

**НИЖЕГОРОДСКИЙ ОБЛАСТНОЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ**

**РЕШЕНИЕ**

от 2 ноября 1993 г. N 340-м

**ОБ ОБЪЯВЛЕНИИ ПРИРОДНЫХ ОБЪЕКТОВ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ  
ПАМЯТНИКАМИ ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

(в ред. постановлений Законодательного Нижегородской  
Собрания области от 28.07.1998 N 107,  
от 29.05.2008 N 1058-IV, от 29.04.2010 N 2054-IV)

В соответствии со ст. 9 и 64 Закона Российской Федерации "Об охране окружающей природной среды", п. 10 ст. 45 Закона Российской Федерации "О краевом, областном Совете народных депутатов и краевой, областной администрации", в целях поддержания экологического равновесия, сохранения ценных и уникальных природных объектов, имеющих важное средообразующее, водоохранное, ресурсоохранное, научное, эстетическое и др. значения, представляющих особую ценность в качестве среды обитания живых организмов, в том числе занесенных в Красную книгу Российской Федерации, рассмотрев предложения Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов и экологического центра "Дронт", учитывая решения органов местного самоуправления, областной Совет народных депутатов решил:

1. Объявить 30 природных объектов государственными памятниками природы областного значения согласно приложению 1.

2. Утвердить паспорта на перечисленные в приложении 1 государственные памятники природы областного значения согласно приложениям 2 - 31.

3. Отнести земли государственных памятников природы к землям особо охраняемых природных территорий.

(п. 3 в ред. постановления Законодательного Собрания Нижегородской области от 29.04.2010 N 2054-IV)

4. Утратил силу с 29 апреля 2010 года. - Постановление Законодательного Собрания Нижегородской области от 29.04.2010 N 2054-IV.

5. Областной Администрации:

- обеспечить методическое руководство всеми работами по организации памятников природы на территории Нижегородской области;

- в двухмесячный срок обеспечить назначение лиц, ответственных за охрану государственных памятников природы;

- в течение 1 года организовать проведение маркировки границ государственных памятников природы.

6. Утратил силу с 29 апреля 2010 года. - Постановление Законодательного Собрания Нижегородской области от 29.04.2010 N 2054-IV.

7. Контроль за соблюдением установленного в соответствующих паспортах на государственные памятники природы режима возложить на министерство экологии и природных ресурсов Нижегородской области.

(в ред. постановления Законодательного Собрания Нижегородской области от 29.04.2010 N 2054-IV)

8. Опубликовать настоящее решение в газете "Нижегородские новости". Предложить органам местного самоуправления районов, в которых создаются государственные памятники природы, опубликовать настоящее решение и информацию о режиме охраны памятников природы в местной печати.

9. Утратил силу с 29 апреля 2010 года. - Постановление Законодательного Собрания Нижегородской области от 29.04.2010 N 2054-IV.

Председатель Совета  
Е.В.КРЕСТЬЯНИНОВ

**СПИСОК ПРИРОДНЫХ ОБЪЕКТОВ, ОБЪЯВЛЯЕМЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ  
ПАМЯТНИКАМИ ПРИРОДЫ (ГПП) ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

№ приложения	Наименование	Площадь ГПП, га	Площадь охранной зоны, га (ширина, м)	Землепользователь
Варнавинский район (решения РИК от 21.10.1991 N 280, РМС от 26.01.1993 N 12)				
2	Пихтово-еловые леса Лапшангского лесничества	1 404,0	831,1	Варнавинский лесхоз
3	Массив пихтово-елового леса по р. Варваж	591,0	-	Варнавинский лесхоз
4	Участки пихтово-еловых лесов по р. Шада и Аграфенка	740,0	2 252,1	Ветлужско-Унженский лесхоз
5	Участок лиственнично-соснового леса в квартале 98 Камешниковского лесничества и в квартале 5 Варнавинского лесничества	6,1	98,6	Варнавинский лесхоз
6	Участок лиственнично-соснового леса в квартале 14 Варнавинского лесничества	3,8	88,5	Варнавинский лесхоз
7	Участок лиственнично-соснового леса в квартале 37 Варнавинского лесничества	7,0	41,2	Варнавинский лесхоз
Выксунский район (решение РИК от 09.07.1991 N 347, постановление главы районной администрации от 14.12.1992 N 991)				
8	Рожнов бор	857,0	-	Выксунский лесхоз
9	Биоценозы поймы р. Оки у п. Внутренний	1 020,2	-	Выксунский лесхоз
10	Участок хвойных лесов у п. Внутренний	57,0	286	Выксунский лесхоз
11	Хвойные леса Семиловского лесничества	664,4	497,6	Выксунский лесхоз
12	Хвойно-широколиственные леса Семиловского лесничества	1 422,5	-	Выксунский лесхоз
13	Водоемы с колониями чайковых птиц у г. Выксы	84,0	263	Выксунский лесхоз
Ковернинский район (решения РИК от 14.03.1987 N 80, РМС от 20.02.1992 N 20)				
14	Лес у истоков р. Керженец	2 969,1	-	Ковернинский лесхоз
15	Болото Мазовское-II	26,5	(100 м)	Колхоз им. Горького
16	Участки сосново-лиственничного леса у с. Высоково	7,4	-	Ковернинский лесхоз
17	Болота и участки лиственнично-соснового леса Наумовского лесничества	1 410,3	1 616,3	Ковернинский лесхоз
Лукояновский район (решения РИК от 10.09.1991 N 255, РМС от 16.03.1993 N 40)				
18	Участки дубрав в Кутумском лесничестве к юго-западу от	188,0	-	Разинский лесхоз

19	п. Кутум Участки дубрав и их производных в Мадаевском лесничестве	81,3	465,7	Разинский лесхоз
20	Кленово-липовый лес у д. Санки	35,8	169,2	Разинский лесхоз
21	Дубрава у д. Гремячка	70,5	335,5	Разинский лесхоз
22	Дубрава по оврагу во 2 квартале Кутумского лесничества	70,3	192,7	Разинский лесхоз
23	Панзельский пруд и сосновые леса в его окрестностях	74,1	232,5	Разинский лесхоз
Перевозский район (решение РИК от 28.11.1990 N 249)				
24	Чайкино болото	6,41	(500 м)	АО "Конный завод N 1"
25	Урочище Каменное	25,2	(500 м)	ТОО им. Кирова
26	Степные склоны у с. Ревезень	380,0	(500 м)	Учхоз "Ревезень"
27	Степные склоны у д. Киселиха	65,0	(500 м)	ТОО "Заветы Ильича"
Пильнинский район (решение РИК от 01.08.1991 N 178)				
28	Пойменный лес с колонией серых цапель у с. Курмыш	28,0	(250 м)	Сергачский лесхоз
Сосновский район (решение РМС от 10.11.1992 N 79)				
29	Карстовые ландшафты у с. Рыльково	405,0	237	Сосновский лесхоз
Тонкинский район (решение РИК от 28.06.1991 N 154)				
30	Еловый лес у р. Синьга	11,2	83,8	Тонкинский лесхоз
Тоншаевский район (решение РИК от 30.10.1986 N 295)				
31	Участки пихтово-елового леса по р. Пижме	590,2	-	Пижемский лесхоз

**Примечания:**

РИК - районный исполнительный комитет.

РМС - районный малый Совет.

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"ПИХТОВО-ЕЛОВЫЕ ЛЕСА ЛАПШАНГСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА"

Объявлен решениями Варнавинского райисполкома от 21.10.1991 N 280, Варнавинского районного Совета народных депутатов от 26.01.1993 N 12, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Варнавинский район, в 16 км от р.п. Варнавино, в 2,5 км от д. Русениха Михаленинского сельсовета.

Расположен на землях Варнавинского лесхоза и занимает 1404,0 га, охранная зона - 831,1 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА  
ПРИРОДЫ, ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы занимает 1 - 5, 14 - 17, 19, 31, 32 выделы 55 квартала; 1 - 4, 13 - 17, 26, 27 выделы 59 квартала; 1 - 8, 12 - 20, 23 - 27 выделы 64 квартала; 68 квартал полностью; 1 - 3, 12 - 19 выделы 69 квартала; 71, 72, 75 кварталы полностью; 6, 8 выделы 76 квартала Лапшангского лесничества Варнавинского лесхоза (по материалам лесоустройства 1985 года).

Государственный памятник природы представляет собой типичный участок темнохвойных лесов подзоны южной тайги.

Около 30% площади государственного памятника природы занимают участки ельника липового с более чем 100-летним возрастом древостоя. Еще около 40% охраняемой площади занимает эта же ассоциация, но с возрастом древостоя от 80 до 100 лет, возобновляющаяся после рубок конца XIX - начала XX века.

В древостое здесь кроме ели присутствует пихта, эти же виды составляют подрост. В подлеске представлены липа, рябина, калина, клен. В травяно-кустарничковом ярусе, развивающемся на покрове из зеленых мхов, представлены типичные для южной тайги виды.

Вдоль реки Наврас представлен ельник приручьевого, где в древостое наряду с елью представлена пихта. В подросте преобладает ель. Данные участки типичны для переувлажненных проточных местообитаний южной тайги. Здесь отмечен вид растений, занесенный в Красные книги СССР и РСФСР, - лобария легочная.

Прочая территория государственного памятника природы занята средневозрастными производными березняками и в меньшей степени осинниками.

На территории государственного памятника природы обитает редкий на территории Нижегородской области вид птиц - серый сорокопуд.

Значение памятника природы:

- A. Областное.
- Б. 1. Охрана генофонда (место обитания редких видов животных и растений).
2. Охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы южнотаежных лесов).
3. Научное (зоологическое, ботаническое).
4. Водоохранное (для реки Наврас и реки Лозовая).

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы допускаются:

- охота;
- сбор грибов и ягод;
- научные исследования.

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
- прокладывание через территорию любых коммуникаций;

- все виды рубок леса, включая рубки ухода и санитарные рубки;
- применение любых ядохимикатов;
- все виды мелиоративных работ;
- разработка полезных ископаемых;
- въезд и стоянка автотранспорта;
- засорение и захламление территории;
- подсочка деревьев;
- заготовка луба липы;
- прогон и выпас скота;
- разбивка туристических стоянок, разведение костров;
- сбор растений, разрушение растительного покрова;
- строительство.

Вокруг памятника природы выделяется охранный зона площадью 831,1 га, включающая квартал 50, а также не вошедшие в памятник природы части кварталов 55, 59, 64, 69, 72 и выделы 6 - 26 квартала 60 Лапшангского лесничества Варнавинского лесхоза (по материалам лесоустройства 1985 года). В охранный зоне запрещаются:

- все виды мелиоративных работ;
- применение любых ядохимикатов;
- возобновление леса породами, не соответствующими основным породам коренного типа леса при данных условиях местопроизрастания.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Варнавинский лесхоз.

Паспорт составлен членом дружины охраны природы Нижегородского госуниверситета А.Ж. Пуреховским и государственным инспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов С.В. Бакка.

Приложение: схема территории (не приводится).

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"МАССИВ ПИХТОВО-ЕЛОВОГО ЛЕСА ПО РЕКЕ ВАРВАЖ"

Объявлен решениями Варнавинского райисполкома от 21.10.1991 N 280, Варнавинского районного Совета народных депутатов от 26.01.1993 N 12, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Варнавинский район, в 32 км к северу от р.п. Варнавино, в 4 км к востоку от п. Красный Луч, в 3 км к северу от д. Непогодиха Антонихинского сельсовета.

Расположен на землях Варнавинского лесхоза и занимает 519,0 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА  
ПРИРОДЫ, ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы занимает кварталы 101, 102, 103, 104, а также выделы 1 - 3, 5 - 8, 11, 17 квартала 105 Шудского лесничества Варнавинского лесхоза (по материалам лесоустройства 1985 года).

Государственный памятник природы представляет собой типичный участок темнохвойных южнотаежных лесов. Он расположен в основном в пойме р. Варваж и ее притоков, поэтому наиболее часто здесь встречаются ассоциации: ельник приручьевой и ельник сфагновый. На меньшей площади представлены ассоциации: ельник-черничник, ельник майниковый, ельник-кисличник, ельник липовый и некоторые другие. Древостой образован елью европейской с небольшой примесью пихты сибирской, березой, осиной, иногда встречается сосна. Возраст древостоя - около 100 лет. В подлеске и травостое встречаются такие бореальные виды, как дерен белый, смородина красная, черника, кислица, двулепестник альпийский, брусника, воронец красноплодный, грушанковые, а также неморальные виды: липа сердцелистная, клен платановидный, рябина, бересклет бородавчатый, жимолость лесная, малина лесная, сныть обыкновенная, таволга вязолистная, копытень европейский, седмичник европейский, ясменник пахучий. Широко распространены смородина черная, калина, хвощ лесной, голокучник Линнея, щитовники, борец северный, бодяк огородный.

На территории государственного памятника природы произрастают редкий для Нижегородской области циркумполярный вид - малина хмелелистная (103 квартал), а также виды растений, взятые под охрану решением Нижегородского облисполкома от 06.04.1978 N 224, - ятрышник пятнистый и любка двулистная (101 квартал), плаун сплюснутый (103, 104 кварталы), плаун булавовидный (повсеместно), плаун годичный (103 квартал), медуница неясная, валериана лекарственная, горечавка легочная, ирис сибирский, по р. Варваж - кубышка желтая.

Здесь наряду с промысловыми видами (кабан, лось, медведь, заяц-беляк, лисица, волк, бобр европейский, глухарь, тетерев, кряква, чирок-свистун, чирок-трескунок) встречаются виды животных, редкие и нуждающиеся в охране в Нижегородской области: рыжая вечерница, лесной нетопырь, обыкновенная гадюка (последний вид здесь является относительно многочисленным).

Значение памятника природы:

А. Областное.

Б. 1. Охрана генофонда (место обитания редких видов животных и растений).

2. Охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы южнотаежных лесов с дубравными элементами).

3. Научное (зоологическое, ботаническое).

4. Водоохранное (для реки Варваж).

5. Ресурсоохранное (имеет важное значение для сохранения ресурсов охотфауны).

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
  - прокладывание через территорию любых коммуникаций;
  - все виды рубок леса, включая рубки ухода и санитарные рубки;
  - применение любых ядохимикатов;
  - все виды мелиоративных работ;
  - сбор растений, разрушение растительного покрова;
  - разработка полезных ископаемых;
  - въезд и стоянка автотранспорта;
  - засорение и захламливание территории;
  - подсочка деревьев;
  - прогон и выпас скота;
  - разбивка туристических стоянок, разведение костров;
  - строительство;
  - заготовка луба липы,
- а также любые другие виды деятельности, за исключением:
- охоты;
  - сбора грибов и ягод;
  - научных исследований.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Варнавинский лесхоз.

Паспорт составлен членом ДОП ННГУ А.И. Широковым, госинспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов С.В. Бакка.

Приложение: схема территории (не приводится).

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"УЧАСТКИ ПИХТОВО-ЕЛОВЫХ ЛЕСОВ ПО Р. ШАДА И АГРАФЕНКА"

Объявлен решениями Варнавинского райисполкома от 21.10.1991 N 280, Варнавинского районного Совета народных депутатов от 26.01.1993 N 12, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Варнавинский район, в 31 км к северо-западу от райцентра - р.п. Варнавино, в 14 км к северу от п. Северный.

Расположен на землях Ветлужско-Унженского лесхоза и занимает 740,0 га, охранная зона - 2252,1 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА  
ПРИРОДЫ, ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы расположен в кварталах 25, 32 - 34, 39, 41 - 43, 47, 50, 55, 56, 58, 59, 65, 67 Каливецкого лесничества Ветлужско-Унженского лесхоза (см. приложения 1, 2 - не приводится).

Участки леса, расположенные на территории государственного памятника природы, в основном представляют собой различные типы пихтово-еловых лесов с дубравными элементами. Наиболее ценные участки леса, где возраст древостоя достигает 100 - 120 лет, расположены вдоль рек Шада, Глухая Шада, Каменка, Большая Аграфенка и Аграфенка. Здесь представлены ассоциации: пихтово-ельник-черничник, ельник-черничник, ельник-кисличник, в речных поймах - ельник-долгомошник и ельник приручьевой. В древостое преобладает ель, примесь пихты очень незначительна или она в первом ярусе древостоя вообще отсутствует. Ель и пихта имеют 4 бонитет. В подлеске обычны малина, черная смородина, жимолость лесная и рябина обыкновенная. В ельнике приручьевом в подлеске кроме перечисленных выше видов встречается смородина красная. Травостой в этих лесах включает неморальные (сныть обыкновенная, сочевичник весенний, седмичник европейский и другие) и бореальные (кислица, щитовник ланцетно-гребенчатый и другие) виды.

На более возвышенных местах представлены пихтово-ельники липовые. Древостой в них нарушен рубками ухода, поэтому его возраст не превышает 60 - 70 лет. Кроме ели и пихты в первом ярусе здесь представлена береза. Во втором ярусе представлены липа, вяз и рябина. Клен во второй ярус не выходит и вместе с кустарниковой формой липы и малиной образует хорошо выраженный подлесок. В травостое обычны кислица, линнея северная, звездчатка ланцетолистная, хвощ лесной.

На территории государственного памятника природы представлены также долговременно производные осинники, образовавшиеся на месте вырубленных ельников.

На территории государственного памятника природы встречаются редкие в Нижегородской области виды животных (филин и бурундук), а также охраняемые в области виды растений (плауны булавовидный, годичный и сплюснутый).

Значение памятника природы:

А. Областное.

Б. 1. Охрана генофонда (место обитания редких видов животных и растений).

2. Охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы южнотаежных лесов с дубравными элементами).

3. Научное (зоологическое, ботаническое).

4. Водоохранное (для рек Шада, Глухая Шада, Каменка, Аграфенка, Большая Аграфенка).

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;



- прокладывание через территорию любых коммуникаций;
- все виды рубок леса, включая рубки ухода и санитарные рубки;
- сбор растений, разрушение растительного покрова;
- применение любых ядохимикатов;
- все виды мелиоративных работ;
- разработка полезных ископаемых;
- въезд и стоянка автотранспорта;
- засорение и захламление территории;
- подсочка деревьев;
- прогон и выпас скота;
- разбивка туристических стоянок, разведение костров;
- заготовка луба липы;
- весенняя охота;
- строительство,

а также любые другие виды деятельности, за исключением:

- охоты в осенне-зимний период;
- сбора грибов и ягод;
- научных исследований.

Вокруг памятника природы выделяется охранный зона (см. приложения 1, 2), в которой запрещаются следующие виды деятельности:

- все виды мелиоративных работ;
- применение любых ядохимикатов;
- рубки главного пользования;

- возобновление леса породами, не соответствующими основным породам коренного типа леса при данных условиях местопроизрастания.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Ветлужско-Унженский лесхоз.

Паспорт составлен госинспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов С.В. Бакка, членом ДОП ННГУ В.Н. Петровым.

Приложения:

1. Список лесных выделов, входящих в состав государственного памятника природы "Участки пихтово-елового леса по р. Шада и Аграфенка" и его охранной зоны (по материалам лесоустройства 1985 года).

2. Схема территории (не приводится).

**СПИСОК ЛЕСНЫХ ВЫДЕЛОВ, ВХОДЯЩИХ  
В СОСТАВ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА  
ПРИРОДЫ "УЧАСТКИ ПИХТОВО-ЕЛОВЫХ ЛЕСОВ ПО  
Р. ШАДА И АГРАФЕНКА" И ЕГО ОХРАННОЙ ЗОНЫ**

(по материалам лесоустройства 1985 года)

№ квартала	№ выделов	Площадь, га
I. Выделы, входящие в состав памятника природы (Ветлужско-Унженский лесхоз, Каливецкое лесничество)		
25	41	8,4
32	6	45,0
33	8	1,4
34	3, 4, 11, 12, 14, 15, 25, 26, 27	68,6
39	2 - 22	117,2
41	1, 4	4,2
42	7	8,3
43	1 - 4, 16, 17, 22, 32, 34	119,9
47	6, 9	52,7
50	2, 4	23,8
55	6 - 14	152,2
56	1	3,8
58	10	21,0
59	1, 6	35,0
65	4, 9, 10, 11	19,5
67	2, 3, 9	59,0

Итого: 740,0 га

№ квартала	№ выделов	Площадь, га
II. Выделы, входящие в состав охранной зоны (Ветлужско-Унженский лесхоз, Каливецкое лесничество)		
32	1 - 5, 7 - 10	198,0
33	1, 6, 9, 10	143,0
34	1, 2, 5 - 10, 13, 16 - 24, 28 - 30	184,4
39	1, 23 - 28	144,8
40	полностью	269,0
41	2, 3, 5, 6, 7, 17	45,6
42	6	19,0
43	5 - 15, 8 - 21, 23 - 31, 33, 35 - 39	224,1
47	1 - 5, 7, 8, 10 - 12	206,3
50	1, 3	135,9
55	1 - 5, 15 - 19	113,8
58	8, 9, 11 - 14	50,8
59	2 - 5, 7, 10, 11, 14 - 17	138,8
65	1 - 3, 5 - 8, 12 - 21	209,5
67	1, 4 - 8, 10 - 17	164,0
68	1, 2	5,1

Итого: 2252,1 га

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"УЧАСТОК ЛИСТВЕННИЧНО-СОСНОВОГО ЛЕСА В КВАРТАЛЕ 98  
КАМЕШНИКОВСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА И В КВАРТАЛЕ 5  
ВАРНАВИНСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА"

Объявлен решениями Варнавинского райисполкома от 21.10.1991 N 280, Варнавинского районного Совета народных депутатов от 26.01.1993 N 12, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Варнавинский район, в 11,5 км к северо-востоку от р.п. Варнавино.

Расположен на землях Варнавинского лесхоза и занимает 6,1 га, охранная зона - 98,6 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА  
ПРИРОДЫ, ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы занимает 31 и 32 выделы 98 квартала Камешниковского лесничества, 12 и 13 выделы 5 квартала Варнавинского лесничества Варнавинского лесхоза (по материалам лесоустройства 1985 года).

Государственный памятник природы представляет собой бор сложный, где в древостое возрастом до 120 лет наряду с сосной представлены ель, береза и лиственница. Последняя встречается единично и имеет возраст от 80 до 100 лет. Примерно на 60 процентах территории государственного памятника природы преобладает береза.

Подлесок образован липой, крушиной и рябиной. Подрост преимущественно еловый, встречаются клен и липа. В травяно-кустарничковом ярусе встречаются черника, брусника, костяника, кислица, вейник, ландыш, медуница, золотарник. Моховой покров образован зелеными мхами.

Значение памятника природы:

А. Областное.

Б. 1. Охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы сосновых боров с лиственницей).

2. Научное (геоботаническое).

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
- прокладывание через территорию любых коммуникаций;
- все виды рубок леса, включая рубки ухода и санитарные рубки;
- сбор растений, разрушение растительного покрова;
- применение любых ядохимикатов;
- все виды мелиоративных работ;
- разработка полезных ископаемых;
- въезд и стоянка автотранспорта;
- засорение и захламливание территории;
- подсочка деревьев;
- прогон и выпас скота;
- разбивка туристических стоянок, разведение костров;
- строительство,

а также любые другие виды деятельности, за исключением:

- охоты в осенне-зимний период;
- сбора грибов и ягод;
- научных исследований.

Вокруг памятника природы выделяется охранный зона площадью 98,6 га, включающая выделы 14 - 19, 23 - 30 квартала 98 Камешниковского лесничества и выделы 11, 14 - 17 квартала 5 Варнавинского лесничества Варнавинского лесхоза. В охранный зоне запрещаются:

- все виды мелиоративных работ;
- применение любых ядохимикатов;
- сплошные рубки леса;
- возобновление леса породами, не соответствующими основным породам коренного типа леса при данных условиях произрастания;
- вырубка лиственницы.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Варнавинский лесхоз.

Паспорт составлен госинспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов С.В. Бакка и членом ДОП ННГУ В.Н. Петровым.

Приложение: схема территории (не приводится).

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"УЧАСТОК ЛИСТВЕННИЧНО-СОСНОВОГО ЛЕСА В КВАРТАЛЕ 14  
ВАРНАВИНСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА"

Объявлен решениями Варнавинского райисполкома от 21.10.1991 N 280, Варнавинского районного Совета народных депутатов от 26.01.1993 N 12, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Варнавинский район, в 10 км к западу от р.п. Варнавино.

Расположен на землях Варнавинского лесхоза и занимает 3,8 га, охранная зона - 88,5 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА  
ПРИРОДЫ, ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы занимает 1 и 2 выделы 14 квартала Варнавинского лесничества Варнавинского лесхоза (по материалам лесоустройства 1985 года).

Государственный памятник природы представляет собой бор сложный, где в древостое возрастом от 80 до 120 лет наряду с сосной представлены ель, береза и лиственница. Последняя встречается единично и имеет возраст от 80 до 100 лет.

Подлесок образован липой, крушиной и рябиной. Подрост преимущественно еловый, встречаются клен и липа. В травяно-кустарничковом ярусе встречаются черника, брусника, костяника, кислица, вейник, ландыш, медуница, золотарник. Моховой покров образован зелеными мхами.

Наиболее старые сосны на территории государственного памятника природы подвергались подсочке в течение 10 лет.

Значение памятника природы:

А. Областное.

Б. 1. Охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы сосновых боров с лиственницей).

2. Научное (геоботаническое).

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
- прокладывание через территорию любых коммуникаций;
- все виды рубок леса, включая рубки ухода и санитарные рубки;
- сбор растений, разрушение растительного покрова;
- применение любых ядохимикатов;
- все виды мелиоративных работ;
- разработка полезных ископаемых;
- въезд и стоянка автотранспорта;
- засорение и захламление территории;
- подсочка деревьев;
- прогон и выпас скота;
- разбивка туристических стоянок, разведение костров;
- строительство,

а также любые другие виды деятельности, за исключением:

- охоты в осенне-зимний период;
- сбора грибов и ягод;
- научных исследований.

Вокруг памятника природы выделяется охранная зона площадью 88,5 га, включающая часть

выдела 78 квартала 5, выделы 41 - 44 квартала 6, выделы 3 - 10, 29 - 39 квартала 14, выделы 20 - 22 квартала 19 Варнавинского лесничества Варнавинского лесхоза (по материалам лесоустройства 1985 года). В охранной зоне запрещаются:

- все виды мелиоративных работ;
- применение любых ядохимикатов;
- сплошные рубки леса;
- возобновление леса породами, не соответствующими основным породам коренного типа леса при данных условиях произрастания;
- вырубка лиственницы.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Варнавинский лесхоз.

Паспорт составлен госинспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов С.В. Бакка и членом ДОП ННГУ В.Н. Петровым.

Приложения:

1. Схема территории 1:100000 (не приводится).
2. Схема территории 1:25000 (не приводится).

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"УЧАСТОК ЛИСТВЕННИЧНО-СОСНОВОГО ЛЕСА В КВАРТАЛЕ 37  
ВАРНАВИНСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА"

Объявлен решениями Варнавинского райисполкома от 21.10.1991 N 280, Варнавинского районного Совета народных депутатов от 26.01.1993 N 12, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Варнавинский район, в 9 км к востоку от р.п. Варнавино.

Расположен на землях Варнавинского лесхоза и занимает 7,0 га, охранный зона - 41,2 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА  
ПРИРОДЫ, ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы занимает 42 выдел 37 квартала Варнавинского лесничества Варнавинского лесхоза (по материалам лесоустройства 1985 года).

Государственный памятник природы представляет собой бор сложный, расположенный на сильно увлажненных почвах. Древорост, имеющий возраст до 110 лет, образован сосной, березой, елью и лиственницей. Последняя имеет возраст 70 - 90 лет, встречается единично.

В подлеске представлены липа, крушина, рябина. Подрост преимущественно еловый, есть клен и липа. Травяно-кустарничковый ярус имеет состав, типичный для боров сложных.

Значение памятника природы:

А. Областное.

Б. 1. Охрана ценофона (представлены типичные биоценозы сосновых боров с лиственницей).

2. Научное (геоботаническое).

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
- прокладывание через территорию любых коммуникаций;
- все виды рубок леса, включая рубки ухода и санитарные рубки;
- сбор растений, разрушение растительного покрова;
- применение любых ядохимикатов;
- все виды мелиоративных работ;
- разработка полезных ископаемых;
- въезд и стоянка автотранспорта;
- засорение и захламление территории;
- подсочка деревьев;
- прогон и выпас скота;
- разбивка туристических стоянок, разведение костров;
- строительство,

а также любые другие виды деятельности, за исключением:

- охоты в осенне-зимний период;
- сбора грибов и ягод;
- научных исследований.

Вокруг памятника природы выделяется охранный зона площадью 41,2 га, включающая выделы 36, 38 - 41, 43, 46, 47 квартала 37 и выделы 11 (частично), 12 - 14 квартала 45 Варнавинского лесничества Варнавинского лесхоза. В охранный зоне запрещаются:

- все виды мелиоративных работ;
- применение любых ядохимикатов;

- сплошные рубки леса;
- возобновление леса породами, не соответствующими основным породам коренного типа леса при данных условиях произрастания;
- вырубка лиственницы.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Варнавинский лесхоз.

Паспорт составлен госинспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов С.В. Бакка и членом ДОП ННГУ В.Н. Петровым.

Приложения:

1. Схема территории 1:100000 (не приводится).
2. Схема территории 1:25000 (не приводится).



Приложение 8  
Утвержден  
решением  
областного Совета  
народных депутатов  
от 02.11.1993 N 340-м

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"РОЖНОВ БОР"

Утратил силу с 29 мая 2008 года. - Постановление Законодательного Собрания области от  
29.05.2008 N 1058-IV

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"БИОЦЕНОЗЫ ПОЙМЫ РЕКИ ОКИ У ПОСЕЛКА ВНУТРЕННИЙ"

Объявлен решениями Выксунского райисполкома от 09.07.1991 N 347, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Выксунский район, в 31 км к юго-западу от г. Выксы, в 2,5 км к западу от п. Внутренний Нижневерейского сельсовета.

Расположен на землях Выксунского лесхоза и занимает 1020,2 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА  
ПРИРОДЫ, ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы занимает 9, 10, 11, 12 выделы 56 квартала; 71 квартал полностью; 6, 7, 14 выделы 72 квартала; 91 квартал полностью; 92 квартал полностью; 5, 6 выделы 93 квартала; 112 квартал полностью; 14, 15, 18 выделы 113 квартала; 10, 12 выделы 114 квартала; 127, 140, 152, 153, 161, 169 кварталы Пристанского лесничества Выксунского лесхоза (по материалам лесоустройства 1983 года).

На территории государственного памятника природы представлены типичные пойменные биоценозы: черноольховые болота, пойменные дубравы, осинники и березняки, заливные луга.

Около 70% территории государственного памятника природы занимают черноольховые болота, которые образовались как в результате зарастания неглубоких стариц, так и на переувлажненных участках поймы. В древостое здесь представлена ольха черная, местами с примесью березы и осины. В подлеске преобладает ива. Травостой образован осоками различных видов, сабельником болотным, камышом лесным, на повышениях встречаются сныть и крапива. В большом количестве произрастает хмель.

Дубравы пойменные снытевые занимают около 5% площади. В них древостой образован дубом в возрасте до 150 лет с примесью осины, вяза, березы. Приблизительно равную дубравам площадь занимают производные осинники с древостоем в возрасте 30 - 80 лет. Кроме них на территории государственного памятника природы представлены участки березняка осокового. Около 8% территории охраняемого объекта занимают пойменные заливные луга. Кроме того, около 7% площади государственного памятника природы занимают сосновые леса и культуры сосны разного возраста, представленные как на возвышениях внутри поймы, так и на склонах к ней.

На территории государственного памятника природы гнездятся виды птиц, редкие на территории Нижегородской области: серый журавль, болотная сова и крапивник.

Значение памятника природы:

- А. Областное.
- Б. 1. Охрана генофонда (место обитания редких видов животных).
2. Охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы неморальной поймы).
3. Научное (зоологическое, ботаническое).
4. Водоохранное (для реки Оки).

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
- прокладывание через территорию любых коммуникаций;
- все виды рубок леса, включая рубки ухода и санитарные рубки;
- применение любых ядохимикатов;
- все виды мелиоративных работ;
- добыча любых полезных ископаемых, в том числе торфа;
- въезд и стоянка автотранспорта;

- засорение и захламление территории;
- подсочка деревьев;
- заготовка луба липы;
- прогон и выпас скота;
- разбивка туристических стоянок, разведение костров;
- строительство;
- сбор растений, разрушение растительного покрова, а также любые другие виды деятельности, за исключением:
- охоты;
- сбора грибов и ягод;
- научных исследований;
- сенокошения.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Выксунский лесхоз.

Паспорт составлен госинспектором Нижегородского областного комитета по охране окружающей среды и природных ресурсов С.В. Бакка, членом ДОП ННГУ В.Н. Петровым.

Приложение: схема территории (не приводится).

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"УЧАСТОК ХВОЙНЫХ ЛЕСОВ У ПОСЕЛКА ВНУТРЕННИЙ"

Объявлен решениями Выксунского райисполкома от 09.07.1991 N 347, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Выксунский район, в 30 км к юго-западу от г. Выксы, в 1 км к юго-западу от п. Внутренний Нижневерейского сельсовета.

Расположен на землях Выксунского лесхоза и занимает 57 га, охранный зона - 286 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА  
ПРИРОДЫ, ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы занимает 1 - 5, часть 6, 8 - 10 выделы 154 квартала; 1, часть 2, 3, часть 4 выдела 162 квартала; часть 1, часть 3 выдела 163 квартала Пристанского лесничества Выксунского лесхоза (по материалам лесоустройства 1983 года). Границы государственного памятника природы проходят: северо-западная - по границе 154 и 162 кварталов с землями колхоза "Путь Ленина"; западная - по западной границе 3 выдела 162 квартала; юго-восточная - вдоль тропы, пересекающей с юго-запада на северо-восток 162, 163 и 154 кварталы; восточная - по восточной границе 154 квартала.

На территории государственного памятника природы представлены различные ассоциации хвойных лесов по склону коренного берега р. Оки. Над склоном представлены участки сформировавшихся под влиянием периодических низовых пожаров сосновых боров-зеленомошников с возрастом древостоя 50 - 80 лет, а единичных деревьев - до 100 лет. В возобновлении преобладает дуб, сосны мало. Подлесок образован рябиной и можжевельником. В травяно-кустарничковом ярусе представлены вейники наземный и тростниковидный, ландыш, золотарник, ракатник русский, зимолубка.

Ниже по склону произрастает бор мертвопокровный кисличник, где в древостое, имеющем возраст 80 - 100 лет, кроме сосны встречается ель в возрасте 30 - 40 лет. На отдельных участках ель преобладает. Местами здесь выражен второй ярус из липы и вяза. Встречается дубовый подрост. Подлесок не выражен.

На территории государственного памятника природы гнездится редкий в Нижегородской области вид птиц - крапивник. Кроме того, здесь находится глухариный ток.

Значение памятника природы:

- A. Областное.
- Б. 1. Охрана генофонда (место обитания редких видов животных).
2. Охрана ценофона (представлены типичные биоценозы пирогенных боров).
3. Научное (зоологическое, ботаническое).
4. Склонозащитное и противозерозионное.
5. Ресурсоохранное (имеет важное значение для сохранения ресурсов охотфауны).

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
- прокладывание через территорию любых коммуникаций;
- все виды рубок леса, включая рубки ухода и санитарные рубки;
- применение любых ядохимикатов;
- все виды мелиоративных работ;
- сбор растений, разрушение растительного покрова;
- добыча любых полезных ископаемых;
- въезд и стоянка автотранспорта;
- засорение и захламливание территории;

- подсочка деревьев;
  - заготовка луба липы;
  - прогон и выпас скота;
  - разбивка туристических стоянок, разведение костров;
  - строительство,
- а также любые другие виды деятельности, за исключением:
- охоты;
  - сбора грибов и ягод;
  - научных исследований.

Вокруг памятника природы выделяется охранный зона площадью 286 га, включающая не вошедшие в состав памятника природы части кварталов 154, 162, 163 и квартал 170 Пристанского лесничества Выксунского лесхоза (по материалам лесоустройства 1983 года), в которой запрещаются:

- все виды мелиоративных работ;
- применение любых ядохимикатов;
- сплошные рубки леса.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Выксунский лесхоз.

Паспорт составлен госинспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов С.В. Бакка, членом ДОП ННГУ В.Н. Петровым.

Приложение: схема территории (не приводится).

Приложение 11  
Утвержден  
решением  
областного Совета  
народных депутатов  
от 02.11.1993 N 340-м

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"ХВОЙНЫЕ ЛЕСА СЕМИЛОВСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА"

Утратил силу с 29 апреля 2010 года. - Постановление Законодательного Собрания  
Нижегородской области от 29.04.2010 N 2054-IV.

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"ХВОЙНО-ШИРОКОЛИСТВЕННЫЕ ЛЕСА СЕМИЛОВСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА"

Объявлен решениями Выксунского горисполкома от 09.07.1991 N 347, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м, постановлением главы администрации г. Выксы от 14.12.1992 N 991.

Местонахождение: Нижегородская область, Выксунский район, в 26 км к югу от г. Выксы, в 3 км к югу от с. Сноведь.

Расположен на землях Выксунского лесхоза и занимает 1422,5 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА  
ПРИРОДЫ, ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы занимает кварталы 10, 22, 23, 24 (выделы 4 - 9, 11, 12, 15 - 17, 34), 34 - 37, 48 - 53, 69, 70 (выделы 1, 3, 5, 6, 9 - 11) Семиловского лесничества Выксунского лесхоза (по материалам лесоустройства 1990 года).

На территории государственного памятника природы представлены типичные участки хвойно-широколиственных лесов и различные стадии их восстановления после рубок конца XIX - начала XX века.

Около 40% площади государственного памятника природы занимают наиболее ценные лесные массивы, представленные ассоциацией ельник липовый. В древостое, имеющем возраст 80 - 120 лет, в первом ярусе кроме ели присутствуют дуб и сосна, во втором - липа и клен. Подлесок и травостой являются типичными для хвойно-широколиственных лесов. В подросте повсеместно представлен в основном клен, и на значительных площадях, за исключением аккумулятивных участков у рек, не встречаются другие породы, представленные в древостое. Возможно, это связано с тем, что при рубках в конце XIX века из песчаных почв на водоразделах были вымыты некоторые химические элементы и сейчас идет восстановление геохимического равновесия, причем здесь важную роль играет клен.

На 50% площади государственного памятника природы представлены сосновые леса разного возраста, которые являются различными стадиями восстановительного процесса хвойно-широколиственных лесов на более бедных почвах. Исключением является сосняк сфагновый, занимающий заболоченные участки и являющийся коренным эдафическим сообществом, однако он занимает всего 2% охраняемой площади.

Около 10% площади государственного памятника природы занимают производные березняки, а также черноольховые болота и березняки осоковые по поймам рек. Около 5% площади охраняемого объекта занимают свежие вырубки.

На территории государственного памятника природы обитают редкие в средней полосе Европы виды животных: филин, серый журавль, крапивник, соня-полчок.

Значение памятника природы:

А. Областное.

Б. 1. Охрана генофонда (место обитания редких видов животных).

2. Охрана ценофона (представлены типичные биоценозы хвойно-широколиственных лесов).

3. Научное (зоологическое, ботаническое).

4. Водоохранное.

5. Средообразующее.

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
- прокладывание через территорию любых коммуникаций;

- все виды рубок леса, включая рубки ухода и санитарные рубки;
  - применение любых ядохимикатов;
  - все виды мелиоративных работ;
  - добыча любых полезных ископаемых;
  - въезд и стоянка автотранспорта вне дорог;
  - сбор растений, разрушение растительного покрова;
  - засорение и захламление территории;
  - подсочка деревьев;
  - прогон (кроме дороги Семилово - Круглово) и выпас скота;
  - разбивка туристических стоянок, разведение костров;
  - строительство,
- а также любые другие виды деятельности, за исключением:
- охоты;
  - сбора грибов и ягод;
  - научных исследований.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Выксунский лесхоз.

Паспорт составлен госинспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов С.В. Бакка, членом ДОП ННГУ В.Н. Петровым.

Приложение: схема территории (не приводится).



ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"ВОДОЕМЫ С КОЛОНИЯМИ ЧАЙКОВЫХ ПТИЦ У Г. ВЫКСЫ"

Объявлен решениями Выксунского горисполкома от 09.07.1991 N 347, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Выксунский район, в 10 км к северо-востоку от г. Выксы.

Расположен на землях Выксунского лесхоза и занимает 84 га, охранная зона - 263 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА  
ПРИРОДЫ, ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы занимает 8 выдел 23 квартала; 13, 15, 18, 19, 20, 28, 29 выделы 30 квартала; 2, 8 выделы 31 квартала Ризодеевского лесничества Выксунского лесхоза (по материалам лесоустройства 1983 года).

Государственный памятник природы включает 3 водоема, образовавшиеся на месте выработанных в конце XVIII - начале XIX века месторождений торфа и железной руды. На водоемах сформировались крупные колонии чайковых птиц с общей численностью в 1990 году: 5200 пар озерных чаек, 7 пар сизых чаек, 3 пары речных крачек.

Первый водоем, расположенный в 30 квартале Ризодеевского лесничества, имеет площадь 17 га, зеркало открытой воды окружено осоково-сфагновой сплавиной, имеющей ширину около 50 м, около 20% площади водоема занимают острова-сплавины, образованные белокрыльником болотным и рогозом широколистным. Водное зеркало покрыто кувшинкой чисто-белой. На водоеме в 1990 году гнезилось 500 пар озерных чаек, 5 пар черношейных поганок. 20 мая 1985 года здесь была отмечена редкая в Нижегородской области красношейная поганка.

Второй водоем, расположенный в 31 квартале Ризодеевского лесничества, занимает площадь около 30 га. Открытое водное зеркало здесь небольшое (около 20% площади), полностью заросшее кувшинкой чисто-белой. Имеются сплавины, образованные белокрыльником, рогозом широколистным и ивами. На большей части площади существовавшего ранее водоема восстановилось безлесное переходное пушицево-сфагновое или осоково-сфагновое болото; в юго-западной части водоема небольшую площадь занимает низинное тростниковое болото. На сплавины в 1990 году гнезилось 200 пар озерных чаек, 2 пары сизых чаек, 3 пары речных крачек. На переходном болоте гнезилось 5 пар травников и несколько пар луговых коньков.

Третий водоем, расположенный в 23 квартале Ризодеевского лесничества, занимает площадь 36 га. По его краю полосу шириной 50 - 250 м занимает восстановившееся на месте машиноформовочных карьеров переходное осоково-сфагновое, реже пушицево-сфагновое болото. В центральной его части расположено зеркало открытой воды, занимающее около 50% площади, остальное - сплавины, образованные белокрыльником и ивой, на сплавины в 1990 году гнезилось 4500 пар озерных чаек и 9 пар сизых чаек.

На всех водоемах с высокой плотностью гнездятся утки (кряква, шилохвость, чирки, хохлатая черныш).

На территории государственного памятника природы обнаружена гадюка - редкий в Нижегородской области вид.

Значение памятника природы:

- А. Областное.
- Б. 1. Охрана генофонда (место обитания редких видов животных).
2. Научное (зоологическое).
3. Ресурсоохранное.

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
  - любые действия, приводящие к уничтожению водоемов или изменяющие их гидрологический режим;
  - разрушение растительного покрова, уничтожение околородной, прибрежно-водной и водной растительности;
  - прокладывание через территорию любых коммуникаций;
  - применение любых ядохимикатов;
  - все виды мелиоративных работ;
  - добыча любых полезных ископаемых, включая добычу торфа и сапропеля;
  - въезд и стоянка автотранспорта;
  - засорение и захламление территории;
  - загрязнение водоемов;
  - прогон, выпас и водопой скота;
  - разбивка туристических стоянок, разведение костров;
  - посещение территории без разрешения, выданного Нижегородским областным комитетом охраны окружающей среды и природных ресурсов, в период с 1 апреля по 1 августа;
  - сбор яиц, уничтожение птиц и их птенцов;
  - строительство;
  - весенняя охота,
- а также любые другие виды деятельности, за исключением:
- охоты в осенне-зимний период;
  - сбора грибов и ягод в период с 1 августа по 1 апреля;
  - научных исследований.

Вокруг памятника природы выделяется охранный зона, включающая 22 и 23 выделы 17 квартала, 10 и 12 выделы 18 квартала, 9 выдел 22 квартала и не вошедшие в состав памятника природы части кварталов 23, 30, 31 Ризодеевского лесничества Выксунского лесхоза (по материалам лесоустройства 1983 года) и занимающая площадь 263 га, в которой запрещаются:

- все виды мелиоративных работ;
- применение любых ядохимикатов;
- сплошные рубки леса;
- все виды рубок леса в период с 1 апреля по 1 августа;
- подсочка деревьев;
- весенняя охота.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Выксунский лесхоз.

Паспорт составлен госинспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов С.В. Бакка.

Приложение: схема территории (не приводится).

Приложение 14  
Утвержден  
решением  
областного Совета  
народных депутатов  
от 02.11.1993 N 340-м

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"ЛЕС У ИСТОКОВ РЕКИ КЕРЖЕНЕЦ"

Утратил силу с 29 апреля 2010 года. - Постановление Законодательного Собрания  
Нижегородской области от 29.04.2010 N 2054-IV.

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"БОЛОТО МАЗОВСКОЕ-II"

Объявлен решениями исполкома Ковернинского районного Совета народных депутатов от 14.03.1987 N 80, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Ковернинский район, от р.п. Ковернино на северо-восток 28 км, от д. Маза Горевского сельсовета на восток 1,5 км.

Расположен на землях колхоза им. Горького (с. Горево) и занимает 26,5 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА  
ПРИРОДЫ, ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Северная граница памятника природы проходит по дороге от д. Маза на д. Макаршино, восточная - по дороге на д. Мокино, южная - по р. Талке, западная - по ручью Прохорскому и краем леса до дороги Маза - Макаршино. Памятник природы представляет собой типичное переходное сосново-березово-осоково-сфагновое болото. Древостой образован сосной и березой (5С5Б), имеющими возраст 80 лет. В травяно-кустарничковом ярусе зарегистрированы осока вздутая, болотный мирт, подбел, хвощ приречный, белокрыльник, сабельник болотный, вахта трехлистная, росянка круглолистная, клюква обыкновенная, а также редкие в Нижегородской области растения: морошка, клюква мелкоплодная, ива черниковидная. Болото заслуживает охраны как место произрастания редких растений, богатый клюквенник и как водоохранное для р. Талки. Болото окружено сосняками сфагновыми и черничниками и ельниками приручьевыми и черничниками, возраст которых 40 - 50 лет. В них также произрастают морошка, поляника и плаун годичный - редкие и нуждающиеся в охране виды растений Нижегородской области.

Значение памятника природы:

А. Областное.

- Б. 1. Охрана генофонда (место произрастания редких видов растений).
2. Охрана ценофонда (представлен типичный биоценоз переходного болота).
3. Научное (ландшафтоведческое, ботаническое).
4. Водоохранное (для реки Талки).
5. Ресурсоохранное (имеет важное значение для сохранения клюквенника).

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
- прокладывание через территорию любых коммуникаций;
- все виды рубок леса, включая рубки ухода и санитарные рубки;
- применение любых ядохимикатов;
- все виды мелиоративных работ;
- добыча любых полезных ископаемых, в том числе торфа;
- въезд и стоянка автотранспорта;
- засорение и захламливание территории;
- подсочка деревьев;
- прогон и выпас скота;
- разбивка туристических стоянок, разведение костров;
- строительство,

а также любые другие виды деятельности, за исключением:

- охоты;
- сбора грибов и ягод;
- научных исследований.

Вокруг памятника природы выделяется охранная зона шириной 100 м, в которой

запрещаются:

- все виды мелиоративных работ;
- применение любых ядохимикатов;
- рубки главного пользования.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: колхоз им. Горького (с. Горево).

Паспорт составлен зав. лабораторией охраны биологического разнообразия при экологическом центре "ДронТ" А.И. Бакка.

Приложение: схема территории (не приводится).

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"УЧАСТКИ СОСНОВО-ЛИСТВЕННИЧНОГО ЛЕСА У Д. ВЫСОКОВО"

Объявлен решениями исполкома Ковернинского районного Совета народных депутатов от 14.03.1987 N 80, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Ковернинский район, от р.п. Ковернино 29 км на север, от д. Высоково 5 км на северо-запад.

Расположен на землях Ковернинского лесхоза и занимает 7,4 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА  
ПРИРОДЫ, ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы занимает выдел 9 квартала 81 и выделы 2, 11 квартала 82 Наумовского лесничества Ковернинского лесхоза (по материалам лесоустройства 1984 года).

Он представляет собой три участка сосново-лиственничных лесов с преобладанием в древостое лиственницы сибирской. Ассоциация - сосново-лиственничник зеленомошно-вересковый. Наряду с лиственницей в первом ярусе древостоя присутствует сосна. Состав древостоя: 9 выдел 81 квартала - 9Л1С + Ос + Б; 2 выдел 82 квартала - 8Л1С1Б; 11 выдел 82 квартала - 10Л. Второй ярус древостоя не выражен. В подросте преобладают лиственница и сосна, встречаются также ель, береза и осина. Подлесок образован крушиной, рябиной, можжевельником. В травяно-кустарничковом ярусе преобладают вереск, брусника, черника. Встречаются также голубика, костяника, хвощ лесной, золотарник, звездчатка ланцетолистная и др. Отмечены растения, взятые под охрану решением облисполкома от 06.04.1978 N 224: ландыш майский, ветреница дубравная, плаун сплюснутый. Моховой покров образован гипновыми мхами и кукушкиным льном.

Значение памятника природы:

А. Областное.

- Б. 1. Охрана ценофона (представлены типичные биоценозы сосново-лиственничных лесов).
2. Научное (ботаническое).

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
  - прокладывание через территорию любых коммуникаций;
  - все виды рубок леса, включая рубки ухода и санитарные рубки;
  - сбор растений, разрушение растительного покрова;
  - применение любых ядохимикатов;
  - все виды мелиоративных работ;
  - добыча любых полезных ископаемых;
  - въезд и стоянка автотранспорта;
  - засорение и захламление территории;
  - подсочка деревьев;
  - прогон и выпас скота;
  - разбивка туристических стоянок, разведение костров;
  - строительство,
- а также любые другие виды деятельности, за исключением:
- охоты;
  - сбора грибов и ягод;
  - научных исследований.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Ковернинский лесхоз.

Паспорт составлен зав. лабораторией охраны биологического разнообразия при экологическом центре "Дронт" А.И. Бакка.

Приложения:

1. Схема территории (1:100000) (не приводится).
2. Схема территории (1:10000) (не приводится).

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"БОЛОТА И УЧАСТКИ ЛИСТВЕННИЧНО-СОСНОВОГО ЛЕСА  
НАУМОВСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА"

Объявлен решениями исполкома Ковернинского районного Совета народных депутатов от 14.03.1987 N 80, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Ковернинский район, от р.п. Ковернино 30 км на северо-запад, от д. Высоково 7 км на северо-запад.

Расположен на землях Ковернинского лесхоза (Наумовское лесничество, кварталы 14 - 17, 31 - 39, 57 - 60, 62, 63; см. приложения 1, 2 - не приводится) и занимает 1410,3 га, охранный зона - 1616,3 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА  
ПРИРОДЫ, ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Памятник природы включает эталоны северных сосновых боров с лиственницей сибирской и типичные верховые и переходные болота. Господствующей ассоциацией являются лиственнично-сосновые и сосновые чернично-брусничные леса, которые занимают около 65% площади памятника природы. В них первый ярус древостоя образован сосной и лиственницей, возраст которых около 60 лет, на отдельных участках - до 120 - 150 лет, с примесью березы и осины. Второй ярус древостоя не выражен. Подлесок представлен крушиной, рябиной, можжевельником. В травяно-кустарничковом ярусе доминируют черника и брусника, встречаются также ландыш майский, костяника, майник двулистный, седмичник европейский, голубика. Кроме того, на территории памятника природы и его охранной зоны распространены боры вересковые (5% общей площади) и сфагновые (10% общей площади), около 100 га занимают березняки в возрасте 40 - 50 лет.

Леса памятника природы служат местом обитания для ряда редких и нуждающихся в охране в Нижегородской области видов животных - кукушки, овсянки-ремеза, длиннохвостой неясыти, мохноногого сыча.

Значительную часть территории памятника природы (около 350 га), в основном вдоль его северной границы, занимают болота - переходные и верховые. Верховые болота - сосново-пушицево-кустарничково-сфагновые, древостой на них представлен сосной в возрасте около 60 лет. В травяно-кустарничковом ярусе преобладает пушица влагалищная, встречаются багульник, болотный мирт, подбел обыкновенный, шейхцерия болотная, осока черная, голубика, рослянка круглолистная, ива черниковидная, клюква обыкновенная и мелкоплодная (последний вид включен в сводку "Редкие и исчезающие виды флоры СССР", 1982 год). На почве сплошной покров из сфагновых мхов, на кочках произрастает кукушкин лен.

На переходных древесно-осоково-сфагновых болотах первый ярус древостоя представлен сосной и березой в возрасте около 50 лет. В подлеске встречается ива ушастая. В травяно-кустарничковом ярусе преобладают осоки различных видов, зарегистрированы ива черниковидная, голубика, шейхцерия болотная. На почве сплошной покров из сфагновых мхов.

Болота являются богатыми клюквенниками и местами гнездования редкого вида фауны Нижегородской области - серого журавля.

Памятник природы служит местом обитания для таких ценных охотничье-промысловых видов животных, как глухарь, тетерев и рябчик.

Значение памятника природы:

А. Областное.

- Б. 1. Охрана генофонда (место обитания редких видов животных и растений).
2. Охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы лиственнично-сосновых и сосновых лесов, а также верховых и переходных болот).
3. Научное (зоологическое, ботаническое).
4. Водоохранное (для реки Пиус).



5. Ресурсоохранное (имеет важное значение для сохранения клюквенников, ресурсов охотфауны).

#### ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы допускаются:

- охота в осенне-зимний период;
- сбор грибов и ягод;
- научные исследования;
- сенокошение.

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
- прокладывание через территорию любых коммуникаций;
- все виды рубок леса, включая рубки ухода и санитарные рубки;
- применение любых ядохимикатов;
- все виды мелиоративных работ;
- въезд и стоянка автотранспорта;
- засорение и захламление территории;
- подсочка деревьев;
- прогон и выпас скота;
- разбивка туристических стоянок, разведение костров;
- строительство.

Вокруг памятника природы выделяется охранный зона (в не вошедших в памятник природы частях кварталов 14, 15, 17, 31 - 39, 57 - 59, 62, 63, а также в 1 - 4 выделах квартала 60) площадью 1616,3 га, в которой запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
- прокладывание любых коммуникаций;
- строительство;
- все виды мелиоративных работ;
- применение любых ядохимикатов;
- рубки главного пользования;
- весенняя охота;
- засорение и захламление территории.

В охранный зоне допускаются:

- охота в осенне-зимний период;
- сенокошение;
- любительский лов рыбы удочкой и спиннингом;
- сбор грибов и ягод;
- научные исследования;
- рубки ухода и санитарные рубки по согласованию с облкомприроды.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Ковернинский лесхоз.

Паспорт составлен зав. лабораторией охраны биологического разнообразия при экологическом центре "Дронт" А.И. Бакка.

Приложения:

1. Список лесных выделов, входящих в состав государственного памятника природы.
2. Схема территории (не приводится).

**СПИСОК ЛЕСНЫХ ВЫДЕЛОВ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ ГОСУДАРСТВЕННОГО  
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ "БОЛОТА И УЧАСТКИ ЛИСТВЕННОЧНО-СОСНОВОГО  
ЛЕСА НАУМОВСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА"  
(по материалам лесоустройства 1984 года)**

№ квартала	№ выделов	Площадь, га
Ковернинский лесхоз		
14	1 - 5, 7 - 10, 15, 18	179,1
15	4, 6, 11, 14, 16, 18, 19	39,0
16	1 - 10	215,3
17	2, 4, 6 - 11	28,4
31	1, 2, 4, 6, 9, 11, 12	92,2
32	1 - 4, 7, 10, 11, 13	87,4
33	2 - 7, 14 - 16	35,9
34	2, 4 - 6	52,4
35	1, 4, 5, 7, 14	102,0
36	5	3,8

№ квартала	№ выделов	Площадь, га
Наумовское лесничество		
37	7 - 9, 11, 12	11,8
38	1 - 3, 11 - 15, 17, 19 - 21, 23	140,7
39	1 - 5, 8, 9, 11, 12, 18, 19	106,3
57	1, 4, 6, 8 - 11, 15	35,4
58	1 - 3, 12, 13	69,1
59	1, 2, 5	71,5
62	1 - 5, 7, 10, 13 - 15, 19, 20, 22, 29, 30, 33, 36	89,5
63	1 - 3, 11 - 16	54,3

Итого: 1410,3 га

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"УЧАСТКИ ДУБРАВ В КУТУМСКОМ ЛЕСНИЧЕСТВЕ  
К ЮГО-ЗАПАДУ ОТ ПОСЕЛКА КУТУМ"

Объявлен решениями исполкома Лукояновского районного Совета народных депутатов от 10.09.1991 N 255, Лукояновского районного Совета народных депутатов от 16.03.1993 N 40, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Лукояновский район, в 42 км к юго-западу от г. Лукоянова, в 5 км к юго-западу от п. Кутум.

Расположен на землях Разинского лесхоза и занимает 188 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА  
ПРИРОДЫ, ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы занимает кварталы 40, 57 Кутумского лесничества Разинского лесхоза (по материалам лесоустройства 1983 года). Он представляет собой сохранившиеся участки высоковозрастных дубрав. В них древостой образован дубом черешчатым, липой и кленом, иногда с примесью березы и осины. Дуб имеет возраст от 100 до 200 лет, диаметр ствола от 50 до 90 см, высоту 25 - 27 м. Березы и липы имеют диаметр ствола 40 - 50 см. Сомкнутость крон 0,3 - 0,5. Подрост густой, образован преимущественно липой и кленом с примесью единичных деревьев дуба, березы и вяза. Возраст подроста 20 - 60 лет, высота от 8 до 20 м, диаметр стволов деревьев в подросте от 8 до 20 см. Сомкнутость крон 0,5 - 0,6. Основной породой, составляющей подлесок, является лещина. В подлеске также встречаются бересклет бородавчатый, жимолость лесная, рябина обыкновенная, черемуха обыкновенная. Травостой образован осокой волосистой, снытью обыкновенной, копытнем европейским, будрой плющевидной, ясменником пахучим, майником двулистным, сочевичником весенним, купеной многоцветковой, ветреницей лютичной, щитовником мужским, зубянок пятилистной, хохлаткой плотной, хохлаткой Маршалла (редкий вид флоры Нижегородской области), пролесником европейским, вороньим глазом, борцом высоким, щитовником ланцетно-гребенчатым, медуницей неясной, фиалкой удивительной, ясноткой крапчатой, гравилатом городским и другими видами. На территории памятника природы представлены следующие сложным образом переходящие друг в друга ассоциации: дубрава липовая волосистоосоковая, дубрава липовая разнотравная, дубрава чистая волосистоосоковая, дубрава чистая разнотравная.

На территории памятника природы обитает занесенная в Красную книгу СССР бабочка мнемозина. В дубраве гнездится длиннохвостая неясыть.

Все участки государственного памятника природы испытывали антропогенное воздействие. Дуб и липа в квартале 40 и в северной части квартала 57 частично выбраны выборочными рубками.

В состав государственного памятника природы входят участки, покрытые березняками, занимающие площадь 58,2 га, где идет восстановление дубрав в ходе естественной сукцессии.

На площади 4,8 га в квартале 57 представлены вырубki 1990 года.

Значение памятника природы:

А. Областное.

- Б. 1. Охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы широколиственных лесов).
2. Охрана ценофонда (местообитание редких видов растений и животных, в том числе занесенных в Красную книгу СССР).
3. Научное (ботаническое, зоологическое).
4. Почвозащитное (противоэрозионное).

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
  - прокладывание через территорию любых коммуникаций;
  - все виды рубок леса, включая рубки ухода, санитарные, реконструкционные и лесовосстановительные рубки;
  - заготовка луба;
  - применение любых ядохимикатов;
  - все виды мелиоративных работ;
  - добыча любых полезных ископаемых;
  - въезд и стоянка автотранспорта вне дорог;
  - засорение и захламление территории;
  - прогон и выпас скота;
  - разбивка туристических стоянок, разведение костров;
  - строительство,
- а также любые другие виды деятельности, за исключением:
- охоты;
  - сбора грибов, орехов и ягод;
  - научных исследований.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Разинский лесхоз в лице его директора.

Паспорт составлен членом ДОП ННГУ В.Н. Петровым, госинспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов С.В. Бакка.

Приложения:

1. Схема территории (1:100000) (не приводится).
2. Схема лесных выделов, входящих в состав памятника природы (квартал 40) (не приводится).
3. Схема лесных выделов, входящих в состав памятника природы (квартал 57) (не приводится).

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"УЧАСТКИ ДУБРАВ И ИХ ПРОИЗВОДНЫХ В МАДАЕВСКОМ ЛЕСНИЧЕСТВЕ"

Объявлен решениями исполкома Лукояновского районного Совета народных депутатов от 10.09.1991 N 255, Лукояновского районного Совета народных депутатов от 16.03.1993 N 40, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Лукояновский район, в 32 км к югу от районного центра - г. Лукоянова, в 3,5 км к юго-востоку от с. Покровка Печинского сельсовета, в 1 км к югу от д. Курлей Печинского сельсовета, при д. Павловка Печинского сельсовета.

Расположен на землях Разинского лесхоза и занимает 81,3 га, охранный зона - 465,7 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА  
ПРИРОДЫ, ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы расположен в выделах 1, 2, 5, 11, 16 квартала 27; выделах 10, 12, 13, 19 квартала 30; выделе 3 квартала 31; выделах 2 - 6, 10, 14 - 16 квартала 37; выделах 10, 12, 13, 26 квартала 46 Мадаевского лесничества Разинского мехлесхоза (номера выделов и кварталов приведены по материалам лесоустройства 1983 года).

На территории государственного памятника природы представлены на отдельных, небольших по площади участках различные сообщества широколиственных дубовых и липовых лесов и их долговременных производных - осинников.

Широколиственные леса представлены различными ассоциациями.

В северной части квартала 27 представлена дубрава липовая лещиновая разнотравно-снытевая с возрастом дуба до 140 лет, высотой 24 - 27 м и с диаметром ствола около 50 см. В древостое здесь присутствуют также липа (90 лет, высота около 23 м, диаметр около 30 см), береза и осина. Формула древостоя: 4ДЗЛп2Б1Ос. Подрост образован липой и березой (7ЛпЗБ), имеет высоту 6 м и возраст около 20 лет. В подлеске преобладает лещина, в травостое - сныть обыкновенная.

Северо-восток 30 квартала занимает дубрава липовая лещиновая звездчатково-снытевая с возрастом дуба свыше 160 лет (высота 27 м, диаметр 50 см), липы, березы и осины - свыше 100 лет. Подрост образован липой (25 лет, 5 м высотой). В подлеске преобладает лещина, в травостое - звездчатка жестколистная и сныть обыкновенная.

На юге памятника природы (в квартале 46) представлена дубрава липово-снытево-волосистоосоковая. Возраст дуба здесь до 200 лет, диаметр ствола до 1,5 метра, высота до 27 м, возраст липы свыше 100 лет, осины и березы - свыше 70 лет. Дуб и липа представлены в древостое практически в равных долях, примесь березы и осины незначительна. В подросте преобладают дуб и клен, встречается ясень. В травостое преобладают сныть обыкновенная и осока волосистая.

В 27 и 37 кварталах встречаются липняки лещиновые волосисто-осоково-снытевые с возрастом липы 90 - 100 лет (отдельных деревьев - до 120 лет). В 37 квартале под 100-летней липой второй ярус древостоя образует 80-летний дуб. Подрост в липняках образован березой, липой, кленом, иногда с примесью дуба. В подлеске преобладает лещина, в травостое - волосистая осока.

В 31 квартале представлен липняк осиново-кленово-ясеневый волосисто-осоково-снытевый с липой и осиной в возрасте свыше 100 лет и кленом в возрасте свыше 80 лет. Здесь встречаются единичные дубы в возрасте более 150 лет. В подросте преобладает дуб.

В травостое на всех участках памятника природы кроме вышеперечисленных доминирующих видов встречаются ветреница лютиковая, ясенник пахучий, зубянка пятилистная, хохлатка плотная, хохлатка Маршалла (редкий вид флоры Нижегородской области), щитовник мужской, пролесник европейский, звездчатка жестколистная, лютик кашубский, купена многоцветковая, вороний глаз, фиалка удивительная, чистяк весенний, бор развесистый, яснотка крапчатая, борец высокий, норичник, ландыш майский, орляк, медуница неясная, на более увлажненных участках -

крапива двудомная, хвощ лесной, страусник, таволга вязолистная, калужница, в подлеске обнаружены бересклет, жимолость, рябина. На увлажненных участках густые заросли образует хмель.

В 30 и 37 кварталах 18,9 га занимают березняки и осинники (возраст березы и осины свыше 100 лет) с примесью в древостое ясеня обыкновенного, клена платановидного, липы сердцелистной. Подлесок в осинниках образован лещиной.

Значение памятника природы:

А. Областное.

- Б. 1. Охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы широколиственных лесов).
2. Охрана генофонда (место произрастания редкого вида растений).
3. Научное (ботаническое).
4. Полезащитное.

#### ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
  - прокладывание через территорию любых коммуникаций;
  - все виды рубок леса, включая реконструкционные, лесовосстановительные рубки, рубки ухода и санитарные рубки;
  - применение любых ядохимикатов;
  - все виды мелиоративных работ;
  - добыча любых полезных ископаемых;
  - въезд и стоянка автотранспорта;
  - засорение и захламление территории;
  - заготовка луба;
  - прогон и выпас скота;
  - разбивка туристических стоянок, разведение костров;
  - строительство,
- а также любые другие виды деятельности, за исключением:
- охоты;
  - сбора грибов, ягод, орехов;
  - научных исследований.

Вокруг памятника природы выделяется охранный зона, включающая не вошедшие в памятник природы части кварталов 27, 30, 31, 37, 46 Мадаевского лесничества Разинского лесхоза (по материалам лесоустройства 1983 года), площадью 465,7 га, в которой запрещаются:

- прокладывание любых коммуникаций;
- строительство;
- все виды мелиоративных работ;
- применение любых ядохимикатов;
- рубки главного пользования;
- заготовка луба;
- посадка любых культур, кроме дуба;
- засорение и захламление территории.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Разинский лесхоз.

Паспорт составлен членом ДОП ННГУ В.Н. Петровым, госинспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов С.В. Бакка.

Приложения:

1. Схема территории (1:100000) (не приводится).
2. Схема территории (1:25000) (не приводится).

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"КЛЕНОВО-ЛИПОВЫЙ ЛЕС У ДЕРЕВНИ САНКИ"

Объявлен решениями исполкома Лукояновского районного Совета народных депутатов от 10.09.1991 N 255, Лукояновского районного Совета народных депутатов от 16.03.1993 N 40, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 343-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Лукояновский район, в 26 км к юго-западу от районного центра - г. Лукоянова, в 1 км к востоку от д. Санки Печинского сельсовета.

Расположен на землях Разинского лесхоза и занимает 35,8 га, охранный зона - 169,2 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ,  
ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы расположен в выделах 1, 6, 7, 12, 15, 16, 17, 18, 22, 23 квартала 1 и выделах 1, 5, 11, 17, 19, 20, 25, 26 квартала 5 Печинского лесничества Разинского лесхоза (по материалам лесоустройства 1983 года).

Государственный памятник природы представляет собой участок широколиственного леса. Первый ярус древостоя в нем образован в основном липой в возрасте до 100 лет, высотой до 25 м, с диаметром ствола около 40 см. Имеется значительная (до 30%) примесь клена, возраст которого достигает 100 лет, диаметр ствола - 40 см, высота - 20 м. Кроме того, в древостое встречается дуб в возрасте 40 - 60 лет (отдельные дубы имеют возраст до 170 лет) и осина 100 лет. Второй ярус древостоя образуют те же виды деревьев, но высотой до 15 м. В подросте преобладают дуб и липа, встречается также клен, изредка - осина. Подлесок образован лещиной, жимолостью лесной, бересклетом бородавчатым. Травостой типичен для дубрав: его составляют сныть обыкновенная, пролесник европейский, ясменник пахучий, медуница неясная, хохлатка плотная, хохлатка Маршалла (редкий вид флоры Нижегородской области), зубянка пятилистная, майник двулистный, осока волосистая, сочевичник весенний и другие виды.

Значение памятника природы:

- A. Областное.
- Б. 1. Охрана ценофона (представлены типичные биоценозы широколиственных лесов).
2. Охрана генофона (место произрастания редкого вида растений).
3. Научное (ботаническое).
4. Почвозащитное (противоэрозийное).

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
  - прокладывание через территорию любых коммуникаций;
  - все виды рубок леса, включая рубки ухода, санитарные, реконструкционные и лесовосстановительные рубки;
  - применение любых ядохимикатов;
  - все виды мелиоративных работ;
  - добыча любых полезных ископаемых;
  - въезд и стоянка автотранспорта;
  - засорение и захламление территории;
  - заготовка луба;
  - прогон и выпас скота;
  - разбивка туристических стоянок, разведение костров;
  - строительство,
- а также любые другие виды деятельности, за исключением:

- охоты;
- сбора грибов, ягод, орехов;
- научных исследований.

Вокруг памятника природы выделяется охранный зона, которая включает не вошедшие в памятник природы части кварталов 1 и 5 Печинского лесничества Разинского лесхоза (по материалам лесоустройства 1983 года), площадью 169,2 га, в которой запрещаются:

- прокладывание любых коммуникаций;
- строительство;
- все виды мелиоративных работ;
- применение любых ядохимикатов;
- рубки главного пользования;
- заготовка луба;
- посадка любых культур, кроме дуба;
- засорение и захламливание территории.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Разинский лесхоз.

Паспорт составлен членом ДОП ННГУ В.Н. Петровым, госинспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов С.В. Бакка.

Приложения:

1. Схема территории (1:100000) (не приводится).
2. Схема территории (1:25000) (не приводится).



ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ  
ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ДУБРАВА У ДЕРЕВНИ ГРЕМЯЧКА"

Объявлен решениями исполкома Лукояновского районного Совета народных депутатов от 10.09.1991 N 255, Лукояновского районного Совета народных депутатов от 16.03.1993 N 40, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Лукояновский район, в 32 км на юго-запад от районного центра - г. Лукоянова, от п. им. С. Разина - в 14 км на юго-запад, от д. Пруды Первомайского района - в 3 км к северо-востоку, от д. Гремячка Первомайского района - в 1,5 км на восток.

Расположен на землях Разинского лесхоза и занимает 70,5 га, охранный зона - 335,5 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО  
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ, ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы расположен на территории выдела 6 квартала 27; выделов 1 - 4, 9, 14 - 19 квартала 44; выделов 1, 7, 20, 21 квартала 56 Печинского лесничества Разинского лесхоза (по материалам лесоустройства 1983 года).

На территории памятника природы представлены участки дубрав липово-кленовых разнотравно-снытевых, кленово-липовых лесов, березняков и осинников.

Дубравы представлены в центральной части памятника природы (квартал 44). В них первый ярус древостоя образован дубом, липой, единично березой и осинкой. Дуб достигает возраста от 100 до 200 лет, диаметр ствола - до 90 см. Возраст липы 100 лет, диаметр ствола 50 см. Сомкнутость крон 0,2 - 0,5. Во втором ярусе древостоя представлены липа, клен, дуб, единично береза и вяз. Высота деревьев второго яруса до 15 м, диаметр до 25 см. Сомкнутость крон 0,5. В подросте встречаются дуб, клен, изредка вяз. В подлеске преобладает лещина высотой 2 - 5 м, густота подроста 0,3 - 0,6. Единично в подлеске встречаются рябина, бересклет, жимолость. Суммарное проективное покрытие травостоя составляет 50 - 80%. В нем преобладает сныть обыкновенная, встречаются осока волосистая, хохлатка плотная, звездчатка жестколистная, зубянка пятилистная, ветреница лютиковая и другие характерные для дубрав виды.

В 27 и 56 кварталах представлены кленово-липовые леса (7ЛпЗКл) с возрастом древостоя 70 - 100 лет, высотой 22 - 25 м, диаметром стволов деревьев 25 - 40 см, сомкнутостью крон около 0,5. В подросте представлены липа, клен, ильм, в подлеске в основном лещина. Травостой разнотравно-снытевый.

По западному краю 56 квартала узкой полосой произрастают дубы в возрасте около 200 лет. В 44 квартале имеются участки 60 - 70-летних березняков.

На территории памятника природы произрастает редкий вид флоры Нижегородской области - хохлатка Маршалла. Березняки служат местообитанием бабочки ленты орденской голубой - вида, занесенного в Красную книгу СССР.

Площадь 0,5 га занимает пруд.

Значение памятника природы:

А. Областное.

- Б. 1. Охрана генофонда (место обитания редких видов животных и растений).
2. Охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы широколиственных лесов).
3. Научное (зоологическое, ботаническое).
4. Почвозащитное (противозерозионное).

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
- прокладывание через территорию любых коммуникаций;

- все виды рубок леса, включая рубки ухода, санитарные, реконструкционные и лесовосстановительные рубки;
  - применение любых ядохимикатов;
  - все виды мелиоративных работ;
  - добыча любых полезных ископаемых;
  - въезд и стоянка автотранспорта;
  - засорение и захламление территории;
  - заготовка луба;
  - прогон и выпас скота;
  - разбивка туристических стоянок, разведение костров;
  - строительство,
- а также любые другие виды деятельности, за исключением:
- охоты;
  - сбора грибов и ягод;
  - научных исследований.

Вокруг памятника природы выделяется охранный зона, включающая не вошедшие в состав памятника природы части кварталов 27, 44, 56 Печинского лесничества Разинского лесхоза (по материалам лесоустройства 1983 года), в которой запрещаются:

- прокладывание любых коммуникаций;
- строительство;
- все виды мелиоративных работ;
- применение любых ядохимикатов;
- сплошные рубки леса.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Разинский лесхоз в лице его директора.

Паспорт составлен членом ДОП ННГУ В.Н. Петровым, госинспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов С.В. Бакка.

Приложения:

1. Схема территории (1:100000) (не приводится).
2. Схема территории (1:25000) (не приводится).

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ  
ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ДУБРАВА ПО ОВРАГУ  
ВО 2 КВАРТАЛЕ КУТУМСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА"

Объявлен решениями исполкома Лукояновского районного Совета народных депутатов от 10.09.1991 N 255, Лукояновского районного Совета народных депутатов от 16.03.1993 N 40, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Лукояновский район, в 40 км от районного центра - г. Лукоянова на юго-запад, от п. Кутум - в 7 км на северо-запад.

Расположен на землях Разинского лесхоза и занимает 70,3 га, охранный зона - 192,7 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

Государственный памятник природы расположен в выделах 1, 2, 3, 5, 6, 17, 21, 27 квартала 2 Кутумского лесничества Разинского лесхоза (по материалам лесоустройства 1983 года).

На территории государственного памятника природы в зависимости от условий, рельефа, увлажнения, освещенности выражены следующие ассоциации: дубрава лещиновая волосистоосоковая, дубрава разнотравная и дубрава снытевая, занимающие небольшие участки и сложным образом переходящие друг в друга.

В верхней части и на склонах оврага первый ярус древостоя в дубраве образован дубом с примесью осины и березы. Возраст дуба до 100 лет, диаметр ствола - 70 - 80 см. Сомкнутость крон 0,2 - 0,3. Второй ярус древостоя образован липой, кленом, осинкой, березой высотой 10 - 15 м (отдельные деревья - до 20 м), с диаметром ствола 10 - 20 (до 30) см. Сомкнутость крон во втором ярусе древостоя 0,3 - 0,6. В подросте - дуб и клен. В подлеске преобладает лещина, встречаются черемуха, бересклет, жимолость. В травостое обнаружены осока волосистая, сныть обыкновенная, ветреница лютиковая, хохлатка плотная, хохлатка Маршалла (редкий вид флоры Нижегородской области), будра плющевидная, копытень европейский, медуница неясная, борец высокий, ясменник пахучий, зубянка пятилистная, яснотка крапчатая, герань лесная, купена многоцветковая, щитовник мужской, щитовник ланцетно-гребенчатый, сочевичник весенний, хвощ зимующий. Суммарное проективное покрытие травостоя - от 50 до 90%.

На дне оврага дубы имеют возраст 100 - 150 лет. В древостое присутствуют ольха черная, береза, осина. Сомкнутость крон 0,3. Подлесок образуют черемуха, ива, хмель. Густота подлеска от 0,3 до 0,7. В травостое преобладают крапива, таволга вязолистная, борец высокий, сныть обыкновенная, купальница европейская, гравилат речной. Суммарное проективное покрытие травостоя - 100%.

Высоковозрастные дубравы занимают 34,8 га.

Часть территории государственного памятника природы - 28 га - представлена молодыми дубовыми лесами (в возрасте около 40 лет) с примесью березы. Кроме того, на площади 5,3 га представлены 30-летние березняки.

Древостой на окружающих овраг участках частично нарушен выборочными рубками. Травяной покров у юго-западной границы памятника природы нарушен чрезмерным выпасом скота на площади менее 1 га.

Памятник природы служит местом обитания занесенной в Красную книгу СССР бабочки мнемозины.

Значение памятника природы:

А. Областное.

Б. 1. Охрана ценофона (представлены типичные биоценозы широколиственных лесов).

2. Охрана генофона (место обитания редкого вида животных и произрастания редкого вида растений).

3. Научное (ботаническое).

4. Почвозащитное (противоэрозионное).

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
  - прокладывание через территорию любых коммуникаций;
  - все виды рубок леса, включая рубки ухода, санитарные, реконструкционные и лесовосстановительные рубки;
  - применение любых ядохимикатов;
  - все виды мелиоративных работ;
  - добыча любых полезных ископаемых;
  - въезд и стоянка автотранспорта;
  - засорение и захламление территории;
  - заготовка луба;
  - прогон и выпас скота;
  - разбивка туристических стоянок, разведение костров;
  - строительство,
- а также любые другие виды деятельности, за исключением:
- охоты;
  - сбора грибов, ягод, орехов;
  - научных исследований.

Вокруг памятника природы выделяется охранный зона площадью 192,7 га, включающая квартал 1 и не вошедшие в памятник природы выделы квартала 2 Кутумского лесничества Разинского лесхоза (по материалам лесоустройства 1983 года). В охранный зоне запрещаются:

- прокладывание любых коммуникаций;
- строительство;
- все виды мелиоративных работ;
- применение любых ядохимикатов;
- рубки главного пользования;
- заготовка луба;
- посадка любых культур, кроме дуба;
- засорение и захламление территории.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Разинский лесхоз в лице его директора.

Паспорт составлен членом ДОП ННГУ В.Н. Петровым, госинспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов С.В. Бакка.

Приложения:

1. Схема территории (1:100000) (не приводится).
2. Схема территории (1:10000) (не приводится).

Приложение 23  
Утвержден  
решением  
областного Совета  
народных депутатов  
от 02.11.1993 N 340-м

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"ПАНЗЕЛЬСКИЙ ПРУД И СОСНОВЫЕ ЛЕСА В ЕГО ОКРЕСТНОСТЯХ"

Утратил силу с 29 апреля 2010 года. - Постановление Законодательного Собрания  
Нижегородской области от 29.04.2010 N 2054-IV.

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"ЧАЙКИНО БОЛОТО"

Объявлен решениями исполкома Перевозского районного Совета народных депутатов от 28.11.1990 N 249, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Перевозский район, в 1 километре на восток от районного центра - р.п. Перевоз.

Расположен на землях ТОО "Племконзавод" и занимает 6,41 гектара.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО  
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ, ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Крупная колония озерных чаек, расположенная на зарастающем озере. Озеро окружено полями, рядом проходят проселочная дорога и шоссе. Длина озера 650 метров, глубина небольшая - до 1 метра, в редких случаях больше. Берега топкие. Большая часть береговой линии заросла ивой. Доминируют растения: осока, тростник обыкновенный, кизляк кистецветный. Гнезда чаек расположены на осоковых кочках. Колония однородная, населенная лишь озерной чайкой. Примерная численность птиц - 2500 пар. Гнезда сосредоточены в восточной части озера, ближе к участкам с большей глубиной, и расположены с высокой плотностью (около 1500 гнезд на 1 гектар).

Значение памятника природы:

- А. Областное.
- Б. 1. Научное (зоологическое).
2. Полезащитное (биологическая защита полей от вредителей).
3. Учебно-просветительское.
4. Эстетическое.

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
  - прокладывание любых коммуникаций;
  - строительство;
  - любые действия, приводящие к уничтожению или изменению гидрологического режима водоема (забор воды, сброс сточных вод, все виды мелиоративных работ);
  - уничтожение кустарников, водной и прибрежно-водной растительности;
  - очистка водоема от отложений сапропеля;
  - применение и хранение любых ядохимикатов, минеральных и органических удобрений;
  - уничтожение и сбор яиц, птенцов, взрослых птиц и гнезд;
  - весенняя охота;
  - водопой скота;
  - посещение колонии в период с 1 апреля по 31 июля без письменного разрешения Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов;
  - мойка машин в водоеме;
  - замусоривание и захламление территории,
- а также любые другие виды деятельности, за исключением:
- посещения территории государственного памятника природы в период с 1 августа по 31 марта;
  - осенней охоты.

Вокруг памятника природы выделяется охранная зона шириной 500 метров, в которой запрещаются:

- прокладывание любых коммуникаций;

- строительство;
- все виды мелиоративных работ;
- применение и хранение любых ядохимикатов и минеральных удобрений;
- добыча любых полезных ископаемых;
- распашка земель на расстоянии 50 метров от границ государственного памятника природы;
- прогон и выпас скота на расстоянии 50 метров от границ государственного памятника природы;
- проезд автотранспорта на расстоянии 50 метров от границ государственного памятника природы (за исключением транспорта, проезжающего по шоссе Перевоз - Бутурлино);
- весенняя охота;
- засорение и захламление территории.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: ТОО "Племконзавод" в лице его директора.

Паспорт составлен государственным инспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов Бакка Сергеем Витальевичем, членом дружины охраны природы Нижегородского государственного университета Куликовой Еленой Валерьевной.

Приложение: схема территории (не приводится).

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"СТЕПНЫЕ СКЛОНЫ У СЕЛА РЕВЕЗЕНЬ"

Объявлен решениями исполкома Перевозского районного Совета народных депутатов от 28.11.1990 N 249, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Перевозский район, в 5 километрах к юго-западу от районного центра - р.п. Перевоз, крайние точки государственного памятника природы расположены в 1 километре северо-восточнее, в 3,5 километра юго-восточнее, в 4,5 километра южнее с. Ревезень Дзержинского поссовета Перевозского района.

Расположен на землях учебного хозяйства ВПУ-90 (учхоза "Ревезень") и занимает 380 гектаров.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ,  
ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы состоит из трех участков, разделенных полями сельскохозяйственных культур.

На его территории представлены участки северных луговых степей, сохранившиеся по склонам надпойменных террас рек Ревезеньки и Пьяны и выходящих к ним балок и имеющие южную и близкие к ней экспозиции, а также участки восстанавливающейся после вырубки 1940-х годов дубравы, которая обеспечивает удовлетворительное состояние степных склонов. Эти территории окружены сельхозугодьями совхоза "Ревезенский", по верхней границе склонов - полями, по нижней - пастбищами. С северо-запада памятник природы ограничен насыпью железной дороги Арзамас - Сергач; его территорию пересекают 3 внутрихозяйственные проселочные дороги.

Около трети степных участков занимают растительные сообщества с преобладанием ковыля перистого; 0,5 гектара в 2,5 километра южнее с. Ревезень занимает сообщество с преобладанием ковыля красивейшего. На прочей части степных склонов представлены большей частью сообщества с преобладанием костра безостого, меньшей частью - с преобладанием вейника наземного или других злаков или бобовых или разнотравные сообщества. Из ценных флористических элементов здесь представлены ковыли перистый и красивейший, занесенные в Красную книгу России, колокольчики болонский и персиколитный, адонис весенний, первоцвет весенний, ветреница лесная - виды растений, являющиеся редкими и охраняемыми в Нижегородской области. Имеются значительные запасы земляники зеленой.

Дубрава, занимающая площадь 22 гектара, представляет собой корневую поросль дуба в возрасте 30 - 40 лет со значительной примесью липы сердцевидной. Подлесок образован лещиной. В травостое представлены типичные для ранней стадии восстановления дубравы виды.

На территории государственного памятника природы на площади около 3 гектаров представлены посадки сосны в возрасте 10 - 20 лет, играющие противозерозионную роль.

На 1/4 части территории государственного памятника природы в северной и центральной его частях в 1987 году произведены посадки сосны с расстоянием между рядами 1 - 1,5 метра.

На территории государственного памятника природы обнаружен вид бабочек, занесенный в Красную книгу СССР, - махаон.

Юго-восточная часть государственного памятника природы находится под влиянием усиленного выпаса скота, что привело степные сообщества к типчаковой стадии дигрессии.

Значение памятника природы:

А. Областное.

Б. 1. Охрана генофонда (место обитания редких видов животных и растений).

2. Охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы луговых степей).

3. Научное (ботаническое).

4. Ресурсоохранное (имеет важное значение для сохранения ресурсов сенокосения и лекарственного сырья).



- 5. Почвозащитное.
- 6. Эстетическое.

#### ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
  - мелиоративные работы;
  - выпас скота при плотности свыше 1 головы на 8,6 гектара, а также выпас и прогон скота на склонах с углом наклона свыше 30 градусов и на склонах с начинающимися оползневыми явлениями и (или) оврагообразованием;
  - сенокошение до 20 июня;
  - применение ядохимикатов, минеральных и органических удобрений;
  - проезд и стоянка автотранспорта вне дорог;
  - разведение костров;
  - разбивка туристических стоянок;
  - замусоривание и захламление территории;
  - посадка деревьев любых пород, за исключением посадки дуба, терна, спиреи городчатой, которая разрешается у оврагов (не далее 15 метров от их границ) и по дну оврагов, а также не далее 10 метров от существовавших на 1 июля 1989 года дорог;
  - прокладка любых коммуникаций;
  - строительство;
  - разработка полезных ископаемых;
  - все виды рубок (включая санитарные рубки, рубки ухода, реконструкционные и лесовосстановительные рубки);
  - добыча луба,
- а также любые другие виды деятельности, за исключением:
- охоты;
  - сенокошения (после 20 июня);
  - ограниченного выпаса скота;
  - сбора грибов и ягод;
  - научных исследований.

Вокруг государственного памятника природы выделяется охранный зона шириной 500 метров, в которой запрещаются:

- строительство на расстоянии 100 метров от границ государственного памятника природы;
- разработка полезных ископаемых на расстоянии 100 метров от границ государственного памятника природы;
- применение минеральных удобрений на расстоянии 100 метров от границ государственного памятника природы;
- посадка деревьев любых пород на расстоянии 100 метров от границ государственного памятника природы, за исключением дуба, осины, терна и спиреи городчатой;
- применение ядохимикатов.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: совхоз "Ревезенский".

Паспорт составлен государственным инспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов Бакка Сергеем Витальевичем, сотрудником кафедры ботаники ННГУ Зайцевым Александром Алексеевичем, членом ДОП биологического факультета МГУ Аксеновым Дмитрием Евгеньевичем.

Приложение: схема территории (не приводится).

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"УРОЧИЩЕ КАМЕННОЕ"

(в ред. постановления Законодательного Собрания области  
от 28.07.1998 N 107)

Объявлен решениями исполкома Перевозского районного Совета народных депутатов от 28.11.1990 N 249, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Перевозский район, в 17 километрах к юго-западу от районного центра - р.п. Перевоз, в 1 километре к северо-востоку от села Ичалки Перевозского района.

Расположен на землях ТОО имени Кирова и занимает 25,2 гектара.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ,  
ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы состоит из трех отдельных участков. На их территории на дневную поверхность выходят известняки казанского яруса верхней перми. Здесь ярко выражены карстовые явления (провалы, желоба, известняковые обнажения). Описываемые участки покрыты лесом: дубравой липовой лещиновой снытевой. Древостой здесь сильно изрежен выборочными рубками, в настоящее время в нем преобладают липа и вяз. Их стволы имеют диаметр 0,3 - 0,4 метра и высоту 15 - 25 метров, при этом деревья находятся в возрасте 40 - 80 лет. Подлесок густой, состоит преимущественно из лещины. В травостое преобладает сныть обыкновенная, кроме нее здесь представлены осока волосистая, сочевичник весенний, копытень европейский, ландыш майский, пролестник многолетний, костяника и другие типичные для дубрав виды. В целом территория государственного памятника природы представляет собой очень живописный ландшафт (лес с оврагами, провалами, обнажениями известняков).

На первом участке (площадью 8,9 гектара) расположен каменный карьер конца XIX - начала XX века, добыча камня из которого прекращена в 1930-е годы. В карьере и прилегающем к нему лесу имеется около 50 входов в бывшие горные выработки, представляющие собой углубления или пещеры разного размера, частью засыпанные, местами осложненные карстовыми явлениями. В пещерах и углублениях находятся места массовых дневок различных видов летучих мышей. Их общая численность в августе 1989 года оценивалась примерно в 300 особей. Особый интерес представляет обитание в пещерах крупной колонии северного кожанка - редкого в Нижегородской области вида летучих мышей. Пещеры служат также местом зимовки летучих мышей - ушанов, а также редкого в Нижегородской области вида летучих мышей - ночницы Наттерера.

В ложбинах на склонах оврагов произрастает башмачок настоящий - вид, занесенный в Красные книги МСОП, СССР и РСФСР. В 1989 году башмачка настоящего насчитывалось: на первом участке - 101 экземпляр, на втором участке (площадью 12,5 гектара) - 43 экземпляра, на третьем участке (площадью 3,8 гектара) - 4 экземпляра.

На первом участке обнаружены также виды растений, редких и охраняемых в Нижегородской области: дремлик чемерицевидный, голокучник Роберта, цистоптерис ломкий.

Значение памятника природы:

А. Областное.

- Б. 1. Охрана генофонда (место обитания редких видов животных и растений).
2. Научное (геологическое, зоологическое, ботаническое).
3. Противозерозионное.
4. Эстетическое.

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
  - разработка полезных ископаемых (за исключением территории северной части первого участка памятника природы площадью 0,5 га, указанной на прилагаемой схеме - не приводится); (в ред. постановления Законодательного Собрания области от 28.07.1998 N 107)
  - производство взрывных работ;
  - бурение скважин для забора воды;
  - проведение всех видов мелиоративных работ;
  - проведение всех видов рубок (включая санитарные рубки, рубки ухода, реконструкционные и лесовосстановительные рубки);
  - заготовка веточного корма для скота;
  - применение ядохимикатов;
  - замусоривание и захламление территории;
  - разведение костров;
  - разбивка туристических стоянок;
  - нарушение естественного вида стен, сводов и полов пещер и провалов, в том числе выламывание из них камней;
  - въезд и стоянка автотранспорта;
  - прокладывание любых коммуникаций;
  - строительство;
  - заготовка луба,
- а также любые другие виды деятельности, за исключением:
- охоты;
  - сбора грибов, ягод, орехов;
  - научных исследований и учебных экскурсий.

Вокруг каждого из участков государственного памятника природы выделяется охранный зона шириной 500 метров, в которой запрещаются:

- добыча полезных ископаемых (за исключением территории северной части охранной зоны первого участка памятника природы, указанной на прилагаемой схеме - не приводится); (в ред. постановления Законодательного Собрания области от 28.07.1998 N 107)
- производство взрывных работ;
- бурение скважин для забора воды;
- применение ядохимикатов.

Необходимые условия организации карьера для разработки месторождения известняков и доломитов на территории памятника природы "Урочище Каменное" и его охранной зоны:

- наличие положительного заключения государственной экологической экспертизы на проект ведения работ, проведенной государственным комитетом по охране окружающей среды Нижегородской области;
- соблюдение режима государственного памятника природы и его охранной зоны;
- производство работ на расстоянии не менее 20 метров от границы лесного массива;
- прокладывание дороги к карьере и всех необходимых коммуникаций только восточнее от первого участка, не захватывая его территории;
- ограждение входов в пещеры, воронок и провалов на территории памятника природы и установление предупредительных знаков "Опасная зона".

(раздел введен постановлением Законодательного Собрания области от 28.07.1998 N 107)

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: ТОО имени Кирова в лице его председателя.

Паспорт составлен государственным инспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов Бакка Сергеем Витальевичем, зав. лабораторией охраны биологического разнообразия при экологическом центре "Дронт" Бакка Анжелой Игоревной, членом дружины охраны природы биологического факультета Московского государственного университета Аксеновым Дмитрием Евгеньевичем.

Приложение: схема территории (не приводится).

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"СТЕПНЫЕ СКЛОНЫ У ДЕРЕВНИ КИСЕЛИХА"

Объявлен решениями исполкома Перевозского районного Совета народных депутатов от 28.11.1990 N 249, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Перевозский район, в 8 километрах к северу от районного центра - р.п. Перевоз, в 2 километрах к востоку от д. Киселиха Шпилевского сельсовета Перевозского района.

Расположен на землях ТОО "Заветы Ильича" и занимает 65 гектаров.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ,  
ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы представляет собой типичный участок северных луговых степей, сохранившийся на склоне у ручья Курач. Склон имеет южную и близкие к ней экспозиции. Данные территории окружены сельскохозяйственными угодьями колхозов "Заветы Ильича" и "Новая жизнь", преимущественно полями. Юго-западной границей описываемых участков служит ручей Курач. Государственный памятник природы разделен на два участка проходящей с юга на север шоссейной дорогой Перевоз - Большое Мурашкино.

Около половины территории степных участков занимают растительные сообщества с преобладанием ковыля перистого. Кроме того, на площади 0,5 гектара расположено сообщество с преобладанием ковыля красивейшего. На прочей части степных склонов представлены большей частью сообщества с преобладанием костра безостого, меньшей частью - с преобладанием овсеца пустынного, вейника наземного, других злаков, бобовых и разнотравные сообщества. Из ценных флористических элементов здесь представлены ковыли перистый и красивейший, занесенные в Красную книгу России, ковыль-волосатик, колокольчики болонский и персиколистный, адонис весенний, первоцвет весенний, василек русский, ветреница лесная, козелец пурпуровый, медуница узколистная - редкие и охраняемые в Нижегородской области виды растений.

На территории государственного памятника природы площадь около 1,5 гектара занимают посадки сосны в возрасте 10 - 20 лет, имеющие противозерозное значение. В 1987 году по склону восточнее дороги Перевоз - Большое Мурашкино проведены посадки сосны с расстоянием между рядами 1 - 1,5 метра.

Значение памятника природы:

А. Областное.

Б. 1. Охрана генофонда (место обитания редких видов растений).

2. Охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы луговых степей).

3. Научное (ботаническое).

4. Ресурсоохранное (имеет важное значение для сохранения ресурсов сенокосения).

5. Почвозащитное.

6. Эстетическое.

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;

- мелиоративные работы;

- выпас скота при плотности свыше 1 головы на 8,6 гектара, а также выпас и прогон скота на склонах с углом наклона свыше 30 градусов и склонах с начинающимися оползневыми явлениями и (или) оврагообразованием;

- сенокосение до 20 июня;

- применение ядохимикатов, минеральных и органических удобрений;

- проезд и стоянка автотранспорта вне дорог;

- разведение костров;

- разбивка туристических стоянок;

- замусоривание и захламление территории;
  - посадки деревьев любых пород, за исключением посадки дуба, терна, спиреи городчатой, которая разрешается у оврагов (не далее 15 метров от их границ) и по дну оврагов, а также не далее 10 метров от существовавших на 1 июля 1989 года дорог;
  - прокладка любых коммуникаций;
  - строительство;
  - разработка полезных ископаемых;
  - все виды рубок (включая санитарные рубки, рубки ухода, реконструкционные и лесовосстановительные рубки);
  - добыча луба,
- а также любые другие виды деятельности, за исключением:
- охоты;
  - сенокосения (после 20 июня);
  - ограниченного выпаса скота;
  - сбора грибов и ягод;
  - научных исследований.

Вокруг государственного памятника природы выделяется охранный зона шириной 500 метров, в которой запрещаются:

- строительство на расстоянии 100 метров от границ государственного памятника природы;
- разработка полезных ископаемых на расстоянии 100 метров от границ государственного памятника природы;
- применение минеральных удобрений на расстоянии 100 метров от границ государственного памятника природы;
- посадка деревьев любых пород на расстоянии 100 метров от границ государственного памятника природы, за исключением дуба, осины, терна и спиреи городчатой;
- применение ядохимикатов.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: ТОО "Заветы Ильича" в лице его председателя.

Паспорт составлен государственным инспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов Бакка Сергеем Витальевичем, сотрудником кафедры ботаники Нижегородского государственного университета Зайцевым Александром Алексеевичем, членом дружины охраны природы биологического факультета Московского государственного университета Аксеновым Дмитрием Евгеньевичем.

Приложение: схема территории (не приводится).

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"ПОЙМЕННЫЙ ЛЕС С КОЛОНИЕЙ СЕРЫХ ЦАПЕЛЬ У СЕЛА КУРМЫШ"

Объявлен решениями исполкома Пильнинского районного Совета народных депутатов от 01.08.1991 N 178, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Пильнинский район, в 35 километрах к северу от районного центра - р.п. Пильна, в 4,5 километра к северо-западу от с. Курмыш Пильнинского района, в 4,5 километра к юго-востоку от с. Кекино.

Расположен на землях Сергачского лесхоза (квартал 79 Курмышского лесничества) и занимает 28 гектаров.

Памятник природы представляет собой типичный участок пойменного леса. Рельеф территории характерен для поймы: чередование гряд и логов. Древостой представлен дубом, вязом, осокорем и ветлой в возрасте около 100 лет, единично встречаются клен и липа. Подлесок из черемухи, черной смородины, бересклета бородавчатого, рябины обыкновенной, малины. На грядах основная ассоциация - дубрава липово-снытевая. На склонах травостой из крапивы, кирказона, хвоща лугового, ландыша, встречаются заросли хмеля. В логах расположены сплошные заросли страусника обыкновенного, местами встречаются пойменные водоемы с сообществами рогоза широколистного, жерушника земноводного, кизляка кистецветного, болотника весеннего и окопника лекарственного, частично пересыхающие к концу лета.

На южной окраине памятника природы расположена крупная колония серых цапель, насчитывавшая в 1989 году 54 жилых и одно нежилое гнездо. Гнезда расположены на тринадцати осокорях на высоте около 30 метров. На одном дереве размещается от 1 до 10 гнезд. Колония занимает площадь около 2 гектаров. На территории государственного памятника природы встречаются бабочки поликсена и махаон, занесенные в Красную книгу СССР, отмечены два вида сов: домовый сыч и серая неясыть.

Значение памятника природы:

А. Областное.

- Б. 1. Охрана генофонда (место обитания редких видов животных).
2. Охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы пойменных лесов).
3. Научное (зоологическое).
4. Водоохранное (для рек Сура и Урга).

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ  
ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
- прокладывание через территорию любых коммуникаций;
- строительство;
- все виды рубок леса, включая рубки ухода и санитарные рубки;
- применение любых ядохимикатов;
- все виды мелиоративных работ;
- добыча любых полезных ископаемых;
- въезд и стоянка автотранспорта;
- замусоривание и захламление территории;
- подсочка деревьев;
- прогон и выпас скота;
- весенняя охота;
- разбивка туристических стоянок, разведение костров,  
а также любые другие виды деятельности, за исключением:
  - охоты в осенне-зимний период;
  - сбора грибов и ягод;
  - научных исследований.

Вокруг государственного памятника природы выделяется охранный зона шириной 250 метров, в которой запрещаются:

- все виды мелиоративных работ;
- применение любых ядохимикатов;
- весенняя охота.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Сергачский лесхоз в лице его директора.

Паспорт составлен государственным инспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов Бакка Сергеем Витальевичем, зав. лабораторией охраны биологического разнообразия при экологическом центре "ДронТ" Бакка Анжелой Игоревной.

Приложения:

1. Схема территории (1:100000) (не приводится).
2. Схема территории (1:25000) (не приводится).

Приложение 29  
Утвержден  
решением  
областного Совета  
народных депутатов  
от 02.11.1993 N 340-м

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"КАРСТОВЫЕ ЛАНДШАФТЫ У Д. РЫЛЬКОВО"

Утратил силу с 29 апреля 2010 года. - Постановление Законодательного Собрания  
Нижегородской области от 29.04.2010 N 2054-IV.



ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"ЕЛОВЫЙ ЛЕС У РЕКИ СИНЬГА"

Объявлен решениями исполкома Тонкинського районного Совета народных депутатов от 28.06.1991 N 154, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Тонкинский район, в 18 км к северо-востоку от районного центра - р.п. Тонкино, в 2 км к северо-западу от деревни Березники Вязовского сельсовета.

Расположен на землях Тонкинського лесхоза и занимает 11,2 га, охранная зона - 83,8 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ, ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Государственный памятник природы расположен в выделах 1, 2 квартала 8 и выделе 23 квартала 3 Тонкинського лесничества Тонкинського лесхоза (номера выделов и кварталов приведены по материалам лесоустройства 1985 года).

На территории государственного памятника природы представлен ельник-кисличник. Древостой в нем образован елью в возрасте 80 - 90 лет с примесью березы. В подлеске преобладают рябина обыкновенная и крушина ломкая. В травяно-кустарничковом ярусе преобладает кислица, много черники и брусники, встречаются синузии копытня европейского. В остальном травостой образован типичным комплексом бореальных элементов.

На территории государственного памятника природы произрастает башмачок настоящий - вид, занесенный в Красные книги МСОП, СССР и РСФСР. В 1989 году он насчитывал здесь 14 экземпляров.

Значение памятника природы:

- А. Областное.
- Б. 1. Охрана генофонда (место произрастания редких видов растений).
2. Научное (ботаническое).
3. Водоохранное.

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
  - прокладывание через территорию любых коммуникаций;
  - все виды рубок леса, включая рубки ухода, санитарные, лесовосстановительные и реконструкционные рубки;
  - применение любых ядохимикатов;
  - все виды мелиоративных работ;
  - добыча любых полезных ископаемых;
  - въезд и стоянка автотранспорта;
  - засорение и захламление территории;
  - подсочка деревьев;
  - прогон и выпас скота;
  - разбивка туристических стоянок, разведение костров;
  - строительство;
  - сбор растений,
- а также любые другие виды деятельности, за исключением:
- охоты;
  - сбора грибов и ягод;
  - научных исследований.

Вокруг памятника природы выделяется охранная зона площадью 83,8 га, включающая выделы 30, 31 квартала 2; выделы 12 - 14, 18 - 22, 24 квартала 3; выделы 8, 9, 12 (частично), 13

квартала 7; выдел 6 квартала 8 Тонкинского лесничества Тонкинского лесхоза (по материалам лесоустройства 1985 года). В охранной зоне запрещаются:

- строительство;
- все виды мелиоративных работ, реконструкция существующей мелиоративной сети;
- применение любых ядохимикатов;
- все виды рубок, кроме выборочных санитарных;
- засорение и захламливание территории.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Тонкинский лесхоз в лице его директора.

Паспорт составлен госинспектором Нижегородского областного комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов С.В. Бакка, членом ДОП ННГУ В.Н. Петровым.

Приложения:

1. Схема территории (1:100000) (не приводится).
2. Схема территории (1:25000) (не приводится).

ПАСПОРТ  
НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"УЧАСТКИ ПИХТОВО-ЕЛОВОГО ЛЕСА ПО РЕКЕ ПИЖМЕ"

Объявлен решениями исполкома Тоншаевского районного Совета народных депутатов от 30.10.1986 N 295, Нижегородского областного Совета народных депутатов от 02.11.1993 N 340-м.

Местонахождение: Нижегородская область, Тоншаевский район, в 8 км к северо-западу от р.п. Пижма (кв. 39, 40, 50, 61 Пижемского лесничества Пижемского лесхоза), в 12 км к северу от п. Пижма (кв. 10, 11, 12, 13, 16, 19 Пижемского лесничества и кв. 18, 36 Буреполомского лесничества Пижемского лесхоза).

Расположен на землях Пижемского лесхоза и занимает 590,2 га.

Взят на учет в:

1. Нижегородском областном комитете охраны окружающей среды и природных ресурсов.
2. Администрации Нижегородской области.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ,  
ЕГО НАЗНАЧЕНИЕ

Памятник природы включает три участка типичного южнотаежного леса. Он относится к самому северному в Нижегородской области острову широколиственных лесов, выявленному Нижегородской геоботанической экспедицией (1925 - 1928 гг.), и служит эталоном этих лесов. Основной ассоциацией является ельник пихтово-липовый широколиственный с княжиком сибирским, для которого характерно интересное сочетание неморальных и бореальных, в том числе сибирских, элементов. Небольшие участки занимают ельники-кисличники, черничники и приручьевые. На значительной территории располагаются производные от ельников - березняки с пихтово-еловым подростом.

Притеррасную пойму реки Пижмы занимает мшистая "шохра" с малиной хмелелистной и полянкой. В подлеске встречаются черная и красная смородина, дерен белый. В пойме располагаются также низинные болота с подростом из березы пушистой. Особый интерес представляет наличие на территории памятника природы редких в Нижегородской области видов растений (княжика сибирского, малины хмелелистной, полянки, занесенных в сводку "Редкие и исчезающие виды флоры СССР", 1981 год) и животных (кукши, обыкновенной чечетки, бурундука, красной полевки), имеющих северное и северо-восточное происхождение. Здесь встречаются занесенные в Красные книги СССР и РСФСР бабочки мнемозина и махаон, лишайник лобария легочная. На территории памятника природы отмечены нуждающиеся в охране на территории Нижегородской области животные: длиннохвостая неясыть, барсук, выдра, лесной нетопырь, водяная и прудовая ночницы, обыкновенная гадюка.

Значение памятника природы:

А. Областное.

- Б. 1. Охрана генофонда (место обитания редких видов животных и растений).
2. Охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы южнотаежных темнохвойных лесов).
3. Научное (зоологическое, ботаническое, ландшафтоведческое).
4. Водоохранное (для реки Пижмы).

ПЕРЕЧЕНЬ МЕР, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

На территории памятника природы запрещаются:

- отвод земель под любые виды пользования;
- прокладывание через территорию любых коммуникаций;
- все виды рубок леса, включая рубки ухода и санитарные рубки;
- применение любых ядохимикатов;
- все виды мелиоративных работ;
- добыча любых полезных ископаемых;
- въезд и стоянка автотранспорта;
- засорение и захламливание территории;

- подсочка деревьев;
  - прогон и выпас скота;
  - разбивка туристических стоянок, разведение костров;
  - строительство,
- а также любые другие виды деятельности, за исключением:
- охоты;
  - сбора грибов и ягод;
  - научных исследований.

Наименование предприятия (организации, учреждения), взявшего на себя обязательство по охране государственного памятника природы: Пижемский лесхоз в лице его директора.

Паспорт составлен госинспектором Нижегородского областного комитета по охране окружающей среды и природных ресурсов С.В. Бакка.

Приложения:

1. Список лесных выделов, входящих в состав государственного памятника природы.
2. Схема территории (не приводится).

**СПИСОК ЛЕСНЫХ ВЫДЕЛОВ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ  
ГОСУДАРСТВЕННОГО ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ  
"УЧАСТКИ ПИХТОВО-ЕЛОВОГО ЛЕСА ПО РЕКЕ ПИЖМЕ"  
(по материалам лесоустройства 1985 года)**

№ квартала	№ выделов	Площадь, га	№ квартала	№ выделов	Площадь, га
Пижемский лесхоз, Пижемское лесничество					
8	44	1,4	19	24, 25, 32, 40	6,5
9	50, 51, 53	5,9	39	12 - 14, 16 - 18,	118,6
10	16 - 18, 39 - 41, 43, 64, 74, 75	32,5		31, 38, 42, 43, 45, 48, 49, 56, 63	
11	25, 35, 37 - 39, 41, 42, 48, 51, 57, 61, 62, 75, 108, 114, 126, 140, 149, 157, 162	64,6	40	- 66, 68, 71, 91, 93, 95, 100 1, 23, 24, 36, 37, 48, 49, 71, 77	23,4
12	3 - 5, 19, 32 - 34, 39, 41 - 43, 48, 50, 51, 73, 90, 92, 123	72,0	50	4, 5, 7 - 9, 22, 26, 27, 37, 38, 41, 54, 55, 60, 63, 64, 72, 90, 91, 95, 102, 103, 109, 111	97,8
13	10, 12, 20, 21, 30, 31, 40 - 42, 50, 51	71,9	61	11, 15, 16, 66, 67	18,0
16	4, 21, 33, 35, 36, 41, 42, 57, 58, 66	48,3			
Пижемский лесхоз, Буреполомское лесничество					
18	15, 16, 18, 19, 25, 27, 50, 52	21,0	36	3	8,3

Итого: 590,2 га