га	Приме- чание
	Район	Лесхоз	Лесни- чество	Квартал		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Волотовский	Старорусский	Волотовское	71,74,75	200	крупно- плодные
2.	Демянский	Лычковский	Замошское	24,25,28, 29,32	250	-
3.	Демянский	Лычковский	Кневицкое	91,92,107, 189,222,223, 224,237,238, 239,253	457	-
4.	Демянский	Лычковский	Лычковское	95,101,111, 327,117,123, 139,150	327	-
5.	Демянский	Маревский	Демянское	34,36,40, 55,17	175	-
6.	Любытинский	Дрегельский	Петровское	68,90	20	крупно- плодные
7.	Маревский	Маревский	Велильское	55,63-66, 71-72,100, 114	446	крупноплодн. доступные
8.	Пестовский	Пестовский	Никулкин- ское	49	40	обилие ягод
9.	Старорусский	Старорусский	Старорус- ское	211,214, 219	540	крупно- плодные
10.	Хвойнинский	Хвойнинский	Раменское	17	13	-
11.	Холмский	Холмский	Новодвор- ское	12,68	86	обилие ягод
Итого:					2554	

Секретарь исполкома Шибанов



Приложение 5
к распоряжению облисполкома
от 23.09.77 № 631-р

П Е Р Е Ч Е Н Ь

рек, их притоков и других водоемов, являющихся
местами нереста лососевых рыб, на которых
устанавливаются водоохранные зоны

№ п.п.	Наименование рек, притоков и других водоемов (район)	Куда впадает	Ширина водоохранной зоны, м	Виды нерестовых рыб
1	2	3	4	5
I.	1. Река Сясь (Любытинский)	Ладожское озеро	1000	лосось
	2. " Черенка (Любытинский)	Воложба	1000	"
	3. " Луга (Батецкий)	Финский залив	1000	"
	4. " Белая (Любытинский)	М с т а	1000	форель
	5. " Мда (Любытинский)	М с т а	1000	"
	6. " Уверь (Мошенской)	М с т а	1000	"
	7. " Холова (Крестецкий)	М с т а	1000	"
	8. " Снежа (Старорусский)	Полисть	1000	"
	9. " Пола с притоками Городня и Маревка (Маревский)	Ловать	1000	"
II.	10. " Кунья с притоками Большой и Малый Тудер	Ловать	1000	"
	11. " Валдайка	сз. Пирос	1000	"

Секретарь исполкома М.С. Шубаков

