

ПАСПОРТ
на памятник природы областного значения
«КОЖАНОВСКОЕ ОЗЕРО»

Нормативная правовая основа функционирования:

- Решение Брянского облисполкома от 14.08.1972 г. № 596 «О взятии под особую охрану памятников природы»;
- Постановление администрации Брянской области от 29.05.1997 г. № 213 «Об организации комплексного заказника «Кожановское озеро» на территории Красногорского района»;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год создания — 1972 г.

Площадь — 1180 га.

Местонахождение: Брянская область, Гордеевский и Красногорский районы, в 23 км на юг от п.г.т. Красная Гора и 26 км на юго-запад от с. Гордеевка, между населенными пунктами (н.п.) Увелье и Кожаны (карта 1).

Территория и граница. Памятник природы расположен на землях двух районов: Гордеевского и Красногорского.

Граница памятника природы проходит:

- на севере — от места пересечения дамбы с нагорным каналом (к северо-востоку от н.п. Увелье) и далее на восток по дамбе до пересечения дамбы с нагорным каналом (к северу от н.п. Кожаны);
- на востоке — от места пересечения дамбы и нагорного канала у н.п. Кожаны по нагорному каналу на юг до дороги Увелье — Кожаны;
- на юге — от нагорного канала на запад по дороге Увелье — Кожаны до пересечения дороги с нагорным каналом в окрестностях н.п. Увелье;
- на западе — от пересечения дороги Увелье — Кожаны с нагорным каналом и на север по нагорному каналу до пересечения его с дамбой (карта 2).

Географические координаты: центр: 52,786078° с.ш., 31,690896° в.д.;
крайние точки: 52,7667° — 52,8054° с.ш., 31,6633° — 31,7184° в.д.

Расположен на землях:

- СХП «Увелье» (Красногорский район), площадь около 628 га.
- СВХ «Мирный» (Гордеевский район), площадь около 230 га;
- Государственного водного фонда, площадь около 322 га.

Краткая характеристика. Крупнейшее в области озеро естественного происхождения в древней проходной долине стока ледниковых вод.

Природоохранное значение.

Зоологическое:

- место массового скопления мигрирующих птиц осенью;
- место обитания 1 вида насекомых, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: шмель изменчивый;
- место обитания 2 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области: большая белая цапля, лебедь-шипун;
- ключевая орнитологическая территория России регионального значения (российский код БР-001).

Гидрологическое — самое крупное в области озеро естественного происхождения.

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- осушение водоема и его частей;
- использование всех видов моторных плавательных средств, кроме государственных моторных плавсредств специально уполномоченных органов;
- охота на птиц;
- лов рыбы и раков;
- уничтожение древесной и кустарниковой растительности;
- выжигание травяной растительности;
- применение пестицидов и минеральных удобрений в 100 метровой прибрежной полосе водоема;
- строительство жилых и производственных объектов;
- добыча полезных ископаемых;
- загрязнение и захламление территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- ведение сельского хозяйства на суходольных землях с учетом рекомендаций по радиационной безопасности;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;
- и другие специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;
- Администрацией Гордеевского района, адрес: 243650, с. Гордеевка, ул. Победы, 10.
- Администрацией Красногорского района, адрес: 243160, п.г.т. Красная Гора, ул. Первомайская, 6.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

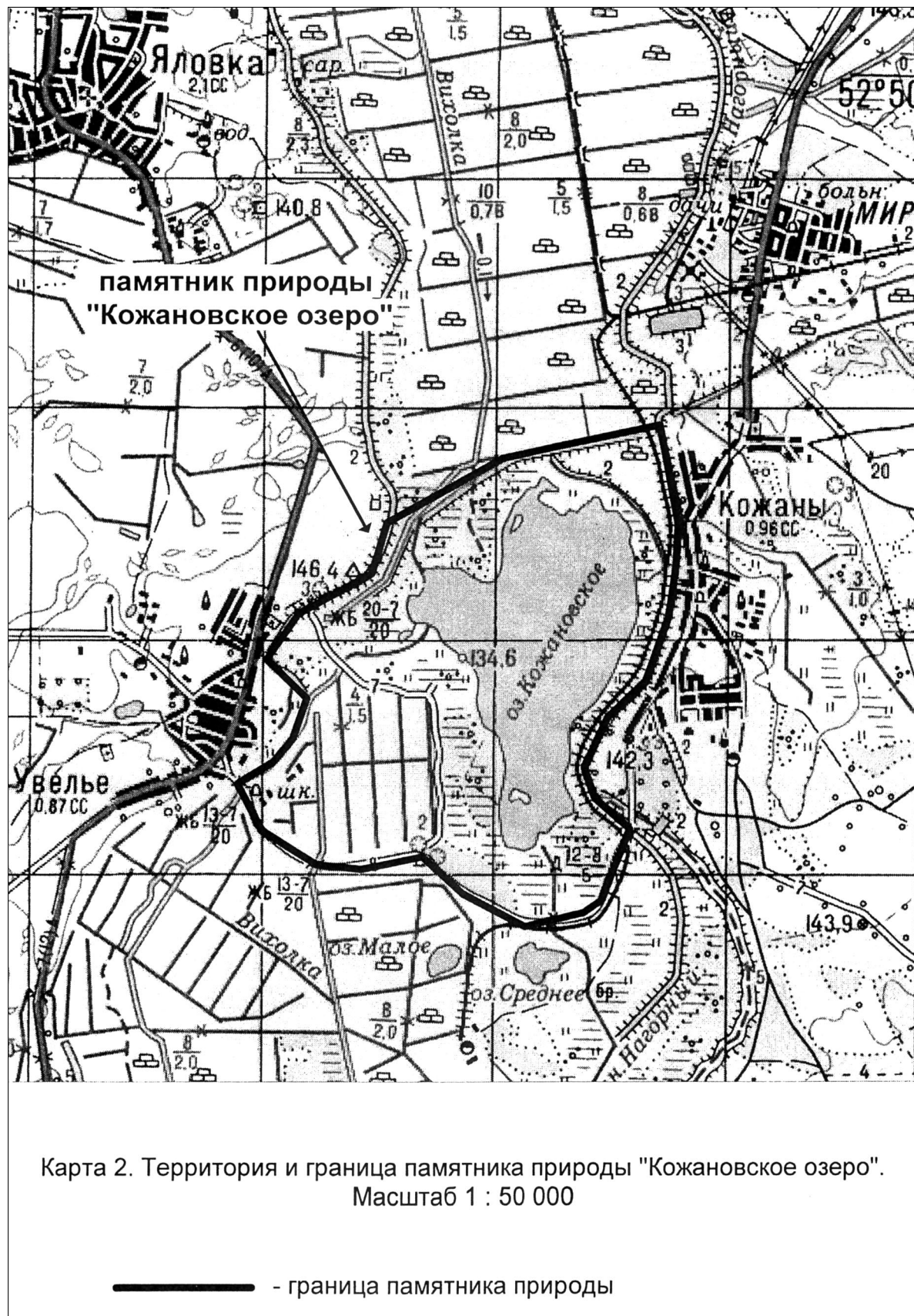
Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год): Кайгородова Е. Ю.;
Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»; 2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Кожановское озеро"

Масштаб 1:200000



**Перечень особо охраняемых объектов памятника природы
«Кожановское озеро»**

Экосистемы, сообщества, объекты:

- крупнейшее в области озеро естественного происхождения;
- место скопления водоплавающих птиц во время осенней миграции.

Редкие виды животных:

Насекомые

Русское название	Латинское название	Статус
Изменчивый шмель	<i>Bombus proteus</i>	РФ, Бр

Птицы

Русское название	Латинское название	Статус
Большая белая цапля	<i>Egretta alba</i>	Бр
Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	Бр

Примечание. Статус: РФ — вид внесен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — вид внесен в Красную книгу Брянской области.

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

**Основные черты природы памятника природы
«Кожановское озеро»**

Рельеф. Низменный: озерная котловина на месте древней проходной долины стока ледниковых вод. Абсолютные высоты около 140 м, урез воды в озере — 134,6 м.

Почвы. Болотные торфяные.

Гидрология. Озеро площадью около 322 га. Размеры озера 2Ч3 км, глубина — более 2 м. Берега илистые, топкие, покрытые кустарником. Озеро соединяется протокой с Мирновским водоемом. Из восточной части озера вытекает р. Вихолка. Уровни водной поверхности Кожановского озера и Мирновского водоема близки. Сток воды обычно идет от Мирновского водоема в Кожановское озеро.

Растительный покров. Водные сообщества телореза, роголистников и рясок; прибрежноводные сообщества камыша озёрного, рогоза широколистенного, тростника и осок; болотные сообщества ольхи черной, ивы сероватой, вахты и др.

Животное население. На территории памятника природы отмечены:

В озере высокая численность рака узкопалого.

Насекомые

Русское название	Латинское название	Примечание
Изменчивый шмель	<i>Bombus proteus</i>	

Рыбы

Русское название	Латинское название	Примечание
Обыкновенная щука	<i>Esox lucius</i>	
Плотва	<i>Rutilus rutilus</i>	
Красноперка	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	
Линь	<i>Tinca tinca</i>	
Уклейка	<i>Alburnus alburnus</i>	
Речной окунь	<i>Percal fluvialis</i>	
Обыкновенный ерш	<i>Gymnocephalus cernuus</i>	

Птицы

Русское название	Латинское название	Примечание
Чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	
Выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	
Большая белая цапля	<i>Egretta alba</i>	
Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	
Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	
Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	
Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	
Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	
Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	
Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	
Черная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	
Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	
Сорока	<i>Pica pica</i>	
Грач	<i>Corvus frugilegus</i>	
Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	
Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	
Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Состояние памятника природы «Кожановское озеро» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное.

Негативные факторы:

- коммерческий промысел рыбы и раков;
- повышенный фактор беспокойства в гнездовой период для птиц.

Рекомендации:

- мониторинг радиационного загрязнения биоты озера;
- наблюдение за гидрологическим режимом озера;
- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 4 шт.);

Авторы рекомендаций: Кайгородова Е. Ю., Федотов Ю. П.

Государственный природный заповедник «Брянский лес»; 2006 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «КОЖАНОВСКОЕ ОЗЕРО»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения **«Кожановское озеро»** (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 г. № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения самого крупного в области озера; предотвращения промысла раков и рыбы; загрязненных радионуклидами; охраны мест массового скопления на отдых мигрирующих птиц осенью; охраны мест обитания 1 вида насекомых, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (шмель изменчивый); охраны мест обитания 2 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (большая белая цапля, лебедь-шипун).

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 1180 га, расположжен в Красногорском и Гордеевском районах, между н.п. Увелье и Кожаны.

Памятник природы занимает территорию Увельской сельской администрации, СХП «Увелье» в Красногорском районе (Примечание: по материалам Федерального агентства кадастра объектов недвижимости на 1.01.1986 г.) и СВХ «Мирный» в Гордеевском районе.

Граница Памятника природы проходит:

на севере — от места пересечения дамбы с нагорным каналом (к северо-востоку от н.п. Увелье) и далее на восток по дамбе до пересечения дамбы с нагорным каналом (к северу от н.п. Кожаны);

на востоке — от места пересечения дамбы и нагорного канала у н.п. Кожаны по нагорному каналу на юг до дороги Увелье — Кожаны;

на юге — от нагорного канала на запад по дороге Увелье — Кожаны до пересечения дороги с нагорным каналом в окрестностях н.п. Увелье;

на западе — от пересечения дороги Увелье — Кожаны с нагорным каналом и на север по нагорному каналу до пересечения его с дамбой.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- осушение водоема и его частей;
- использование всех видов моторных плавательных средств, кроме государственных моторных плавсредств специально уполномоченных органов;
- охота на птиц;
- лов рыбы и раков;
- уничтожение древесной и кустарниковой растительности;
- выжигание травяной растительности;
- применение пестицидов и минеральных удобрений в 100 метровой прибрежной полосе водоема;
- строительство жилых и производственных объектов;
- добывча полезных ископаемых;
- загрязнение и захламление территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- традиционное и иное ведение сельского хозяйства на суходольных землях с учетом рекомендаций по радиационной безопасности;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируется за счет средств областного и местного бюджетов, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в Памятнике природы режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на государственный природный заказник областного значения «КАРАЧЕВСКИЙ»

Нормативная правовая основа функционирования.

- Постановление администрации Брянской области от 31.10.2005 г. № 572 «О создании государственного природного биологического заказника областного значения «Карачевский»;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт заказника.

Год организации — 2005 г.

Площадь — 27 600 га.

Профиль — биологический.

Местонахождение: Брянская область, Карачевский район, к северу, северо-востоку и востоку от районного центра г. Карачев (карта 1).

Территория и границы. Заказник занимает территорию в пределах кварталов: 21–22, 27–29, 34–36, 39–43, 46–49, 55–58, 65–68, 75–80 Красноармейского участкового лесничества Карачевского лесничества (бывшего Желтоводского лесничества Карачевского лесхоза), кварталов 7–8, 14, 37–60 Красноармейского участкового лесничества Карачевского лесничества (бывшего Красноармейского лесничества Карачевского лесхоза) и в пределах кварталов 1–53, 55–60 Степного участкового лесничества Карачевского лесничества (бывшего Карачевского сельского лесхоза) (карты 2 и 3.).

Граница Заказника проходит: от пересечения автодороги Карачев — Хвастовичи с административной границей Брянской и Калужской областей на восток и юго-восток по этой границе до пересечения административных границ Брянской, Калужской и Орловской областей; далее по административной границе Брянской и Орловской областей до пересечения с федеральной автодорогой Брянск — Орел; далее на северо-запад по автодороге Брянск — Орел до г. Карачев, далее (огибая с северо-востока г. Карачев) до пересечения с автодорогой Карачев — Хвастовичи; далее на север по автодороге Карачев — Хвастовичи до пересечения с административной границей Брянской и Калужской областей.

Географические координаты:

центра: 53,191756° с.ш.; 35,054664° в.д.
крайних точек: 53,048460° — 53,335539° с.ш.; 34,962464° — 35,311303° в.д.

Расположен на землях: Карачевского лесничества (площадь около 7000 га), землях ПСХК «Знамя», «Ленинский» и «Бугровский».

Краткая характеристика. Лесные, луговые и сельскохозяйственные угодья, имеющие большое значение для сохранения биологического и ландшафтного разнообразия и воспроизводства ценных видов охотничьих животных на северо-востоке Брянской области.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

— место произрастания 1 редкого вида растений, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: пальчатокоренник балтийский;

— место произрастания 5 редких видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: пальчатокоренник мясо-красный, пальчатокоренник пятнистый, пальчатокоренник Фукса, любка двулистная, касатик сибирский.

Зоологическое:

- место обитания 3 редких видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: черный аист, филин, зубр;
- место обитания 8 редких видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области: кобчик, глухарь, серый журавль, белоспинный дятел, кожан двухцветный, барсук обыкновенный, рысь, соня орешниковая;
- основное место отела самок зубров и подрастания телят для большей части вольноживущей брянско-калужско-орловской группировки зубров;
- сохранение биологического разнообразия и воспроизводство ценных видов охотничьих животных на северо-востоке области.

Режим территории.**Запрещенные виды деятельности:**

- охота и натаска собак;
- рубки главного пользования и иные сплошные рубки леса в период отела дикихкопытных животных и массового гнездования птиц — с 15 апреля по 15 июня;
- рубки главного пользования и иные сплошные рубки леса в местах расположения глухаринных токов;
- рубки главного пользования и иные сплошные рубки леса в местах расположения барсучьих поселений и в 500-метровой зоне вокруг них;
- прочие виды рубок в местах расположения барсучьих поселений и в 500-метровой зоне вокруг них в первой половине лета (во время подрастания потомства барсуков);
- подсочка леса в местах расположения глухаринных токов;
- осушение и распашка пойм рек;
- мелиоративные работы;
- добыча полезных ископаемых;
- применение любых пестицидов и минеральных удобрений в лесном хозяйстве;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- проведение биотехнических мероприятий, направленных на создание благоприятных условий для завоза, временно-го вольерного содержания и дальнейшего вольного обитания зубров на территории заказника;
- выпас скота, сенокошение и иная сельскохозяйственная деятельность на сельскохозяйственных землях в пределах заказника;
- рубки главного и промежуточного пользования (за исключением случаев предусмотренных Положением);
- подсочка леса (исключением случаев предусмотренных Положением);
- сбор ягод и грибов;
- любительский лов рыбы;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам заказника.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области. 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58.
- Карабачевское лесничество Управления лесами Брянской области. 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34.
 - другие специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Заказник взят на учет:

- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области. 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2.
- Администрацией Карабачевского района. 242500, г. Карабачев, ул. Советская, 64.

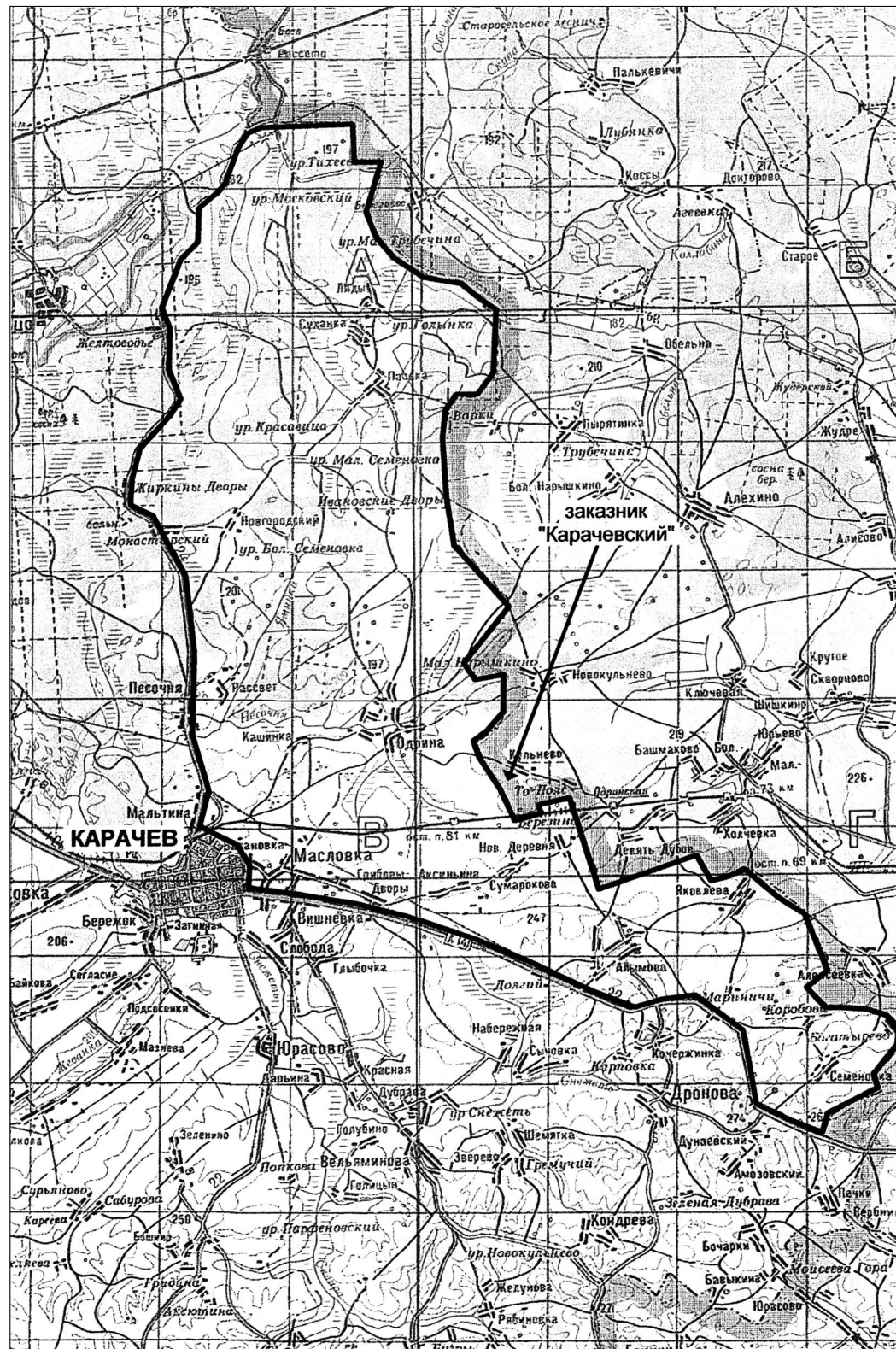
Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов заказника.

Приложение 2. Основные черты природы заказника.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны заказника.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

Ситникова Е. Ф., Федотов Ю. П., Кайгородова Е. Ю.,
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.



Карта 1. Расположение заказника "Карабачевский"

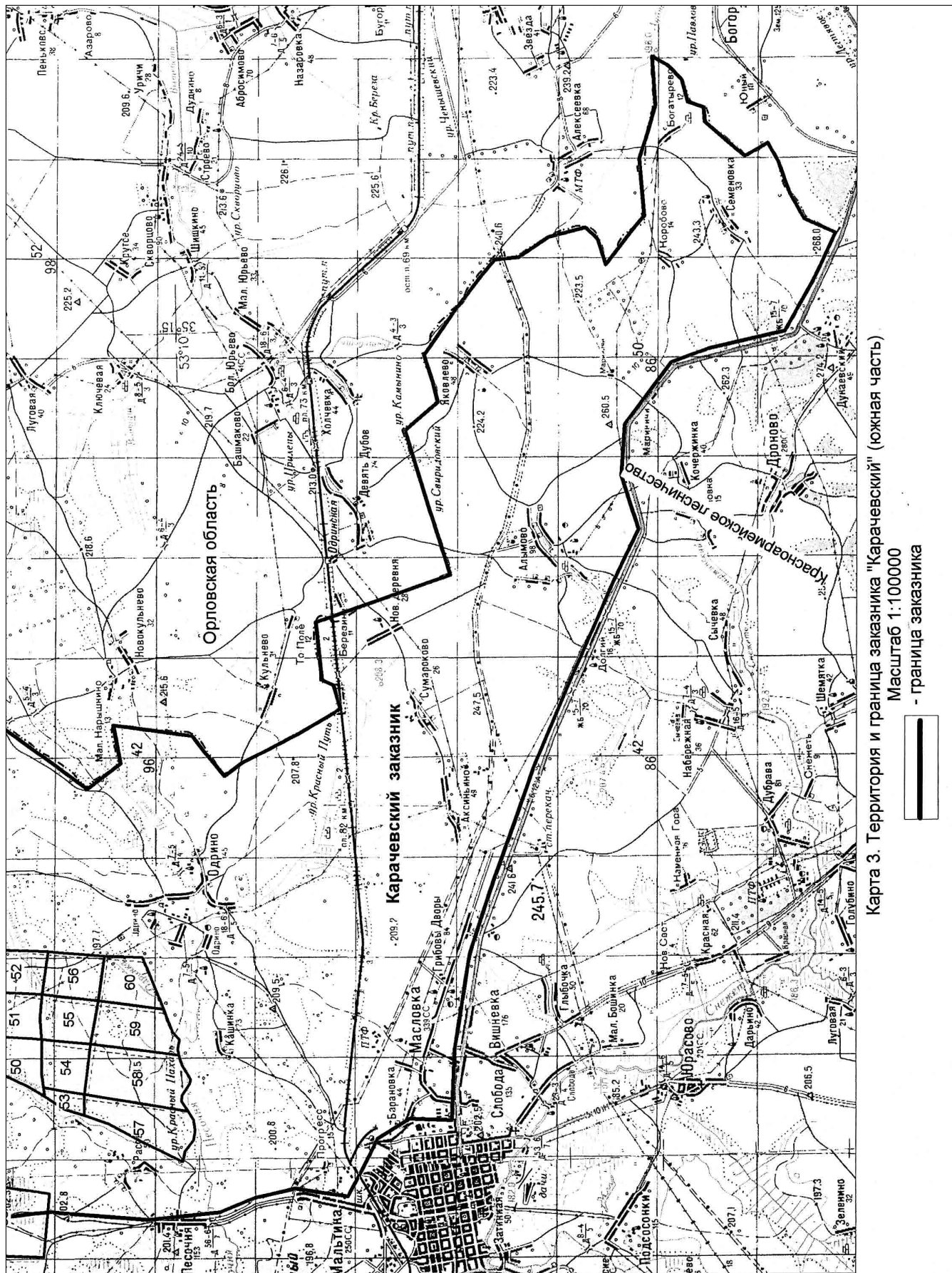
Масштаб 1:200000



Карта 2. Территория и граница заказника "Карацевский" (северная часть)

Масштаб 1:100000

- граница заказчика



**Перечень особо охраняемых объектов
государственного природного заказника «Карабачевский»**

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Баранец обыкновенный	<i>Huperzia selago</i>	Бр
Волчеядорник обыкновенный	<i>Daphne mezereum</i>	Бр
Гнездовка обыкновенная	<i>Neottia nidus-avis</i>	Бр
Гудайера ползучая	<i>Goodyera repens</i>	Бр
Любка двулистная	<i>Platanthera bifolia</i>	Бр
Наперстянка крупноцветковая	<i>Digitalis grandiflora</i>	Бр
Печеночница благородная	<i>Hepatica nobilis</i>	Бр
Плаун сплюснутый	<i>Diphasiastrum complanatum</i>	Бр
Страусник обыкновенный	<i>Matteuccia struthiopteris</i>	Бр
Фегоптерис связывающий	<i>Phegopteris connectilis</i>	Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	РФ, Бр
Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	Бр
Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	Бр
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	Бр
Филин	<i>Bubo bubo</i>	РФ, Бр
Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	Бр
Кожан поздний	<i>Eptesicus serotinus</i>	р
Кожан двухцветный	<i>Vespertilio murinus</i>	Бр, МСОП
Барсук обыкновенный	<i>Meles meles</i>	Бр
Рысь	<i>Linx lynx</i>	Бр, МСОП
Соня орешниковая	<i>Muscardinus avellanarius</i>	Бр, МСОП
Зубр	<i>Bos (Bison) bonasus</i>	РФ, Бр, МСОП

Примечание. Статус вида: РФ — включен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — в Красную книгу Брянской области, МСОП — в список Международного союза охраны природы, р — редкий вид без охранного статуса.

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

**Основные черты природы
государственного природного заказника «Карабачевский»**

Рельеф. Равнинный, заболоченный. Абсолютные высоты: max — 260,2 м, min — 195,2 м. Преобладающие высоты: 197—207 м.

Почва. Песчаные дерново-подзолистые, серые лесные почвы.

Гидрология. По территории и границе заказника протекает несколько средних и малых рек: р. Обельна (правый приток р. Рессета), Лютая (правый приток р. Рессета), Песочня (правый приток р. Снежеть), притоки р. Песочня — Яминка, Церковице, Одринка и др.

Участок среднего течения р. Обельна, протяженность по восточной границе заказника около 7 км. Ширина реки 5—15 м. Русло слабо извилистое, дно песчаное, берега невысокие.

Река Лютая практически полностью протекает по территории заказника, протяженность около 15 км. Ширина реки 0,5—5 м. Пойма заболоченная, берега невысокие.

Река Песочня практически полностью протекает по территории заказника, протяженность около 12 км. Ширина реки 0,5—7 м. Пойма заболоченная, луговая, с мелиоративными каналами.

Растительный покров. Лесные участки перемежаются с обширными открытыми пространствами — зарастающими полями, сенокосами, засеваемыми площадями и брошенными населенными пунктами. Значительные площади заняты влажными мелколиственными лесами с преобладанием в первом ярусе осины и березы. Спелые хвойные насаждения занимают не более трети от общей площади территории.

Животное население. В заказнике отмечены:

Русское название	Латинское название	Примечание
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	
Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	
Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	
Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	
Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	
Филин	<i>Bubo bubo</i>	
Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	
Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	
Ночница водяная	<i>Myotis daubentonii</i>	
Рыжая вечерница	<i>Nyctalus noctula</i>	
Нетопырь лесной	<i>Pipistrellus nathusii</i>	
Нетопырь малый	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	

Русское название	Латинское название	Примечание
Кожан двухцветный	<i>Vespertilio murinus</i>	
Кожан поздний	<i>Eptesicus serotinus</i>	
Барсук обыкновенный	<i>Meles meles</i>	
Рысь	<i>Linx lynx</i>	
Соня орешниковая	<i>Muscardinus avellanarius</i>	
Зубр	<i>Bos (Bison) bonasus</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Состояние государственного природного заказника областного значения «Карабачевский» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное.
Негативные факторы: не установлены.

Рекомендации:

- обозначение границ заказника информационными аншлагами (не менее 10 шт.);
- обеспечение заказника штатными сотрудниками.

Авторы рекомендаций: Ситникова Е. Ф.;
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»; 2006 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4 к постановлению администрации Брянской области от 24 октября 2008 г. № 996

ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ «КАРАБЧЕВСКИЙ»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о государственном природном заказнике областного значения «Карабчевский» (далее по тексту — «Заказник») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 г. № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Заказник имеет биологический профиль и образован с целью восстановления вольноживущей популяции зубров в Брянской, Орловской и Калужской областях России; сохранения редких видов животных и растений, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области; сохранения биологического и ландшафтного разнообразия и воспроизведения ценных видов охотничьих животных на северо-востоке Брянской области.

1.3. Заказник образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Заказника не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Заказник находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Заказник имеет площадь 27600 га и расположен в Карабчевском районе к северу, северо-востоку и востоку от районного центра г. Карабчев. Заказник занимает территорию в пределах кварталов: 21–22, 27–29, 34–36, 39–43, 46–49, 55–58, 65–68, 75–80 Красноармейского участкового лесничества Карабчевского лесничества (бывшего Желтоводского лесничества Карабчевского лесхоза), кварталов 7–8, 14, 37–60 Красноармейского участкового лесничества Карабчевского лесничества (бывшего Красноармейского лесничества Карабчевского лесхоза) и в пределах кварталов 1–53, 55–60 Степного участкового лесничества Карабчевского лесничества (бывшего Карабчевского сельского лесхоза) и на сельскохозяйственных землях ПСХК «Знамя», «Ленинский» и «Бугровский».

Граница Заказника проходит: от пересечения автодороги Карабчев — Хвастовичи с административной границей Брянской и Калужской областей на восток и юго-восток по этой границе до пересечения административных границ Брянской, Калужской и Орловской областей; далее по административной границе Брянской и Орловской областей до пересечения с федеральной автодорогой Брянск — Орел; далее на северо-запад по автодороге Брянск — Орел до г. Карабчев, далее (огиная с северо-востока г. Карабчев) до пересечения с автодорогой Карабчев — Хвастовичи; далее на север по автодороге Карабчев — Хвастовичи до пересечения с административной границей Брянской и Калужской областей.

2. Режим охраны территории Заказника

2.1. На территории Заказника запрещается:

- охота и натаска собак;
- рубки главного пользования и иные сплошные рубки леса в период отела диких копытных животных и массового гнездования птиц — с 15 апреля по 15 июня;

- рубки главного пользования и иные сплошные рубки леса в местах расположения глухаринных токов;
- рубки главного пользования и иные сплошные рубки леса в местах расположения барсучьих поселений и в 500-метровой зоне вокруг них;
- прочие виды рубок в местах расположения барсучьих поселений и в 500-метровой зоне вокруг них в первой половине лета (во время подрастания потомства барсуков);
- подсочка леса в местах расположения глухаринных токов;
- осушение и распашка пойм рек;
- мелиоративные работы;
- добыча полезных ископаемых;
- применение любых пестицидов и минеральных удобрений в лесном хозяйстве;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Заказника разрешается:

- проведение биотехнических мероприятий, направленных на создание благоприятных условий для завоза, временно-го вольерного содержания и дальнейшего вольного обитания зубров на территории заказника;
- выпас скота, сенокошение и иная сельскохозяйственная деятельность на сельскохозяйственных землях в пределах заказника;
- рубки главного и промежуточного пользования (за исключением случаев предусмотренных Положением);
- подсочка леса (исключением случаев предусмотренных Положением);
- сбор ягод и грибов;
- любительский лов рыбы;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам заказника.

2.3. Заказник обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Заказник составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Заказника, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридических и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Заказника. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Заказника.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Заказника должны иметь копии паспорта Заказника, или копии настоящего Положения о Заказнике на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Заказника, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Заказник в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Заказника

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Заказника осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

3.2. Регулирование численности (отстрел и отлов) диких животных, обитающих на территории Заказника, производится в исключительных случаях в организованном порядке штатными работниками Заказника по разрешению и под контролем специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

4. Финансовое и материально-техническое обеспечение

4.1. Деятельность и охрана Заказника осуществляется штатными сотрудниками Заказника, подчиненными исполнительному органу государственной власти Брянской области, осуществляющему государственное управление в области охраны окружающей среды и особо охраняемыми природными территориями областного значения.

4.2. Финансирование деятельности Заказника осуществляется за счет средств областного бюджета и иных источников, не запрещенных законодательством Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 5
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения «ГАЛОЕ БОЛОТО»

Нормативная правовая основа функционирования:

— Решение Малого совета Брянского областного совета народных депутатов № 54 от 2.04.1992 г. «Об утверждении перечня участков особо ценных продуктивных земель, земель природоохранного назначения, природно-заповедного, оздоровительного, рекреационного, историко-культурного назначения и других особо охраняемых территорий, изъятие которых для иных надобностей не допускается или ограничивается»;

— Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;

- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1992 г.

Площадь — 764 га.

Местонахождение: Брянская область, Клетнянский район, 1 км к югу от районного центра пос. Клетня (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы занимает территорию в пределах кварталов 50, 51, 52, 61, 62, 63, 73 Пригородного участкового лесничества Клетнянского лесничества (в пределах бывшего Пригородного лесничества Клетнянского лесхоза).

Граница памятника природы проходит: от северо-западного угла кв. 50 Пригородного участкового лесничества Клетнянского лесничества по просекам между кв. 50 и 40, 51 и 41, 52 и 42 до северо-восточного угла кв. 52; далее по восточным сторонам кв. 52 и 63 вдоль полосы отчуждения автомобильной дороги Клетня — Мужиново до юго-восточного угла кв. 63; далее по южным сторонам кв. 63 и 73 до юго-западного угла кв. 73; далее по просекам между кв. 73 и 72, 61 и 72, 61 и 60, 50 и 49 до северо-западного угла кв. 50 Пригородного участкового лесничества Клетнянского лесничества (карты 2, 3).

Географические координаты: 53,356962° с.ш., 33,230692° в.д. (центр);

53,343205° — 53,369083° с.ш.; 33,204825° — 33,256065° в.д. (крайние точки).

Расположен на землях: Клетнянского лесничества.

Краткая характеристика. Самое крупное в области верховое болото и окружающие его водоохранные леса.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- уникальное для области верховое болото;
- место произрастания 1 вида растений, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: пальчатокоренник Траунштейнера;
- место произрастания 6 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: баранец обыкновенный, ветреница дубравная, лобка двулистная, осока топяная, росянка круглолистная, шейхцерия болотная.

Зоологическое:

- место обитания 1 вида животных, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: филин;
- место обитания 2-х видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области: глухарь, серый журавль.

Гидрологическое — болото питает водотоки бассейна р. Ипуть.

Ресурсное — обширный клюквенник.

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- все виды осушительных мелиоративных работ и добыча торфа;
- все виды рубок леса в пределах болотной части памятника природы;
- все виды сплошных рубок леса в иных насаждениях, кроме санитарных рубок;
- подсочка деревьев;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- сбор ягод и грибов;
- сенокошение;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вреда природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области. 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58.
- Клетнянское лесничество Управления лесами Брянской области. 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34.
- и др. специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области. 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2.
- Администрацией Клетнянского района. 242820, пос. Клетня, Брянской обл., ул. Ленина, 92.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

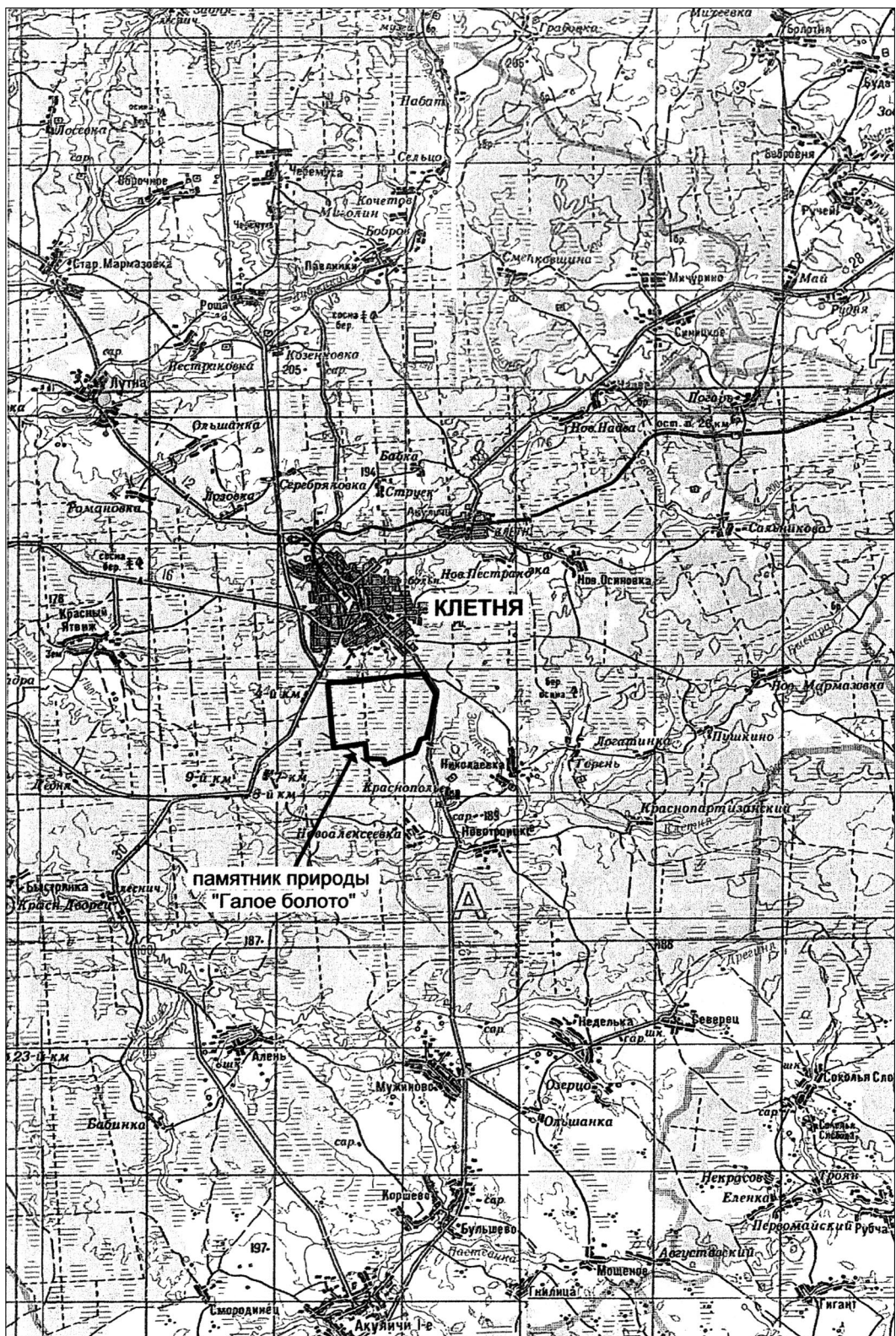
Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

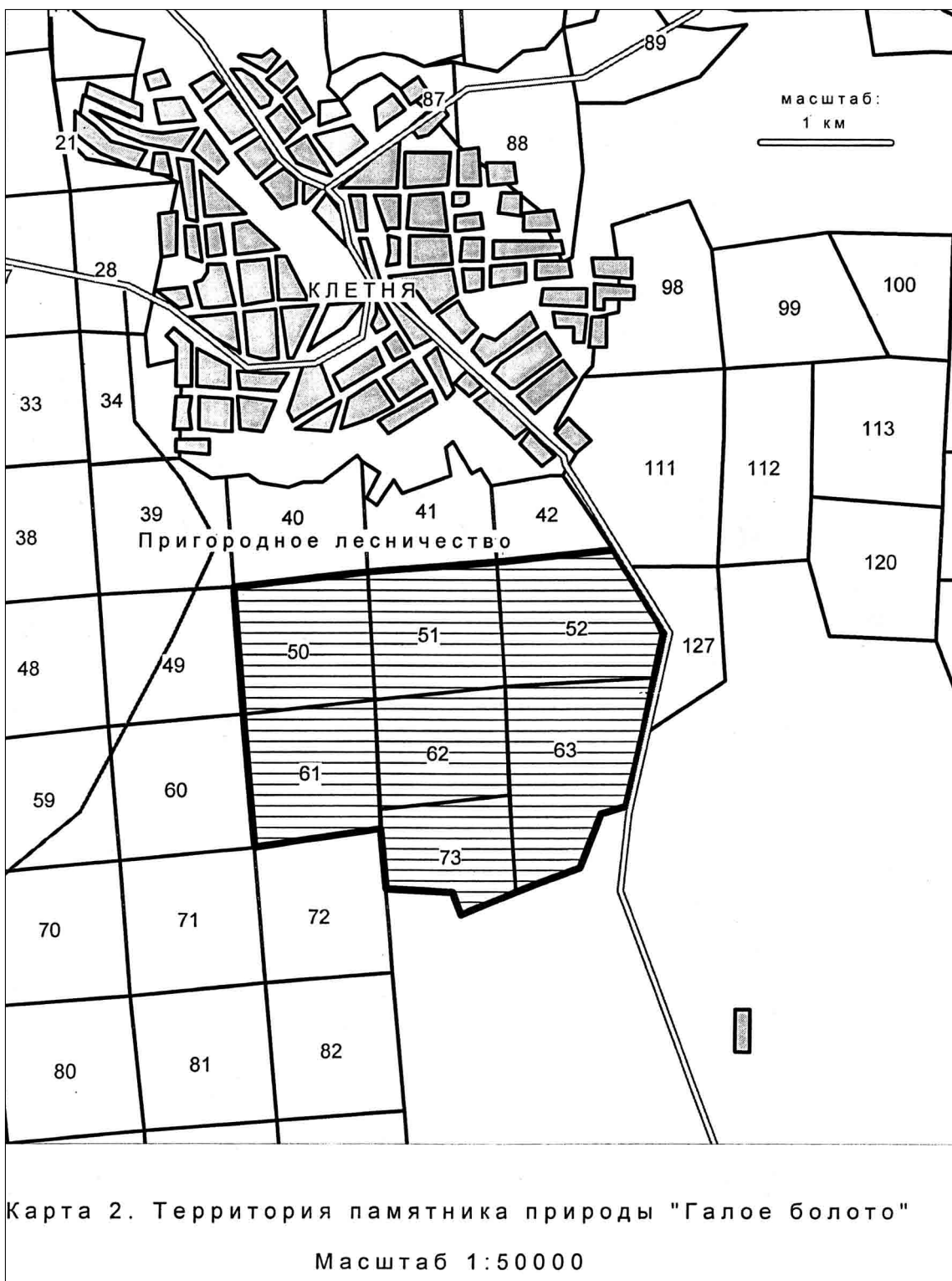
Федотов Ю. П., Кайгородова Е. Ю.;

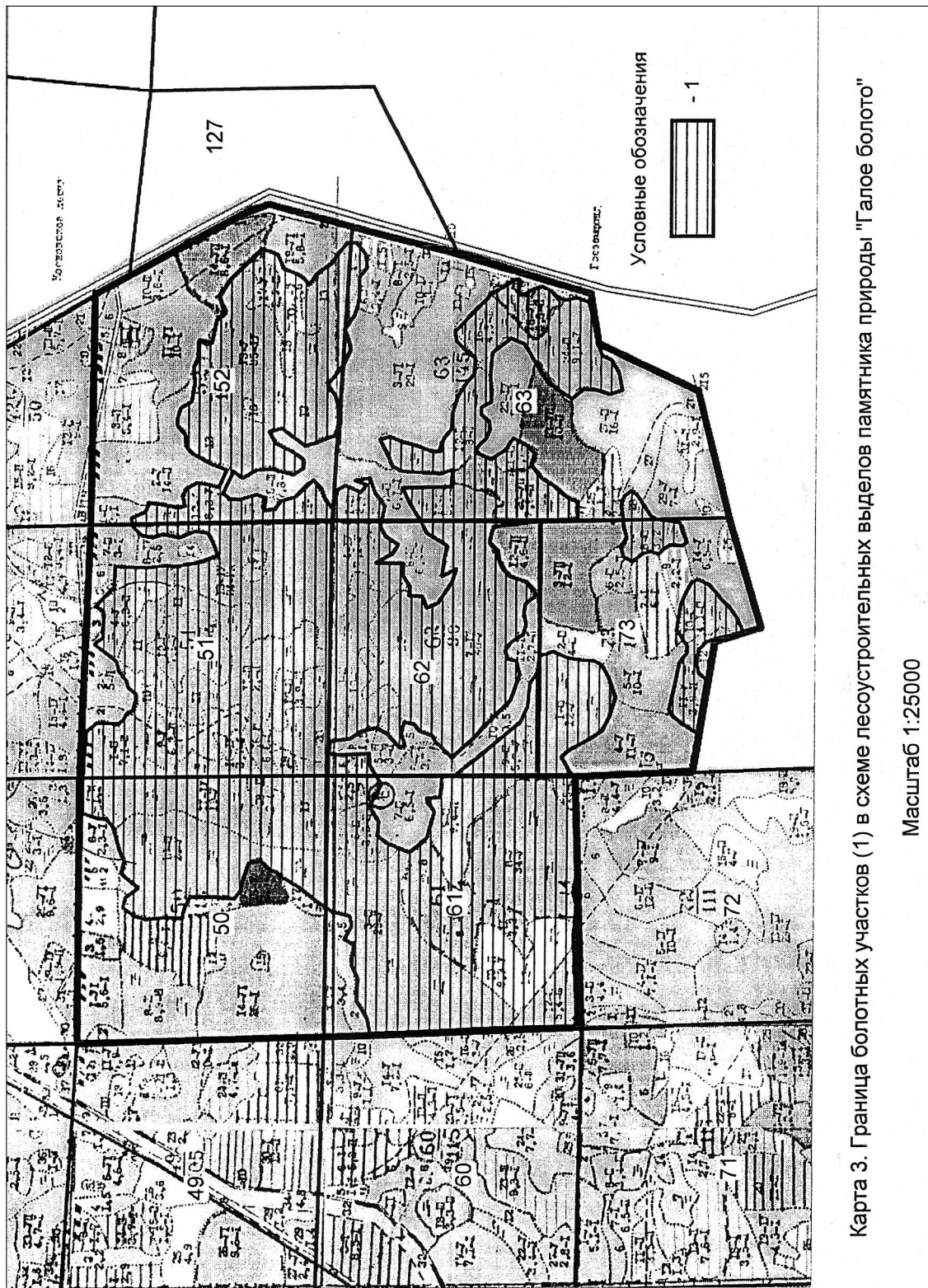
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Галое болото"

Масштаб 1:200000





Перечень особо охраняемых объектов памятника природы «Галое болото»

Экосистемы и объекты: уникальный для области природный комплекс верховых сосново-сфагновых болот с обводненными топяными участками.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Баранец обыкновенный	<i>Huperzia selago</i>	Бр
Ветреница дубравная	<i>Anemonoides nemorosa</i>	Бр
Любка двулистная	<i>Platanthera bifolia</i>	Бр
Осока топянная	<i>Carex limosa</i>	Бр
Пальчатокоренник Траунштейнера	<i>Dactylorhiza traunsteineri</i>	РФ, Бр
Росянка круглолистная	<i>Drosera rotundifolia</i>	Бр
Шейхцерия болотная	<i>Scheuchzeria palustris</i>	Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	Бр
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	Бр
Филин	<i>Bubo bubo</i>	РФ, Бр

Примечание. Статус вида: РФ — включен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — в Красную книгу Брянской области.

Основные черты природы памятника природы «Галое болото»

Рельеф. Низменный и плоский с абсолютными высотами от 192,3 м до 195,4 м.

Почвы. Торфяные верхового типа на болоте и супесчаные (реже суглинистые) дерново-подзолистые на прилегающих суходолах.

Гидрология. Верховое болото с обводненными топяными участками. По периферии верховой массив окружен переходными и низинными участками. Общая площадь болотного массива около 420 га. Болото питает ручьи, впадающие реки Надва и Быстрия (бассейн р. Ипути).

Растительный покров. Преобладают сосново-багульниково-сфагновые и сосново-пушкиево-сфагновые сообщества олиготрофных болот. В составе растительных сообществ обычны сосна, багульник болотный, голубика, подбел обыкновенный, вереск, пушкица влагалищная, клюква болотная, росянка круглолистная, сфагnum магелланский. Встречаются крайне редкие в области травяно-сфагновые сообщества мочажин с осокой топянной, шейхцерией болотной, подбелом обыкновенным, клювой болотной, росянкой круглолистной и гидрофильтрными видами сфагновых мхов. По периферии распространены березово-осоково-сфагновые мезотрофные сообщества болот, а также кустарнико-травяные сообщества евтрофных болот. Суходольные участки заняты хвойными бореальными и лиственными неморальными лесами.

Животное население. В памятнике природы отмечены:

Русское название	Латинское название	Примечание
Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	
Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	
Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	
Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	
Филин	<i>Bubo bubo</i>	по опросным данным
Желна	<i>Dryocopus martius</i>	
Лесной конек	<i>Anthus trivialis</i>	
Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	
Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	

Состояние памятника природы «Галое болото» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное.

Негативные факторы:

— рубки главного пользования в лесах, непосредственно прилегающих к болотному массиву (на территории, не входившей в пределы памятника природы до уточнения его границ);

— несанкционированные свалки мусора на границе памятника природы (юго-восточный угол квартала 63 Пригородного лесничества Клетнянского лесхоза).

Рекомендации:

- отмена назначенных лесоустройством сплошных рубок в пределах памятника природы;
- запрет сплошных рубок в пределах уточненных границ памятника природы;
- запрет и ликвидация несанкционированных свалок мусора на границе памятника природы;
- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 5 шт.).

Авторы рекомендаций: Федотов Ю. П., Кайгородова Е. Ю.;
Государственный природный заповедник «Брянский лес»;
2006 г.

Приложение 6
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «ГАЛОЕ БОЛОТО»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Галое болото» (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 г. № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения уникального для области верхового болота, с обширными клюквенниками, питающего водотоки бассейна р. Ипуть; сохранения сосново-сфагновых сообщества с топяными травяно-сфагновыми участками; места произрастания 1 вида растений, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (пальчатокоренник Траунштейнера); места произрастания 6 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (баранец обыкновенный, ветреница дубравная, лобка двулистная, осока топяная, росинка круглолистная, шейхцерия болотная); места обитания 1 вида животных, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (филин); места обитания 2-х видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (глухарь, серый журавль).

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 764 га и расположен в Клетнянском районе 1 км к югу от районного центра пос. Клетня.

Памятник природы занимает территорию в пределах кварталов 50, 51, 52, 61, 62, 63, 73 Пригородного участкового лесничества Клетнянского лесничества (в пределах бывшего Пригородного лесничества Клетнянского лесхоза).

Граница памятника проходит: от северо-западного угла кв. 50 Пригородного участкового лесничества Клетнянского лесничества по просекам между кв. 50 и 40, 51 и 41, 52 и 42 до северо-восточного угла кв. 52; далее по восточным сторонам кв. 52 и 63 вдоль полосы отчуждения автомобильной дороги Клетня — Мужиново до юго-восточного угла кв. 63; далее по южным сторонам кв. 63 и 73 до юго-западного угла кв. 73; далее по просекам между кв. 73 и 72, 61 и 72, 61 и 60, 50 и 49 до северо-западного угла кв. 50 Пригородного участкового лесничества Клетнянского лесничества.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- все виды осушительных мелиоративных работ и добыча торфа;
- все виды рубок леса в пределах болотной части памятника природы;
- все виды сплошных рубок леса в иных насаждениях, кроме санитарных рубок;
- подсочка деревьев;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сбор ягод и грибов;
- сенокошение;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несет за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 7
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ **на памятник природы областного значения** **«КЛЕТНЯНСКИЙ ПАРТИЗАНСКИЙ ЛЕС»**

Нормативная правовая основа функционирования:

- Решение Брянского облисполкома от 14.08.1972 г. № 596 «О взятии под особую охрану памятников природы»;
- Решение малого совета Брянского областного совета народных депутатов от 2.04.1992 г. № 54; «Об утверждении пе-речня участков особо ценных продуктивных земель, земель природоохранного назначения, природно-заповедного, оздорови-тельного, рекреационного, историко-культурного назначения и других особо охраняемых территорий, изъятие которых для иных надобностей не допускается или ограничивается»;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо ох-раняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1972 г.

Площадь — 7765 га.

Местонахождение: Брянская область, Клетнянский район, в 12 км к юго-западу от районного центра пос. Клетня, 1,5 км к юго-востоку от д. Болотня, 7 км к северо-западу от д. Строительная Слобода (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы занимает территорию в пределах кварталов: 63—74, 76—80, 82—84, 88, 89, 95 Калининского участкового лесничества Клетнянского лесничества (бывшего Калининского лесничества Клетнянского лесхоза) и кв. 14—16, 23—25, 29—32, 36—41, 45—50, 52—57, 60—65, 68—72, 75—79, 82—84 Пригородного участкового лес-ничества Клетнянского лесничества (бывшего Быстрянского лесничества Клетнянского лесхоза).

Граница памятника природы проходит: от северного угла кв. 63 Калининского участкового лесничества по просекам между кв. 63 и 58, 64 и 58, 65 и 59, 66 и 60, 67 и 61, 68 и 62 Калининского участкового лесничества и далее по просекам между кв. 14 и 5, 15 и 6, 16 и 7, 16 и 17, 25 и 26, 32 и 33, 41 и 42, 50 и 51, 57 и 58, 65 и 66, 72 и 73, 79 и 80, 84 и 85, 84 и 88, 83 и 87, 82 и 87 до юго-восточного угла кв. 82 Пригородного участкового лесничества; далее по границе между Клет-нянским и Мглинским районами до юго-западного угла кв. 95 Калининского участкового лесничества; далее по просекам между кв. 95 и 94, 88 и 87, 82 и 87 до юго-западного угла кв. 82 Калининского участкового лесничества; далее по юго-за-падным и северо-западным сторонам кв. 82, 76, 69, и 63 до северного угла кв. 63 Калининского участкового лесничества (карта 2).

Географические координаты: 53,256145°с.ш., 32,985022°в.д. (центр);
53,202764° — 53,302441° с.ш.; 32,920215° — 33,079346° в.д. (крайние точки).

Расположен на землях: Клетнянского лесничества.

Общая характеристика. Лиственные, сосновые и елово-широколиственные леса с преобладанием естественных расти-тельный сообществ. Территория представляет часть знаменитых Акуличских лесов, хозяйственное освоение которых было начато только в конце XIX — начале XX столетий и сохранивших потенциал к естественному восстановлению природных сообществ.

Природоохранное значение.

Историко-культурное — место базирования партизанских отрядов во время Великой Отечественной войны.

Ботаническое:

- место произрастания 11 редких растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: баранец обыкновенный, волчегядник обыкновенный, гнездовка обыкновенная, гудайера ползучая, лунник оживающий, любка двулистная, наперстянка крупноцветковая, печеночница благородная, плаун сплюснутый, страусник обыкновенный, фегоптерис связывающий;

- место произрастания 2-х видов грибов, внесенных в Красную книгу Российской Федерации: грифола курчавая, ежовик коралловидный;

- место произрастания 3-х видов грибов, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: ги-ропорус синеющий, гиропорус каштановый, гриб-зонтик девичий.

Зоологическое:

- место обитания 3-х видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: укра-инская минога, черный аист, филин;

- место обитания 9 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области: кобчик, серый журавль, глухарь, белоспинный дятел, кожан двуцветный, бурый медведь, рысь, барсук, орешниковая соня.

Гидрологическое — истоки р. Невижка (левый приток р. Надва).

Режим территории.**Запрещенные виды деятельности:**

- все виды рубок леса в дубовых насаждениях;
- все виды рубок леса в иных насаждениях, кроме санитарных рубок и рубок ухода в молодняках;
- подсочка леса;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- охота (памятник природы расположен в пределах Клетнянского государственного природного заказника федерального значения);
- загрязнение территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- сбор ягод и грибов;
- сенокошение;
- любительский лов рыбы;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области. 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58.
- Клетнянское лесничество Управления лесами Брянской области. 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34.
- и др. специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

- природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области. 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2.
- Администрацией Клетнянского района. 242820, пос. Клетня, Брянской обл., ул. Ленина, 92.

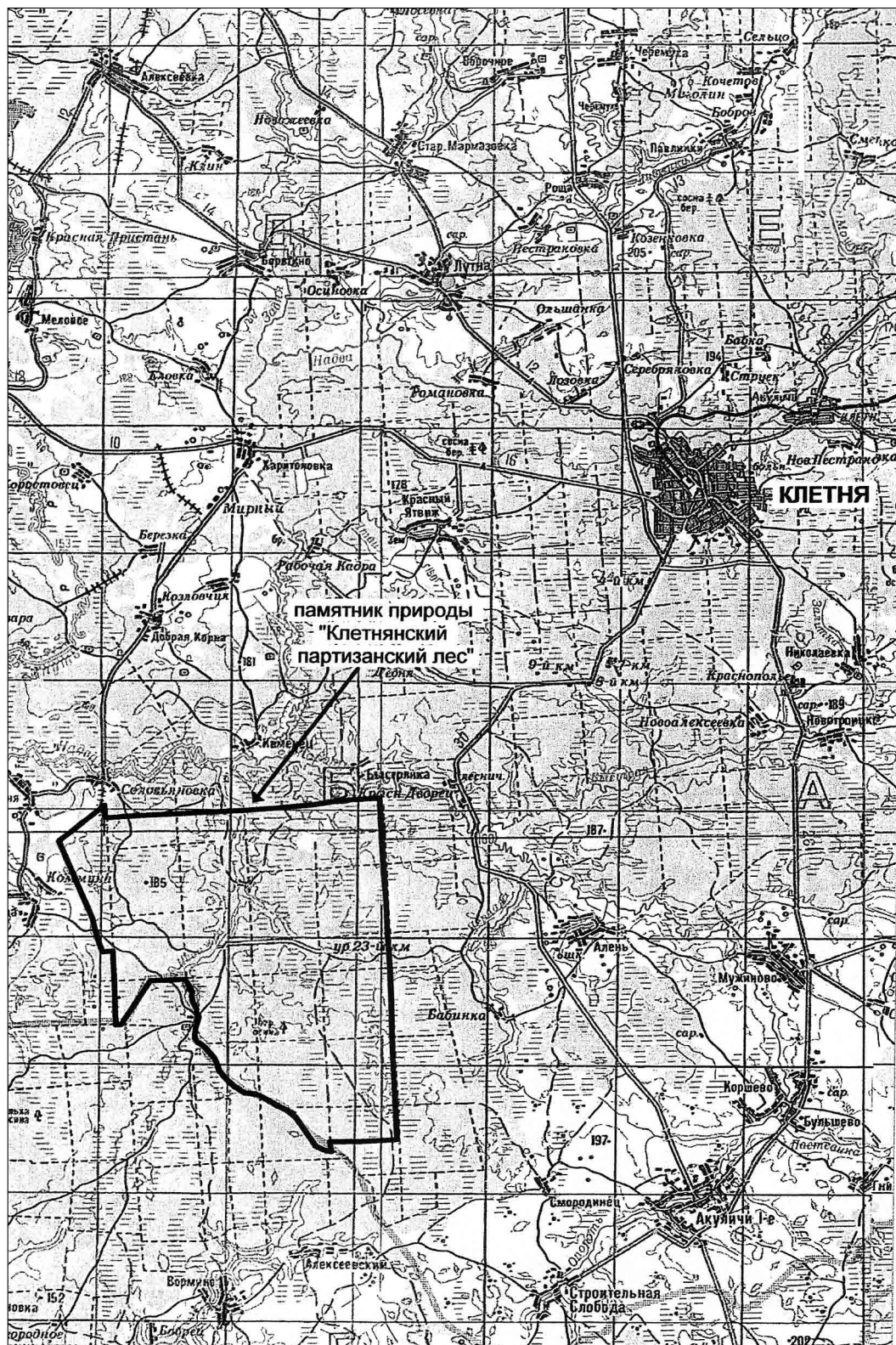
Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

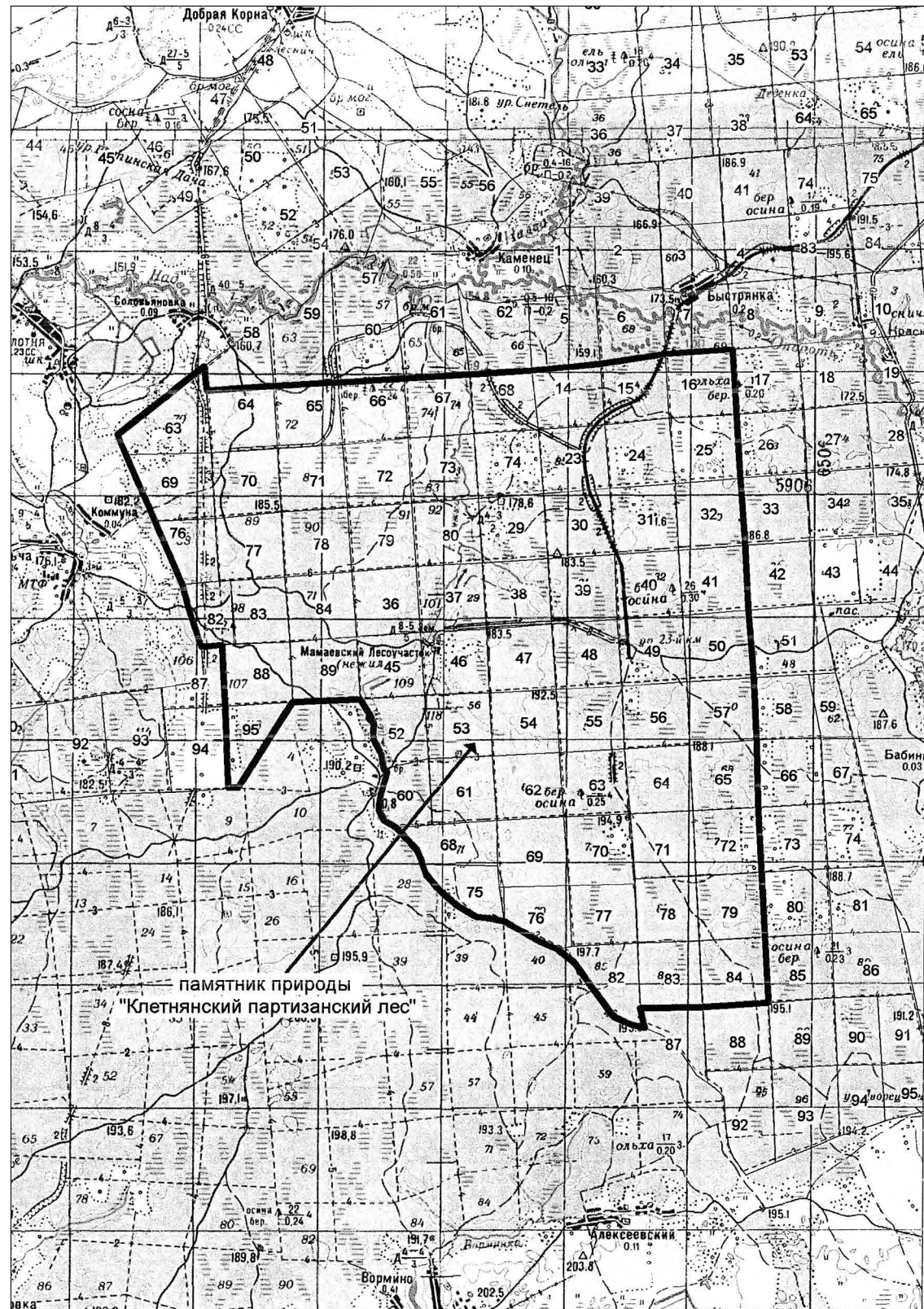
Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

Федотов Ю. П., Ситникова Е. Ф., Кругликов С. А., Кайгородова Е. Ю.;
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»; 2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Клетнянский партизанский лес"

Масштаб 1:200000



Карта 2. Территория и граница памятника природы "Клетнянский партизанский лес"

Масштаб 1:100000

- граница памятника природы

**Перечень особо охраняемых объектов памятника природы
«Клетнянский партизанский лес»**

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Баранец обыкновенный	<i>Huperzia selago</i>	Бр
Волчеягодник обыкновенный	<i>Daphne mezereum</i>	Бр
Гнездовка обыкновенная	<i>Neottia nidus-avis</i>	Бр
Гудайера ползучая	<i>Goodyera repens</i>	Бр
Любка двулистная	<i>Platanthera bifolia</i>	Бр
Лунник оживающий	<i>Lunaria rediviva</i>	Бр
Наперстянка крупноцветковая	<i>Digitalis grandiflora</i>	Бр
Печеночница благородная	<i>Hepatica nobilis</i>	Бр
Плаун сплюснутый	<i>Diphasiastrum complanatum</i>	Бр
Страусник обыкновенный	<i>Matteuccia struthiopteris</i>	Бр
Фегоптерис связывающий	<i>Phegopteris connectilis</i>	Бр

Редкие виды грибов:

Русское название	Латинское название	Статус
Грифола курчавая, гриб-баран	<i>Grifola frondosa</i>	РФ
Гиропорус синеющий, синяк	<i>Gyroporus cyanescens</i>	РФ, Бр
Гиропорус каштановый, каштановик	<i>Gyroporus castaneus</i>	РФ, Бр
Гриб-зонтик девичий	<i>Macrolepiota puellaris</i>	РФ, Бр
Ежовик коралловидный	<i>Hericium coralloides</i>	РФ
Трутовик лакированный	<i>Ganoderma lucidum</i>	р

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Украинская минога	<i>Eudontomyzon mariae</i>	РФ, Бр,
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	РФ, Бр
Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	Бр
Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	Бр
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	Бр
Филин	<i>Bubo bubo</i>	РФ, Бр
Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	Бр
Кожан двухцветный	<i>Vesptilio murinus</i>	Бр
Бурый медведь	<i>Ursus arctos</i>	Бр
Барсук обыкновенный	<i>Meles meles</i>	Бр
Рысь	<i>Linx lynx</i>	Бр
Соня орешниковая	<i>Muscardinus avellanarius</i>	Бр

Примечание. Статус вида: РФ — включен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — в Красную книгу Брянской области, р — редкий вид без охранного статуса.

**Основные черты природы памятника природы
«Клетнянский партизанский лес»**

Рельеф. Поверхность слабо волнистая с абсолютными высотами 197,7 м (max), 159,7 м (min), 180,0 м (средние). Долины малых рек хорошо выражены в рельефе. Встречаются: невысокие моренные гряды с крутыми склонами и выходами валунов.

Почвы. Дерново-подзолистые супесчаные и суглинистые на моренных и водноледниковых четвертичных отложениях.

Гидрология. Протекает р. Невижка (левый приток р. Надва). Длина водотока 12 км (в том числе 10 км в пределах памятника природы), ширина 3–5 м, глубина в межень 0,3–0,5 м., вода прозрачная, дно песчаное.

Растительный покров. Лиственные, сосновые и смешанные леса. Преобладают неморальные лиственные леса на суглинистых почвах водоразделов и долин малых рек. Они представляют собой производные варианты зональных елово-широколиственных сообществ. Древесный ярус этих сообществ образуют осина, березы (пушистая и бородавчатая), ель, дуб, вяз, ясень и липа. Из кустарников — лещина, рябина, бересклет бородавчатый, волчеягодник обыкновенный. В травостое — сныть, копытень, звездчатка ланцетная, осока волосистая, печеночница благородная и др. На песчаных почвах (в западной части памятника природы) распространены сосновые зеленомошные леса. Среди них отмечены сосняки естественного происхождения, сформированные разновозрастной сосной. В негустом ярусе кустарников преобладает подрост сосны, единично ель и рябина. В травостое — вереск, черника, брусника, марьянник луговой и др. В густом моховом покрове доминируют зеленые мхи. В долине р. Невижка сохранились участки старых дубовых, елово-широколиственных и еловых лесов. Заболоченные отрезки поймы р. Невижка заняты черноольшаниками с елью.

Животное население. Территория представляет типичные местообитания для лесных видов животных. Большие массивы болот и водно-болотных угодий отсутствуют. Небольшой водоток р. Невижка представляет местообитание рыб и миног, населяющих верховья рек. На территории памятника природы отмечены:

Русское название	Латинское название	Примечание
Украинская минога	<i>Eudontomyzon mariae</i>	
Обыкновенный уж	<i>Natrix natrix</i>	
Остромордая лягушка	<i>Rana arvalis</i>	
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	
Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	
Канюк	<i>Buteo buteo</i>	
Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	
Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	
Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	
Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	
Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	
Филин	<i>Bubo bubo</i>	
Желна	<i>Dryocopus martius</i>	
Пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	
Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	
Лесной конек	<i>Anthus trivialis</i>	
Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	
Ворон	<i>Corvus corax</i>	
Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	
Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	
Зарянка	<i>Erythacus rubecula</i>	
Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	
Черный дрозд	<i>Turdus merula</i>	
Черноголовая гаичка	<i>Parus palustris</i>	
Буроголовая гаичка	<i>Parus montanus</i>	
Большая синица	<i>Parus major</i>	
Обыкновенный поползень	<i>Sitta europaea</i>	
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	
Белогрудый (белобрюхий) еж	<i>Erinaceus concolor</i>	
Ушан бурый	<i>Plecotus auritus</i>	
Рыжая вечерница	<i>Nyctalus noctula</i>	
Нетопырь лесной	<i>Pipistrellus nathusii</i>	
Кожан двухцветный	<i>Vespertilio murinus</i>	
Волк	<i>Canis lupus</i>	
Бурый медведь	<i>Ursus arctos</i>	
Лесная куница	<i>Martes martes</i>	
Ласка	<i>Mustela nivalis</i>	
Горностай	<i>Mustela erminea</i>	
Хорь лесной (черный)	<i>Mustela putorius</i>	
Барсук обыкновенный	<i>Meles meles</i>	
Рысь	<i>Lynx lynx</i>	
Заяц-беляк	<i>Lepus timidus</i>	
Белка обыкновенная	<i>Sciurus vulgaris</i>	
Бобр европейский	<i>Castor fiber</i>	
Соня орешниковая	<i>Muscardinus avellanarius</i>	
Кабан	<i>Sus scrofa</i>	
Косуля европейская	<i>Capreolus capreolus</i>	
Лось	<i>Alces alces</i>	

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Состояние памятника природы «Клетнянский партизанский лес» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное.

Негативные факторы:

- рубки леса на территории памятника природы.

Рекомендации:

- отмена назначенных лесоустройством сплошных рубок и рубок переформирования в кварталах 63, 64, 68–72, 76–78, 82–84 Быстрынского лесничества и в кварталах 63–69, 71–84, 88, 89, 95 Калининского лесничества Клетнянского лесхоза;
- запрет всех видов рубок леса, кроме выборочных санитарных рубок и рубок ухода за молодыми культурами;
- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 4 шт.).

Авторы рекомендаций: Федотов Ю. П., Кайгородова Е. Ю.;
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»;
2006 г.

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «КЛЕТНЯНСКИЙ ПАРТИЗАНСКИЙ ЛЕС»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Клетнянский партизанский лес» (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 г. № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения природных комплексов Клетнянских лесов: истоков р. Невижка (левый приток р. Надва); места произрастания 11 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (барацанец обыкновенный, волчаягодник обыкновенный, гнездовка обыкновенная, гудайера ползучая, лунник оживающий, любка двулистная, наперстянка крупноцветковая, печеночница благородная, плаун сплюснутый, страусник обыкновенный, фегоптерис связывающий); места произрастания 2-х видов грибов, внесенных в Красную книгу Российской Федерации (грифола курчавая, ежовик коралловидный); места произрастания 3-х видов грибов, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (гиропорус синеющий, гиропорус каштановый, гриб-зонтик девичий); места обитания 3-х видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (украинская минога, черный аист, филин); места обитания 9 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (кобчик, серый журавль, глухарь, белоспинный дятел; кожан двухцветный, бурый медведь, рысь, барсук, орешниковая соня); сохранения места базирования партизанских отрядов во время Великой Отечественной войны.

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 7765 га и расположен в Клетнянском районе, в 12 км к юго-западу от районного центра пос. Клетня, 1,5 км к юго-востоку от д. Болотня, 7 км к северо-западу от д. Строительная Слобода.

Памятник природы занимает территорию в пределах кварталов: 63—74, 76—80, 82—84, 88, 89, 95 Калининского участкового лесничества Клетнянского лесничества (бывшего Калининского лесничества Клетнянского лесхоза) и кв. 14—16, 23—25, 29—32, 36—41, 45—50, 52—57, 60—65, 68—72, 75—79, 82—84 Пригородного участкового лесничества Клетнянского лесничества (бывшего Быстрянского лесничества Клетнянского лесхоза).

Граница памятника природы проходит: от северного угла кв. 63 Калининского участкового лесничества по просекам между кв. 63 и 58, 64 и 58, 65 и 59, 66 и 60, 67 и 61, 68 и 62 Калининского участкового лесничества и далее по просекам между кв. 14 и 5, 15 и 6, 16 и 7, 16 и 17, 25 и 26, 32 и 33, 41 и 42, 50 и 51, 57 и 58, 65 и 66, 72 и 73, 79 и 80, 84 и 85, 84 и 88, 83 и 87, 82 и 87 до юго-восточного угла кв. 82 Пригородного участкового лесничества; далее по границе между Клетнянским и Мглинским районами до юго-западного угла кв. 95 Калининского участкового лесничества; далее по просекам между кв. 95 и 94, 88 и 87, 82 и 87 до юго-западного угла кв. 82 Калининского участкового лесничества; далее по юго-западным и северо-западным сторонам кв. 82, 76, 69, и 63 до северного угла кв. 63 Калининского участкового лесничества.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- все виды рубок леса в дубовых насаждениях;
- все виды рубок леса в иных насаждениях, кроме санитарных рубок и рубок ухода в молодняках;
- подсочка леса;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- охота (памятник природы расположен в пределах Клетнянского государственного природного заказника федерального значения);
- загрязнение территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сбор ягод и грибов;
- сенокошение;
- экологический туризм;
- любительский лов рыбы;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного и местного бюджетов, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустройственной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 9
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения «ВОДОПОЙМЕННОЕ БОЛОТО»

Нормативная правовая основа функционирования:

- Решение Малого совета Брянского областного совета народных депутатов от 2.04.1992 г. № 54 «Об утверждении перечня участков особо ценных продуктивных земель, земель природоохранного назначения, природно-заповедного, оздоровительного, рекреационного, историко-культурного назначения и других особо охраняемых территорий, изъятие которых для иных надобностей не допускается или ограничивается»;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1992 г.

Площадь — 200 га.

Местонахождение: Брянская область, Комаричский район, в 12 км на юг от районного центра Комаричи, в долине р. Усожа между населенными пунктами Усожа (пос. Юрьевский) и Литиж (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы занимает участок долины р. Усожа между населенными пунктами Юрьевский и Литиж. Граница памятника природы проходит от с. Литиж (устье р. Литижка) до восточных окраин пос. Юрьевский: по правому борту долины — по бровке склона долины; по левому борту долины - по границе поймы реки (карта 2).

Географические координаты: 52,2980° с.ш.; 34,7640° в.д. (центр);

52,2900° — 52,3035° с.ш., 34,7452° — 34,7942° в.д. (крайние точки).

Расположен на землях: СПК «Усожский» и СПК «им. Мичурина».

Общая характеристика. Участок долины малой реки с низинным болотом. Выходы родников. Дубрава и остепненная растительность на коренных склонах.

Природоохранное значение.

Ботаническое — место произрастания 2-х видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: пальчатокоренник мясо-красный и осока двудомная.

Зоологическое:

- место обитания 1 вида животных, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: пчела-плотник;
- место обитания 2-х видов животных, занесенных в Красную книгу Брянской области: обыкновенный махаон, луговой лунь.

Гидрологическое:

- участок реки Усожа;
- болото и родники поддерживают гидрологический режим р. Усожа.

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- осушительная мелиорация и изменение гидрологического режима р. Усожа на участке памятника природы;
- рубка древесной и кустарниковой растительности;
- распашка склонов и поймы;
- устройство летних лагерей для скота;
- неконтролируемые палы травы.

Разрешенные виды деятельности:

- сенокошение;
- выпас скота;
- любительская рыбная ловля;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: г. Брянск, ул. Горького, 58;
- и др. специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;
- Администрацией Комаричского района, адрес: 242400, п.г.т. Комаричи, ул. Советская, 21.

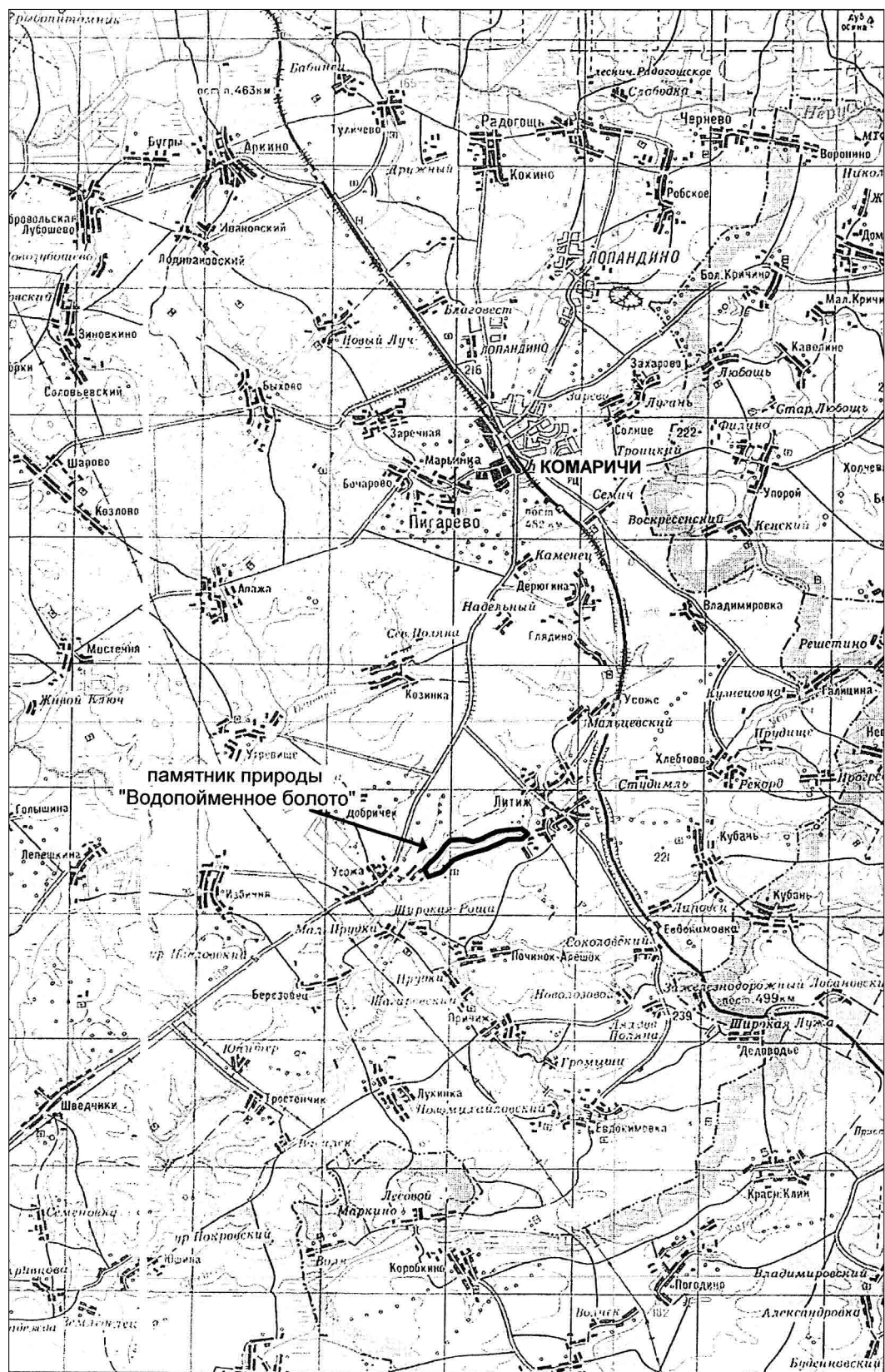
Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

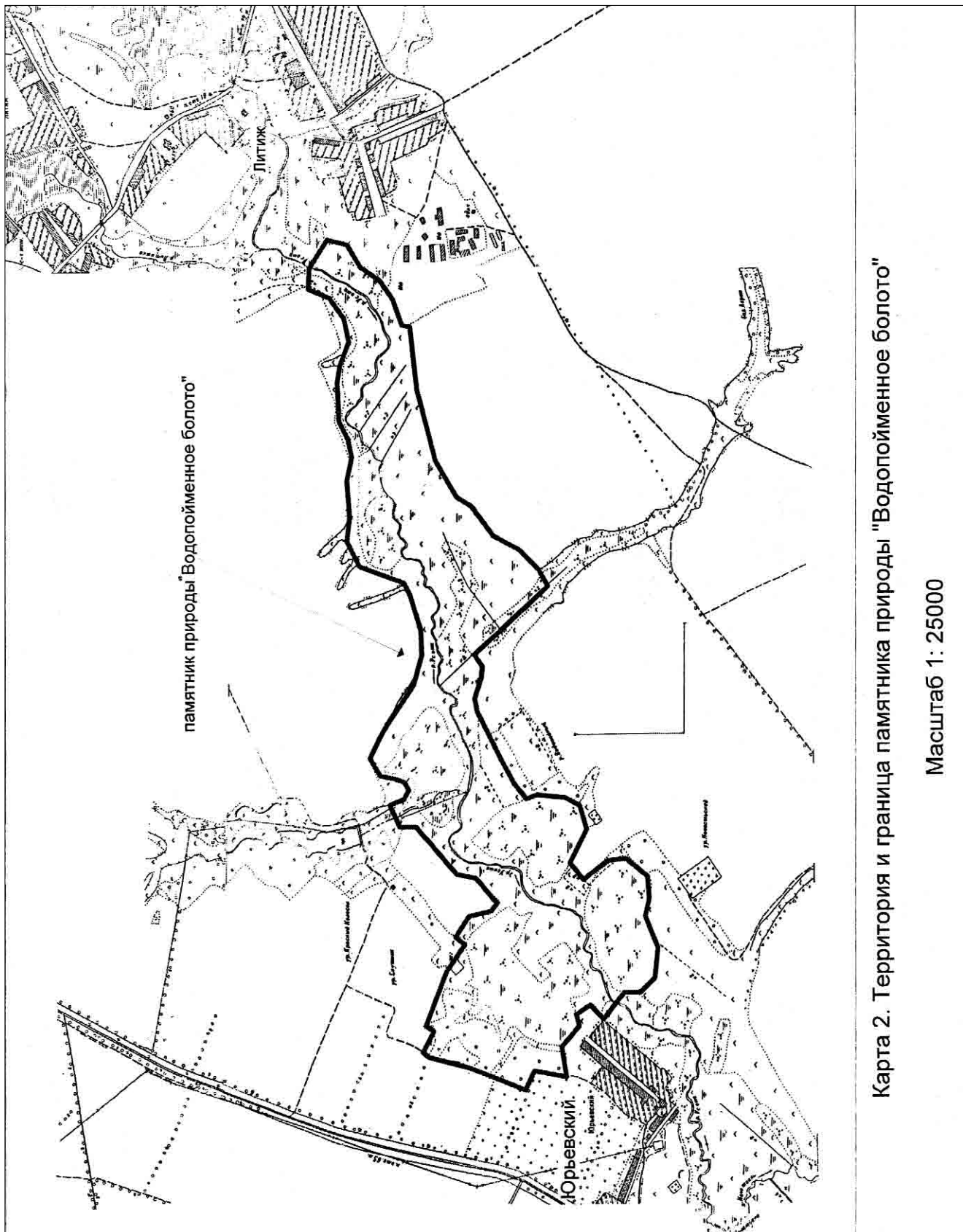
Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

Федотов Ю. П., Ситникова Е. Ф., Кайгородова Е. Ю., Кругликов С. А., государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Водопойменное болото"

Масштаб 1:200000



**Перечень особо охраняемых объектов памятника природы
«Водопойменное болото»**

Экосистемы, сообщества, объекты:

- низинное болото с редкими травяно-моховыми растительными сообществами;
- дубрава;
- родники.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Пальчатокоренник мясо-красный	<i>Dactylorhiza incarnata</i>	Бр
Осока двудомная	<i>Carex dioica</i>	Бр

Редкие виды животных:

Насекомые

Русское название	Латинское название	Статус
Пчела-плотник	<i>Xylocopa valga</i>	РФ, Бр
Обыкновенный махаон	<i>Papilio machaon</i>	Бр

Птицы

Русское название	Латинское название	Статус
Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	Бр
Коростель	<i>Crex crex</i>	МСОП

Примечание. Статус вида: РФ — включен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — в Красную книгу Брянской области, МСОП — в список Международного союза охраны природы.

Основные черты природы памятника природы «Водопойменное болото»

Рельеф. Низкая заболоченная пойма долины реки с повышенным правым коренным берегом. Абсолютные высоты 175–180 м.

Почвы. Торфяные и аллювиальные в пойме реки и суглинистые на склонах долины.

Гидрология. Участок верхний малой реки Усожа. Протяженность реки в пределах памятника природы около 3 км, ширина русла 2–3 м, глубина около 0,5 м.

В пойме реки сохранилось обводненное низинное болото. На отдельных участках болото осушено мелиоративными каналами, а также встречаются старые торфяные карьеры. У подножья склонов долины и на самом болоте наблюдаются выходы обильных родников.

Географические координаты 2-х родников:

№ 1 — 52, 29595° с.ш., 34,75231° в.д.;

№ 2 — 52,30062° с.ш., 34,75938° в.д.

Растительный покров. Древесно-кустарниковые, травяные и травяно-моховые болота. Дубрава и остепненные травяные сообщества на склонах.

В растительности залесенных участков болота древостой образуют ольха черная, ива пятитычинковая и ива ломкая. Широко распространены кустарниковые сообщества, которые образуют ива серая, ива трехтычинковая, ива чернеющая, ива розмаринолистная. В травяном ярусе болотных сообществ доминируют осоки, тростник, рогоз широколистственный, вахта трехлистная, хвощ приречный и др. В редких травяно-моховых сообществах густой напочвенный покров образуют гипновые мхи.

Дубрава на склоне долины представлена чистыми насаждениями дуба, 40–60-летнего возраста. Кустарниковый ярус не выражен или разрежен. В травостое — сныть, осока волосистая, буквица лекарственная, земляника зеленая и др.

В травяной растительности остепненных склонов встречаются шалфей луговой, синеголовник обыкновенный, чистец прямой и др.

Животное население. На территории памятника природы отмечены:

Насекомые

Русское название	Латинское название	Примечание
Пчела-плотник	<i>Xylocopa valga</i>	
Обыкновенный махаон	<i>Papilio machaon</i>	

Птицы

Русское название	Латинское название	Примечание
Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	
Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	
Черный коршун	<i>Milvus migrans</i>	
Коростель	<i>Crex crex</i>	
Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	
Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	
Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	

Русское название	Латинское название	Примечание
Пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	
Малый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	
Лесной конек	<i>Anthus trivialis</i>	
Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	
Обыкновенный жуylan	<i>Lanius collurio</i>	
Ворон	<i>Corvus corax</i>	
Обыкновенный сверчок	<i>Locustella naevia</i>	
Камышевка-барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	
Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	
Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	
Славка-завишка	<i>Sylvia curruca</i>	
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	
Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	
Обыкновенный соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	
Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	
Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	
Обыкновенная лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	
Большая синица	<i>Parus major</i>	
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	
Обыкновенная зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	
Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	
Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	
Тростниковая овсянка	<i>Emberiza schoeniclus</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Состояние памятника природы «Водопойменное болото» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное.

Негативные факторы:

- низовые пожары от палов травы;
- влияние старой мелиоративной сети на гидрологический режим болота.

Рекомендации:

- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 2 шт.);
- противопожарная опашка вокруг дубовых насаждений;
- запрет неконтролируемых палов травы;
- мониторинг за гидрологическим режимом и состоянием р. Усожа.

Авторы рекомендаций:

Федотов Ю. П., Ситникова Е. Ф., Кайгородова Е. Ю, Кругликов С. А., государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 10
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «ВОДОПОЙМЕННОЕ БОЛОТО»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Водопойменное болото» (далее по тексту – «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 г. № 121-3 «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения в естественном состоянии участка долины реки Усожа с низинным болотом, выходами родников и дубравой на склонах долины, места произрастания 2 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (пальчатокоренник мясо-красный и осока двудомная); места обитания вида 1 животных, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (пчела-плотник); место обитания 2 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (обыкновенный махаон, луговой лунь).

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 200 га и расположен в 12 км на юг от районного центра Комаричи, в долине р. Усожа между населенными пунктами Усожа (пос. Юрьевский) и Литиж.

Граница памятника природы проходит от с. Литиж (устье р. Литижка) до восточных окраин пос. Юрьевский: по правому берегу долины — по бровке склона долины; по левому берегу долины — по границе поймы реки.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- осушительная мелиорация и изменение гидрологического режима р. Усожа на участке Памятника природы;
- рубка древесной и кустарниковой растительности;
- распашка склонов и поймы;
- устройство летних лагерей для скота;
- неконтролируемые палы травы.

2.2. На территории Памятника природы разрешаются:

- сенокосение;
- выпас скота;
- любительская рыбная ловля;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесостроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 11
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения

«СТУДИМИЛЬСКОЕ БОЛОТО»

Нормативная правовая основа функционирования:

— Решение Малого совета Брянского областного совета народных депутатов от 2.04.1992 г. № 54 «Об утверждении перечня участков особо ценных продуктивных земель, земель природоохранного назначения, природно-заповедного, оздоровительного, рекреационного, историко-культурного назначения и других особо охраняемых территорий, изъятие которых для иных надобностей не допускается или ограничивается»;

— Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;

— Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;

— Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1992 г.

Площадь — 230 га.

Местонахождение: Брянская область, Комаричский район, в 12 км к юго-востоку от районного центра п.г.т. Комаричи, между населенными пунктами Хлеботово, Кубань и Литиж в долине р. Усожа (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы занимает участок долины р. Усожа от юго-западных окраин д. Хлеботово до моста ж/д Навля – Льгов. Граница по правому борту долины проходит по бровке склона коренного берега; по левому борту – по границе поймы р. Усожа (карта 2).

Географические координаты: 52,31445° с.ш., 34,85528° в.д. (центра);

52,30778° – 52,32139° с.ш., 34,82583° – 34,88528° в.д (крайние точки).

Расположен на землях: СПК «Владимировский».

Общая характеристика. Участок долины малой реки с низинным болотом. Выходы родников.

Природоохранное значение.

Ботаническое – место произрастания 3 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: дремлик болотный, дудник болотный, пальчатокоренник мясо-красный.

Зоологическое:

– место обитания 1 вида животных, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: русская быстрыняка;

– место обитания 2 редких видов животных без охранного статуса: коростель, садовая овсянка.

Гидрологическое:

– болото и родники, поддерживают гидрологический режим р. Усожа;

– участок р. Усожа.

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

– осушительная мелиорация и изменение гидрологического режима р. Усожа на участке памятника природы;

– рубка древесной и кустарниковой растительности;

– распашка склонов и поймы;

– устройство летних лагерей для скота;

– неконтролируемые палы травы.

Разрешенные виды деятельности:

– сенокошение;

– выпас скота;

– любительская рыбная ловля;

– проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;

– другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

– Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;

– и др. специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

– Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;

– Администрацией Комаричского района, адрес: 242400, п.г.т. Комаричи, ул. Советская, 21.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

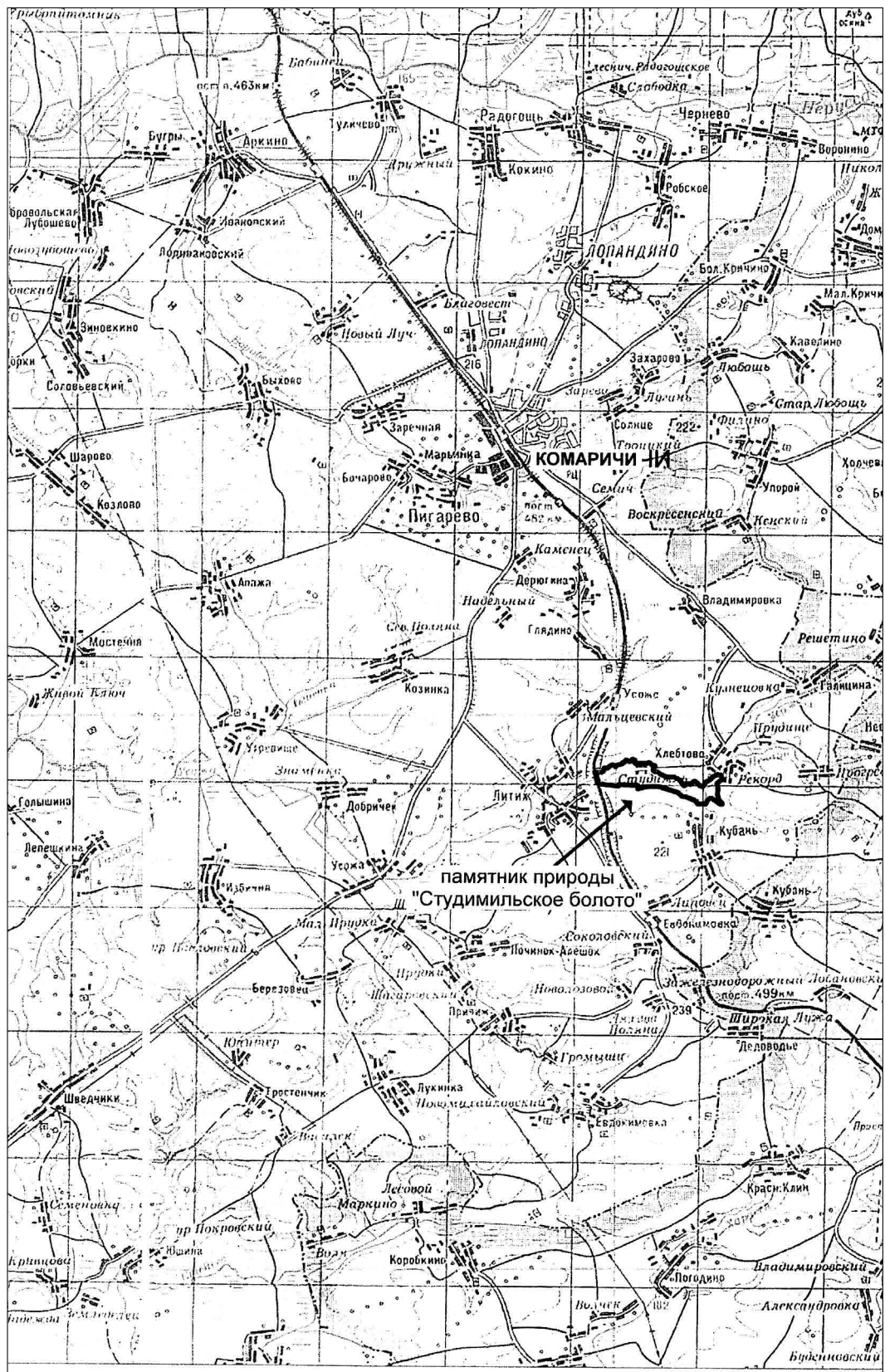
Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

Федотов Ю. П., Ситникова Е. Ф., Кайгородова Е. Ю;

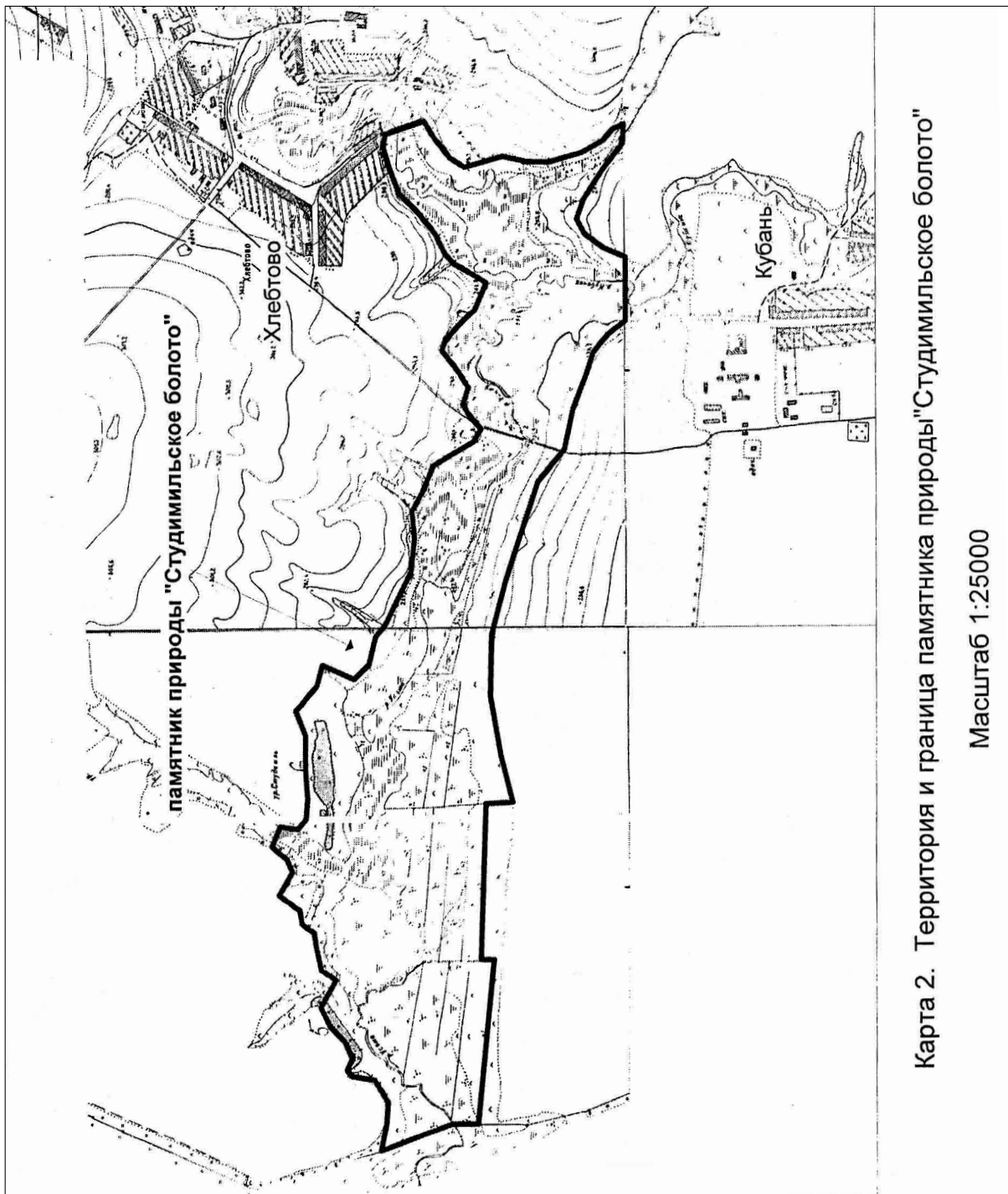
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»;

2006г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Студимильское болото"

Масштаб 1:200000



**Перечень особо охраняемых объектов памятника природы
«Студимильское болото»**

Экосистемы, сообщества, объекты:

- низинное болото с редкими травяно-моховыми растительными сообществами;
- выходы родников.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Дремлик болотный	<i>Epipactis palustris</i>	Бр
Дудник болотный	<i>Angelica palustris</i>	Бр
Пальчатокоренник мясо-красный	<i>Dactylorhiza incarnata</i>	Бр

Редкие виды животных:

Рыбы

Русское название	Латинское название	Статус
Русская быстриянка	<i>Alburnoides bipunctatus rossicus</i>	РФ, Бр

Птицы

Русское название	Латинское название	Статус
Коростель	<i>Crex crex</i>	МСОП
Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	р

Примечание. Статус вида: РФ — внесен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — в Красную книгу Брянской области, МСОП — в список Международного союза охраны природы, р — редкий вид без охранного статуса.

**Основные черты природы памятника природы
«Студимильское болото»**

Рельеф. Низменный: заболоченная пойма р. Усожа с абсолютными высотами 180,0 – 180,2 м.

Почвы. Болотные низинные иловато-торфяные.

Гидрология. Верховья р. Усожа (левый приток р. Нерусса). Протяженность реки в пределах памятника природы около 5,5 км, ширина — 1,5–2 м, глубина — 0,3–0,5 м, вода мутная. Берега твердые, поросшие ивняком или тростником. Низовья и устье ручья Кубань (левый приток р. Усожа). Протяженность ручья в пределах памятника природы около 600 м, ширина около 1 м, глубина 0,3–0,5 м, вода прозрачная. Низинное болото обводнено за счет питания родниками.

Растительный покров. Древесные, кустарниковые и травяно-моховые болота. Преобладают открытые травяно-моховые болота с вкраплениями заболоченных ивняков и черноольшаников. По окраинам и на осушенных участках распространены луга и пастбища. Древостой образуют ольха черная и ива пятитычинковая. Из кустарников — ива серая и ива трехтычинковая. В травостое доминируют тростник, рогоз широколистный, осока вздутоя, осока двухтычинковая, вахта трехлистная, хвощ приречный и др. Напочвенный покров образуют гипновые мхи.

Животное население. На территории памятника природы отмечены:

Рыбы

Русское название	Латинское название	Примечание
Русская быстриянка	<i>Alburnoides bipunctatus rossicus</i>	РФ, Бр

Птицы

Русское название	Латинское название	Примечание
Белый аист	<i>Ciconia ciconia</i>	
Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	
Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	
Коростель	<i>Crex crex</i>	
Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	
Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	
Желтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	
Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>	
Обыкновенный жуylan	<i>Lanius collurio</i>	
Ворон	<i>Corvus corax</i>	
Камышевка-барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	
Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	
Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	
Славка-завиушка	<i>Sylvia curruca</i>	
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	

Русское название	Латинское название	Примечание
Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	
Обыкновенный соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	
Вара��ушка	<i>Luscinia svecica</i>	
Черноголовая гаичка	<i>Parus palustris</i>	
Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	
Тростниковая овсянка	<i>Emberiza schoeniclus</i>	
Садовая овсянка	<i>Emberiza hortulana</i>	

Млекопитающие

Русское название	Латинское название	Примечание
Норка американская	<i>Mustela (Neovison) vison</i>	
Заяц-русак	<i>Lepus europaeus</i>	
Бобр европейский	<i>Castor fiber</i>	
Полевка водяная	<i>Arvicola terrestris</i>	
Кабан	<i>Sus scrofa</i>	
Косуля европейская	<i>Capreolus capreolus</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Состояние памятника природы «Студимильское болото» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное.

Негативные факторы:

- в юго-западной части болото осушено сетью открытых мелиоративных каналов;
- низовые пожары от палов травы, уничтожающие кустарниковую и древесную растительность;

Рекомендации:

- наблюдение за гидрологическим режимом р. Усожа;
- запрет неконтролируемых палов травы;
- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 3 шт.).

Авторы рекомендаций (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

Федотов Ю. П., Ситникова Е. Ф., Кайгородова Е. Ю;
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»; 2006 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 12
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «СТУДИМИЛЬСКОЕ БОЛОТО»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Студимильское болото» (далее по тексту – «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-3 «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения в естественном состоянии участка долины реки Усожа с низинным болотом и выходами родников, поддерживающих гидрологический режим р. Усожа; сохранения места произрастания 3 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (дремлик болотный, дудник болотный, пальчатокоренник мясо-красный); места обитания 1 вида животных, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (русская быстрянка); места обитания 2 редких видов животных без охранного статуса (коростель, садовая овсянка).

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 230 га и расположен в Комаричском районе, в 12 км к юго-востоку от районного центра п.г.т. Комаричи, между н.п. Хлеботово, Кубань и Литиж в долине р. Усожа. Памятник природы занимает участок долины р. Усожа от юго-западных окраин д. Хлеботово до моста ж/д Навля — Лыгов.

Граница Памятника природы проходит между указанными населенными пунктами: по правому берегу долины проходит по бровке склона коренного берега; по левому берегу — по границе поймы р. Усожа.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- осушительная мелиорация и изменение гидрологического режима р. Усожа на участке Памятника природы;
- рубка древесной и кустарниковой растительности;
- распашка склонов и поймы;
- устройство летних лагерей для скота;
- неконтролируемые палы травы.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сенокошение;
- выпас скота;
- любительская рыбная ловля;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в Памятнике природы режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 13
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения «МЕЛОВИЦКИЕ СКЛОНЫ»

Нормативная правовая основа функционирования:

- Постановление администрации Комаричского района Брянской области от 21.11.2005 г. № 555 «Об организации памятников природы «Урочище Печное» и «Меловицкие склоны» в Комаричском районе»;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4–600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 2005 г.

Площадь — 190 га.

Местонахождение: Брянская область, Комаричский район, в 18 км к юго-западу от райцентра Комаричи и 2 км к северу от с. Асовица (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы занимает правобережные коренные склоны долины р. Усожа и ее пойму между населенными пунктами Мартыновка и Живой Ключ. Граница памятника природы проходит:

на юго-западе — от моста на дороге между н.п. Асовица и Мостечня по левому берегу р. Усожа (включая 30 м прибрежную полосу) вниз по течению реки до урочища Пьяново (1 км на юго-восток от д. Мартыновка), далее на противоположный берег реки и вверх по склону до полевой дороги в урочище Пьяново;

на севере и северо-востоке — от урочища Пьяново по полевой дороге в сторону д. Мостечня до соединения с полевой дорогой, идущей в пойму р. Усожа, далее по бровке склона долины р. Усожа и опушке лесонасаждений до пересечения с дорогой Асовица — Мостечня, далее по дороге до моста через р. Усожа (карта 2, 3).

Географические координаты: 52,3538° с.ш., 34,5444° в.д. (центр);

52,34778° — 52,35972° с.ш., 34,52889° — 34,55972° в.д. (крайних точек).

Расположен на землях: СПК «Асовицкий» и СПК «Степновский».

Краткая характеристика. Участок долины малой реки с редкими лесостепными сообществами на круtyх коренных склонах.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

— уникальные лесостепные и степные сообщества меловых склонов;

— место произрастания 8 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: астра ромашковая, вишня кустарниковая, ветреница лесная, грудница обыкновенная, дудник болотный, ирис безлистный, козелец пурпурный, лен желтый.

Зоологическое:

— место обитания 2 видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: русская быстрыняка, черный аист (кормовые угодья);

— место обитания 3 видов животных, внесенных в список МСОП: калинка, бычок песончик, коростель.

Гидрологическое — участок реки Усожа.

Ресурсное — место массового произрастания лекарственных растений: шалфей луговой.

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

— добыча полезных ископаемых;

— распашка склонов и поймы;

— осушение болот и поймы;

— все виды рубок дубовых насаждений;

— посадка лесных культур на луговых и степных участках;

— выжигание травяной растительности;

— строительство жилых и производственных помещений;

— устройство летних лагерей для скота;

— применение и хранение пестицидов и минеральных удобрений;

— засорение территории бытовыми и производственными отходами.

Разрешенные виды деятельности:

— сенокошение;

— выпас скота;

— любительская рыбная ловля;

— проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;

— другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

— Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;

— и др. специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

— Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;

— Администрацией Комаричского района Брянской области, адрес: 242400, п.г.т. Комаричи, ул. Советская, 21.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

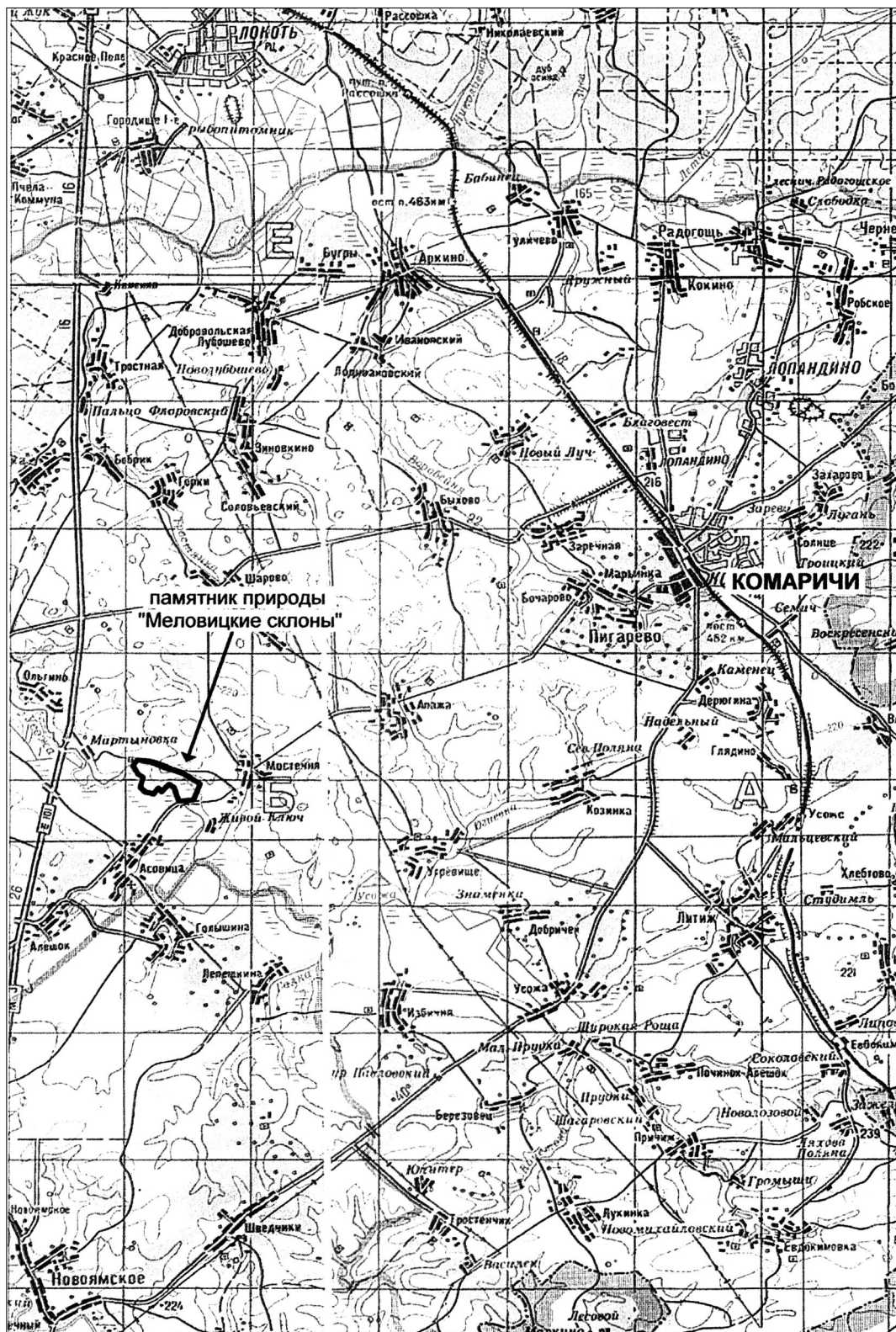
Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

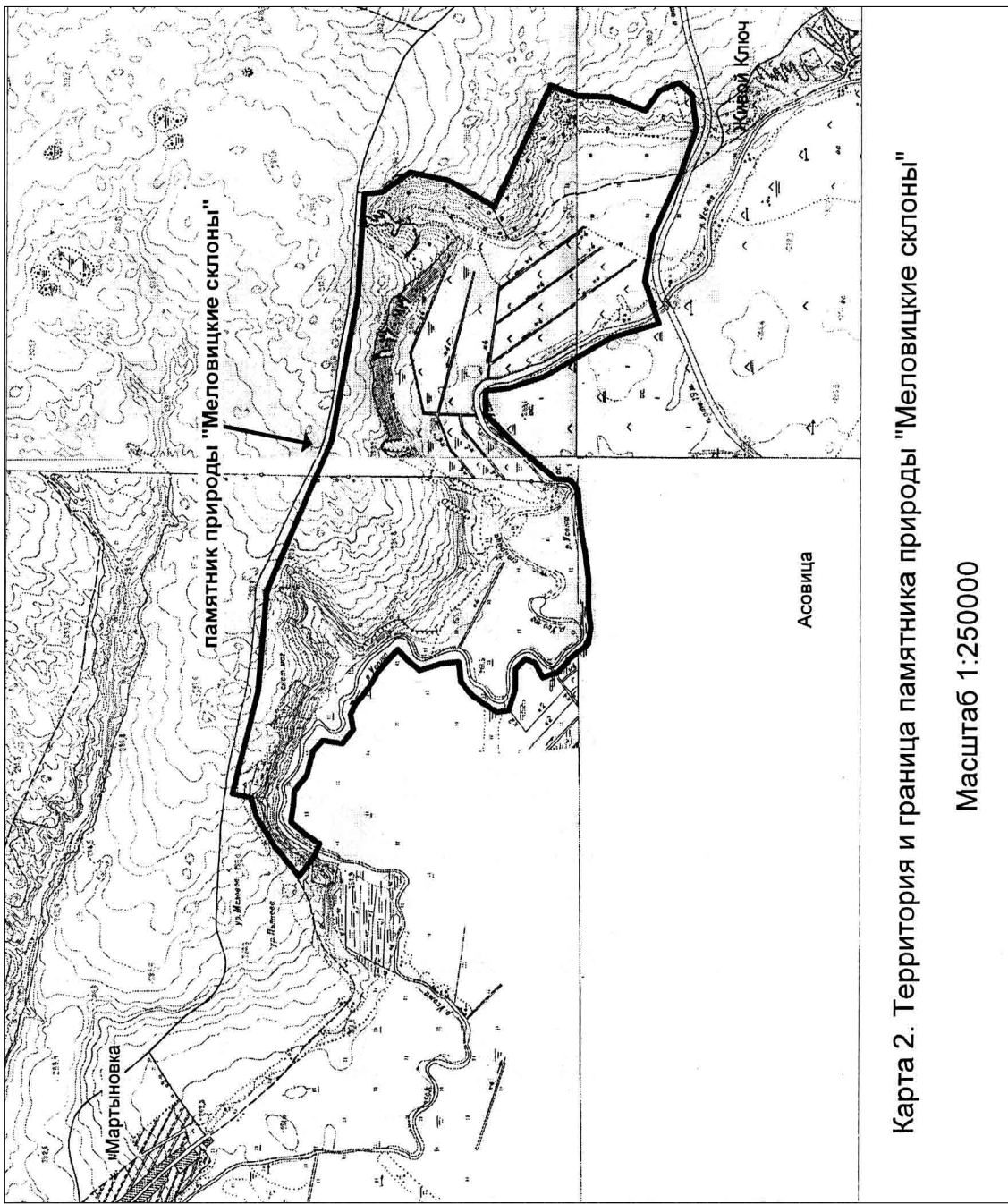
Кругликов С. А., Федотов Ю. П.;

государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Меловицкие склоны"

Масштаб 1:200000



Карта 2. Территория и граница памятника природы "Меловицкие склоны"

Масштаб 1:250000

Перечень особо охраняемых объектов памятника природы «Меловицкие склоны»

Экосистемы, сообщества, объекты:

- уникальные для Брянской области степные растительные сообщества меловых склонов с многочисленной популяцией вишни кустарниковой;
- участок р. Усожа.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Астра ромашковая	<i>Aster amellus</i>	Бр
Ветреница лесная	<i>Anemone sylvestris</i>	Бр
Вишня кустарниковая	<i>Cerasus fruticosa</i>	Бр
Грудница обыкновенная	<i>Galatella linosyris</i>	Бр
Дудник болотный	<i>Angelica palustris</i>	Бр
Касатик безлистный	<i>Iris aphylla</i>	Бр
Козелец пурпурный	<i>Scorzonera purpurea</i>	Бр
Лен желтый	<i>Linum flavum</i>	Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Русская быстриянка	<i>Alburnoides bipunctatus rossicus</i>	РФ, Бр
Калинка, бобырец	<i>Leuciscus borysthenicus</i>	МСОП
Бычок- песочник	<i>Neogobius fluviatilis</i>	МСОП
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	РФ, Бр
Коростель	<i>Crex crex</i>	МСОП

Примечание. Статус: РФ — вид включен в Красную книгу Российской Федерации; Бр — вид включен в Красную книгу Брянской области, МСОП — вид включен в список Международного Союза Охраны Природы.

Основные черты природы памятника природы «Меловицкие склоны»

Рельеф. Высокая правобережная часть долины р. Усожа с крутыми склонами южной и юго-западной экспозиций. Низкая пойма реки. Бровка склона долины поднята над поймой на 30—35 м. Абсолютные высоты 163—200 м.

Почвы. Серые лесные и карбонатные. По склону обнажаются коренные породы: мергель и мел, перекрытые лесом и лессовидными суглинками.

Гидрология. Участок среднего течения р. Усожа, протяженностью в пределах памятника природы около 3 км. Ширина реки — 5—6 м, глубина — 1,0—1,5 м (на ямах до 2 м), вода прозрачная, течение быстрое. Берега низкие, поросшие кустарником. Пойма заболочена.

Растительный покров. Лугово-степные сообщества, редколесные дубравы, заболоченные луга, травяные болота, ивняки и черноолынники.

Крутые склоны заняты лугово-степной растительностью с участками дубовых редколесий. На отдельных участках встречаются заросли вишни кустарниковой. В травостое остепненных сообществ обычны василистник малый, венечник ветвистый, гладыш широколистный, горичник олений, девясилий шершавый, земляника зеленоцветковая, златогоричник эльзасский, касатик безлистный, кострец береговой, пиретрум щитковый, подмареник весенний, синеголовник плосколистный, ракитник русский, спаржа лекарственная, шалфей луговой, шалфей мутовчатый и др. Пологие склоны покрывают березняки и искусственные посадки сосны. В пойме реки — заболоченные луга, травяные болота, ивняки и черноолыпники.

Животное население. На территории памятника природы отмечены:

Рыбы

Русское название	Латинское название	Примечание
Русская быстриянка	<i>Alburnoides bipunctatus rossicus</i>	
Бычок- песочник	<i>Neogobius fluviatilis</i>	
Калинка, бобырец	<i>Leuciscus borysthenicus</i>	

Птицы

Русское название	Латинское название	Примечание
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	
Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	
Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	
Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	
Обыкновенный канюк	<i>Buteo buteo</i>	
Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	
Ушастая сова	<i>Asio otus</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Состояние памятника природы «Меловицкие склоны» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- низовые пожары от палов травы.

Рекомендации:

- запрет неконтролируемых палов травы;
- противопожарная опашка территории по границе памятника природы;
- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 2 шт.);

Авторы рекомендаций:

Кругликов С. А., Федотов Ю. П.;
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 14
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «МЕЛОВИЦКИЕ СКЛОНЫ»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Меловицкие склоны» (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения уникального ботанического объекта: лесостепных и степных растительных сообществ меловых склонов на участке среднего течения реки Усожа; сохранения места произрастания 8 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (астра ромашковая, вишня кустарниковая, ветреница лесная, грудница обыкновенная, дудник болотный, ирис безлистный, козелец пурпурный, лен желтый); места обитания 2 видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (русская быстрянка, черный аист); места обитания 3 видов животных, внесенных в список МСОП (калинка, бычок песочник, коростель).

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 190 га и расположен в юго-западной части Комаричского района, между населенными пунктами Мартыновка и Живой Ключ, в долине р. Усожа.

Граница Памятника природы проходит: на юго-западе — от моста на дороге между н.п. Асовица и Мостечня по левому берегу р. Усожа (включая 30 м прибрежную полосу) вниз по течению реки до урочища Пьяново (1 км на юго-восток от д. Мартыновка), далее на противоположный берег реки и вверх по склону до полевой дороги в урочище Пьяново;

на севере и северо-востоке — от урочища Пьяново по полевой дороге в сторону д. Мостечня до соединения с полевой дорогой, идущей в пойму р. Усожа, далее по бровке склона долины р. Усожа и опушке лесонасаждений до пересечения с дорогой Асовица-Мостечня, далее по дороге до моста через р. Усожа.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- добыча полезных ископаемых;
- распашка склонов и поймы;
- осушение болот и поймы;
- все виды рубок дубовых насаждений;
- посадка лесных культур на луговых и степных участках;
- выжигание травяной растительности;
- строительство жилых и производственных помещений;
- устройство летних лагерей для скота;
- применение и хранение пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории бытовыми и производственными отходами.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сенокошение;
- выпас скота;
- любительская рыбная ловля;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируется за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в Памятнике природы режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 15
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения

«УРОЧИЩЕ ПЕЧНОЕ»

Нормативная правовая основа функционирования:

- Постановление администрации Комаричского района Брянской области от 21.11.2005 г. № 555 «Об организации памятников природы «Урочище Печное» и «Меловицкие склоны» в Комаричском районе»;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4–600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 2005 г.

Площадь — 123 га.

Местонахождение: Брянская область, Комаричский район, 16 км к юго-западу от райцентра Комаричи, между н.п. Асова, Угревище и Мостечня в долине р. Усожа (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы занимает участок долины р. Усожа и примыкающий к долине справа лог Печной.

Граница памятника природы проходит:

на юге и юго-западе — от места впадения в р. Усожа ручья Галка по р. Усожа вниз по течению (включая русло), далее по старице реки до излучины старицы южнее урочища Мечта (бывший населенный пункт Мечта) совпадая на этом отрезке с административной границей Комаричского и Севского районов;

на северо-западе и востоке — от излучины старицы р. Усожа южнее урочища Мечта по опушке лесонасаждений вверх вдоль склона долины р. Усожа и лога Печной до верховий лога Печной; далее вниз по опушке лесонасаждений вдоль склона лога Печной и долины р. Усожа; далее по бровке склона долины р. Усожа (урочище Сосновский), далее на юг до места впадения ручья Галка в р. Усожа (карта 2).

Географические координаты: 52,3238° с.ш., 34,6019° в.д. (центр);

52,3122° — 52,33417° с.ш., 34,59056° — 34,6185° в.д. (крайние точки).

Расположен на землях: СПК им. Ленина.

Краткая характеристика. Уникальные лесостепные растительные сообщества на коренных склонах р. Усожа. Обнажения древних песчаников. Выходы родников. Участок заболоченной поймы.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- уникальные лесостепные растительные сообщества;
- место произрастания 1 вида растений, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: ковыль перистый;
- место произрастания 14 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: астра ромашковая, вишня степная, ветреница лесная, грудница обыкновенная, ирис безлистный, козелец пурпурный, лен желтый и др.

Зоологическое:

- место обитания 1 вида животных, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: черный аист;
- место обитания 2 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области: луговой лунь, барсук.

Гидрологическое — место выхода родников, питающих р. Усожа.

Режим территории.**Запрещенные виды деятельности:**

- добыча полезных ископаемых;
- распашка склонов и поймы;
- осушение болот и поймы;
- все виды рубок дубовых насаждений;
- посадка лесных культур на луговых и степных участках;
- выжигание травяной растительности;
- строительство жилых и производственных помещений;
- устройство летних лагерей для скота;
- применение и хранение пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории бытовыми и производственными отходами.

Разрешенные виды деятельности:

- сенокосение;
- выпас скота;
- любительская рыбная ловля;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;
- и др. специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;
- Администрацией Комаричского района Брянской области, адрес: 242400, п.г.т. Комаричи, ул. Советская, 21.

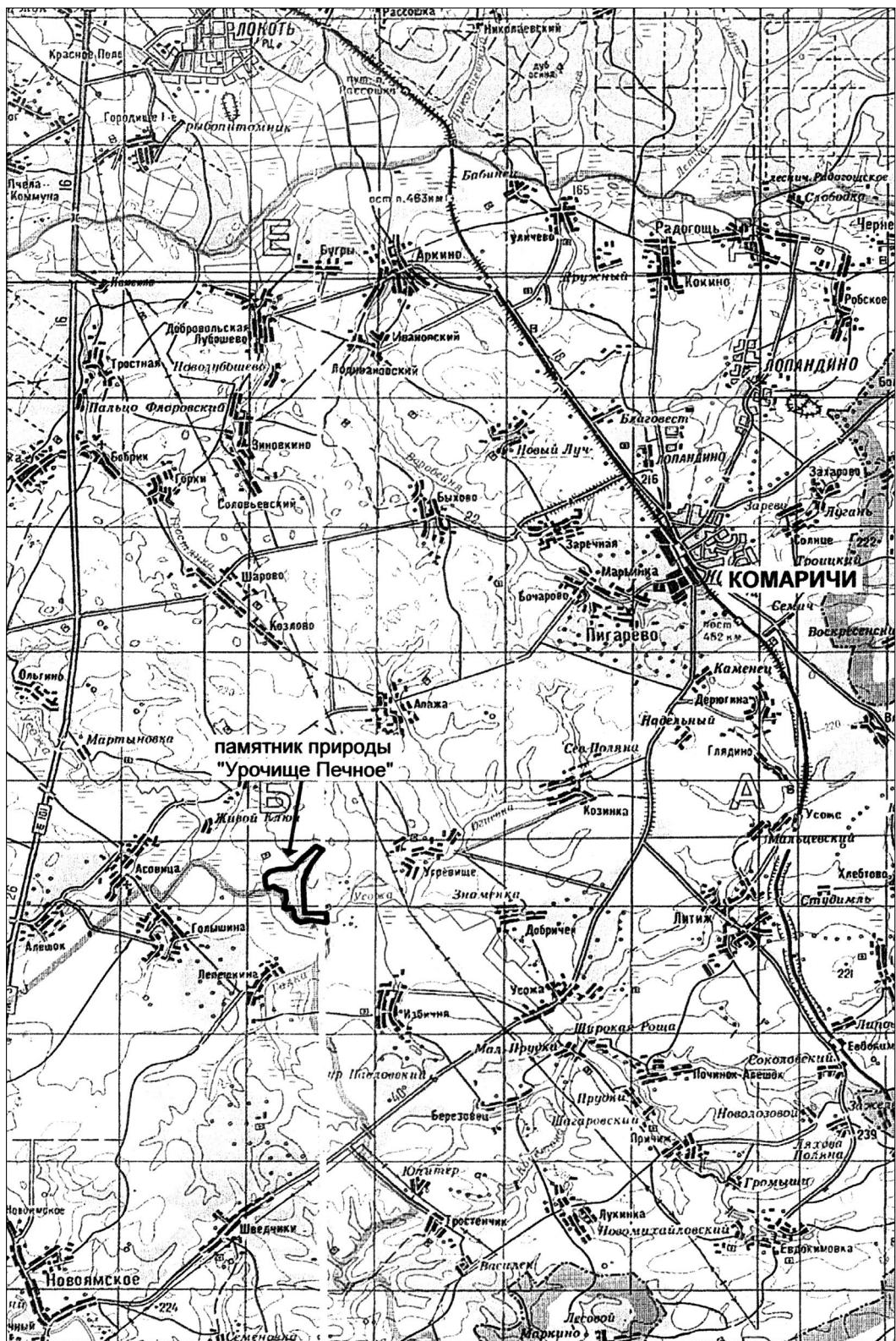
Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

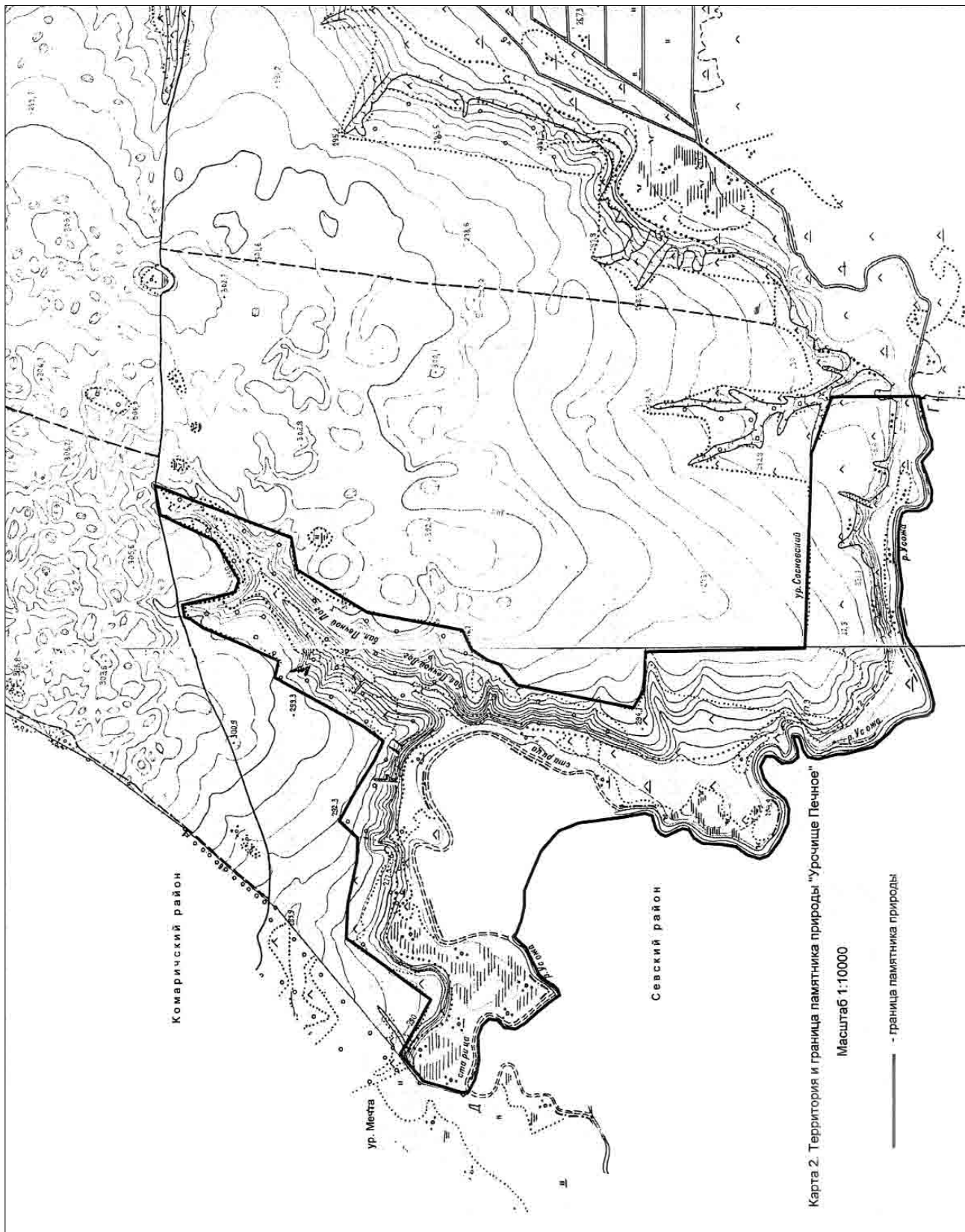
Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

Федотов Ю. П., Ситникова Е. Ф., Кругликов С. А.;
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»;
2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Урочище Печное"

Масштаб 1:200000



**Перечень особо охраняемых объектов памятника природы
«Урочище Печное»**

Экосистемы, сообщества, объекты: лесостепные растительные сообщества, заболоченная пойма реки Усожа, родники.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Астра ромашковая	<i>Aster amellus</i>	Бр
Бубенчик лилиевидный	<i>Adenophora liliifolia</i>	Бр
Вишня кустарниковая	<i>Cerasus fruticosa</i>	Бр
Грудница обыкновенная	<i>Galatella linosyris</i>	Бр
Дудник болотный	<i>Angelica palustris</i>	Бр
Касатик безлистный	<i>Iris aphylla</i>	Бр
Ковыль перистый	<i>Stipa pennata</i>	РФ, Бр
Козелец пурпурный	<i>Scorzonera purpurea</i>	Бр
Лен желтый	<i>Linum flavum</i>	Бр
Наперстянка крупноцветковая	<i>Digitalis grandiflora</i>	Бр
Прострел раскрытый	<i>Pulsatilla patens</i>	Бр
Пузырник ломкий	<i>Cystopteris fragilis</i>	Бр
Тайник овальный	<i>Listera ovata</i>	Бр
Хвощ большой	<i>Equisetum telmateia</i>	Бр
Шалфей поникающий	<i>Salvia nutans</i>	Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	РФ, Бр
Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	Бр
Барсук	<i>Meles meles</i>	Бр
Хомяк обыкновенный	<i>Cricetus cricetus</i>	р

Примечание. Статус: РФ — вид включен в Красную книгу Российской Федерации; Бр — вид включен в Красную книгу Брянской области, р — редкий вид без охранного статуса.

Основные черты природы памятника природы «Урочище Печное»

Рельеф. Высокая правобережная часть долины р. Усожи с крутым склоном южной и юго-западной экспозиций и логом, примыкающим по правому борту долины реки (протяженностью около 1 км). Заболоченный участок поймы реки. Вершина склона долины поднята над поймой на 25–30 м. Перепад высот лога от устья к вершине — около 40 м. Абсолютные высоты 164–204 м.

Почвы. Серые лесные и карбонатные. По склону обнажаются коренные породы: мергель, мел и песчаники, перекрытые лессом и лессовидными суглинками. Гидрология. Участок р. Усожа, протяженностью около 3 км и старица этой реки, протяженностью 1,5 км. В днище лога выходят на поверхность родники, образующие полноводный ручей, впадающий в старицу р. Усожа.

Растительный покров. Склоны долины и лога покрыты лиственным лесом из березы, осины, дуба, липы, клена и посадками сосны. В верхних частях склонов и на их круtyх участках встречаются поляны с лугово-степной растительностью. В травостое этих сообществ представлены: венчик ветвистый, гладыш широколистный, золототысячник красивый, колокольчик болонский, коровяк черный, лапчатка белая, пиретрум щитковый, синеголовник плосколистный, скабиоза желтая, спаржа лекарственная, чистец прямой, чемерица черная, Черноголовка крупноцветковая, шалфей луговой и др.

Животное население. На территории памятника природы отмечены:

Русское название	Латинское название	Примечание
Живородящая ящерица	<i>Lacerta vivipara</i>	
Обыкновенный уж	<i>Natrix natrix</i>	
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	
Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	
Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	
Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	
Обыкновенный канюк	<i>Buteo buteo</i>	
Обыкновенная иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	
Обыкновенный соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	
Обыкновенная чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	
Барсук	<i>Meles meles</i>	
Заяц-русак	<i>Lepus europaeus</i>	
Хомяк обыкновенный	<i>Cricetus cricetus</i>	
Косуля европейская	<i>Capreolus capreolus</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Состояние памятника природы «Урочище Печное» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- палы травы на прилегающей территории и низовые лесные пожары;
- зарастание степных участков липой и лещиной.

Рекомендации:

- противопожарная опашка территории по границе памятника природы;
- осветление степных полян за счет рубок подроста липы и лещины вдоль опушки лесного массива;
- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 3 шт.).

Авторы рекомендаций: Федотов Ю. П.

Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 16
к постановлению администрации
Брянской области от 24 октября 2008 г. № 996

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «УРОЧИЩЕ ПЕЧНОЕ»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Урочище Печное» (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения уникального лесостепного природного комплекса: места выхода родников,итающих р. Усожа; места произрастания 1 вида растений, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (ковыль перистый); места произрастания 14 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (астра ромашковая, вишня степная, ветреница лесная, грудница обыкновенная, ирис безлистный, козелец пурпурный, лен желтый и др.); места обитания 1 вида животных, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (черный аист); места обитания 2 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (луговой лунь, барсук).

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы общей площадью 123 га расположен в юго-западной части Комаричского района, между н.п. Асовица, Угревище и Мостечня в долине р. Усожа. Граница Памятника природы проходит:

на юге и юго-западе — от места впадения в р. Усожа ручья Галка по р. Усожа вниз по течению (включая русло), далее по старице реки до излучины старицы южнее урочища Мечта (бывший населенный пункт Мечта) совпадая на этом отрезке с административной границей Комаричского и Севского районов;

на северо-западе и востоке — от излучины старицы р. Усожа южнее урочища Мечта по опушке лесонасаждений вверх вдоль склона долины р. Усожа и лога Печной до верховий лога Печной; далее вниз по опушке лесонасаждений вдоль склона лога Печной и долины р. Усожа; далее по бровке склона долины р. Усожа (урочище Сосновский), далее на юг до места впадения ручья Галка в р. Усожа.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- добыча полезных ископаемых;
- распашка склонов и поймы;
- осушение болот и поймы;
- все виды рубок дубовых насаждений;
- посадка лесных культур на луговых и степных участках;
- выжигание травяной растительности;
- строительство жилых и производственных помещений;
- устройство летних лагерей для скота;
- применение и хранение пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории бытовыми и производственными отходами.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сенокошение;
- выпас скота;
- любительская рыбная ловля;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного и местного бюджетов, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в Памятнике природы режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны памятника природы.

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 17 к постановлению администрации Брянской области от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения

«ПЕТРОВСКОЕ БОЛОТО»

- Решение малого Решение Малого совета Брянского областного совета народных депутатов от 02.04.1992 г. № 54 «Об утверждении перечня участков особо ценных продуктивных земель, земель природоохранного назначения, природно-заповедного, оздоровительного, рекреационного, историко-культурного назначения и других особо охраняемых территорий, изъятие которых для иных надобностей не допускается или ограничивается»;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4 – 600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1992 г.

Площадь — 193 га.

Местонахождение: Брянская область, Мглинский район, 27 км к северу от райцентра г. Мглин, 1,5 км к северо-востоку от д. Васильевка, 4 км к северо-западу от с. Католино. (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы расположен в пределах кварталов 37 и 38 Водославского участкового лесничества Мглинского лесничества (бывшего Верхнеипутьского лесничества Мглинского лесхоза) (карта 1).

Граница памятника природы проходит: от северного угла кв. 37 Водославского участкового лесничества (бывшего Верхнеипутьского лесничества) по просеке между кв. 37 и 35, 37 и 35 до северо-восточного угла кв. 38; далее по восточной и южной стороне кв. 38; далее по южной и юго-западной стороне кв. 37 до западного угла кв. 37; далее по просеке между кв. 36 и 37 до северного угла кв. 37 Водославского участкового лесничества Мглинского лесничества (бывшего Верхнеипутьского лесничества Мглинского лесхоза) (карта 2).

Географические координаты: 53,315391° с.ш., 32,788800° в.д. (центр);

53,308200° – 53,322583° с.ш.; 32,773606° – 32,803995° в.д. (крайние точки).

Расположен на землях: Мглинского лесничества.

Краткая характеристика. Верховое болото и прилегающий к болоту лес.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- место произрастания 2 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: любка двулистная, печеночница благородная.

Зоологическое:

- место обитания 1 вида животных, внесенного в Красные книги РФ и Брянской области: черный аист;
- место обитания 1 вида животных, внесенного в Красную книгу Брянской области: глухарь.

Гидрологическое — верховое болото питает водотоки бассейна р. Ипуть.

Ресурсное — место произрастания и сбора клюквы.

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- все виды осушительных мелиоративных работ и добыча торфа;
- все виды рубок леса в пределах болотной части памятника природы;
- все виды сплошных рубок леса в пределах суходольной части памятника природы;
- подсочка деревьев;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- сбор ягод и грибов;
- сенокашение;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вреда природным комплексам и объектам памятника природы.

Охраняют:

- Управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области. 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58.
- Мглинское лесничество Управления лесами Брянской области. 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34.
- и др. специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

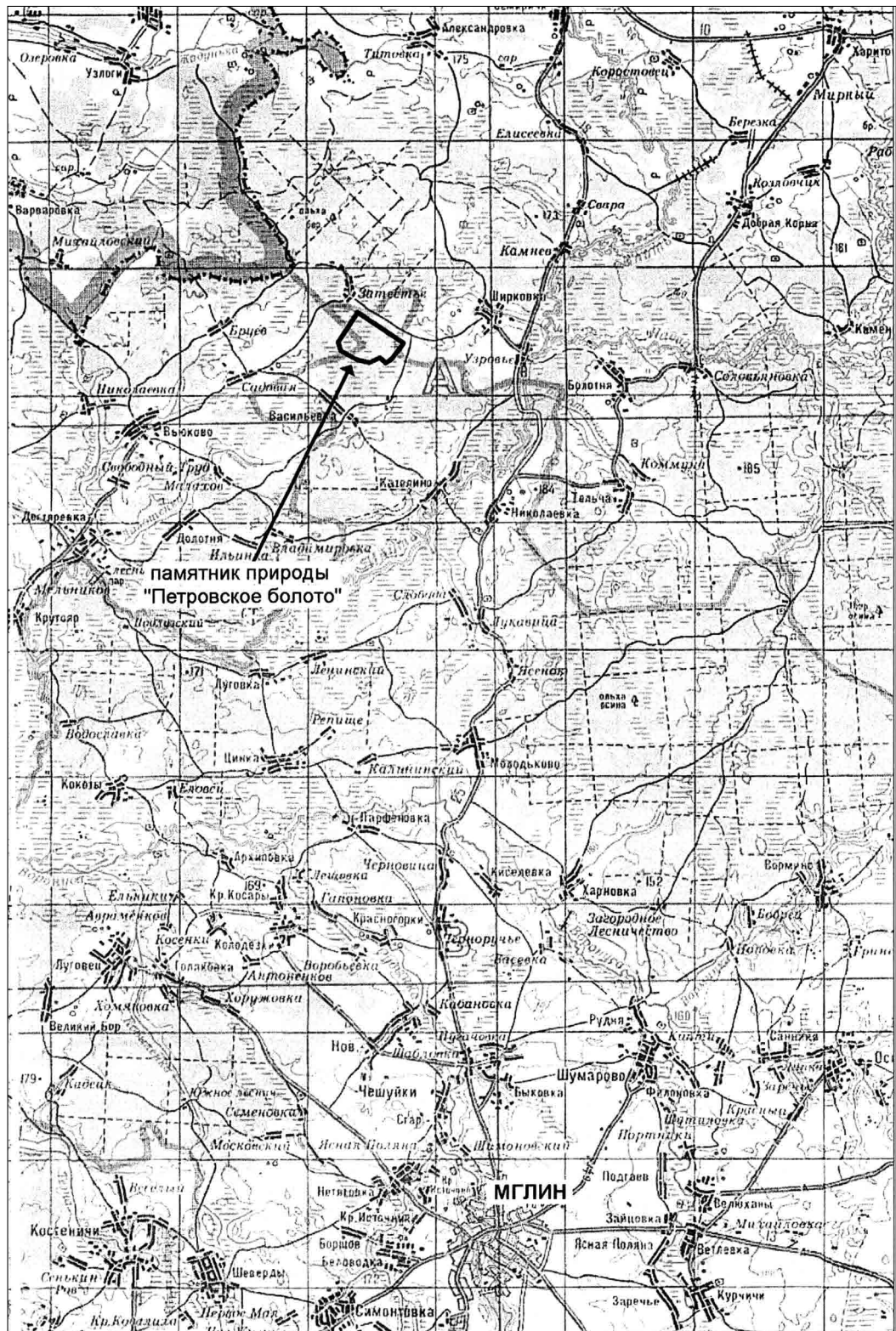
- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области. 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2.
- Администрацией Мглинского района 243220, г. Мглин, Советская пл., 6.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

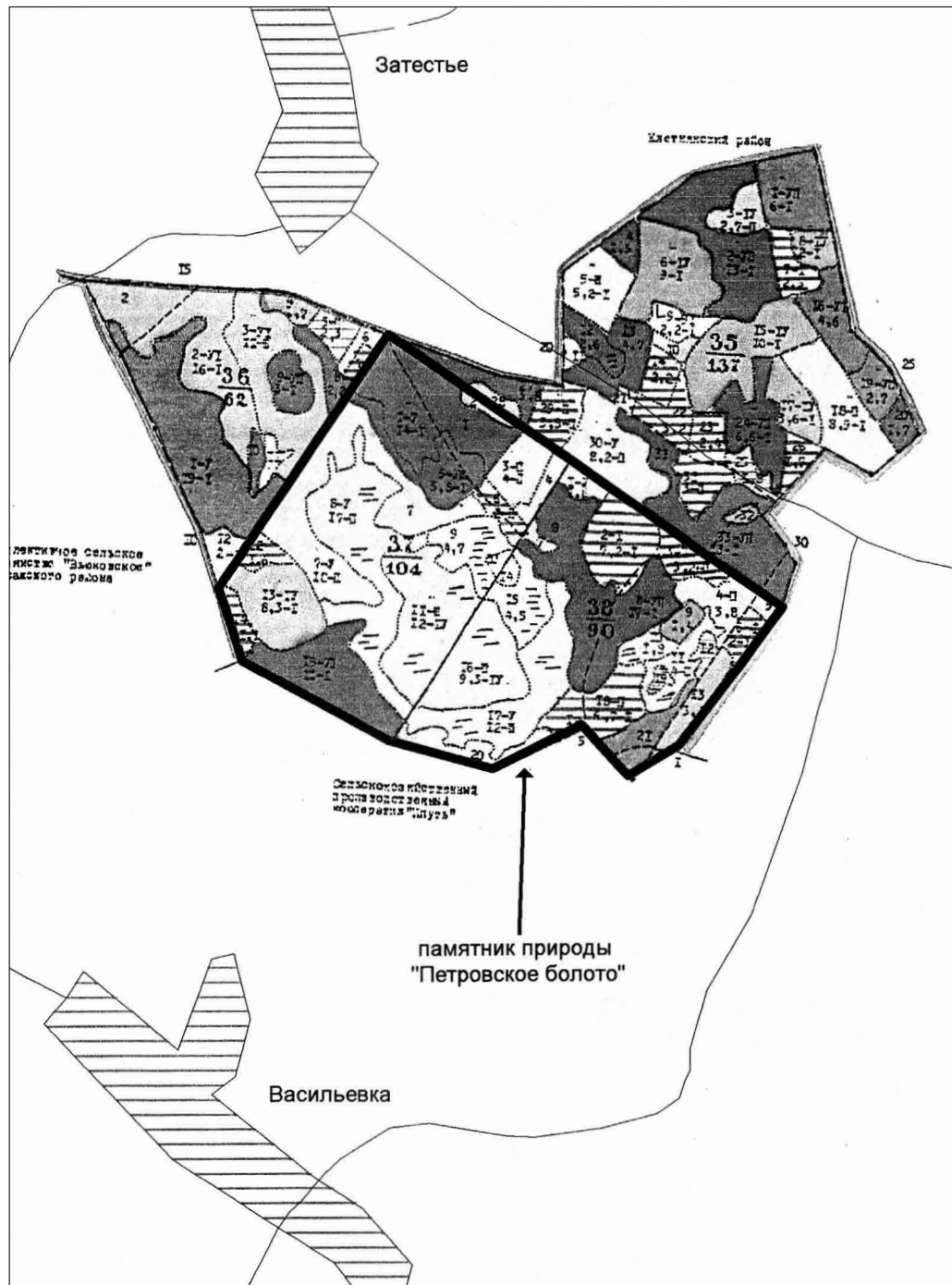
Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., И., О. исполнителей, организация, год): Федотов Ю. П., Кругликов С. А.; государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»; 2006 г.

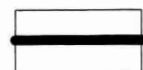


Карта 1. Расположение памятника природы "Петровское болото"

Масштаб 1:200000



Карта 2. Територия и граница памятника природы "Петровское болото"



- граница памятника природы

Масштаб 1:25000

**Перечень особо охраняемых объектов памятника природы
«Петровское болото»**

Экосистемы, сообщества, объекты: редкий для области природный комплекс верховых сосново-сфагновых болот.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Любка двулистная	<i>Platanthera bifolia</i>	Бр
Печеночница благородная	<i>Hepatica nobilis</i>	Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	РФ, Бр
Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	Бр

Примечание. Статус вида: РФ — внесен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — в Красную книгу Брянской области.

Основные черты природы памятника природы «Петровское болото»

Рельеф. Низменный и плоский с абсолютными высотами от 177 м до 179 м.

Почвы. Торфяные верхового типа на болоте и суглинистые дерново-подзолистые на суходоле.

Гидрология. Верховое болото площадью около 60 га.

Растительный покров. Сосново-багульниково-сфагновые и сосново-пушицево-сфагновые сообщества в центральной части массива и березово-тростниково-осоково-сфагновые сообщества на периферии болота. На болоте растут багульник, голубика, подбел, клюква, пушица влагалищная и др. Леса вокруг болота лиственные и смешанные, неморального состава. В древостое преобладают осина, береза, клен остролистный, ель и дуб. В кустарниковом ярусе — лещина, в травостое — кошачий зев, звездчатка ланцетная, костянника, орляк и др. Здесь встречаются большие заросли печеночницы благородной.

Животное население. В памятнике природы отмечены:

Русское название	Латинское название	Примечание
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	
Канюк	<i>Buteo buteo</i>	
Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	
Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	
Желна	<i>Dryocopus martius</i>	
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	

**Состояние памятника природы «Петровское болото» и меры по улучшению охраны
(по данным на 2006 год)**

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- сплошные рубки в лесах, непосредственно примыкающих к болотному массиву.

Рекомендации:

- запрет сплошных рубок в пределах памятника природы;
- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 5 шт.).

Авторы рекомендаций: Федотов Ю. П., Кругликов С. А.;
Государственный природный заповедник «Брянский лес»; 2006 г.

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «ПЕТРОВСКОЕ БОЛОТО»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Петровское болото» (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения редкого для области верхового болота, питающего водотоки бассейна р. Ипуть; места произрастания 2 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (любка двулистная, печеноч-

ница благородная); места обитания 1 вида животных, внесенного в Красные книги РФ и Брянской области (черный аист); места обитания 1 вида животных, внесенного в Красную книгу Брянской области (глухарь); места произрастания и сбора клюквы.

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 193 га и расположен в Мглинском районе, в 27 км к северу от районного центра г. Мглин.

Памятник природы занимает территорию в пределах кварталов 37 и 38 Водославского участкового лесничества Мглинского лесничества (бывшего Верхнеицельского лесничества Мглинского лесхоза).

Граница Памятника природы проходит: от северного угла кв. 37 Водославского участкового лесничества (бывшего Верхнеицельского лесничества) по просеке между кв. 37 и 35, 37 и 35 до северо-восточного угла кв. 38; далее по восточной и южной стороне кв. 38; далее по южной и юго-западной стороне кв. 37 до западного угла кв. 37; далее по просеке между кв. 36 и 37 до северного угла кв. 37 Водославского участкового лесничества Мглинского лесничества (бывшего Верхнеицельского лесничества Мглинского лесхоза).

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- все виды осушительных мелиоративных работ и добыча торфа;
- все виды рубок леса в пределах болотной части памятника природы;
- все виды сплошных рубок леса в пределах суходольной части памятника природы;
- подсочка деревьев;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сбор ягод и грибов;
- сенокошение;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вреда природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 19
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения

«ГАВАНЬСКИЕ ДУБРАВЫ»

Нормативная правовая основа функционирования:

- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения, особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год создания — 2006 г.

Площадь — 3177 га.

Местонахождение: Брянская область, Навлинский и Выгоничский районы, в 32 км к северо-западу от п.г.т. Навля и 15 км к югу от п.г.т. Выгоничи, участок левобережной поймы р. Десна между устьем р. Ревна и Гаванским озером (карта 1).

Территория и граница. Памятник природы занимает территорию в пределах кв. 18 (вид. 5—11, 13—48), 31, 44, 45, 57—59, 68, 69, 78—80, 88—90, 97, 98, 104, 105, 110, 114 Гаванского участкового лесничества Навлинского лесничества (уп-

раздненного Гаванского лесничества Навлинского лесхоза); кв. 10 СПК «Родина» (упраздненного Навлинского сельского лесхоза), чересполосный участок СПК «Навлинское» (упраздненного Навлинского сельского лесхоза) внутри кв. 89, 90, 97, 98 Гаванского участкового лесничества Навлинского лесничества (упраздненного Гаванского лесничества Навлинского лесхоза); кв. 5 ТНВ «Десна» и кв. 7 СПК «Уручье» (упраздненного Выгоничского сельского лесхоза). Нумерация кварталов Навлинского и Выгоничского сельских лесхозов дана по материалам лесоустройства 1992 г., Навлинского лесничества – по материалам лесоустройства 2003 г. (карты 2, 3).

Граница памятника природы проходит: от левого берега р. Десна, в месте ее пересечения с трубопроводом «Дружба», идет вдоль зоны отчуждения трубопровода

«Дружба» через кв. 18 Гаванского участкового лесничества до просеки между кв. 10 и 18; далее по просекам между кв. 10 и 18, 18 и 19, 31 и 32, 32 и 45, 45 и 46, 59 и 46, 59 и 60, 69 и 70, 70 и 80, 80 и 81, 90 и 91, 98 и 99 до оз. Гаваньское; далее вдоль оз. Гаваньское до северо-восточного угла кв. 110; далее по северо-восточной границе кв. 110 (огибая пос. Гавань) до просеки между кв. 106 и 110; далее по просеке между кв. 106 и 110, 110 и 111, 114 и 115 до южного угла кв. 114; далее по краю кв. 114 Гаванского участкового лесничества Навлинского участкового до пересечения с кв. 5 ТНВ «Десна»; далее огибая с юга кв. 5 ТНВ «Десна» до р. Десна; далее на север по руслу р. Десна до места пересечения с трубопроводом «Дружба».

Географические координаты: центр: 52,9100° с.ш., 34,0100° в.д.; крайние точки: 52,850821° – 52,968664° с.ш., 33,974392° – 34,049280° в.д.

Расположен на землях:

- Навлинского лесничества, площадь 2217,5 га;
- ТНВ «Десна», площадь 395 га (на землях упраздненного Выгоничского сельского лесхоза);
- СПК «Родина», площадь 352 га (на землях упраздненного Навлинского сельского лесхоза);
- СПК «Уручье», площадь 139 га (на землях упраздненного Выгоничского сельского лесхоза);
- СПК «Навлинское», площадь 23 га (на землях упраздненного Навлинского сельского лесхоза);
- ГВФ, площадь 50,5 га.

Краткая характеристика. Крупнейший в области массив мало нарушенных пойменных дубрав с многочисленными старицами, черноольховыми болотами и разнотравными лугами.

Природоохранное значение.

Ботаническое – место произрастания 3 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: плаун сплюснутый, ирис сибирский и страусник обыкновенный.

Зоологическое:

- место обитания 9 видов животных, внесенных в Красные книги РФ и Брянской области: украинская минога, черный аист, скопа, змеевяд, большой подорлик, малый подорлик, сапсан, серый сорокопут, средний дятел;
- место обитания 9 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области: краснобрюхая жерлянка,, большая белая цапля, осоед, орел-карлик, кобчик, серый журавль, зеленый дятел, белоспинный дятел, сизоворонка;
- ключевая орнитологическая территория России международного значения (российский код БР – 006, международный код RU082).

Гидрологическое – участок реки Десна с многочисленными старицами.

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- все виды рубок леса в дубовых и черноольховых насаждениях;
- все виды сплошных рубок леса в иных насаждениях, кроме санитарных;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- все виды мелиоративных работ и изменение гидрологического режима;
- распашка пойменных лугов;
- прокладывание через территорию новых коммуникаций;
- строительство новых жилых и производственных объектов;
- добыча полезных ископаемых;
- охота в весенний период;
- загрязнение и захламление территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- любительский лов рыбы;
- сенокошение и выпас скота;
- сбор дикоросов (ягод, грибов и др.);
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;
- Навлинское лесничество, Управление лесами Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34;
- Выгоничское лесничество, Управление лесами Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34;
- другие специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среди их обитания.

Памятник природы взят на учет:

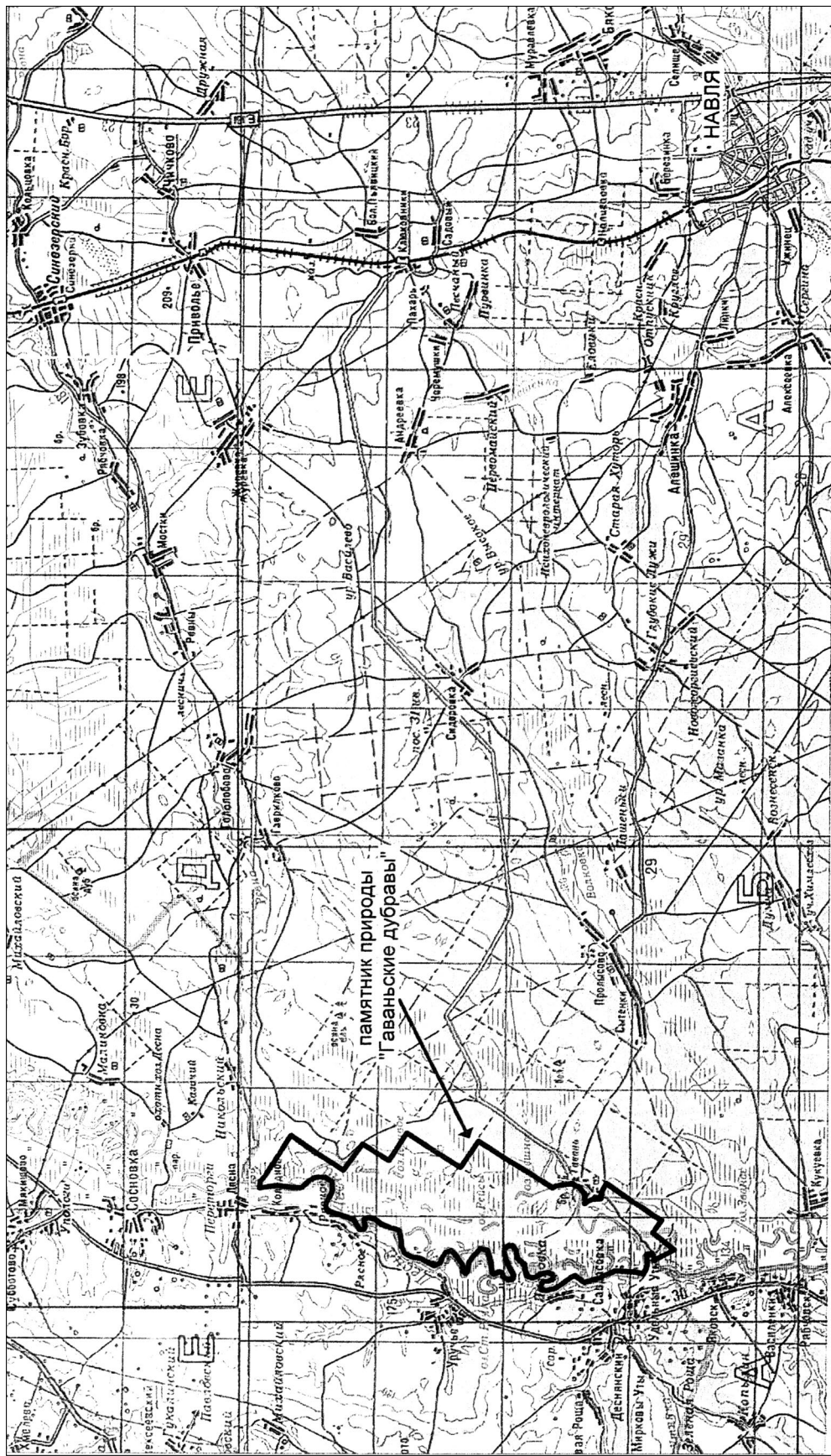
- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;
- Администрацией Навлинского района, адрес: 242130, п.г.т. Навля, ул. Красных Партизан, 21.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

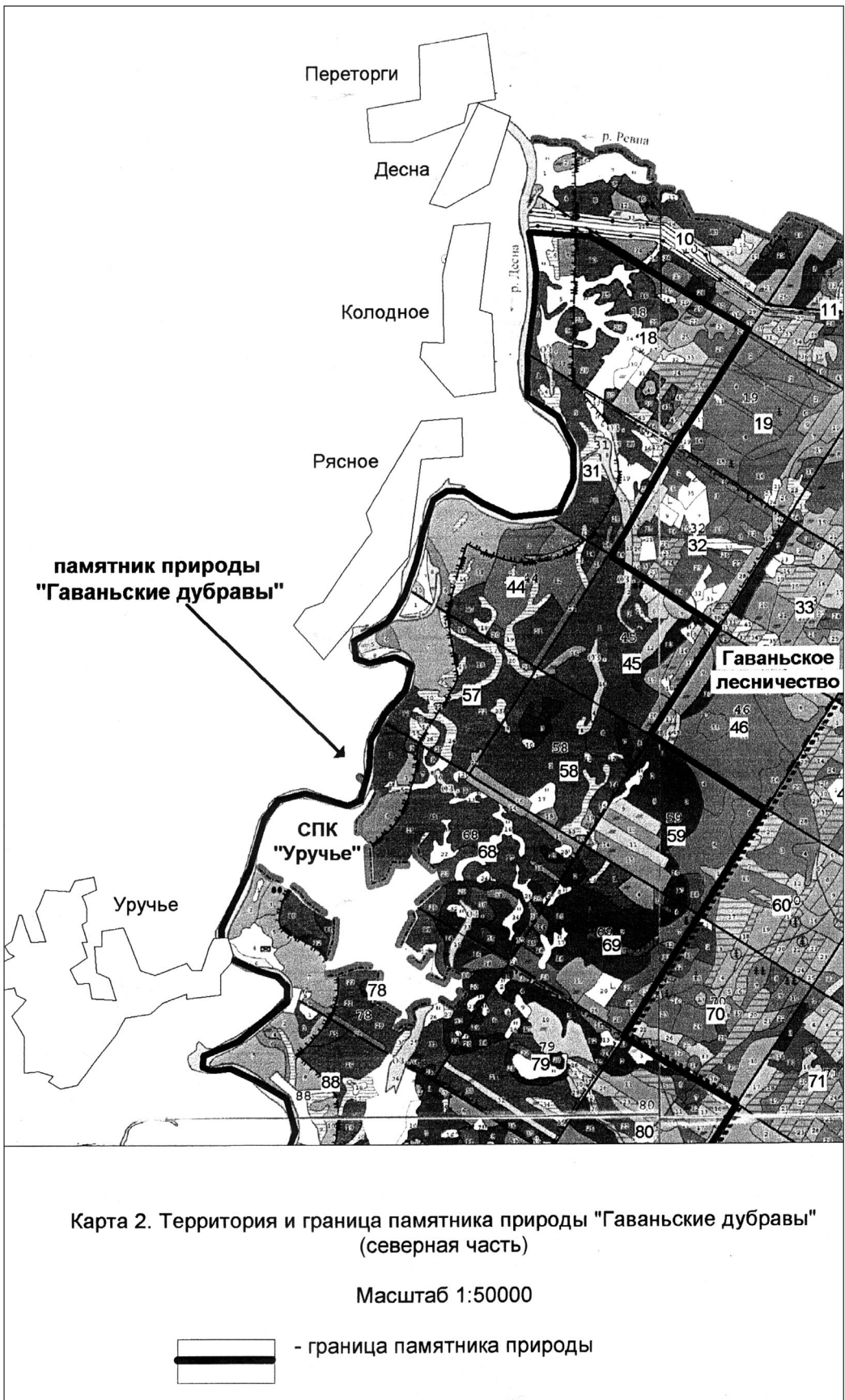
Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

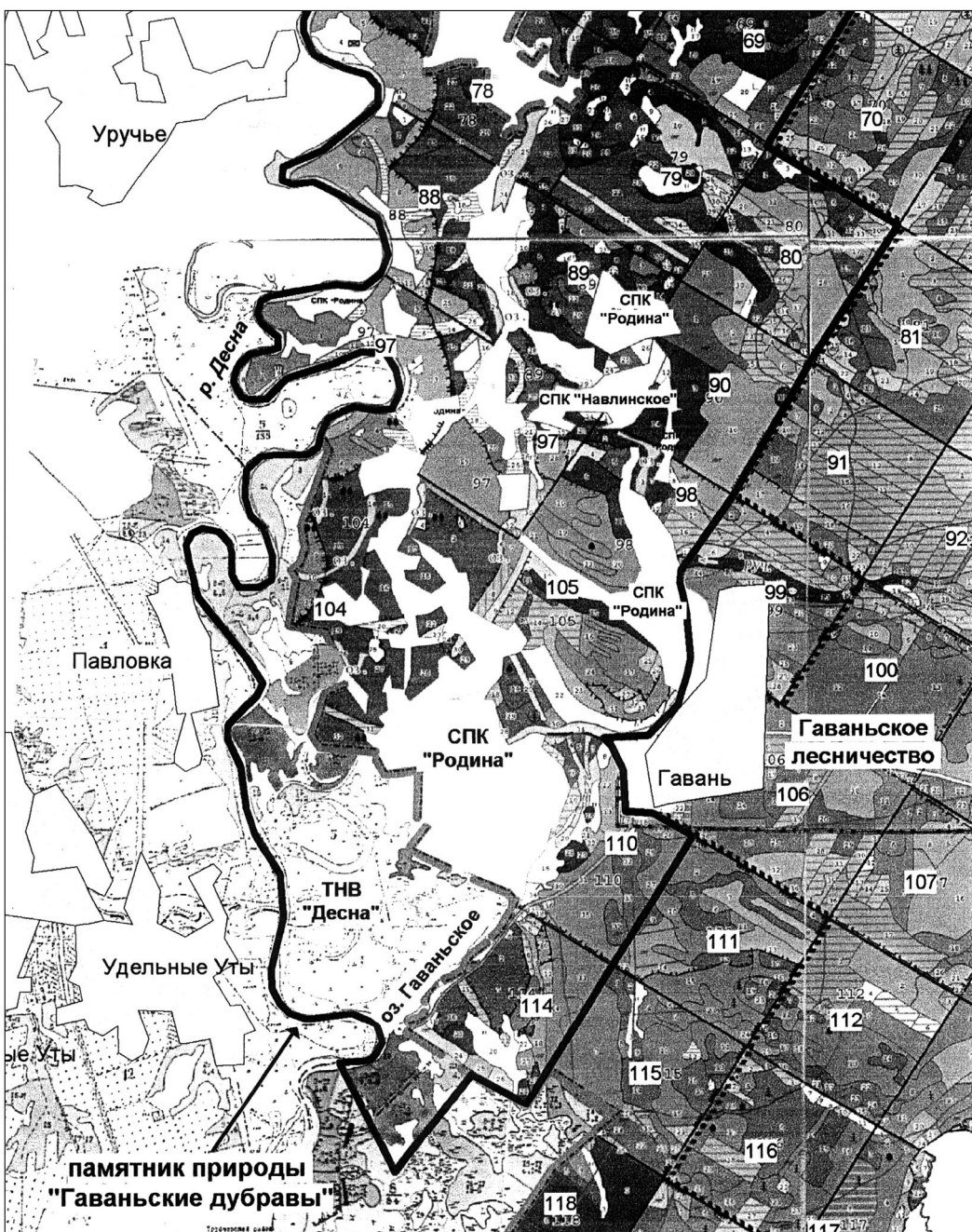
Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год): Кайгородова Е. Ю.; Кругликов С. А.; государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»; 2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Гаваньские дубравы"

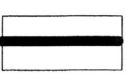
Масштаб 1:200000





Карта 3. Территория и граница памятника природы "Гаваньские дубравы"
(южная часть)

Масштаб 1:50000

 - граница памятника природы

**Перечень особо охраняемых объектов памятника природы
«Гаваньские дубравы»**

Экосистемы, сообщества, объекты:

- пойменные дубравы с высоким биологическим разнообразием;
- участок среднего течения р. Десна.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Плаун сплюснутый	<i>Diphasiastrum complanatum</i>	Бр
Страусник обыкновенный	<i>Matteuccia struthiopteris</i>	Бр
Ирис сибирский	<i>Iris sibirica</i>	Бр

Редкие виды животных:**Миноги, рыбы и земноводные**

Русское название	Латинское название	Статус
Украинская минога	<i>Eudontomyzon mariae</i>	РФ, Бр
Елец	<i>Leuciscus leuciscus</i>	р
Краснобрюхая жерлянка	<i>Bombina bombina</i>	Бр

Птицы

Русское название	Латинское название	Статус
Большая белая цапля	<i>Egretta alba</i>	Бр
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	РФ, Бр
Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	РФ, Бр
Обыкновенный осоед	<i>Pernis apivorus</i>	Бр
Змеевяд	<i>Circus gallicus</i>	РФ, Бр
Орел-карлик	<i>Hieraetus pennatus</i>	Бр
Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	РФ, Бр, МСОП
Малый подорлик	<i>Aquila pomarina</i>	РФ, Бр
Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	РФ, Бр
Дербник	<i>Falco columbarius</i>	р
Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	Бр
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	Бр
Сизоворонка	<i>Coracias garrulus</i>	Бр
Зеленый дятел	<i>Picus viridis</i>	Бр
Седой дятел	<i>Picus canus</i>	р
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	РФ, Бр
Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	Бр
Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	РФ, Бр

Примечание. Статус: РФ — вид внесен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — вид внесен в Красную книгу Брянской области, МСОП — вид внесен в список Международного Союза Охраны Природы, р — редкий вид без охранного статуса.

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

**Основные черты природы памятника природы
«Гаваньские дубравы»**

Рельеф. Низменный: пойма реки и участки первой надпойменной террасы. Абсолютные высоты поймы составляют 135–140 м, террасы — 140–145 м. Пойма поднята на 2,0–2,5 м над меженным уровнем реки.

Почвы. Аллювиальные луговые в пойме и дерново-подзолистые супесчаные на террасе.

Гидрология. Участок р. Десна протяженностью около 19 км. Ширина реки — 50–100 м, глубина 2–3 м, на ямах 5–6 м. Средняя скорость течения воды 0,2 м/с. Дно реки большей частью песчаное, местами глинисто-илистое. Берега высокие (2–3 м), по левобережью поросшие лесом. В пределах памятника природы расположены крупные старицы: Боровень, Десёнка, Милкино, Глухое, Робино, Большой Перебой, Гаваньское и др. Притеррасные понижения занимают черноольховые болота.

Растительный покров. Пойменные дубравы, липняки, осинники, черноольшаники, сосняки, разнотравные луга и водная растительность. Преобладают дубравы с примесью клена остролистного, ясеня и вяза. В кустарниковом ярусе обычны лещина и черемуха. Травостой образуют неморальные виды: осока волосистая, сныть, пролесник многолетний, крапива двудомная, лабазник вязолистный и др. Встречаются старые дубравы возрастом 150 лет, с хорошим естественным возобновлением дуба. На месте сведенных дубрав распространены липняки и осинники неморального состава. Черноольшаники занимают притеррасные понижения и участки низкой поймы. Они представлены болотными сообществами с тростником и крупными осоками. Сосняки распространены на участках надпойменной террасы и высокой поймы. Как правило, это лесные культуры разного возраста. Водные сообщества занимают многочисленные старицы Десны и представлены сообществами кубышки желтой, кувшинки чисто-белой, водокраса обыкновенного, рдесстов и рясок.

Животное население. В памятнике природы отмечены:

Миноги, рыбы и земноводные

Русское название	Латинское название	Примечание
Украинская минога	<i>Eudontomyzon mariae</i>	
Обыкновенная щука	<i>Esox lucius</i>	
Плотва	<i>Rutilus rutilus</i>	
Голавль	<i>Leuciscus cephalus</i>	
Елец	<i>Leuciscus leuciscus</i>	
Уклейка	<i>Alburnus alburnus</i>	
Речной окунь	<i>Perca fluviatilis</i>	
Краснобрюхая жерлянка	<i>Bombina bombina</i>	
Обыкновенная жаба	<i>Bufo bufo</i>	
Остромордая лягушка	<i>Rana arvalis</i>	
Обыкновенный уж	<i>Natrix natrix</i>	

Птицы

Русское название	Латинское название	Примечание
Большая белая цапля	<i>Egretta alba</i>	
Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	
Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	
Обыкновенный осоед	<i>Pernis apivorus</i>	
Черный коршун	<i>Milvus migrans</i>	
Обыкновенный канюк	<i>Buteo buteo</i>	
Змеевяд	<i>Circaetus gallicus</i>	
Орел-карлик	<i>Hieraetus pennatus</i>	
Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	
Малый подорлик	<i>Aquila pomarina</i>	
Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	
Дербник	<i>Falco columbarius</i>	
Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	
Коростель	<i>Crex crex</i>	
Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	
Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	
Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	
Обыкновенная кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	
Сизоворонка	<i>Coracias garrulus</i>	
Удод	<i>Upupa epops</i>	
Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	
Зеленый дятел	<i>Picus viridis</i>	
Седой дятел	<i>Picus canus</i>	
Пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	
Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	
Малый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	
Береговая ласточка	<i>Riparia riparia</i>	
Половой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	
Лесной конек	<i>Anthus trivialis</i>	
Желтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	
Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	
Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	
Обыкновенный скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	
Сорока	<i>Pica pica</i>	
Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	
Ворон	<i>Corvus corax</i>	
Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	
Камышевка-барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	
Большая белая цапля	<i>Egretta alba</i>	
Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	
Тростниковая камышевка	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	
Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	
Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	
Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	
Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	
Мухоловка-белошайка	<i>Ficedula albicollis</i>	
Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	
Обыкновенный соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	
Черный дрозд	<i>Turdus merula</i>	
Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	
Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	
Большая синица	<i>Parus major</i>	
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	
Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	

Млекопитающие

Русское название	Латинское название	Примечание
Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>	
Енотовидная собака	<i>Nyctereutes procyonoides</i>	
Лесная куница	<i>Martes martes</i>	
Горностай	<i>Mustela erminea</i>	
Хорь лесной (черный)	<i>Mustela putorius</i>	
Кабан	<i>Sus scrofa</i>	
Олень благородный	<i>Cervus elaphus</i>	
Косуля европейская	<i>Capreolus capreolus</i>	
Лось	<i>Alces alces</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
**Состояние памятника природы «Гаваньские дубравы» и меры по улучшению охраны
(по данным на 2006 год)**

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное.

Негативные факторы:

- необоснованные санитарные и иные рубки леса на территории памятника природы;
- на территории памятника природы, по материалам таксационных описаний 2003 г., запланированы сплошные и иные рубки в выделах с особо цennymi дубовыми и черноольховыми насаждениями.

Рекомендации:

- прекращение всех видов рубок в дубовых и черноольховых насаждениях;
- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 6 шт.);
- ускорение проведения оформления документов на памятник природы «Гаваньские дубравы» и выведение ценных территорий из планируемых лесохозяйственных мероприятий.

Авторы рекомендаций: Кайгородова Е. Ю., Федотов Ю. П.;
Государственный природный заповедник «Брянский лес»; 2006 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 20
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «ГАВАНЬСКИЕ ДУБРАВЫ»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Гаваньские дубравы» (далее по тексту – «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения крупнейшего мало нарушенного массива дубрав в пойме р. Десна и участка реки Десна с многочисленными старицами; сохранения места произрастания 3-х видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (плаун сплюснутый, ирис сибирский и страусник обыкновенный); места обитания 9 видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (украинская минога, черный аист, скопа, змеяд, большой подорлик, малый подорлик, сапсан, серый сорокопут, средний дятел); места обитания 8 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области: краснобюхая жерлянка, осоед, орел-карлик, кобчик, серый журавль, зеленый дятел, белоспинный дятел, сизоворонка; сохранения ключевой орнитологическая территория России международного значения (российский код БР–006, международный код RU082).

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 3177 га и расположен в пределах Навлинского и Выгоничского районов, на левом берегу р. Десна, между населенными пунктами Гавань (Навлинский район) и Уручье (Выгоничский район).

Памятник природы занимает территорию в пределах кв. 18 (выд. 5 – 11, 13 – 48), 31, 44, 45, 57 – 59, 68, 69, 78 – 80, 88 – 90, 97, 98, 104, 105, 110, 114 Гаваньского участкового лесничества Навлинского лесничества (упраздненного Гаваньского лесничества Навлинского лесхоза); кв. 10 СПК «Родина» (упраздненного Навлинского сельского лесхоза), чересполосный участок СПК «Навлинское» (упраздненного Навлинского сельского лесхоза) внутри кв. 89, 90, 97, 98 Гаваньского участкового лесничества Навлинского лесничества (упраздненного Гаваньского лесничества Навлинского лесхоза); кв. 5 ТНВ «Десна» и кв. 7 СПК «Уручье» (упраздненного Выгоничского сельского лесхоза). Нумерация кварталов Навлинского и Выгоничского сельских лесхозов дана по материалам лесоустройства 1992 г., Навлинского лесничества – по материалам лесоустройства 2003 г.

Граница памятника природы проходит: от левого берега р. Десна, в месте ее пересечения с трубопроводом «Дружба», идет вдоль зоны отчуждения трубопровода «Дружба» через кв. 18 Гаваньского участкового лесничества до просеки между кв. 10 и 18; далее по просекам между кв. 10 и 18, 18 и 19, 31 и 32, 32 и 45, 45 и 46, 59 и 46, 59 и 60, 69 и 70, 70 и 80, 80 и 81, 90 и 91, 98 и 99 до оз. Гаваньское; далее вдоль оз. Гаваньское до северо-восточного угла кв. ПО; далее по северо-восточной границе кв. 110 (огибая пос. Гавань) до просеки между кв. 106 и 110; далее по просеке между кв. 106 и 110, 110 и

111, 114 и 115 до южного угла кв. 114; далее по краю кв. 114 Гаванского участкового лесничества Навлинского участкового до пересечения с кв. 5 ТНВ «Десна»; далее огибая с юга кв. 5 ТНВ «Десна» до р. Десна; далее на север по руслу р. Десна до места пересечения с трубыпроводом «Дружба».

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- все виды рубок леса в дубовых и черноольховых насаждениях;
- все виды сплошных рубок леса в иных насаждениях, кроме санитарных;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- все виды мелиоративных работ и изменение гидрологического режима;
- распашка пойменных лугов;
- прокладывание через территорию новых коммуникаций;
- строительство новых жилых и производственных объектов;
- добыча полезных ископаемых;
- охота в весенний период;
- загрязнение и захламление территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- любительский лов рыбы;
- сенокошение и выпас скота;
- сбор дикоросов (ягод, грибов и др.);
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в Памятнике природы режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустройственной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 21
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения

«БОЛОТО РЫЖУХА»

Нормативная правовая основа функционирования:

- Постановление администрации Брянской области от 09.06.95 № 188; «Об организации государственных ландшафтных заказников и памятников природы регионального (областного) значения на территории Суземского, Трубчевского и Навлинского районов»;
- Постановление администрации Брянской области от 20.01.97 № 12 «О совершенствовании сети особо охраняемых природных территорий в Суземском и Навлинском районах»;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4—600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1995 г.

Площадь — 2922 га.

Местонахождение: Брянская область, Навлинский район, на левом берегу р. Навля, в 6 км к юго-западу от районного центра п.г.т. Навля, 2 км к северо-востоку от с. Алтухово, (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы расположен в пределах кв. 3—6, 15—17, 26—28, 38, 39, 50, 62 (упраздненное Алтуховское лесничество Навлинского лесхоза) и кв. 55—58, 66—69, 75—78 (упраздненное Борщевское лесничество Навлинского лесхоза) Щегловского участкового лесничества Навлинского лесничества, а также занимает участок земель Алтуховского поселкового совета — урочище Рыжуха, которое примыкает к кварталам 28, 39, 50, 62 и 74 упраздненного Алтуховского лесничества (карта 2).

Граница памятника природы проходит: от северного угла кв. 55 (упраздненного Борщевского лесничества Навлинского лесхоза); далее по просекам между кв. 55 и 41, 56 и 42, 57 и 43, 58 и 44 (упраздненного Борщевского лесничества) до полосы отчуждения 1, железной дороги Брянск – Суземка; далее на юго-запад вдоль полосы отчуждения железной дороги Брянск – Суземка до восточного угла кв. 74 (упраздненного Алтуховского лесничества Навлинского лесхоза); далее по северо-восточному краю кв. 74 до пересечения с юго-восточной просекой кв. 62, далее по просеке между кв. 74 и 62, 62 и 73, 61 и 62, 49 и 50, 38 и 49, 37 и 38, 25 и 26, 14 и 15, 3 и 14, 3 и 13 (упраздненного Алтуховского лесничества Навлинского лесхоза) до пересечения с р. Навлей; далее вверх по течению р. Навля, включая русло, до северного угла кв. 55 (упраздненного Борщевского лесничества Навлинского лесхоза).

Географические координаты: центр: 34,40167° в.д.; 52,73472° с.ш;

крайние точки: 34,35222° – 34,45528° в. д. и 52,69139° - 52,77889° с.ш.

Расположен на землях:

- Навлинское лесничество, площадь 2633 га;
- Алтуховской поселковой администрации, площадь 286 га;
- ГВФ, площадь 3 га.

Краткая характеристика. Уникальный участок долины р. Навля с пойменными дубравами, сосновыми лесами на песчаных террасах и обширным болотным массивом.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- дубовые леса;
- редкие в области гипновые болота;
- место произрастания 4 видов растений, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: венерин башмачок настоящий, пальчатокоренник балтийский, пальчатокоренник Траунштейнера, пыльцеголовник красный;
- место произрастания 25 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: береза приземистая, дремлик болотный, пальчатокоренники Фукса и мясокрасный, тайник овальнолистный, любки двулистная и зеленоцветковая, мякотница однолистная, осока двудомная, мытник скрипетровидный, купальница европейская, мякотница однолистная, молодил побегоносное, сон-трава, алтей лекарственный, ужовник обыкновенный, лук медвежий и др.

Зоологическое:

- место обитания 7 видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: украинская минога, русская быстрянка, большой подорлик, малый подорлик, змеевяд, средний дятел, черный аист;
- место обитания 4-х видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области: белоспинный дятел, глухарь, серый журавль, лесной жаворонок;
- входит в состав ключевой орнитологической территории России международного значения (российский код БР – 007, международный код RU077).

Гидрологическое:

- участок среднего течения р. Навля с многочисленными старицами в пойме;
- водоохранные леса вдоль р. Навля;
- участок нижнего течения р. Гбень (левый приток р. Навля);
- ключевые болота, поддерживающие гидрологический режим р. Навля.

Ландшафтное – уникальный природный комплекс карбонатных болот.

Ресурсное – место массового произрастания лекарственных видов растений: валериана лекарственная, зверобой проры扎ленный, синюха голубая, буквица лекарственная, дудник лекарственный, кровохлебка лекарственная, сушеница топяная и др.

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- все виды рубок леса в дубовых и черноольховых насаждениях;
- все виды рубок леса в иных насаждениях, кроме санитарных и рубок ухода в молодняках;
- все виды мелиоративных работ и изменение гидрологического режима р. Навля;
- строительство и прокладка новых коммуникаций (дорог, трубопроводов, ЛЭП и т.д.);
- строительство новых жилых и производственных объектов;
- добыча полезных ископаемых;
- охота в весенний период;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- загрязнение и захламление территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- любительский лов рыбы;
- сенокошение;
- сбор ягод и грибов;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;
- Навлинское лесничество, Управление лесами Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34;
- государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», адрес: 242180, Брянская область, Суземский район, ст. Нерусса;
- и другие специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среди их обитания.

Памятник природы взят на учет:

- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;
- Администрацией Навлинского района, адрес: 242130, п.г.т. Навля, ул. Красных Партизан, 21.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год): Федотов Ю. П., Кайгородова Е. Ю., Горнов А. В.; государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»; 2006 г.

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «БОЛОТО РЫЖУХА»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Болото Рыжуха» (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения уникального природного комплекса долины р. Навля: участка среднего течения р. Навля с многочисленными старицами, участка нижнего течения р. Гбень (левый приток р. Навля), ключевых болот поддерживающих гидрологический режим р. Навля и редких в области гипновых болот; сохранения дубовых лесов вдоль р. Навля, выполняющих водоохранную функцию; сохранения мест произрастания 4 видов растений, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (венерин башмачок настоящий, пальчатокоренник балтийский, пальчатокоренник Траунштейнера, пыльцеголовник красный); мест произрастания 25 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (береза приземистая, дремлик болотный, пальчатокоренники Фукса и мясокрасный, тайник овальнолистный, любки двулистная и зеленоцветковая, мякотница однолистная, осока двудомная, мытник скипетровидный, купальница европейская, мякотница однолистная, молодило побегоносное, сон-трава, алтей лекарственный, ужовник обыкновенный, лук медвежий и др.); мест обитания 7 видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (украинская минога, русская быстрянка, большой подорлик, малый подорлик, змеевид, средний дятел, черный аист); мест обитания 4-х видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (белоспинный дятел, глухарь, серый журавль, лесной жаворонок); мест массового произрастания лекарственных видов растений (валериана лекарственная, зверобой продырявленный, синюха голубая, буквица лекарственная, дудник лекарственный, кровохлебка лекарственная, сушеница топяная и др.) и сохранения ключевой орнитологической территории России международного значения (российский код БР—007, международный код RU077).

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 2922 га, расположен в Навлинском районе, на левом берегу р. Навля, между п.г.т. Навля и с. Алтухово.

Памятник природы расположен в пределах кв. 3—6, 15—17, 26—28, 38, 39, 50, 62 (упраздненное Алтуховское лесничество Навлинского лесхоза) и кв. 55—58, 66—69, 75—78 (упраздненное Борщевское лесничество Навлинского лесхоза) Щегловского участкового лесничества Навлинского лесничества, а также занимает участок земель Алтуховского поселкового совета — урочище Рыжуха, которое примыкает к кварталам 28, 39, 50, 62 и 74 упраздненного Алтуховского лесничества.

Граница памятника природы проходит: от северного угла кв. 55 (упраздненного Борщевского лесничества Навлинского лесхоза); далее по просекам между кв. 55 и 41, 56 и 42, 57 и 43, 58 и 44 (упраздненного Борщевского лесничества) до полосы отчуждения железной дороги Брянск—Суземка; далее на юго-запад вдоль полосы отчуждения железной дороги Брянск—Суземка до восточного угла кв. 74 (упраздненного Алтуховского лесничества Навлинского лесхоза); далее по северо-восточному краю кв. 74 до пересечения с юго-восточной просекой кв. 62, далее по просеке между кв. 74 и 62, 62 и 73, 61 и 62, 49 и 50, 38 и 49, 37 и 38, 25 и 26, 14 и 15, 3 и 14, 3 и 13 (упраздненного Алтуховского лесничества Навлинского лесхоза) до пересечения с р. Навлей; далее вверх по течению р. Навля, включая русло, до северного угла кв. 55 (упраздненного Борщевского лесничества Навлинского лесхоза).

2. Режим охраны территории памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- все виды рубок леса в дубовых и черноольховых насаждениях;
- все виды рубок леса в иных насаждениях, кроме санитарных и рубок ухода в молодняках;
- все виды мелиоративных работ и изменение гидрологического режима р. Навля;
- строительство и прокладка новых коммуникаций (дорог, трубопроводов, ЛЭП и т.д.);
- строительство новых жилых и производственных объектов;
- добыча полезных ископаемых;
- охота в весенний период;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- загрязнение и захламление территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- любительский лов рыбы;
- сенокошение;
- сбор ягод и грибов;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

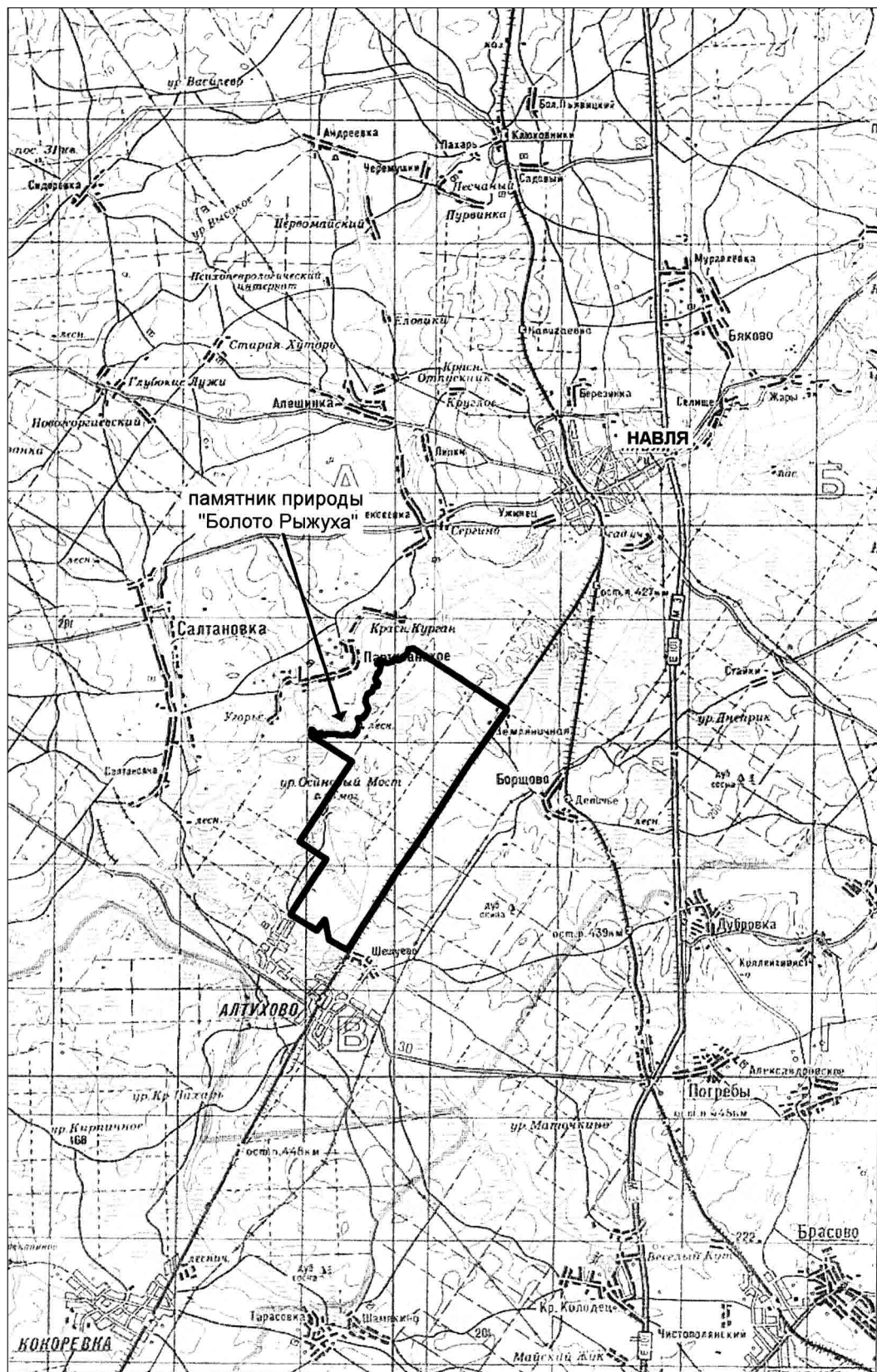
2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

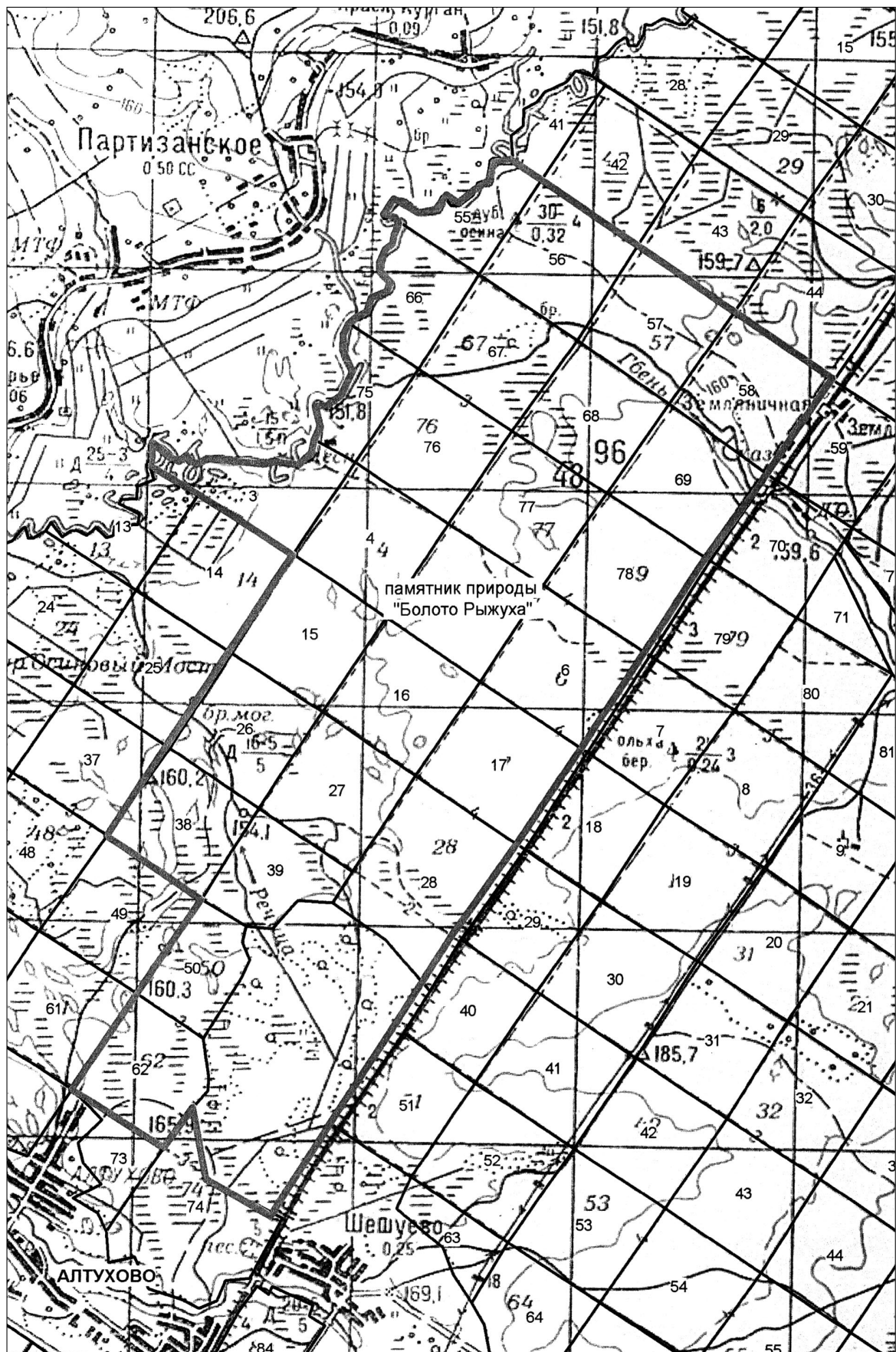
2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в Памятнике природы режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.





Карта 2. Территория и граница памятника природы "Болото Рыжуха"

Масштаб 1: 50000

Перечень особо охраняемых объектов памятника природы «Болото Рыжуха»

Экосистемы, сообщества, объекты:

- пойменные дубравы с высоким биологическим разнообразием;
- уникальный болотный массив Рыжуха с редкими растительными сообществами;
- сосняки лишайниковые.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Башмачок настоящий	<i>Cypripedium calceolus</i>	РФ, Бр
Пальчатокоренник балтийский	<i>Dactylorhiza longifolia</i>	РФ, Бр
Пальчатокоренник Траунштейнера	<i>Dactylorhiza traunsteineri</i>	РФ, Бр
Пыльцеголовник красный	<i>Cephalanthera rubra</i>	РФ, Бр
Алтей лекарственный	<i>Althaea officinalis</i>	Бр
Баранец обыкновенный	<i>Huperzia selago</i>	Бр
Береза приземистая	<i>Betula humilis</i>	Бр
Бровник обыкновенный	<i>Herminium monorchis</i>	Бр
Волчеягодник обыкновенный	<i>Daphne mezereum</i>	Бр
Гнездовка обыкновенная	<i>Neottia nidus-avis</i>	Бр
Дремлик болотный	<i>Epipactis palustris</i>	Бр
Дремлик широколистный	<i>Epipactis helleborine</i>	Бр
Дудник болотный	<i>Angelica palustris</i>	Бр
Лилия саранка	<i>Lilium martagon</i>	Бр
Линнея северная	<i>Linnaea borealis</i>	Бр
Любка двулистная	<i>Platanthera bifolia</i>	Бр
Молодило побегоносное	<i>Jovibarba sobolifera</i>	Бр
Можжевельник обыкновенный	<i>Juniperus communis</i>	Бр
Мытник скрипетровидный	<i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i>	Бр
Мякотница однолистная	<i>Malaxis monophyllos</i>	Бр
Осока двудомная	<i>Carex dioica</i>	Бр
Осока двурядная	<i>Carex disticha</i>	Бр
Пальчатокоренник кровавый	<i>Dactylorhiza cruenta</i>	Бр
Пальчатокоренник мясо-красный	<i>Dactylorhiza incarnata Soo</i>	Бр
Пальчатокоренник пятнистый	<i>Dactylorhiza maculata</i>	Бр
Пальчатокоренник Фукса	<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	Бр
Семперивиум русский	<i>Sempervivum ruthenicum</i>	Бр
Тайник овальный	<i>Listera ovata</i>	Бр
Ужовник обыкновенный	<i>Ophioglossum vulgatum</i>	Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Украинская минога	<i>Eudontomyzon mariae</i>	РФ, Бр
Русская быстрянка	<i>Alburnoides bipunctatus rossicus</i>	РФ, Бр
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	РФ, Бр
Змееяд	<i>Circaetus gallicus</i>	РФ, Бр
Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	РФ, Бр
Малый подорлик	<i>Aquila pomarina</i>	РФ, Бр
Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	Бр
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	Бр
Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	Бр
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	РФ, Бр
Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	Бр

Примечание. Статус: РФ — вид включен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — вид включен в Красную книгу Брянской области.

Основные черты природы памятника природы «Болото Рыжуха»

Рельеф. Низменный: пойма реки и участки надпойменных террас с песчаными грядами. Абсолютные высоты поймы 149–153 м. Абсолютные высоты надпойменной террасы 160–168 м. Песчаные гряды на террасах имеют относительные превышения порядка 5–10 м и хорошо выражены в рельефе. На отдельных участках они придают местности холмистый рельеф.

Почвы. Аллювиальные лугово-болотные в пойме и дерново-подзолистые песчаные на террасе. В пределах болотного массива Рыжуха — мощные отложения низинных торфов. Гидрология. Участок среднего течения р. Навля протяженностью около 4 км. Ширина реки 12–20 м, глубина 1,5–2,0 м, на ямах около 3 м. Много мелких участков глубиной до 1 м по всей ширине русла. Течение медленное, убыстряющееся на более узких участках русла и на травянистых перекатах. Дно глинисто-илистое или песчаное. Встречаются хрящ и мелкая галька. Берега высокие. Левый берег р. Навля на всем протяжении покрыт широколиственным лесом, на правом — кустарники, луга с небольшими участками лиственных лесов. В пойме Навли много стариц, ручьев, мелиоративных каналов и болот. Участок нижнего течения р. Гбень (левый приток Навли). Ширина 3–4 м, глубина 0,5–1,0 м, на ямах около 2 м. Течение медленное.

Дно глинисто-илистое или песчаное. Встречаются хрящ, мелкая галька и не большие камни. Берега высокие. Много древесных завалов.

Растительность. Низинные болота, пойменные дубравы, черноолынники, елово-широколиственные леса, осинники, сняки зеленомошные и лишайниковые.

В болотной растительности широко представлены редкие гипновые сообщества с береской приземистой и ивой розмаринолистной, кустарниково-гипновыми и травяно-гипновыми сообществами. Большие площади занимают осоково-гипновые и древесно-гипновые болота. В этих сообществах отмечены многие редкие виды: венерин башмачок настоящий, дремлик болотный, мытник скипетровый, мякотница однолистная, осока двудомная, пальчатокоренники балтийский и мясо-красный и др. В пойме Навли сохранились старые дубравы и черноолынники. По долинам ручьев и на суглинистых почвах встречаются елово-широколиственные леса, а также — производные на их месте осинники. На песчаных террасах распространены сосновые леса естественного происхождения. Среди них представлены уязвимые сообщества сосняков лишайниковых. Влажные песчаные участки занимают сосняки чернично-зеленомошные.

Животное население. На территории памятника природы отмечены:

Миноги, рыбы, земноводные и пресмыкающиеся

Русское название	Латинское название	Примечание
Украинская минога	<i>Eudontomyzon mariae</i>	
Обыкновенная щука	<i>Esox lucius</i>	
Плотва	<i>Rutilus rutilus</i>	
Голавль	<i>Leuciscus cephalus</i>	
Красноперка	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	
Уклейка	<i>Alburnus alburnus</i>	
Густера	<i>Blicca bjoerkna</i>	
Русская быстрыняка	<i>Alburnoides bipunctatus rossicus</i>	
Речной окунь	<i>Perca fluviatilis</i>	
Травяная лягушка	<i>Rana temporaria</i>	
Остромордая лягушка	<i>Rana arvalis</i>	
Прыткая ящерица	<i>Lacerta agilis</i>	
Обыкновенный уж	<i>Natrix natrix</i>	
Обыкновенная гадюка	<i>Vipera berus</i>	

Птицы

Русское название	Латинское название	Примечание
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	
Черный коршун	<i>Milvus migrans</i>	вероятно гнездящийся вид
Половой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	вероятно гнездящийся вид
Обыкновенный канюк	<i>Buteo buteo</i>	
Змеяд	<i>Circætus gallicus</i>	вероятно гнездящийся вид
Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	вероятно гнездящийся вид
Малый подорлик	<i>Aquila pomarina</i>	вероятно гнездящийся вид
Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	вероятно гнездящийся вид
Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	
Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	вероятно гнездящийся вид
Коростель	<i>Crex crex</i>	
Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	
Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	
Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	
Клинтух	<i>Columba oenas</i>	
Обыкновенная кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	
Черный стриж	<i>Apus apus</i>	
Удод	<i>Upupa epops</i>	
Седой дятел	<i>Picus canus</i>	
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	гнездящийся вид
Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	гнездящийся вид
Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	
Обыкновенная иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	
Кедровка	<i>Nucifraga caryocaiacies</i>	
Ворон	<i>Corvus corax</i>	
Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	
Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	
Зеленая пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	
Черноголовая славка	<i>Sylvia atricapilla</i>	
Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	
Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	
Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	
Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	
Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	
Длиннохвостая синица	<i>Aegithalos caudatus</i>	
Обыкновенная зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	
Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	
Обыкновенная чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	

Млекопитающие

Русское название	Латинское название	Примечание
Обыкновенный крот	<i>Talpa europaea</i>	
Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>	
Обыкновенная белка	<i>Sciurus vulgaris</i>	
Речной бобр	<i>Castor fiber</i>	
Кабан	<i>Sus scrofa</i>	
Европейская косуля	<i>Capreolus capreolus</i>	
Лось	<i>Alces alces</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Состояние памятника природы «Рыжуха» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- необоснованные санитарные рубки на территории памятника природы;
- несанкционированные свалки мусора на границе памятника природы;
- на территории памятника природы, по материалам таксационных описаний 2003 г., запланированы рубки в выделах с особо цennыми дубовыми и черноольховыми насаждениями.

Рекомендации:

- прекращение всех видов рубок в дубовых и черноольховых насаждениях;
- запрет и ликвидация несанкционированных свалок мусора на границе памятника природы;
- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 4 шт.).

Авторы рекомендаций: Горнов А. В., Федотов Ю. П.;
государственный природный заповедник «Брянский лес»;
2006 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 23
к постановлению администрации Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения

«МАРКОВСКИЕ ГОРЫ»

Нормативная правовая основа функционирования:

- Решение Брянского облисполкома от 14.08.1972 г. № 596 «О взятии под особую охрану памятников природы»;
- Решение малого совета Брянского областного совета народных депутатов от 02.04.1992 г. № 54 «Об утверждении перечня участков особо ценных продуктивных земель, земель природоохранного назначения, природно-заповедного, оздоровительного, рекреационного, историко-культурного назначения и других особо охраняемых территорий, изъятие которых для иных надобностей не допускается или ограничивается»;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4–600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1972 г.

Площадь — 330 га.

Местонахождение: Брянская область, Погарский район, 14 км к югу от районного центра г. Погар, между населенными пунктами (нп) Лукин — Марковск и Марковск — Чаусы (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы состоит из 2-х участков, расположенных в непосредственной близости друг от друга (карта 2).

Первый участок занимает территорию между н.п. Лукин и Марковск: в пределах квартала 3 (выдела 6, 7, 8, 9) и квартала 5 (выдела 1,2, 17, 18) Погарского участкового лесничества Унечского лесничества (на лесных земелях СПК «Верный путь») и примыкающих к ним луговых земель СПК «Верный путь» и через сполосного участка СПК «Красный Май» до русла р. Судость.

Второй участок занимает территорию между н.п. Марковск и Чаусы: в пределах квартала 3 (выдела 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8) Погарского участкового лесничества Унечского лесничества (на лесных земелях СПК «Новая жизнь») и примыкающих к ним луговых земель СПК «Новая жизнь» до русла р. Судость (нумерация кварталов и выделов лесных насаждений дана по материалам лесоустройства 1992 года Погарского сельского лесхоза).

Граница первого участка памятника природы (между н.п. Лукин — Марковск) проходит: от южной окраины н.п. Лукин на восток до р. Судость; далее вниз по течению р. Судость (включая русло) до устья старицы в окр. н.п. Марковск; далее вверх по старице до северной окраине н.п. Марковск; далее на юго-восток вверх по склону долины до бровки склона; далее вдоль бровки склона (по опушке лесных земель) в направлении к н.п. Лукин до южной окраины н.п. Лукин (карта 3).

Граница второго участка памятника природы (между н.п. Марковск – Чаусы) проходит: от верховий лога (в 2 км к юго-западу от н.п. Марковск) по днищу лога до окр. н.п. Марковск; далее по подножью правобережных склонов лога и долины до р. Судость; далее вниз по течению р. Судость (включая русло) до западных окраин н.п. Чаусы; далее на юг вверх по склону долины до бровки склона; далее вдоль бровки склона долины (по опушке лесных земель) в направлении к н.п. Марковск; далее вдоль бровки склона лога (по опушке лесных земель), впадающего в долину до верховий лога (карта 4).

Географические координаты:

Первый участок: 52,422221° с.ш., 33,252221° в.д. (центр);
52,413096° – 52,432693° с.ш., 33,234828° – 33,066816° в.д. (крайние точки);

Второй участок: 52,404785° с.ш., 33,262614° в.д. (центр);
52,394995° – 52,414252° с.ш., 33,237847° – 33,287382° в.д. (крайние точки).

Расположен на землях: Унечского лесничества, СПК «Верный путь», СПК «Новая жизнь» и СПК «Красный Май».

Краткая характеристика. Участок долины р. Судость с уникальными лесостепными растительными сообществами на меловых склонах высокого правобережья. Луговая пойма, русло реки, затоны и старицы.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- уникальные для Брянской области лесостепные растительные сообщества;
- место произрастания 2 видов растений, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: венерин башмачок настоящий, ковыль перистый;
- место произрастания 22 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: адонис весенний, астра ромашковая, бубенчик лилиевидный, ветреница лесная, голокучник робертров, горечавка крестовидная, грудница обыкновенная, дремлик широколистный, жеруха лекарственная, касатик безлистный, козелец пурпурный, кокушник длиннорогий, лен желтый, лилия саранка, ломонос прямой, любка двулистная, наперстянка крупноцветковая, осока низкая, пузырник ломкий, солнцецвет монетолистный, тайник овальный, тофильдия чашечковая.

Зоологическое:

- место обитания 1 вида животных, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: пчела-плотник;
- место обитания 3 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области: язь, краснобрюхая жерлянка, барсук.

Гидрологическое:

- участок реки Судость;
- водоохранные леса на коренных склонах долины р. Судость;
- выходы 3-х обильных родников.

Почвозащитное – лесная и травяная растительность на крутых склонах.

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- добыча полезных ископаемых;
- все виды рубок леса, за исключением санитарных;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов;
- коммерческая заготовка дикоросов (лекарственных и цветущих растений);
- охота и натаска собак.

Разрешенные виды деятельности:

- сенокошение и выпас скота;
- сбор ягод и грибов;
- любительская рыбная ловля;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области. 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58.
- Унечское лесничество Управления лесами Брянской области. 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34.
- и др. специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среди их обитания.

Памятник природы взят на учет:

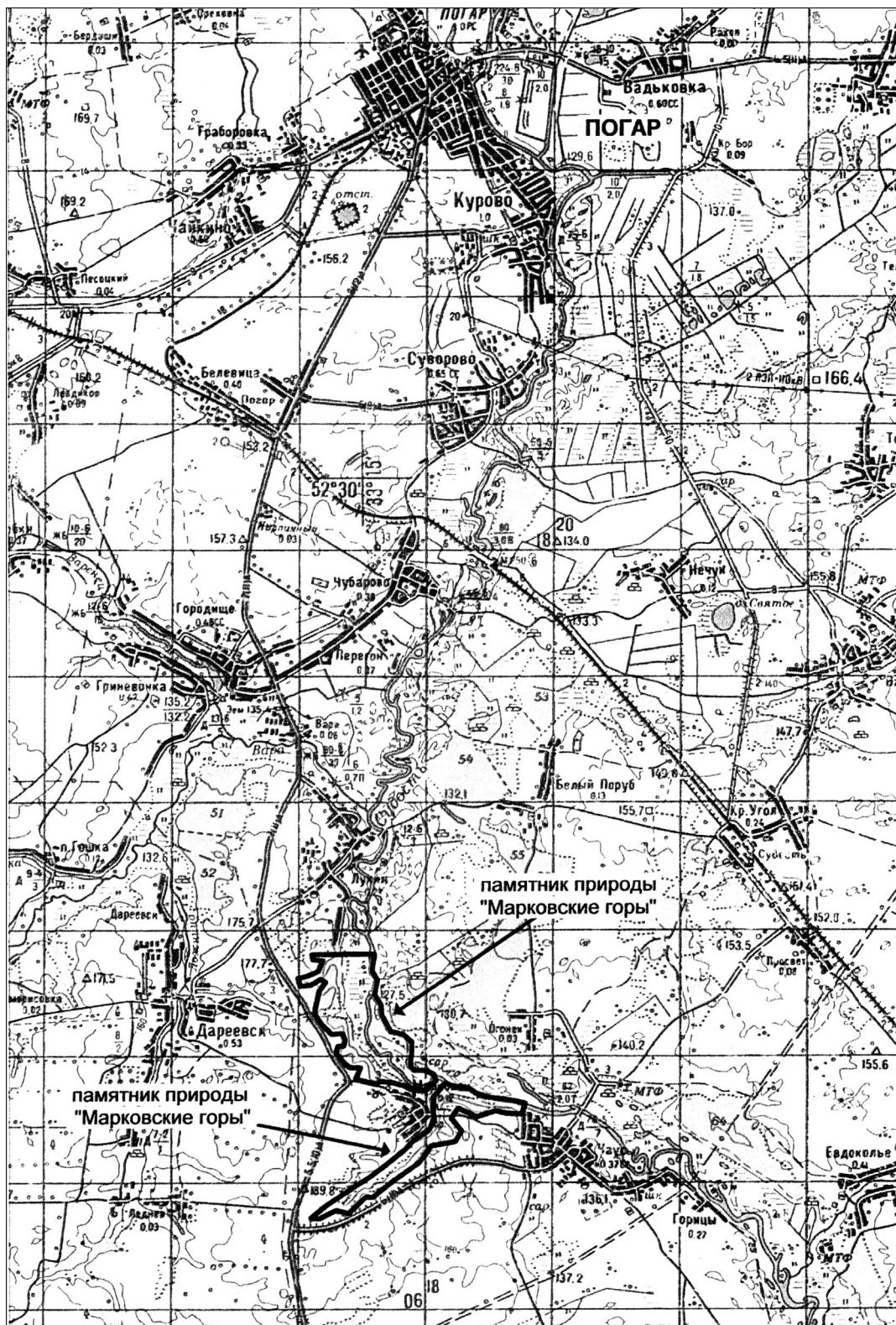
- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области. 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2.
- Администрацией Погарского района 243550, п.г.т. Погар, ул. Ленина, 1.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

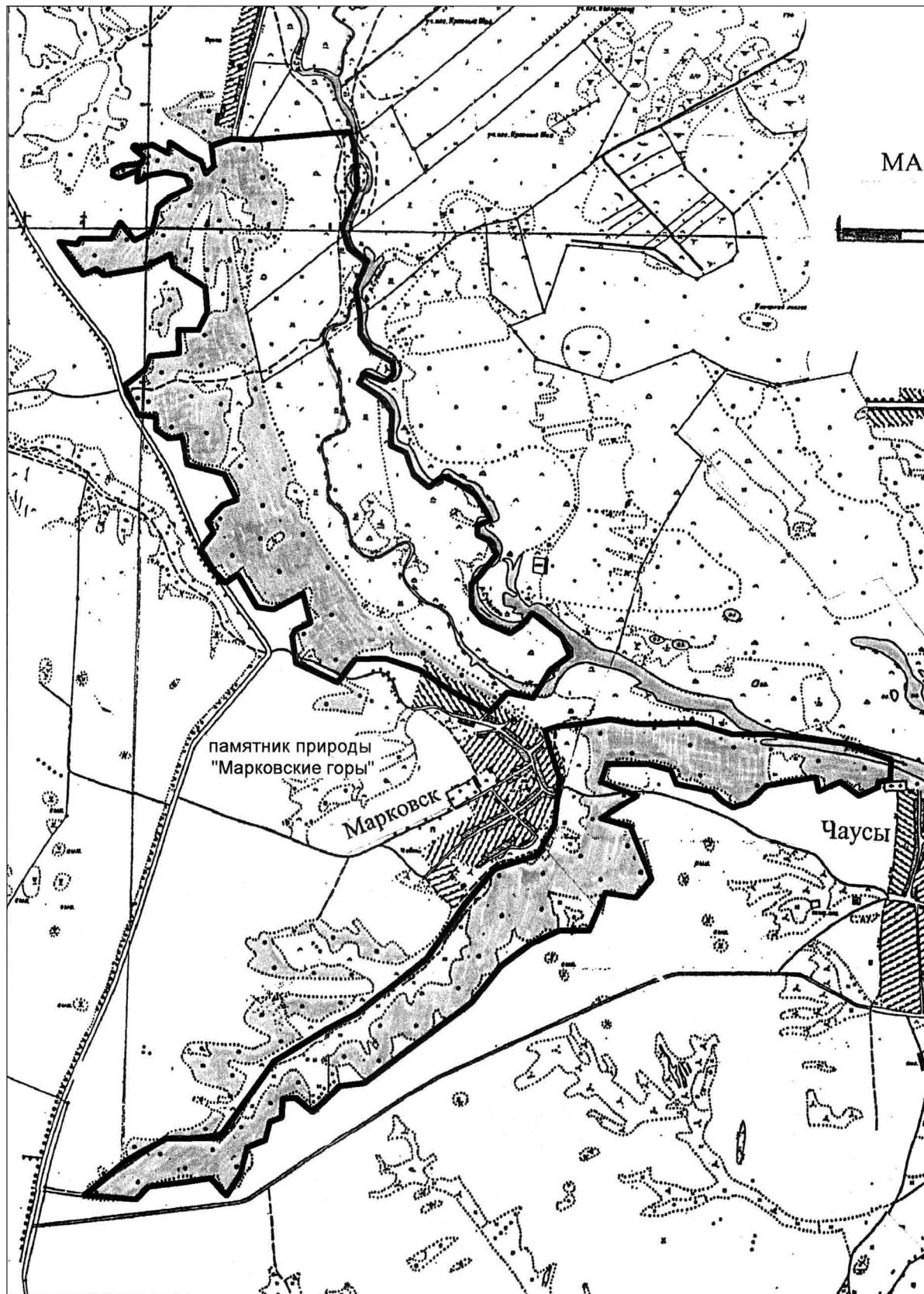
Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год): Федотов Ю. П., Ситникова Е. Ф., Кайгородова Е. Ю.; государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»; 2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Марковские горы"

Масштаб 1:100000



Карта 2. Территория и граница памятника природы "Марковские горы"

Масштаб 1:25000

- граница памятника природы "Марковские горы"



Карта 3. Территория и граница памятника природы "Марковские горы" (первый участок)

Масштаб 1:10000

— граница памятника природы



Карта 4. Территория и граница памятника природы "Марковские горы" (второй участок)

Масштаб 1:10000

— граница памятника природы

Перечень особо охраняемых объектов памятника природы «Марковские горы»

Экосистемы, сообщества и объекты:

- уникальные лесостепные сообщества на карбонатных склонах долины реки Судость;
- участок р. Судость;
- родники.

Редкие растения:

Русское название	Латинское название	Статус
Адонис весенний	<i>Adonis vernalis</i>	Бр
Астра ромашковая	<i>Aster amellus</i>	Бр
Башмачок настоящий	<i>Cypripedium calceolus</i>	РФ, Бр
Бубенчик лилиевидный	<i>Adenophora liliifolia</i>	Бр
Ветреница лесная	<i>Anemone sylvestris</i>	Бр
Голокучник Робертов	<i>Gymnocarpium robertianum</i>	Бр
Горечавка крестовидная	<i>Gentiana cruciata</i>	Бр
Грудница обыкновенная	<i>Galatella linosyris</i>	Бр
Дремлик широколистный	<i>Epipactis helleborine</i>	Бр
Жеруха лекарственная	<i>Nasturtium officinale</i>	Бр
Касатик безлистный	<i>Iris aphylla</i>	Бр
Ковыль перистый	<i>Stipa pennata</i>	РФ, Бр
Козелец пурпурный	<i>Scorzonera purpurea</i>	Бр
Кокушник длиннорогий	<i>Gymnadenia conopsea</i>	Бр
Лен желтый	<i>Linum flavum</i>	Бр
Лилия саранка	<i>Lilium martagon</i>	Бр
Ломонос прямой	<i>Clematis recta</i>	Бр
Любка двулистная	<i>Platanthera bifolia</i>	Бр
Наперстянка крупноцветковая	<i>Digitalis grandiflora</i>	Бр
Осока низкая	<i>Carex humilis</i>	Бр
Пузырник ломкий	<i>Cystopteris fragilis</i>	Бр
Солнцецвет монетолистный	<i>Helianthemum nummularium</i>	Бр
Тайник овальный	<i>Listera ovata</i>	Бр
Тофильдия чашечковая	<i>Tofieldia calyculata</i>	Бр

Редкие животные:

Русское название	Латинское название	Статус
Пчела-плотник	<i>Xylocopa valga</i>	РФ, Бр
Краснобрюхая жерлянка	<i>Bombina bombina</i>	Бр
Язь	<i>Leuciscus idus</i>	Бр
Елец	<i>Leuciscus leuciscus</i>	р
Калинка	<i>Leuciscus borysthenicus</i>	МСОП
Бычок-песочник	<i>Neogobius fluviatilis</i>	МСОП
Коростель	<i>Crex crex</i>	МСОП
Барсук	<i>Meles meles</i>	Бр

Примечание. Статус: РФ — вид включен в Красную книгу Российской Федерации; Бр — включен в Красную книгу Брянской области; МСОП — в список Международного союза охраны природы; р — редкий вид без охранного статуса.

Основные черты природы памятника природы «Марковские горы»

Рельеф. Возвышенный участок долины р. Судость с крутыми склонами, оврагами и логами. Бровка долины поднята над поймой на 40–45 м. Абсолютные высоты территории составляют в нагорной части 168–174 м, в пойменной части — 128–129 м.

Почвы. В нагорной части — лесные и карбонатные, в пойме — аллювиальные луговые.

Гидрология. Нижний отрезок течения р. Судость (правый приток р. Десна). В пределах памятника природы протяженность реки составляет 4 км, ширина — 10–30 м, течение медленное, вода прозрачная. Характерны многочисленные старицы и затоны. Берега реки с небольшими рощами из ивы белой и пятитычинковой, реже встречаются дуб и вяз. В пределах памятника природы выходят на поверхность из мелового водоносного горизонта обильные родники. Из них самый крупный берет начало в 1 км к юго-западу от д. Марковск (географические координаты истока: 52,39806° с.ш., 33,24510° в.д.). Два больших родника выходят на поверхность в оврагах впадающих в долину Судости между н.п. Лукин и Марковск (географические координаты истоков: 52,41954° с.ш., 33,24436° в.д.; 52,41852° с.ш., 33,24720° в.д.).

Растительный покров. Склоны долины покрыты лиственным лесом из осины, ясения, клена, липы и дуба с подлеском лещины и неморальным составом травяного яруса. На круtyх склонах в окр. д. Марковск, а также по логу в 1,5 км выше д. Марковск сохранились участки степной растительности. В травостое этих сообществ представлены венечник ветвистый, гладыш широколистственный, живучка женевская, земляника зеленоцветковая, горичник олений, горошек зарослевой, качим высочайший, колокольчик сибирский, лапчатка белая, пиретрум щитковый, подмаренник весенний, резак обыкновенный, синеголовник плосколистный, синяя русская, спаржа лекарственная, чемерица черная, Черноголовка крупноцветковая, шалфей луговой и др. Пойма реки занята лугами с вкраплениями травяных болот. В старицах и затонах — водная растительность. В верховьях ручья берущего начало из обильного родника — уникальное сообщество же-рухи лекарственной.

Животное население. На территории памятника природы отмечены:

Русское название	Латинское название	Примечание
Пчела-плотник	<i>Xylocopa valga</i>	
Щука	<i>Esox lucius</i>	
Плотва	<i>Rutilus rutilus</i>	
Язь	<i>Leuciscus idus</i>	
Елец	<i>Leuciscus leuciscus</i>	
Калинка	<i>Leuciscus borysthenicus</i>	
Сом	<i>Silurus glanis</i>	
Судак	<i>Stizostedion lucioperca</i>	
Окунь	<i>Perca fluviatilis</i>	
Бычок-песочник	<i>Neogobius fluviatilis</i>	
Краснобрюхая жерлянка	<i>Bombina bombina</i>	
Прыткая ящерица	<i>Lacerta agilis</i>	
Живородящая ящерица	<i>Lacerta vivipara</i>	
Обыкновенный уж	<i>Natrix natrix</i>	
Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	
Белый аист	<i>Ciconia ciconia</i>	
Серый гусь	<i>Anser anser</i>	
Черный коршун	<i>Milvus migrans</i>	
Канюк	<i>Buteo buteo</i>	
Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	
Коростель	<i>Crex crex</i>	
Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	
Озерная чайка	<i>Lams ridibundus</i>	
Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	
Клинтух	<i>Columba oenas</i>	
Удод	<i>Upupa epops</i>	
Вертишайка	<i>Jynx torquilla</i>	
Пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	
Береговая ласточка	<i>Riparia riparia</i>	
Лесной конек	<i>Anthus trivialis</i>	
Ворон	<i>Corvus corax</i>	
Черноголовая славка	<i>Sylvia atricapilla</i>	
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	
Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	
Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	
Обыкновенный соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	
Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	
Черный дрозд	<i>Turdus merula</i>	
Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	
Обыкновенная лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	
Большая синица	<i>Parus major</i>	
Обыкновенный поползень	<i>Sitta europaea</i>	
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	
Обыкновенная зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	
Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	
Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	
Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>	
Барсук	<i>Meles meles</i>	
Заяц-русак	<i>Lepus europaeus</i>	
Бобр обыкновенный	<i>Castor fiber</i>	
Косуля европейская	<i>Capreolus capreolus</i>	

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Состояние памятника природы «Марковские горы» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- низовые пожары от палов на сельскохозяйственных землях;
- засорение территории мусором со стороны автодороги Погар — пункт пропуска автотранспорта на границе России и Украины;
- устройство пикников и кострищ на степных участках (окрестности д. Марковск).

Рекомендации:

- создание противопожарных полос по границе с сельскохозяйственными землями;
- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 7 шт.).

Авторы рекомендаций: Кругликов С. А., Федотов Ю. П., Кайгородова Е. Ю.;
Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»;
2006 г.

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «МАРКОВСКИЕ ГОРЫ»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Марковские горы» (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения уникального природного комплекса — лесостепных растительных сообществ на коренных склонах долины р. Судость; сохранения мест произрастания 2 видов растений, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (венерин башмачок настоящий, ковыль перистый); места произрастания 22 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (адонис весенний, астра ромашковая, бубенчик лилиевидный, ветреница лесная, голокучник робертов, горечавка крестовидная, грудница обыкновенная, дремлик широколистный, жеруха лекарственная, касатик безлистный, козелец пурпурный, кокушник длиннорогий, лен желтый, лилия саранка, ломонос прямой, любка двулистная, наперстянка крупноцветковая, осока низкая, пузырник ломкий, солнцецвет монетолистный, тайник овальный, тофильдия чашечковая); места обитания 1 вида животных, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (пчела-плотник); места обитания 3 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (язь, краснобрюхая жерлянка, барсук); сохранения лесов долины р. Судость, выполняющих водоохранную и почвозащитную функции; сохранения выходов трех обильных родников.

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 330 га и расположен в Погарском районе, в 14 км к югу от районного центра г. Погар, между населенными пунктами (н.п.) Лукин — Марковск и Марковск — Чаусы.

Территория Памятника природы состоит из 2-х участков, расположенных в непосредственной близости друг от друга.

Первый участок занимает территорию между нп Лукин и Марковск: в пределах квартала 3 (выдела 6, 7, 8, 9) и квартала 5 (выдела 1,2, 17, 18) Погарского участкового лесничества Унечского лесничества (на лесных земелях СПК «Верный путь») и примыкающих к ним луговых земель СПК «Верный путь» и чересполосного участка СПК «Красный Май» до русла р. Судость.

Первый участок занимает территорию между н.п. Лукин и Марковск: в пределах квартала 3 (выдела 6, 7, 8, 9) и квартала 5 (выдела 1, 2, 17, 18) Погарского участкового лесничества Унечского лесничества (на лесных земелях СПК «Верный путь») и примыкающих к ним луговых земель СПК «Верный путь» и чересполосного участка СПК «Красный Май» до русла р. Судость. (нумерация кварталов и выделов лесных насаждений дана по материалам лесоустройства 1992 года Погарского сельского лесхоза). Граница первого участка памятника природы (между н.п. Лукин — Марковск) проходит: от южной окраины н.п. Лукин на восток до р. Судость; далее вниз по течению р. Судость (включая русло) до устья старицы в окр. н.п. Марковск; далее вверх по старице до северной окраины н.п. Марковск; далее на юго-восток вверх по склону долины до бровки склона; далее вдоль бровки склона (по опушке лесных земель) в направлении к н.п. Лукин до южной окраины н.п. Лукин.

Граница второго участка памятника природы (между н.п. Марковск — Чаусы) проходит: от верховий лога (в 2 км к юго-западу от н.п. Марковск) по днищу лога до окр. н.п. Марковск; далее по подножью правобережных склонов лога и долины до р. Судость; далее вниз по течению р. Судость (включая русло) до западных окраин н.п. Чаусы; далее на юг вверх по склону долины до бровки склона; далее вдоль бровки склона долины (по опушке лесных земель) в направлении к н.п. Марковск; далее вдоль бровки склона лога (по опушке лесных земель), впадающего в долину до верховий лога.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- добыча полезных ископаемых;
- все виды рубок леса, за исключением санитарных;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов;
- коммерческая заготовка дикоросов (лекарственных и цветущих растений);
- охота и натаска собак.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сенокошение и выпас скота;
- сбор ягод и грибов;
- любительская рыбная ловля;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 25
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения «СВЯТОЕ ОЗЕРО»

Нормативная правовая основа функционирования:

- Решение Брянского облисполкома от 14.08.1972 г. № 596 «О взятии под особую охрану памятников природы»;
- Решение малого совета Брянского областного совета народных депутатов от 02.04.1992 г. № 54 «Об утверждении перечня участков особо ценных продуктивных земель, земель природоохранного назначения, природно-заповедного, оздоровительного, рекреационного, историко-культурного назначения и других особо охраняемых территорий, изъятия которых для иных надобностей не допускается или ограничивается»;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4 – 600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1972 г.

Площадь — 43 га.

Местонахождение: Брянская область, Погарский район, 9 км к юго-востоку от районного центра г. Погар, в окр. д. Нечуи (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы включает акваторию озера Святое площадью 11 га и прибрежную полосу шириной от 100 до 300 м, площадью 32 га (в пределах кв. 4 Погарского участкового лесничества Унечского лесничества, бывшего Погарского сельского лесхоза). Граница памятника природы проходит по опушке древесной и кустарниковой растительности вокруг озера (карта 2).

Географические координаты: 52,479249° с.ш., 33,334144° в.д. (центр);

52,474758 ° — 52,483672 ° с.ш., 33,328652 ° — 33,339762 ° в.д. (крайние точки).

Расположен на землях: Унечского лесничества, СПК «Фрунзенское».

Краткая характеристика. Озеро карстового происхождения и прибрежные заболоченные земли.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- редкие растительные сообщества прибрежных болотных сплавин;
- место произрастания 6 видов растений, занесенных в Красную книгу Брянской области: береза приземистая, ива черничная, ладьян трехнадрезный, осока топяная, осока плетевидная, шейхцерия болотная.

Зоологическое — место гнездования водоплавающих и околоводных птиц.

Гидрологическое — редкое карстовое озеро.

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- все виды осушительной мелиорации и иные виды деятельности, влияющие на гидрологический режим озера;
- все виды рубок леса и кустарников;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов;
- охота и натаска собак.

Разрешенные виды деятельности:

- любительская рыбная ловля;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;
- Унечское лесничество Управления лесами Брянской области. 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34.
- и др. специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

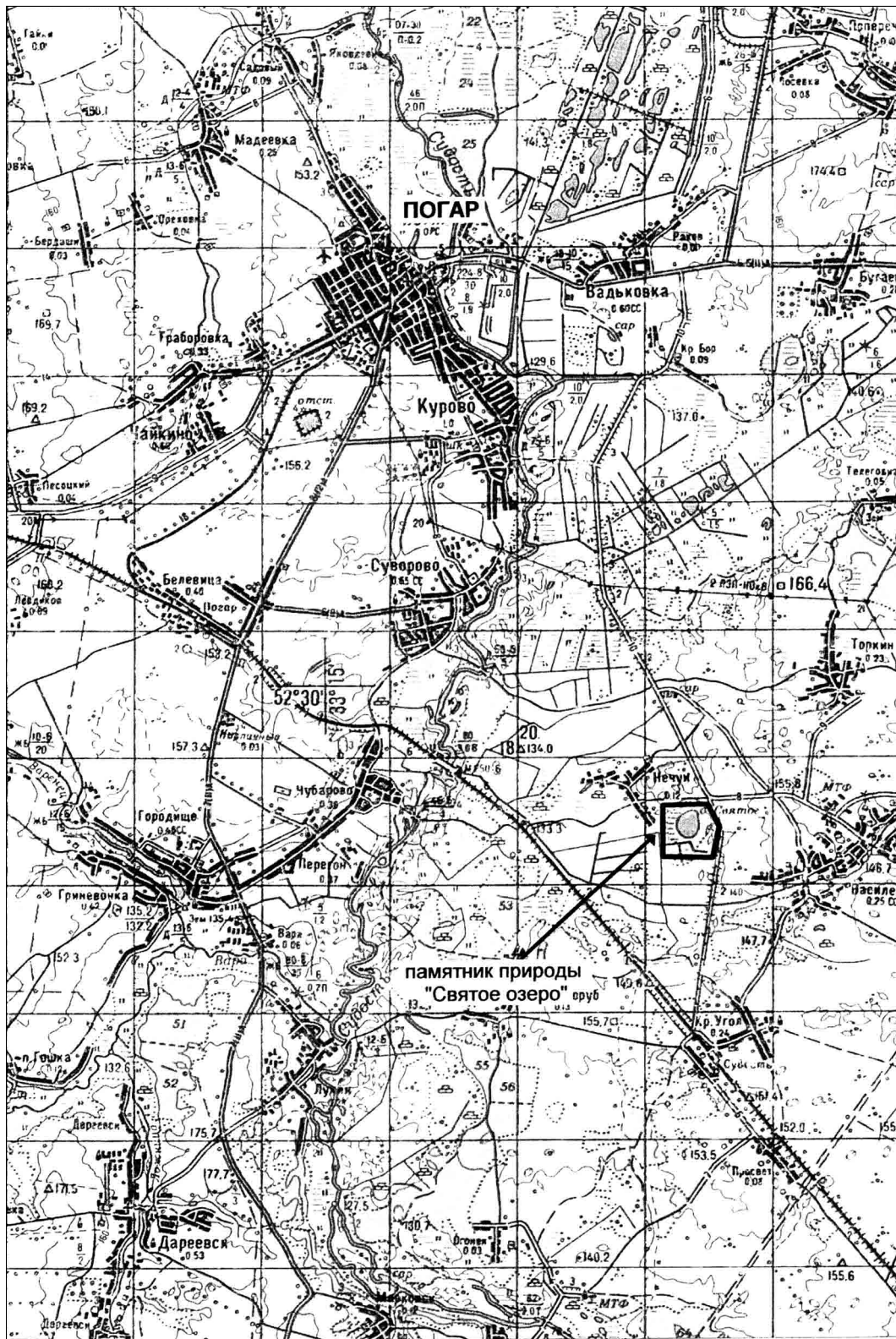
- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;
- Администрацией Погарского района, адрес: 243550, п.г.т. Погар, ул. Ленина, 1.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

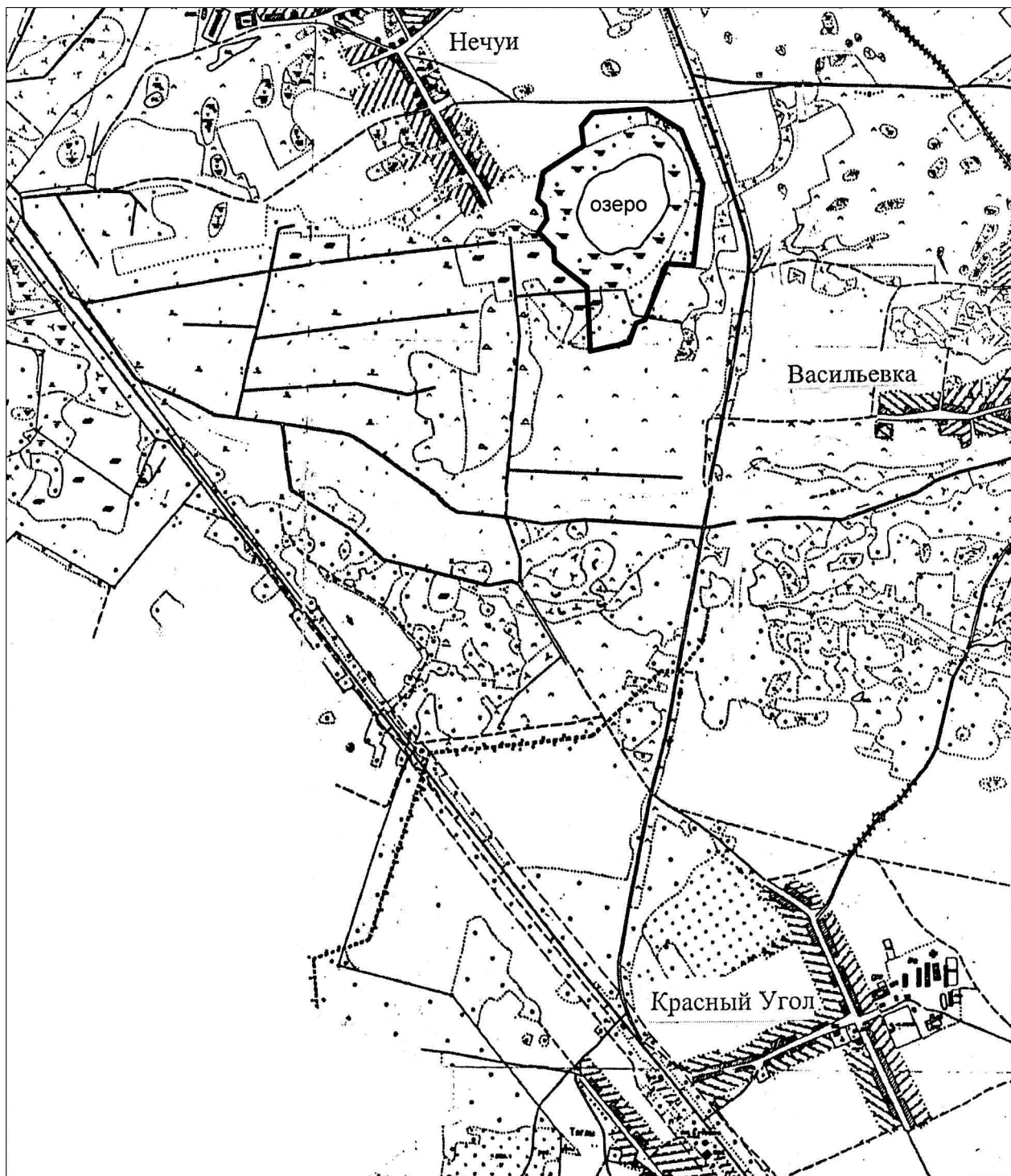
Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год): Кайгородова Е. Ю., Ситникова Е. Ф., Федотов Ю. П.; государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»; 2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Святое озеро"

Масштаб 1:100000



Карта 2. Территория и граница памятника природы "Святое озеро"

Масштаб 1:25000

— - граница памятника природы

Перечень особо охраняемых объектов памятника природы «Святое озеро»

Погарский район

Экосистемы, сообщества и объекты: карстовое озеро и прибрежные топяные болота.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Береза приземистая	<i>Betula humilis</i>	Бр
Ива черничная	<i>Salix myrtilloides</i>	Бр
Ладъян трехнадрезанный	<i>Corallorrhiza trifida</i>	Бр
Осока топяная	<i>Carex limosa</i>	Бр
Осока плетевидная	<i>Carex chordorrhiza</i>	Бр
Шейхцерия болотная	<i>Scheuchzeria palustris</i>	Бр

Примечание. Статус вида: Бр — внесен в Красную книгу Брянской области.

Основные черты природы памятника природы «Святое озеро»

Погарский район

Рельеф. Низменный и плоский с абсолютными высотами менее 140 м. Почвы. Торфяные низинного типа.

Гидрология. Карстовое озеро площадью 11 га. Вокруг озера — низинное обводненное болото с топяными участками. С юго-запада к озеру подступает сеть осушительных мелиоративных каналов, впадающих в р. Судость.

Растительный покров. Побережье озера покрыто заболоченным черноолыпником, по мере приближения к водоему черноолыпник сменяется болотным бересняком и травяно-сфагновым болотом. В пределах травяно-сфагновых сообществ, приуроченных к зыбким сплавинам, отмечены редкие виды растений: береза приземистая, ива черничная, осоки топяная и плетевидная. Прибрежно-водная и водная растительность представлена ивняками и сообществами рогоза широколиственного, тростника и др. гидрофильтральных видов.

Животное население. В памятнике природы отмечены:

Русское название	Латинское название	Примечание
Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	
Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	гнездящийся
Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	гнездящийся
Черный коршун	<i>Milvus migrans</i>	
Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	
Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	окр. пам. природы
Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	гнездящийся
Лесной конек	<i>Anthus trivialis</i>	
Ворон	<i>Corvus corax</i>	
Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	
Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	
Соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	
Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	
Большая синица	<i>Parus major</i>	
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	
Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citronella</i>	

Состояние памятника природы «Святое озеро» и меры по улучшению охраны

Погарский район (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- осушительная мелиорация на прилегающих землях.

Рекомендации:

- мониторинг за гидрологическим режимом озера;
- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 2 шт.).

Авторы рекомендаций: Федотов Ю. П., Кайгородова Е. Ю.

Государственный природный заповедник «Брянский лес», 2006.

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «СВЯТОЕ ОЗЕРО»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Святое озеро» (далее по тексту – «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения в естественном состоянии карстового озера и прибрежных заболоченных земель; места произрастания редких растительных сообществ прибрежных сплавин; места произрастания 6 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (береза приземистая, ива черничная, ладьян трехнадрезный, осока топяная, осока плетевидная, шейхцерия болотная); места гнездования водоплавающих и околоводных птиц.

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 43 га и расположен в Погарском районе, в 9 км к юго-востоку от районного центра г. Погар, в окр. д. Нечуи.

Территория Памятника природы включает акваторию озера Святое площадью 11 га и прибрежную полосу шириной от 100 до 300 м, площадью 32 га (в пределах кв. 4 Погарского участкового лесничества Унечского лесничества, бывшего Погарского сельского лесхоза). Граница Памятника природы проходит по опушке древесной и кустарниковой растительности вокруг озера.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- все виды осушительной мелиорации и иные виды деятельности, влияющие на гидрологический режим озера;
- все виды рубок леса и кустарников;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов;
- охота и натаска собак.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- любительская рыбная ловля;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения «СОКОЛИЙ БОР»

Нормативная правовая основа функционирования:

- Решение Брянского облисполкома от 01.06.1961 г. № 333;
- Решение Брянского облисполкома от 14.08.1972 г. № 596 «О взятии под особую охрану памятников природы»;

— Решение малого совета Брянского областного Совета народных депутатов от 02.04.1992 г. № 54 «Об утверждении перечня участков особо ценных продуктивных земель, земель природоохранного назначения, природно-заповедного, оздоровительного, рекреационного, историко-культурного назначения и других особо охраняемых территорий, изъятие которых для иных надобностей не допускается или ограничивается»;

— Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;

— Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;

— Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации: 1961 г.

Площадь: 802 га.

Местонахождение: Брянская область, Рогнединский район, в 12 км к северо-востоку от районного центра п.г.т. Рогнедино, в 1 км к востоку от д. Щипань, в междуречье Десны и Снопоти (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы расположен в пределах кварталов 31–54 Рогнединского участкового лесничества Дубровского лесничества (бывшего Рогнединского лесничества Дубровского лесхоза).

Граница памятника природы проходит: от западного угла кв. 37 Рогнединского участкового лесничества (берег р. Десна) по внешним сторонам кв. 37, 31 и 33 до берега р. Снопот; далее по р. Снопот вниз по течению (включая русло) до южного угла кв. 49; далее по внешним сторонам кв. 49, 48, 53, 54 и 51 до берега р. Десна; далее по р. Десна вверх по течению (включая русло) до западного угла кв. 37 Рогнединского участкового лесничества Дубровского лесничества (карта 2).

Географические координаты: 53,929281° с.ш., 33,698116° в.д. (центр);

53,914861° – 53,949928° с.ш., 33,665484° – 33,724548° (крайние точки).

Расположен на землях: Дубровского лесничества.

Краткая характеристика. Ценный лесной массив в междуречье Десна – Снопот. Сосновые, еловые и дубовые насаждения. Линия оборонительных сооружений Великой Отечественной войны. Участок верхнего течения р. Десна и низовья р. Снопот.

Природоохранное значение

Ботаническое:

— место произрастания 5 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: волчеягодник обыкновенный, гудайера ползучая, любка двулистная, лунник ожидающий, фегоптерис связывающий;

— место произрастания 1 редкого вида грибов, внесенного в Красную книгу Российской Федерации и Брянской области: гриб-зонт девичий.

Зоологическое:

— место обитания 4 видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: украинская минога, русская быстрянка, скопа, серый сорокопут;

— место обитания 8 редких видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области: моховой шмель, обыкновенный подуст, луговой лунь, кобчик, пустельга, кожан двухцветный, барсук, выдра речная.

Гидрологическое:

— участки рек Десна и Снопот, а также старицы и заливные озера в поймах этих рек;

— водоохранные леса вдоль рек Десна и Снопот.

Геологическое — многочисленные каменисто-галечниковые перекаты на р. Снопот.

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

— все виды рубок леса за исключением санитарных и рубок ухода за молодыми лесными культурами;

— подсочка леса;

— осушительная мелиорация;

— охота и натаска собак;

— применение пестицидов и минеральных удобрений;

— загрязнение территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

— сбор ягод и грибов;

— сенокошение;

— любительский лов рыбы;

— экологический туризм;

— проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;

— другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

— Управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области. 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58.

— Дубровское лесничество Управления лесами Брянской области. 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34.

— и др. специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

— Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области. 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2.

— Администрацией Рогнединского района. 242770, п. Рогнедино, ул. Ленина, 29.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы

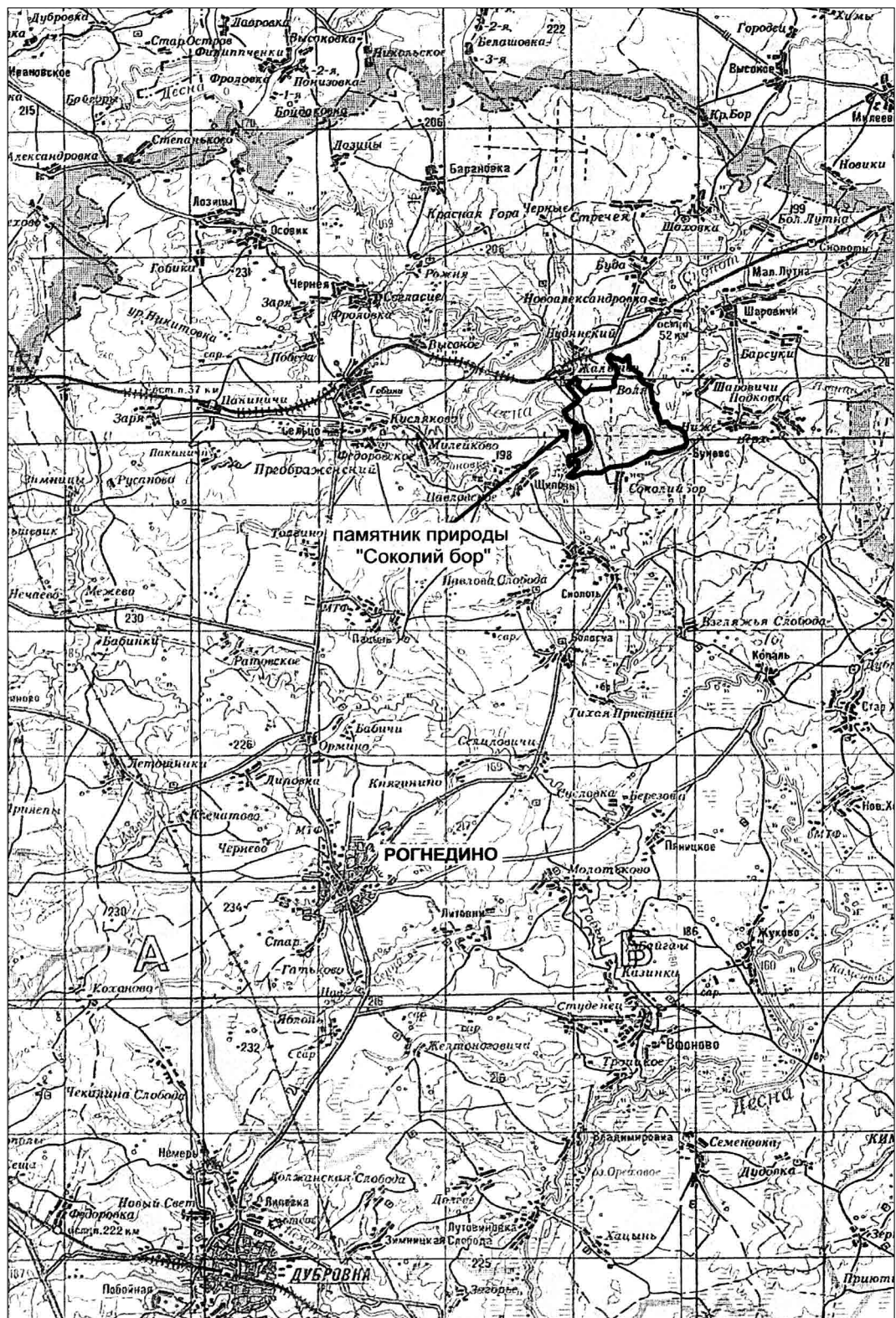
Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

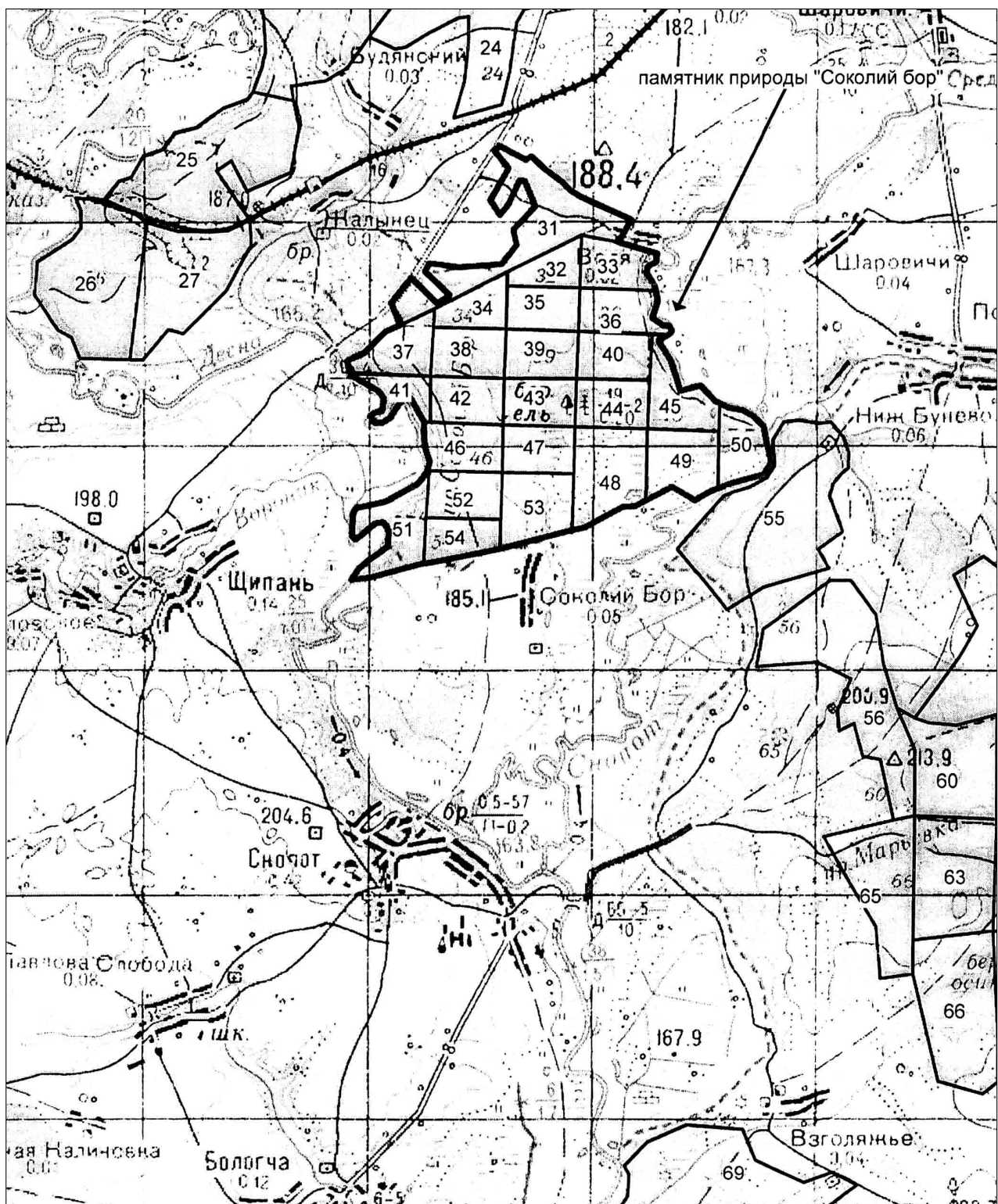
Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

Федотов Ю. П., Ситникова Е. Ф., Кругликов С. А., Кайгородова Е. Ю.;

государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»;

2006 г.





Карта 2. Территория и граница памятника природы "Соколий бор"

Масштаб 1:50000

— граница памятника природы

**Перечень особо охраняемых объектов памятника природы
«Соколий бор»**

Редкие виды растений и грибов:

Русское название	Латинское название	Статус
Волчеядовник обыкновенный	<i>Daphne mezereum</i>	Бр
Гудайера ползучая	<i>Goodyera repens</i>	Бр
Любка двулистная	<i>Platanthera bifolia</i>	Бр
Лунник оживающий	<i>Lunaria rediviva</i>	Бр
Фегоптерис связывающий	<i>Phegopteris connectilis</i>	Бр
Гриб-зонтик девичий	<i>Macrolepiota puellaris</i>	РФ, Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Моховый шмель	<i>Bombus muscorum</i>	Бр
Украинская минога	<i>Eudontomyzon mariae</i>	РФ, Бр,
Русская быстрыня	<i>Alburnoides bipunctatum rossicus</i>	РФ, Бр
Обыкновенный подуст	<i>Chondrostoma nasus</i>	Бр
Бычок-песочник	<i>Neogobius fluviatilis</i>	МСОП
Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	РФ, Бр
Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	Бр
Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	Бр
Обыкновенная пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	Бр
Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	РФ, Бр
Речная выдра	<i>Lutra lutra</i>	Бр
Кожан двухцветный	<i>Vespertilio murinus</i>	Бр
Барсук обыкновенный	<i>Meles meles</i>	Бр

Примечание. Статус вида: РФ — включен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — в Красную книгу Брянской области, МСОП — в список Международного союза охраны природы.

**Основные черты природы памятника природы
«Соколий бор»**

Рельеф. Повышенный, слабо-волнистый, с абсолютными высотами 170—185 м. По коренным берегам рр. Десна и Снопот встречаются крутые склоны с обнажениями морены. Относительные высоты достигают здесь 8—12 м.

Почвы. Дерново-подзолистые суглинистые и супесчаные.

Гидрология. Участок верхнего течения р. Десна, протяженность в границах памятника природы около 5 км. Ширина реки 25—40 м, глубина 1,0—1,5 м, изредка встречаются ямы до 3 м. Многочисленны мели и песчаные косы. Дно песчаное с галькой и небольшими валунами. Вода прозрачная. Течение быстрое. Встречаются каменисто-галечные перекаты. Берега в основном покрыты лесом.

Участок нижнего течения р. Снопот, протяженность в границах памятника природы около 4 км. Ширина реки 10—15 м, средние глубины 1,0—1,5 м, изредка встречаются омыты и ямы до 3 м глубины. Течение довольно быстрое. Отмели и травянистые перекаты встречаются часто, как у берегов, так и посреди реки. Часто встречаются каменисто-галечниковые перекаты. Вода средней прозрачности. Дно песчаное и песчано-илистое, иногда глинисто-илистое. Изредка встречаются небольшие камни и галька. Берега чаще приподняты и твердые. Почти на всем протяжении по правому берегу реки подступает лес.

Растительный покров. Ельники и сосняки зеленомошные и кисличные; елово-широколиственные и широколиственные неморальные леса, а также их производные варианты. Древостой формируют: ель, сосна, дуб, ясень, липа, осина, береза пушистая и бородавчатая. По берегам р. Снопот встречаются дубово-вязовые сообщества. Возраст насаждений 70—80 лет и более. В кустарниковом ярусе — лещина, рябина, черемуха, крушина ломкая, бересклет бородавчатый и малина. По берегам рек обычны: ольха черная, ивы корзиночная, пятипышинковая и трехпышинковая. В травяном ярусе зеленомошных сообществ — черника, брусника, седмичник, кислица, марьянник луговой и др. В неморальных сообществах — сньть, звездчатка ланцетная, осока волосистая, копытень и др.

Животное население. На территории отмечены:

Русское название	Латинское название	Примечание
Моховый шмель	<i>Bombus muscorum</i>	
Украинская минога	<i>Eudontomyzon mariae</i>	
Обыкновенная щука	<i>Esox lucius</i>	
Плотва	<i>Rutilus rutilus</i>	
Голавль	<i>Leuciscus cephalus</i>	
Елец	<i>Leuciscus leuciscus</i>	
Красноперка	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	
Обыкновенный подуст	<i>Chondrostoma nasus</i>	
Пескарь	<i>Gobio gobio</i>	
Уклейка	<i>Alburnus alburnus</i>	
Густера	<i>Blicca bjoerkna</i>	
Русская быстрыня	<i>Alburnoides bipunctatum rossicus</i>	
Усатый голец	<i>Barbatula barbatula</i>	
Речной окунь	<i>Perca fluviatilis</i>	
Обыкновенный ерш	<i>Gymnocephalus cernuus</i>	
Бычок-песочник	<i>Neogobius fluviatilis</i>	
Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	
Чирок-свиристунок	<i>Anas crecca</i>	по опросным данным

Русское название	Латинское название	Примечание
Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	
Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	
Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	
Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	
Канюк	<i>Buteo buteo</i>	
Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	
Обыкновенная пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	
Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	
Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	
Травник	<i>Tringa totanus</i>	
Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	
Серая неясность	<i>Strix aluco</i>	
Обыкновенный зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	
Седой дятел	<i>Picus canus</i>	
Желна	<i>Dryocopus martius</i>	
Пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	
Береговая ласточка	<i>Riparia riparia</i>	
Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	
Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	
Обыкновенная иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	
Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	
Ворон	<i>Corvus corax</i>	
Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	
Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	
Зарянка	<i>Erythacus rubecula</i>	
Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	
Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	
Черноголовая гаичка	<i>Parus palustris</i>	
Обыкновенный поползень	<i>Sitta europaea</i>	
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	
Малая бурозубка	<i>Sorex minutus</i>	
Равнозубая бурозубка	<i>Sorex isodon</i>	
Обыкновенная бурозубка	<i>Sorex araneus</i>	
Обыкновенный крот	<i>Talpa europaea</i>	
Ночница водяная	<i>Myotis daubentonii</i>	
Рыжая вечерница	<i>Nyctalus noctula</i>	
Нетопырь пигмей	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	
Нетопырь лесной	<i>Pipistrellus nathusii</i>	
Кожанок северный	<i>Eptesicus nilssoni</i>	
Кожан поздний	<i>Eptesicus serotinus</i>	
Кожан двухцветный	<i>Vesperilio murinus</i>	
Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>	
Норка европейская	<i>Mustela lutreola</i>	
Барсук обыкновенный	<i>Meles meles</i>	
Речная выдра	<i>Lutra lutra</i>	
Бобр европейский	<i>Castor fiber</i>	
Полевка рыжая	<i>Clethrionomys glareolus</i>	
Полевка-экономка	<i>Microtus oeconomus</i>	
Полевка обыкновенная	<i>Microtus arvalis</i>	
Полевка темная	<i>Microtus agrestis</i>	
Мышь полевая	<i>Apodemus agrarius</i>	
Мышь лесная	<i>Apodemus uralensis</i>	
Мышь европейская	<i>Apodemus sylvaticus</i>	
Мышь желтогорлая	<i>Apodemus flavicollis</i>	
Косуля европейская	<i>Capreolus capreolus</i>	
Лось	<i>Alces dices</i>	

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Состояние памятника природы «Соколий бор» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- интенсивные рубки леса, в том числе сплошные санитарные рубки;
- резкие колебания уровня воды в Десне в результате сбросов из водохранилища в г. Десногорске (Смоленская область).

Рекомендации:

- назначение сплошных и выборочных санитарных рубок в пределах памятника природы только в исключительных случаях, при возникновении массовых очагов опасных вредителей и болезней;
- не допущение «залповых» сбросов воды из водохранилища в р. Десна, особенно в период нереста рыб и начальной стадии роста мальков рыб;
- обозначить границы памятника природы информационными аншлагами (не менее 10 шт.).

Авторы рекомендаций: Кругликов С. А., Кайгородова Е. Ю., Ситникова Е. Ф.;
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «СОКОЛИЙ БОР»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Соколий Бор» (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденными Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения ценного лесного массива в междуречье рр. Десна и Снопот, участков рек Десна и Снопот, а также стариц и заливных озер в поймах этих рек; сохранения места произрастания 5 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (волчаягодник обыкновенный, гудайера ползучая, любка двулистная, лунник оживающий, фегоптерис связывающий); места произрастания 1 редкого вида грибов, внесенных в Красную книгу Российской Федерации и Брянской области (гриб-зонт девичий); места обитания 4 видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (украинская минога, русская быстрянка, скопа, серый сорокопут); места обитания 8 редких видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (моховой шмель, обыкновенный подуст, луговой лунь, кобчик, пустельга, кожан двухцветный, барсук, выдра речная); сохранения лесов вдоль рек Десна и Снопот, выполняющих водоохранную функцию.

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 802 га и расположен в Рогнединском районе, в 12 км к северо-востоку от районного центра п.г.т. Рогнедино, в 1 км к востоку от д. Щипань, в междуречье Десны и Снопот. Памятник природы расположен в пределах кварталов 31—54 Рогнединского участкового лесничества Дубровского лесничества (бывшего Рогнединского лесничества Дубровского лесхоза).

Граница памятника природы проходит: от западного угла кв. 37 Рогнединского участкового лесничества (берег р. Десна) по внешним сторонам кв. 37, 31 и 33 до берега р. Снопот; далее по р. Снопот вниз по течению (включая русло) до южного угла кв. 49; далее по внешним сторонам кв. 49, 48, 53, 54 и 51 до берега р. Десна; далее по р. Десна вверх по течению (включая русло) до западного угла кв. 37 Рогнединского участкового лесничества Дубровского лесничества.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- все виды рубок леса за исключением санитарных и рубок ухода за молодыми лесными культурами;
- подсочка леса;
- осушительная мелиорация;
- охота и натаска собак;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- загрязнение территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сбор ягод и грибов;
- сенокошение;
- любительский лов рыбы;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятнике природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустройственной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

**ПАСПОРТ
на памятник природы областного значения**

«ОРЕХОВОЕ ОЗЕРО»

Нормативная правовая основа функционирования.

- Решение Малого совета Брянского областного совета народных депутатов № 54 от 2.04.1992 г. «Об утверждении перечня участков особо ценных продуктивных земель, земель природоохранного назначения, природно-заповедного, оздоровительного, рекреационного, историко-культурного назначения и других особо охраняемых территорий, изъятие которых для иных надобностей не допускается или ограничивается»;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1992 г.

Площадь — 238 га.

Местонахождение: Брянская область, Рогнединский район, в 11 км к юго-востоку от п.г.т. Рогнедино, на левобережье р. Десна в окр. д. Владимировка и д. Лутовиновка (карта 1).

Территория и границы. Участок поймы Десны между н.п. Владимировка и Лутовиновка. Граница памятника природы проходит: от моста через р. Десна (в окр. д. Лутовиновка) идет на восток через пойму (вдоль дороги) до границы поймы и надпойменной террасы; далее на северо-восток по границе поймы и надпойменной террасы до мелиоративного канала (в 0,5 км к северо-востоку от Орехового озера); далее по мелиоративному каналу до р. Десна; далее по левому берегу реки до моста через р. Десна (в окр. д. Лутовиновка) (карты 2, 3).

Географические координаты: центр: 53,721733° с.ш., 33,677989° в.д.;

краине точки: 53,703033° — 53,730213° с.ш.; 33,651737° — 33,685479° в.д.

Расположен на землях: СПК «Победитель».

Общая характеристика. Участок поймы Десны с озерами Ореховое, Коляное и Сухое — место произрастания водяного ореха (чилима) и перестилище большинства видов рыб.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- место произрастания 1 вида растений, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: водяной орех (чилим);

- место произрастания 1 вида растений, внесенного в Красную книгу Брянской области: кувшинка чисто-белая.

Зоологическое — место нереста большинства видов рыб.

Гидрологическое — озера стабилизируют гидрологический режим р. Десна.

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- все виды осушительной мелиорации и другая деятельность, приводящая к изменению гидрологического режима;
- использование всех видов моторных плавсредств;
- строительство и прокладка новых коммуникаций;
- строительство жилых и производственных сооружений;
- устройство летних лагерей для скота;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- любительская рыбная ловля;
- сенокашение и выпас скота;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вреда природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;
- и др. специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;
- Администрацией Рогнединского района, адрес: 242770, п. Рогнедино, ул. Ленина, 29.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

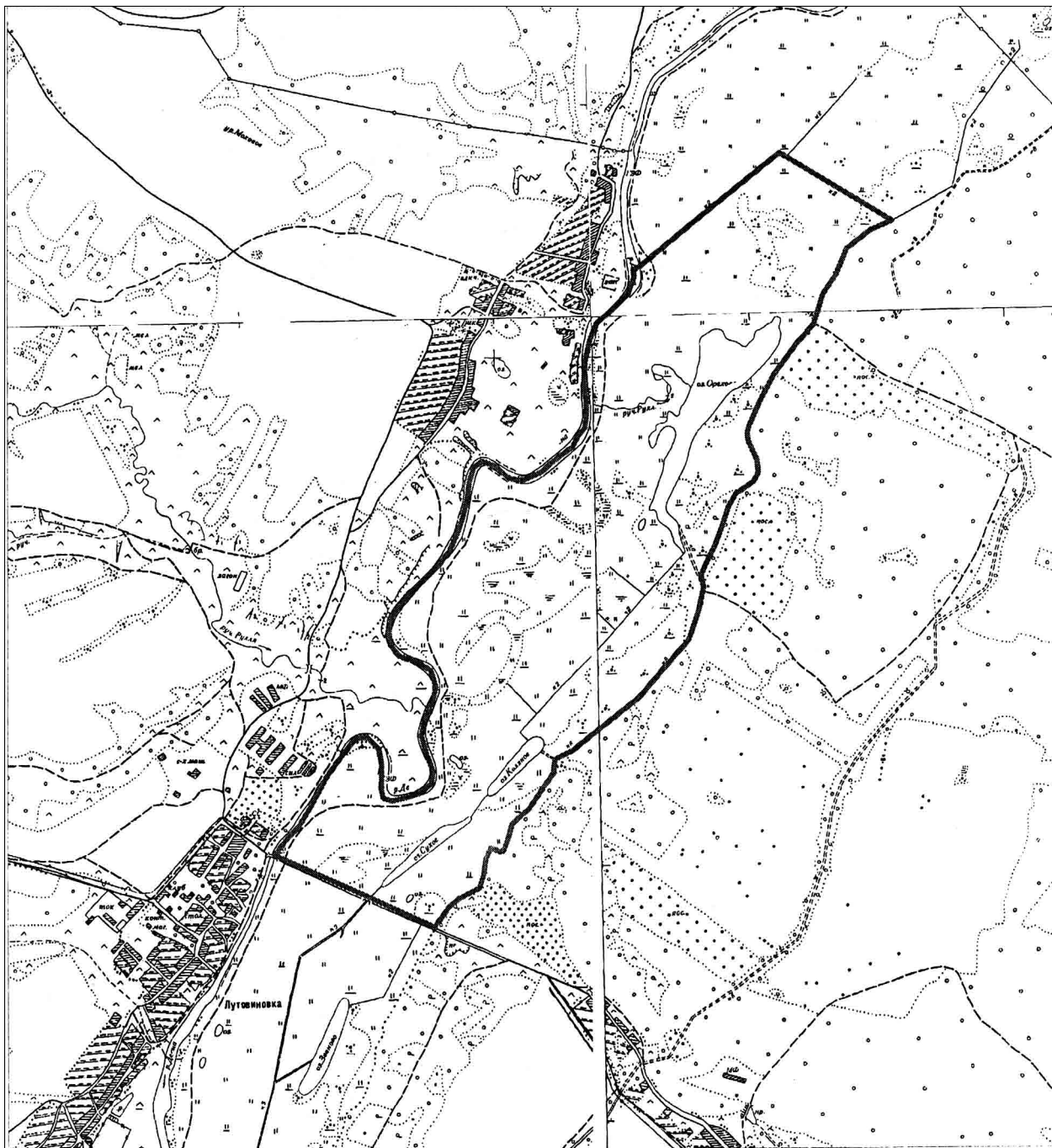
Кругликов С. А., Федотов Ю. П.;

государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Ореховое озеро"

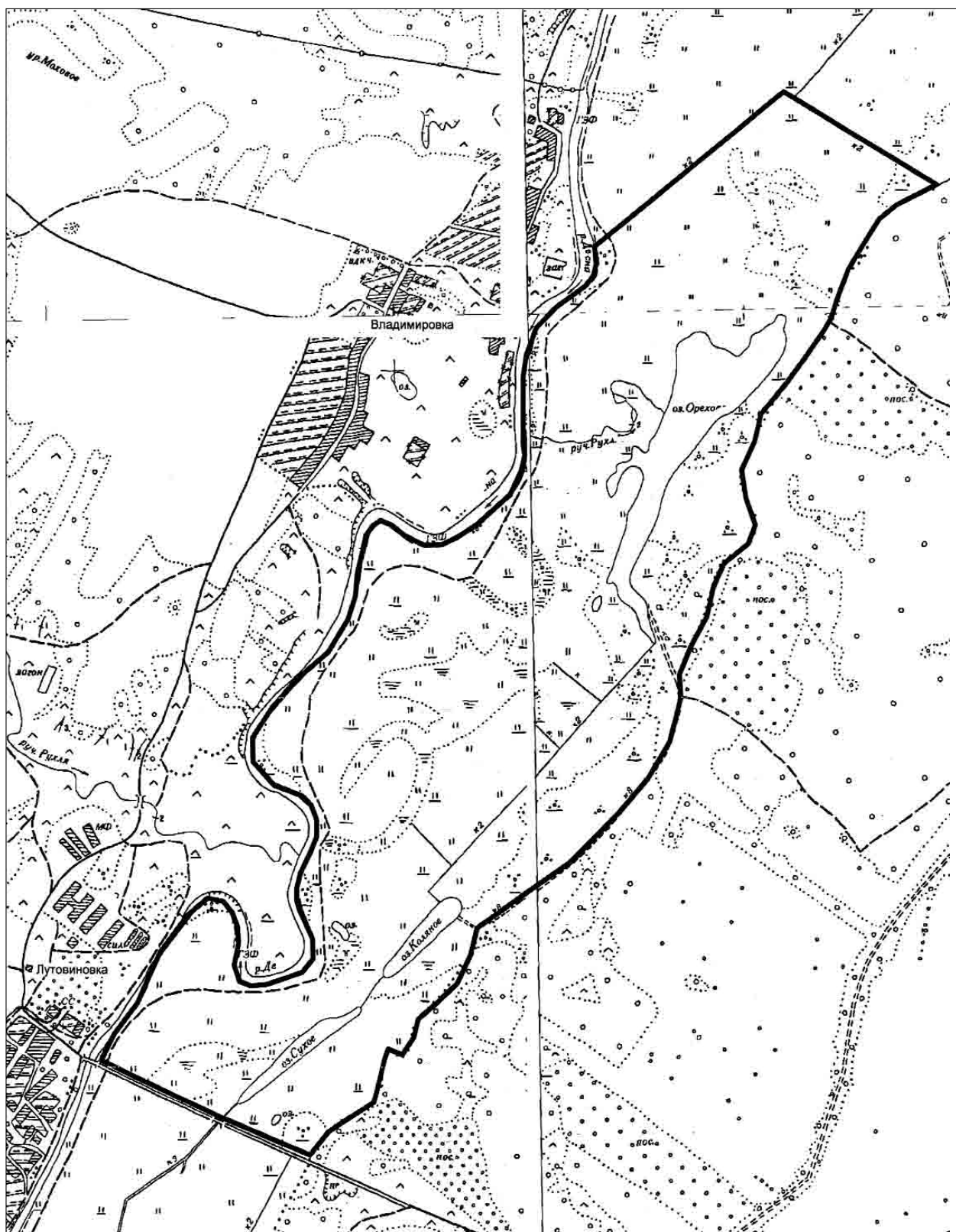
Масштаб 1:200000



Карта 2. Территория и граница памятника природы "Ореховое озеро"

Масштаб 1:25000

— граница памятника природы



**Перечень особо охраняемых объектов памятника природы
«Ореховое озеро»**

Экосистемы, сообщества, объекты: пойменные озера.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Водяной орех, чилим Кувшинка чистобелая	<i>Trapa natans</i> <i>Nymphaea Candida</i>	РФ, Бр Бр

Примечание. Статус вида: РФ — внесен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — в Красную книгу Брянской области.

**Основные черты природы памятника природы «Ореховое озеро»
Рогнединский район**

Рельеф. Низменный: пойма р. Десна с абсолютными высотами 159—162 м.

Почвы. Аллювиальные луговые.

Гидрология. Участок р. Десна протяженность 3,7 км и 3 пойменных озера общей площадью около 16 га.

1) Озеро Ореховоплощадью около 12,5 га. Длина водоема 1040 м, максимальная ширина 260 м, глубина более 2 м, в половодье соединяется с р. Десной. Берега низкие и заболоченные. Вода чистая.

2) Озеро Коляное площадью около 1,8 га. Длина водоема 300 м, максимальная ширина 60 м, в половодье соединяется с р. Десной. Берега низкие и заболоченные. Вода чистая.

3) Озеро Сухое площадью около 1,7 га. Длина 440 м, максимальная ширина 40 м, в половодье соединяется с р. Десной. Берега низкие и заболоченные. Вода чистая.

Растительный покров. Водная, прибрежно-водная и луговая растительность.

Водную растительность озер образуют сообщества кувшинки чисто-белой, кубышки желтой, телореза, водокраса, рдестов и рисок, в составе которых отмечен водяной орех (чилим). По берегам и прибрежным мелководьям — осоковое, тростниковое, рогозовое и камышовое высокотравье. На отдельных участках берега покрыты кустарниками из ивы трехтычинковой и серой.

Животное население. В озерах обитают:

Русское название	Латинское название	Примечание
Щука	<i>Esox lucius</i>	
Плотва	<i>Rutilus rutilus</i>	
Голавль	<i>Leuciscus cephalus</i>	
Язь	<i>Leuciscus idus</i>	
Красноперка	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	
Линь	<i>Tinca tinca</i>	
Уклейка	<i>Alburnus alburnus</i>	
Густера	<i>Blicca bjoerkna</i>	
Лещ	<i>Abramis brama</i>	
Речной окунь	<i>Perca fluviatilis</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Состояние памятника природы «Ореховое озеро» и меры по улучшению охраны

**Рогнединский район
(по данным на 2006 год)**

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- сеть осушительных мелиоративных каналов в пределах памятника природы;
- высокая рекреационная нагрузка.

Рекомендации:

- мониторинг гидрологического режима озера;
- оборудование на берегах озера специальных мест для отдыха;
- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 2 шт.).

Авторы рекомендаций: Федотов Ю. П., Кайгородова Е. Ю.;
государственный природный заповедник «Брянский лес»;
2006 г.

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «ОРЕХОВОЕ ОЗЕРО»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Ореховое озеро» (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения ценных пойменных озер, стабилизирующих гидрологический режим р. Десна; сохранения места произрастания 1 вида растений, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (водяной орех); места нереста большинства видов рыб.

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 238 га и расположен в Рогнединском районе, в 11 км юго-востоку от районного центра п.г.т. Рогнедино, на левобережье р. Десна между населенными пунктами Владимировка и Лутовиновка.

Граница Памятника природы проходит: от моста через р. Десна (в окр. д. Лутовиновка) на восток через пойму (вдоль дороги) до границы поймы и надпойменной террасы; далее на северо-восток по границе поймы и надпойменной террасы до мелиоративного канала (в 0,5 км к северо-востоку от Орехового озера); далее по мелиоративному каналу до р. Десна; далее по левому берегу реки до моста через р. Десна (в окр. д. Лутовиновка).

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- все виды осушительной мелиорации и другая деятельность, приводящая к изменению гидрологического режима;
- использование всех видов моторных плавсредств;
- строительство и прокладка новых коммуникаций;
- строительство жилых и производственных сооружений;
- устройство летних лагерей для скота;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- любительская рыбная ловля;
- сенокошение и выпас скота;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вреда природным комплексам и объектам памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

**ПАСПОРТ
на памятник природы областного значения**

«ЗЕЛЕНИНСКИЙ ЛЕС» (Зеленинская дача-1)

Нормативная правовая основа функционирования:

- Решение Малого совета Брянского областного совета народных депутатов от 02.04.1992 г. № 54 «Об утверждении перечня участков особо ценных продуктивных земель, земель природоохранного назначения, природно-заповедного, оздоровительного, рекреационного, историко-культурного назначения и других особо охраняемых территорий, изъятие которых для иных надобностей не допускается или ограничивается»;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1992 г.

Площадь — 775 га.

Местонахождение: Брянская область, Севский район, 14 км к северо-западу от районного центра Севск (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы занимает территорию в пределах кварталов 1—14 Подывотского участкового лесничества Севского лесничества (бывшее Первомайское лесничество Севского лесхоза). Граница памятника природы совпадает с границей обособленного лесного массива (карта 2).

Географические координаты: 52,289459° с.ш., 34,428364° в.д. (центр);

52,266900° — 52,316984° с.ш.; 34,405446° — 34,450734° в. д. (крайние точки).

Расположен на землях: Севского лесничества.

Краткая характеристика. Обособленный массив дубовых и мелколиственных лесов, с участками остеиненных склонов и выходами родников в днищах балок.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- дубовые и лиственные леса с естественным возобновлением дуба;
- место произрастания 13 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: барбарис обыкновенный, борец шерстистоусый, ветреница лесная, гнездовка настоящая, касатик безлистный, кольник черный, лилия саранка, любка двулистная, любка зеленоцветковая, наперстянка крупноцветковая, пальчатокоренник мясо-красный, пузырник ломкий, тайник овальный.

Зоологическое:

- место обитания 3 видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: пчела-плотник, изменчивый шмель, средний дятел;
- место обитания 1 вида животных, внесенного в Красную книгу Брянской области: барсук.

Гидрологическое — место выхода 3-х обильных родников, впадающих в р. Сев.

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- все виды рубок дубовых насаждений;
- все виды сплошных рубок леса в иных насаждениях;
- посадка любых лесных культур кроме дуба черешчатого;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- сбор ягод и грибов;
- сенокосение;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;
- Севское лесничество Управления лесами Брянской области. 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34.
- и др. специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;
- Администрацией Севского района, 242440, г. Севск, ул. Р. Люксембург, 50.

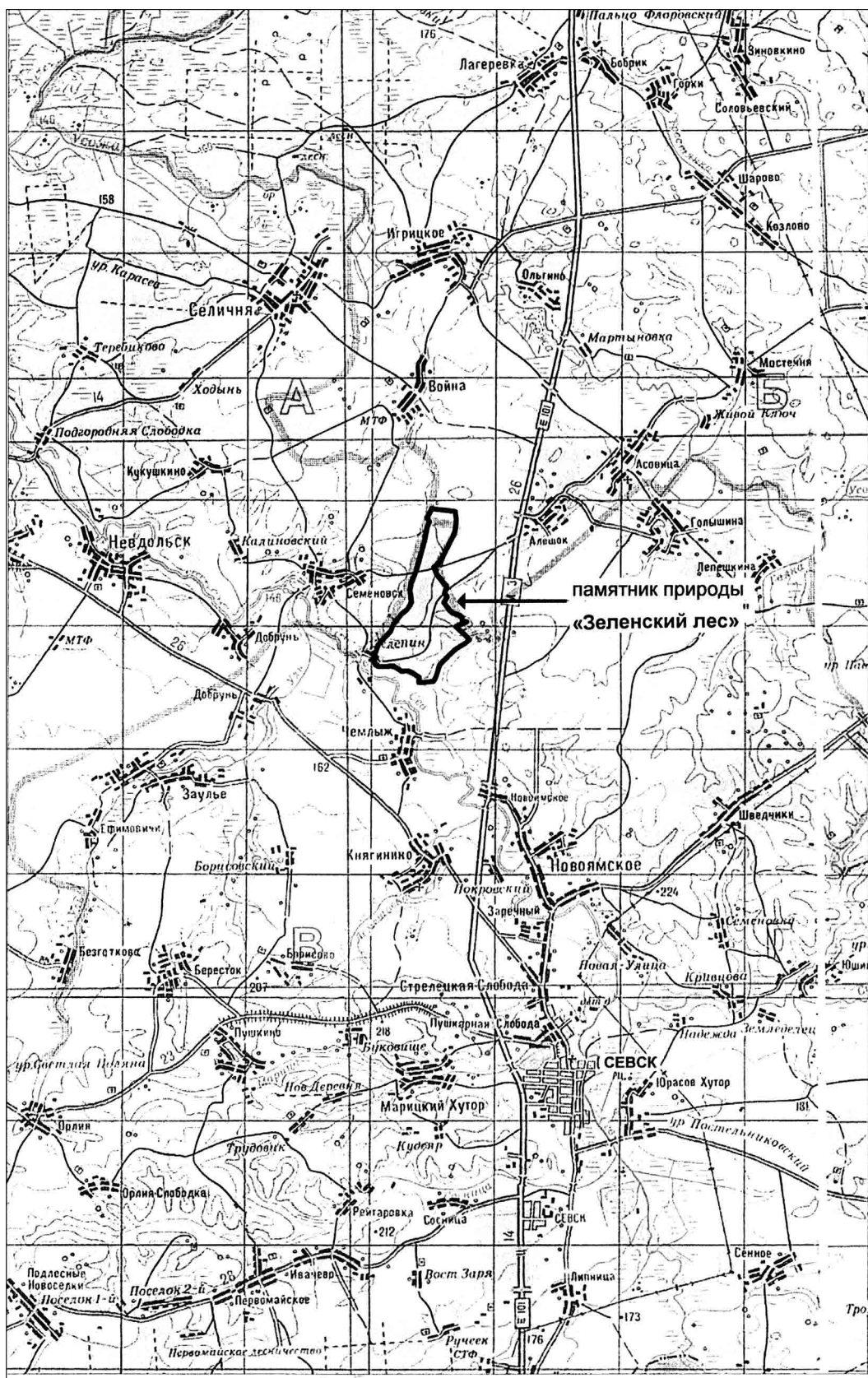
Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

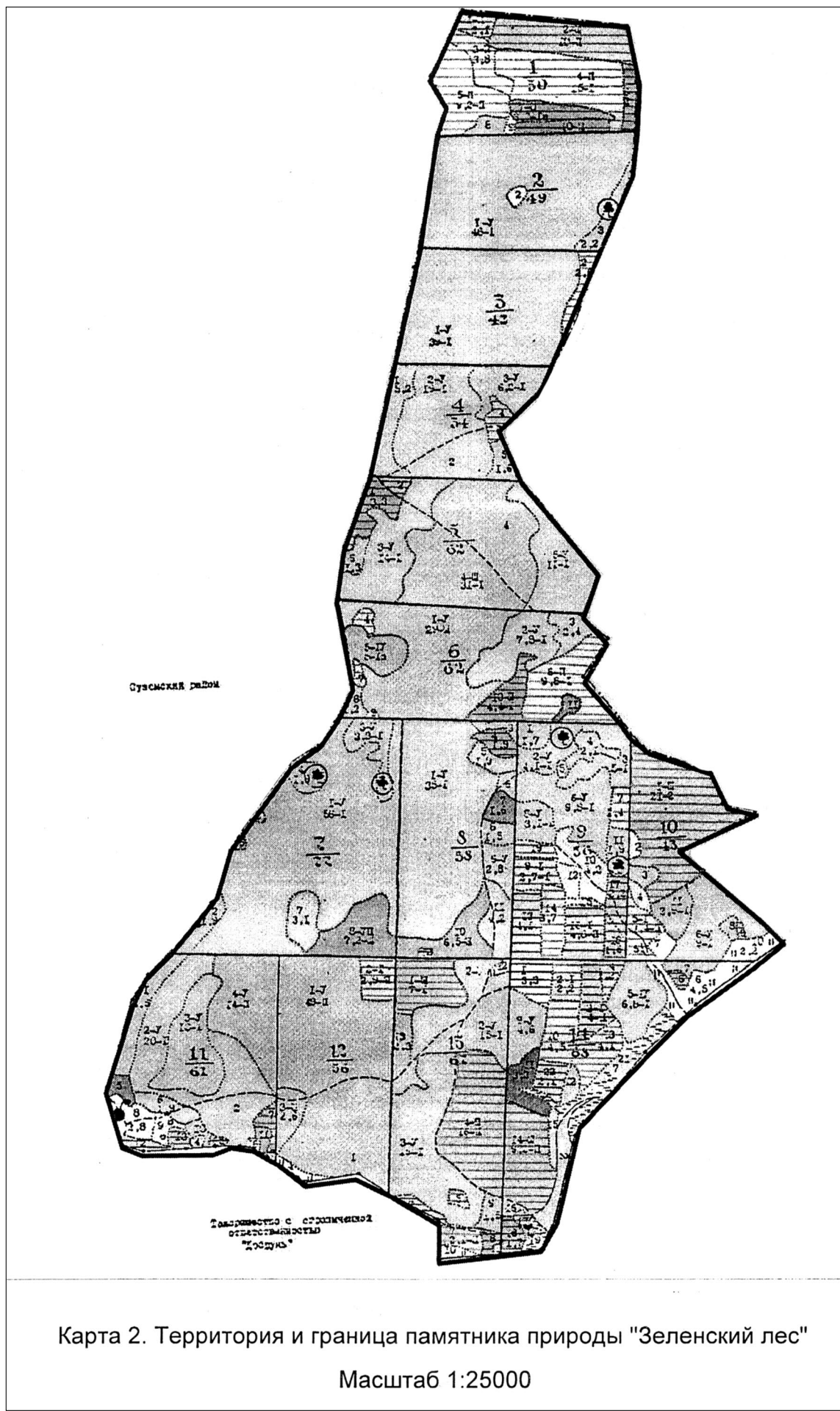
Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

Кайгородова Е. Ю., Ситникова Е. Ф., Федотов Ю. П.,
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»,
2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы «Зеленский лес»

Масштаб 1:200000



**Перечень особо охраняемых объектов памятника природы
«ЗЕЛЕНСКИЙ ЛЕС» (Зеленская дача-1)**

Экосистемы, сообщества, объекты: дубовые леса, остеиненные склоны, родники.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Барбарис обыкновенный	<i>Berberis vulgaris</i>	Бр
Борец шерстистоусый	<i>Aconitum lasiostomum</i>	Бр
Ветреница лесная	<i>Anemone sylvestris</i>	Бр
Гнездовка обыкновенная	<i>Neottia nidus-avis</i>	Бр
Касатик безлистный	<i>Iris aphylla</i>	Бр
Кольник черный	<i>Phyteuma nigrum</i>	Бр
Лилия саранка	<i>Lilium martagon</i>	Бр
Любка двулистная	<i>Platanthera bifolia</i>	Бр
Любка зеленоцветковая	<i>Platanthera chlorantha</i>	Бр
Наперстянка крупноцветковая	<i>Digitalis grandiflora</i>	Бр
Пузырник ломкий	<i>Cystopteris fragilis</i>	Бр
Спаржа лекарственная	<i>Asparagus officinalis</i>	Бр
Тайник овальный	<i>Listera ovata</i>	Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Пчела-плотник	<i>Xylocopa valga</i>	РФ, Бр
Изменчивый шмель	<i>Bombus proteus</i>	РФ, Бр
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	РФ, Бр
Барсук	<i>Meles meles</i>	Бр

Примечание. Статус: РФ — вид внесен в Красную книгу Российской Федерации; Бр — вид внесен в Красную книгу Брянской области.

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

**Основные черты природы памятника природы
«ЗЕЛЕНСКИЙ ЛЕС» (Зеленская дача-1)**

Рельеф. Возвышенный участок, с пологими склонами и логами. Абсолютные высоты территории составляют 170—200 м.
Почвы. Серые лесные и карбонатные.

Гидрология. Мощные родники и образованный ими полноводный ручей, который впадает в р. Сев (выше пос. Зеленин). Родники выходят на поверхность из меловых пород у подножий склонов. Выходы родников сосредоточены на 2-х участках. Координаты первого участка 52,27731° с. ш., 34,4433° в. д.; второго участка — 52,27314° с. ш., 34,43648° в. д. На ручье, образованном родниками, имеется каскад бобровых плотин и прудов, которые не замерзают зимой. В нижнем течении ручья сооружен искусственный пруд.

Растительный покров. Преобладают лиственные леса из березы, осины и дуба. Дубовые насаждения составляют 37% территории. В их составе представлены участки молодых, средневозрастных и старых дубрав. В целом лиственные леса характеризуются неморальным составом. Кустарниковый ярус образуют лещина и ива козья. В травостое доминируют неморальные виды: снить, осока волосистая, звездчатка ланцетная, копытень, крапива двудомная и др. Небольшую площадь занимают культуры сосны и ели. На склонах логов (в восточной части памятника природы) встречаются участки сухо-луговой растительности. В долине ручья — обводненные черноольшаники, травяные болота и водная растительность запруд.

Животное население. На территории памятника природы отмечены:

Русское название	Латинское название	Примечание
Пчела-плотник	<i>Xylocopa valga</i>	
Изменчивый шмель	<i>Bombus proteus</i>	
Живородящая ящерица	<i>Lacerta vivipara</i>	
Обыкновенный уж	<i>Natrix natrix</i>	
Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	
Обыкновенный канюк	<i>Buteo buteo</i>	
Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	
Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	
Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	
Коростель	<i>Crex crex</i>	
Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	
Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	
Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	
Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	
Обыкновенная кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	

Русское название	Латинское название	Примечание
Пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	
Лесной конек	<i>Anthus trivialis</i>	
Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	
Обыкновенный жуylan	<i>Lanius collurio</i>	
Обыкновенная иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	
Ворон	<i>Corvus corax</i>	
Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	
Тростниковая камышевка	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	
Зеленая пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	
Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	
Черноголовая славка	<i>Sylvia atricapilla</i>	
Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	
Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	
Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	
Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	
Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>	
Обыкновенный соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	
Черный дрозд	<i>Turdus merula</i>	
Первый дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	
Буроголовая гаичка	<i>Parus montanus</i>	
Обыкновенная лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	
Большая синица	<i>Parus major Linnaeus</i>	
Обыкновенный поползень	<i>Sitta europaea</i>	
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	
Обыкновенная зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	
Обыкновенный дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	
Просянка	<i>Emberiza calandra</i>	
Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	
Белогрудый (белобрюхий) еж	<i>Erinaceus concolor</i>	
Обыкновенный крот	<i>Talpa europaea</i>	
Рыжая вечерница	<i>Nyctalus noctula</i>	
Нетопырь лесной	<i>Pipistrellus nathusii</i>	
Ночница водяная	<i>Myotis daubentonii</i>	
Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>	
Лесная куница	<i>Martes martes</i>	
Хорь лесной (черный)	<i>Mustela putorius</i>	
Барсук	<i>Meles meles</i>	
Заяц-русак	<i>Lepus europaeus</i>	
Бобр обыкновенный	<i>Castor fiber</i>	
Косуля европейская	<i>Capreolus capreolus</i>	
Лось	<i>Alces alces</i>	
Кабан	<i>Sus scrofa</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Состояние памятника природы «ЗЕЛЕНСКИЙ ЛЕС» (Зеленская дача-1) и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- палы травы на прилегающей территории.

Рекомендации:

- противопожарная опашка территории по границе памятника природы;
- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 4 шт.).

Авторы рекомендаций: Федотов Ю. П., Кайгородова Е. Ю.;
Государственный природный заповедник «Брянский лес»;
2006 г.

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «ЗЕЛЕНСКИЙ ЛЕС» (Зеленская дача-1)

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Зеленский лес» (Зеленская дача-1) (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особых охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особых охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения ценного массива дубовых насаждений с естественным возобновлением дуба; сохранения места произрастания 13 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (барбарис обыкновенный, борец шерстистоусый, ветреница лесная, гнездовка настоящая, касатик безлистный, кольник черный, лилия саранка, любка двулистная, любка зеленоцветковая, наперстянка крупноцветковая, пальчатокоренник мясо-красный, пузырник ломкий, тайник овальный); места обитания 3 видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (пчела-плотник, изменчивый шмель, средний дятел); места обитания 1 вида животных, внесенного в Красную книгу Брянской области (барсук); места выхода 3-х обильных родников, впадающих в р. Сев.

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 775 га и расположен в Севском районе, в 14 км к северо-западу от районного центра Севск.

Памятник природы занимает территорию в пределах кварталов 20—34 Подывотского участкового лесничества Севского лесничества (бывшее Первомайское лесничество Севского лесхоза). Граница памятника природы совпадает с границей обособленного лесного массива.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- все виды рубок леса в дубовых насаждениях;
- рубки леса главного пользования в мелколиственных насаждениях;
- посадка любых лесных культур кроме дуба черешчатого;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сбор ягод и грибов;
- сенокошение;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПАСПОРТ
на памятник природы областного значения

«ШВЕДЧИКИ» (Зеленская дача-2)

Нормативная правовая основа функционирования:

- Решение Малого совета Брянского областного совета народных депутатов от 02.04.1992 г. № 54 «Об утверждении перечня участков особо ценных продуктивных земель, земель природоохранного назначения, природно-заповедного, оздоровительного, рекреационного, историко-культурного назначения и других особо охраняемых территорий, изъятие которых для иных надобностей не допускается или ограничивается»;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1992 г.

Площадь — 306 га.

Местонахождение: Брянская область, Севский район, 10 км к северо-востоку от районного центра г. Севск, 0,5 км к северу от с. Шведчики (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы занимает территорию в пределах кварталов 15—19 Подывотского участкового лесничества Севского лесничества (бывшее Первомайское лесничество Севского лесхоза).

Граница памятника природы проходит от юго-западного угла кв. 19 Подывотского участкового лесничества Севского лесничества по западным просекам кв. 19, 17, 16, далее по южной просеке кв. 15, далее по северо-западному и северо-восточному краям кв. 15, далее по восточному краю кв. 16, 18, далее по юго-восточной просеке кв. 18 и 19 до юго-западного угла кв. 19 Подывотского участкового лесничества Севского лесничества (бывшее Первомайское лесничество Севского лесхоза) (карта 2).

Географические координаты: 52,245645° с.ш., 34,569465° в.д. (центр);
52,234818° — 52,257273° с.ш.; 34,548933° — 34,591430° в.д. (крайние точки).

Расположен на землях: Севского лесничества.

Краткая характеристика. Обособленный массив лиственных лесов с участием дуба.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- дубовые и лиственные леса с естественным возобновлением дуба;
- место произрастания 3 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: гнездовка настоящая, наперстянка крупноцветковая, страусник обыкновенный.

Зоологическое — место обитания 1 вида животных, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: средний дятел.

Почвозащитное — лесной массив расположен на участке интенсивной эрозии почв.

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- все виды рубок леса в дубовых насаждениях;
- рубки главного пользования в лиственных и хвойных насаждениях;
- посадка любых лесных культур кроме дуба черешчатого;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- сбор ягод и грибов;
- сенокосение;
- туризм и рекреация;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;
- Севское лесничество Управления лесами Брянской области. 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34.
- и др. специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;
- Администрацией Севского района, 242440 г. Севск, ул. Р. Люксембург, 50.

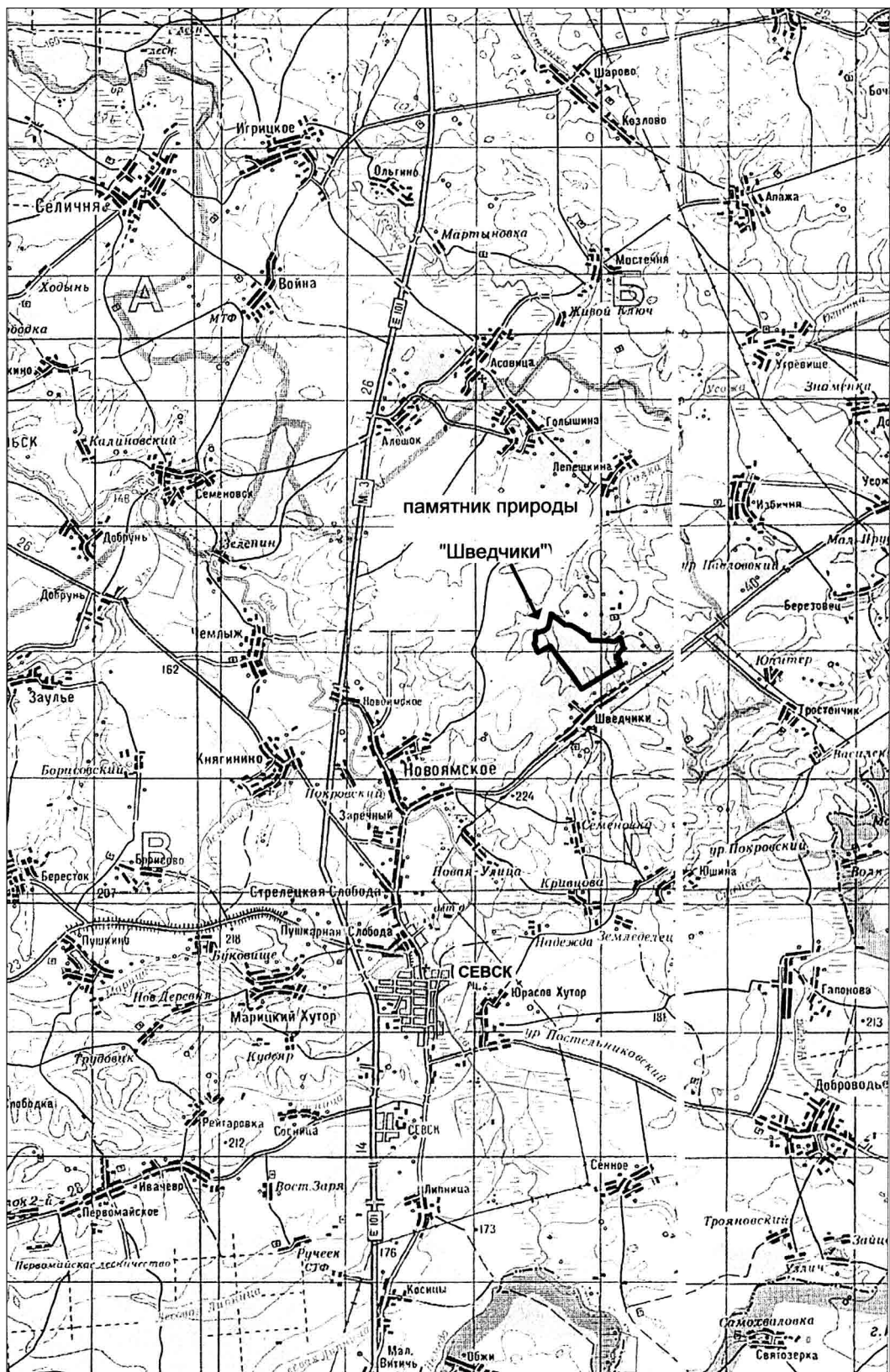
Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

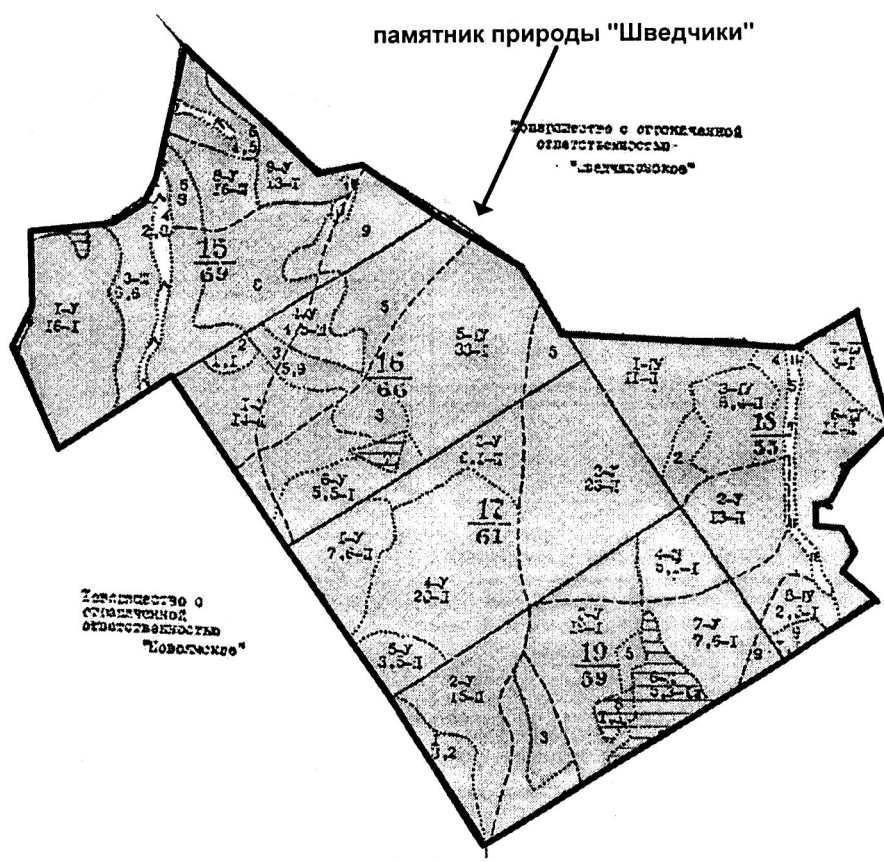
Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

Кайгородова Е. Ю., Кругликов С. А., Федотов Ю. П.,
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы «Шведчики»

Масштаб 1:200000



Карта 2. Территория и границы памятника природы "Шведчики"

Масштаб 1: 25000

**Перечень особо охраняемых объектов памятника природы
«Шведчики» (Зеленская дача-2)**

Экосистемы, сообщества, объекты: дубовые леса.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Гнездовка обыкновенная	<i>Neottia nidus-avis</i>	Бр
Наперстянка крупноцветковая	<i>Digitalis grandiflora</i>	Бр
Страусник обыкновенный	<i>Matteuccia struthiopteris</i>	Бр
Гладыш широколистный	<i>Laserpitium latifolium</i>	р
Лапчатка белая	<i>Potentilla alba</i>	р
Шалфей луговой	<i>Salvia pratensis</i>	р

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	РФ, Бр

Примечание. Статус: РФ — вид внесен в Красную книгу Российской Федерации; Бр — вид внесен в Красную книгу Брянской области, р — редкий вид без охранных статусов.

**Основные черты природы
памятника природы «Шведчики» (Зеленская дача-2)**

Рельеф. Возвышенный, с логами и оврагами. Абсолютные высоты территории составляют 190—220 м.

Почвы. Серые лесные и карбонатные на лессовидных суглинках.

Гидрология. Временные водотоки по днищам логов и оврагов. Небольшой пруд в верховьях лога, в пределах кв. 18 Первомайского лесничества. Травяное болото в логу на северной границе (кв. 15) памятника природы.

Растительный покров. Преобладают лиственные леса из березы, осины, дуба, клена остролистного, липы, ясения. Небольшую площадь занимают средневозрастные культуры сосны. Дубовые насаждения составляют 53% территории. В их составе представлены молодые и средневозрастные насаждения. В целом леса характеризуются неморальным составом. В кустарниковом ярусе обычны лещина, бересклет европейский, бересклет бородавчатый, крушина ломкая и др. В травостое доминируют неморальные виды: снить, осока волосистая, звездчатка ланцетная, копытень, крапива двудомная и др.

Животное население. На территории памятника природы отмечены:

Русское название	Латинское название	Примечание
Обыкновенный канюк	<i>Buteo buteo</i>	гнездящийся
Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	гнездящийся
Пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	гнездящийся
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	гнездящийся
Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	гнездящийся
Ворон	<i>Corvus corax</i>	гнездящийся
Буроголовая гаичка	<i>Parus montanus</i>	гнездящийся
Обыкновенная лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	гнездящийся
Большая синица	<i>Parus major</i>	гнездящийся
Обыкновенный поползень	<i>Sitta europaea</i>	гнездящийся
Обыкновенная пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	гнездящийся
Косуля	<i>Capreolus capreolus</i>	гнездящийся

**Состояние памятника природы «Шведчики» (Зеленская дача-2)
и меры по улучшению охраны
(по данным на 2006 год)**

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- палы травы на прилегающей территории;
- массовый прогон скота через территорию памятника природы (кв. 18);
- засорение прилегающей территории бытовыми отходами со стороны с. Шведчики.

Рекомендации:

- противопожарная опашка территории по границе памятника природы;
- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 4 шт.).

Авторы рекомендаций: Федотов Ю. П., Кайгородова Е. Ю.
Государственный природный заповедник «Брянский лес», 2006.

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «ШВЕДЧИКИ» (ЗЕЛЕНСКАЯ ДАЧА-2)

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Шведчики» (Зеленинская дача-2) (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особых охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особых охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения ценного массива лиственных лесов с естественным возобновлением дуба, имеющего почвазащитное значение; сохранения места произрастания 3 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (гнездовка настоящая, наперстянка крупноцветковая, страусник обыкновенный), места обитания 1 вида животных, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (средний дятел).

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 306 га и расположен в Севском районе, в 10 км к северо-востоку от районного центра г. Севск, 0,5 км к северу от с. Шведчики. Памятник природы занимает территорию в пределах кварталов 15—19 Подывотского участкового лесничества Севского лесничества (бывшее Первомайское лесничество Севского лесхоза).

Граница памятника природы проходит от юго-западного угла кв. 19 Подывотского участкового лесничества Севского лесничества по западным просекам кв. 19, 17, 16, далее по южной просеке кв. 15, далее по северо-западному и северо-восточному краям кв. 15, далее по восточному краю кв. 16, 18, далее по юго-восточной просеке кв. 18 и 19 до юго-западного угла кв. 19 Подывотского участкового лесничества Севского лесничества (бывшее Первомайское лесничество Севского лесхоза).

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- все виды рубок леса в дубовых насаждениях;
- рубки главного пользования в лиственных и хвойных насаждениях;
- посадка любых лесных культур кроме дуба черешчатого;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сбор ягод и грибов;
- сенокосение;
- туризм и рекреация;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в Памятнике природы режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПАСПОРТ
на памятник природы областного значения

«УРОЧИЩЕ КАРБОНЕЛЬ» (Зеленская дача-3)

Нормативная правовая основа функционирования:

- Решение Малого совета Брянского областного совета народных депутатов от 02.04.1992 г. № 54 «Об утверждении перечня участков особо ценных продуктивных земель, земель природоохранного назначения, природно-заповедного, оздоровительного, рекреационного, историко-культурного назначения и других особо охраняемых территорий, изъятие которых для иных надобностей не допускается или ограничивается»;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1992 г.

Площадь — 662 га.

Местонахождение: Брянская область, Севский район, 12 км к востоку от районного центра г. Севск, 0,5 км к юго-востоку от с. Гапоново, 0,5 км к северо-востоку от с. Доброводье (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы занимает территорию в пределах кварталов 20–34 Подывотского участкового лесничества Севского лесничества (бывшее Первомайское лесничество Севского лесхоза). Граница проходит по внешним квартальным просекам кв. 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33 и 34, совпадая с опушкой лесного массива (карта 2).

Географические координаты: 52,130921° с.ш., 34,698303° в.д. (центр);
52,117147° — 52,142728° с.ш.; 34,663410° — 34,728419° в.д. (крайние точки).

Расположен на землях: Севского лесничества.

Краткая характеристика. Массив дубовых и лиственных лесов.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- дубовые леса и лиственные насаждения с естественным возобновлением дуба;
- место произрастания 2 видов растений, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: башмачок настоящий, пыльцеголовник длиннолистный;
- место произрастания 8 видов растений, занесенных в Красную книгу Брянской области: дремлик широколистенный, гнездовка настоящая, лилия саранка, любка двулистная, наперстянка крупноцветковая, пальчатокоренник пятнистый, тайник овальный, шпажник черепитчатый.

Зоологическое:

- место обитания 1 вида животных, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: средний дятел.
- место обитания 1 вида животных, внесенного в Красную книгу Брянской области: белоспинный дятел.

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- все виды рубок в дубовых насаждениях;
- рубки леса главного пользования в лиственных и хвойных насаждениях;
- посадка любых лесных культур кроме дуба черешчатого;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- сбор ягод и грибов;
- сенокошение;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;
- Севское лесничество Управления лесами Брянской области, 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34.
- и др. специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;
- Администрацией Севского района, 242440 г. Севск, ул. Р. Люксембург, 50.

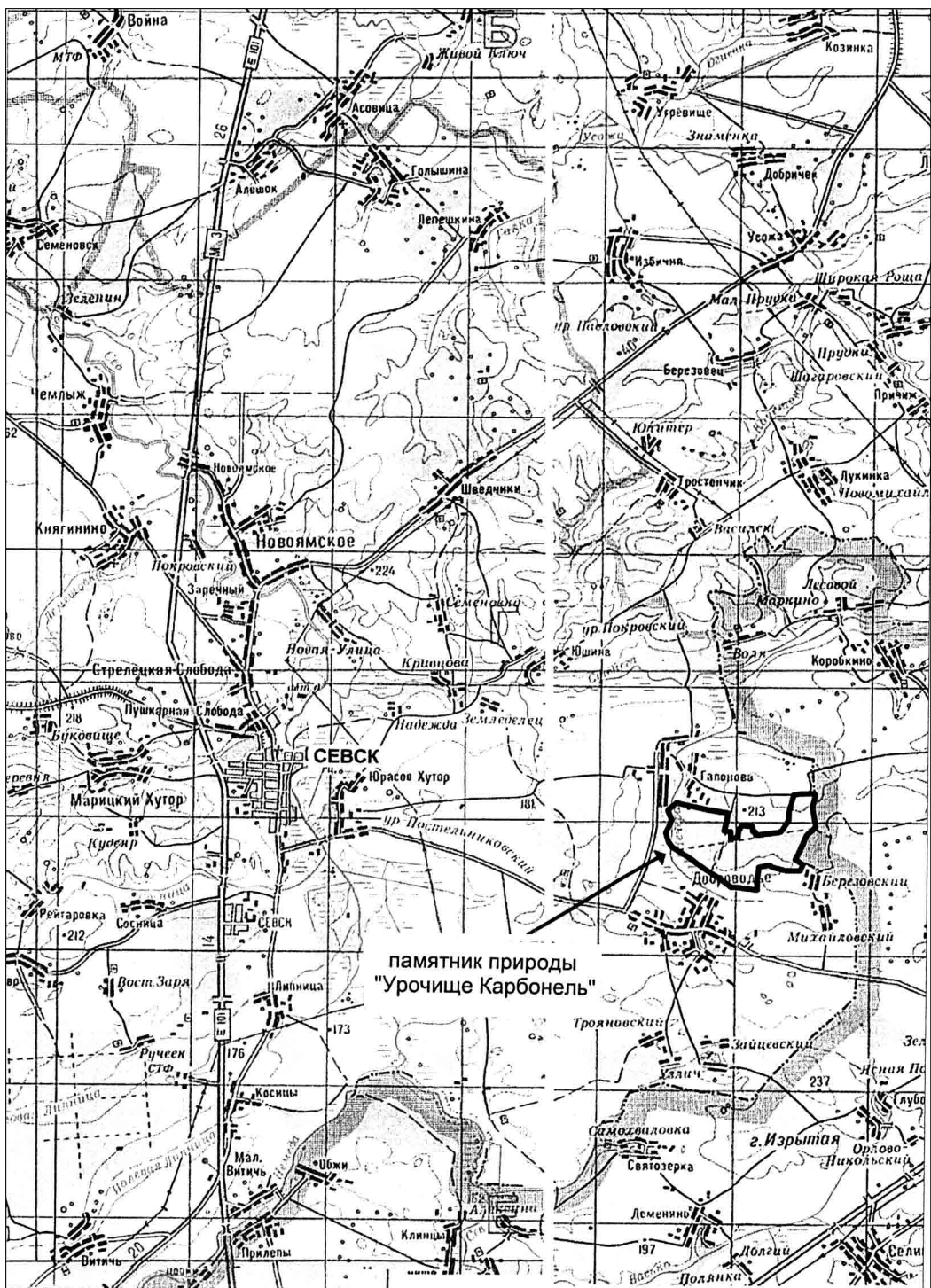
Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

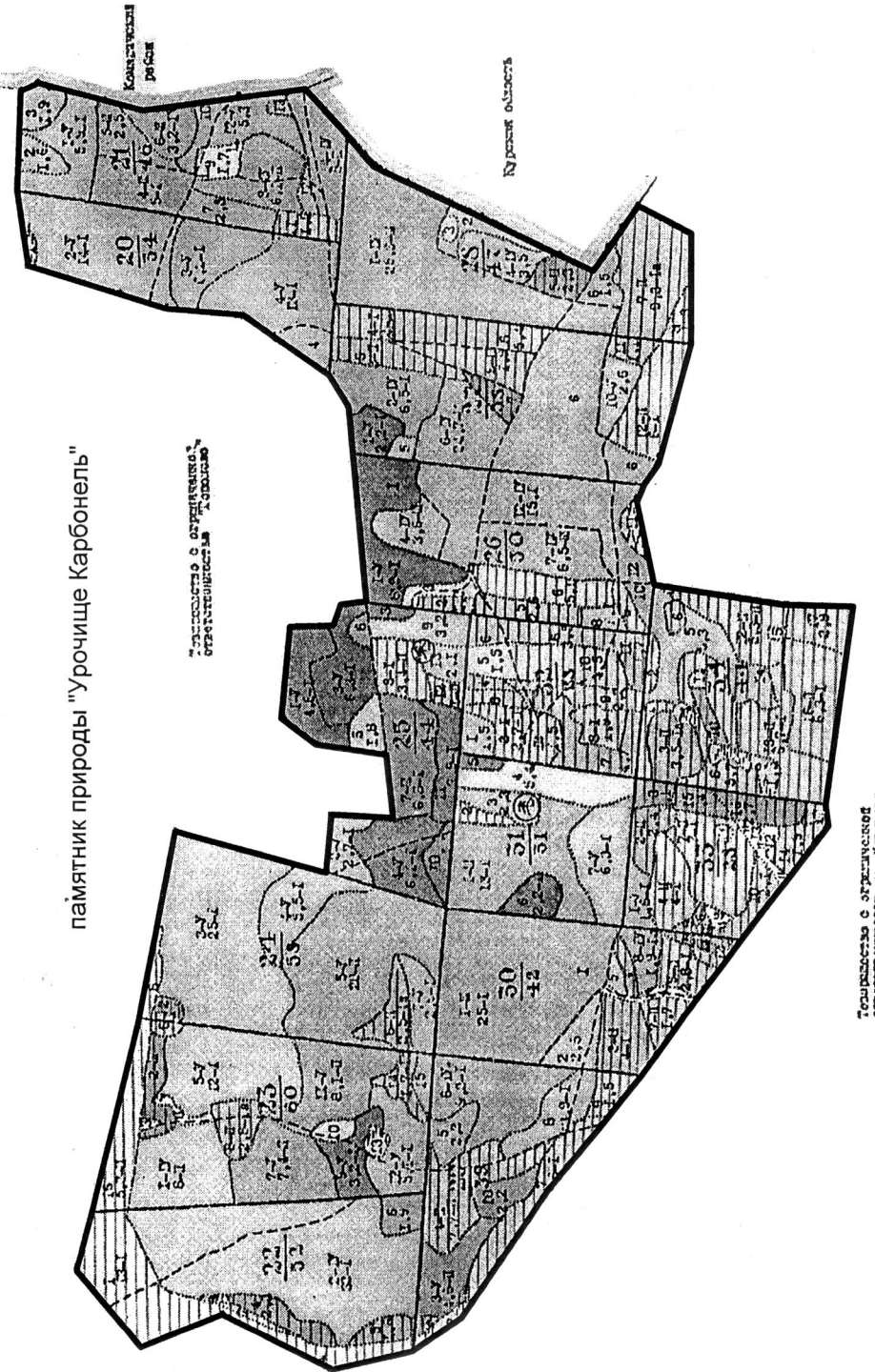
Кайгородова Е. Ю., Крутиков С. А., Федотов Ю. П.;
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»;
2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Урочище Карбонель"

Масштаб 1:200000

памятник природы "Урочище Карбонель"



Карта 2. Территория и граница памятника природы "Урочище Карбонель"

Масштаб 1:25000

**Перечень особо охраняемых объектов памятника природы
«Урочище Карбонель» («Зеленская дача-3»)**

Экосистемы, сообщества, объекты: дубовые леса.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Башмачок настоящий	Cypripedium calceolus	РФ, Бр
Дремлик широколистный	Epipactis helleborine	Бр
Гнездовка обыкновенная	Neottia nidus-avis	Бр
Лилия саранка	Lilium martagon	Бр
Любка двулистная	Platanthera bifolia	Бр
Наперстянка крупноцветковая	Digitalis grandiflora	Бр
Пальчатокоренник пятнистый	Dactylorhiza maculata	Бр
Пыльцеголовник длиннолистный	Cephalanthera longifolia	РФ, Бр
Тайник овальный	Listera ovata	Бр
Шпажник черепитчатый	Gladiolus imbricatus	Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Средний дятел	Dendrocopos medius	РФ, Бр
Белоспинный дятел	Dendrocopos leucotos	Бр

Примечание. Статус: РФ — вид внесен в Красную книгу Российской Федерации; Бр — вид внесен в Красную книгу Брянской области.

Основные черты природы памятника природы «Урочище Карбонель» (Зеленская дача-3)

Рельеф. Повышенный, пологий, слабоволнистый с абсолютными высотами 190–210 м.

Почвы. Суглинистые дерново-подзолистые и серые лесные.

Гидрология. Постоянных водотоков нет. В южной и юго-восточной части территории небольшие понижения и низинные болотца, впадающие в р. Чечера (левый приток р. Стенига).

Растительный покров. Дубовые, березовые и осиновые леса. Небольшую площадь занимают средневозрастные культуры сосны и посадки ели. Дубовые леса представлены молодыми, средневозрастными и приспевающими насаждениями. Древостой образуют дуб, береза и осина. В подросте и деревьями второй величины выступают липа, клен остролистный и груша. В кустарниковом ярусе обычны лещина, рябина, бересклет бородавчатый, бузина красная, крушина ломкая. В травостое доминируют снить, копытень, вейник тростниковый, звездчатка ланцетная, орляк, земляника лесная и др.

Животное население. На территории памятника природы отмечены:

Русское название	Латинское название	Примечание
Белоспинный дятел	Dendrocopos leucotos	
Пестрый дятел	Dendrocopos major	Гнездящийся
Средний дятел	Dendrocopos medius	Гнездящийся
Сойка	Garrulus glandarius	Гнездящийся
Буроголовая гаичка	Parus montanus	Гнездящийся
Обыкновенная лазоревка	Parus caeruleus	Гнездящийся
Большая синица	Parus major	Гнездящийся
Обыкновенный поползень	Sitta europaea	Гнездящийся
Обыкновенная пищуха	Certhia familiaris	Гнездящийся

**Состояние памятника природы «Урочище Карбонель» (Зеленская дача-3)
и меры по улучшению охраны
(по данным на 2006 год)**

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы: не выявлены.

Рекомендации:

- противопожарная опашка территории по границе памятника природы;
- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 4 шт.).

Авторы рекомендаций: Федотов Ю. П., Кругликов С. А., Кайгородова Е. Ю.;
Государственный природный заповедник «Брянский лес», 2006 г.

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «УРОЧИЩЕ КАРБОНЕЛЬ» (Зеленская дача-3)

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Урочище Карбонель» («Зеленская дача-3») (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения ценного массива дубовых и лиственных лесов с естественным возобновлением дуба; сохранения места произрастания 2 видов растений, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (башмачок настоящий, пыльцеголовник длиннолистный); места произрастания 8 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (дремлик широколистственный, гнездовка настоящая, лилия саранка, любка двулистная, наперстянка крупноцветковая, пальчатокоренник пятнистый, тайник овальный, шпажник черепитчатый); места обитания 1 вида животных, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (средний дятел), места обитания 1 вида животных, внесенного в Красную книгу Брянской области (белоспинный дятел).

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 662 га и расположен в Севском районе, в 12 км к востоку от районного центра г. Севск, 0,5 км к юго-востоку от с. Гапоново, 0,5 км к северо-востоку от с. Доброводье.

Памятник природы занимает территорию в пределах кварталов 20—34 Подывотского участкового лесничества Севского лесничества (бывшее Первомайское лесничество Севского лесхоза). Граница проходит по внешним квартальным просекам кв. 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33 и 34, совпадая с опушкой лесного массива.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- все виды рубок в дубовых насаждениях;
- рубки леса главного пользования в лиственных и хвойных насаждениях;
- посадка любых лесных культур кроме дуба черешчатого;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сбор ягод и грибов;
- сенокошение;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в Памятнике природы режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

**ПАСПОРТ
на памятник природы областного значения**

«СЕВСКИЕ СКЛОНЫ» («Участок долины р. Сев»)

Нормативная правовая основа функционирования:

— Решение малого совета Брянского областного совета народных депутатов от 02.04.1992 г. № 54 «Об утверждении перечня участков особо ценных продуктивных земель, земель природоохранного назначения, природно-заповедного, оздоровительного, рекреационного, историко-культурного назначения и других особо охраняемых территорий, изъятие которых для иных надобностей не допускается или ограничивается»;

— Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;

— Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»; Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1992 г.

Площадь — 220 га.

Местонахождение: Брянская область, Севский район, 4,5 км на северо-восток от районного центра г. Севск, между населенными пунктами Новоямское и Новая Улица (хутор Рождественский) (карта 1).

Территория и границы.

Граница проходит: от восточных окрестностей н.п. Новоямское по бровке правобережных склонов р. Сев в восточном направлении до полевой дороги на н.п. Новая Улица; далее по дороге на н.п. Новая Улица до окрестностей н.п. Новая Улица; далее огибая с северо-востока и северо-запада н.п. Новая Улица до р. Сев; далее по руслу р. Сев (вниз по течению) до восточных окрестностей н.п. Новоямское (карта 2).

Географические координаты:

52,196990° с.ш., 34,521190° в.д. (центр);

52,189770° — 52,204107° с.ш., 34,501571° — 34,539211° в.д. (крайние точки).

Расположен на землях: СПК «Новоямский» и СПК «Восход».

Краткая характеристика. Возвышенные ландшафты по правому берегу долины р. Сев с редкими растительными сообществами.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

— оステпненные травяные сообщества лесовых и карбонатных возвышенностей;

— место произрастания 7 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: ветреница лесная, касатик безлистный, лен желтый, наперстянка крупноцветковая, пальчатокоренник мясо-красный, осока низкая, солнцецвет монетолистный.

Зоологическое:

— место обитания 1 вида животных, внесенного в Красные книги РФ и Брянской области: пчела-плотник;

— место обитания 1 вида животных, внесенного в Красную книгу Брянской области: лунь луговой;

— место обитания 1 вида, внесенного в список МСОП: коростель;

— место обитания 1 редкого вида без охранного статуса: хомяк обыкновенный.

Ресурсное — место массового произрастания земляники зеленой и шалфея лугового.

Гидрологическое — место выхода родников.

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

— распашка склонов;

— все виды рубок дубовых насаждений;

— посадка любых лесных культур кроме дуба черешчатого;

— добыча полезных ископаемых;

— прокладка новых коммуникаций;

— выжигание травяной растительности;

— засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

— сенокошение и выпас скота;

— сбор ягод и дикоросов;

— любительская рыбная ловля;

— экологический туризм;

— проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;

— другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

— Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;

— и др. специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

— Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;

— Администрацией Севского района, адрес: 242440 г. Севск, ул. Р. Люксембург, 50.

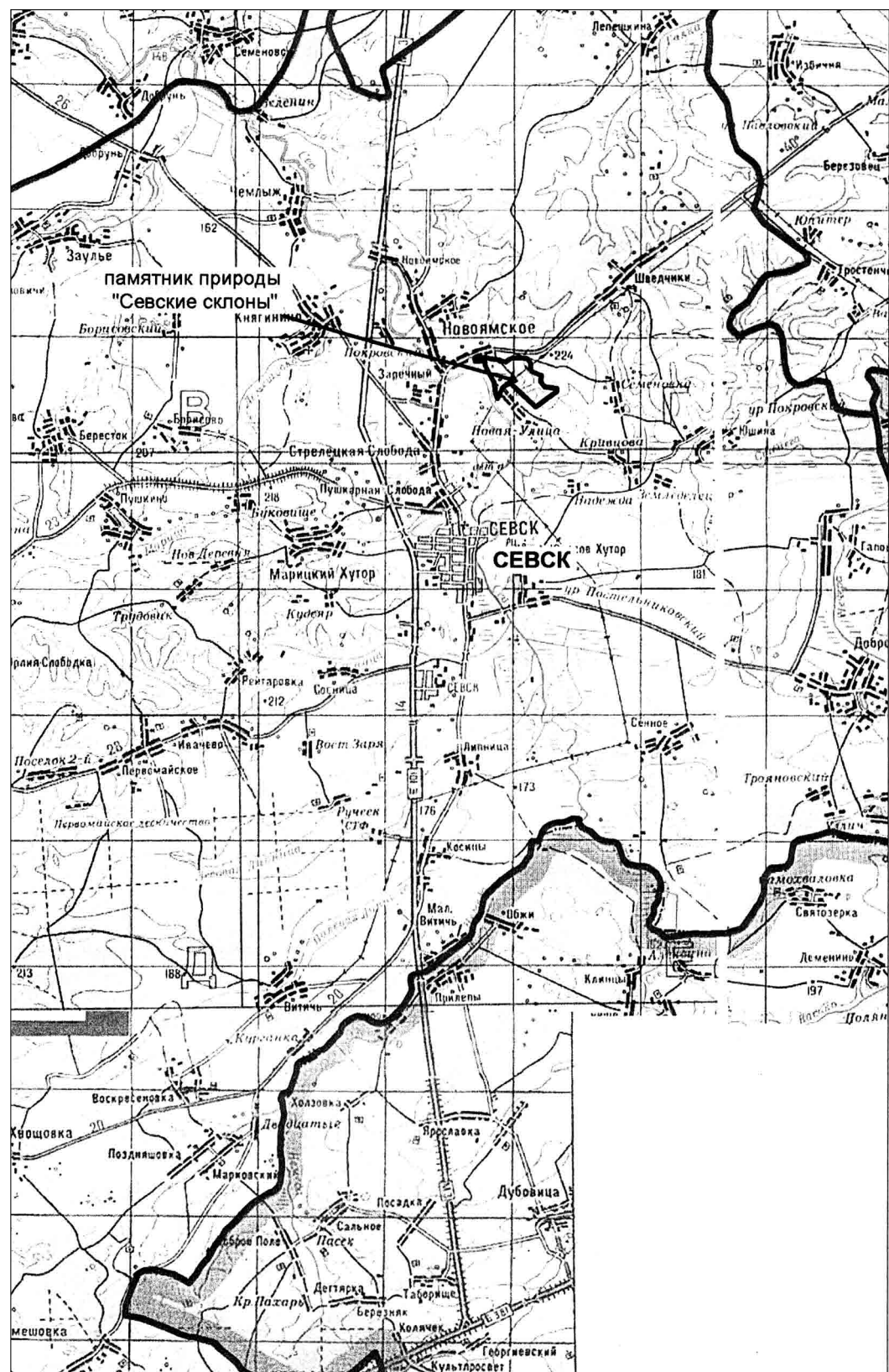
Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

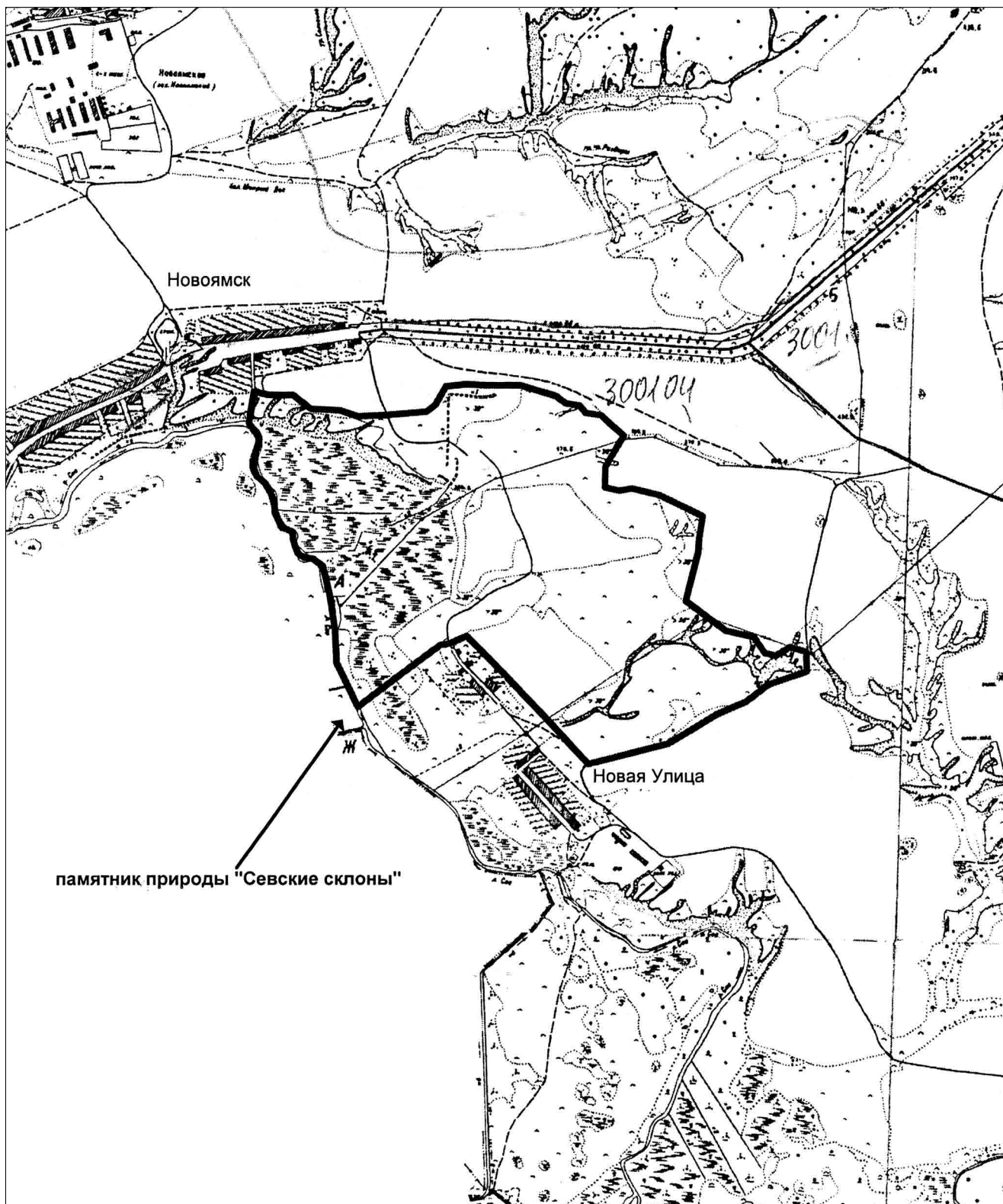
Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

Федотов Ю. П., Ситникова Е. Ф., Кругликов С. А., Кайгородова Е. Ю.;
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Севские склоны"

Масштаб 1:200000



Карта 2. Территория и граница памятника природы "Севские склоны"

Масштаб 1:25000

— граница памятника природы

**Перечень особо охраняемых объектов памятника природы
«СЕВСКИЕ СКЛОНЫ» («Участок долины р. Сев»)**

Экосистемы, сообщества, объекты: Остепненные склоны, участок реки Сев, родники.

Редкие растения:

Русское название	Латинское название	Статус
Ветреница лесная	<i>Anemone sylvestris L.</i>	Бр
Касатик безлистный	<i>Iris aphylla L.</i>	Бр
Лен желтый	<i>Linum flavum L.</i>	Бр
Наперстянка крупноцветковая	<i>Digitalis grandiflora Mill.</i>	Бр
Осока низкая	<i>Carex humilis Leyss.</i>	Бр
Пальчатокоренник мясо-красный	<i>Dactylorhiza incarnata (L.) Soo</i>	Бр
Солнцецвет монетолистный	<i>Helianthemum nummularium (L.) Mill.</i>	Бр

Редкие животные:

Русское название	Латинское название	Статус
Пчела-плотник	<i>Xylocopa valga</i>	РФ, Бр
Луговой лунь	<i>Pernis apivorus</i>	Бр
Коростель	<i>Crex crex</i>	МСОП
Хомяк обыкновенный	<i>Cricetus cricetus</i>	р

Примечание. Статус: РФ — вид включен в Красную книгу Российской Федерации; Бр — вид включен в Красную книгу Брянской области; МСОП — вид включен в список Международного союза охраны природы, р — редкий вид без охранного статуса.

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

**Основные черты природы памятника природы
«СЕВСКИЕ СКЛОНЫ» («Участок долины р. Сев»)**

Рельеф. Возвышенный с крутыми склонами, оврагами и логами. Абсолютные высоты вершин склонов достигают отметки 205 м, относительные высоты территории составляют 40–45 м.

Почвы. На склонах — карбонатные, в пойме — аллювиальные торфяные.

Гидрология. Участок р. Сев между н.п. Новая Улица и Новоямск, протяженностью около 1,5 км. Ширина реки — 15–25 м, глубина в среднем — 1,5 м. Течение быстрое, вода прозрачная. В подножье склонов долины из меловых пород выходят родники.

Растительный покров. Травяная растительность карбонатных склонов, луговые сообщества днищ логов, заболоченный черноольшаник в пойме р. Сев.

В растительности склонов представлены остепненные травяные и кустарничково-травяные сообщества, в которых обычны ракитник русский, вейник наземный, чистец прямой, спаржа лекарственная, ветреница лесная, шалфей луговой, осока низкая, земляника зеленая, лен желтый, синеголовник плосколистный, дрок красильный и др. В юго-восточной части территории, на склоне западной экспозиции — небольшая редколесная дубрава с ивой козьей, лещиной, орляком, вейником тростниковым, буквицей лекарственной, венечником ветвистым, наперстянкой крупноцветковой, лапчаткой белой, касатиком безлистным, горичником горным и др.

Животное население. На территории памятника природы отмечены:

Русское название	Латинское название	Примечание
Пчела-плотник	<i>Xylocopa valga</i>	
Живородящая ящерица	<i>Lacerta vivipara</i>	
Обыкновенный уж	<i>Natrix natrix</i>	
Луговой лунь	<i>Pernis apivorus</i>	
Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	
Обыкновенный канюк	<i>Buteo buteo</i>	
Серая куропатка	<i>Perdix perdix</i>	
Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	
Коростель	<i>Crex crex</i>	
Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>	
Золотистая щурка	<i>Merops apiaster</i>	
Обыкновенный жулан	<i>Lanius collurio</i>	
Полевой жаворонок	<i>Alauda arvensis</i>	
Лесной конек	<i>Anthus trivialis</i>	
Обыкновенный соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	
Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	
Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	
Белогрудый (белобрюхий) еж	<i>Erinaceus concolor</i>	
Обыкновенный крот	<i>Talpa europaea</i>	
Обыкновенная бурозубка	<i>Sorex araneus</i>	
Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>	
Хомяк обыкновенный	<i>Cricetus cricetus</i>	
Заяц-русак	<i>Lepus europeus</i>	
Полевка обыкновенная	<i>Microtus arvalis</i>	
Мышь европейская	<i>Apodemus sylvaticus</i>	
Мышь лесная	<i>Apodemus uralensis</i>	
Мышь полевая	<i>Apodemus agrarius</i>	

Многочисленная колония

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

**Состояние памятника природы
«СЕВСКИЕ СКЛОНЫ» («Участок долины р. Сев») и меры по улучшению охраны
(по данным на 2006 год)**

Оценка состояния: нормальное, удовлетворительное, неблагополучное

Негативные факторы:

- низовые пожары от палов травы;
- самовольные порубки в дубраве.

Рекомендации:

- запрет неконтролируемых палов травы;
- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 2 шт.);

Исп. (Ф., и., о. исполнителей, организация, год): Кругликов С. А., Ситникова Е. Ф., Федотов Ю. П.;
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 38
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «СЕВСКИЕ СКЛОНЫ» («Участок долины р. Сев»)**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Севские склоны» («Участок долины р. Сев») (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения ценных оステпненных ландшафтов: место произрастания 7 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (ветреница лесная, касатик безлистный, лен желтый, наперстянка крупноцветковая, пальчатокоренник мясо-красный, осока низкая, солнцецвет монетолистный); место обитания 1 вида животных, внесенного в Красные книги РФ и Брянской области (пчела-плотник); место обитания 1 вида животных, внесенного в Красную книгу Брянской области (лунь луговой); место обитания 1 вида, внесенного в список МСОП (коростель); место обитания 1 редкого вида без охранного статуса (хомяк обыкновенный); место массового произрастания земляники зеленой и шалфея лугового; место выхода родников.

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 220 га, расположен в Севском районе, в 4,5 км на северо-восток от районного центра г. Севск, между населенными пунктами (н.п.) Новоямское и Новая Улица (хутор Рождественский).

Граница Памятника природы проходит: от восточных окрестностей н.п. Новоямское по бровке правобережных склонов р. Сев в восточном направлении до полевой дороги на н.п. Новая Улица; далее по дороге на н.п. Новая Улица до окрестностей н.п. Новая Улица; далее огибая с северо-востока и северо-запада н.п. Новая Улица до р. Сев; далее по руслу р. Сев (вниз по течению) до восточных окрестностей н.п. Новоямское.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- распашка склонов;
- все виды рубок дубовых насаждений;
- посадка любых лесных культур кроме дуба черешчатого;
- добыча полезных ископаемых;
- прокладка новых коммуникаций;
- выжигание травяной растительности;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сенокошение и выпас скота;
- сбор ягод и дикоросов;
- любительская рыбная ловля;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование и юридический адрес органов, выполняющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы, а также прилагается схема границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 39 к постановлению администрации Брянской области от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения

«СТРЕЛЕЦКАЯ ДУБРАВА» (Дубрава Стрелецкая балка)

Нормативная правовая основа функционирования:

— Решение Малого совета Брянского областного совета народных депутатов от 2.04.1992 г. № 54 «Об утверждении перечня участков особо ценных продуктивных земель, земель природоохранного назначения, природно-заповедного, оздоровительного, рекреационного, историко-культурного назначения и других особо охраняемых территорий, изъятие которых для иных надобностей не допускается или ограничивается»;

— Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;

— Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;

— Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1992 г.

Площадь — 100 га.

Местонахождение: Брянская область, Севский район, 6 км к северо-западу от районного центра г. Севск и 3 км к юго-западу от с. Княгинино (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы занимает территорию лесной балки, которая примыкает к р. Лемешовка, и располагается на землях СПК «Ленина» в пределах квартала 1 Подывотского участкового лесничества Севского лесничества (упраздненного Севского сельского лесхоза). Граница памятника природы проходит по опушке лесного массива (карта 2).

Географические координаты: 52,18389° с.ш., 34,40657° в.д. (центр);

52,17528° — 52,19444° с.ш., 34,39417° — 34,41639° в.д. (крайние точки).

Расположен на землях: СПК «Ленина».

Краткая характеристика. Дубрава в балке.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

— дубовые леса;
— место произрастания 2 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: борец шерстистоусый, гнездовка обыкновенная.

Зоологическое — место обитания 2 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области: осоед, пустельга.

Почвозащитное — дубрава среди пахотных земель.

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

— все виды рубок леса в дубовых насаждениях;
— сплошные рубки леса в мелколиственных насаждениях;
— посадка любых лесных культур кроме дуба черешчатого;
— применение пестицидов и минеральных удобрений;
— засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

— сбор ягод и грибов;
— сенокошение;
— экологический туризм;
— проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
— другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

Охрану осуществляют:

— Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;
— Севское лесничество, Управление лесами Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34;
— и др. специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

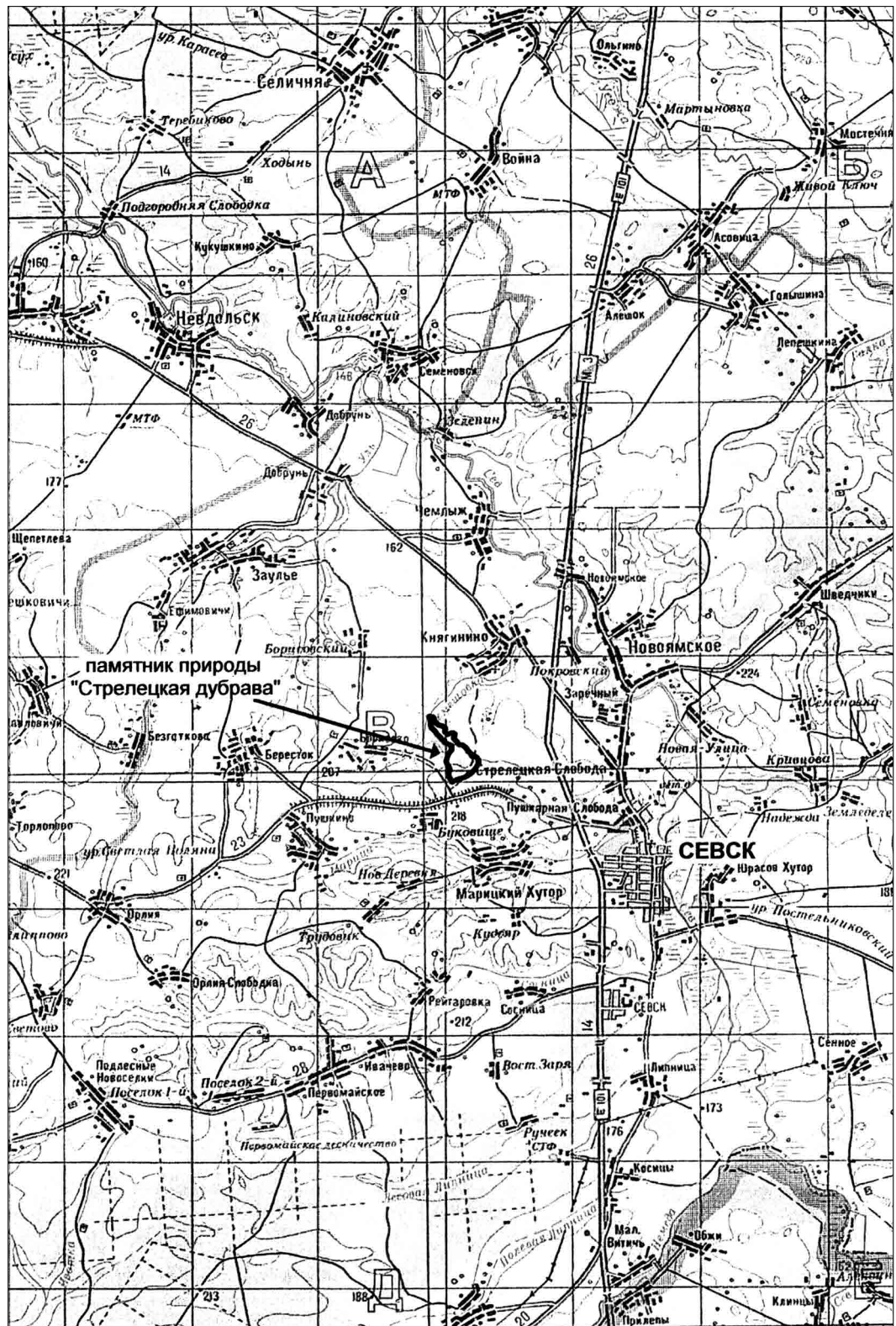
— Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;
— Администрацией Севского района, адрес: 242440, г. Севск, ул. Р. Люксембург, 50.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

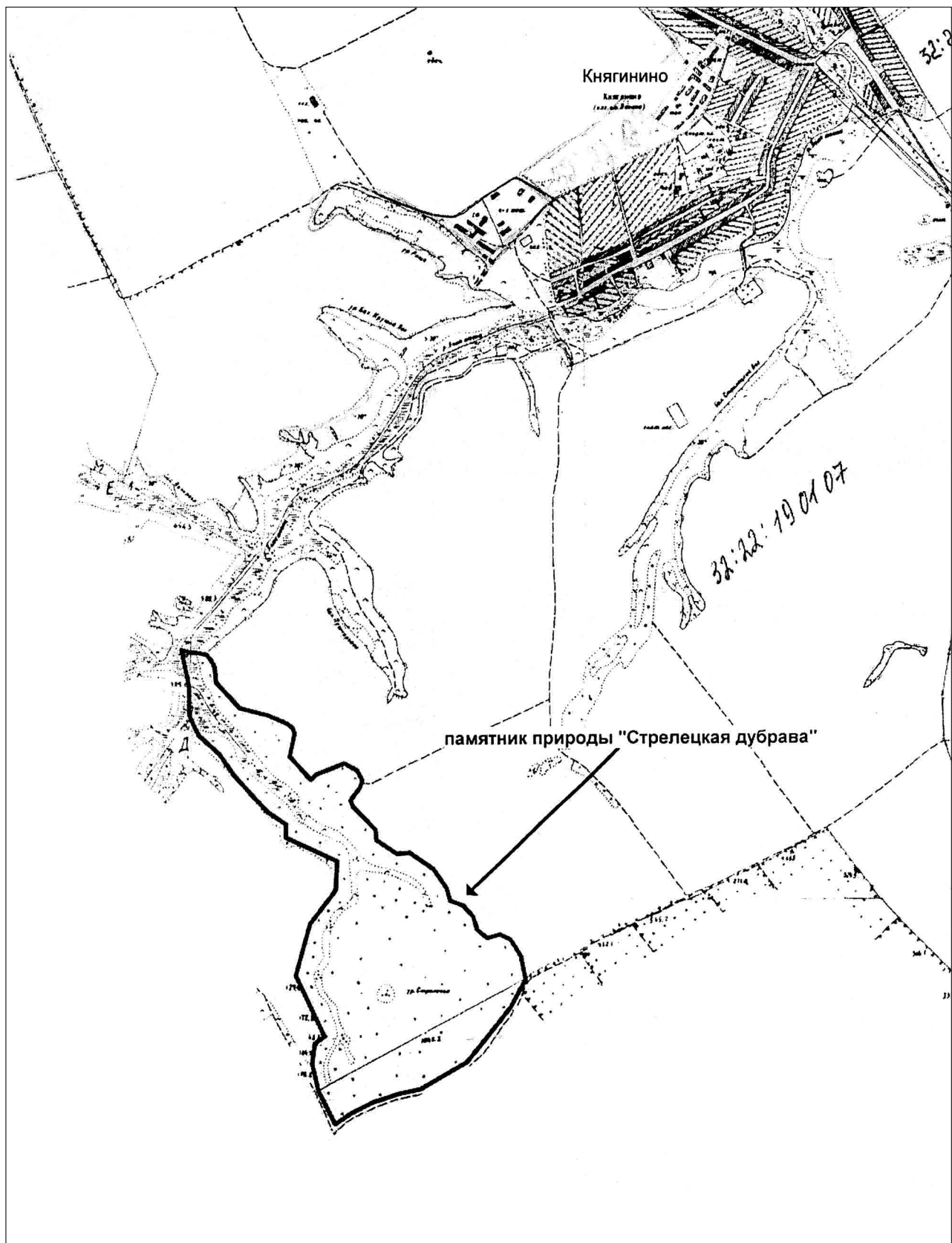
Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год): Кайгородова Е. Ю., Крутиков С. А., Федотов Ю. П.; государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Стрелецкая дубрава"

Масштаб 1:200000



Карта 2. Территория и границы памятника природы "Стрелецкая дубрава"

Масштаб 1:25000

**Перечень особо охраняемых объектов памятника природы
«Стрелецкая дубрава» (Дубрава Стрелецкая балка)**

Экосистемы, сообщества, объекты: дубовые леса.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Борец шерстистоусый	<i>Aconitum lasiostomum</i>	Бр
Гнездовка обыкновенная	<i>Neottia nidus-avis</i>	Бр
Гладыш широколистный	<i>Laserpitium latifolium</i>	р
Венечник ветвистый	<i>Anthericum ramosum</i>	р
Пиретрум щитковый	<i>Pyrethrum corymbosum</i>	р
Спаржа лекарственная	<i>Asparagus officinalis</i>	р
Шалфей луговой	<i>Salvia pratensis</i>	р

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	Бр
Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	Бр

Примечание. Статус: РФ — вид внесен в Красную книгу Российской Федерации; Бр — вид внесен в Красную книгу Брянской области; р — редкий вид без охранного статуса.

**Основные черты природы памятника природы
«Стрелецкая дубрава» (Дубрава Стрелецкая балка)**

Рельеф. Балка с некрутными склонами и пологими участками плато. Абсолютные высоты территории составляют 180—200 м. Почвы. Суглинистые.

Гидрология. Постоянных водотоков нет. С правого борта балка примыкает к р. Лемешовка (приток р. Сев).

Растительный покров. Дубовые, березовые и осиновые леса. Среди дубовых лесов преобладают молодые и средневозрастные насаждения. Леса характеризуются неморальным составом. Кустарниковый ярус образуют лещина, черемуха, бересклет бородавчатый и др. В травостое доминируют сныть, осока волосистая, звездчатка ланцетная, копытень, крапива двудомная и др. Небольшую площадь занимают лесные культуры ели (по днищу лога). На склонах встречаются участки сухолуговой растительности.

Животное население. На территории памятника природы отмечены:

Русское название	Латинское название	Примечание
Заяц-русак	<i>Lepus europaeus</i>	
Косуля европейская	<i>Capreolus capreolus</i>	
Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	
Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	
Обыкновенный канюк	<i>Buteo buteo</i>	
Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	
Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	
Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	
Большая синица	<i>Parus major Linnaeus</i>	
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	

**Состояние памятника природы «Стрелецкая дубрава» (Дубрава Стрелецкая балка)
и меры по улучшению охраны
(по данным на 2006 год)**

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- палы травы на прилегающей территории;
- засорение прилегающей территории бытовыми отходами.

Рекомендации:

- противопожарная опашка территории по границе памятника природы;
- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 2 шт.).

Авторы рекомендаций: Кайгородова Е. Ю., Кругликов С. А., Федотов Ю. П.; государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»; 2006 г.

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «СТРЕЛЕЦКАЯ ДУБРАВА» (Дубрава Стрелецкая балка)

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Стрелецкая дубрава» (Дубрава Стрелецкая балка) (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 г. № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения ценной дубравы среди сельскохозяйственных (пахотных) земель, места произрастания 2 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (борец шерстистоусый, гнездовка обыкновенная), места обитания 2 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (осоед, пустельга).

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 100 га и расположен в Севском районе, в 6 км к северо-западу от районного центра г. Севск и в 3 км к юго-западу от с. Княгинино. Памятник природы занимает территорию лесной балки, которая примыкает к р. Лемешовка, и располагается на землях СПК «Ленина» в пределах квартала 1 Подывотского участкового лесничества Севского лесничества (упраздненного Севского сельского лесхоза). Граница памятника природы проходит по опушке лесного массива.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- все виды рубок леса в дубовых насаждениях;
- сплошные рубки леса в мелколиственных насаждениях;
- посадка любых лесных культур кроме дуба черешчатого;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешаются:

- сбор ягод и грибов;
- сенокосение;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ; площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование и юридический адрес органов, выполняющих контроль за соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы, а также прилагается схема границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустройственной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения «БУДИМЛЯ»

Нормативная правовая основа функционирования.

- Постановление администрации Брянской области от 9.06.95 № 188 «Об организации государственных ландшафтных заказников и памятников природы областного значения на территории Суземского, Трубчевского и Навлинского районов»;
- Постановление Брянской областной Думы от 10.07.1997 г. № 2-185;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;

- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1995 г.

Площадь — 392 га.

Местонахождение: Брянская область, Суземский район, в 28 км на север от районного центра п.г.т. Суземка, 1 км к востоку от н.п. Кокоревка, примыкает к южной окраине п. Стеклянное (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы расположен в пределах кв. 70, 78, 79 Кокоревского участкового лесничества Суземского лесничества (упраздненное Стеклянское лесничество Суземского лесхоза) и в пределах участка земель (урочище Будимля) Кокоревского поселкового совета (Кокоревская администрация), который примыкает к указанным квартарам в окрестностях пос. Стеклянное (карта 2).

Граница памятника природы проходит:

на севере — от северо-западного угла кв. 70 Кокоревского участкового лесничества по просеке между кв. 70 и 62 до прудов в окрестностях пос. Стеклянное; далее на север по берегу пруда до р. Коломина и далее вверх по руслу до точки 34,23623° в.д. и 52,59788° с.ш.;

на востоке — от точки (с абсолютными координатами: 34,23623° в.д. и 52,59788° с.ш.) на русле р. Коломина, через земли Кокоревского поселкового совета (Кокоревская администрация), переходит на просеку между кв. 79 и 80 до юго-восточного угла кв. 79 Кокоревского участкового лесничества;

на юге — от юго-восточного угла кв. 79 по просеке между кв. 79 и 89, 78 и 88 до южного угла кв. 78 Кокоревского участкового лесничества;

на востоке — от южного угла кв. 78 по просеке между кв. 78 и 77, 70 и 69 до северо-западного угла кв. 70 Кокоревского участкового лесничества Суземского лесничества.

Географические координаты: центр: 52° 35' 20» с.ш., 34° 13' 30» в.д.

крайние точки: 52° 34' 39» — 52° 36' 06» с.ш., 34° 12' 20» — 34° 14' 32» в.д.

Расположен на землях:

- Суземского лесничества, площадь 299 га;
- Кокоревского поселкового совета, площадь 93 га.

Краткая характеристика. Верховья малой реки Коломина с выходами многочисленных обильных родников. По склонам долины расположены уникальные гипновые болота. Прилегающие лесные массивы выполняют водоохранную функцию и отличаются высоким флористическим разнообразием.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

— место произрастания одного вида растений, внесенного в Красные книги РФ и Брянской области: пальчатокоренник балтийский;

— место произрастания 8 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: дремлик болотный, кокушник длиннорогий, мытник скипетровидный, осока двудомная, осока топяная, пальчатокоренник мясо-красный, тайник овальный, любка зеленоцветковая.

Зоологическое:

- место обитания одного вида животных, внесенного в Красные книги РФ и Брянской области: средний дятел;
- место обитания одного вида животных, внесенного в Красную книгу Брянской области: длиннохвостая неясьсть.

Гидрологическое — восходящие родники и истоки малых рек.

Культурное — родник «Святые монахи» почитается православными верующими как целительный.

Международное — имеет статус буферной зоны в составе биосферного резервата «Неруско-Деснянское Полесье» (Решение Международного координационного комитета ЮНЕСКО программы «Человек и биосфера» 10 ноября 2001 г.).

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- осушение болот и изменение гидрологического режима;
- все виды рубок леса, кроме санитарных и рубок ухода в молодняках;
- подсочка леса;
- добыча полезных ископаемых;
- жилищное и капитальное строительство;
- строительство и прокладка новых коммуникаций;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- загрязнение и захламление территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- сенокошение и выпас скота;
- любительская рыбная ловля;
- сбор ягод и грибов;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

— Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;

— Суземское лесничество, Управления лесами Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34;

— Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», адрес: 242180, Брянская обл., Суземский район, ст. Нерусса;

— и другие специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

— Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;

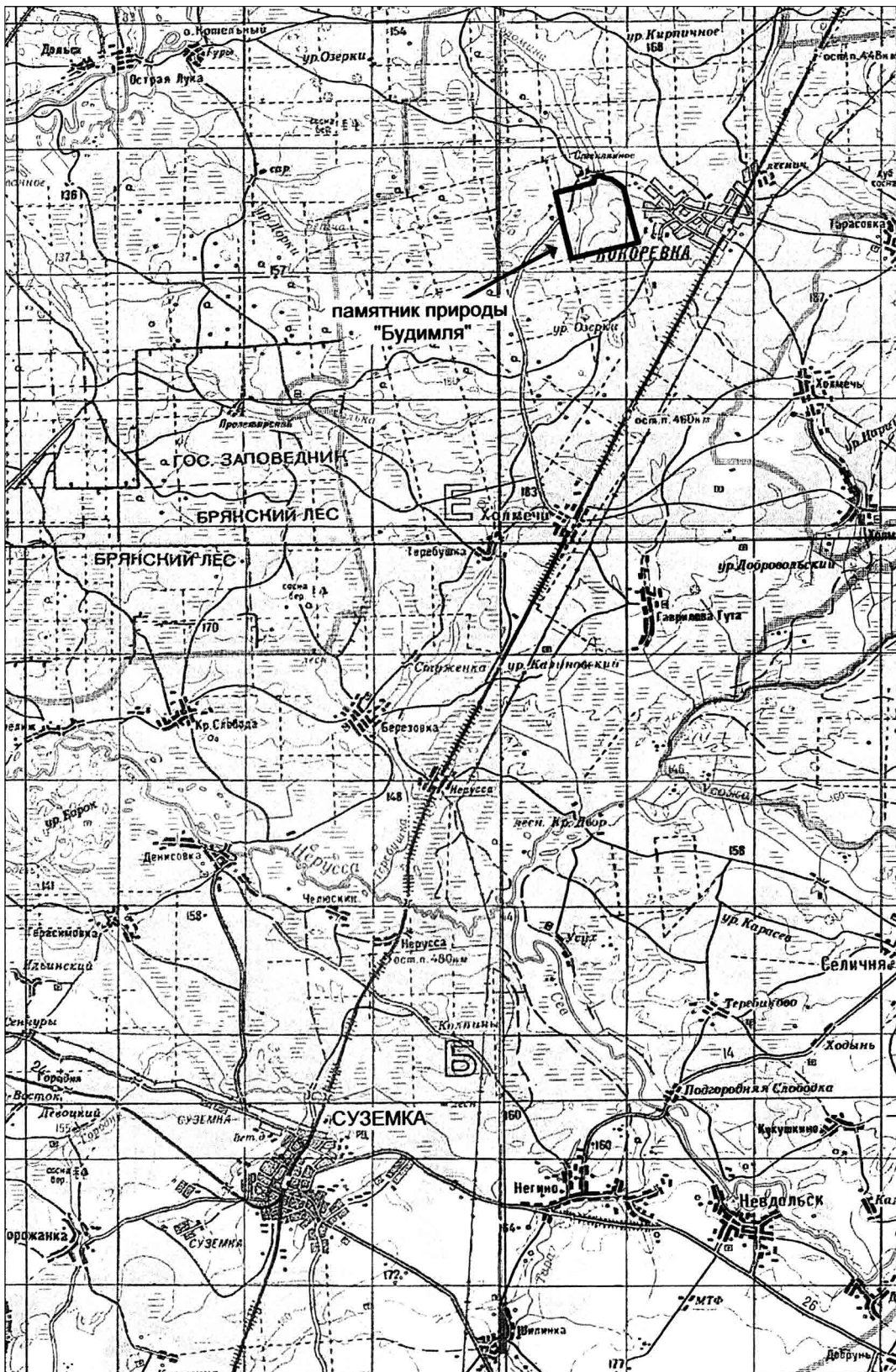
— Администрацией Суземского района, адрес: 242190, п.г.т. Суземка, пл. Ленина, 1.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

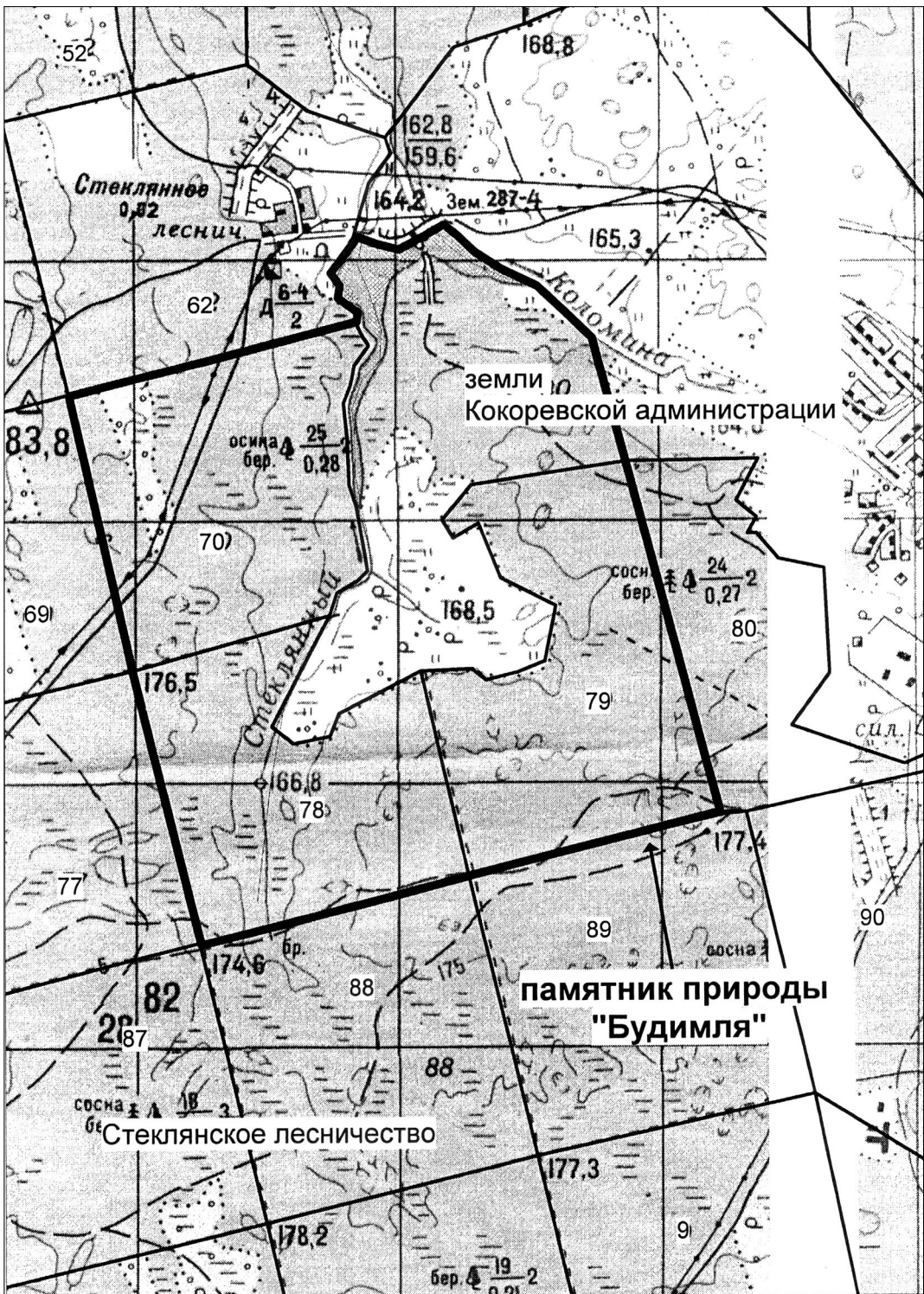
Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год): Горнов А. В., Кайгородова Е. Ю.; государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Будимля"

Масштаб 1:200000



Карта 2. Территория и граница памятника природы "Будимля".

Масштаб 1 : 25 000

— - граница памятника природы

Перечень особо охраняемых объектов памятника природы «Будимля»

Экосистемы, сообщества, объекты:

- истоки малой реки с родниками;
- ключевые болота с реликтовой растительностью.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Кокушник длиннорогий	<i>Gymnadenia conopsea</i>	Бр
Мытник скопетровидный	<i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i>	Бр
Осока двудомная	<i>Carex dioica</i>	Бр
Осока топяная	<i>Carex limosa</i>	Бр
Пальчатокоренник балтийский	<i>Dactylorhiza longifolia</i>	РФ, Бр
Пальчатокоренник мясо-красный	<i>Dactylorhiza incarnata</i>	Бр
Тайник овальный	<i>Listera ovata</i>	Бр
Любка зеленоцветковая	<i>Platanthera chlorantha</i>	Бр
Дремлик болотный	<i>Epipactis palustris</i>	Бр

Редкие виды животных:

Птицы

Русское название	Латинское название	Статус
Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	Бр
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	РФ, Бр

Примечание. Статус: РФ — вид внесен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — вид внесен в Красную книгу Брянской области.

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Основные черты природы памятника природы «Будимля»

Рельеф. Волнистый, верховье малой р. Коломина. Абсолютные высоты: min — 159,6 м, max — 177,4 м, преобладающие: 170 — 175 м.

Почвы. Торфяные, карбонатные и дерново-подзолистые глееватые.

Гидрология. Верховья малой реки Коломина. Многочисленные выходы родников, в том числе связанные с напорными подземными водами меловых отложений. По склонам расположены ключевые болота.

Растительность. В растительном покрове представлены редкие растительные сообщества травяно-гипновых болот, а также черноольпаники и смешанные леса богатого неморального состава.

Животное население. В памятнике природы отмечены следующие виды:

Земноводные и Пресмыкающиеся

Русское название	Латинское название	Примечание
Травяная лягушка	<i>Rana temporaria</i>	
Обыкновенный уж	<i>Natrix natrix</i>	

Птицы

Русское название	Латинское название	Примечание
Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	гнездящийся вид
Пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	гнездящийся вид
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	гнездящийся вид
Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	
Обыкновенная иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	гнездящийся вид
Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	гнездящийся вид
Ворон	<i>Corvus corax</i>	гнездящийся вид
Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	гнездящийся вид
Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	гнездящийся вид
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	гнездящийся вид
Желтоголовый королек	<i>Regulus regulus</i>	гнездящийся вид
Хохлатая синица	<i>Fringilla cristatus</i>	вероятно гнездящийся вид
Обыкновенная чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	гнездящийся вид

Млекопитающие

Русское название	Латинское название	Примечание
Обыкновенный крот	<i>Talpa europaea</i>	
Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>	
Горностай	<i>Mustela erminea</i>	
Заяц-русак	<i>Lepus europaeus</i>	
Заяц-беляк	<i>Lepus timidus</i>	
Обыкновенная белка	<i>Sciurus vulgaris</i>	
Речной бобр	<i>Castor fiber</i>	
Европейская косуля	<i>Capreolus capreolus</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Состояние памятника природы «Будимля» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- не выявлены.

Рекомендации:

- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (2 шт.)

Авторы рекомендаций:

Горнов А. В.

Государственный природный заповедник «Брянский лес», 2006 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 42
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «БУДИМЛЯ»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Будимля» (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденными Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения уникального природного объекта: верховья малой реки с редкими растительными сообществами гипновых болот и выходами многочисленных родников; места произрастания одного вида растений, внесенного в Красные книги РФ и Брянской области (пальчатокоренник балтийский); места произрастания 8 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (дремлик болотный, кокушник длиннорогий, мытник скипетровидный, осока двудомная, осока топяная, пальчатокоренник мясо-красный, тайник овальный, любка зеленоцветковая); места произрастания лекарственных видов растений; места обитания одного вида животных, внесенного в Красные книги РФ и Брянской области (средний дятел); места обитания одного вида животных, внесенного в Красную книгу Брянской области (длиннохвостая неясность).

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 392 га и расположен в Суземском районе, в 28 км на север от районного центра п.г.т. Суземка, 1 км к востоку от п. Кокоревка.

Памятник природы расположен в пределах кв. 70, 78, 79 Кокоревского участкового лесничества Суземского лесничества (упраздненное Стеклянское лесничество Суземского лесхоза) и в пределах участка земель (урочище Будимля) Кокоревского поселкового совета (Кокоревская администрация), который примыкает к указанным кварталам в окрестностях пос. Стеклянное.

Граница памятника природы проходит:

на севере — от северо-западного угла кв. 70 Кокоревского участкового лесничества по просеке между кв. 70 и 62 до прудов в окрестностях пос. Стеклянное; далее на север по берегу пруда до р. Коломина и далее вверх по руслу до точки 34,23623° в.д. и 52,59788° с.ш.;

на востоке — от точки (с абсолютными координатами: 34,23623° в.д. и 52,59788° с.ш.) на русле р. Коломина, через земли Кокоревского поселкового совета (Кокоревская администрация), переходит на просеку между кв. 79 и 80 до юго-восточного угла кв. 79 Кокоревского участкового лесничества;

на юге — от юго-восточного угла кв. 79 по просеке между кв. 79 и 89, 78 и 88 до южного угла кв. 78 Кокоревского участкового лесничества;

на востоке — от южного угла кв. 78 по просеке между кв. 78 и 77, 70 и 69 до северо-западного угла кв. 70 Кокоревского участкового лесничества Суземского лесничества.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- осушение болот и изменение гидрологического режима;
- все виды рубок леса, кроме санитарных и рубок ухода в молодняках;
- подсочка леса;
- добыча полезных ископаемых;
- жилищное и капитальное строительство;
- строительство и прокладка новых коммуникаций;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- загрязнение и захламление территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сенокосение и выпас скота;
- любительская рыбная ловля;
- сбор ягод и грибов;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустройственной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 43
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения

«ГОРЕМЛЯ»

Нормативная правовая основа функционирования.

— Постановление администрации Брянской области от 9.06.95 № 188 «Об организации государственных ландшафтных заказников и памятников природы (областного) значения на территории Суземского, Трубчевского и Навлинского районов»;

— Постановление Брянской областной Думы от 10.07.1997 г. № 2-185;

— Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;

— Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;

— Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1995 г.

Площадь — 574 га.

Местонахождение: Брянская область, Суземский район, в 5 км к северо-западу от районного центра Суземка и в 4 км к югу от д. Денисовка (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы расположен на территории Погощенского участкового лесничества Суземского лесничества (упраздненного Денисовского лесничества Суземского лесхоза) в пределах кв. 22 (выд. 4, 10—14, 23), 23 (выд. 13, 15—30, 32), 24 (выд. 18—20, 22—25), 31 (выд. 2—5, 7, 8, 12, 18, 36), 32, 33 (выд. 1—5, 11—15, 20—23, 25—32), 42 (выд. 1—15, 19—23, 31, 32, 38, 47), 43 (выд. 1—30, 33—36) (карта 2).

Граница памятника природы проходит:

на севере — от места выхода р. Колодезь на северной границе кв. 22 Погощенского участкового лесничества (упраздненного Денисовского лесничества), через кварталы 23 и 24, далее от квартального столба между кв. 25 и 33 на восток 0,5 км, далее через северо-восточный угол кв. 33 до автодороги Суземка — Холмечи;

на востоке — по автодороге Суземка — Холмечи между кварталами 33 и 34, 43 и 44 Погощенского участкового лесничества (упраздненного Денисовского лесничества), далее через юго-восточный угол кв. 43;

на юге — от автодороги Суземка — Холмечи на запад по просеке между кварталами 43 и 53 до пересечения с кв. 52 Погощенского участкового лесничества (упраздненного Денисовского лесничества);

на западе — по просеке между кв. 52 и 43 до квартального столба, далее через кв. 42, через кв. 31, через кв. 22 до северной границы кв. 22 Погощенского участкового лесничества (упраздненного Денисовского лесничества).

Географические координаты:

центр: 52,3653° с.ш., 34,0294° в.д.

крайние точки: 52,350051° — 52,384700° с.ш., 33,996080° — 34,056078° в.д.

Расположен на землях Суземского лесничества, площадь 588 га.

Краткая характеристика. Участок долины р. Колодезь (Горемля) с большим массивом труднопроходимых болот.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- растительные сообщества березово-травяно-гипновых и кустарниково-травяно-гипновых низинных болот;
- место произрастания 10 редких видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: береза приземистая, дремлик болотный, ладьян трехнадрезный, мытник скрипетровидный, осока двудомная, осока плетевидная, пальчатокоренник мясокрасный, пальчатокоренник фукса, тайник овальный, ужовник обыкновенный.

Зоологическое:

- место обитания 2-х видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: черный аист, средний дятел;
- место обитания 1 вида, внесенного в Красную книгу Брянской области: серый журавль.

Гидрологическое — болотный массив поддерживает уровень р. Колодезь и принимает участие в самоочищении реки от загрязнения промышленными и бытовыми стоками п.г.т. Суземка.

Международное — имеет статус буферной зоны в составе биосферного резервата «Неруссо-Деснянское Полесье» (Решение Международного координационного комитета ЮНЕСКО программы «Человек и биосфера» 10 ноября 2001 г.).

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- осушительная мелиорация;
- все виды рубок леса, кроме санитарных и рубок ухода в молодняках;
- подсочка леса;
- капитальное и жилищное строительство;
- строительство и прокладка новых коммуникаций;
- загрязнение и захламление территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- сенокошение;
- сбор ягод и грибов;
- любительская охота;
- любительская рыбная ловля;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;
- Суземское лесничество, Управления лесами Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34;
- государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», адрес: 242180, Брянская обл. Суземский район, ст. Нерусса;
- другие специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среди их обитания.

Памятник природы взят на учет:

- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;
- Администрацией Суземского района, адрес: 242190, п.г.т. Суземка, пл. Ленина, 1.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

Горнов А. В., Кайгородова Е. Ю;

государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»;

2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Горемля"

Масштаб 1:200000



Карта 2. Территория и граница памятника природы "Горемля"

Масштаб 1 : 50 000

— граница памятника природы

Перечень особо охраняемых объектов памятника природы «Горемля»

Экосистемы, сообщества, объекты: редкие растительные сообщества березово-травяно-гипновых и кустарниково-травяно-гипновых низинных болот.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Береза приземистая	<i>Betula humilis</i>	Бр
Дремлик болотный	<i>Epipactis palustris</i>	Бр
Ладьян трехнадрезанный	<i>Corallorrhiza trifida</i>	Бр
Мытник скопетровидный	<i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i>	Бр
Осока двудомная	<i>Carex dioica</i>	Бр
Осока плетевидная	<i>Carex chordorrhiza</i>	Бр
Пальчатокоренник мясо-красный	<i>Dactylorhiza incarnata</i>	Бр
Пальчатокоренник фукса	<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	Бр
Тайник овальный	<i>Listera ovata</i>	Бр
Ужовник обыкновенный	<i>Ophioglossum vulgatum</i>	Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	РФ, Бр
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	Бр
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	РФ, Бр

Примечание. Статус: РФ — вид внесен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — вид внесен в Красную книгу Брянской области.

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Основные черты природы памятника природы «Горемля»

Рельеф. Низинный, долина малой р. Колодезь. Абсолютные высоты: min — 142,4 м, max — 152,0 м (урез р. Колодезь). Преобладающие: 146—149 м.

Почвы. Аллювиально-болотные иловато-торфяные, дерново-подзолистые глеевые.

Гидрология. Болотный массив в долине р. Колодезь.

Растительность. В растительном покрове преобладают березово-травяно-гипновые и кустарниково-травяно-гипновые низинные болота. Вдоль русла р. Колодезь тянутся черноольшаники с участками заболоченных лугов и травяных болот. В юго-восточной части территории в болотный массив вклиниваются суходольные лесные насаждения богатого неморального состава.

Животное население. Характерны виды, типичные для болот, влажных лугов, заболоченных и суходольных лесов.

Земноводные и Пресмыкающиеся

Русское название	Латинское название	Примечание
Остромордая лягушка	<i>Rana arvalis</i>	
Травяная лягушка	<i>Rana temporaria</i>	
Обыкновенная гадюка	<i>Vipera berus</i>	

Птицы

Русское название	Латинское название	Примечание
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	гнездящийся вид
Обыкновенный канюк	<i>Buteo buteo</i>	гнездящийся вид
Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	гнездящийся вид
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	гнездящийся вид
Коростель	<i>Crex crex</i>	гнездящийся вид
Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	гнездящийся вид
Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	гнездящийся вид
Пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	гнездящийся вид
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	гнездящийся вид
Городская ласточка	<i>Delichon urbica</i>	гнездящийся вид
Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	гнездящийся вид
Обыкновенный жулан	<i>Lanius collurio</i>	гнездящийся вид
Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	гнездящийся вид
Кедровка	<i>Nucifraga caryocaiacies</i>	
Ворон	<i>Corvus corax</i>	гнездящийся вид
Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	кочующий зимой вид
Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	гнездящийся вид
Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	гнездящийся вид
Зеленая пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	гнездящийся вид
Черноголовая славка	<i>Sylvia atricapilla</i>	гнездящийся вид
Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	гнездящийся вид
Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	гнездящийся вид

Русское название	Латинское название	Примечание
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	гнездящийся вид
Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	гнездящийся вид
Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	гнездящийся вид
Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	гнездящийся вид
Зарянка	<i>Erythacus rubecula</i>	гнездящийся вид
Обыкновенный соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	гнездящийся вид
Черный дрозд	<i>Turdus merula</i>	гнездящийся вид
Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	гнездящийся вид
Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	гнездящийся вид
Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	гнездящийся вид
Черноголовая гаичка	<i>Parus palustris</i>	гнездящийся вид
Буроголовая гаичка	<i>Parus montanus</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	гнездящийся вид
Большая синица	<i>Parus major</i>	гнездящийся вид
Обыкновенный поползень	<i>Sitta europaea</i>	гнездящийся вид
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	гнездящийся вид
Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	гнездящийся вид
Обыкновенный снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	гнездящийся вид

Млекопитающие

Русское название	Латинское название	Примечание
Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>	
Заяц-русак	<i>Lepus europaeus</i>	
Заяц-беляк	<i>Lepus timidus</i>	
Обыкновенная белка	<i>Sciurus vulgaris</i>	
Кабан	<i>Sus scrofa</i>	
Благородный олень	<i>Cervus elaphus</i>	
Европейская косуля	<i>Capreolus capreolus</i>	
Лось	<i>Alces alces</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Состояние памятника природы «Горемля» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- выброс в р. Колодезь плохо очищенных сточных вод из очистных сооружений районного центра Суземка;
- отсутствие сенокошения и, как следствие, вытеснение светолюбивой флоры лугов (редких видов) высокотравьем и/или древесной растительностью;
- трудно определяемые границы.

Рекомендации:

- ремонт очистных сооружений районного центра Суземка;
- косить луга (без увеличения площади сенокосов) не менее одного раза в три года;
- оптимизация границ по квартальным просекам;
- установка информационных аншлагов (2 шт.).

Авторы рекомендаций: Горнов А. В.

Государственный природный заповедник «Брянский лес», 2006 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 44
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «ГОРЕМЛЯ»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Горемля» (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения уникальных бересово-травяно-гипновых и кустарниково-травяно-гипновых низинных болот, где произрастают редкие виды растений, внесенные в Красную книгу Брянской области (береса приземистая, дремлик болотный, ладьян трехнадрезанный, мытник скрипетровидный, осока двудомная и др.), места произрастания ценных и лекарственных видов растений, а также для сохранения мест обитания редких видов животных, внесенных в Красные книги РФ и Брянской области (черный аист, средний дятел) и Красную книгу Брянской области (серый журавль).

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 574 га и расположен в центральной части Суземского района, между п.г.т. Су- земка и д. Денисовка и д. Герасимовка.

Памятник природы расположен на территории Погощенского участкового лесничества Суземского лесничества (упраздненного Денисовского лесничества Суземского лесхоза) в пределах кв. 22 (выд. 4, 10-14, 23), 23 (выд. 13, 15-30, 32), 24 (выд. 18-20, 22-25), 31 (выд. 2-5, 7, 8, 12, 18, 36), 32, 33 (выд. 1-5, 11-15, 20-23, 25-32), 42 (выд. 1-15, 19-23, 31, 32, 38, 47), 43 (выд. 1-30, 33-36).

Граница памятника природы проходит:

на севере — от места выхода р. Колодезь на северной границе кв. 22 Погощенского участкового лесничества (упраздненного Денисовского лесничества), через кварталы 23 и 24, далее от квартального столба между кв. 25 и 33 на восток 0,5 км, далее через северо-восточный угол кв. 33 до автодороги Суземка — Холмечи;

на востоке — по автодороге Суземка — Холмечи между кварталами 33 и 34, 43 и 44 Погощенского участкового лесничества (упраздненного Денисовского лесничества), далее через юго-восточный угол кв. 43;

на юге — от автодороги Суземка — Холмечи на запад по просеке между кварталами 43 и 53 до пересечения с кв. 52 Погощенского участкового лесничества (упраздненного Денисовского лесничества);

на западе — по просеке между кв. 52 и 43 до квартального столба, далее через кв. 42, через кв. 31, через кв. 22 до северной границы кв. 22 Погощенского участкового лесничества (упраздненного Денисовского лесничества).

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- осушительная мелиорация;
- все виды рубок леса, кроме санитарных и рубок ухода в молодняках;
- подсочка леса;
- капитальное и жилищное строительство;
- строительство и прокладка новых коммуникаций;
- загрязнение и захламление территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятник природы разрешается:

- сенокошение;
- сбор ягод и грибов;
- любительская охота;
- любительская рыбная ловля;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного и местного бюджетов, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в Памятнике природы режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 45
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения «КНЯЖНА»

Нормативная правовая основа функционирования:

- Постановление администрации Брянской области от 09.06.95 № 188 «Об организации государственных ландшафтных заказников и памятников природы областного значения на территории Суземского, Трубчевского и Навлинского районов»;
- Постановление Брянской областной Думы от 10.07.1997 г. № 2-185;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1995 г.

Площадь — 873 га

Местонахождение: Брянская область, Суземский район, 34 км к северо-востоку от районного центра п.г.т. Суземка, между населенными пунктами Кокоревка и Алтухово (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы расположен в Кокоревском участковом лесничестве Суземского лесничества (упраздненное Кокоревское лесничество Суземского лесхоза). Территорию памятника природы пересекает железная дорога и делит его на два участка. Участок 1 расположен в пределах кв. 27 (выдела с востока от р. Княжна), 28 (выдела с запада от полосы отчуждения ж/д), 29 (выдела с запада от полосы отчуждения ж/д), 41 (выдела с востока от р. Княжна), 42 (выдела с запада от полосы отчуждения ж/д), 50 (выдел между р. Княжна и полосой отчуждения ж/д). Участок 2 расположен в пределах кв. 28 (выдела с востока от полосы отчуждения ж/д), 29 (выдела с востока от полосы отчуждения ж/д), 42 (выдела с востока от полосы отчуждения ж/д), 50 (выдела с востока от полосы отчуждения ж/д) и р. Княжна), 51 (выдела с востока от р. Княжна), 52, 59 (выдела с северо-востока от р. Княжна), 60 (карта 2).

Граница участка 1 проходит:

на севере — от северо-западного угла кв. 28 Кокоревского участкового лесничества и далее по северному краю кв. 28 и 29 до полосы отчуждения железной дороги Брянск — Суземка;

на востоке — от места пересечения кв. 29 с полосой отчуждения и, направление на юго-запад, вдоль полосы отчуждения до пересечения ее с р. Княжна (Железная);

на западе — от места пересечения полосы отчуждения с р. Княжна, вниз по течению, через кв. 50, 41, 27 до пересечения р. Княжна с просекой между кв. 27 и 24, далее на восток по просеке между кв. 27 и 24, 24 и 28 до северо-западного угла кв. 28 Кокоревского участкового лесничества.

Граница участка 2 проходит:

на востоке — от северо-восточного угла кв. 29 Кокоревского участкового лесничества на юг между кв. 29 и 30, 29 и 43, 42 и 43, 52 и 43, 52 и 53, 60 и 61 до юго-восточного угла кв. 60;

на юге — от юго-восточного угла кв. 60 далее по просеке на запад между кв. 60 и 67, 60 и 59 до пересечения просеки с р. Княжна (Железная);

на западе — от пересечения просеки, между кв. 60 и 59, с р. Княжна далее вниз по течению через кв. 59, 51, 50 до пересечения р. Княжна с полосой отчуждения железной дороги Брянск — Суземка; далее, вдоль полосы отчуждения, на северо-восток до пересечения с северным краем кв. 29 и далее по северному краю кв. 29 до его северо-восточного угла.

Географические координаты: центр: 52,617° с.ш., 34,322° в.д.;

крайние точки: 52,594408° — 52,637556° с.ш., 34,3051° — 34,3441° в.д.

Расположен на землях: Суземское лесничество. Площадь 873 га.

Краткая характеристика. Долина верховий малой реки с выходами напорных родников, редкими сообществами ключевых болот, лесами богатого видового состава.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

— участки редких гипновых болот;
— участки светлых суходольных дубрав;
— место произрастания 2 видов растений, занесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: неотианта клобучковая, пальчатокоренник балтийский;
— место произрастания 28 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: астра ромашковая, баранец обыкновенный, барбарис обыкновенный, бересклет приземистый, ветреница лесная, гвоздика пышная, гнездовка обыкновенная, грудовник многораздельный, дремлик болотный, дремлик широколистный, дрок германский, дудник болотный, ива лапландская, касатик сибирский, ладьян трехнадрезанный, лилия саранка, любка двулистная, любка зеленоцветковая, мякотница односемянная, наперстянка крупноцветковая, одноцветка крупноцветковая, осока двудомная, осока топянная, пальчатокоренник мясо-красный, подлесник европейский, прострел раскрытый, тайник овальный, ужовник обыкновенный.

Зоологическое:

— место обитания 1 вида животного, внесенного в Красные книги РФ и Брянской области: средний дятел;
— место обитания 1 вида животного, внесенного в Красную книгу Брянской области: белоспинный дятел.

Гидрологическое — место выхода обильного напорного родника;

Ресурсное — место массового произрастания лекарственных видов растений: валериана лекарственная, горец змеиный, синюха голубая и др.;

Международное — имеет статус буферной зоны в составе биосферного резервата «Неруско-Деснянское Полесье» (Решение Международного координационного комитета ЮНЕСКО программы «Человек и биосфера» 10 ноября 2001 г.).

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

— осушение болот и изменение гидрологического режима реки;
— все виды рубок, кроме рубок ухода за молодняком и санитарных;
— подсочка леса;
— выжигание травяной растительности;
— применение пестицидов и минеральных удобрений;
— загрязнение и захламление территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

— сенокошение и выпас скота;
— сбор ягод и грибов;
— экологический туризм;
— проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
— другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

— Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;
— Суземское лесничество, Управления лесами Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34;
— государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», адрес: 242180, Брянская обл., Суземский район, ст. Нерусса;
— и другие специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

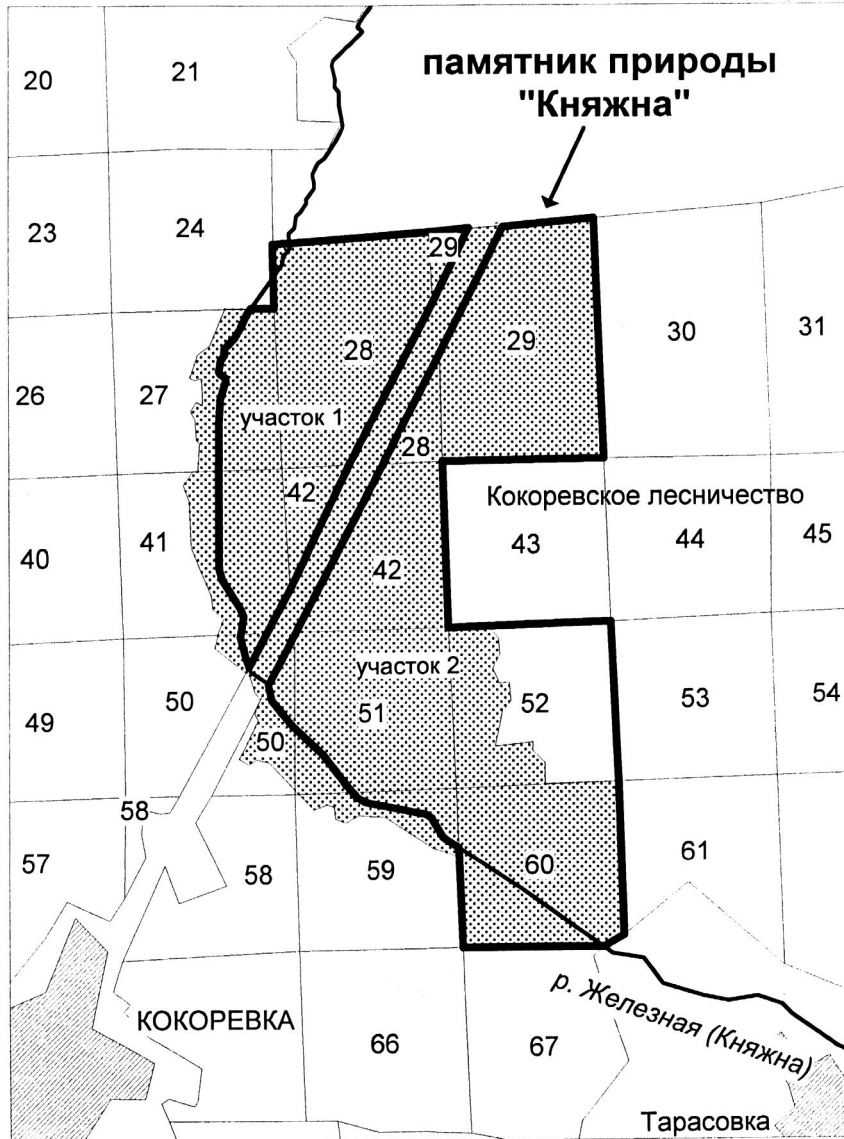
— Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;
— Администрацией Суземского района, адрес: 242190, п.г.т. Суземка, пл. Ленина, 1.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год): Горнов А. В., Кайгородова Е.Ю.;
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.



Карта. Оптимизация границ памятника природы "Княжна".

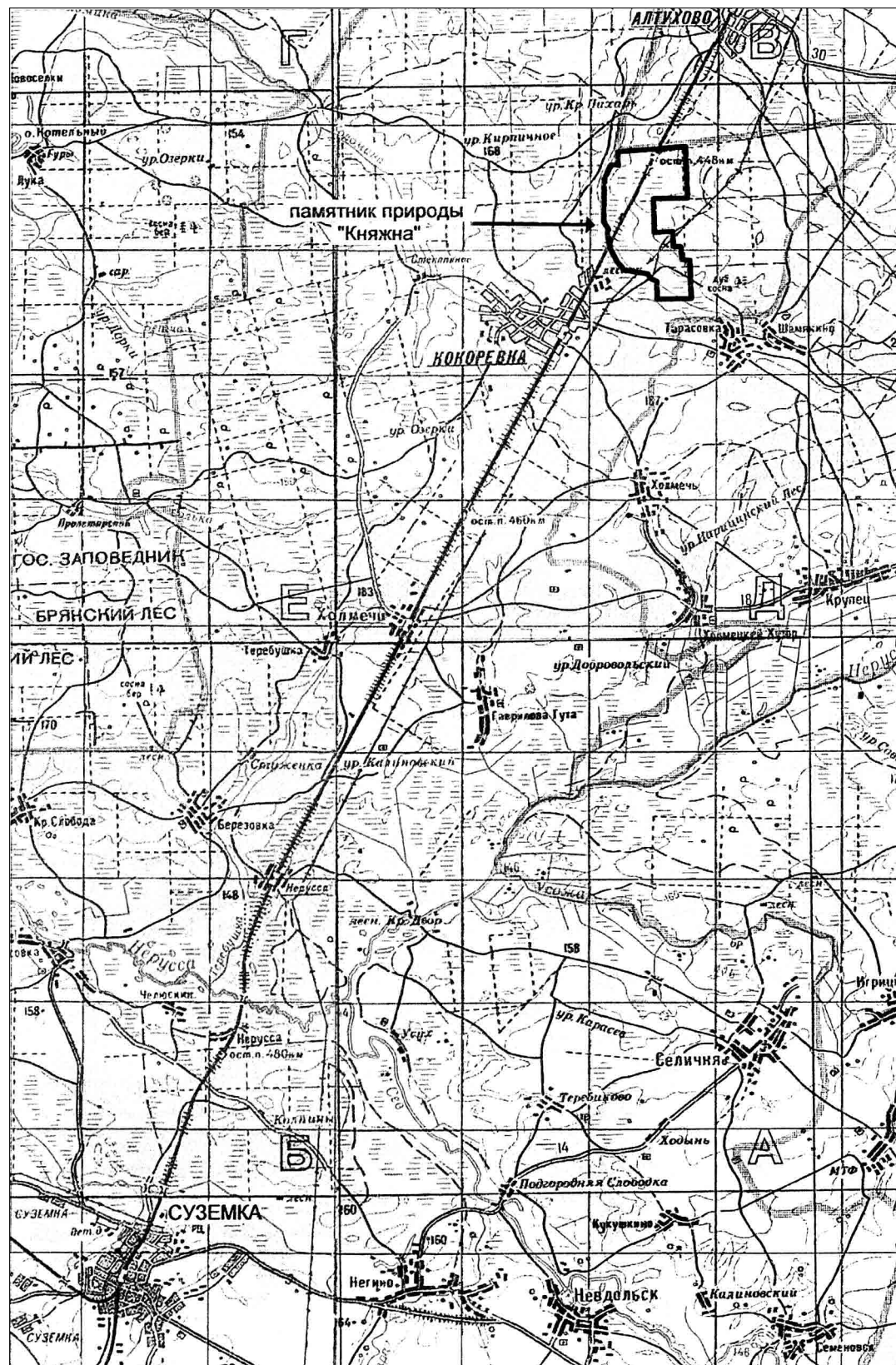
Масштаб 1 : 50 000



- старая граница памятника природы "Княжна"

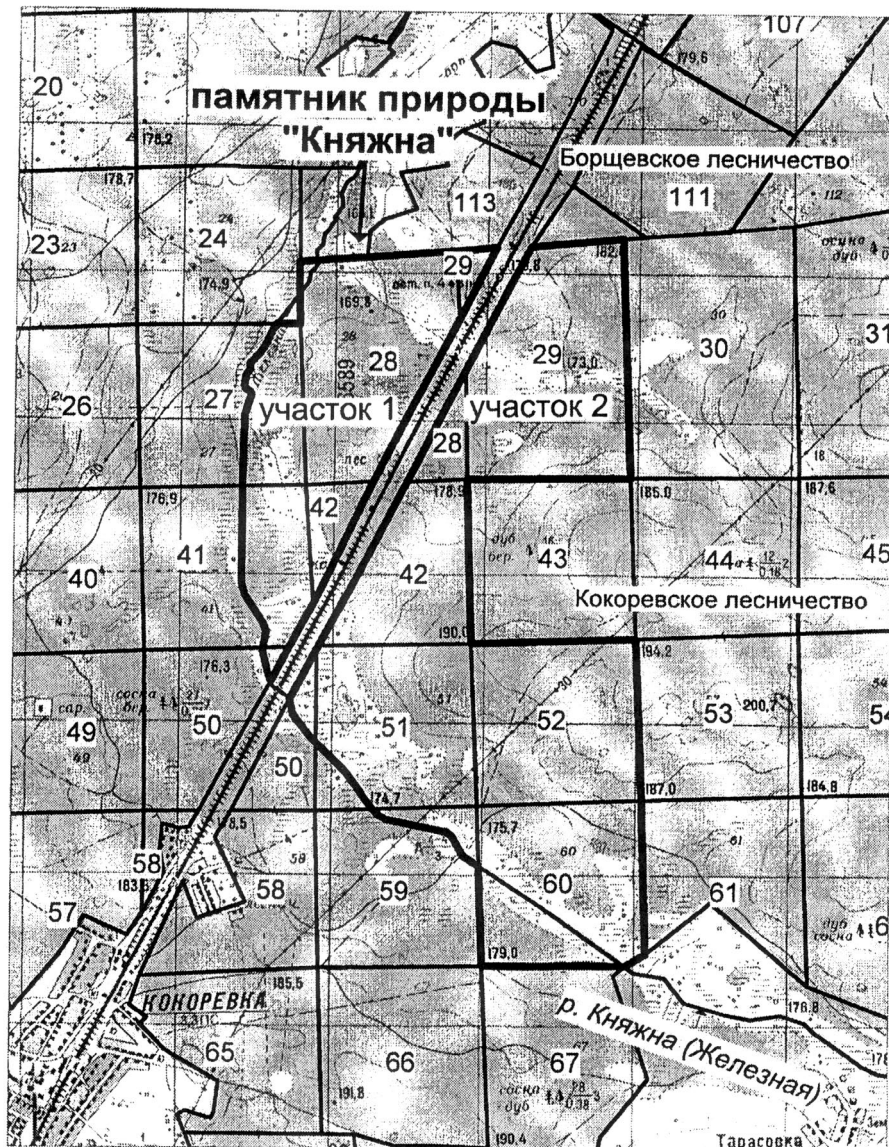


- новая граница памятника природы "Княжна"



Карта 1. Расположение памятника природы "Княжна"

Масштаб 1:200000



Карта 2. Территория и граница памятника природы "Княжна"

Масштаб 1 : 50 000

— граница памятника природы

Перечень особо охраняемых объектов памятника природы «Княжна»

Экосистемы, сообщества, объекты:

- ключевые гипновые болота;
- дубовые и сосново-дубовые леса богатого видового состава;
- мощные восходящие родники.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Астра ромашковая	<i>Aster amellus</i>	Бр
Баранец обыкновенный	<i>Huperzia selago</i>	Бр
Барбарис обыкновенный	<i>Berberis vulgaris</i>	Бр
Береза приземистая	<i>Betula humilis</i>	Бр
Ветреница лесная	<i>Anemone sylvestris</i>	Бр
Гвоздика пышная	<i>Dianthus superbus</i>	Бр
Гнездовка обыкновенная	<i>Neottia nidus-avis</i>	Бр
Гроздовник многораздельный	<i>Botrychium virginianum</i>	Бр
Дремлик болотный	<i>Epipactis palustris</i>	Бр
Дремлик широколистный	<i>Epipactis helleborine</i>	Бр
Дрок германский	<i>Gentia germanica</i>	Бр
Дудник болотный	<i>Angelica palustris</i>	Бр
Ива лапландская	<i>Salix lapponum</i>	Бр
Касатик сибирский	<i>Iris sibirica</i>	Бр
Ладьян трехнадрезанный	<i>Corallorrhiza trifida</i>	Бр
Лилия саранка	<i>Lilium martagon</i>	Бр
Любка двулистная	<i>Platanthera bifolia</i>	Бр
Любка зеленоцветковая	<i>Platanthera chlorantha</i>	Бр
Мякотница однолистная	<i>Malaxis monophyllos</i>	Бр
Наперстянка крупноцветковая	<i>Digitalis grandiflora</i>	Бр
Неоттианта клубочковая	<i>Neottianthe cucullata</i>	РФ, Бр
Одноцветка крупноцветковая	<i>Moneses uniflora</i>	Бр
Осока двудомная	<i>Carex dioica</i>	Бр
Осока топяная	<i>Carex limosa</i>	Бр
Пальчатокоренник балтийский	<i>Dactylorhiza longifolia</i>	РФ, Бр
Пальчатокоренник мясо-красный	<i>Dactylorhiza incarnata</i>	Бр
Подлесник европейский	<i>Sanicula europaea</i>	Бр
Прострел раскрытый	<i>Pulsatilla patens</i>	Бр
Тайник овальный	<i>Listera ovata</i>	Бр
Ужовник обыкновенный	<i>Ophioglossum vulgatum</i>	Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	РФ, Бр
Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	Бр

Примечание. Статус: РФ - вид внесен в Красную книгу Российской Федерации, Бр - вид внесен в Красную книгу Брянской области.

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Основные черты природы памятника природы «Княжна»

Рельеф. Низменный, равнинный. Долина малой реки хорошо выражена в рельефе. Днище долины широкое (0,5–0,6 км) и заболоченное, с абсолютными высотами 175–176 м. Борта долины пологие, с абсолютными высотами 180–190 м.

Почвы. На суходоле — карбонатные (в местах выхода мергелей) и дерново-подзолистые супесчаные и суглинистые; на болоте — торфяные низинные.

Гидрология. Участок верхнего течения малой реки Княжна (Железная) протяженностью около 6 км. Ширина русла 1–3 м, глубина — 0,5 м, вода прозрачная. Мощный восходящий родник по правому берегу долины (урочище Оболонь), впадающий в р. Княжна. Низинное болото, занимающее днище долины.

Растительность. Гипновые и осоковые болота, заболоченные луга, черноольшаники, дубовые, сосново-дубовые, сосновые и мелколиственные леса.

Среди растительности наибольший интерес вызывают сообщества гипновых болот с бересой приземистой и ивой розмаринолистной, представляющие собой реликтовый тип растительности. В этих сообществах отмечено большое число редких видов растений: дремлик болотный, ладьян трехнадрезанный, мякотница однолистная, осока двудомная, пальчатокоренники мясо-красный, балтийский и др. Высоким видовым богатством отличаются светлые дубовые и сосново-дубовые леса, приуроченные к выходам карбонатных пород (мергелей). Здесь отмечены: барбарис обыкновенный, лилия саранка, неоттианта клубочковая, подлесник европейский и др.

Животное население. На территории памятника природы отмечены:

Земноводные и Пресмыкающиеся

Русское название	Латинское название	Примечание
Остромордая лягушка	<i>Rana arvalis</i>	
Травяная лягушка	<i>Rana temporaria</i>	
Прыткая ящерица	<i>Lacerta agilis</i>	
Обыкновенный уж	<i>Natrix natrix</i>	

Птицы

Русское название	Латинское название	Примечание
Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	
Обыкновенный канюк	<i>Buteo buteo</i>	вероятно гнездящийся вид
Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	гнездящийся вид
Коростель	<i>Crex crex</i>	гнездящийся вид
Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	гнездящийся вид
Черный стриж	<i>Apus apus</i>	
Уод	<i>Upupa epops</i>	вероятно гнездящийся вид
Вертишайка	<i>Jynx torquilla</i>	вероятно гнездящийся вид
Седой дятел	<i>Picus canus</i>	вероятно гнездящийся вид
Желна	<i>Dryocopus martius</i>	гнездящийся вид
Пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	гнездящийся вид
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	гнездящийся вид
Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	гнездящийся вид
Малый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	гнездящийся вид
Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	
Лесной конек	<i>Anthus trivialis</i>	гнездящийся вид
Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	гнездящийся вид
Обыкновенный жулан	<i>Lanius collurio</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	гнездящийся вид
Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	гнездящийся вид
Сорока	<i>Pica pica</i>	гнездящийся вид
Кедровка	<i>Nucifraga caryocaiacies</i>	
Ворон	<i>Corvus corax</i>	гнездящийся вид
Черноголовая славка	<i>Sylvia atricapilla</i>	гнездящийся вид
Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	гнездящийся вид
Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	гнездящийся вид
Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	гнездящийся вид
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	гнездящийся вид
Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	гнездящийся вид
Желтоголовый королек	<i>Regulus regulus</i>	гнездящийся вид
Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	гнездящийся вид
Зарянка	<i>Erythacus rubecula</i>	гнездящийся вид
Черный дрозд	<i>Turdus merula</i>	гнездящийся вид
Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	гнездящийся вид
Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	гнездящийся вид
Длиннохвостая синица	<i>Aegithalos caudatus</i>	гнездящийся вид
Черноголовая гаичка	<i>Parus palustris</i>	гнездящийся вид
Буроголовая гаичка	<i>Parus montanus</i>	гнездящийся вид
Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	гнездящийся вид
Большая синица	<i>Parus major</i>	гнездящийся вид
Обыкновенный поползень	<i>Sitta europaea</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	гнездящийся вид
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	гнездящийся вид
Чиж	<i>Spinus spinus</i>	гнездящийся вид
Обыкновенный снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	гнездящийся вид

Млекопитающие

Русское название	Латинское название	Примечание
Обыкновенный крот	<i>Talpa europaea</i>	
Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>	
Лесная куница	<i>Martes martes</i>	
Заяц-русак	<i>Lepus europaeus</i>	
Заяц-беляк	<i>Lepus timidus</i>	
Обыкновенная белка	<i>Sciurus vulgaris</i>	
Бобр обыкновенный	<i>Castor fiber</i>	
Лесная рыжая полевка	<i>Clethrionomys glareolus</i>	
Кабан	<i>Sus scrofa</i>	
Благородный олень	<i>Cervus elaphus</i>	
Европейская косуля	<i>Capreolus capreolus</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Состояние памятника природы «Княжна» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- на территории памятника природы, по материалам таксационных описаний 2003 г., запланированы рубки в дубовых насаждениях: кв. 29 (выд. 31, 32), 42 (выд. 2, 29), 60 (выд. 12);
- прекращение традиционного природопользования — сенокошения и, как следствие, вытеснение светолюбивой флоры заболоченных лугов (редких видов орхидных) высокотравьем.

Рекомендации:

- отмена всех рубок в дубовых насаждениях;
- установка информационных аншлагов (не менее 3 шт.).

Автор рекомендаций: Горнов А. В.;
Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006.

Приложение 46
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «КНЯЖНА»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Княжна» (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденными Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения уникального природного комплекса: долины малой реки, с выходами напорных родников и редкими сообществами ключевых болот; мест произрастания 2 видов растений, внесенных в Красную книгу РФ (неоттианта клубничковая, пальчатокоренник балтийский); мест произрастания 28 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (астра ромашковая, баранец обыкновенный, барбарис обыкновенный, бересклет приземистый, ветреница лесная, гвоздика пышная, гнездовка обыкновенная, гроздовник многогроздельный, дремлик болотный, дремлик широколистный, дрок германский, дудник болотный, касатик сибирский, лилия саранка, любка двулистная, любка зеленоцветковая, мякотница однолистная, осока двудомная, осока топяная, пальчатокоренник мясо-красный, прострел раскрытый, тайник овальный, ужовник обыкновенный); мест обитания 1 вида животного, внесенного в Красные книги РФ и Брянской области (средний дятел); мест обитания 1 вида животного, внесенного в Красную книгу Брянской области (белоспинный дятел).

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 873 га и расположен в Суземском районе, между населенными пунктами Кокоревка (Суземский район) и Алтухово (Навлинский район) в долине р. Княжна.

Памятник природы расположен в Кокоревском участковом лесничестве Суземского лесничества (упраздненное Кокоревское лесничество Суземского лесхоза). Территорию памятника природы пересекает железная дорога и делит его на два участка. Участок 1 расположен в пределах кв. 27 (выдела с востока от р. Княжна), 28 (выдела с запада от полосы отчуждения ж/д), 29 (выдела с запада от полосы отчуждения ж/д), 41 (выдела с востока от р. Княжна), 42 (выдела с запада от полосы отчуждения ж/д), 50 (выдел между р. Княжна и полосой отчуждения ж/д). Участок 2 расположен в пределах кв. 28 (выдела с востока от полосы отчуждения ж/д), 29 (выдела с востока от полосы отчуждения ж/д), 42 (выдела с востока от полосы отчуждения ж/д), 50 (выдела с востока от полосы отчуждения ж/д и р. Княжна), 51 (выдела с востока от р. Княжна), 52, 59 (выдела с северо-востока от р. Княжна), 60.

Граница участка 1 проходит:

на севере — от северо-западного угла кв. 28 Кокоревского участкового лесничества и далее по северному краю кв. 28 и 29 до полосы отчуждения железной дороги Брянск — Суземка;

на востоке — от места пересечения кв. 29 с полосой отчуждения и, направление на юго-запад, вдоль полосы отчуждения до пересечения ее с р. Княжна (Железная);

на западе — от места пересечения полосы отчуждения с р. Княжна, вниз по течению, через кв. 50, 41, 27 до пересечения р. Княжна с просекой между кв. 27 и 24, далее на восток по просеке между кв. 27 и 24, 24 и 28 до северо-западного угла кв. 28 Кокоревского участкового лесничества.

Граница участка 2 проходит:

на востоке — от северо-восточного угла кв. 29 Кокоревского лесничества Суземского лесхоза на юг между кв. 29 и 30, 29 и 43, 42 и 43, 52 и 43, 52 и 53, 60 и 61 до юго-восточного угла кв. 60;

на юге — от юго-восточного угла кв. 60 далее по просеке на запад между кв. 60 и 67, 60 и 59 до пересечения просеки с р. Княжна (Железная);

на западе — от пересечения просеки, между кв. 60 и 59, с р. Княжна далее вниз по течению через кв. 59, 51, 50 до пересечения р. Княжна с полосой отчуждения железной дороги Брянск — Суземка; далее, вдоль полосы отчуждения, на северо-восток до пересечения с северным краем кв. 29 и далее по северному краю кв. 29 до его северо-восточного угла.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- осушение болот и изменение гидрологического режима реки;
- все виды рубок, кроме рубок ухода за молодняком и санитарных;
- подсочка леса;
- выжигание травяной растительности;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- загрязнение и захламление территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сенокошение и выпас скота;
- сбор ягод и грибов;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несут за него нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустройственной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 47
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения

«КОЛОДЕЗЬ»

Нормативная правовая основа функционирования.

- Решение Брянского областного совета народных депутатов от 14.05.90 № 207 «О дополнительных мерах по сохранению Неруско-Деснянских природных ландшафтов на территории Суземского и Трубчевского районов»;
- Постановление Брянской областной Думы от 10.07.1997 г. № 2-185;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области» от 30.03.2006 г. № 4-600;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1990 г.

Площадь — 2112 га.

Местонахождение: Брянская область, Суземский район, в 10 км к северо-западу от районного центра п.г.т. Суземка, в пойме р. Нерусса, между населенными пунктами Ямное, Смелик и Денисовка (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы расположен в пределах кв. 1—5 Погощенского участкового лесничества Суземского лесничества (упраздненного Денисовского лесничества Суземского лесхоза) и кв. 2—13, 15, 21 лесонасаждений СПК «Новый путь» упраздненного Суземского сельского лесхоза (карта 2).

Граница памятника природы проходит:

на севере — от устья р. Колодезь по р. Нерусса, включая русло, против течения до излучены р. Неруссы, напротив просеки между кв. 5 и 6 Денисовского лесничества;

на востоке — от излучены р. Неруссы, напротив просеки между кв. 5 и 6 Погощенского участкового лесничества (упраздненного Денисовского лесничества), на юг по опушке лесных насаждений и по просеке между кв. 5 и 6 до юго-восточного угла кв. 5 Погощенского участкового лесничества (упраздненного Денисовского лесничества);

на юге — от юго-восточного угла кв. 5 по просеке между кв. 5 и 6, 5 и 11 до юго-западного угла кв. 5; далее на запад, пересекая земли СПК «Новый путь», по просеке между кв. 4 и 10, 4 и 9, 3 и 8, 2 и 7 до юго-западного угла кв. 2; на западе — от юго-западного угла кв. 2 по западной стороне кв. 2 до северо-восточного угла кв. 2 Погощенского участкового лесничества (упраздненного Денисовского лесничества), далее на север до р. Колодезь и по р. Колодезь, включая русло, до ее впадения в р. Нерусса.

Географические координаты: центр: 52° 25' с.ш., 33° 58' в.д.

крайние точки: 52° 24' 00» — 52° 26' 36» с.ш., 33° 55' 03» — 34° 00' 52» в.д.

Расположен на землях:

- Суземского лесничества, площадь 535 га;
- СПК «Новый путь», площадь 1577 га.

Краткая характеристика. Лесная пойма р. Нерусса и ее притока р. Колодезь, в которой сохранились большие массивы старых дубовых и ясеневых лесов, труднопроходимых черноольховых и травяных болот, а также многочисленные старицы и речные затоны.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- пойменные дубравы;
- место произрастания 9 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: береза приземистая, девясила высокий, кувшинка чистобелая, лук медвежий, любка зеленоцветковая, пальчатокоренник мясо-красный, страусник обыкновенный, тайник овальный, солнцецвет монетолистный.

Зоологическое:

- место обитания 7 видов животных, внесенных в Красные книги РФ и Брянской области: украинская минога, русская быстрыня, черный аист, змеевид, большой подорлик, балобан, средний дятел;
- место обитания 9 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области: язь, краснобрюхая жерлянка, северный журавль, пастушок, кобчик, пустельга, лесной жаворонок, речная выдра, бурый медведь.

Гидрологическое — участок поймы рек Нерусса и Колодезь.

Международное — имеет статус буферной зоны в составе биосферного резервата «Неруско-Деснянское Полесье» (Решение Международного координационного комитета ЮНЕСКО программы «Человек и биосфера» 10 ноября 2001 г.).

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- все виды рубок в дубовых и черноольховых насаждениях;
- все виды сплошных рубок в иных насаждениях;
- все виды осушительной мелиорации и добыча торфа;
- применение минеральных удобрений и пестицидов;
- строительство и прокладка новых коммуникаций;
- загрязнение и захламление территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- любительский лов рыбы;
- сенокошение и выпас скота;
- сбор ягод и грибов;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;
- Суземское лесничество, Управления лесами Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34;
- государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», адрес: 242180, Брянская обл., Суземский район, ст. Нерусса;
- другие специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2.
- Администрацией Суземского района, адрес: 242190, п.г.т. Суземка, пл. Ленина, 1.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

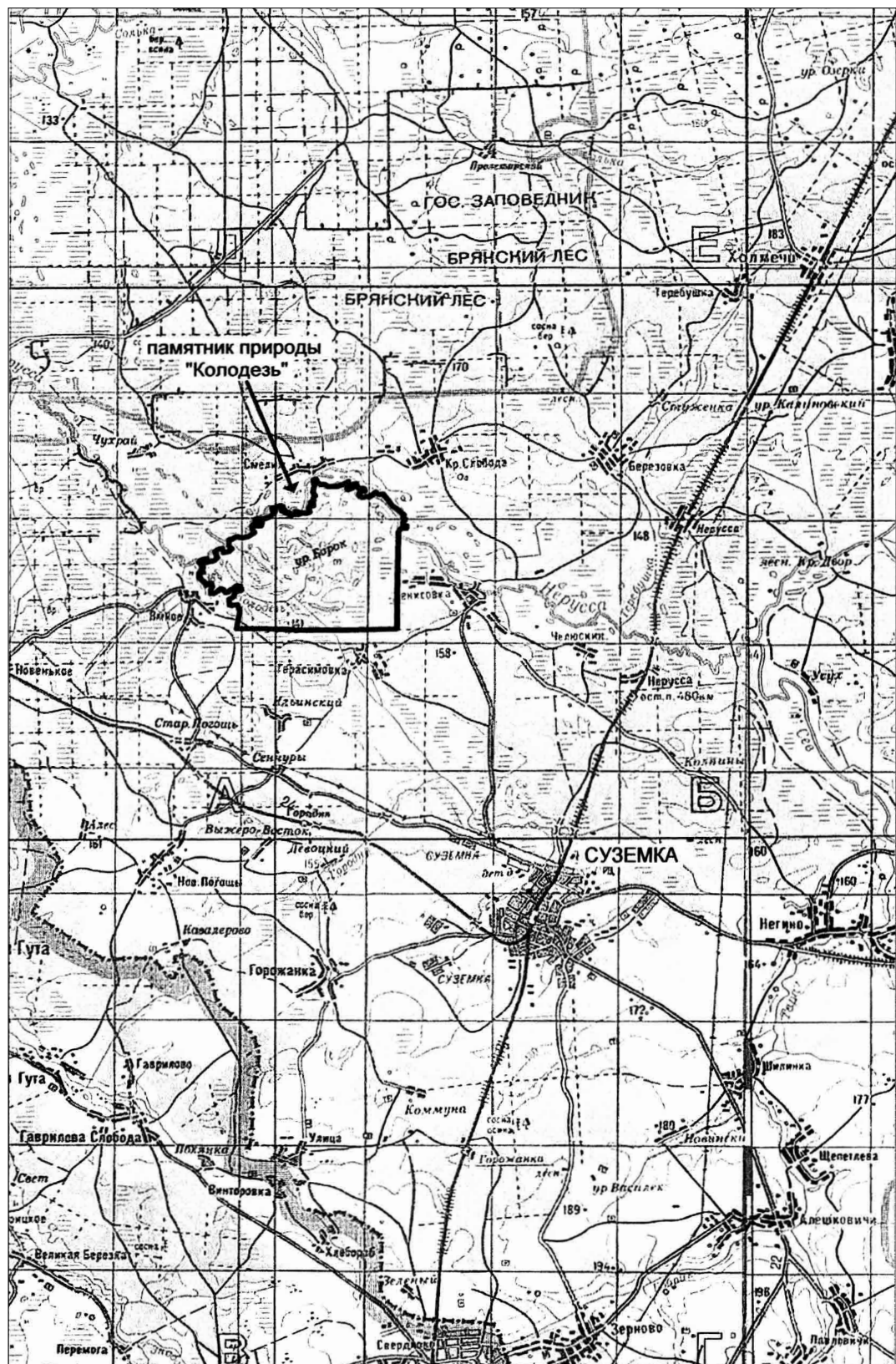
Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

Федотов Ю. П., Горнов А. В., Кайгородова Е. Ю.;

государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»;

2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Колодезь"

Масштаб 1:200000



Карта 2. Территория и граница памятника природы "Колодезь".

Масштаб 1 : 50 000

— - граница памятника природы

Перечень охраняемых объектов памятника природы «Колодезь»

Экосистемы, сообщества, объекты:

- уникальные пойменные дубово-ясеневые леса;
- участок среднего течения р. Нерусса;
- участок нижнего течения и устье р. Колодезь.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Береза приземистая	<i>Betula humilis</i>	Бр
Девясил высокий	<i>Inula helenium</i>	Бр
Кувшинка чистобелая	<i>Nymphaea Candida</i>	Бр
Лук медвежий	<i>Allium ursinum</i>	Бр
Любка зеленоцветковая	<i>Platanthera chlorantha</i>	Бр
Пальчатокоренник мясо-красный	<i>Dactylorhiza incarnata</i>	Бр
Страусник обыкновенный	<i>Matteuccia struthiopteris</i>	Бр
Тайник овальный	<i>Listera ovata</i>	Бр
Солнцецвет монетолистный	<i>Helianthemum nummularium</i>	Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Украинская минога	<i>Eudontomyzon mariae</i>	РФ, Бр, МСОП
Язь	<i>Leuciscus idus</i>	Бр
Русская быстрянка	<i>Alburnoides bipunctatus rossicus</i>	РФ, Бр
Краснобрюхая жерлянка	<i>Bombina bombina</i>	Бр
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	РФ, Бр
Змеевид	<i>Circaeus gallicus</i>	РФ, Бр
Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	РФ, Бр, МСОП
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	Бр
Пастушок	<i>Rallusa quaticus</i>	Бр
Балобан	<i>Falco cherrug</i>	РФ, Бр
Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	Бр
Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	Бр
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	РФ, Бр
Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	Бр
Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	р
Бурый медведь	<i>Ursus arctos</i>	Бр
Речная выдра	<i>Lutra lutra</i>	Бр

Примечание. Статус: РФ — вид внесен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — вид включен в Красную книгу Брянской области, МСОП — вид внесен в список Международного Союза Охраны Природы и природных ресурсов, р — редкий вид без охранного статуса.

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Основные черты природы памятника природы «Колодезь»

Рельеф. Низменный, равнинный. Абсолютные высоты поймы 140–144 м.

Почвы. Дерново-подзолистые глеевые, аллювиальные и иловато-торфяные.

Гидрология. Отрезок среднего течения р. Нерусса, протяженность около 10 км. Ширина реки 20–30 м, средняя глубина 1,5–2,0 м и до 4 м на ямах. Дно песчаное, вода слабо прозрачная.

Отрезок нижнего течения р. Колодезь (левый приток р. Нерусса), протяженностью около 6 км. Ширина малой реки 2–3 м, глубина 0,5–1,0 м. На участке перед устьем р. Колодезь расширяется до 15–20 м и имеет вид старицы.

Растительность. В памятнике природы представлены лесные, болотные и луговые сообщества. Лесные сообщества состоят из высоковозрастных дубрав с включением ясения, клена остролистного, местами со значительной примесью осины. На увлажненных участках расположены черноольховые и травяные болота.

Животное население. На территории памятника природы отмечены:

Миноги и рыбы

Русское название	Латинское название	Примечание
Украинская минога	<i>Eudontomyzon mariae</i>	
Обыкновенная щука	<i>Esox lucius</i>	
Плотва	<i>Rutilus rutilus</i>	
Язь	<i>Leuciscus idus</i>	
Красноперка	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	
Обыкновенный жерех	<i>Aspius aspius</i>	
Пескарь	<i>Gobio gobio</i>	
Уклейка	<i>Alburnus alburnus</i>	
Густера	<i>Blicca bjoerkna</i>	

Русское название	Латинское название	Примечание
Лещ	<i>Abramis brama</i>	
Русская быстрыня	<i>Alburnoides bipunctatus rossicus</i>	
Обыкновенный сом	<i>Silurus glanis</i>	
Налим	<i>Lota lota</i>	
Речной окунь	<i>Perca fluviatilis</i>	
Обыкновенный ерш	<i>Gymnocephalus cernuus</i>	
Бычок-песочник	<i>Neogobius fluviatilis</i>	

Земноводные

Русское название	Латинское название	Примечание
Краснобрюхая жерлянка	<i>Bombina bombina</i>	
Обыкновенная жаба	<i>Bufo bufo</i>	

Птицы

Русское название	Латинское название	Примечание
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	вероятно гнездящийся вид
Полевой лунь	<i>Circus cyaneus</i>	вероятно гнездящийся вид
Змеевяд	<i>Circaetus gallicus</i>	вероятно гнездящийся вид
Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	вероятно гнездящийся вид
Балобан	<i>Falco cherrug</i>	вероятно гнездящийся вид
Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	
Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	
Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	гнездящийся вид
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	вероятно гнездящийся вид
Пастушок	<i>Rallusa quaticus</i>	гнездящийся вид
Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	гнездящийся вид
Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	гнездящийся вид
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	гнездящийся вид
Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	гнездящийся вид
Желтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	гнездящийся вид
Ворон	<i>Corvus corax</i>	гнездящийся вид
Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	гнездящийся вид
Ястребиная славка	<i>Sylvia nisoria</i>	вероятно гнездящийся вид
Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	гнездящийся вид
Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	гнездящийся вид
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	гнездящийся вид
Желтоголовый королек	<i>Regulus regius</i>	гнездящийся вид
Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	гнездящийся вид
Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	гнездящийся вид
Чиж	<i>Spinus spinus</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная чечетка	<i>Acanthis flammea</i>	зимующий вид
Обыкновенная чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	гнездящийся вид

Млекопитающие

Русское название	Латинское название	Примечание
Обыкновенный крот	<i>Talpa europaea</i>	
Волк	<i>Canis lupus</i>	
Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>	
Бурый медведь	<i>Ursus arctos</i>	
Лесная куница	<i>Martes martes</i>	
Горностай	<i>Mustela erminea</i>	
Заяц-русак	<i>Lepus europaeus</i>	
Заяц-беляк	<i>Lepus timidus</i>	
Обыкновенная белка	<i>Sciurus vulgaris</i>	
Речной бобр	<i>Castor fiber</i>	
Кабан	<i>Sus scrofa</i>	
Благородный олень	<i>Cervus elaphus</i>	
Европейская косуля	<i>Capreolus capreolus</i>	
Лось	<i>Alces alces</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Состояние памятника природы «Колодезь» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- сокращение традиционного природопользования - сенокошения, что приводит к сокращению численности редких орнитидных растений;
- отсутствие информационных ашлагов.

Рекомендации:

- установка информационных ашлагов (не менее 4 шт.).

Авторы рекомендаций: Горнов А. В.

Государственный природный заповедник «Брянский лес», 2006.

ПРИЛОЖЕНИЕ 48
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «КОЛОДЕЗЬ»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Колодезь» (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденными Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения уникального пойменного комплекса: участка пойменных дубрав рек Нерусса и Колодезь; места произрастания 9 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (береза приземистая, девясил высокий, кувшинка чистобелая, лук медвежий, любка зеленоцветковая, пальчатокоренник мясо-красный, страусник обыкновенный, тайник овальный, солнцецвет монетолистный); место обитания 7 видов животных, внесенных в Красные книги РФ и Брянской области (украинская минога, русская быстрянка, черный аист, змеевид, большой подорлик, балобан, средний дятел); места обитания 9 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (язь, краснобрюхая жерлянка, серый журавль, пастушок, кобчик, пустельга, лесной жаворонок, речная выдра, бурый медведь).

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 2112 га и находится в Суземском районе, в 10 км к северо-западу от п.г.т. Суземка, между населенными пунктами Смелиж, Денисовка, Герасимовка и Ямное. Памятник природы расположен в пределах кв. 1–5 Погощенского участкового лесничества Суземского лесничества (упраздненного Денисовского лесничества Суземского лесхоза) и кв. 2–13, 15, 21 лесонасаждений СПК «Новый путь» упраздненного Суземского сельского лесхоза.

Граница памятника природы проходит:

на севере — от устья р. Колодезь по р. Нерусса, включая русло, против течения до излучены р. Неруссы, напротив просеки между кв. 5 и 6 Денисовского лесничества;

на востоке — от излучены р. Неруссы, напротив просеки между кв. 5 и 6 Погощенского участкового лесничества (упраздненного Денисовского лесничества), на юг по опушке лесных насаждений и по просеке между кв. 5 и 6 до юго-восточного угла кв. 5 Погощенского участкового лесничества (упраздненного Денисовского лесничества);

на юге — от юго-восточного угла кв. 5 по просеке между кв. 5 и 6, 5 и 11 до юго-западного угла кв. 5; далее на запад, пересекая земли СПК «Новый путь», по просеке между кв. 4 и 10, 4 и 9, 3 и 8, 2 и 7 до юго-западного угла кв. 2;

на западе — от юго-западного угла кв. 2 по западной стороне кв. 2 до северо-восточного угла кв. 2 Погощенского участкового лесничества (упраздненного Денисовского лесничества), далее на север до р. Колодезь и по р. Колодезь, включая русло, до ее впадения в р. Нерусса.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- все виды рубок в дубовых и черноольховых насаждениях;
- все виды сплошных рубок в иных насаждениях;
- все виды осушительной мелиорации и добыча торфа;
- применение минеральных удобрений и пестицидов;
- строительство и прокладка новых коммуникаций;
- загрязнение и захламление территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- любительский лов рыбы;
- сенокошение и выпас скота;
- сбор ягод и грибов;
- экологический туризм;

— проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия; — другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 49
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения

«НЕРУССО-СЕВНЫЙ»

Нормативная правовая основа функционирования.

- Решение Брянского облисполкома от 14.05.1990 г. № 207 «О дополнительных мерах по сохранению Неруссо-Деснянских природных ландшафтов на территории Суземского и Трубчевского районов»;
- Постановление администрации Брянской области от 29.09.1994 г. № 501 «О расширении ландшафтного заказника «Неруссо-Севный» в Суземском районе»;
- Постановление Брянской областной Думы от 10.07.1997 г. № 2-185;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1990 г.

Площадь — 1035 га.

Местонахождение. Брянская область, Суземский район, в 7 км к северо-востоку от п.г.т. Суземка, в 2 км на восток от д. Денисовка и 2 км на юг от ст. Нерусса, в поймах рек Нерусса и Сев (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы состоит из двух участков разделенных железной дорогой. Участок 1 расположен в пределах в кв. 80, 81, 84 Холмечского участкового лесничества Суземского лесничества (упраздненного Красносльбодского лесничества Суземского лесхоза) и кв. 14 лесонасаждений СПК «Лесное» (упраздненного Суземского сельского лесхоза). Участок 2 расположен в пределах кв. 85, 86 Холмечского участкового лесничества Суземского лесничества и в кв. 10, 11, 14—17 Негинского участкового лесничества Суземского лесничества (упраздненного Негинского лесничества Суземского лесхоза) и входит в состав государственного природного заказника «Колпины» (карта 2).

Граница участка 1:

на севере — от западного угла кв. 14 лесонасаждений СПК «Лесное» (упраздненного Суземского сельского лесхоза) в урочище Рыбница по северной стороне кв. 14 до северо-западного угла кв. 80 Холмечского участкового лесничества; далее по северной стороне кв. 80 до просеки между кв. 80 и 60; далее по просекам между кв. 80 и 60, 81 и 60 до северо-восточного угла кв. 81 Холмечского участкового лесничества;

на востоке — от северо-восточного угла кв. 81 Холмечского участкового лесничества на юг вдоль полосы отчуждения железной дороги Брянск — Суземка до пересечения с р. Нерусса;

на юге — от полосы отчуждения на запад по р. Нерусса, включая русло, до западного угла кв. 14 лесонасаждений СПК «Лесное» (упраздненного Суземского сельского лесхоза).

Граница участка 2:

на севере — от северо-западного угла кв. 85 по квартальной просеке между кв. 85 и 82, 86 и 83 до северо-восточного угла кв. 86; далее по восточному краю кв. 86 до р. Нерусса; далее на восток по р. Нерусса, включая русло, до устья р. Сев;

на востоке — от слияния рек Нерусса и Сев по р. Сев, включая русло, до юго-восточного угла кв. 17 Негинского участкового лесничества;

на юге — от юго-восточного угла кв. 17 Негинского участкового лесничества по просеке между кв. 17 и 29, 15 и 28, 14 и 27, 14 и 13, 11 и 13, 10 и 12 до юго-западного угла кв. 10 Негинского участкового лесничества;

на западе — от юго-западного угла кв. 10 Негинского участкового лесничества по просеке на север до р. Нерусса; далее на север вдоль полосы отчуждения железной дороги Брянск — Суземка до северо-западного угла кв. 85 Холмечского участкового лесничества.

Географические координаты: центр: 52° 24' с.ш., 34° 08' в.д.;
крайние точки: 52° 22' 57» — 52° 25' 05» с.ш., 34° 04' 58» — 34° 11' 05» в.д.

Расположен на землях:

- Суземского лесничества, площадь 862 га;
- СПК «Лесное», площадь 158 га;
- ГВФ, площадь 15 га.

Краткая характеристика. Высоковозрастные широколиственные леса и черноольховые болота в уникальном по сохранности природном комплексе долин рек Нерусса и Сев.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- высоковозрастные пойменные дубравы;
- место произрастания 14 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: астра ромашковая, дремлик широколистный, ирис сибирский, кувшинка чисто-белая, лилия саранка, лук медвежий, любка двулистная, любка зеленоцветковая, овсяница высочайшая, наперстянка крупнолистная, пальчатокоренник Фукса, пузырник ломкий, страусник обыкновенный, шпажник черепитчатый.

Зоологическое:

- место обитания 9 видов животных, внесенных в Красные книги РФ и Брянской области: украинская минога, русская быстрянка, черный аист, скопа, змеяяд, большой подорлик, малый подорлик, средний дятел, серый сорокопут;
- место обитания 6 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области: язь, большая белая цапля, зеленый дятел, белоспинный дятел, выдра речная, орешниковая соня;
- местообитания с высокой численностью охотничьих видов животных: бобр, европейский олень, кабан, косуля и др.

Гидрологическое — участки рек Нерусса и Сев и водоохранные леса по их берегам;

Международное — имеет статус буферной зоны в составе биосферного резервата «Неруссо-Деснянское Полесье» (Решение Международного координационного комитета ЮНЕСКО программы «Человек и биосфера» 10 ноября 2001 г.).

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- все виды рубок леса в дубовых насаждениях;
- все виды рубок, кроме санитарных и рубок ухода в молодняках в других насаждениях;
- охота на территории в пределах заказника «Колпины» (кв. 85, 86 Краснослободского лесничества и в кв. 10, 11, 13—17 Негинского лесничества Суземского лесхоза);
- все виды мелиоративных работ и изменение гидрологического режима;
- строительство и прокладка новых коммуникаций;
- строительство новых жилых и производственных объектов;
- добыча полезных ископаемых;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- загрязнение и захламление территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- сенокошение и выпас скота;
- любительская рыбалка;
- сбор ягод и грибов;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;
- Суземское лесничество, Управления лесами Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34;
- государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», адрес: 242180, Брянская обл., Суземский район, ст. Нерусса;
- и другие специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;
- Администрацией Суземского района, адрес: 242190, п.г.т. Суземка, пл. Ленина, 1.

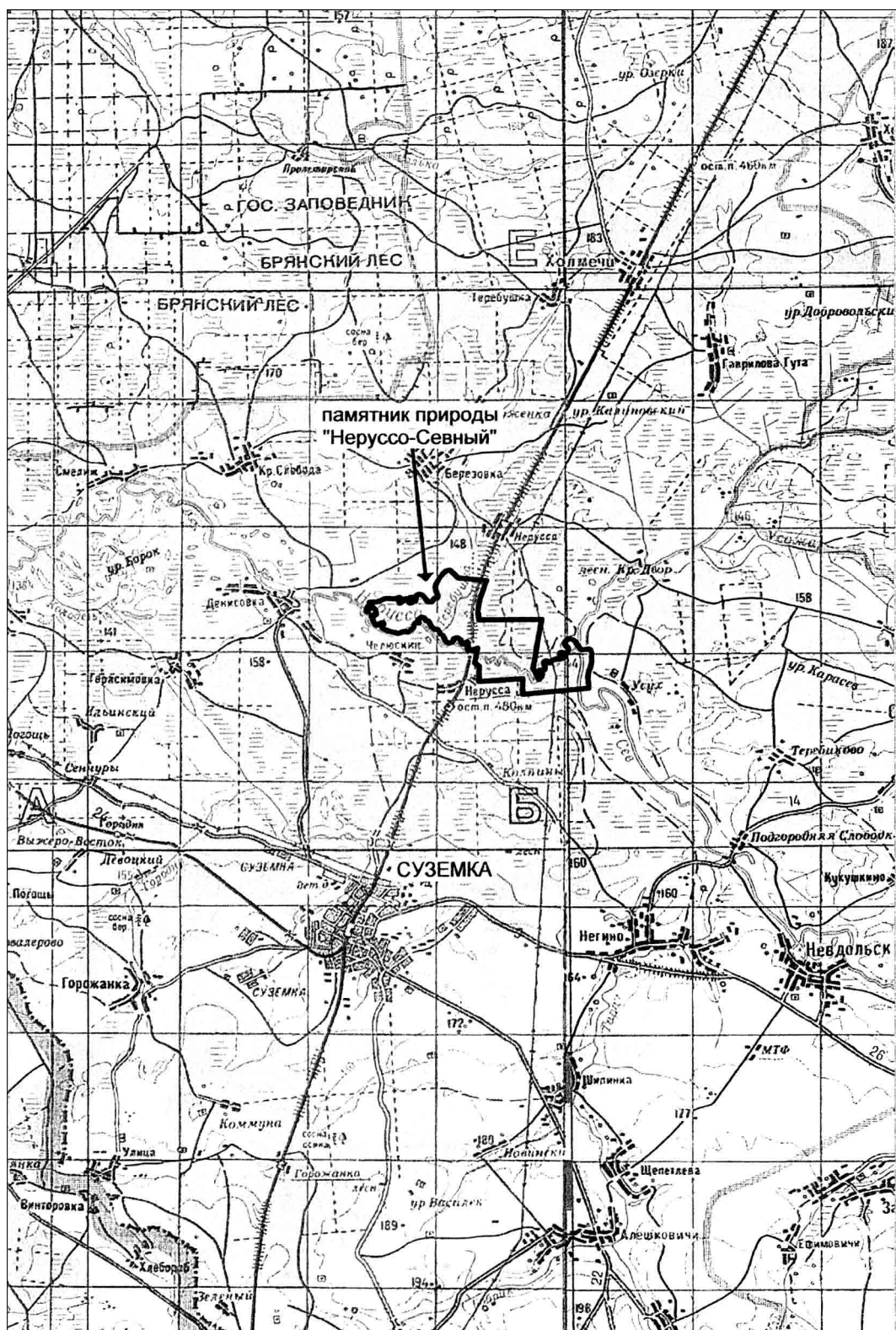
Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

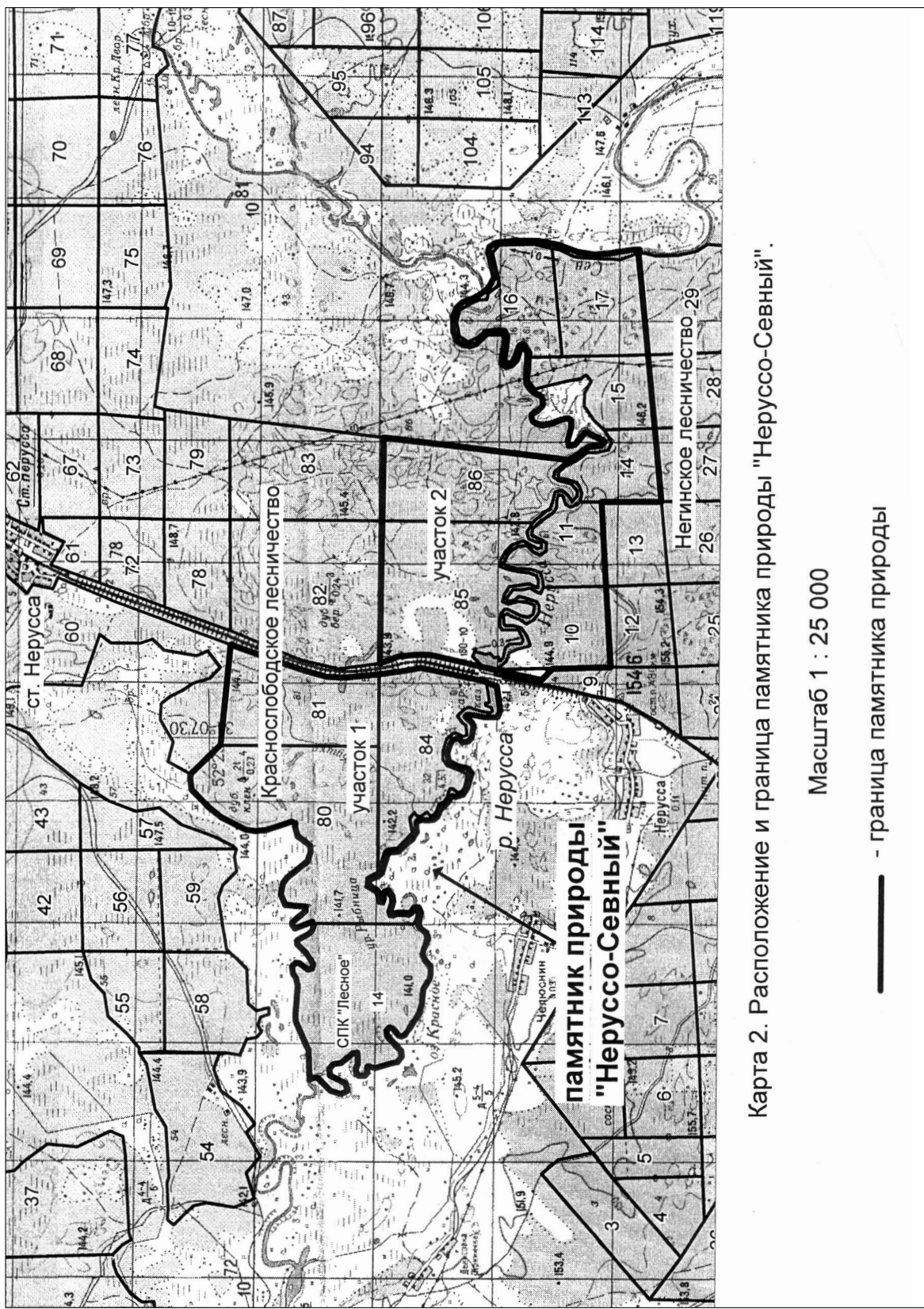
Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

Федотов Ю. П., Горнов А. В., Кайгородова Е. Ю.;
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Неруссо-Севный"

Масштаб 1:200000



Перечень охраняемых объектов памятника природы «Неруссо-Севный»

Экосистемы, сообщества, объекты:

- уникальные по сохранности высоковозрастные дубово-ясеневые леса;
- участок среднего течения р. Нерусса;
- участок нижнего течения и устье р. Сев.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Астра ромашковая	<i>Aster amellus</i>	Бр
Дремлик широколистный	<i>Epipactis helleborine</i>	Бр
Касатик сибирский	<i>Iris sibirica</i>	Бр
Кувшинка чистобелая	<i>Nymphaea Candida</i>	Бр
Лилия саранка	<i>Lilium martagon</i>	Бр
Лук медвежий	<i>Allium ursinum</i>	Бр
Любка двулистная	<i>Platanthera bifolia</i>	Бр
Любка зеленоцветковая	<i>Platanthera chlorantha</i>	Бр
Наперстянка крупноцветковая	<i>Digitalis grandiflora</i>	Бр
Овсяница высочайшая	<i>Festuca altissima</i>	Бр
Пальчатокоренник фукса	<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	Бр
Пузырник ломкий	<i>Cystopteris fragilis</i>	Бр
Страусник обыкновенный	<i>Matteuccia struthiopteris</i>	Бр
Шпажник черепитчатый	<i>Gladiolus imbricatus</i>	Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Украинская минога	<i>Eudontomyzon mariae</i>	РФ, Бр, МСОП
Русская быстрянка	<i>Alburnoides bipunctatus rossicus</i>	РФ, Бр
Язь	<i>Leuciscus idus</i>	Бр
Большая белая цапля	<i>Egretta alba</i>	Бр
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	РФ, Бр
Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	РФ, Бр
Змеяд	<i>Circaetus gallicus</i>	РФ, Бр
Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	РФ, Бр, МСОП
Малый подорлик	<i>Aquila pomarina</i>	РФ, Бр
Зеленый дятел	<i>Picus viridis</i>	Бр
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	РФ, Бр
Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	Бр
Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	РФ, Бр
Выдра речная	<i>Lutra lutra</i>	Бр
Орешниковая соня	<i>Muscardinus avellanarius</i>	Бр

Примечание. Статус: РФ — вид внесен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — вид внесен в Красную книгу Брянской области, МСОП — вид включен в список Международного Союза Охраны Природы и природных ресурсов.

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Основные черты природы памятника природы «Неруссо-Севный»

Рельеф. Низменный, равнинный. Преобладают пойменные местности и представлены небольшие участки надпойменных террас. Абсолютные высоты: min — 141,0 м, max — 155,0 м. Преобладающие — 145,0 м.

Почвы. Аллювиальные луговые, дерново-подзолистые, дерново-подзолистые глеевые и глеевые.

Гидрология. Участок среднего течения р. Нерусса (между устьем р. Сев и устьем р. Теребушка) протяженностью около 12 км. Ширина реки 15–30 м, глубина — 1,5–2,0 м, на ямах до 3 м. Течение быстрое. Русло сильно извилистое с множеством завалов и корчей. Многочисленные старицы и затоны р. Нерусса. Дно песчаное. Берег покрыт широколиственным лесом.

Участок нижнего течения и устье р. Сев (левый приток Неруссы). Протяженность реки в пределах памятника природы около 1,5 км. Ширина русла достигает 20–30 м, глубина 3–4 м. Дно илистое. Течение реки медленное. Река представляет собой цепочку глубоких и протяженных плесов с редкими перекатами.

Участок нижнего течения и устье малой реки Теребушка. Водоток представляет собой ручей, с хорошо проработанным руслом, шириной 2–3 м. Малая река Теребушка распадается и, в пределах памятника природы, протекает по двум разным руслам. По западному рукаву малой р. Теребушка, протяженностью около 4 км, проходит граница памятника природы. Восточный рукав Теребушки, протяженностью около 2 км, пересекает памятник природы. Протяженность р. Неруссы между устьями западного и восточного рукавов р. Теребушка составляет около 3,5 км.

Растительность. В растительном покрове преобладают дубовые и ясеневые леса, занимающие не менее половины территории памятника природы. Имеются вторичные мелколиственные сообщества. Небольшую площадь занимают хвойно-широколиственные леса, расположенные на участках надпойменных террас. Широко распространены черноольшаники, травяные болота и пойменные луга.

Животное население. В памятнике природы отмечены следующие виды:

Миноги и рыбы

Русское название	Латинское название	Примечание
Украинская минога	<i>Eudontomyzon mariae</i>	
Обыкновенная щука	<i>Esox lucius</i>	
Плотва	<i>Rutilus rutilus</i>	
Головль	<i>Leuciscus cephalus</i>	
Язь	<i>Leuciscus idus</i>	
Красноперка	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	
Пескарь	<i>Gobio gobio</i>	
Уклейка	<i>Alburnus alburnus</i>	
Густера	<i>Blicca bjoerkna</i>	
Лещ	<i>Abramis brama</i>	
Золотой карась	<i>Carassius carassius</i>	
Серебряный карась	<i>Carassius auratus</i>	
Русская быстриянка	<i>Alburnoides bipunctatus rossicus</i>	
Речной окунь	<i>Perca fluviatilis</i>	
Обыкновенный ерш	<i>Gymnocephalus cernuus</i>	
Бычок-песочник	<i>Neogobius fluviatilis</i>	

Пресмыкающиеся

Русское название	Латинское название	Примечание
Обыкновенный уж	<i>Natrix natrix</i>	

Птицы

Русское название	Латинское название	Примечание
Большая белая цапля	<i>Egretta alba</i>	единичная встреча
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	редкий вид
Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	редкий вид
Змеевяд	<i>Circaetus gallicus</i>	единичная встреча
Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	возможно гнездящийся вид
Малый подорлик	<i>Aquila pomarina</i>	возможно гнездящийся вид
Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	гнездящийся вид
Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	гнездящийся вид
Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	гнездящийся вид
Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	гнездящийся вид
Зеленый дятел	<i>Picus viridis</i>	гнездящийся вид
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	гнездящийся вид
Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	гнездящийся вид
Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	гнездящийся вид
Ворон	<i>Corvus corax</i>	возможно гнездящийся вид
Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	гнездящийся вид
Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	зимующий вид
Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	гнездящийся вид
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	гнездящийся вид
Длиннохвостая синица	<i>Aegithalos caudatus</i>	гнездящийся вид
Чиж	<i>Spinus spinus</i>	гнездящийся вид
Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная чечетка	<i>Acanthis flammea</i>	зимующий вид

Млекопитающие

Русское название	Латинское название	Примечание
Малая бурозубка	<i>Sorex minutus</i>	
Обыкновенная бурозубка	<i>Sorex araneus</i>	
Малая кутора	<i>Neomys anomalus</i>	
Обыкновенный крот	<i>Talpa europaea</i>	
Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>	
Лесная куница	<i>Martes martes</i>	
Ласка	<i>Mustela nivalis</i>	
Горностай	<i>Mustela erminea</i>	
Выдра	<i>Lutra lutra</i>	
Обыкновенная белка	<i>Sciurus vulgaris</i>	
Речной бобр	<i>Castor fiber</i>	
Соня орешниковая	<i>Muscardinus avellanarius</i>	
Лесная мышовка	<i>Sicista betulina</i>	
Полевка рыжая	<i>Clethrionomys glareolus</i>	
Ондатра	<i>Ondatra zibethicus</i>	
Полевка водяная	<i>Arvicola terrestris</i>	
Полевка подземная	<i>Terricola subterraneus</i>	
Полевка-экономка	<i>Microtus oeconomus</i>	
Полевка обыкновенная	<i>Microtus arvalis</i>	
Полевка темная (пашенная)	<i>Microtus agrestis</i>	

Русское название	Латинское название	Примечание
Мышь-малютка	<i>Microtus minutus</i>	
Мышь полевая	<i>Microtus agrestis</i>	
Мышь желтогорлая	<i>Sylvaemus flavigollis</i>	
Кабан	<i>Sus scrofa</i>	
Благородный олень	<i>Cervus elaphus</i>	
Европейская косуля	<i>Capreolus capreolus</i>	
Лось	<i>Alces alces</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Состояние памятника природы «Неруссо-Севный» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- браконьерство;
- массовый коммерческий сбор медвежьего лука (черемши);
- отсутствие информационных анишлагов.

Рекомендации:

- усиление борьбы с браконьерством;
- установка информационных анишлагов (5 шт.).

Авторы рекомендаций: Горнов А. В.
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006.

ПРИЛОЖЕНИЕ 50
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «НЕРУССО-СЕВНЫЙ»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Неруссо-Севный» (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения уникального природного комплекса пойменных дубрав рек Нерусса и Сев, имеющих водоохранное значение; мест произрастания 14 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (астра ромашковая, дремлик широколистный, ирис сибирский, кувшинка чисто-белая, лилия саранка, лук медвежий, лобка двулистная, лобка зеленоцветковая, овсяница высочайшая, наперстянка крупнолистная, пальчатокоренник Фукса, пузырник ломкий, страусник обыкновенный, шпажник черепитчатый); мест обитания 9 видов животных, внесенных в Красные книги РФ и Брянской области (украинская минога, русская быстрянка, черный аист, скопа, змеевид, большой подорлик, малый подорлик, средний дятел, серый сорокопут); мест обитания 6 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (язь, большая белая цапля, зеленый дятел, белоспинный дятел, выдра речная, орешниковая соня); мест обитания с высокой численностью охотничьих видов животных (бобр, европейский олень, кабан, косуля и др.).

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 1035 га и расположен в Суземском районе, в 7 км к северо-востоку от п.г.т. Суземка, в 2 км на восток от д. Денисовка, в 2 км на юг от ст. Нерусса, в пойме рр. Нерусса и Сев.

Памятник природы состоит из двух участков разделенных железной дорогой. Участок 1 расположен в пределах в кв. 80, 81, 84 Холмечского участкового лесничества Суземского лесничества (упраздненного Красносlobodского лесничества Суземского лесхоза) и кв. 14 лесонасаждений СПК «Лесное» (упраздненного Суземского сельского лесхоза). Участок 2 расположен в пределах кв. 85, 86 Холмечского участкового лесничества Суземского лесничества и в кв. 10, 11, 14–17 Негинского участкового лесничества Суземского лесничества (упраздненного Негинского лесничества Суземского лесхоза) и входит в состав государственного природного заказника «Колпины».

Граница участка 1:

на севере — от западного угла кв. 14 лесонасаждений СПК «Лесное» (упраздненного Суземского сельского лесхоза) в урочище Рыбница по северной стороне кв. 14 до северо-западного угла кв. 80 Холмечского участкового лесничества; далее по северной стороне кв. 80 до просеки между кв. 80 и 60; далее по просекам между кв. 80 и 60, 81 и 60 до северо-восточного угла кв. 81 Холмечского участкового лесничества;

на востоке — от северо-восточного угла кв. 81 Холмечского участкового лесничества на юг вдоль полосы отчуждения железной дороги Брянск-Суземка до пересечения с р. Нерусса;

на юге — от полосы отчуждения на запад по р. Нерусса, включая русло, до западного угла кв. 14 лесонасаждений СПК «Лесное» (упраздненного Суземского сельского лесхоза).

Граница участка 2:

- на севере — от северо-западного угла кв. 85 по квартальной просеке между кв. 85 и 82, 86 и 83 до северо-восточного угла кв. 86; далее по восточному краю кв. 86 до р. Нерусса; далее на восток по р. Нерусса, включая русло, до устья р. Сев;
- на востоке — от слияния рек Нерусса и Сев по р. Сев, включая русло, до юго-восточного угла кв. 17 Негинского участкового лесничества;
- на юге — от юго-восточного угла кв. 17 Негинского участкового лесничества по просеке между кв. 17 и 29, 15 и 28, 14 и 27, 14 и 13, 11 и 13, 10 и 12 до юго-западного угла кв. 10 Негинского участкового лесничества;
- на западе — от юго-западного угла кв. 10 Негинского участкового лесничества по просеке на север до р. Нерусса; далее на север вдоль полосы отчуждения железной дороги Брянск—Суземка до северо-западного угла кв. 85 Холмечского участкового лесничества.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- все виды рубок леса в дубовых насаждениях;
- все виды рубок, кроме санитарных и рубок ухода в молодняках в других насаждениях;
- охота на территории в пределах заказника «Колпины» (кв. 85, 86 Красноелободского лесничества и в кв. 10, 11, 13—17 Негинского лесничества Суземского лесхоза);
- все виды мелиоративных работ и изменение гидрологического режима;
- строительство и прокладка новых коммуникаций;
- строительство новых жилых и производственных объектов;
- добыча полезных ископаемых;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- загрязнение и захламление территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сенокошение и выпас скота;
- любительская рыбалка;
- сбор ягод и грибов;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в Памятнике природы режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 51
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения «МАКСИМОВСКИЙ»

Нормативная правовая основа функционирования.

- Постановление администрации Брянской области от 09.06.95 № 188 «Об организации государственных ландшафтных заказников и памятников природы (областного) значения на территории Суземского, Трубчевского и Навлинского районов»;
- Постановление Брянской областной Думы от 10.07.1997 г. № 2 — 185;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4 — 600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1995 г.

Площадь — 288 га

Местонахождение. Брянская область, Суземский район, 10 км на северо-восток от п.г.т. Суземка, 3 км к северо-западу от д. Подгородняя Слобода, 7 км к западу от д. Селения (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы расположен в пределах кв. 116, 120 Холмечского участкового лесничества Суземского лесничества (упраздненного Краснослободского лесничества Суземского лесхоза) и на землях СПК им. Кирова в кв. 24 упраздненного Суземского сельскохозяйственного лесхоза (карта 2).

Граница памятника природы проходит: от северо-западного угла кв. 116 Холмечского участкового лесничества по просеке между кв. 107 и 116, 108 и 116, 116 и 117; далее по восточной и южной границе кв. 24 на землях СПК им. Кирова до пересечения с кв. 122 Холмечского участкового лесничества; далее по восточному краю кв. 122 до юго-восточного угла кв. 120 Холмечского участкового лесничества; далее по просеке между кв. 120 и 122, 120 и 121, 120 и 119, 120 и 115, 116 и 115 до северо-западного угла кв. 116.

Географические координаты:

центр: 52° 22' 50» с.ш.; 34° 13' 40» в.д.;
крайние точки: 52° 22' 11» — 52° 23' 27» с.ш.; 34° 12' 59» — 34° 15' 01» в.д.

Расположен на землях:

- Суземского лесничества, площадь 108 га;
- СПК им. Кирова, площадь 180 га.

Краткая характеристика. Памятник природы представляет собой лесоболотный присклоновый комплекс в долине р. Сев с участками обводненных низинных болот и окружающими их лесными урочищами. В растительности отмечены травяно-гипновые болота, черноольшаники, дубово-сосновые и сосновые леса богатого неморального состава.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- дубовые леса;
- дубово-сосновые леса;
- место произрастания 1 редкого вида растений, внесенного в Красные книги РФ и Брянской области (венерин башмачок настоящий);
- место произрастания 5 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (ива лапландская, мытник скипетровидный, пальчатокоренник фукса, тайник овальный, шпажник черепитчатый).

Зоологическое:

- место обитания 2 видов животных, внесенных в Красные книги РФ и Брянской области (пчела-плотник, изменчивый шмель);
- место обитания 2 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (веретеница ломкая, серый журавль).

Гидрологическое — поддержание гидрологического режима р. Сев;

Международное — имеет статус буферной зоны в составе биосферного резервата «Неруско-Деснянское Полесье» (Решение Международного координационного комитета ЮНЕСКО программы «Человек и биосфера» 10 ноября 2001 г.).

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- осушительная мелиорация; — все виды рубок леса, кроме ухода в молодняках и санитарных рубок;
- подсочка леса;
- капитальное и жилищное строительство;
- строительство и прокладка новых коммуникаций;
- загрязнение территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- сенокошение;
- выпас скота;
- сбор ягод и грибов;
- любительский лов рыбы;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;
- Суземское лесничество, Управления лесами Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34;
- государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», адрес: 242180, Брянская обл., Суземский район, ст. Нерусса;
- другие специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;
- Администрацией Суземского района, адрес: 242190, п.г.т. Суземка, пл. Ленина, 1.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

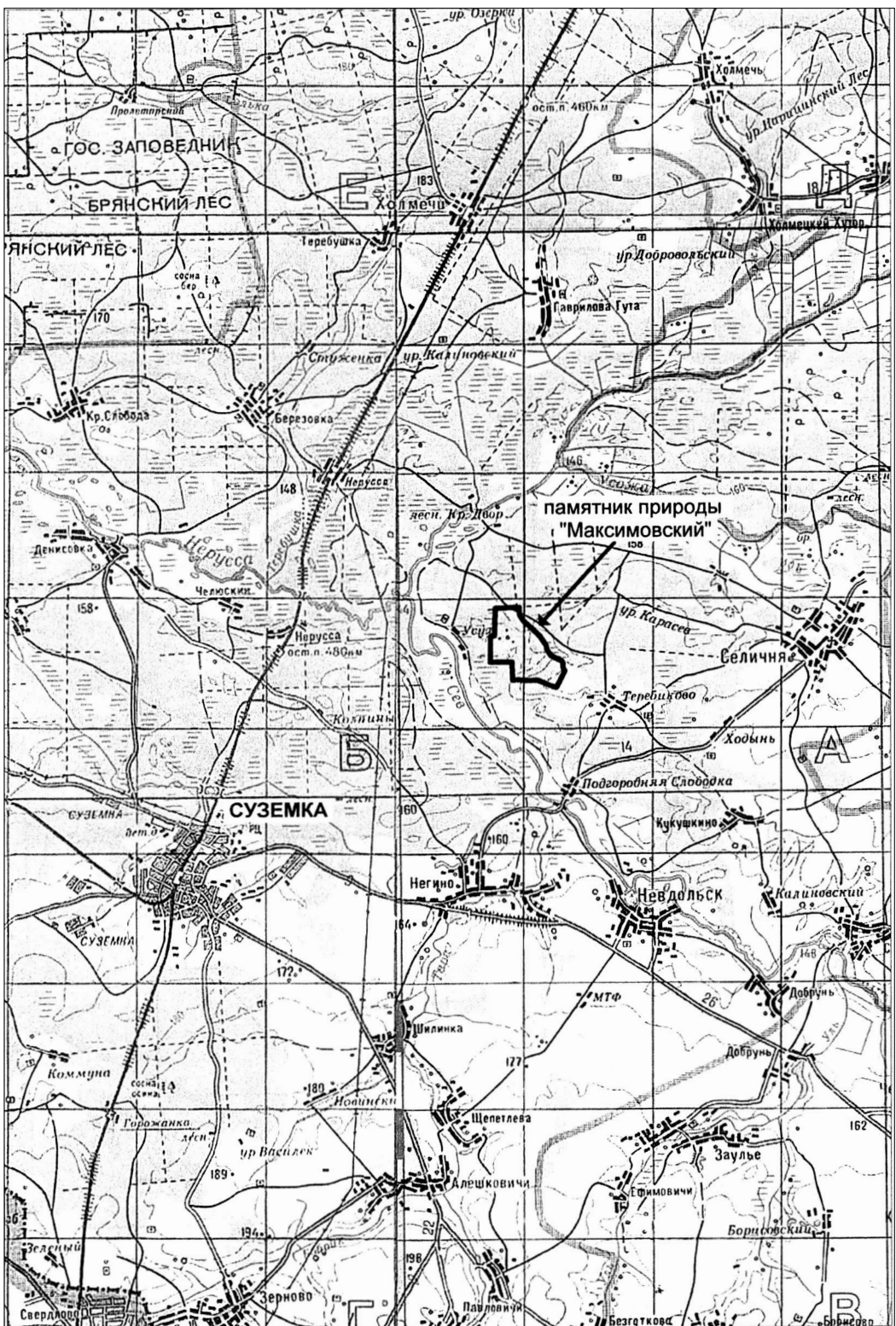
Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

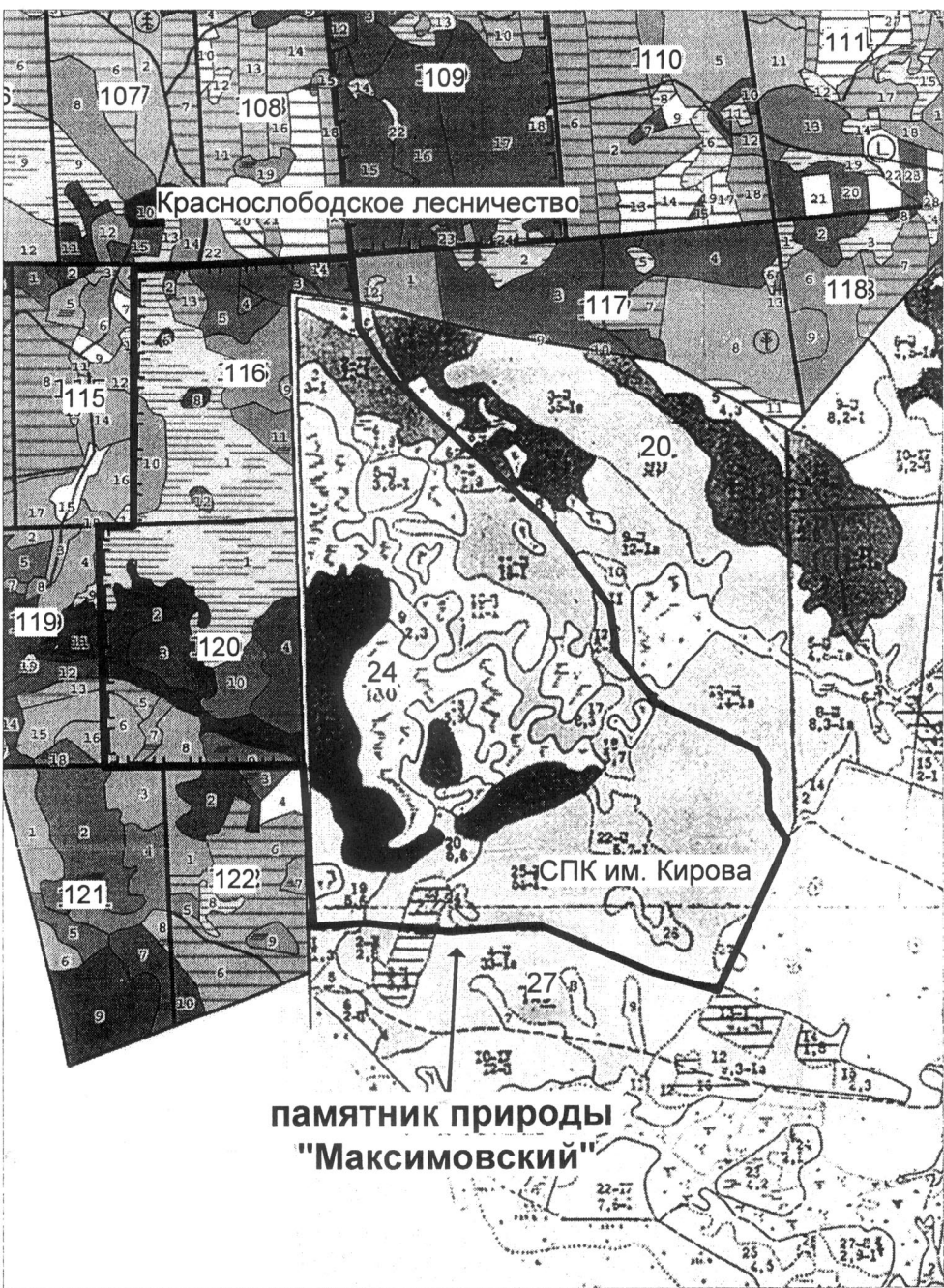
Федотов Ю. П., Кайгородова Е. Ю., Горнов А. В.;

государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Максимовский"

Масштаб 1:200000



Карта 2. Территория и граница памятника природы "Максимовский".

Масштаб 1 : 25 000

— граница памятника природы

Перечень охраняемых объектов памятника природы «Максимовский»

Экосистемы, сообщества, объекты: лесо-болотный природный комплекс.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Башмачок настоящий	<i>Cypripedium calceolus</i>	РФ, Бр
Ива лапландская	<i>Salix lapponum</i>	Бр
Мытник скипетровидный	<i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i>	Бр
Пальчатокоренник фукса	<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	Бр
Тайник овальный	<i>Listera ovata</i>	Бр
Шпажник черепитчаторый	<i>Gladiolus imbricatus</i>	Бр

Редкие виды животных:

Насекомые

Русское название	Латинское название	Статус
Пчела-плотник	<i>Xylocopa valga</i>	РФ, Бр
Изменчивый шмель	<i>Bombus proteus</i>	РФ, Бр

Пресмыкающиеся

Русское название	Латинское название	Статус
Веретеница ломкая	<i>Anguis fragilis</i>	Бр

Птицы

Русское название	Латинское название	Статус
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	Бр

Примечание. Статус: РФ — вид внесен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — вид внесен в Красную книгу Брянской области.

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Основные черты природы памятника природы «Максимовский»

Рельеф. Низменный, равнинный. Абсолютные высоты: min — 147,9 м, max — 170,0 м.
Преобладающие: 148—150 м.

Почвы. Дерново-подзолистые и дерново-подзолистые глеевые.

Гидрология. Участки обводненных низинных болот в долине р. Сев.

Растительность. Сосновые, сосново-дубовые и дубовые леса, черноольховые и травяные болота.

Животное население. В памятнике природы отмечены:

Насекомые

Русское название	Латинское название	Примечание
Пчела-плотник	<i>Xylocopa valga</i>	
Изменчивый шмель	<i>Bombus proteus</i>	

Земноводные и Пресмыкающиеся

Русское название	Латинское название	Примечание
Остромордая лягушка	<i>Rana arvalis</i>	
Ломкая веретеница	<i>Anguis fragilis</i>	
Прыткая ящерица	<i>Lacerta agilis</i>	

Птицы

Русское название	Латинское название	Примечание
Обыкновенный канюк	<i>Buteo buteo</i>	вероятно гнездящийся вид
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	вероятно гнездящийся вид
Погоныш	<i>Porzana porzana</i>	вероятно гнездящийся вид
Обыкновенная кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	гнездящийся вид
Пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	гнездящийся вид
Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	гнездящийся вид
Дроздвидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	вероятно гнездящийся вид
Черноголовая славка	<i>Sylvia atricapilla</i>	гнездящийся вид
Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	гнездящийся вид

Русское название	Латинское название	Примечание
Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	гнездящийся вид
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	гнездящийся вид
Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	гнездящийся вид
Зарянка	<i>Erythacus rubecula</i>	гнездящийся вид
Большая синица	<i>Parus major</i>	гнездящийся вид
Обыкновенный поползень	<i>Sitta europaea</i>	гнездящийся вид
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	гнездящийся вид

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Состояние памятника природы «Максимовский» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- проходные рубки леса в кв. 24 Суземского сельского лесхоза.

Рекомендации:

- обозначение границ памятника природы информационными аншлагами (не менее 2 шт.).

Авторы рекомендаций: Федотов Ю. П., Горнов А. В.

Государственный природный заповедник «Брянский лес», 2006 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 52
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «МАКСИМОВСКИЙ»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Максимовский» (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденными Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения ценных дубовых и дубово-сосновых лесов, поддерживающих гидрологический режим р. Сев; мест произрастания 1 редкого вида растений, внесенного в Красные книги РФ и Брянской области (венерин башмачок настоящий); мест произрастания 5 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (ива лапландская, мытник скипетровидный, пальчатокоренник фукса, тайник овальный, шпажник черепитчатый); мест обитания 2 видов животных, внесенных в Красные книги РФ и Брянской области (пчела-плотник, изменчивый шмель); мест обитания 2 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (веретеница ломкая, серый журавль).

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 288 га и расположен в центральной части Суземского района, к северу от п.п. Подгорная Слобода.

Памятник природы расположен в пределах кв. 116, 120 Холмечского участкового лесничества Суземского лесничества (упраздненного Красносльбодского лесничества Суземского лесхоза) и на землях СПК им. Кирова в кв. 24 упраздненного Суземского сельскохозяйственного лесхоза.

Граница памятника природы проходит: от северо-западного угла кв. 116 Холмечского участкового лесничества по просеке между кв. 107 и 116, 108 и 116, 116 и 117; далее по восточной и южной границе кв. 24 на землях СПК им. Кирова до пересечения с кв. 122 Холмечского участкового лесничества; далее по восточному краю кв. 122 до юго-восточного угла кв. 120 Холмечского участкового лесничества; далее по просеке между кв. 120 и 122, 120 и 121, 120 и 119, 120 и 115, 116 и 115 до северо-западного угла кв. 116.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- осушительная мелиорация;
- все виды рубок леса, кроме ухода в молодняках и санитарных рубок;
- подсочка леса;

- капитальное и жилищное строительство;
- строительство и прокладка новых коммуникаций;
- загрязнение территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сенокошение;
- выпас скота;
- сбор ягод и грибов;
- любительский лов рыбы;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного и местного бюджетов, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустройственной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 53
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения

«ОЗЕРКИ»

Нормативная правовая основа функционирования.

- Постановление администрации Брянской области от 09.06.1995 № 188 «Об организации государственных ландшафтных заказников и памятников природы (областного) значения на территории Суземского, Трубчевского и Навлинского районов»;
- Постановление Брянской областной Думы от 10.07.1997 г. № 2 – 185;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4 – 600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1995 г.

Площадь — 103 га.

Местонахождение: Брянская область, Суземский район, 4 км к юго-западу от п. Кокоревка, 5 км к северо-востоку от п. Холмечи (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы расположен на территории Холмечского участкового лесничества Суземского лесничества (упраздненного Холмечского лесничества Суземского лесхоза) в кварталах 18 (выделы: 5 – 10, 16, 17, 25, 26, 29, 30) и 19 (выделы: 1-5, 9-13, 15-17, 19, 21-24, 28-30) (карта 2).

Граница памятника природы проходит:

- на севере — от западного угла выд. 5 кв. 18 Холмечского участкового лесничества по просеке между кв. 18 и 8, 19 и 9 до северо-восточного угла выд. 4 кв. 19 Холмечского участкового лесничества; на востоке — от северо-восточного угла выд. 4 кв. 19 Холмечского участкового лесничества через кв. 19 (между выд. 4 и 6, 5 и 6, 5 и 18, 13 и 18, 17 и 18, 24 и 18, 24 и 25, 24 и 32, 24 и 31, 30 и 31) до пересечения с квартальной просекой между кв. 19 и 50 Холмечского участкового лесничества;

- на юге — от юго-восточного угла выд. 30 кв. 19 Холмечского участкового лесничества на юго-запад по просеке между кв. 19 и 50, 18 и 50, 18 и 53 до южного угла выд. 29 кв. 18 Холмечского участкового лесничества;

- на западе — от южного угла выд. 29 кв. 18 Холмечского участкового лесничества через кв. 18 (между выд. 24 и 29, 24 и 16, 4 и 16, 4 и 9, 4 и 5) до западного угла выд. 5 кв. 18 Холмечского участкового лесничества.

Географические координаты:

центр: 52,5560° с.ш., 34,2380° в.д.;

крайние точки: 52,5506° – 52,5620° с.ш., 34,2292° – 34,2465° в.д.

Расположен на землях Суземского лесничества, площадь 103 га.

Общая характеристика. Болотное уорчище озерного происхождения и окружающие болото сосновые и смешанные леса.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

– редкие растительные сообщества болотных сплавин, достигшие олиготрофной стадии развития: кустарничково-сфагновые и шейхцериево-сфагновые сообщества;

– место произрастания 7 редких видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: ива черничная, молодило побегоносное, осока топяная, плаун сплюснутый, плаун топяной, росянка круглолистная, шейхцерия болотная.

Зоологическое – место обитания среднего дятла, вида внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области.

Гидрологическое – болото находится в непосредственной близости от истоков малых рек Солька и Коломина.

Международное – имеет статус буферной зоны в составе биосферного резервата «Неруско-Деснянское Полесье» (Решение Международного координационного комитета ЮНЕСКО программы «Человек и биосфера» 10 ноября 2001 г.).

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

– все виды рубок, кроме рубок ухода за молодняками и санитарных рубок;

– подсочка леса;

– мелиорация и добыча полезных ископаемых;

– строительство и прокладка новых коммуникаций;

– засорение территорий, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

– сбор грибов и ягод;

– любительская рыбная ловля;

– экологический туризм;

– проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;

– другие виды деятельности, не наносящие вреда природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

– Управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;

– Суземское лесничество, Управления лесами Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34;

– государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», адрес: 242180, Брянская обл., Суземский район, ст. Нерусса;

– другие специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среди их обитания.

Памятники природы взят на учет:

– Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;

– Администрацией Суземского района, адрес: 242190, п.г.т. Суземка, пл. Ленина, 1.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

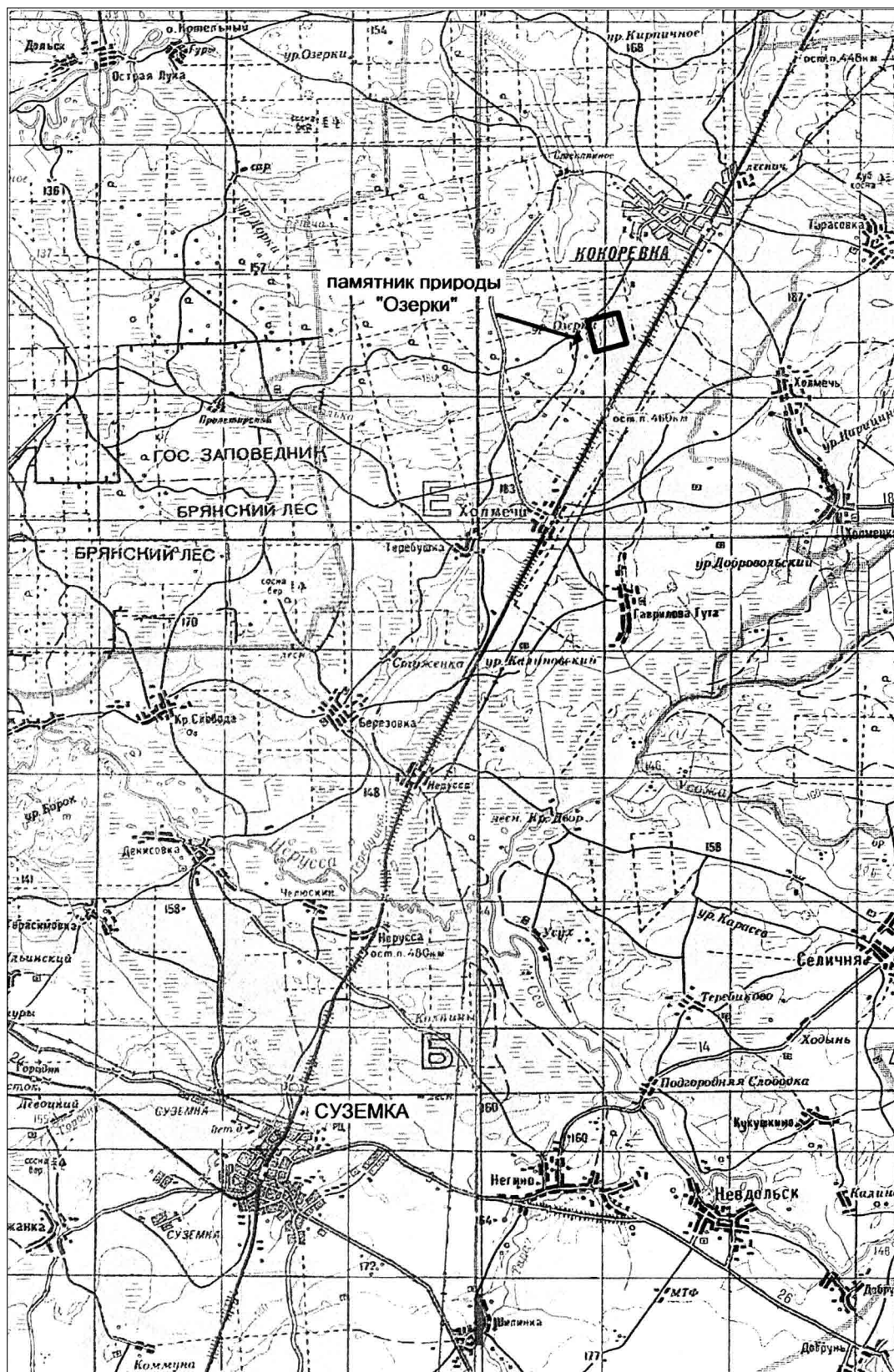
Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

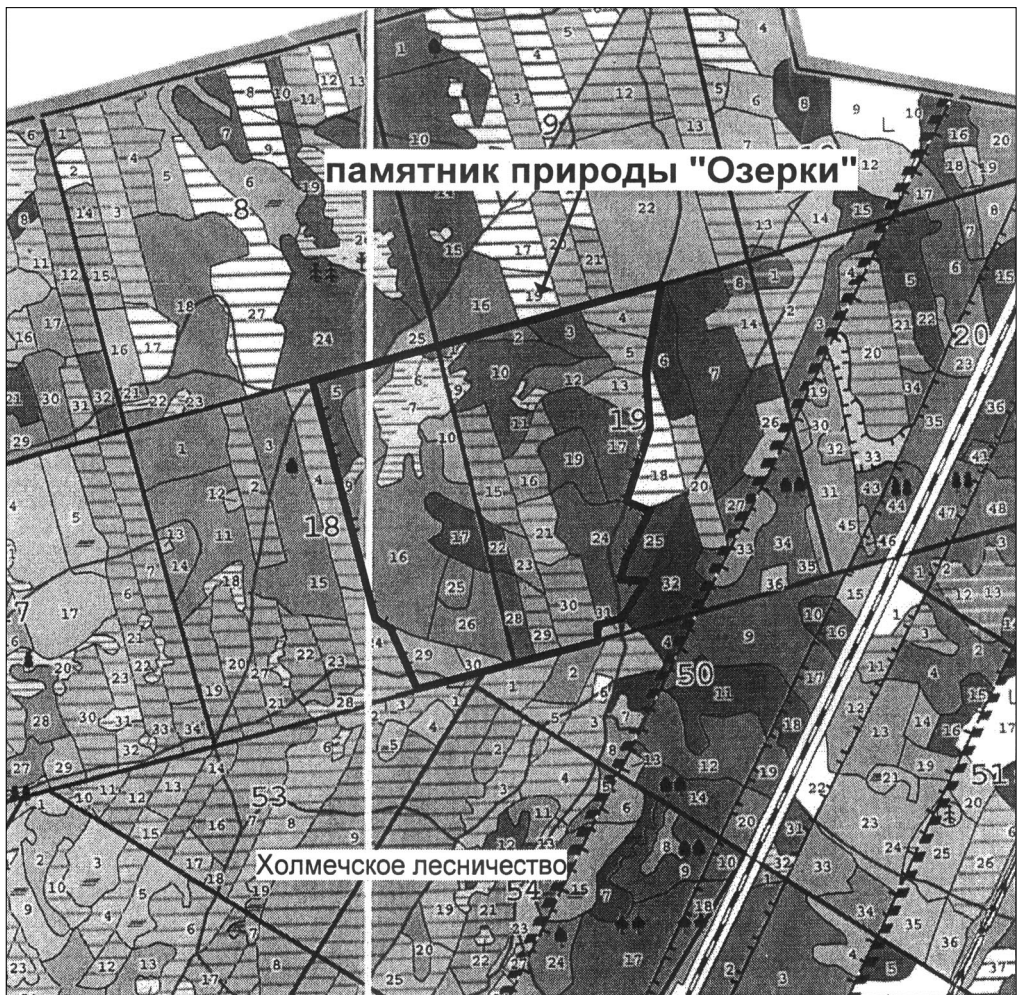
Федотов Ю. П., Горнов А. В., Кайгородова Е. Ю.;

государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Озерки"

Масштаб 1:2000000



Карта 2. Территория и граница памятника природы "Озерки"
Масштаб 1 : 25 000

— граница памятника природы

Перечень особо охраняемых объектов памятника природы «Озерки»

Экосистемы, сообщества, объекты:

- болотное уорчище озерного происхождения;
- растительные сообщества болота и окружающих лесов.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Ива черничная	<i>Salix myrtillloides</i>	Бр
Молодило побегоносное	<i>Jovibarba sobolifera</i>	Бр
Осока топяная	<i>Carex limosa</i>	Бр
Плаун сплюснутый	<i>Diphasiastrum complanatum</i>	Бр
Плаун топяной	<i>Lycopodiella inundata</i>	Бр
Росянка круглолистная	<i>Drosera rotundifolia</i>	Бр
Шейхцерия болотная	<i>Scheuchzeria palustris</i>	Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	РФ, Бр

Примечание. Статус: РФ — вид внесен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — вид внесен в Красную книгу Брянской области.

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Основные черты природы памятника природы «Озерки»

Рельеф. Холмистая морено-зандровая местность со староозерной котловиной. Абсолютные высоты: min — 178 м, max — 184 м. Преобладающие высоты 180 м.

Почвы. Болотные и дерново-подзолистые песчаные.

Гидрология. Обводненное болото с небольшими плесами открытой воды.

Растительность. Редколесные сосново-сфагновые, кустарниково-сфагновые, шейхцериево-сфагновые, осоково-сфагновые и осоковые болотные сообщества. Лесная растительность представлена сосняками зеленомошными с фрагментами сосновок лишианниковых.

Животное население. На территории памятника природы отмечены:

Птицы

Русское название	Латинское название	Примечание
Обыкновенный канюк	<i>Buteo buteo</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	гнездящийся вид
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	гнездящийся вид
Лесной конек	<i>Anthus trivialis</i>	гнездящийся вид
Обыкновенный жулан	<i>Lanius collurio</i>	гнездящийся вид
Кедровка	<i>Nucifraga caryocaiacies</i>	гнездящийся вид
Черноголовая славка	<i>Sylvia atricapilla</i>	гнездящийся вид
Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	гнездящийся вид
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	гнездящийся вид
Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	гнездящийся вид
Желтоголовый королек	<i>Regulus regulus</i>	гнездящийся вид
Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	гнездящийся вид
Зарянка	<i>Erythacus rubecula</i>	гнездящийся вид
Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	гнездящийся вид
Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	гнездящийся вид
Буроголовая гаичка	<i>Parus montanus</i>	гнездящийся вид
Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	гнездящийся вид
Большая синица	<i>Parus major</i>	гнездящийся вид
Обыкновенный поползень	<i>Sitta europaea</i>	гнездящийся вид
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	гнездящийся вид
Обыкновенный снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	гнездящийся вид

Млекопитающие

Русское название	Латинское название	Примечание
Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>	
Лесная куница	<i>Martes martes</i>	
Заяц-русак	<i>Lepus europaeus</i>	
Заяц-беляк	<i>Lepus timidus</i>	
Обыкновенная белка	<i>Sciurus vulgaris</i>	
Кабан	<i>Sus scrofa</i>	
Европейская косуля	<i>Capreolus capreolus</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Состояние памятника природы «Озерки» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

— на территории памятника природы (в кв. 19, выд. 16 Холмечского лесничества), по материалам таксационных описаний 2003 г., запланированы проходные рубки в выделе с культурами сосны (50 лет), которые не соответствуют режиму территории.

Рекомендации:

- отмена проходных рубок в приспевающих насаждениях;
- установка информационных аншлагов (не менее 2 шт.).

Авторы рекомендаций: Горнов А. В.; Кайгородова Е. Ю.
Государственный природный заповедник «Брянский лес», 2006 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 54
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «ОЗЕРКИ»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Озерки» (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденными Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения уникального гидрологического объекта: болотного уорочища озерного происхождения с реликтовыми растительными сообществами, редкими видами растений, внесенными в Красную книгу Брянской области (ива черничная, молодило побегоносное, осока топяная, плаун сплюснутый, плаун топяной, росянка круглиolistная, шейхцерия болотная), мест обитания среднего дятла, вида внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области.

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 103 га и расположен в Суземском районе, между населенными пунктами Кокоревка и Холмечи.

Памятник природы расположен на территории Холмечского участкового лесничества Суземского лесничества (упраздненного Холмечского лесничества Суземского лесхоза) в кварталах 18 (выделы: 5—10, 16, 17, 25, 26, 29, 30) и 19 (выделы: 1—5, 9—13, 15—17, 19, 21—24, 28—30).

Граница памятника природы проходит:

на севере — от западного угла выд. 5 кв. 18 Холмечского участкового лесничества по просеке между кв. 18 и 8, 19 и 9 до северо-восточного угла выд. 4 кв. 19 Холмечского участкового лесничества;

на востоке — от северо-восточного угла выд. 4 кв. 19 Холмечского участкового лесничества через кв. 19 (между выд. 4 и 6, 5 и 6, 5 и 18, 13 и 18, 17 и 18, 24 и 18, 24 и 25, 24 и 32, 24 и 31, 30 и 31) до пересечения с квартальной просекой между кв. 19 и 50 Холмечского участкового лесничества;

на юге — от юго-восточного угла выд. 30 кв. 19 Холмечского участкового лесничества

на юго-запад по просеке между кв. 19 и 50, 18 и 50, 18 и 53 до южного угла выд. 29 кв. 18 Холмечского участкового лесничества;

на западе — от южного угла выд. 29 кв. 18 Холмечского участкового лесничества через кв. 18 (между выд. 24 и 29, 24 и 16, 4 и 16, 4 и 9, 4 и 5) до западного угла выд. 5 кв. 18 Холмечского участкового лесничества.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- все виды рубок, кроме рубок ухода за молодняками и санитарных рубок;
- подсочка леса;
- мелиорация и добыча полезных ископаемых;
- строительство и прокладка новых коммуникаций;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сбор грибов и ягод;
- любительская рыбная ловля;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вреда природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 55
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения

«ТЕРЕБУШКА»

Нормативная правовая основа функционирования.

- Постановление администрации Брянской области от 20.01.97 № 12 «О совершенствовании сети особо охраняемых природных территорий в Суземском и Навлинском районах»;
- Постановление Брянской областной Думы от 10.07.1997 г. № 2 – 185;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4 – 600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1997 г.

Площадь — 207 га

Местонахождение: Брянская область, Суземский район, 1 км к северо-востоку от ст. Нерусса, в окрестностях конторы заповедника «Брянский лес» (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы расположен на территории Холмечского участкового лесничества Суземского лесничества (упраздненного Красносльбодского лесничества Суземского лесхоза) в квартале 44 и СПК «Лесное» (упраздненного Суземского сельского лесхоза) в кварталах 10 (выделы: 12, 17, 18-21, 27, 31, 32) и 12 (карта 2).

Граница памятника природы проходит: от ур. Колода, в месте пересечения грунтовой дороги и р. Теребушка у д. Березовка ($34^{\circ} 07' 28''$ в.д. и $52^{\circ} 27'00''$ с.ш.); далее на юго-восток по границе лесных земель и полей СПК «Лесное» кв. 10; далее на юг по лесовозной дороге по восточному краю выдела 21 и 27 в кв. 10 до пересечения дороги с северным краем кв. 44 Холмечского участкового лесничества; далее на восток по северному краю кв. 44 до его северо-восточного угла; далее по просеке между кв. 44 и 45, 44 и 60 Холмечского участкового лесничества до северо-западного угла кв. 60; далее между кварталами Холмечского участкового лесничества Суземского лесничества (кв. 60 и 80) и СПК «Лесное» (кв. 12) до южного угла кв. 12 СПК «Лесное»; далее на север по западной границе кв. 12 СПК «Лесное» до пересечения с кв. 57 Холмечского участкового лесничества; далее по границе между кварталами Холмечского участкового лесничества (кв. 57, 43, 41, 35) и СПК «Лесное» (кв. 12, 10) до северо-восточного угла кв. 35 Холмечского участкового лесничества; далее по северо-западному краю долины р. Теребушка до ур. Колода.

Географические координаты: центр: $52^{\circ} 26' 00''$ с.ш., $34^{\circ} 07' 35''$ в. д.;
крайние точки: $52^{\circ} 25' 06''$ — $52^{\circ} 27' 02''$ с.ш., $34^{\circ} 07' 05''$ — $34^{\circ} 08' 16''$ в. д.

Расположение на землях:

- Суземского лесничества, площадь 54 га;
- СПК «Лесное», площадь 153 га.

Краткая характеристика. Памятник природы представлен участком долины малой реки Теребушка с прилегающими к ней черноольховыми, елово-сосновыми и широколиственными лесами, болотами и лугами.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- дубравы в пойме р. Теребушка;
- место произрастания 10 редких видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (баранец обыкновенный, гнездовка обыкновенная, грозовник многораздельный, гудайера ползучая, девясил высокий, дремлик широколистный, любка двулистная, любка зеленоцветковая, плаун сплюснутый, страусник обыкновенный).

Зоологическое:

- место обитания 4 видов животных, внесенных в Красные книги РФ и Брянской области (мнемозина, изменчивый шмель, черный аист, средний дятел);

— место обитания 11 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (моховый шмель, обыкновенный махаон, голубянка Арион, голубая лента, ломкая веретеница, домовый сыч, воробышний сыч, белоспинный дятел, лесной жаворонок, двухцветный кожан, лесная соня).

Гидрологическое — участок р. Теребушка.

Культурно-просветительское — место проведения регулярных экскурсий по экологической тропе для посетителей визит-центра заповедника «Брянский лес».

Международное: — имеет статус буферной зоны в составе биосферного резервата «Неруссо-Деснянское Полесье» (Решение Международного координационного комитета ЮНЕСКО программы «Человек и биосфера» 10 ноября 2001 г.).

Научное:

— место реинтродукции редких видов растений (гудайеры ползучей, лилии кудреватой, линией северной, лука медвежьего и др.);

— один из участков мониторинга при проведении НИР ГПБЗ «Брянский лес».

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

— все виды рубок, кроме санитарных и рубок ухода;
— подсочка леса;

Разрешенные виды деятельности:

— сенокашение;
— выпас скота;
— сбор ягод и грибов;
— экологический туризм;
— проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
— другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

— Управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;

— Суземское лесничество, Управления лесами Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34;

— государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», адрес: 242180, Брянская обл., Суземский район, ст. Нерусса;

— и другие специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

— Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;

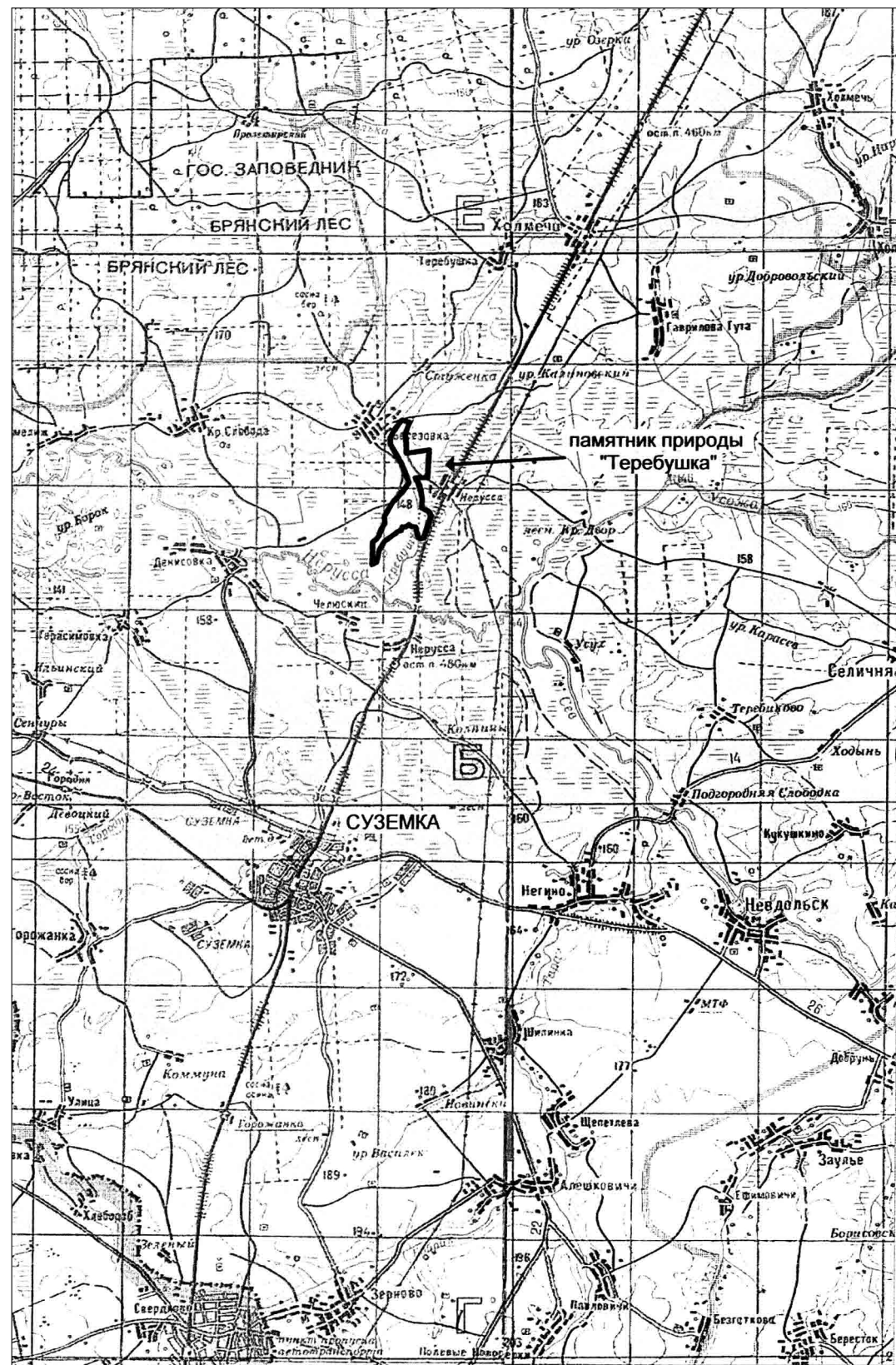
— Администрацией Суземского района, адрес: 242190, п.г.т. Суземка, пл. Ленина, 1.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

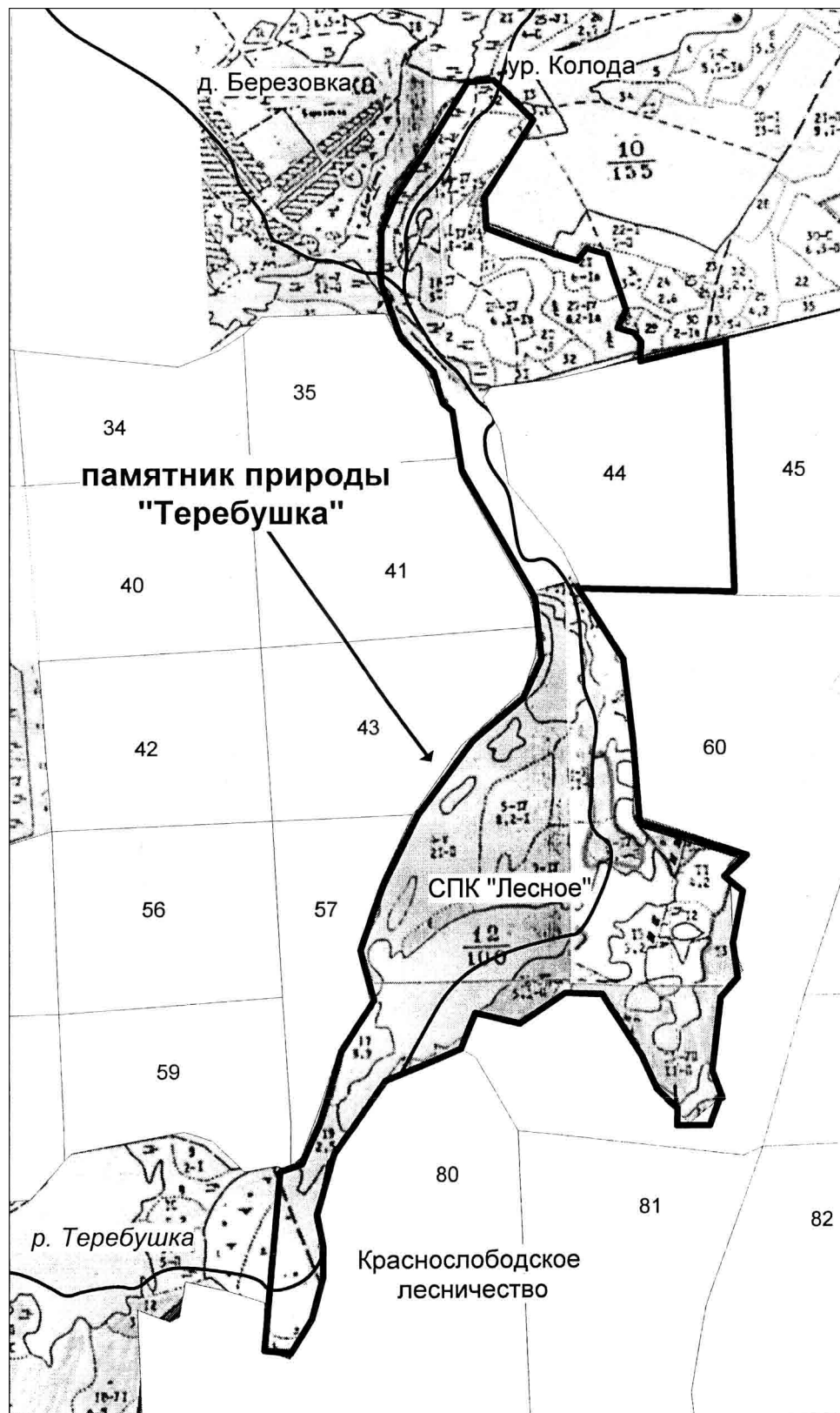
Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год): Федотов Ю. П., Кайгородова Е. Ю, Горнов А. В.; государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Теребушка"

Масштаб 1:200000



Карта 2. Территория и граница памятника природы "Теребушка".
Масштаб 1 : 25 000

— граница памятника природы

Перечень охраняемых объектов памятника природы «Теребушка»

Экосистемы, сообщества, объекты: дубравы в долине р. Теребушка.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Баранец обыкновенный	<i>Huperzia selago</i>	Бр
Гнездовка обыкновенная	<i>Neottia nidus-avis</i>	Бр
Гроздовник многораздельный	<i>Botrychium multifidum</i>	Бр
Гудайера ползучая	<i>Goodyera repens</i>	Бр
Девясил высокий	<i>Inula helenium</i>	Бр
Дремлик широколистный	<i>Epipactis helleborine</i>	Бр
Любка двулистная	<i>Platanthera bifolia</i>	Бр
Любка зеленоцветковая	<i>Platanthera chlorantha</i>	Бр
Плаун сплюснутый	<i>Diphasiastrum complanatum</i>	Бр
Страусник обыкновенный	<i>Matteuccia struthiopteris</i>	Бр

Редкие виды животных:

Насекомые

Русское название	Латинское название	Статус
Моховый шмель	<i>Bombus muscorum</i>	Бр
Изменчивый шмель	<i>Bombus proteus</i>	РФ, Бр
Мнемозина	<i>Parnassius mnemosyne</i>	РФ, Бр
Обыкновенный махаон	<i>Papilio machaon</i>	Бр
Голубянка Арион	<i>Maculinea arion</i>	Бр
Голубая лента	<i>Catocala fraxini</i>	Бр

Пресмыкающиеся

Русское название	Латинское название	Статус
Веретеница ломкая	<i>Anguis fragilis</i>	Бр

Птицы

Русское название	Латинское название	Статус
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	РФ, Бр
Домовый сыч	<i>Athene noctua</i>	Бр
Воробышний сыч	<i>Glaucidium passerinum</i>	Бр
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	РФ, Бр
Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	Бр
Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	Бр

Млекопитающие

Русское название	Латинское название	Статус
Двухцветный козан	<i>Vespertilio murinus</i>	Бр
Лесная соня	<i>Dryomys nitedula</i>	Бр

Примечание. Статус: РФ — вид внесен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — вид внесен в Красную книгу Брянской области.

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Основные черты природы памятника природы «Теребушка»

Рельеф. Равнинный, низменный. Абсолютные высоты: min — 145 м, max — 160 м.

Преобладающие: 150 м.

Почвы. Дерново-подзолистые.

Гидрология. Памятник природы располагается в долине малой реки Теребушка и на территории прилегающих к ней болот.

Растительность. Растительность памятника природы представлена сосняками, ельниками, дубравами, осинниками, березняками, черноольпаниками и влажными лугами.

Животное население. На территории памятника природы отмечены:

Насекомые

Русское название	Латинское название	Примечание
Моховый шмель	<i>Bombus muscorum</i>	
Изменчивый шмель	<i>Bombus proteus</i>	
Мнемозина	<i>Parnassius mnemosyne</i>	
Обыкновенный махаон	<i>Papilio machaon</i>	
Голубянка Арион	<i>Maculinea arion</i>	
Голубая лента	<i>Catocala fraxini</i>	

Пресмыкающиеся

Русское название	Латинское название	Примечание
Ломкая веретеница	<i>Anguis fragilis</i>	
Прыткая ящерица	<i>Lacerta agilis</i>	
Живородящая ящерица	<i>Lacerta vivipara</i>	
Обыкновенный уж	<i>Natrix natrix</i>	

Птицы

Русское название	Латинское название	Примечание
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	вероятно гнездящийся вид
Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	гнездящийся вид
Обыкновенный канюк	<i>Buteo buteo</i>	гнездящийся вид
Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	гнездящийся вид
Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	гнездящийся вид
Коростель	<i>Crex crex</i>	гнездящийся вид
Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	гнездящийся вид
Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	гнездящийся вид
Домовый сыч	<i>Athene noctua</i>	гнездящийся вид
Воробиный сыч	<i>Glaucidium passerinum</i>	гнездящийся вид
Серая неясница	<i>Strix aluco</i>	гнездящийся вид
Удод	<i>Upupa epops</i>	гнездящийся вид
Седой дятел	<i>Picus canus</i>	гнездящийся вид
Желна	<i>Dryocopus martius</i>	гнездящийся вид
Пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	гнездящийся вид
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	гнездящийся вид
Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	гнездящийся вид
Малый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	гнездящийся вид
Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	гнездящийся вид
Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	гнездящийся вид
Лесной конек	<i>Anthus trivialis</i>	гнездящийся вид
Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	гнездящийся вид
Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	гнездящийся вид
Кедровка	<i>Nucifraga caryocaiacies</i>	гнездящийся вид
Ворон	<i>Corvus corax</i>	гнездящийся вид
Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>	гнездящийся вид
Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	гнездящийся вид
Речной сверчок	<i>Locustella fluviatilis</i>	гнездящийся вид
Черноголовая славка	<i>Sylvia atricapilla</i>	гнездящийся вид
Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	гнездящийся вид
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	гнездящийся вид
Желтоголовый королек	<i>Regulus regulus</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	гнездящийся вид
Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	гнездящийся вид
Зарянка	<i>Erythacus rubecula</i>	гнездящийся вид
Обыкновенный соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	гнездящийся вид
Черный дрозд	<i>Turdus merula</i>	гнездящийся вид
Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	гнездящийся вид
Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	гнездящийся вид
Длиннохвостая синица	<i>Aegithalos caudatus</i>	гнездящийся вид
Черноголовая гаичка	<i>Parus palustris</i>	гнездящийся вид
Буроголовая гаичка	<i>Parus montanus</i>	гнездящийся вид
Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	гнездящийся вид
Московка	<i>Parus ater</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	гнездящийся вид
Большая синица	<i>Parus major</i>	гнездящийся вид
Обыкновенный поползень	<i>Sitta europaea</i>	гнездящийся вид
Обыкновенная пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	гнездящийся вид
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	гнездящийся вид
Чиж	<i>Spinus spinus</i>	гнездящийся вид
Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	вероятно гнездящийся вид
Обыкновенный снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	
Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	гнездящийся вид

Млекопитающие

Русское название	Латинское название	Примечание
Обыкновенная бурозубка	<i>Sorex araneus</i>	
Обыкновенная кутюра	<i>Neomys fodiens</i>	
Обыкновенный крот	<i>Talpa europaea</i>	
Водяная ночница	<i>Myotis daubentonii</i>	
Рыжая вечерница	<i>Nyctalus noctula</i>	
Двухцветный кожан	<i>Vespertilio murinus</i>	
Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>	
Ласка	<i>Mustela nivalis</i>	
Черный хорек	<i>Mustela putorius</i>	
Заяц-русак	<i>Lepus europaeus</i>	
Заяц-беляк	<i>Lepus timidus</i>	
Обыкновенная белка	<i>Sciurus vulgaris</i>	
Речной бобр	<i>Castor fiber</i>	
Лесная соня	<i>Dryomys nitedula</i>	
Водяная полевка	<i>Arvicola terrestris</i>	
Обыкновенная полевка	<i>Microtus arvalis</i>	
Желтогорлая мышь	<i>Apodemus flavicollis</i>	
Кабан	<i>Sus scrofa</i>	
Благородный олень	<i>Cervus elaphus</i>	
Европейская косуля	<i>Capreolus capreolus</i>	
Лось	<i>Alces dices</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

**Состояние памятника природы «Теребушка» и меры по улучшению охраны
(по данным на 2006 год)**

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

— на территории памятника природы (в кв. 44, выд. 7, Краснослободское лесничество), по материалам таксационных описаний 2003 г., запланированы рубки «уборка сухостоя» в дубовых насаждениях, которые не соответствуют режиму территории, прописанному в паспорте;

— засорение территории отдыхающими.

Рекомендации:

- отмена всех рубок в дубовых насаждениях;
- установка информационных аншлагов (не менее 4 шт.) для обозначения границ;
- регулярная уборка территории.

Авторы рекомендаций: Горнов А. В., Кайгородова Е. Ю.
Государственный природный заповедник «Брянский лес», 2006 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 56
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ «ТЕРЕБУШКА»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Теребушка» (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденными Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения участка долины малой реки Теребушка с прилегающими к ней черноольховыми, елово-сосновыми и широколиственными лесами, болотами и лугами; сохранения редких видов растений внесенных в Красную книгу Брянской области (баранец обыкновенный, гнездовка обыкновенная, гудайера ползучая, любка двулистная, любка зеленоцветковая, плаун сплюснутый, страусник обыкновенный); мест обитания 4 видов животных, внесенных в Красные книги РФ и Брянской области (мнемозина, изменчивый шмель, черный аист, средний дятел); мест обитания 11 видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (обыкновенный махаон, моховой шмель, голубянка Арион, голубая лента, ломкая веретенница, домовый съч, воробиный съч, белоспинный дятел, лесной жаворонок, двухцветный кожан, лесная соня). Территория Памятника природы является одним из участков мониторинга при проведении научных работ ГПБЗ «Брянский лес», местом проведения регулярных экскурсий по экологической тропе для посетителей визит-центра заповедника «Брянский лес»; местом реинтродукции редких видов растений (гудайеры ползучей, лилии кудреватой, лилией северной, лукомедвежьем и др.).

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 207 га и расположен в центральной части Суземского района, между д. Березовка и ст. Нерусса.

Памятник природы расположен на территории Холмечского участкового лесничества Суземского лесничества (упраздненного Краснослободского лесничества Суземского лесхоза) в квартале 44 и СПК «Лесное» (упраздненного Суземского сельского лесхоза) в кварталах 10 (выделы: 12, 17, 18—21, 27, 31, 32) и 12.

Граница памятника проходит: от ур. Колода, в месте пересечения грунтовой дороги и р. Теребушка у д. Березовка ($34^{\circ} 07' 28''$ в.д. и $52^{\circ} 27' 00''$ с.ш.); далее на юго-восток по границе лесных земель и полей СПК «Лесное» кв. 10; далее на юг по лесовозной дороге по восточному краю выдела 21 и 27 в кв. 10 до пересечения дороги с северным краем кв. 44 Холмечского участкового лесничества; далее на восток по северному краю кв. 44 до его северо-восточного угла; далее по протяжке между кв. 44 и 45, 44 и 60 Холмечского участкового лесничества до северо-западного угла кв. 60; далее между кварталами Холмечского участкового лесничества Суземского лесничества (кв. 60 и 80) и СПК «Лесное» (кв. 12) до южного угла кв. 12 СПК «Лесное»; далее на север по западной границе кв. 12 СПК «Лесное» до пересечения с кв. 57 Холмечского участкового лесничества; далее по границе между кварталами Холмечского участкового лесничества (кв. 57, 43, 41, 35) и СПК «Лесное» (кв. 12, 10) до северо-восточного угла кв. 35 Холмечского участкового лесничества; далее по северо-западному краю долины р. Теребушка до ур. Колода.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- все виды рубок, кроме санитарных и рубок ухода;
- подсочка леса;

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сенокошение;
- выпас скота;
- сбор ягод и грибов;
- экологический туризм;

— проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия; — другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного и местного бюджетов, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридический и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустройственной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 57
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на государственный природный заказник областного значения «БУДИМИРСКАЯ ПОЙМА»

Нормативная правовая основа функционирования.

- Постановление администрации Брянской области от 19.04.2001 г. № 163 «Об организации государственного комплексного охотничьего заказника «Будимирская пойма» в Трубчевском районе»;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4—600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт заказника.

Год организации — 2001 г.

Площадь — 1500 га.

Профиль — биологический.

Местонахождение: Брянская область, Трубчевский район, в 10 км на юго-запад от г. Трубчевска; в 1,5 км на восток от н.п. Сагутьево, в 1 км на юго-восток от н.п. Будимир (карта 1).

Территория и границы. Заказник занимает территорию в междуречье р. Десна и р. Быстрик (правый рукав р. Десны). Граница заказника проходит по р. Десна (включая русло), р. Быстрик (включая русло) и соединяющему их каналу напротив д. Будимир (включая русло канала) до места слияния р. Десна и р. Быстрик в районе н.п. Любец и Сагутьево (карта 2).

Географические координаты:

центра: 52,478306° с.ш.; 33,564862° в.д.

краиних точек: 52,434137° — 52,522424° с.ш.; 33,498800° — 33,63 1117° в.д.

Расположен на землях: ГВЗ (государственный водный запас), КСПХ «Заря», СПК «Красная Нива», СПК «Ленинградский путь», МУП «Трубчевская МТС АГРО».

Краткая характеристика. Мало нарушенный участок поймы р. Десна, с многочисленными заводями и старицами.

Природоохранное значение.

Ботаническое — место произрастания 2 редких видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: сальвина плавающая, кувшинка чистобелая.

Зоологическое:

— место концентрации околоводных, прибрежных, водоплавающих и других групп птиц во время весеннего пролета;

— место обитания и остановки на пролете 8 редких видов птиц, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: черный аист, змеевяд, большой подорлик, беркут, орлан-белохвост, кулик-сорока, большой кроншнейп, малая крачка;

— место обитания и остановки на пролете 12 редких видов птиц, внесенных в Красную книгу Брянской области: большая белая цапля, серый гусь, лебедь-шипун, обыкновенный осоед, луговой лунь, кобчик, пустельга, серый журавль, пастушок, малый погонош, турухтан, большой веретениник;

— ключевое место гнездования околоводных, прибрежных и водоплавающих птиц (в том числе редких);

— место обитания 1 редкого вида насекомых, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области — изменчивый шмель.

Гидрологическое:

— участки рр. Десна и Быстрик и соединяющий их канал;

— многочисленные старицы, заводи и болота в пойме реки Десны, не затронутые мелиорацией.

Международное:

— является участком ключевой орнитологической территории России (КОТР) международного значения «Пойма р. Десны от г. Трубчевска до п. Белая Березка» (международный код RU081);

— внесен в перспективный список вводно-болотных угодий международного значения (Рамсарская конвенция).

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- осушительная мелиорация и распашка земель;
- охота и натаска собак;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- заготовка ивового коры;
- выжигание травяной растительности;
- проезд на моторных лодках во время весеннего разлива (кроме спецтранспорта);
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- сенокосение и выпас скота;
- любительский лов рыбы;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- экологический туризм;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Заказника.

Охрану осуществляют:

— Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;

— Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», адрес: 242180, Брянская обл., Суземский р-н, ст. Нерусса;

— другие специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Заказник взят на учет:

— Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, адрес: 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;

— Администрацией Трубчевского района, адрес: 242220, г. Трубчевск, ул. Брянская, 59.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов заказника.

Приложение 2. Основные черты природы заказника.

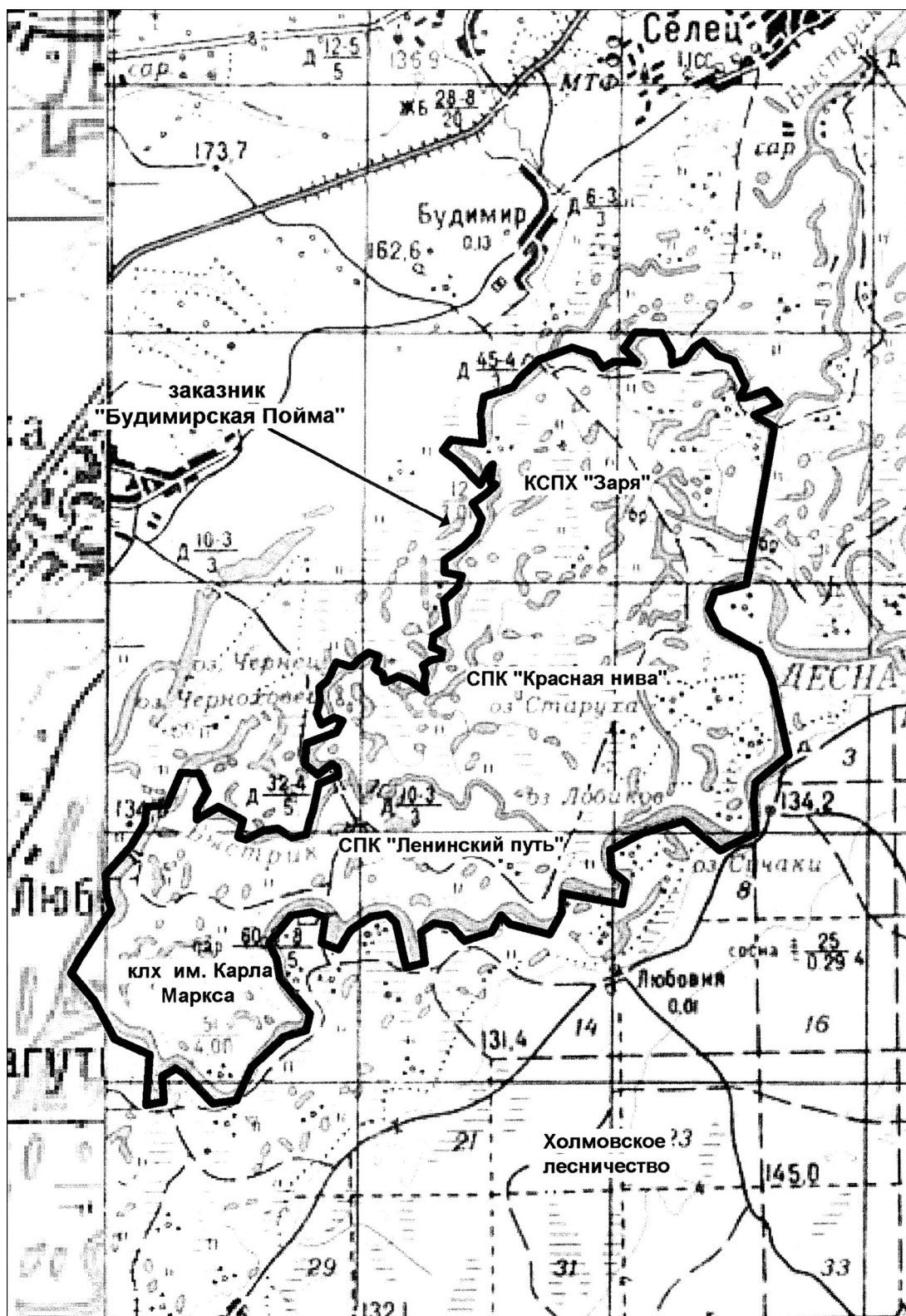
Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны заказника.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год): Ситникова Е. Ф., Алейников А. А., Кругликов С. А., Кайгородова Е. Ю.;
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.

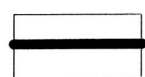


Карта 1. Расположение заказника "Будимирская пойма"

Масштаб 1:200000



Карта 2. Территория и граница заказника "Будимирская пойма"



- граница заказника

Масштаб 1:50000

**Перечень особо охраняемых объектов государственного природного заказника
«Будимирская пойма»**

Экосистемы, сообщества, объекты: водно-болотные угодья поймы р. Десна.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Сальвиния плавающая	<i>Salvinia natans</i>	Бр
Кувшинка чистобелая	<i>Nymphaea Candida</i>	Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Изменчивый шмель	<i>Bombus proteus</i>	РФ, Бр
Большая белая цапля	<i>Egretta alba</i>	Бр
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	РФ, Бр
Серый гусь	<i>Anser anser</i>	Бр
Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	Бр
Обыкновенный осоед	<i>Pernis apivorus</i>	Бр
Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	Бр
Змеевяд	<i>Circaetus gallicus</i>	РФ, Бр
Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	РФ, Бр
Беркут	<i>Aquila chrysaetos</i>	РФ, Бр
Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	РФ, Бр, МСОП
Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	Бр
Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	Бр
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	Бр
Пастушок	<i>Rallus aquaticus</i>	Бр
Малый погоныш	<i>Porzana parva</i>	Бр
Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	РФ, Бр
Турухтан	<i>Philomachus pugnax</i>	Бр
Большой кроншнеп	<i>Numenius arquata</i>	РФ, Бр
Большой веретенник	<i>Limosa limosa</i>	Бр
Малая крачка	<i>Sterna albifrons</i>	РФ, Бр

Примечание. Статус вида: РФ — включен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — в Красную книгу Брянской области, МСОП — в список Международного союза охраны природы.

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Основные черты природы государственного природного заказника «Будимирская пойма»

Рельеф. Низменный и равнинный, с абсолютными высотами от 127 м до 130 м. Почва. Аллювиальные луговые.

Гидрология. Междуречье р. Десны и ее правого рукава р. Быстрик. Протяженность р. Десны в пределах заказника около 12 км, ширина — 51–63 м, средние глубины — 3–4 м. Протяженность р. Быстрик в пределах заказника около 16 км, ширина — 15–20 м, средние глубины 2–3 м. рр. Десна и Быстрик соединены каналом, протяженность 1,2 км, шириной 10–15 м, средние глубины 2–3 м. Многочисленны пойменные озера, затоны и старицы.

Растительный покров. Пойменные луга, болота, прибрежные ивняки и водная растительность стариц, затонов и водохранилищ. Луговая растительность представлена влажными разнотравно-злаковыми сообществами. Болотная растительность — тростниковые, Камышевые, манниковые и осоковые сообществами. Кустарниковую растительность формируют ивы белая, пятитычинковая, серая, трехтычинковая и др. Водную растительность образуют сообщества кубышки желтой, кувшинки чисто-белой, рдестов и др. В центре междуречья находится холм с сухолуговой растительностью и порослью дуба по периферии возвышенности.

Животное население. В заказнике отмечены:

Русское название	Латинское название	Примечание
Изменчивый шмель	<i>Bombus proteus</i>	
Черношейная поганка	<i>Podiceps nigricollis</i>	часто на пролете
Красношейная поганка	<i>Podiceps auritus</i>	часто на пролете
Чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	
Большой баклан	<i>Phalacrocorax carbo</i>	
Выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	
Большая белая цапля	<i>Egretta alba</i>	гнездящийся
Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	
Белый аист	<i>Ciconia ciconia</i>	
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	
Серый гусь	<i>Anser anser</i>	гнездящийся
Белолобый гусь	<i>Anser albifrons</i>	доминирует на пролете
Гуменник	<i>Anser fabalis</i>	часто на пролете
Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	гнездящийся
Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	гнездящийся
Серая утка	<i>Anas strepera</i>	редко на пролете
Свиязь	<i>Anas penelope</i>	доминирует на пролете

Русское название	Латинское название	Примечание
Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	
Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	
Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	доминирует на пролете
Красноносый нырок	<i>Netta rufina</i>	часто на пролете, гнездящийся
Красноголовая чернеть	<i>Aythya ferina</i>	доминирует на пролете
Хохлатая чернеть	<i>Aythya fuligula</i>	часто на пролете
Морская чернеть	<i>Aythya marila</i>	часто на пролете
Обыкновенный гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	редко на пролете
Луток	<i>Mergus albellus</i>	единично на пролете
Обыкновенный осоед	<i>Pernis apivortis</i>	
Черный коршун	<i>Milvus migrans</i>	редко на пролете
Луговой лунь	<i>Circus pygargus</i>	гнездящийся
Змеяд	<i>Circaetus gallicus</i>	гнездящийся
Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	
Беркут	<i>Aquila chrysaetos</i>	
Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	на пролете
Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	
Кобчик	<i>Falco vespertinus</i>	гнездящийся
Пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	
Пастушок	<i>Rallus aquaticus</i>	
Погоныш	<i>Porzana porzana</i>	
Малый погоныш	<i>Porzana parva</i>	
Коростель	<i>Crex crex</i>	
Камышница	<i>Gallinula chloropus</i>	гнездящийся
Лысуха	<i>Fulica atra</i>	
Малый зуек	<i>Charadrius dubius</i>	
Чибис	<i>Vanellus vanellus</i>	
Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	
Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	
Травник	<i>Tringa totanus</i>	
Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	
Турухтан	<i>Philomachus pugnax</i>	
Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	
Большой кроншинец	<i>Numenius arquata</i>	
Большой веретенник	<i>Limosa limosa</i>	
Озерная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	доминирует на пролете
Сизая чайка	<i>Larus canus</i>	часто на пролете
Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	
Белощекая крачка	<i>Chlidonias hybrida</i>	
Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	
Малая крачка	<i>Sterna albifrons</i>	
Вяхирь	<i>Columba palumbus</i>	
Обыкновенный зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	
Удод	<i>Upupa epops</i>	
Береговая ласточка	<i>Riparia riparia</i>	
Желтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	
Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	
Обыкновенный скворец	<i>Sturnus vulgaris</i>	
Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	
Соловычий сверчок	<i>Locustella lusciniooides</i>	
Камышевка-барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	
Дроздовидная камышевка	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	
Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	
Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	
Обыкновенный ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Состояние государственного природного заказника «Будимирская пойма» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- уничтожение прибрежной древесной и кустарниковой растительности;
- нарушение режима заказника во время весенней охоты;
- незаконный лов рыбы.

Рекомендации:

- усиление охраны заказника;
- обеспечение заказника штатными сотрудниками;
- обозначение границ заказника информационными аншлагами (не менее 4 шт.);

Авторы рекомендаций: Ситникова Е. Ф., Алейников А. А.;
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.

ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ «БУДИМИРСКАЯ ПОЙМА»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о государственном природном заказнике областного значения «Будимирская пойма» (далее по тексту – «Заказник») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Заказник имеет биологический профиль и образован с целью сохранения мало нарушенных водно-болотных угодий поймы р. Десна, имеющих международное значение для гнездования и остановок на весеннем пролете водоплавающих, прибрежных, околоводных и других групп птиц; место произрастания 2 редких видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области; место обитания и остановки на пролете 8 редких видов птиц, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (черный аист, змеевид, большой подорлик, беркут, орлан-белохвост, кулик-сорока, большой кроншнейп, малая крачка); место обитания и остановки на пролете 12 редких видов птиц, внесенных в Красную книгу Брянской области (большая белая цапля, серый гусь, лебедь-шипун, обыкновенный осоед, луговой лунь, кобчик, пустельга, серый журавль, пастушок, малый погоныш, турухтан, большой веретенник).

1.3. Заказник образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Заказника не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Заказник находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Заказник имеет площадь 1500 га и расположен в Трубчевском районе, в 10 км на юго-запад от г. Трубчевска; между населенными пунктами Будимир и Сагутьево вниз по течению р. Десна. Занимает территорию в междуречье р. Десна и р. Быстрик (правый рукав р. Десна).

Граница Заказника проходит по р. Десна (включая русло), р. Быстрик (включая русло) и соединяющему их каналу напротив д. Будимир (включая русло канала) до места слияния р. Десна и р. Быстрик в районе н.п. Любец и Сагутьево.

2. Режим охраны территории Заказника

2.1. На территории Заказника запрещается:

- осушительная мелиорация и распашка земель;
- охота и натаска собак;
- применение пестицидов и минеральных удобрений;
- заготовка ивового корыя;
- выжигание травяной растительности;
- проезд на моторных лодках во время весеннего разлива (кроме спектранспорта);
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Заказника разрешается:

- сенокошение и выпас скота;
- любительский лов рыбы;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- экологический туризм;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Заказника.

2.3. Заказник обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Заказник составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Заказника, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридических и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Заказника. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Заказника.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Заказника должны иметь копии паспорта Заказника, или копии настоящего Положения о Заказнике на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Заказника, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в Заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Заказник в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Заказника

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Заказника осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

3.2. Регулирование численности (отстрел и отлов) диких животных, обитающих на территории Заказника, производится в исключительных случаях в организованном порядке штатными работниками Заказника по разрешению и под контролем специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

4. Финансовое и материально-техническое обеспечение

4.1. Деятельность и охрана Заказника осуществляется штатными сотрудниками Заказника, подчиненными исполнительному органу государственной власти Брянской области, осуществляющему государственное управление в области охраны окружающей среды и особо охраняемыми природными территориями областного значения.

4.2. Финансируирование деятельности Заказника осуществляется за счет средств областного бюджета и иных источников, не запрещенных законодательством Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 59
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на государственный природный заказник областного значения «ДЕСНЯНСКО-ЖЕРЕНСКИЙ»

Нормативная правовая основа функционирования.

- Решение исполнкома Брянского областного Совета народных депутатов от 14.05.90 г. № 207 «О дополнительных мерах по сохранению Неруско-Деснянских природных ландшафтов на территории Суземского и Трубчевского районов»;
- Решение малого Совета Брянского областного Совета народных депутатов от 2.04.92 г. № 54 «Об утверждении перечня участков особо ценных продуктивных земель, земель природоохранного назначения, природно-заповедного, оздоровительного, рекреационного, историко-культурного назначения и других особо охраняемых территорий, изъятие которых для иных надобностей не допускается или ограничивается»;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт заказника.

Год организации — 1990 г.

Площадь — 2731 га.

Профиль — биологический.

Местонахождение: Брянская область, Трубчевский район, левый берег р. Десна, в 10 км на юго-запад от г. Трубчевска, в 5 км на юг от н.п. Красное, в 1 км на запад от н.п. Непорень (карта 1).

Территория и границы. Заказник занимает территорию в пределах кварталов 5, 14, 23, 24, 33–37, 44–47, 54–56, 63, 64 Холмовского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшее Жеренское лесничество Трубчевского лесхоза), а также земель КСПХ «Новый путь», МУП «Трубчевская МТС АГРО» и КСПХ «Заря» (карта 2).

Граница заказника проходит:

северная — от Лучанского перевоза (северо-восточный угол кв. 5 Холмовского участкового лесничества, бывшего Жеренского лес-ва) по фарватеру р. Десны вниз по течению реки до излучины в урочище Попелин (напротив урочища Порубы (Укол));

западная — от излучины реки Десна в урочище Попелин (напротив урочища Порубы (Укол)) на восток до западной просеки квартала 33 Холмовского участкового лес-ва (бывшего Жеренского лес-ва), далее по западным просекам кварталов 33, 44, 54, 63 Холмовского участкового лес-ва до юго-западного угла квартала 63 Холмовского участкового лес-ва Трубчевского лесничества (бывшего Жеренского лес-ва Трубчевского лесхоза);

южная — от юго-западного угла квартала 63 по просекам между кварталами 63 и 72, 63 и 73, 64 и 74 до юго-восточно-го угла кв. 64 Холмовского участкового лес-ва Трубчевского лесничества (бывшего Жеренского лес-ва);

восточная — от юго-восточного угла кв. 64 на север по просеке между кварталами 64 и 65, далее по просекам между кв. 56 и 65, 56 и 57, 47 и 57, 47 и 48, 37 и 38, 37 и 26, 36 и 25, 24 и 25, 14 и 15 Холмовского участкового лес-ва Трубчевского лесничества, далее на запад по северной стороне кв. 14 до стыка с восточной стороной кв. 5, далее на север по восточ-ной стороне кв. 5 до Лучанского перевоза — северо-восточного угла кв. 5 Холмовского участкового лес-ва Трубчевского лес-ничества (бывшее Жеренское лесничество Трубчевского лесхоза).

Географические координаты:

центра: 52,496562° с.ш., 33,668926° в.д.

краиних точек: 52, 462885° — 52,531748° с.ш., 33,617676° — 33,719219° в.д.

Расположен на землях: Трубчевского лесничества (площадь 2070 га), КСПХ «Новый путь», КСПХ им. Ворошилова, КСПХ «Заря».

Краткая характеристика. Природные комплексы поймы и боровой террасы р. Десны. Уникальный комплекс озер (Большой и Малый Жерен) карстового происхождения.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

— место произрастания 2 редких видов растений, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской об-ласти: водяной орех (чилим), пальчатокоренник балтийский;

— место произрастания 24 редких видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: астра ромашковая, береза приземистая, василёк сумский, гвоздика пышная, гудайера ползучая, волчеядовник обыкновенный, ива черничная, ка-сатик сибирский, козелец пурпурный, кувшинка чистobelая, ладьян трехнадрезный, любка двулистная, можжевельник обыкновенный, молодило побегоносное, осока двудомная, осока плетевидная, пальчатокоренник мясо-крас-ный, прострел раскрытый, росянка круглолистная, сальвания плавающая, семперивиум русский, страусник обыкновенный, шейхцерия болотная;

— место произрастания 2 редких видов грибов, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской об-ласти: гиропорус синеющий, гиропорус каштановый.

Зоологическое:

— место обитания 12 редких видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской облас-ти: чернозобая гагара, черный аист, скопа, змеевяд, большой подорлик, малый подорлик, беркут, орлан-белохвост, балобан, кулик-сорока, малая крачка, серый сорокопут;

— место обитания 16 редких видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области: язь, чехонь, донской ерш, веретеница ломкая, большая белая цапля, лебедь-шипун, осоед, орел-карлик, глухарь, серый журавль, пастушок, турухтан, большой веретенник, мохноногий сыч, белоспинный дятел, лесной жаворонок;

— место остановки и отдыха водоплавающих и околоводных пролетных птиц Черноморско-Днепровского пути пролета.

Гидрологическое:

— уникальный комплекс озер (Большой и Малый Жерен) карстового происхождения;

— сплавинные болота;

— участок р. Десна.

Геологическое: дюнные всхолмления первой надпойменной террасы р. Десна.

Историко-культурное:

— на северном берегу Большого Жеренского озера расположены 4 древние археологические стоянки разных эпох: мезолита, неолита и бронзы;

— вблизи Малого Жеренского озера расположена партизанская землянка бригады им. Чапаева.

Международное:

— имеет статус буферной зоны в составе биосферного резервата «Неруско-Деснянское Полесье» (Решение Международного координационного комитета ЮНЕСКО программы «Человек и биосфера» 10 ноября 2001 г.);

— территория заказника внесена в Перспективный список водно-болотных угодий Рамсарской конвенции.

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

— все виды рубок леса, кроме санитарных рубок и рубок ухода в молодняках;

— подсочка леса;

— осушительная мелиорация;

— добыча полезных ископаемых;

— применение любых пестицидов и минеральных удобрений;

— охота и натаска собак;

— засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

— сбор ягод и грибов;

— любительский лов рыбы;

— экологический туризм;

— проведение биотехнических мероприятий, направленных на создание благоприятных условий для обитания редких видов на территории заказника;

— профилактика и охрана лесов от пожаров и самовольных порубок;

— проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;

— другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам заказника.

Охрану осуществляют:

— Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;

— Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 242180, Брянская обл. Суземский р-н, ст. Нерусса;

— Трубчевское лесничество Управления лесами Брянской области. 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34.

— другие специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Заказник взят на учет:

— Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;

— Администрацией Трубчевского района, 242220, г. Трубчевск, ул. Брянская, 59.

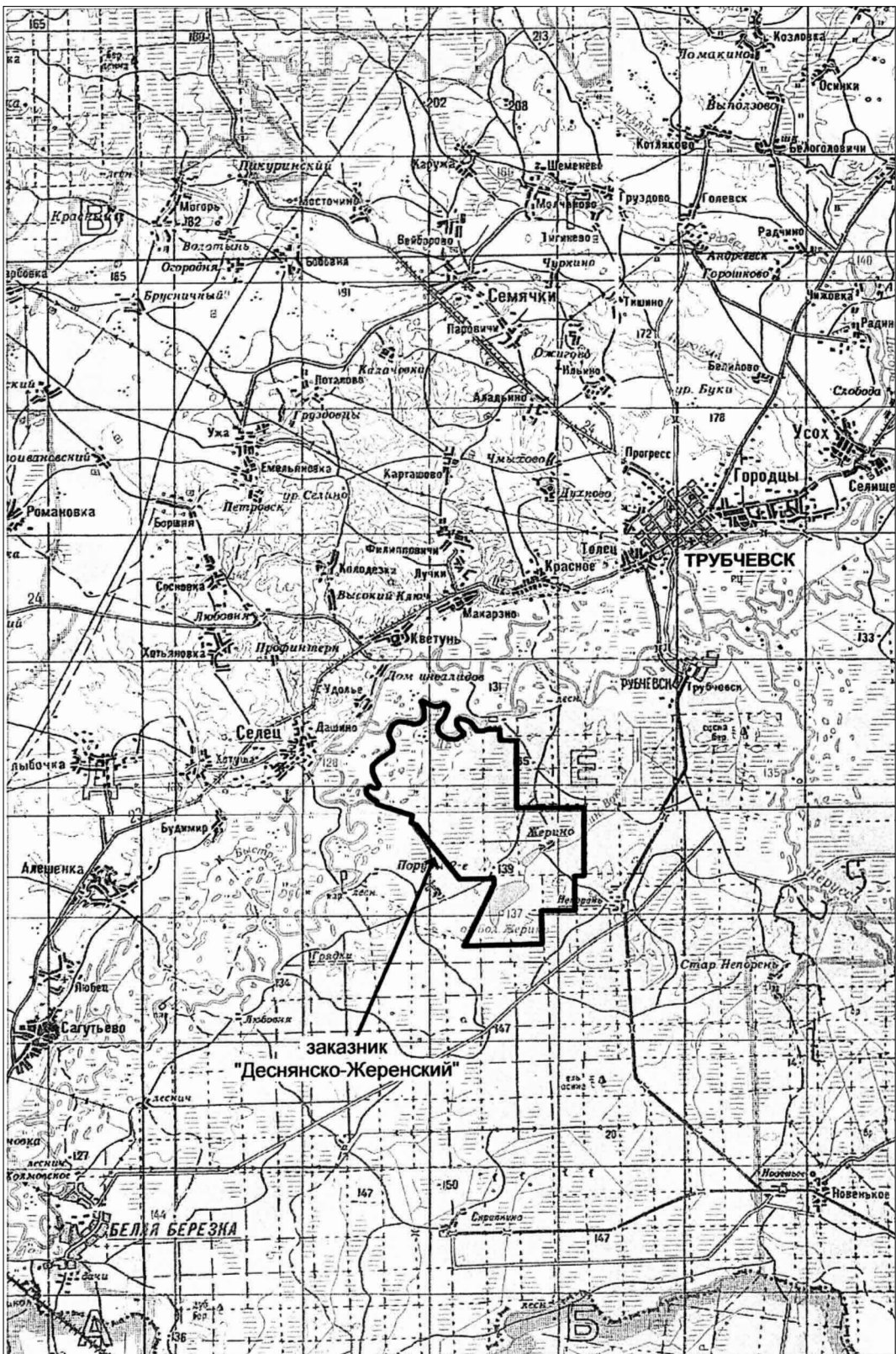
Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов заказника.

Приложение 2. Основные черты природы заказника.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны заказника.

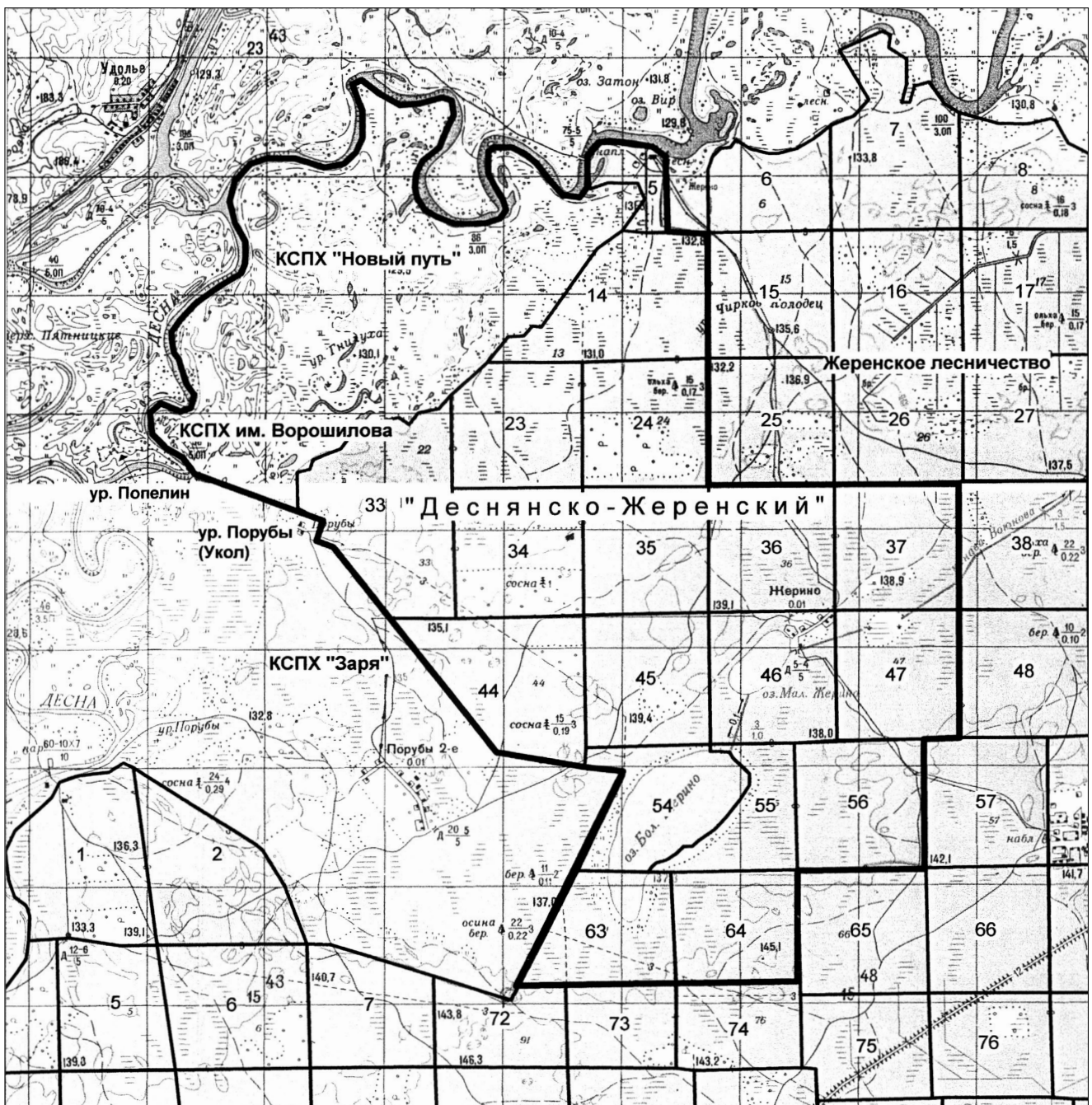
Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

Ситникова Е. Ф., Алейников А. А., Федотов Ю. П., Кругликов С. А., Кайгородова Е. Ю.;
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.



Карта 1. Расположение заказника "Деснянско-Жеренский"

Масштаб 1:200000



Карта 2. ТERRитория и граница государственного природного заказника

"Деснянско-Жеренский"

Масштаб 1:50000

— граница заказника

**Перечень особо охраняемых объектов государственного природного заказника
«Деснянско-Жеренский»**

Экосистемы, сообщества, объекты:

- геологические образования — дюнные всхолмления первой надпойменной террасы р. Десна;
- крупный массив поименно-притеррасных болот, незатронутый осушительной мелиорацией и являющийся одновременно эталонным и уникальным объектом экосистем обводненных и трудно проходимых низинных болот долины Десны;
- концентрация гнезд редких видов птиц (черный аист, большой подорлик и др.);
- комплекс Жеренских озер (Большой и Малый Жерен).

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Аир болотный	<i>Acorus calamus</i>	р
Астра ромашковая	<i>Aster amellus</i>	Бр
Береза приземистая	<i>Betula humilis.</i>	Бр
Василёк сумской	<i>Centaurea sumensis</i>	Бр
Водяной орех, чилим	<i>Trapa natans</i>	РФ, Бр
Гвоздика песчаная	<i>Dianthus arenarius</i>	р
Гвоздика пышная	<i>Dianthus superbus</i>	Бр
Гудайера ползучая	<i>Goodyera repens.</i>	Бр
Волчегодник обыкновенный	<i>Daphne mezereum.</i>	Бр
Ива черничная	<i>Salix myrtilloides</i>	Бр
Касатик сибирский	<i>Iris sibirica</i>	Бр
Козелец пурпурный	<i>Scorzonera purpurea</i>	Бр
Кувшинка чистобелая	<i>Nymphaea candida</i>	Бр
Ладьян трехнадрезанный	<i>Corallorrhiza trifida.</i>	Бр
Любка двулистная	<i>Platanthera bifolia</i>	Бр
Можжевельник обыкновенный	<i>Juniperus communis</i>	Бр
Молодило побегоносное	<i>Jovibarba sobolifera</i>	Бр
Молочай болотный	<i>Euphorbia palustris</i>	р
Осока двудомная	<i>Carex dioica</i>	Бр
Осока топяная	<i>Carex limosa.</i>	Бр
Осока плетевидная	<i>Carex chordorrhiza</i>	Бр
Осока двусеменная	<i>Carex disperma</i>	р
Пальчатокоренник балтийский	<i>Dactylorhiza longifolia</i>	РФ, Бр
Пальчатокоренник мясо-красный	<i>Dactylorhiza incarnata</i>	Бр
Песчанка скальная	<i>Eremogone saxatilis</i>	р
Прострел раскрытый	<i>Pulsatilla patens.</i>	Бр
Росянка круглолистная	<i>Drosera rotundifolia</i>	Бр
Сальвания плавающая	<i>Salvinia natans</i>	Бр
Семперивиум русский	<i>Sempervivum ruthenicum</i>	Бр
Страусник обыкновенный	<i>Matteuccia struthiopteris</i>	Бр
Шейхцерия болотная	<i>Scheuchzeria palustris</i>	Бр

Редкие виды грибов:

Русское название	Латинское название	Статус
Гиропорус синеющий, синяк	<i>Gyroporus cyanescens</i>	РФ, Бр
Гиропорус каштановый, каштановик	<i>Gyroporus castaneus</i>	РФ, Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Язь	<i>Leuciscus idus</i>	Бр
Обыкновенный жерех	<i>Aspius aspius</i>	р
Чехонь	<i>Pelecus cultratus</i>	Бр, МСОП
Обыкновенный сом	<i>Silurus glanis</i>	р
Донской ерш	<i>Gymnocephalus acerinus</i>	Бр, МСОП
Бычок-песочник	<i>Neogobius fluviatilis</i>	МСОП
Веретеница ломкая	<i>Anguis fragilis</i>	Бр
Чернозобая гагара	<i>Gavia arctica</i>	РФ, Бр
Большая белая цапля	<i>Egretta alba</i>	Бр
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	РФ, Бр
Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	Бр
Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	РФ, Бр
Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	Бр
Змеяд	<i>Circaetus gallicus</i>	РФ, Бр
Орел-карлик	<i>Hieraetus pennatus</i>	Бр
Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	РФ, Бр, МСОП
Малый подорлик	<i>Aquila pomarina</i>	РФ, Бр
Беркут	<i>Aquila chrysaetos</i>	РФ, Бр
Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	РФ, Бр, МСОП
Балобан	<i>Falco cherrug</i>	РФ, Бр
Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	Бр
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	Бр
Пастушок	<i>Rallus aquaticus</i>	Бр
Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	РФ, Бр

Русское название	Латинское название	Статус
Турухтан	<i>Philomachus pugnax</i>	Бр
Большой веретенник	<i>Limosa limosa</i>	Бр
Малая крачка	<i>Sterna albifrons</i>	РФ, Бр
Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	Бр
Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	Бр
Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	Бр
Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	РФ, Бр

Примечание. Статус вида: РФ — вид включен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — в Красную книгу Брянской области, МСОП — в список Международного союза охраны природы, р — редкий вид без охранного статуса.

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Основные черты природы государственного природного заказника «Деснянско-Жеренский»

Рельеф. Равнинный с невысокими грядами в северо-западной части территории и обширными заболоченными понижениями. Абсолютные высоты: max — 145,1 м, min — 129,5 м (урез р. Десны). Преобладающие высоты: 130—140 м.

Почва. Песчаные дерново-подзолистые и торфянистые низинные почвы.

Гидрология. Северо-западная граница заказника длиной более 8 км проходит по р. Десна. Падение реки в крайних точек на участке составляет около 1 метра, ширина на этом отрезке течения достигает 60—90 м, глубина — 3—5 м, средняя скорость течения — 0,3 м/с. В пойме Десны имеются многочисленные небольшие по площади старицы. В юго-восточной части заказника расположены крупные надпойменные озера: Большой Жерен (87 га) и Малый Жерен (18 га). В пределах заказника находится крупный массив низинных поименно-притеррасных болот (около 300 га).

Растительный покров. Большая часть заказника расположена на песчаных террасах реки Десны, где преобладают дрепестой с доминированием в верхнем ярусе сосны обыкновенной и береск.

Сосняки зеленошники — на склонах песчаных грив и выпложенных поверхностях. Древостой из сосны 40—80-летнего возраста. В подросте представлены дуб, береска, рябина, крушина и ель, сомкнутость подроста 10—15%. В напочвенном покрове покрытие мхов до 30—50%, а покрытие кустарничков и трав до 60—80%.

Сосняки лишайниковые — на вершинах песчаных грив. Древостой из сосны 40—60-летнего возраста. В подросте представлены единичные особи дуба, береска, рябины и крушины, сомкнутость — 5%. В напочвенном покрове покрытие мхов и лишайников до 50—70%, а покрытие кустарничков и трав всего 5—10%.

В пойменном ландшафте преобладают древости с ольхой черной, характерны низинные болота. Болота и заболоченные леса составляют 59% площади.

Ольшаники крапивовые — в притеррасной пойме Десны. Древостой из ольхи 40—60-летнего возраста. Подрост представлен единичными особями ольхи черной, ели, вяза гладкого, сомкнутость не более 10%. Среди кустарников встречаются калина, свидина, бересклет европейский. Среди трав абсолютное господство принадлежит черноольховым и травяно-болотным видам.

Небольшие площади занимают дубравы, сосредоточенные в припойменной части территории. В котловинах и логах распространены травяные и сосново-сфагновые болота. Среди них, наибольший интерес представляют топяные болота староозерной котловины к северу от оз. Малый Жерен. Это открытые осоково-сфагновые болота с невысоким и угнетенным подростом сосны и береск (площадь около 10 га). Исключительно интересны сосняки остеиненные (кв. 14, 24 Жеренского лесничества). В этих лесах встречаются степные виды растений. Старовозрастных лесов (более 100 лет), немного. Они занимают не более 190 га.

Луга и прибрежные кустарники составляют 24% территории. Растительность озер, стариц, заводей Десны занимает около 5% заказника.

Среди травянистых сообществ поймы представлены водные сообщества стариц, луговые сообщества долгопоемных и среднепоемных экотопов.

Животное население. В лесу типичны обычные представители фауны: копытные, хищные, грызуны. Околоводные животные обычны в пойменной части заказника.

Рыбы

Русское название	Латинское название	Примечание
Обыкновенная щука	<i>Esox lucius</i>	
Плотва	<i>Rutilus rutilus</i>	
Язь	<i>Leuciscus idus</i>	
Обыкновенный жерех	<i>Aspius aspius</i>	
Линь	<i>Tinca tinca</i>	
Густера	<i>Blicca bjoerkna</i>	
Чехонь	<i>Pelecus cultratus</i>	
Золотистый карась	<i>Carassius carassius</i>	
Серебряный карась	<i>Carassius gibelio</i>	
Вьюн	<i>Misgurnus fossilis</i>	
Обыкновенный сом	<i>Silurus glanis</i>	
Окунь	<i>Perca fluviatilis</i>	
Донской ерш	<i>Gymnocephalus acerinus</i>	
Бычок-песочник	<i>Neogobius fluviatilis</i>	

Земноводные

Русское название	Латинское название	Примечание
Обыкновенный тритон	<i>Triturus vulgaris</i>	
Обыкновенная жаба	<i>Bufo bufo</i>	
Озерная лягушка	<i>Rana ridibunda</i>	
Травяная лягушка	<i>Rana temporaria</i>	
Прудовая лягушка	<i>Rana lessonae</i>	
Остромордая лягушка	<i>Rana arvalis</i>	

Пресмыкающиеся

Русское название	Латинское название	Примечание
Веретеница ломкая	<i>Anguis fragilis</i>	
Прыткая ящерица	<i>Lacerta agilis</i>	
Живородящая ящерица	<i>Lacerta vivipara</i>	
Обыкновенный уж	<i>Natrix natrix</i>	
Обыкновенная гадюка	<i>Vipera berus</i>	

Птицы

Русское название	Латинское название	Примечание
Чернозобая гагара	<i>Gavia arctica</i>	
Чомга	<i>Podiceps cristatus</i>	на пролете
Выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	на пролете
Малая выпь (волчок)	<i>Ixobrychus minutus</i>	гнездится
Большая белая цапля	<i>Egretta alba</i>	гнездится
Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>	гнездится
Белый аист	<i>Ciconia ciconia</i>	залеты
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	гнездится
Лебедь-шипун	<i>Cygnus olor</i>	гнездится
Белолобый гусь	<i>Anser albifrons</i>	на пролете
Гуменник	<i>Anser fabalis</i>	на пролете
Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	гнездится
Чирок-свистунок	<i>Anas crecca</i>	гнездится
Серая утка	<i>Anas strepera</i>	на пролете
Свиязь	<i>Anas penelope</i>	на пролете
Шилохвость	<i>Anas acuta</i>	на пролете
Чирок-трескунок	<i>Anas querquedula</i>	гнездится
Широконоска	<i>Anas clypeata</i>	на пролете
Красноголовый нырок	<i>Aythya ferina</i>	на пролете
Хохлатая чернеть	<i>Aythya fuligula</i>	на пролете
Морская чернеть	<i>Aythya marila</i>	на пролете
Обыкновенный гоголь	<i>Bucephala clangula</i>	на пролете
Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	возможно гнездится
Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	гнездится
Черный коршун	<i>Milvus migrans</i>	гнездится
Болотный лунь	<i>Circus aeruginosus</i>	гнездится
Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	гнездится
Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>	гнездится
Зимняк	<i>Buteo lagopus</i>	на пролете
Обыкновенный канюк	<i>Buteo buteo</i>	гнездится
Змеяд	<i>Circaetus gallicus</i>	гнездится
Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	гнездится
Малый подорлик	<i>Aquila pomarina</i>	возможно гнездится
Беркут	<i>Aquila chrysaetos</i>	залеты
Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	на пролете
Балобан	<i>Falco cherrug</i>	
Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>	
Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	гнездится
Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	гнездится
Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	гнездится
Перепел	<i>Coturnix coturnix</i>	гнездится
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	гнездится
Пастушок	<i>Rallusa quaticus</i>	
Погоныш	<i>Porzana porzana</i>	гнездится
Коростель	<i>Crex crex</i>	гнездится
Лысуха	<i>Fulica atra</i>	на пролете
Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	на пролете
Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	гнездится
Фифи	<i>Tringa glareola</i>	на пролете
Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>	гнездится
Турухтан	<i>Philomachus pugnax</i>	гнездится
Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	гнездится
Большой веретенник	<i>Limosa limosa</i>	гнездится
Черная крачка	<i>Chlidonias niger</i>	гнездится
Белокрылая крачка	<i>Chlidonias leucopterus</i>	гнездится
Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	гнездится
Малая крачка	<i>Sterna albifrons</i>	залеты
Клинтух	<i>Columba oenas</i>	гнездится
Сизый голубь	<i>Columba livia</i>	гнездится
Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	гнездится
Обыкновенная кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	гнездится
Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	гнездится
Обыкновенный козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	гнездится
Черный стриж	<i>Apus apus</i>	гнездится
Обыкновенный зимородок	<i>Alcedo atthis</i>	гнездится
Вертишайка	<i>Jynx torquilla</i>	гнездится

Русское название	Латинское название	Примечание
Седой дятел	<i>Picus canus</i>	гнездится
Желна	<i>Dryocopus martius</i>	гнездится
Пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	гнездится
Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>	гнездится
Малый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	гнездится
Береговая ласточка	<i>Riparia riparia</i>	гнездится
Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	гнездится
Городская ласточка	<i>Delichon urbica</i>	гнездится
Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	гнездится
Лесной конек	<i>Anthus trivialis</i>	гнездится
Желтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	гнездится
Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	гнездится
Обыкновенный жуylan	<i>Lanius collurio</i>	гнездится
Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>	залеты
Обыкновенная иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	гнездится
Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	гнездится
Сорока	<i>Pica pica</i>	гнездится
Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>	гнездится
Ворон	<i>Corvus corax</i>	гнездится
Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	гнездится
Камышевка-барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	гнездится
Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	гнездится
Зеленая пересмешка	<i>Hippolais icterina</i>	гнездится
Черноголовая славка	<i>Sylvia atricapilla</i>	гнездится
Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	гнездится
Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	гнездится
Славка-завишка	<i>Sylvia curruca</i>	гнездится
Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	гнездится
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	гнездится
Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	гнездится
Желтоголовый королек	<i>Regulus regulus</i>	гнездится
Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	гнездится
Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	гнездится
Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	гнездится
Зарянка	<i>Erythacus rubecula</i>	гнездится
Обыкновенный соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	гнездится
Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	гнездится
Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	на пролете
Черный дрозд	<i>Turdus merula</i>	гнездится
Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	гнездится
Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	гнездится
Длиннохвостая синица	<i>Aegithalos caudatus</i>	гнездится
Ремез	<i>Remiz pendulinus</i>	гнездится
Буроголовая гаичка	<i>Parus montanus</i>	гнездится
Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	гнездится
Обыкновенная лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	гнездится
Большая синица	<i>Parus major</i>	гнездится
Обыкновенный поползень	<i>Sitta europaea</i>	гнездится
Обыкновенная пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	гнездится
Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	гнездится
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	гнездится
Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	гнездится
Обыкновенная чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	гнездится
Обыкновенный снегирь	<i>Pyrhula pyrrhula</i>	гнездится
Обыкновенный дубонос	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	гнездится
Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	гнездится
Тростниковая овсянка	<i>Emberiza schoeniclus</i>	гнездится

Млекопитающие

Русское название	Латинское название	Примечание
Заяц-беляк	<i>Lepus timidus</i>	
Заяц-русак	<i>Lepus europaeus</i>	
Обыкновенная белка	<i>Sciurus vulgaris</i>	
Рыжая полевка	<i>Clethrionomys glareolus</i>	
Лесная куница	<i>Martes martes</i>	
Ласка	<i>Mustela nivalis</i>	
Горностай	<i>Mustela erminea</i>	
Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>	
Кабан	<i>Sus scrofa</i>	
Благородный олень	<i>Cervus elaphus</i>	
Европейская косуля	<i>Capreolus capreolus</i>	
Лось	<i>Alces alces</i>	

**Состояние государственного природного заказника
«Деснянско-Жеренский» и меры по улучшению охраны
(по данным на 2006 год)**

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- незаконная охота;
- лов рыбы запрещенными методами;
- чрезмерная рекреационная нагрузка;
- загрязнение территории бытовыми отходами.

Рекомендации:

- усиление охраны заказника;
- обеспечение заказника штатными сотрудниками;
- обозначение границ заказника информационными аншлагами (не менее 10 шт.);
- установление дополнительных знаков, информирующих о режиме заказника;
- создание инфраструктуры для отдыха населения (оборудование мест стоянок для автомобилей, мест отдыха людей, мусоросборников и пр.) на озерах Малый Жерен и урочище «Лучанский затон»;
- присвоение заказнику статуса биосферного полигона государственного природного биосферного заповедника «Брянский лес».

Авторы рекомендаций: Ситникова Е. Ф., Крутиков С. А, Алейников А. А.,
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 60
к постановлению администрации
Брянской области от 24 октября 2008 г. № 996

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«ДЕСНЯНСКО-ЖЕРЕНСКИЙ»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о государственном природном заказнике областного значения «Деснянско-Жеренский» (далее по тексту — «Заказник») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Заказник имеет биологический профиль и образован с целью сохранения уникальных природных комплексов поймы и боровой террасы р. Десны, комплекса озер карстового происхождения (Большой и Малый Жерен), мест произрастания 2 редких видов растений, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (водяной орех (чилим), пальчатокоренник балтийский); мест произрастания 24 редких видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (астра ромашковая, береза приземистая, василек сумский, гвоздика пышная, гудайера ползучая, волчевгодник обыкновенный, ива черничная, касатик сибирский, козелец пурпурный, кувшинка чистобелая, ладъян трехнадрезный, любка двулистная, можжевельник обыкновенный, молодило побегоносное, осока двудомная, осока топяная, осока плетевидная, пальчатокоренник мясо-красный, прострел раскрытый, росинка круглолистная, сальвия плавающая, семперивум русский, страусник обыкновенный, шейхцерия болотная); мест произрастания 2 редких видов грибов, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (гирапорус синеющий, гиропорус каштановый); мест обитания 12 редких видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (чернозобая гагара, черный аист, скопа, змеяд, большой подорлик, малый подорлик, беркут, орлан-белохвост, балобан, кулик-сорока, малая крачка, серый сорокопут); место обитания 16 редких видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (язь, чехонь, донской ерш, веретеница ломкая, большая белая цапля, лебедь-шипун, осоед, орел-карлик, глухарь, серый журавль, пастушок, турухтан, большой веретениник, мохноногий сыч, белоспинный дятел, лесной жаворонок); мест остановки и отдыха водоплавающих и околоводных пролетных птиц Черноморско-Днепровского пути пролета. Заказник имеет международное значение для охраны скопления водоплавающих птиц здесь во время весеннего пролета и историко-культурное значение — на северном берегу Большого Жеренского озера расположены 4 древние археологические стоянки разных эпох: мезолита, неолита и бронзы; вблизи Малого Жеренского озера расположена партизанская землянка бригады им. Чапаева.

1.3. Заказник образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Заказника не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Заказник находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Заказник имеет площадь 2731 га и расположен в Трубчевском районе на левом берегу р. Десна, в 10 км на юго-юго-запад от г. Трубчевска. Занимает территорию в пределах кварталов 5, 14, 23, 24, 33–37, 44–47, 54–56, 63, 64 Холмовского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшее Жеренское лесничество Трубчевского лесхоза), а также земель КСХП «Новый путь», КСХП им. Ворошилова и КСХП «Заря».

Граница заказника проходит:

северная — от Лучанского перевоза (северо-восточный угол кв. 5 Холмовского участкового лесничества, бывшего Жеренского лес-ва) по фарватеру р. Десны вниз по течению реки до излучины в урочище Попелин (напротив урочища Порубы (Укол));

западная — от излучины реки Десна в урочище Попелин (напротив урочища Порубы (Укол)) на восток до западной просеки квартала 33 Холмовского участкового лес-ва (бывшего Жеренского лес-ва), далее по западным просекам кварталов 33, 44, 54, 63 Холмовского участкового лес-ва до юго-западного угла квартала 63 Холмовского участкового лес-ва Трубчевского лесничества (бывшего Жеренского лес-ва Трубчевского лесхоза);

южная — от юго-западного угла квартала 63 по просекам между кварталами 63 и 72, 63 и 73, 64 и 74 до юго-восточно-го угла кв. 64 Холмовского участкового лес-ва Трубчевского лесничества (бывшего Жеренского лес-ва);

восточная — от юго-восточного угла кв. 64 на север по просеке между кварталами 64 и 65, далее по просекам между кв. 56 и 65, 56 и 57, 47 и 57, 47 и 48, 37 и 38, 37 и 26, 36 и 25, 24 и 25, 14 и 15 Холмовского участкового лес-ва Трубчевского лесничества, далее на запад по северной стороне кв. 14 до стыка с восточной стороной кв. 5, далее на север по восточной стороне кв. 5 до Лучанского перевоза — северо-восточного угла кв. 5 Холмовского участкового лес-ва Трубчевского лесничества (бывшее Жеренское лесничество Трубчевского лесхоза).

2. Режим охраны территории Заказника

2.1. На территории Заказника запрещается:

- все виды рубок леса, кроме санитарных рубок и рубок ухода в молодняках;
- подсочка леса;
- осушительная мелиорация;
- добыча полезных ископаемых;
- применение любых пестицидов и минеральных удобрений;
- охота и натаска собак;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Заказника разрешается:

- сбор ягод и грибов;
- любительский лов рыбы;
- экологический туризм;
- проведение биотехнических мероприятий, направленных на создание благоприятных условий для обитания редких видов на территории Заказника;
- профилактика и охрана лесов от пожаров и самовольных порубок;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Заказника.

2.3. Заказник обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Заказник составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Заказника, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридических и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Заказника. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Заказника.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Заказника должны иметь копии паспорта Заказника, или копии настоящего Положения о Заказнике на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Заказника, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Заказник в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Заказника

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Заказника осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

3.2. Регулирование численности (отстрел и отлов) диких животных, обитающих на территории заказника, производится в исключительных случаях в организованном порядке штатными работниками заказника по разрешению и под контролем специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

4. Финансовое и материально-техническое обеспечение

4.1. Деятельность и охрана Заказника осуществляется штатными сотрудниками Заказника, подчиненными исполнительному органу государственной власти Брянской области, осуществляющему государственное управление в области охраны окружающей среды и особо охраняемыми природными территориями областного значения.

4.2. Финансирование деятельности Заказника осуществляется за счет средств областного бюджета и иных источников, не запрещенных законодательством Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 61
к постановлению администрации
Брянской области от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на государственный природный заказник областного значения «СКРИПКИНСКИЙ»

Нормативная правовая основа функционирования.

— Постановление администрации Брянской области от 9.06.95 № 188 «Об организации государственных ландшафтных заказников и памятников природы регионального (областного) значения на территории Суземского, Трубчевского и Навлинского районов»;

— Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;

— Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;

— Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт заказника.

Год организации — 1995 г.

Площадь — 5445 га.

Профиль — биологический.

Местонахождение: Брянская область, Трубчевский район, в 20 км к югу от г. Трубчевска, в 10 км на восток от н.п. Белая Березка, в 1 км на запад от н.п. Новенькое (карта 1). Территория и границы. Заказник занимает территорию в пределах кварталов 37—84 Холмовского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшее Скрипкинское лесничество Трубчевского лесхоза) (карта 2).

Граница заказника проходит:

северная — от северо-западного угла кв. 37 Холмовского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшего Скрипкинского лес-ва) по северным просекам кварталов 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45 до северо-восточного угла кв. 45 Холмовского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшего Скрипкинского лес-ва);

восточная — от северо-восточного угла кв. 45 Холмовского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшего Скрипкинского лес-ва) по восточным просекам кварталов 45, 54, 63, 72, 81 Холмовского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшего Скрипкинского лес-ва Трубчевского лесхоза) до юго-восточного угла кв. 81 Холмовского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшего Скрипкинского лес-ва);

южная — от юго-восточного угла кв. 81 Холмовского участкового лесничества (бывшего Скрипкинского лес-ва) по государственной границе между Российской Федерацией и Украиной до юго-западного угла кв. 84 Холмовского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшего Скрипкинского лес-ва);

западная — от юго-западного угла кв. 84 Холмовского участкового лесничества (бывшего Скрипкинского лес-ва) по западным просекам кварталов 84, 82, 73, 64, 55, 46, 37 Холмовского участкового лесничества (бывшего Скрипкинского лесничества Трубчевского лесхоза) до северо-западного угла кв. 37 Холмовского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшее Скрипкинское лесничество Трубчевского лесхоза).

Географические координаты: центра: 52,374493° с.ш., 33,726609° в.д.

крайних точек: 52,339745° — 52,409894° с.ш., 33,655467° — 33,799416° в.д.

Расположен на землях: Трубчевского лесничества (площадь 5445 га).

Краткая характеристика. Мало нарушенный природный лесоболотный комплекс, с верховыми олиготрофными болотами, которые находятся на южном пределе распространения. На возвышенностях рельефа, среди болот, располагаются участки сосново-дубовых и елово-дубовых лесов свыше 100-летнего возраста.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- верховые олиготрофные сосново-багульниково-сфагновые и кустарничково-пушицево-сфагновые болота, находящиеся на южном пределе распространения в Европейской части России;
- широколиственные сообщества с устойчивой структурой популяции дуба и его спутников (клена, вяза, липы);
- старовозрастные дубравы на островах среди болот;
- сосняки лишайниковые на песчаных грявах;
- место произрастания 11 редких видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: гнездовка обыкновенная, грядовник многораздельный, дремлик широколистный, ива лапландская, лилия саранка, лук медвежий, любка двулистная, можжевельник обыкновенный, прострел раскрытый, росянка круглолистная, тайник овальный;
- место произрастания 1 редкого вида грибов, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: гиропорус синеющий.

Зоологическое:

- место обитания 5 редких видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: черный аист, змеед, большой подорлик, малый подорлик, средний дятел;
- место обитания 18 редких видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области: гребенчатый тритон, краснобрюхая жерлянка, обыкновенная квакша, веретеница ломкая, обыкновенная медянка, осоед, обыкновенная пустельга, глухарь, серый журавль, мохноногий сыч, воробышний сыч, длиннохвостая неясность, сизоворонка, лесной жаворонок, бурый медведь, барсук обыкновенный, рысь, соня орешниковая.

Гидрологическое:

- уникальный водораздельный лесоболотный комплекс, включающий наиболее крупные массивы верховых, переходных и низинных болот Брянской области, слабо затронутых осушительной мелиорацией;
- место истока многочисленных малых ручьев, впадающих в пр. Знобь и Нерусса.

Международное:

- Имеет статус основной зоны биосферного резервата «Неруско-Деснянское Полесье» — проектируемый биосферный полигон заповедника «Брянский лес» (Решение Международного координационного комитета ЮНЕСКО программы «Человек и биосфера» 10 ноября 2001 г.).

Режим территории.

Запрещенные виды деятельности:

- все виды рубок леса, кроме санитарных рубок и рубок ухода в молодняках;
- подсочка леса;
- осушительная мелиорация;
- добыча полезных ископаемых;
- применение любых пестицидов и минеральных удобрений;
- охота и натаска собак;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- сбор ягод и грибов;
- сенокошение и выпас скота;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- проведение биотехнических мероприятий, направленных на создание благоприятных условий для обитания редких видов на территории заказника;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам заказника.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;
- Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 242180, Брянская обл. Суземский р-н, ст. Нерусса;
- Трубчевское лесничество Управления лесами Брянской области. 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34.
- другие специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Заказник взят на учет:

- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;
- Администрацией Трубчевского района, 242220, г. Трубчевск, ул. Брянская, 59.

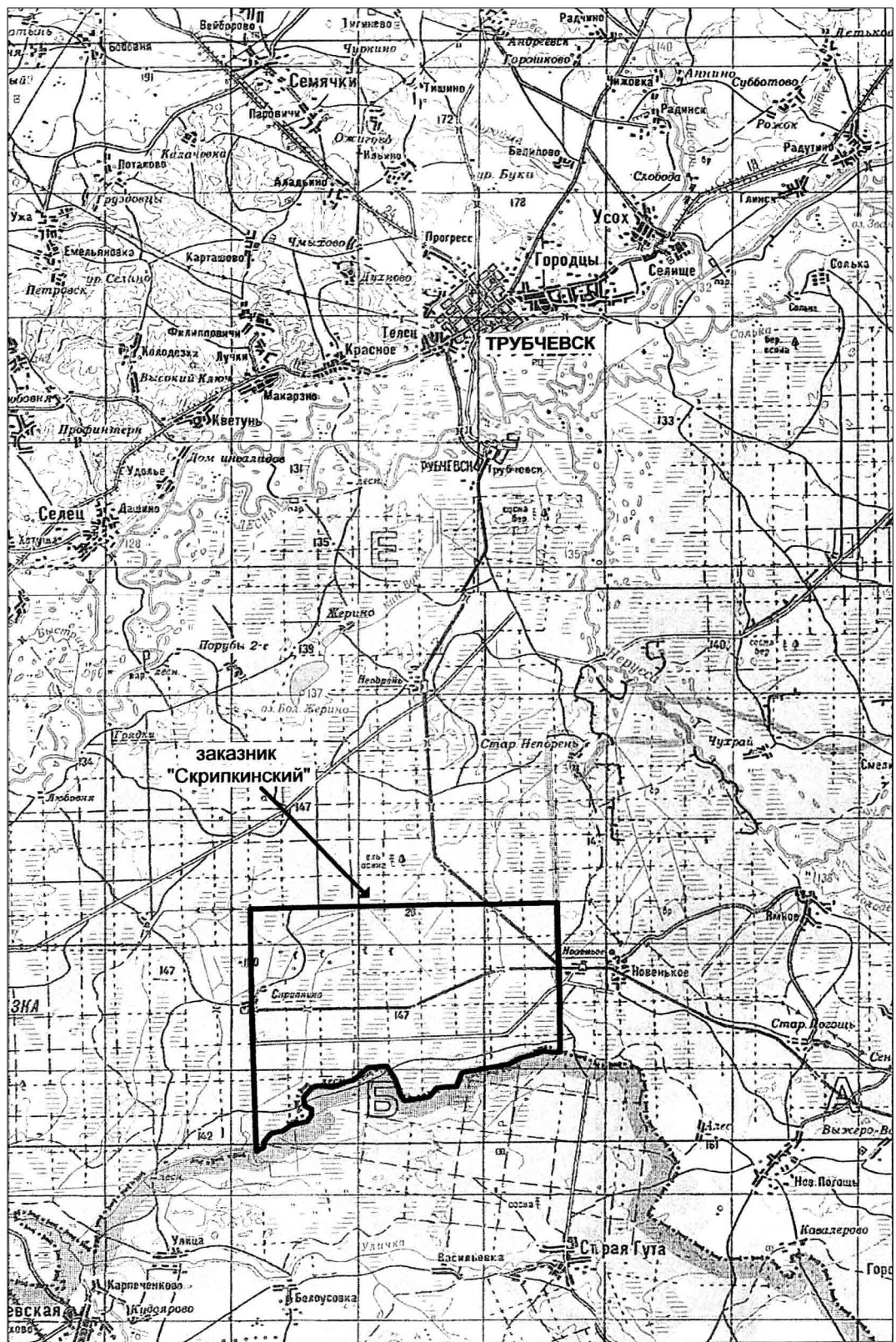
Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов заказника.

Приложение 2. Основные черты природы заказника.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны заказника.

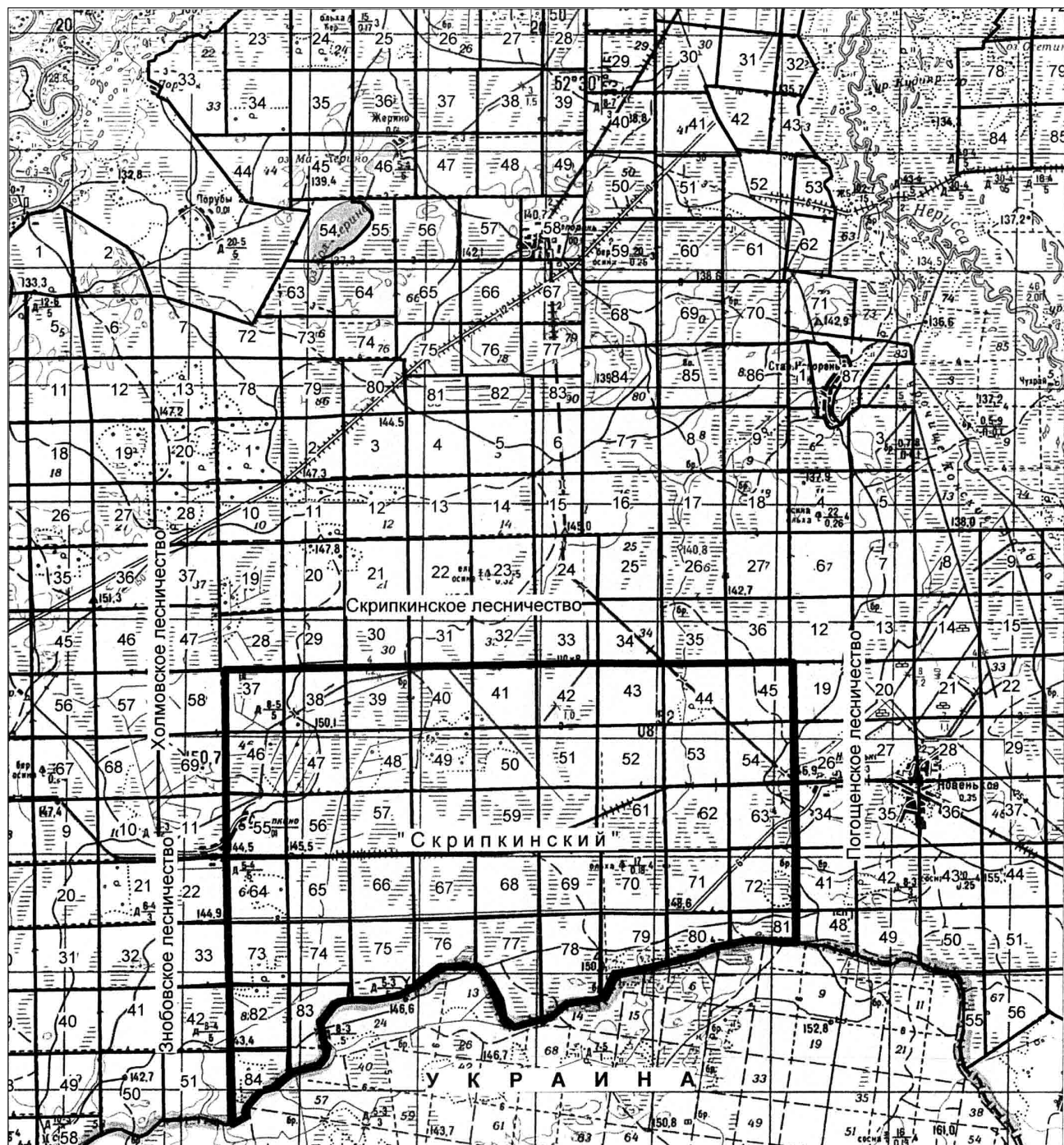
Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

Ситникова Е. Ф., Алейников А. А., Кругликов С. А., Кайгородова Е. Ю., Федотов Ю. П.;
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.



Карта 1. Расположение заказника "Скрипкинский"

Масштаб 1:200000



Карта 2. Территория и граница государственного природного заказника "Скрипкинский"

Масштаб 1:100000

— граница заказника

**Перечень особо охраняемых объектов государственного природного заказника
«Скрипкинский»**

Экосистемы, сообщества, объекты:

- уникальный лесоболотный плакорный комплекс, включающий наиболее крупные массивы верховых, переходных и низинных болот Брянской области, слабо затронутых осушительной мелиорацией;
- верховые олиготрофные сосново-багульниково-сфагновые и кустарничково-пушицево-сфагновые болота, находящиеся на южном пределе распространения в Европейской части России;
- широколиственные сообщества с устойчивой структурой популяции дуба и его спутников (клена, вяза, липы);
- старовозрастные дубравы на островах среди болот;
- сосняки лишайниковые на песчаных гривах.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Гнездовка обыкновенная	<i>Neottia nidus-avis</i>	Бр
Гроздовник многораздельный	<i>Botrychium multifidum</i>	Бр
Дремлик широколистный	<i>Epipactis helleborine</i>	Бр
Ива лапландская	<i>Salix lapponum</i>	Бр
Лилия саранка	<i>Lilium martagon</i>	Бр
Лук медвежий	<i>Allium ursinum</i>	Бр
Любка двулистная	<i>Platanthera bifolia</i>	Бр
Можжевельник обыкновенный	<i>Juniperus communis</i>	Бр
Прострел раскрытий	<i>Pulsatilla patens</i>	Бр
Росянка круглолистная	<i>Drosera rotundifolia</i>	Бр
Тайник овальный	<i>Listera ovata</i>	Бр

Редкие виды грибов:

Русское название	Латинское название	Статус
Гиропорус синеющий, синяк	<i>Gyroporus cyanescens</i>	РФ, Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Гребенчатый тритон	<i>Triturus cristatus</i>	Бр, МСОП
Краснобрюхая жерлянка	<i>Bombina bombina</i>	Бр, МСОП
Обыкновенная квакша	<i>Hyla arborea</i>	Бр, МСОП
Веретеница ломкая	<i>Anquis fragilis</i>	Бр
Обыкновенная медянка	<i>Coronella austriaca</i>	Бр
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	РФ, Бр
Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	Бр
Змеевяд	<i>Circaetus gallicus</i>	РФ, Бр
Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	РФ, Бр, МСОП
Малый подорлик	<i>Aquila pomarina</i>	РФ, Бр
Обыкновенная пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	Бр
Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	Бр
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	Бр
Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	Бр
Воробышний сыч	<i>Glaucidium passerinum</i>	Бр
Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>	Бр
Сизоворонка	<i>Coracias garrulus</i>	Бр
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	РФ, Бр
Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	Бр
Равнозубая бурозубка	<i>Sorex isodon</i>	р
Малая бурозубка	<i>Sorex minutus</i>	р
Бурый медведь	<i>Ursus arctos</i>	Бр
Барсук обыкновенный	<i>Meles meles</i>	Бр
Рысь	<i>Felis lynx</i>	Бр
Соня орешниковая	<i>Muscardinus avellanarius</i>	Бр

Примечание. Статус вида: РФ — вид включен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — в Красную книгу Брянской области, МСОП — в список Международного союза охраны природы, р — редкий без охранного статуса.

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Основные черты природы государственного природного заказника «Скрипкинский»

Рельеф. Плоский с невысокими грядами в северо-западной части территории и обширными заболоченными понижениями. Абсолютные высоты: max — 150,1 м, min — 141,0 м. Преобладающие высоты: 145—146 м.

Почва. Четвертичные наносы покрывают всю территорию и представлены песками и супесями водно-ледниковых отложений. Моренные суглинки изредка выходят на поверхность в северной и восточной части территории. Преобладают песчаные дерново-подзолистые и торфянистые почвы.

Гидрология. Большая часть территории покрыта сетью мелиоративных каналов, проложенных в 1970—80 гг. Каналы в настоящее время не действуют (запруженны бобровыми плотинами, заилились и др.). Длина каналов в пределах заказника 26,4 км, средняя ширина 4,0 м, глубина в межень 0,3—0,5 м. Разнотипные болота покрывают более 30% территории заказника. В кварталах 38, 39, 72 и 81 заказника находятся редкие гидрологические объекты (они же уникальные экосистемы).

мы) — верховые болота, общей площадью около 111 га. Площадь переходных болот около 639 га, низинных — 926 га. Из болот берут начало 4 ручья, впадающие в рр. Нерусса и Знобь (левые притоки р. Десна).

Растительный покров. Флора сосудистых растений заказника насчитывает к настоящему времени 267 видов. Лесистость территории составляет 62%. Преобладают хвойные и мелколиственные леса, небольшую часть занимают широколиственные сообщества. Среди хвойных сообществ доминируют сосняки зеленомошники и сосновки молиниевые.

Сосняки зеленомошники — на склонах песчаных грив и выпложенных поверхностях. Древостой из сосны 40—60-летнего возраста. Подрост и подлесок представлен дубом, березой, рябиной, крушиной и елью; сомкнутость 10—15%. В напочвенном покрове покрытие мхов до 20—40%, покрытие кустарничков и трав до 60—80%.

Сосновки молиниевые — на выпложенных поверхностях песчаных местностей с близким стоянием грунтовых вод. Древостой из сосны 40—60-летнего возраста. В подросте преобладают березы и крушины, изредка встречаются ель и дуб. Сомкнутость подроста и подлеска 15—25%. В напочвенном покрове покрытие мхов до 20—40%, покрытие кустарничков и трав до 70%.

Широколиственные леса — в пределах суглинистых и супесчаных местностей. Древостой сформирован преимущественно дубом, липой, кленом остролистным, вязом шершавым от 60 до 120 лет. Подрост — липа сердцелистная, клен остролистный, вяз шершавый и гладкий. Подлесок — лещина обыкновенная, бересклет бородавчатый. Сомкнутость подроста и подлеска более 40—50%. Сомкнутость травяного покрова — от 50 до 100%.

Ольшаники крапивовые — в пойменных местностях долин малых рек. Древостой из ольхи 40—60-летнего возраста, изредка встречаются деревья ольхи до 120 лет. Подрост представлен единичными особями ольхи черной, ели и вяза гладкого, сомкнутость не более 10%; Среди кустарников встречаются калина.

Олиготрофные сфагновые сосновки встречаются редко, находятся на южной границе сплошного распространения и приурочены к замкнутым котловинам. В заказнике представлены сосново-кустарничково-травяно-сфагновые или реже открытые кустарничково-травяно-сфагновые болота, в которых невысокий (4—6 м) и разреженный (10—30%) древостой образует болотная форма сосны обыкновенной с небольшой примесью березы пушистой и бородавчатой. В подросте преобладает сосна. В травяно-кустарничковом ярусе (50—60% проективного покрытия) доминируют пушкица влагалищная и клюква болотная. Мховой ярус сообщества густой, до 90—95% покрытия.

Животное население. На территории отмечены:

Земноводные, пресмыкающиеся и рыбы

Русское название	Латинское название	Примечание
Обыкновенный тритон	<i>Triturus vulgaris</i>	
Гребенчатый тритон	<i>Triturus cristatus</i>	
Краснобрюхая жерлянка	<i>Bombina bombina</i>	
Обыкновенная жаба	<i>Bufo bufo</i>	
Обыкновенная квакша	<i>Hyla arborea</i>	
Озерная лягушка	<i>Rana ridibunda</i>	
Травяная лягушка	<i>Rana temporaria</i>	
Остромордая лягушка	<i>Rana arvalis</i>	
Ломкая веретеница	<i>Anguis fragilis</i>	
Живородящая ящерица	<i>Lacerta vivipara</i>	
Прыткая ящерица	<i>Lacerta agilis</i>	
Обыкновенный уж	<i>Natrix natrix</i>	
Обыкновенная медянка	<i>Coronella austriaca</i>	
Обыкновенная гадюка	<i>Vipera berus</i>	
Золотой карась	<i>Carassius carassius</i>	
Серебряный карась	<i>Carassius auratus</i>	

Птицы

По предварительным данным на участке отмечено 85 видов птиц, из которых 68 (80%) являются перелетными, 10 (12%) — оседлыми, 2 (2%) — залетными, 2 (2%) — пролетными и 1 (1%) — зимующим.

Русское название	Латинское название	Примечание
Выпь	<i>Botaurus stellaris</i>	
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	гнездится
Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	
Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	гнездится
Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>	
Зимник	<i>Buteo lagopus</i>	
Канюк	<i>Buteo buteo</i>	гнездится
Змеяд	<i>Circaetus gallicus</i>	гнездится
Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>	гнездится
Малый подорлик	<i>Aquila pomarina</i>	гнездится
Обыкновенная пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	гнездится
Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>	
Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	гнездится
Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	гнездится
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	гнездится
Коростель	<i>Crex crex</i>	
Черныш	<i>Tringa ochropus</i>	
Бекас	<i>Gallinago gallinago</i>	
Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	гнездится
Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	
Кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	
Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	гнездится
Воробышний сыч	<i>Glaucidium passerinum</i>	
Серая неясность	<i>Strix aluco</i>	гнездится
Длиннохвостая неясность	<i>Strix uralensis</i>	
Обыкновенный козодой	<i>Caprimulgus europaeus</i>	
Удод	<i>Upupa epops</i>	гнездится
Сизоворонка	<i>Coracias garrulus</i>	
Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	
Седой дятел	<i>Picus canus</i>	

Русское название	Латинское название	Примечание
Желна	<i>Dryocopus martius</i>	
Пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	
Средний дятел	<i>Dendrocopos medius</i>	
Малый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>	
Лесной жаворонок	<i>Lullula arborea</i>	
Лесной конек	<i>Anthus trivialis</i>	
Желтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>	
Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	
Обыкновенный жулав	<i>Lanius collurio</i>	
Обыкновенная иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	
Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	
Кедровка	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	
Ворон	<i>Corvus corax</i>	
Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	
Лесная завишка	<i>Prunella modularis</i>	
Болотная камышевка	<i>Acrocephalus palustris</i>	
Черноголовая славка	<i>Sylvia atricapilla</i>	
Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	
Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	
Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	
Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	
Мухоловка-белошапка	<i>Ficedula albicollis</i>	
Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	
Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>	
Горихвостка-чернушка	<i>Phoenicurus ochruros</i>	
Зарянка	<i>Erythacus rubecula</i>	
Обыкновенный соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	
Черный дрозд	<i>Turdus merula</i>	
Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>	
Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	
Черноголовая гаичка	<i>Parus palustris</i>	
Буроголовая гаичка	<i>Parus montanus</i>	
Обыкновенная лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	
Большая синица	<i>Parus major</i>	
Обыкновенный поползень	<i>Sitta europaea</i>	
Домовый воробей	<i>Passer domesticus</i>	
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	
Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	
Коноплянка	<i>Acanthis cannabina</i>	
Обыкновенная чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>	
Обыкновенный снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	
Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	
Тростниковая овсянка	<i>Emberiza schoeniclus</i>	

Млекопитающие

Русское название	Латинское название	Примечание
Равнозубая бурозубка	<i>Sorex isodon</i>	
Малая бурозубка	<i>Sorex minutus</i>	
Обыкновенная бурозубка	<i>Sorex araneus</i>	
Обыкновенный крот	<i>Talpa europaea</i>	
Обыкновенная кутюра	<i>Neomys fodiens</i>	
Волк	<i>Canis lupus</i>	
Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>	
Бурый медведь	<i>Ursus arctos</i>	
Лесная куница	<i>Martes marten</i>	
Ласка	<i>Mustela nivalis</i>	
Горностай	<i>Mustela erminea</i>	
Барсук обыкновенный	<i>Meles meles</i>	
Рысь	<i>Felis lynx</i>	
Заяц-беляк	<i>Lepus timidus</i>	
Заяц-русак	<i>Lepus europaeus</i>	
Обыкновенная белка	<i>Sciurus vulgaris</i>	
Бобр обыкновенный	<i>Castor fiber</i>	
Соня орешниковая	<i>Muscardinus avellanarius</i>	
Мышовка лесная	<i>Sicista betulina</i>	
Ондратра	<i>Ondatra zibethicus</i>	
Полевка водяная	<i>Arvicola terrestris</i>	
Полевка подземная	<i>Terricola subterraneus</i>	
Полевка-экономка	<i>Microtus oeconomus</i>	
Полевка обыкновенная	<i>Microtus arvalis s. l.</i>	
Мышь-малютка	<i>Micromys minutus</i>	
Мышь полевая	<i>Microtus agrestis</i>	
Мышь европейская	<i>Sylvaemus sylvaticus</i>	
Мышь желтогорлая	<i>Sylvaemus flavicottis</i>	
Кабан	<i>Sus scrofa</i>	
Благородный олень	<i>Cervus elaphus</i>	
Европейская косуля	<i>Capreolus capreolus</i>	
Лось	<i>Alces alces</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

**Состояние государственного природного заказника «Скрипкинский»
и меры по улучшению охраны
(по данным на 2006 год)**

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- незаконная рубка леса;
- браконьерство;
- пожары от возгораний со стороны железной дороги Суземка — Трубчевск и Суземка Белая Березка.

Рекомендации:

- усиление охраны заказника;
- обеспечение заказника штатными сотрудниками;
- обозначение границ заказника информационными аншлагами (не менее 10 шт.);
- присвоение заказнику статуса биосферного полигона государственного природного биосферного заповедника «Брянский лес».

Авторы рекомендаций: Ситникова Е. Ф., Алейников А. А.,
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 62
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«СКРИПКИНСКИЙ»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о государственном природном биологическом заказнике областного значения «Скрипкинский» (далее по тексту — «Заказник») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденными Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Заказник имеет биологический профиль и образован с целью сохранения уникального водораздельного лесоболотного комплекса, включающего наиболее крупные массивы верховых, переходных и низинных болот Брянской области слабо затронутых осушительной мелиорацией; сохранения верховых олиготрофных болот на южном пределе их распространения; места истока многочисленных малых ручьев, впадающих в рр. Знобь и Нерусса; широколиственных сообществ с устойчивой структурой популяции дуба и его спутников (клена, вяза, липы) и старовозрастных дубрав; сохранения мест произрастания 11 редких видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (гнездовка обыкновенная, грозовник многораздельный, дремлик широколистный, ива лапландская, лилия саранка, лук медвежий, любка двулистная, можжевельник обыкновенный, прострел раскрытый, росянка круглоголистная, тайник овальный); места произрастания 1 редкого вида грибов, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (гиропорус синеющий); места обитания 5 редких видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (черный аист, змея яд, большой подорлик, малый подорлик, средний дятел); места обитания 18 редких видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (гребенчатый тритон, краснобрюхая жерлянка, обыкновенная квакша, веретеница ломкая, обыкновенная медянка, осоед, пустельга, глухарь, серый журавль, мохноногий сыч, воробышний сыч, длиннохвостая неясыть, сизоворонка, лесной жаворонок, бурый медведь, барсук, рысь, соня орешниковая). Заказник имеет статус основной зоны биосферного резервата «Неруссо-Деснянское Полесье» — проектируемый биосферный полигон заповедника «Брянский лес».

1.3. Заказник образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Заказника не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Заказник находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Заказник имеет площадь 5445 га и расположен в Трубчевском районе в 20 км к югу от г. Трубчевска, в 10 км на восток от н.п. Белая Березка. Заказник занимает территорию в пределах кварталов 37–84 Холмовского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшее Скрипкинское лесничество Трубчевского лесхоза).

Граница заказника проходит:

северная — от северо-западного угла кв. 37 Холмовского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшего Скрипкинского лес-ва) по северным просекам кварталов 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45 до северо-восточного угла кв. 45 Холмовского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшего Скрипкинского лес-ва);

восточная — от северо-восточного угла кв. 45 Холмовского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшего Скрипкинского лес-ва) по восточным просекам кварталов 45, 54, 63, 72, 81 Холмовского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшего Скрипкинского лес-ва Трубчевского лесхоза) до юго-восточного угла кв. 81 Холмовского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшего Скрипкинского лес-ва);

южная — от юго-восточного угла кв. 81 Холмовского участкового лесничества (бывшего Скрипкинского лес-ва) по государственной границе между Российской Федерацией и Украиной до юго-западного угла кв. 84 Холмовского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшего Скрипкинского лес-ва);

западная — от юго-западного угла кв. 84 Холмовского участкового лесничества (бывшего Скрипкинского лес-ва) по западным просекам кварталов 84, 82, 73, 64, 55, 46, 37 Холмовского участкового лесничества (бывшего Скрипкинского лесничества Трубчевского лесхоза) до северо-западного угла кв. 37 Холмовского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшее Скрипкинское лесничество Трубчевского лесхоза).

2. Режим охраны территории Заказника

2.1. На территории Заказника запрещается:

- все виды рубок леса, кроме санитарных рубок и рубок ухода в молодняках;
- подсочка леса;
- осушительная мелиорация;
- добыча полезных ископаемых;
- применение любых пестицидов и минеральных удобрений;
- охота и натаска собак;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Заказника разрешается:

- сбор ягод и грибов;
- сенокошение и выпас скота;
- экологический туризм,
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- проведение биотехнических мероприятий, направленных на создание благоприятных условий для обитания редких видов на территории Заказника;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Заказника.

2.3. Заказник обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Заказник составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Заказника, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридических и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Заказника. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Заказника.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Заказника должны иметь копии паспорта Заказника, или копии настоящего Положения о Заказнике на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Заказника, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Заказник в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Заказника

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Заказника осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

3.2. Регулирование численности (отстрел и отлов) диких животных, обитающих на территории Заказника, производится в исключительных случаях в организованном порядке штатными работниками заказника по разрешению и под контролем специально уполномоченных на то государственных органов Российской Федерации и Брянской области.

4. Финансовое и материально-техническое обеспечение

4.1. Деятельность и охрана Заказника осуществляется штатными сотрудниками Заказника, подчиненными исполнительному органу государственной власти Брянской области, осуществляющему государственное управление в области охраны окружающей среды и особо охраняемыми природными территориями областного значения.

4.2. Финансирование деятельности Заказника осуществляется за счет средств областного бюджета и иных источников, не запрещенных законодательством Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 63
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на государственный природный заказник областного значения

«ТРУБЧЕВСКИЙ ПАРТИЗАНСКИЙ ЛЕС»

Нормативная правовая основа функционирования:

- Распоряжение Совета Министров СССР от 10.01.1953 № 507;
- Распоряжение Совета Министров РСФСР от 30.01.1983 г. № 1091-р;
- Постановление администрации Брянской области от 9.06.95 № 188 «Об организации государственных ландшафтных заказников и памятников природы регионального (областного) значения на территории Суземского, Трубчевского и Навлинского районов»;
- Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;
- Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;
- Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт заказника.

Год организации — 1953 г.

Площадь — 1293 га.

Местонахождение: Брянская область, Трубчевский район, в 25 км к северо-востоку от г. Трубчевска, в 6 км к юго-юго-востоку от н.п. Гнилово, в 5 км к югу от н.п. Гуры (карта 1).

Территория и границы. Заказник занимает территорию в пределах кварталов 52–55, 63–66, 72, 76–78 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшее Остролукское лесничество Трубчевского лесхоза) (карта 2).

Граница заказника проходит:

северная — от северо-западного угла кв. 52 по просекам между кварталами 52 и 41, 53 и 42, 54 и 43, 55 и 44 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества;

восточная — от пересечения просеки между кварталами 55 и 44 с западной просекой кв. 45, далее по просекам между кварталами 55 и 45, 55 и 56, 55 и 67, 66 и 67, 66 и 79, 78 и 79 до юго-восточного угла кв. 78 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества;

южная — от юго-восточного угла кв. 78 по просекам между кварталами 78 и 86, 77 и 85, 76 и 84 до юго-западного угла кв. 76 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества;

западная — от юго-западного угла кв. 76 по просекам между кварталами 76 и 75, 76 и 71, 72 и 71, 63 и 71, 63 и 62, 52 и 51 до северо-западного угла кв. 52 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшее Остролукское лесничество Трубчевского лесхоза).

Географические координаты: центра: 52,58889° с.ш., 34,06583° в.д.

крайних точек: 52, 57306° – 52, 60528° с.ш., 34,02417° – 34,1025° в.д.

Расположен на землях: Трубчевского лесничества (площадь 1293 га).

Общая характеристика. Территория представляет собой лесной массив в пределах надпойменных террас долины Десны, где сохранились участки высоковозрастных сосновых лесов. В долинах малых рек Гастинки и Бетчи представлены широколиственные сообщества и черноольянники с богатым флористическим составом. Понижения и карстовые воронки заняты разнотипными болотами.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- участки старовозрастных сосновых и сосново-еловых лесов;
- место произрастания 1 редкого вида растений, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: пальчатокоренник балтийский;
- место произрастания 20 редких видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: волчеягодник обыкновенный, гнездовка обыкновенная, грядовник виргинский, гудайера ползучая, дремлик широколистный, дрок германский, козелец пурпурный, лилия саранка, любка двулистная, любка зеленоцветковая, можжевельник обыкновенный, пальчатокоренник мясо-красный, пальчатокоренник Фукса, плаун сплюснутый, прострел раскрытый, страусник обыкновенный, тайник овальный, ужовник обыкновенный, фегоптерис связывающий, шейхцерия болотная;
- место произрастания 2 редких видов грибов, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: гиропорус синеющий; гиропорус каштановый.

Зоологическое:

- место обитания 2 редких видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: черный аист, змеяд;
- место обитания 7 редких видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области: осоед, глухарь, мохноногий сыч, бурый медведь, барсук обыкновенный, рысь, выдра.

Гидрологическое — родники, малые ручьи, поддерживающие гидрологический режим рек Бетча, Гастинка (притоки р. Десна).

Историко-культурное — место стоянки штаба первого Трубчевского партизанского отряда, с 1941 по 1943 гг. — центр по руководству партизанским движением в крае (ур. Хатунцево).

Международное:

- имеет статус буферной зоны в составе биосферного резервата «Неруско-Деснянское Полесье» (Решение Международного координационного комитета ЮНЕСКО программы «Человек и биосфера» 10 ноября 2001 г.).

Режим и зонирование территории.

Запрещенные виды деятельности:

- все виды рубок леса, кроме санитарных рубок и рубок ухода в молодняках;
- подсочка леса;
- осушительная мелиорация;
- добыча полезных ископаемых;
- строительство и прокладка новых коммуникаций;
- применение любых пестицидов и минеральных удобрений;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- сбор ягод и грибов;
- любительский лов рыбы;
- сенокошение без расширения границ существующих сенокосов;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам заказника.

Охрану осуществляют:

- Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;
- Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 242180, Брянская обл. Суземский р-н, ст. Нерусса;
- Трубчевское лесничество Управления лесами Брянской области. 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34.
- другие специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Заказник взят на учет:

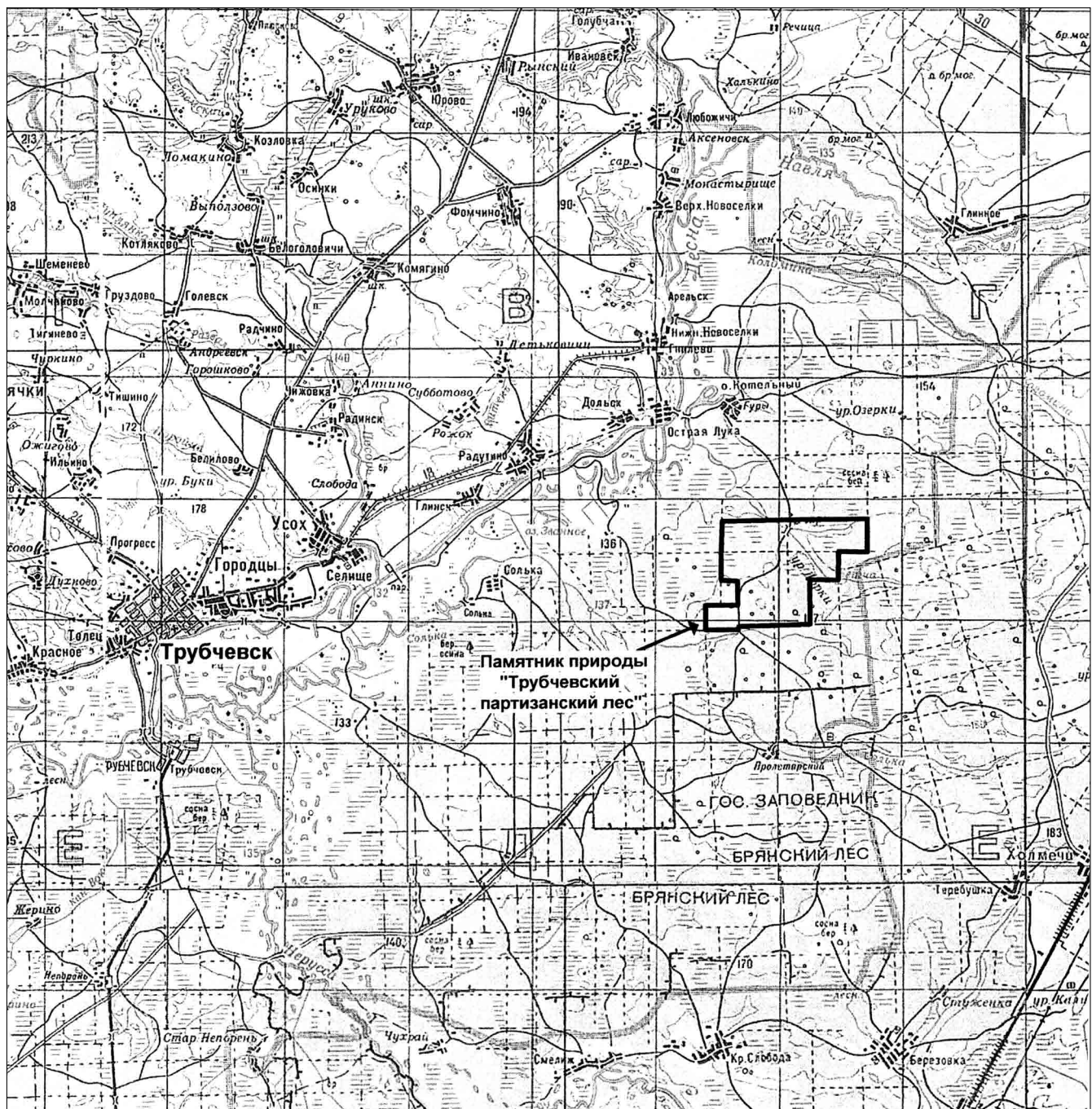
- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;
- Администрацией Трубчевского района, 242220, г. Трубчевск, ул. Брянская, 59.

Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов заказника.

Приложение 2. Основные черты природы заказника.

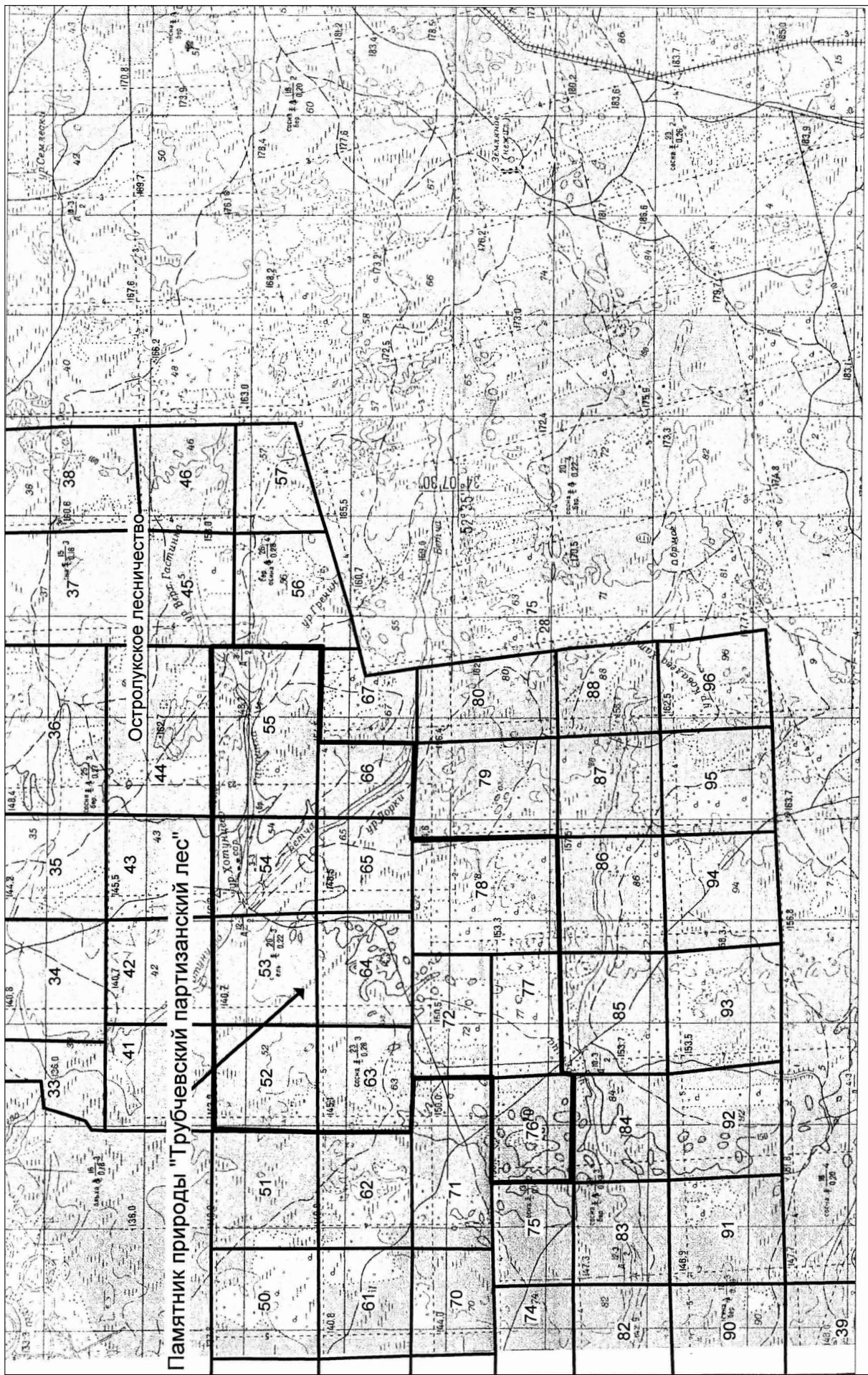
Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны заказника.

Паспорт составлен: Ситникова Е. Ф., Алейников А. А., Кайгородова Е. Ю.;
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.



Карта 1. Расположение памятника природы "Трубчевский партизанский лес"

Масштаб 1:200000



Карта 2. Территория и граница памятника природы "Трубчевский партизанский лес"
Масштаб 1:50000

**Перечень особо охраняемых объектов памятника природы
«Трубчевский партизанский лес»**

Экосистемы, сообщества, объекты:

- уникальные участки старовозрастных сосновых и сосново-еловых лесов;
- карстовые воронки;
- ур. Хатунцево — место стоянки штаба первого Трубчевского партизанского отряда, с 1941 по 1943 гг. — центр по руководству партизанским движением в крае.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Волчеягодник обыкновенный	<i>Daphne mezereum</i>	Бр
Гнездовка обыкновенная	<i>Neottia nidus-avis</i>	Бр
Гроздовник виргинский	<i>Botrychium virginianum</i>	Бр
Гудайера ползучая	<i>Goodyera repens</i>	Бр
Дремлик широколистный	<i>Epipactis helleborine</i>	Бр
Дрок германский	<i>Genista germanica</i>	Бр
Козелец пурпурный	<i>Scorzonera purpurea</i>	Бр
Купальница европейская	<i>Trollius europaeus</i>	р
Лилия саранка	<i>Lilium martagon</i>	Бр
Любка двулистная	<i>Platanthera bifolia</i>	Бр
Любка зеленоцветковая	<i>Chimaphila umbellata</i>	Бр
Можжевельник обыкновенный	<i>Juniperus communis</i>	Бр
Пальчатокоренник балтийский	<i>Dactylorhiza longifolia</i>	РФ, Бр
Пальчатокоренник мясо-красный	<i>Dactylorhiza incarnata</i>	Бр
Пальчатокоренник Фукса	<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	Бр
Плаун сплюснутый	<i>Diphasiastrum complanatum</i>	Бр
Прострел раскрытый	<i>Pulsatilla patens</i>	Бр
Сстраусник обыкновенный	<i>Matteuccia struthiopteris</i>	Бр
Тайник овальный	<i>Listera ovata</i>	Бр
Ужовник обыкновенный	<i>Ophioglossum vulgatum</i>	Бр
Фегоптерис связывающий	<i>Phegopteris connectilis</i>	Бр
Шейхцерия болотная	<i>Scheuchzeria palustris</i>	Бр

Редкие виды грибов:

Русское название	Латинское название	Статус
Гиропорус синеющий, синяк	<i>Gyroporus cyanescens</i>	РФ, Бр
Гиропорус каштановый, каштановик	<i>Gyroporus castaneus</i>	РФ, Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	РФ, Бр
Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	Бр
Змеевяд	<i>Circaetus gallicus</i>	РФ, Бр
Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	Бр
Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	Бр
Бурый медведь	<i>Ursus arctos</i>	Бр
Барсук обыкновенный	<i>Meles meles</i>	Бр
Рысь	<i>Felis lynx</i>	Бр
Выдра речная	<i>Lutra lutra</i>	Бр

Примечание. Статус вида: РФ — вид включен в Красную книгу Российской Федерации, Бр — в Красную книгу Брянской области, р — редкий без охранныго статуса.

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Основные черты природы памятника природы «Трубчевский партизанский лес»

Рельеф. Низменный, равнинный с немногочисленными карстовыми воронками.

Абсолютные высоты: max — 155,0 м, min — 140,0 м. Преобладающие высоты: 145—150 м.

Почва. Дерново-подзолистая песчаная и супесчаная на флювиогляциальных песках.

Гидрология. По территории памятника природы протекают две малых речек: Бетча и ее левый приток — Гастишка.

Бетча — ручей 1—2 м ширины, 0,2—0,3 м глубины (часто встречаются ямы до 0,7—0,8 м), протяженность на территории памятника природы около 3,0 км. Песчаные косы встречаются редко. В некоторых местах наблюдается раздвоение русла вследствие перегораживания бобровыми плотинами. Берега высокие, на всем протяжении река протекает по пойме, заросшей ольховыми и еловово-ольховыми лесами.

Гастишка — ручей 2—3 м ширины, 0,2—0,5 м глубины (встречаются ямы до 0,8 м), протяженность на территории памятника природы — 2,4 км. Мели и песчаные косы редки. Дно песчаное. Берега высокие, пойма заросла ольховыми лесами с незначительными участками еловых и ольхово-еловых лесов.

Растительный покров. В древесном ярусе преобладают насаждения из сосны. Треть сосновых лесов — чистые сосняки с небольшой долей березы повислой. Остальные сосновые леса с примесью ели, дуба, березы, листвы. В кустарниковом ярусе встречаются: липа, ель, крушина, лещина, рябина и др. В травяном покрове: седмичник европейский, вереск, черника, брусника, осока. В понижениях — кислица, зеленчук. В моховом покрове: зеленые мхи, сфагnum, кукушкин лен. Более 30% сосновых лесов — старовозрастные насаждения 100—160-ти лет (средний возраст — 140 лет).

Небольшую площадь занимают леса с преобладанием березы, ели, дуба. В кустарниковом ярусе встречаются: липа, лещина, крушина, бересклет, рябина и др. В травяном покрове: различные виды осок, сньть, ландыш, майник, звездчатка, кислица и др. В моховом покрове зеленые мхи, во влажных понижениях — сфагnum, кукушкин лен.

Животное население

На территории памятника природы отмечены:

Земноводные и пресмыкающиеся

Русское название	Латинское название	Примечание
Остромордая лягушка	<i>Rana arvalis</i>	
Травяная лягушка	<i>Rana temporaria</i>	
Прыткая ящерица	<i>Lacerta agilis</i>	
Обыкновенный уж	<i>Natrix natrix</i>	
Обыкновенная гадюка	<i>Vipera berus</i>	

Птицы

Русское название	Латинское название	Примечание
Черный аист	<i>Ciconia nigra</i>	
Осоед	<i>Pernis apivorus</i>	
Канюк	<i>Buteo buteo</i>	гнездится
Змеяд	<i>Circaetus gallicus</i>	
Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>	гнездится
Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>	гнездится
Вальдшнеп	<i>Scolopax rusticola</i>	гнездится
Обыкновенная кукушка	<i>Cuculus canorus</i>	гнездится
Мохноногий сыч	<i>Aegolius funereus</i>	гнездится
Серая неясность	<i>Strix aluco</i>	гнездится
Черный стриж	<i>Apu sapus</i>	гнездится
Желна	<i>Dryocopus martius</i>	гнездится
Пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	гнездится
Лесной конек	<i>Anthus trivialis</i>	гнездится
Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	гнездится
Кедровка	<i>Nucifraga caryocaiacies</i>	гнездится
Ворон	<i>Corvus corax</i>	гнездится
Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	гнездится
Черноголовая славка	<i>Sylvia atricapilla</i>	гнездится
Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>	гнездится
Серая славка	<i>Sylvia communis</i>	гнездится
Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>	гнездится
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	гнездится
Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	гнездится
Желтоголовый королек	<i>Regulus regulus</i>	гнездится
Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>	гнездится
Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>	гнездится
Зарянка	<i>Erythacus rubecula</i>	гнездится
Обыкновенный соловей	<i>Luscinia luscinia</i>	гнездится
Черный дрозд	<i>Turdus merula</i>	гнездится
Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>	гнездится
Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>	гнездится
Буроголовая гаичка	<i>Parus montanus</i>	гнездится
Хохлатая синица	<i>Parus cristatus</i>	гнездится
Московка	<i>Parus ater</i>	гнездится
Обыкновенная лазоревка	<i>Parus caeruleus</i>	гнездится
Большая синица	<i>Parus major</i>	гнездится
Обыкновенный поползень	<i>Sitta europaea</i>	гнездится
Обыкновенная пищуха	<i>Certhia familiaris</i>	гнездится
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	гнездится
Обыкновенный снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	гнездится
Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>	гнездится

Млекопитающие

Русское название	Латинское название	Примечание
Волк	<i>Canis lupus</i>	
Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>	
Енотовидная собака	<i>Nyctereutes procyonoides</i>	
Бурый медведь	<i>Ursus arctos</i>	
Европейская /американская норка	<i>Mustela lutreola/vison</i>	
Барсук	<i>Meles meles</i>	
Выдра	<i>Lutra lutra</i>	
Рысь	<i>Felis lynx</i>	
Бобр европейский	<i>Castor fiber</i>	

Русское название	Латинское название	Примечание
Полевка рыжая	<i>Clethrionomys glareolus</i>	
Полевка темная (пашенная)	<i>Microtus agrestis</i>	
Кабан	<i>Sus scrofa</i>	
Олень благородный	<i>Cervus elaphus</i>	
Косуля европейская	<i>Capreolus capreolus</i>	
Лось	<i>Alces dices</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Состояние памятника природы «Трубчевский партизанский лес» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- незаконная охота.

Рекомендации:

- усиление охраны заказника;
- обеспечение заказника штатными сотрудниками;
- обозначение границ заказника информационными аншлагами (не менее 10 шт.).

Авторы рекомендаций: Ситникова Е. Ф., Алейников А. А.,
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 64 к постановлению администрации Брянской области от 24 октября 2008 г. № 996

ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ТРУБЧЕВСКИЙ ПАРТИЗАНСКИЙ ЛЕС»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о государственном природном заказнике областного значения «Трубчевский партизанский лес» (далее по тексту — «Заказник») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-З «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и Примерным положением о памятниках природы в Российской Федерации, утвержденных Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Заказник образован с целью сохранения лесного массива в пределах надпойменных террас долины Десны, где сохранились участки высоковозрастных сосновых лесов; сохранения широколиственных сообществ и черноольянников с богатым флористическим составом в долинах малых рек; сохранения мест произрастания 1 редкого вида растений, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (пальчатокоренник балтийский); мест произрастания 20 редких видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (волчеягодник обыкновенный, гнездовка обыкновенная, грозовник виргинский, гудайера ползучая, дремлик широколистный, дрок германский, козелец пурпурный, лилия саранка, любка двулистная, любка зеленоцветковая, можжевельник обыкновенный, пальчатокоренник мясо-красный, пальчатокоренник Фукса, плаун сплюснутый, прострел раскрытый, страусник обыкновенный, тайник овальный, ужовник обыкновенный, феопитерис связывающий, шейхцерия болотная); мест произрастания 2 редких видов грибов, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (гиroporus синеющий; гиroporus каштановый); места произрастания ценных и лекарственных видов растений; места обитания 2 редких видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (черный аист, змеяд); места обитания 7 редких видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (осоед, глухарь, мохноногий сыч, бурый медведь, барсук обыкновенный, рысь, выдра), а также для сохранения историко-культурного наследства — места стоянки штаба первого Трубчевского партизанского отряда в годы Великой отечественной войны (1941–1943 гг.).

1.3. Заказник образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Заказника не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Заказник находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Заказник имеет площадь 1293 га и расположен на левом берегу р. Десна в Трубчевском районе, в 25 км к северо-востоку от г. Трубчевска. Заказник занимает территорию в пределах кварталов 52–55, 63–66, 72, 76–78 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшее Остролукское лесничество Трубчевского лесхоза).

Граница Заказника проходит:

северная — от северо-западного угла кв. 52 по просекам между кварталами 52 и 41, 53 и 42, 54 и 43, 55 и 44 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества;

восточная — от пересечения просеки между кварталами 55 и 44 с западной просекой кв. 45, далее по просекам между кварталами 55 и 45, 55 и 56, 55 и 67, 66 и 67, 66 и 79, 78 и 79 до юго-восточного угла кв. 78 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества;

южная — от юго-восточного угла кв. 78 по просекам между кварталами 78 и 86, 77 и 85, 76 и 84 до юго-западного угла кв. 76 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества;

западная — от юго-западного угла кв. 76 по просекам между кварталами 76 и 75, 76 и 71, 72 и 71, 63 и 71, 63 и 62, 52 и 51 до северо-западного угла кв. 52 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшее Остролукское лесничество Трубчевского лесхоза).

2. Режим охраны территории Заказника

2.1. На территории Заказника запрещается:

- все виды рубок леса, кроме санитарных рубок и рубок ухода в молодняках;
- подсочка леса;
- осушительная мелиорация;
- добыча полезных ископаемых;
- строительство и прокладка новых коммуникаций;
- применение любых ядохимикатов и минеральных удобрений;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Заказника разрешается:

- сбор ягод и грибов;
- любительский лов рыбы;
- сенокошение без расширения границ существующих сенокосов;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Заказника.

2.3. Заказник обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Заказник составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение Заказника, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридических и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Заказника. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Заказника.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Заказника должны иметь копии паспорта Заказника, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Заказника, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в Заказнике режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Заказник в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Заказника

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Заказника осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ 65
к постановлению администрации
Брянской области
от 24 октября 2008 г. № 996

ПАСПОРТ на памятник природы областного значения

«ОЗЕРО СОЛЬКА»

Нормативная правовая основа функционирования.

— Постановление администрации Брянской области от 9.06.95 № 188 «Об организации государственных ландшафтных заказников и памятников природы регионального (областного) значения на территории Суземского, Трубчевского и Навлинского районов»;

— Постановление Брянской областной Думы от 30.03.2006 г. № 4-600 «О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области»;

— Постановление администрации Брянской области от 30.06.2006 г. № 412 «О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области»;

— Решение (Постановление), утверждающее данный паспорт памятника природы.

Год организации — 1995 г.

Площадь — 467 га.

Местонахождение: Брянская область, Трубчевский район, левый берег р. Десна, в 12 км на восток от г. Трубчевска (карта 1).

Территория и границы. Памятник природы занимает территорию в пределах кварталов 1, 3, 6, 10 и 11 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшее Сельское лесничество Трубчевского лесхоза), Комягинского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшего Трубчевского сельского лесхоза) и земель СПК им. Кутузова (карта 2).

Граница памятника проходит:

северная — от северо-западного угла квартала 2 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества по реке Солька вниз по течению (включая русло) до впадения реки в озеро;

западная — от впадения р. Солька в озеро Солька по правому берегу озера, далее по р. Солька (Луговая Солька) вниз по течению до западного угла кв. 6 Остролукского участкового лесничества, далее по западным просекам кв. 6, кв. 10 (по границе между землями лесничества и кооператива «Усохский») до юго-западного угла кв. 10 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества;

южная — от юго-западного угла кв. 10 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества по южным просекам кварталов 10, 11 до юго-восточного угла кв. 11 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества;

восточная — от юго-восточного угла кв. 11 по восточным просекам кварталов 11, 6, 3 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества, далее по западной просеке кв. 4 до пересечения с южной просекой кв. 1, по этой просеке до пересечения с западной просекой кв. 2 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества, по этой просеке на север до реки Солька.

Географические координаты: центра: 52, 5800° с.ш., 33,91111° в.д.

крайних точек: 52,5630° — 52,94167° с.ш., 33,88611° — 33,93917° в.д.

Расположен на землях: Трубчевского лесничества (площадь 340 га) и СПК им. Кутузова.

Краткая характеристика. Живописное проточное пойменное озеро и примыкающие к нему лесные, болотные и луговые сообщества, широколиственные стравовозрастные леса.

Природоохранное значение:

Ботаническое:

- старовозрастные дубравы на островах среди болот;
- место произрастания 2 редких видов растений внесенных в Красную книгу Брянской области: сальвиния плавающая, кувшинка чистобелая.

Зоологическое:

- место обитания 4 редких видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области: серый журавль, кожан двухцветный, бурый медведь, въеда;
- место гнездования многих околоводных, прибрежных и хищных птиц.

Гидрологическое — сохранение озера Солька и участка р. Солька и окружающих лесов в связи с водоохраным, ресурсосберегающим значением.

Рекреационное — место отдыха населения и проведения детских летних лагерей.

Режим территории:

Запрещенные виды деятельности:

- все виды рубок леса, кроме санитарных рубок и рубок ухода в молодняках;
- подсочка леса;
- осушительная мелиорация;
- добыча полезных ископаемых;
- применение любых пестицидов и минеральных удобрений;
- весенняя охота;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности:

- сбор ягод и грибов;
- любительский лов рыбы;
- сенокошение без расширения границ существующих сенокосов;
- экологический туризм;
- проведение биотехнических мероприятий, направленных на создание благоприятных условий для обитания редких видов на территории памятника природы;
- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам памятника природы.

Охрану осуществляют:

— Управление по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Брянской области, 241050, г. Брянск, ул. Горького, 58;

Трубчевское лесничество Управления лесами Брянской области, 241050, г. Брянск, ул. Калинина, 34.

— другие специально уполномоченные государственные органы в области охраны объектов животного и растительного мира и среды их обитания.

Памятник природы взят на учет:

- Комитетом природопользования и охраны окружающей среды, лицензирования отдельных видов деятельности Брянской области, 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, 2;
- Администрацией Трубчевского района, 242220, г. Трубчевск, ул. Брянская, 59.

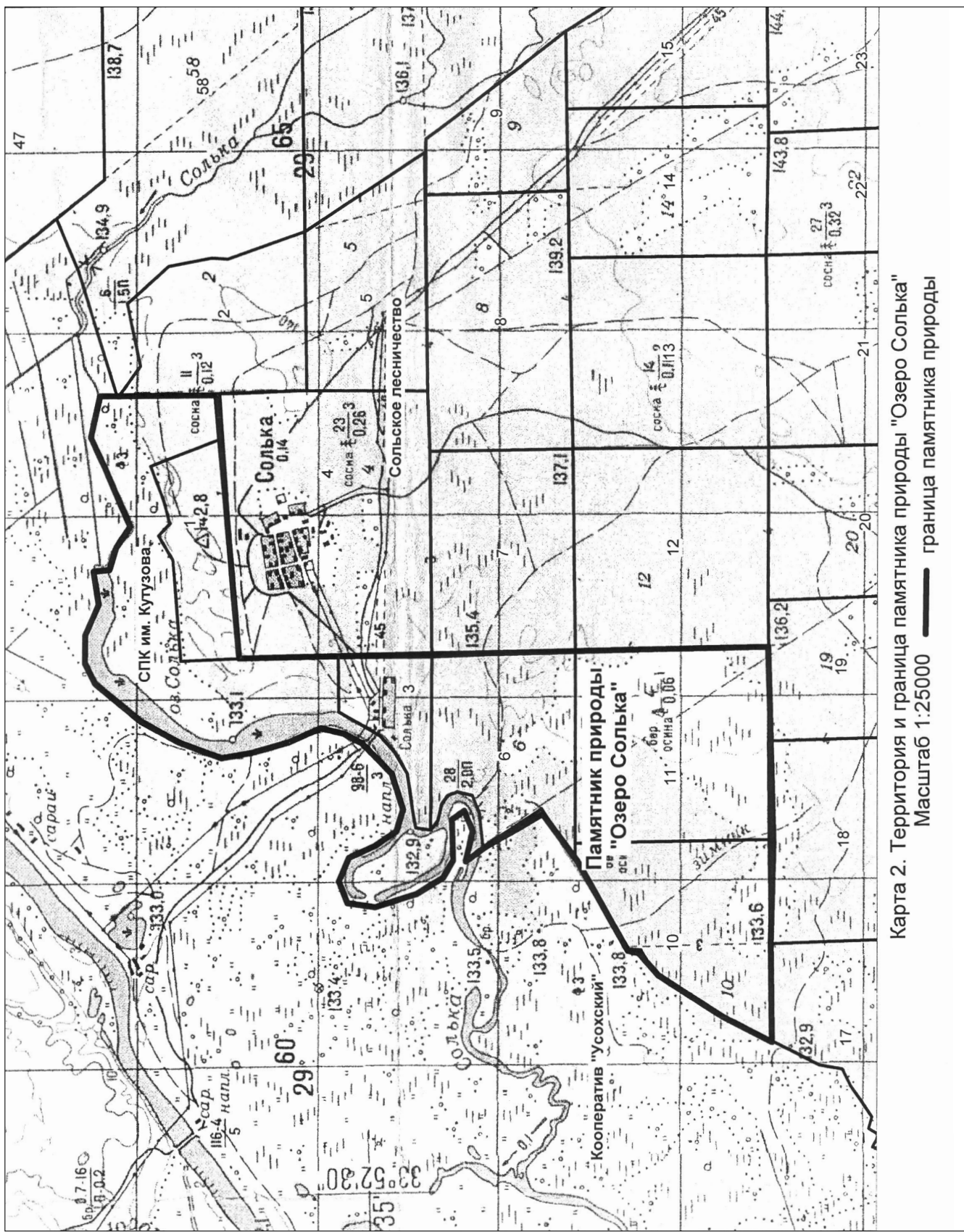
Приложение 1. Перечень особо охраняемых объектов памятника природы.

Приложение 2. Основные черты природы памятника природы.

Приложение 3. Состояние и меры по улучшению охраны памятника природы.

Паспорт составлен (Ф., и., о. исполнителей, организация, год):

Ситникова Е. Ф., Кайгородова Е. Ю., Федотов Ю. П., Кругликов С. А.;
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.



Карта 2. Территория и граница памятника природы "Озеро Солька"
Масштаб 1:25000 — граница памятника природы

Перечень особо охраняемых объектов памятника природы «Озеро Солька»

Экосистемы, сообщества, объекты:

- проточное пойменное озеро Солька;
- старовозрастные дубравы.

Редкие виды растений:

Русское название	Латинское название	Статус
Сальвиния плавающая	<i>Salvinia natans</i>	Бр
Кувшинка чистобелая	<i>Nymphaea candida</i>	Бр

Редкие виды животных:

Русское название	Латинское название	Статус
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	Бр
Кожан поздний	<i>Eptesicus serotinus</i>	р
Кожан двухцветный	<i>Vespertilio murinus</i>	Бр
Бурый медведь	<i>Ursus arctos</i>	Бр
Выдра речная	<i>Lutra lutra</i>	Бр

Примечание. Статус вида: Бр — в Красную книгу Брянской области, р — редкий без охранного статуса.

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

Основные черты природы памятника природы «Озеро Солька»

Рельеф. Низменный и плоский. Абсолютные высоты: max — 138,0 м, min — 133,0 м.

Почва. Берега песчаные, почвы дерново-подзолистые песчаные и супесчаные.

Гидрология. Озеро Солька — проточное пойменное озеро, площадью около 30 га. Протяженность озера более 3 км, ширина от 50 до 100 м, средняя глубина около 2 м, встречаются ямы до 6 м. В озере, в северо-восточной части впадает р. Солька, в юго-западной части озеро переходит в озеро Чертовское (протяженность около 1,2 км, ширина 30—50 м), из которого вытекает р. Солька. Берега низкие, заросшие широколиственными и черноольховыми лесами.

Растительный покров. Берега озера покрыты широколиственными и черноольховыми лесами. В южной части Памятника природы преобладают заболоченные черноольшаники и спелые дубовые и дубово-ольховые леса, с хорошо развитым кустарниковым ярусом. В северной части — сосновые леса, со слабо развитым кустарниковым ярусом, с подростом из дуба. Водная растительность представлена типичными водными сообществами свободноплавающих растений на поверхности или в толще воды, обитающих в стоячих или слабопроточных водоемах, укореняющихся гидрофитов и др.

Животное население. На территории памятника природы отмечены:

Земноводные, пресмыкающиеся и рыбы

Русское название	Латинское название	Примечание
Обыкновенная щука	<i>Esox lucius</i>	
Плотва	<i>Rutilus rutilus</i>	
Елец	<i>Leuciscus leuciscus</i>	
Линь	<i>Tinca tinca</i>	
Густера	<i>Blicca bjoerkna</i>	
Золотой карась	<i>Carassius carassius</i>	
Серебряный карась	<i>Carassius auratus</i>	
Речной окунь	<i>Perca fluviatilis</i>	
Обыкновенный ерш	<i>Gymnocephalus cernuus</i>	
Озерная лягушка	<i>Rana ridibunda</i>	
Травяная лягушка	<i>Rana temporaria</i>	
Остромордая лягушка	<i>Rana arvalis</i>	
Прыткая ящерица	<i>Lacerta agilis</i>	
Обыкновенный уж	<i>Natrix natrix</i>	

Птицы

Русское название	Латинское название	Примечание
Белый аист	<i>Ciconia ciconia</i>	гнездится
Черный коршун	<i>Milvus migrans</i>	гнездится
Канюк	<i>Buteo buteo</i>	гнездится
Серый журавль	<i>Grus grus</i>	гнездится
Клинтух	<i>Columba oenas</i>	
Обыкновенная горлица	<i>Streptopelia turtur</i>	гнездится
Серая неясить	<i>Strix aluco</i>	гнездится
Седой дятел	<i>Picus canus</i>	гнездится
Желна	<i>Dryocopus martius</i>	гнездится
Пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	гнездится
Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	гнездится
Лесной конек	<i>Anthus trivialis</i>	гнездится

Русское название	Латинское название	Примечание
Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	гнездится
Обыкновенный жулан	<i>Lanius collurio</i>	гнездится
Обыкновенная иволга	<i>Oriolus oriolus</i>	гнездится
Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>	гнездится
Ворон	<i>Corvus corax</i>	гнездится
Крапивник	<i>Troglodytes troglodytes</i>	гнездится
Черноголовая славка	<i>Sylvia atricapilla</i>	гнездится
Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>	гнездится
Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	гнездится
Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	гнездится
Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>	гнездится
Черный дрозд	<i>Turdus merula</i>	гнездится
Длиннохвостая синица	<i>Aegithalos caudatus</i>	гнездится
Черноголовая гаичка	<i>Parus palustris</i>	гнездится
Буроголовая гаичка	<i>Parus montanus</i>	гнездится
Большая синица	<i>Parus major</i>	гнездится
Обыкновенный поползень	<i>Sitta europaea</i>	гнездится
Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>	гнездится
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	гнездится
Обыкновенная зеленушка	<i>Chloris chloris</i>	гнездится
Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	гнездится

Млекопитающие

Русское название	Латинское название	Примечание
Обыкновенная бурозубка	<i>Sorex araneus</i>	
Ночница Брандта	<i>Myotis brandtii</i>	
Ночница водяная	<i>Myotis daubentonii</i>	
Рыжая вечерница	<i>Nyctalus noctula</i>	
Нетопырь малый	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	
Нетопырь лесной	<i>Pipistrellus nathusii</i>	
Кожанок северный	<i>Eptesicus nilssoni</i>	
Кожан поздний	<i>Eptesicus serotinus</i>	
Кожан двухцветный	<i>Vespertilio murinus</i>	
Енотовидная собака	<i>Nyctereutes procyonoides</i>	
Бурый медведь	<i>Ursus arctos</i>	
Выдра	<i>Lutra lutra</i>	
Бобр	<i>Castor fiber</i>	
Полевка рыжая	<i>Clethrionomys glareolus</i>	
Ондатра	<i>Ondatra zibethicus</i>	
Полевка темная (пашенная)	<i>Microtus agrestis</i>	
Мышь желтогорлая	<i>Apodemus flavicollis</i>	
Кабан	<i>Sus scrofa</i>	
Олень благородный	<i>Cervus elaphus</i>	
Косуля европейская	<i>Capreolus capreolus</i>	
Лось	<i>Alces alces</i>	

Исп. Государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес»

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Состояние памятника природы «Озеро Солька» и меры по улучшению охраны (по данным на 2006 год)

Оценка состояния: хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное

Негативные факторы:

- лов рыбы запрещенными методами;
- нарушение гидрологического режима озера в связи с устройством лесовозного моста (настил из бревен достигает дна озера) и как следствие зарастание зеркала озера водной растительностью;
- загрязнение озера и его берегов бытовым мусором;
- высокая рекреационная нагрузка;
- строительство дачных домов на территории памятника природы.

Рекомендации:

- отмена назначенных лесоустройством сплошных рубок в кв. 10 (выд. 3, 4) и в кв. 11 (выд. 4);
- обозначение границ Памятника природы информационными аншлагами (не менее 10 шт.);
- строительство через озеро моста на сваях;
- оборудование на берегах озера специальных мест для отдыха;
- запрет строительства дачных домов на территории памятника природы;
- усиление охраны памятника природы.

Авторы рекомендаций: Ситникова Е. Ф., Алейников А. А.,
государственный природный биосферный заповедник «Брянский лес», 2006 г.

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ОЗЕРО СОЛЬКА»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о памятнике природы областного значения «Озеро Солька» (далее по тексту — «Памятник природы») разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Брянской области от 30 декабря 2005 № 121-3 «Об особо охраняемых природных территориях Брянской области» и «Примерными положениями о государственных природных заказниках и памятниках природы», утвержденными Приказом Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 16 января 1996 г. № 20.

1.2. Памятник природы образован с целью сохранения комплексов поймы р. Десны, озера Солька и окружающих лесов в связи с водоохранным, ресурсосберегающим значением; место произрастания 2 редких видов растений внесенных в Красную книгу Брянской области (салвиния плавающая, кувшинка чистобелая); старовозрастные дубравы на островах среди болот; место обитания 4 редких видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (серый журавль, кожан двухцветный, бурый медведь, выдра); место гнездования многих околоводных, прибрежных и хищных птиц; место отдыха населения и проведения детских летних лагерей.

1.3. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

1.4. Образование Памятника природы не влечет за собой изъятия занимаемого им земельного участка у землепользователей.

1.5. Памятник природы находится в ведении уполномоченного исполнительного органа государственной власти Брянской области, осуществляющего государственное управление особо охраняемыми природными территориями областного значения.

1.6. Памятник природы имеет площадь 467 га и расположен в Трубчевском районе на левом берегу р. Десна, в 12 км на восток от г. Трубчевска.

Памятник природы занимает территорию в пределах кварталов 1, 3, 6, 10 и 11 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшее Сольское лесничество Трубчевского лесхоза), Комягинского участкового лесничества Трубчевского лесничества (бывшего Трубчевского сельского лесхоза) и земель СПК им. Кутузова.

Граница памятника проходит:

северная — от северо-западного угла квартала 2 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества по реке Солька вниз по течению (включая русло) до впадения реки в озеро;

западная — от впадения р. Солька в озеро Солька по правому берегу озера, далее по р. Солька (Луговая Солька) вниз по течению до западного угла кв. 6 Остролукского участкового лесничества, далее по западным просекам кв. 6, кв. 10 (по границе между землями лесничества и кооператива «Усохский») до юго-западного угла кв. 10 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества;

южная — от юго-западного угла кв. 10 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества по южным просекам кварталов 10, 11 до юго-восточного угла кв. 11 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества;

восточная — от юго-восточного угла кв. 11 по восточным просекам кварталов 11, 6, 3 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества, далее по западной просеке кв. 4 до пересечения с южной просекой кв. 1, по этой просеке до пересечения с западной просекой кв. 2 Остролукского участкового лесничества Трубчевского лесничества, по этой просеке на север до реки Солька.

Географические координаты: центра: 52,5800° с.ш., 33,91111° в.д.

крайних точек: 52,5630° — 52,94167° с.ш., 33,88611° — 33,93917° в.д.

Расположен на землях: Трубчевского лесничества (площадь 340 га) и СПК им. Кутузова.

Краткая характеристика. Живописное проточное пойменное озеро и примыкающие к нему лесные, болотные и луговые сообщества, широколиственные стравовозрастные леса.

2. Режим охраны территории Памятника природы

2.1. На территории Памятника природы запрещается:

- все виды рубок леса, кроме санитарных рубок и рубок ухода в молодняках;
- подсочка леса;
- осушительная мелиорация;
- добыча полезных ископаемых;
- применение любых пестицидов и минеральных удобрений;
- весенняя охота;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов.

2.2. На территории Памятника природы разрешается:

- сбор ягод и грибов,
- любительский лов рыбы;
- сенокошение без расширения границ существующих сенокосов;
- экологический туризм;

— проведение биотехнических мероприятий, направленных на создание благоприятных условий для обитания редких видов на территории Памятника природы;

- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на поддержание биологического разнообразия;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Памятника природы.

2.3. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы. Расходы на изготовление и установку предупредительных и информационных знаков финансируются за счет средств областного бюджета, а также за счет других, не запрещенных законом источников.

2.4. На Памятник природы составляется индивидуальный паспорт, который утверждается администрацией Брянской области. В паспорте указываются: наименование и подчинение памятника природы, местонахождение, описание границ, площадь, режим особой охраны, допустимые виды деятельности, наименование юридических и физических лиц осуществляющих охрану, а также государственных органов осуществляющих контроль над соблюдением режима особой охраны территории Памятника природы. К индивидуальному паспорту прилагаются карты расположения территории и границ Памятника природы.

2.5. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы должны иметь копии паспорта Памятника природы, или копии настоящего Положения о Памятнике природы на период составления и утверждения индивидуального паспорта.

2.6. Собственники, владельцы, пользователи и арендаторы земельных участков, расположенных в границах Памятника природы, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный в Памятнике природы режим особой охраны, и несут за его нарушения административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

2.7. Памятник природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, схем землеустройства и районной планировки, а также лесоустроительной документации.

3. Контроль над соблюдением режима особой охраны Памятника природы

3.1. Контроль над соблюдением установленного режима охраны Памятника природы осуществляется уполномоченным государственным органом Брянской области по управлению особо охраняемыми природными территориями областного значения и иными специально уполномоченными на то государственными органами Российской Федерации и Брянской области.

3.2. Регулирование численности (отстрел и отлов) диких животных, обитающих на территории Памятника природы, производится в исключительных случаях в организованном порядке по разрешению и под контролем специально уполномоченных на то государственных органов Российской Федерации и Брянской области.

4. Финансовое и материально-техническое обеспечение

4.1. Финансирование деятельности Памятника природы осуществляется за счет средств областного бюджета и иных источников, не запрещенных законодательством Российской Федерации и Брянской области.