

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения "Болото Трубино-I и II"

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

памятник природы регионального значения "Болото Трубино-I и II"

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

не определен

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

20.08.1996

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Значение памятника природы:

- охрана генофонда (место произрастания редких видов растений);
- охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы верховых и переходных болот);
- научное (ботаническое);
- водоохранное (для р. Шижмы);
- ресурсоохранное (имеет важное значение для сохранения клюквенников).

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

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

| Категория | Орган власти | Дата | Номер | Номер | Краткое содержание |
|--------------|---|------------|--------|---|--|
| Распоряжение | администрация Нижегородской области | 20.08.1996 | 1121-р | Об объявлении природных объектов государственными памятниками природы регионального (областного) значения | Объявить государственными памятниками природы регионального (областного) значения 8 природных объектов, находящихся на территории Краснобаковского района, 3 природных объекта, находящихся на территории Уренского района, 1 природный объект, находящийся на территории Краснобаковского и Уренского районов. Реорганизовать государственные памятники природы регионального (областного) значения, находящиеся на территории Краснобаковского района, "Болото Токовое-I" и "Болото Токовое-II" в государственный памятник природы регионального (областного) значения "Болота Токовые". |

| Категория | Орган власти | Дата | Номер | Номер | Краткое содержание |
|--------------|---|------------|--------|--|--|
| Распоряжение | правительство Нижегородской области | 04.10.2007 | 1537-р | О внесении изменений в распоряжение Правительства Нижегородской области от 10 августа 2006 года N 591-р | Внести в распоряжение Правительства Нижегородской области от 10 августа 2006 года N 591-р "Об особо охраняемых природных территориях" изменения |

Другие документы:

| Категория | Орган власти | Дата | Номер | Номер | Краткое содержание |
|---------------|---|------------|-------|--|---|
| Распоряжение | правительство Нижегородской области | 10.08.2006 | 591-р | Об особо охраняемых природных территориях | Утвердить: 1. Перечень природных объектов и территорий Нижегородской области, относящихся к природно-заповедному фонду; 2. Перечень находящихся в стадии проектирования и вновь выявленных уникальных природных объектов и территорий Нижегородской области, подлежащих отнесению к природно-заповедному фонду; 3. Изменения в паспорта следующих памятников природы областного значения; 4. Перечень территорий, входящих в состав водно- болотного угодья международного значения на территории Нижегородской области |
| Постановление | правительство Нижегородской области | 30.03.2007 | 98 | Об утверждении результатов государственной кадастровой оценки земель особо охраняемых территорий и объектов вне границ населенных пунктов Нижегородской области | Утвердить кадастровую стоимость единицы площади земель особо охраняемых территорий и объектов вне границ населенных пунктов Нижегородской области, определенную в результате проведения государственной кадастровой оценки земель по состоянию на 1 января 2003 года |
| Распоряжение | правительство Нижегородской области | 25.05.2017 | 747-р | О внесении изменений в распоряжение Администрации Нижегородской области от 20 августа 1996 года N 1121-р | Внести в распоряжение Администрации Нижегородской области от 20 августа 1996 года N 1121-р "Об объявлении природных объектов государственными памятниками природы регионального (областного) значения" изменения |

10. **Ведомственная подчиненность:**

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:

Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, Краснобаковский район.

15. Географическое положение ООПТ:

От районного центра р.п. Красные Баки к северо-востоку в 14 км, от п. Быструха к востоку в 4 км, от д. Заводь к северо-западу в 5 км.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

| Тип ландшафта | % площади |
|---|-----------|
| Южнотаежные восточноевропейские равнинные (низменные) | 100 |

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

122,5 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 122,5 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

294,6 га

18. Границы ООПТ:

Данные отсутствуют

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Государственный памятник природы представляет собой типичное верховое и переходное болото. Торфяное месторождение Трубино-I и II имеет площадь: в нулевых границах - 116 га, в границах промышленной залежи - 44 га; мощность торфяной залежи: средняя - 0,75 м, максимальная - 2,50 м; запас торфа-сырца - 328 тыс. куб. м; геологический запас торфа (при 40% влажности) - 73 тыс. тонн. Тип залежи - верховой; виды залежи: на месторождении Трубино-I - пушицевый со сфагнумом, сфагново-пушицевый с осоками; на месторождении Трубино-II - сфагново-пушицевый с древесными остатками.

В северной и местами в южной частях памятника природы представлены характерные для верховых болот сосново-кустарничково-пушицево-сфагновые и сосново-кустарничково-сфагновые сообщества. На участках с сосново-кустарничково-пушицево-сфагновыми фитоценозами древостой образует сосна в возрасте 80 - 100 лет (единичные экземпляры - до 120 лет). Высота деревьев - 7 - 9 м, диаметр стволов - 15 - 30 см, сомкнутость крон - 0,2 - 0,4. На долю сухостоя в древесном ярусе приходится от 25 до 60%. Подрост также сосновый, имеет высоту 1 - 5 м и густоту 0,1 - 0,2. В травяно-кустарничковом ярусе доминируют пушица влагалищная и болотный мирт, встречаются также подбел обыкновенный, багульник болотный, клюква обыкновенная (проективное покрытие - 10 - 40%), голубика, росянка круглолистная. Суммарное проективное покрытие травяно-кустарничкового яруса составляет 40 - 60%. На почве покров образуют сфагновые мхи (проективное покрытие - 80 - 90%), на кочках местами встречается *Polytrichum strictum*.

На участках с сосново-кустарничково-сфагновыми сообществами древостой образует сосна в возрасте 80 - 100 лет. Высота деревьев около 10 м, диаметр стволов - 15 - 30 см, сомкнутость крон - 0,5 - 0,6. В подросте встречаются единичные сосны, высота которых от 0,5 до 6,0 м, густота подроста - менее 0,1. В травяно-кустарничковом ярусе преобладают болотный мирт и багульник болотный, также встречаются пушица влагалищная, клюква обыкновенная (проективное покрытие - до 5%), подбел обыкновенный и голубика. Суммарное проективное покрытие травяно-кустарничкового яруса от 30 до 70%. На почве в основном сфагновые мхи (проективное покрытие около 70%), на кочках встречаются зеленые мхи (проективное покрытие до 20%), местами - *Polytrichum strictum*.

В центральной части, на северо-восточной окраине и, местами, в южной части памятника природы представлено переходное сосново-березово-осоково-сфагновое болото. В древостое здесь встречаются сосна и береза в возрасте около 100 лет. Высота деревьев на разных участках от 7 - 9 м до 12 - 15 м, диаметр стволов - 15 - 30 см, сомкнутость крон до 0,3, местами - менее 0,1. На отдельных

участках доля сухих деревьев в составе древостоя превышает 50%. Подрост образуют сосна и береза. Высота подроста - от 0,5 до 6,0 м, густота - 0,1 - 0,4. Подлесок слагают ивы пепельная и ушастая. Высота подлеска - 0,5 - 2,0 м, густота - 0,1 - 0,2. На северо-восточной окраине болота единично встречается ива черниковидная (редкий вид флоры Нижегородской области). В травяно-кустарничковом ярусе доминирует осока волосистоплодная, также встречаются пушицы влагилищная и многоколосковая, вейник сероватый, болотный мирт, подбел обыкновенный, клюква обыкновенная (проективное покрытие - до 10%), кизляк кистецветный, осока вздутая, местами - тростник обыкновенный, сабельник болотный, вахта трехлистная, голубика, багульник болотный, на кочках единично - брусника. Суммарное проективное покрытие травяно-кустарничкового яруса составляет от 30 до 70%. На почве покров образуют в основном сфагновые мхи (проективное покрытие - 80 - 90%), на кочках встречаются зеленые мхи и *Polytrichum strictum*.

В южной части памятника природы на участках с малой мощностью торфяной залежи представлены боры сфагновые. В них древостой образуют сосна и береза в возрасте 60 - 80 лет. Высота деревьев - 17 - 20 м, диаметр стволов - 10 - 30 см, сомкнутость крон - 0,2 - 0,4. В разновозрастном подросте присутствуют сосна, береза и ель высотой от 1 до 12 м. Густота подроста - около 0,1. Местами выражен подлесок, образованный крушиной ломкой и ивой ушастой. Густота подлеска - около 0,1. В травяно-кустарничковом ярусе доминируют пушица влагилищная либо осока вздутая; кроме них встречаются болотный мирт, клюква обыкновенная (в основном - единичные экземпляры, однако встречаются участки, где проективное покрытие клюквы достигает 70%), осока волосистоплодная, вейник сероватый, единично - тростник обыкновенный, на кочках - черника, брусника, щитовник шартрский. Суммарное проективное покрытие травяно-кустарничкового яруса варьируется от 20 до 60%, составляя в среднем около 50%. На почве почти сплошной покров сфагновых мхов (проективное покрытие - 80 - 90%), на кочках встречаются зеленые мхи и *Polytrichum commune*.

На территории памятника природы имеется несколько старых мелиоративных канав шириной 2 - 3 м и глубиной около 1,5 м.

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)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

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) | 0 | 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 лесного фонда на территории Боровского участкового лесничества Краснобаковского районного лесничества

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

Данные отсутствуют

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

Министерство экологии и природных ресурсов Нижегородской области

Юридический адрес организации: 603082, г. Н.Новгород, Кремль, корпус 14

Почтовый адрес организации: 603082, г. Н.Новгород, Кремль, корпус 14

Телефон: 8(831) 435-63-17, 8(831) 435-63-35

Факс: 8(831) 435-63-36

Адрес электронной почты: official@eco.kreml.nnov.ru

Адрес в сети Интернет: <http://mineco-nn.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 20.03.2009

ОГРН: 1095260002683

ФИО руководителя: Егоров Денис Борисович

Должность: министр

Служебный телефон: 8 (831) 435-63-35

Заместители и руководители подразделений:

заместитель министра Гриднев Александр Станиславович (телефон: 8 (831) 435-63-38)

Начальник управления охраны окружающей среды Швечкова Наталья Игоревна (телефон: 8 (831) 435-63-42)

начальник сектора экологического просвещения Седуль Александра Сергеевна (телефон: 8 (831) 435-63-10)

Государственное бюджетное учреждение Нижегородской области "Экология региона"

Юридический адрес организации: 603109, Н. Новгород, ул. Ильинская, 51

Почтовый адрес организации: 603109, Н. Новгород, ул. Ильинская, 51

Телефон: 8(831) 433-94-10, 437-33-32

Адрес электронной почты: eco@ecolog-region.ru

Адрес в сети Интернет: <http://ecolog-region.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 27.11.2002

ОГРН: 1025203738559

ФИО руководителя: Левин Максим Сергеевич

Должность: директор

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:

- Распоряжение администрации Нижегородской области от 20.08.1996 №1121-р

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На территории памятника природы запрещаются:

- передача земель другим юридическим и физическим лицам с изменением установленного режима использования земель;
- продажа земель;
- прокладка через территорию любых коммуникаций;
- все виды рубок леса, включая рубки ухода и санитарные рубки;
- применение любых ядохимикатов;
- все виды мелиоративных работ, реконструкция существующей мелиоративной сети;
- добыча любых полезных ископаемых;
- проезд и стоянка автотранспорта вне дорог;
- засорение и захламление территории;
- подсочка деревьев;
- прогон и выпас скота;
- разбивка туристических стоянок, разведение костров;
- строительство;
- любые другие виды деятельности.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- охота;
- сбор грибов и ягод;
- проведение научных исследований.

26. Зонирование территории ООПТ:

Зонирование отсутствует.

27. Режим охранной зоны ООПТ:

Режим охраны и использования этой территории определен следующими документами:

- Распоряжение администрации Нижегородской области от 20.08.1996 №1121-р

Охранная зона № 1:

Площадь охранной зоны: 294.6000 га

Основные ограничения хозяйственной и иной деятельности:

в охранной зоне запрещаются:

- передача земель другим юридическим и физическим лицам с изменением установленного режима использования земель;
- продажа земель;
- прокладка любых коммуникаций;
- строительство;
- все виды мелиоративных работ;
- применение любых ядохимикатов;
- рубки главного пользования (рубки ухода и санитарные рубки допускаются только по согласованию с областным комитетом охраны окружающей среды и природных ресурсов);
- засорение и захламление территории.

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

29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:

Данные отсутствуют

