

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы областного значения "Болото Рыжуха"

1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):

памятник природы областного значения "Болото Рыжуха"

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

32.17.01

5. Профиль ООПТ:

Ландшафтный.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

09.06.1995

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

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 мясо-красный, 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, змеяяд, средний дятел, черный аист); мест обитания 4 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).
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 мясо-красный, 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.

Зоологическое:

- место обитания 7 видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области: украинская минога, русская быстрянка, большой подорлик, малый подорлик, змеяд, средний дятел, черный аист;
- место обитания 4 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 продырявленный, синюха голубая, буквица лекарственная, дудник лекарственный, кровохлебка лекарственная, сушеница топяная и др.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	администрация Брянской области	20.01.1997	12		О совершенствовании сети особо охраняемых природных территорий в Суземском и Навлинском районах

Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	администрация Брянской области	24.10.2008	996		Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в Гордеевском, Красногорском, Карачевском, Клетнянском, Комаричском, Мглинском, Навлинском, Выгоничском, Погарском, Рогнединском, Севском, Суземском, Трубчевском районах Брянской области Утвердить положения и паспорта особо охраняемых природных территорий (ООПТ) Брянской области
Постановление	администрация Брянской области	14.09.2011	829		О внесении изменений в Постановление администрации области от 24 октября 2008 года N 996 «Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в Гордеевском, Красногорском, Карачевском, Клетнянском, Комаричском, Мглинском, Навлинском, Выгоничском, Погарском, Рогнединском, Севском, Суземском, Трубчевском районах Брянской области» Внести в Постановление администрации области от 24 октября 2008 года N 996 "Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в Гордеевском, Красногорском, Карачевском, Клетнянском, Комаричском, Мглинском, Навлинском, Выгоничском, Погарском, Рогнединском, Севском, Суземском, Трубчевском районах Брянской области" изменения

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
-----------	--------------	------	-------	-------	--------------------

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	администрация Брянской области	09.06.1995	188		Об организации государственных ландшафтных заказников и памятников природы регионального (областного) значения на территории Суземского, Трубчевского и Навлинского районов
Постановление	Брянская областная Дума	30.03.2006	4-600		О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области
Постановление	администрация Брянской области	30.06.2006	412		О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области
Постановление	правительство Брянской области	10.02.2014	27-п		О признании утратившим силу Постановления администрации Брянской области от 30 июня 2006 года N 412 "О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области

10. **Ведомственная подчиненность:**

Департамент природных ресурсов и экологии Брянской области

11. **Международный статус ООПТ:**

Не присвоен

12. **Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN):**

Данные отсутствуют

13. **Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ:**

Данные отсутствуют

14. **Месторасположение ООПТ:**

Центральный федеральный округ, Брянская область, Навлинский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Брянская область, Навлинский район, на левом берегу р. Навля, в 6 км к юго-западу от районного

центра пгт Навля, 2 км к северо-востоку от 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.

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.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Широколиственнолесные восточноевропейские равнинные (низменные)	100

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

2 922,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 2 922,0 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

Данные отсутствуют

18. Границы ООПТ:

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).

19. Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий:

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

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 небольшие камни. Берега высокие. Много древесных завалов.

Растительность. Низинные болота, пойменные дубравы, черноольшаники, елово-широколиственные леса, осинники, сосняки зеленомошные и лишайниковые.

В болотной растительности широко представлены редкие гипновые сообщества с березой приземистой и ивой розмарилистной, кустарниково-гипновыми и травяно-гипновыми сообществами. Большие площади занимают осоково-гипновые и древесно-гипновые болота. В этих

сообщества отмечены многие редкие виды: венерин башмачок настоящий, дремлик болотный, мытник скипетровидный, мякотница однолистная, осока двудомная, пальчатокоренники балтийский и мясо-красный и др. В пойме Навли сохранились старые дубравы и черноольшаники. 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.

Основные охраняемые виды:

Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bryophytes (Мохообразные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Invertebrates (Беспозвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Lycopodiophyta (Плауновые)			
Lycopsidea (Плауновые)			
Lycopodiales (Плауны)			
Hyperziaceae (Баранцовые)			
1	<i>Hyperzia selago</i> (L.) Bernh. ex Schrank & Mart.	Баранец обыкновенный	• Региональная КК (Брянская область): 2
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)			
Basal angiosperms (Базальные покрывтосеменные)			
Nymphaeales (Нимфейные)			
Nymphaeaceae (Нимфейные)			
2	<i>Nuphar lutea</i> (L.) Sm	Кубышка желтая	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
3	<i>Nymphaea candida</i> C. Presl	Кувшинка чисто-белая	• Региональная КК (Брянская область): 3
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Apiales (Зонтичные)			
Apiaceae (Зонтичные)			
4	<i>Angelica palustris</i> (Besser) Hoffm	Дудник болотный (Остерикум, Маточник)	• Региональная КК (Брянская область): 2
Asterales (Сложноцветные)			
Asteraceae (Сложноцветные)			
5	<i>Artemisia campestris</i> L.	Полынь полевая	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Menyanthaceae (Вахтовые)			
6	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	Вахта трехлистная	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
Brassicales			
Brassicaceae (Крестоцветные)			
7	<i>Cardamine pratensis</i> L.	Сердечник луговой	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Dipsacales (Ворсянковые)			
Caprifoliaceae (Жимолостевые)			
8	<i>Linnaea borealis</i> L.	Линнея северная	• Региональная КК (Брянская область): 3
Fagales (Буковые)			
Betulaceae (Березовые)			
9	<i>Betula humilis</i> Schrank	Береза приземистая	• Региональная КК (Брянская область): 2

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
10	<i>Betula pendula</i> Roth	Береза повислая	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 2.3
Fagaceae (Буковые)			
11	<i>Quercus robur</i> L.	Дуб черешчатый, Дуб обыкновенный	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 2.3
Lamiales (Губоцветые)			
Oleaceae (Маслиновые)			
12	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Ясень обыкновенный (высокий)	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Orobanchaceae (Заразиховые)			
13	<i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i> L.	Мытник скипетровидный	• Региональная КК (Брянская область): 2
Malvales			
Thymelaeaceae (Тимелеевые)			
14	<i>Daphne mezereum</i> L.	Волчник обыкновенный, волчье лыко, Волчегодник обыкновенный	• Региональная КК (Брянская область): 3
Ranunculales			
Ranunculaceae (Лютиковые)			
15	<i>Anemone patens</i> L.	Прострел раскрытый	• Региональная КК (Брянская область): 3
Saxifragales (Камнеломковые)			
Crassulaceae (Толстянковые)			
16	<i>Sempervivum ruthenicum</i> Schnittsp. & C.B.Lehm	Молодило русское	• Региональная КК (Брянская область): 3
Monocots (Однодольные)			
Alismatales (Частуховые)			
Hydrocharitaceae (Водокрасовые)			
17	<i>Hydrocharis morsus-ranae</i> L.	Водокрас обыкновенный, Водокрас лягушачий	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
Asparagales (Спаржевые)			
Amaryllidaceae (Амариллисовые)			
18	<i>Allium ursinum</i> L.	Лук медвежий	• Региональная КК (Брянская область): 3
Iridaceae (Ирисовые)			
19	<i>Iris sibirica</i> L.	Касатик сибирский	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Брянская область): 2
Orchidaceae (Орхидные)			
20	<i>Cephalanthera rubra</i> (L.) Rich.	Пыльцеголовник красный	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Брянская область): 1
21	<i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soó	Пальчатокоренник Фукса, Ятрышник Фукса	• Региональная КК (Брянская область): 3
22	<i>Dactylorhiza incarnata</i> subsp. <i>cruenta</i> (O.F.Müll.) P.D.Sell	Пальчатокоренник кровавый	• Региональная КК (Брянская область): 1
	<i>(Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó)	Пальчатокоренник мясо-красный	• Региональная КК (Брянская область): 1
23	<i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó	Пальчатокоренник пятнистый, Пальцекоренник пятнистый, Кукушкин цвет	• Региональная КК (Брянская область): 3
24	<i>Dactylorhiza majalis</i> subsp. <i>baltica</i> (Klinge) H.Sund.	Пальчатокоренник длиннолистный, Пальчатокоренник балтийский	• Региональная КК (Брянская область): 1
	<i>(Dactylorhiza majalis</i> (Rchb.) P. F. Hunt & Summerh.)	Пальцекоренник Майский	• Региональная КК (Брянская область): 1
25	<i>Dactylorhiza traunsteineri</i> (Saut. ex Rchb.) Soó	Пальчатокоренник Траунштейнера	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Брянская область): 1
26	<i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz	Дремлик широколистный, Дремлик лесной	• Региональная КК (Брянская область): 3
27	<i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz	Дремлик болотный	• Региональная КК (Брянская область): 3
28	<i>Herminium monorchis</i> (L.) R.Br.	Бровник одноклубневый	• Региональная КК (Брянская область): 1
29	<i>Listera ovata</i> (L.) R. Br.	Тайник яйцевидный	• Региональная КК (Брянская область): 3

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
30	<i>Malaxis monophyllos</i> (L.) Sw.	Мякотница однолистная	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 Региональная КК (Брянская область): 1
31	<i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich.	Гнездовка обыкновенная	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Брянская область): 3
32	<i>Platanthera bifolia</i> (L.) Rich.	Любка двулистная	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Брянская область): 3
33	<i>Platanthera chlorantha</i> (Custer) Rchb.	Любка зеленоцветная	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Брянская область): 3
Liliales (Лилейные)			
Liliaceae (Лилейные)			
34	<i>Lilium martagon</i> L.	Лилия кавказская	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Брянская область): 3
Poales (Злаки)			
Cyperaceae (Осоковые)			
35	<i>Carex chordorrhiza</i> L. f.	Осока струнокорневая	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Брянская область): 2
36	<i>Carex dioica</i> L.	Осока двудомная	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Брянская область): 2
37	<i>Carex disticha</i> Huds.	Осока двурядная	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Брянская область): 3
38	<i>Carex elata</i> All.	Осока высокая	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
39	<i>Carex pseudocyperus</i> L.	Осока ложносытевая	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
40	<i>Carex riparia</i> Curtis	Осока береговая	<ul style="list-style-type: none"> Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Poaceae (Злаки)			
41	<i>Festuca altissima</i> All.	Овсяница высокая	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Брянская область): 3
Pinophyta (Голосемянные)			
Pinopsida (Хвойные)			
Pinales (Сосновые)			
Cupressaceae (Кипарисовые)			
42	<i>Juniperus communis</i> L.	Можжевельник обыкновенный	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Брянская область): 3
Pteridophyta (Папоротники)			
Psilotopsida (Псилотовидные)			
Ophioglossales (Ужовниковые)			
Ophioglossaceae (Ужовниковые)			
43	<i>Botrychium virginianum</i> (L.) Sw.	Гроздовник вирджинский	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Брянская область): 1
44	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	Ужовник обыкновенный	<ul style="list-style-type: none"> Региональная КК (Брянская область): 3

Vertebrates (Позвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в КК России	Виды в региональных КК	Виды в Красном списке МСОП
Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)	0	0	0	0
Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)	0	0	0	0
Bryophytes (Мохообразные)	0	0	0	0
Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)	0	0	0	0
Invertebrates (Беспозвоночные животные)	0	0	0	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	342	2	35	13
Lycopodiophyta (Плауновые)	3	0	1	0
Lycopsida (Плауновые)	3	0	1	0
Magnoliophyta (Покрытосеменные)	320	2	31	13
Basal angiosperms (Базальные покрытосеменные)	2	0	1	1
Eudicots (Настоящие двудольные)	209	0	7	6
Magnoliids (Магнолиды)	1	0	0	0
Monocots (Однодольные)	108	2	23	6
Pinophyta (Голосемянные)	4	0	1	0
Pinopsida (Хвойные)	4	0	1	0
Pteridophyta (Папоротники)	15	0	2	0
Equisetopsida (Хвощевые)	5	0	0	0
Psilotopsida (Псилотовидные)	2	0	2	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	8	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	0	0	0	0

Уникальные с научной, познавательной, эстетической точек зрения природные и культурно-исторические объекты:

Данные отсутствуют.

21. Экспликация земель:

- Экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов:

Расположен на землях: - Навлинского лесничества, площадь 2633 га; - Алтуховской поселковой администрации, площадь 286 га; - ГВФ, площадь 3 га.

22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы):

Факторы негативного воздействия

Фактор негативного воздействия	Объект воздействия	В чем проявляется негативное воздействие	Значимость (сила) негативного воздействия
необоснованные санитарные рубки на территории памятника природы			
несанкционированные свалки мусора на границе памятника природы			
по материалам таксационных описаний 2003 г. запланированы рубки в выделах с особо ценными дубовыми и черноольховыми насаждениями			

23. Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ:

24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ:

Данные отсутствуют

25. Общий режим охраны и использования ООПТ:

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими

документами:

- Постановление администрации Брянской области от 24.10.2008 №996
- Постановление администрации Брянской области от 14.09.2011 №829

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- все виды рубок леса в дубовых и черноольховых насаждениях, за исключением рубок, связанных со строительством, реконструкцией и эксплуатацией линейных объектов;
- все виды сплошных рубок леса в иных насаждениях, кроме санитарных, рубок ухода в молодняках и рубок, связанных со строительством, реконструкцией и эксплуатацией линейных объектов;
- 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 и природопользования:

- 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 вреда природным комплексам и объектам памятника природы.

26. Зонирование территории ООПТ:

Зонирование отсутствует.

27. Режим охранной зоны ООПТ:

Охранная зона отсутствует.

28. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ:

29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:

Данные отсутствуют