



Правительство Нижегородской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24 марта 2017 года

№ 160

Об утверждении паспорта на памятник природы регионального значения "Болото Светлое" в Ардатовском районе Нижегородской области

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", Федеральным законом от 10 января 2002 года № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", Законом Нижегородской области от 8 августа 2008 года № 98-З "Об особо охраняемых природных территориях в Нижегородской области", на основании проведенной инвентаризации особо охраняемых природных территорий Нижегородской области Правительство Нижегородской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемый паспорт на памятник природы регионального значения "Болото Светлое".

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней со дня его официального опубликования.

И.о.Губернатора



Е.Б.Люлин

УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Нижегородской области
от 24 марта 2017 года № 160

ПАСПОРТ
на памятник природы регионального значения
"БОЛОТО СВЕТЛОЕ"

Объявлен решением Нижегородского областного Совета народных депутатов от 15 марта 1994 года № 47-м "Об объявлении природных объектов государственными памятниками природы областного значения".

Адрес (местонахождение): Нижегородская область, Ардатовский район, от районного центра р.п. Ардатов на северо-восток 35 км, от р.п. Мухтолово на северо-восток 10 км, от железнодорожной станции и п. Балахониха (Арзамасский район) на север 4 км.

Расположен на землях лесного фонда (выделы 15, 22, 24, 26, 27 квартала 73; выделы 21, 24 квартала 74; выделы 4, 5 квартала 85; выделы 1, 2, 3, 4 квартала 86; выделы 3, 4, 6, 15, 16, 17 квартала 87) Балахонихинского участкового лесничества Мухтоловского межрайонного лесничества (нумерация приведена по материалам лесоустройства 2010 года).

Площадь памятника природы: 84,1 га.

Памятник природы состоит из 1 участка.

Взят на учет в министерстве экологии и природных ресурсов Нижегородской области.

Краткое описание памятника природы, его назначение:

Памятник природы представляет собой типичное переходное болото.

Торфяное месторождение Светлое (кадастровый № 1289 по справочнику торфяного фонда издания 1972 года) имеет площадь: в границах нулевой залежи - 58 га, в границах промышленной залежи - 36 га. Мощность торфяной залежи: средняя - 1,24 м, максимальная - 2,5 м. Запас торфа составляет 446 тыс. куб. м (при 40% влажности - 65 тыс. т). Типы залежи - переходный и низинный.

Болото расположено на водоразделе рек Тешы и Сережи. В юго-восточной части болота Светлого берет начало р. Ковакса (приток р. Сережи), сток с северо-западной части болота питает бассейн р. Сырой Ирзяк (приток р. Сережа).

В растительном покрове болота Светлого встречаются различные растительные ассоциации, характерные для переходных болот. На большей части болота присутствует разреженный древостой, преимущественно березовый, с небольшой примесью сосны. Березы имеют высоту до 10 м, диаметр стволов до 15 см; сосны также с диаметром стволов до 15 см, высотой до 7 м. Центральная часть болота практически открытая, с редкими единичными деревцами березы и сосны. В подлеске по всей площади болота встречаются ивы пепельная и ушастая, по окраинам - редко крушина ломкая.

В восточной части болота и по окраинам представлены сосново-березово-осоково-сфагновые, сосново-березово-пушициево-сфагновые и сосново-березово-тростниково-сфагновые сообщества. В травяно-кустарничковом ярусе на данных участках болота доминируют, соответственно, либо осока волосистоплодная, либо пушица влагалищная, либо тростник обыкновенный. Распространены также другие виды осок, в частности, осока вздутая, пушицы влагалищная и широколистная, вейник сероватый, сабельник болотный, кизляк кистецветный, молиния сизая, болотный мирт, подбел обыкновенный, голубика, клюква обыкновенная. Проективное покрытие клюквы обыкновенной составляет от 1-2 до 30 %. Суммарное покрытие травянистого яруса до 75 %.

Безлесная осоково-сфагновая топь в центральной части болота характеризуется доминированием в травяно-кустарничковом ярусе осоки волосистоплодной, в остальном видовой состав данного яруса такой же, как и на участках с сосново-березово-осоково-сфагновыми фитоценозами.

В юго-восточной части болота на площади около 1,5 га встречаются заросли ивы черниковидной, занесенной в Красную книгу Нижегородской

области (проективное покрытие около 25-30 %). На остальной части болота ива черниковидная встречается единично.

Поверхность болота кочковатая, наиболее выражены кочки на тростниково-сфагновых и пушицево-сфагновых участках. В мочажинах между кочками встречаются заросли вахты трехлистной.

Практически сплошной покров образуют сфагновые мхи, на кочках местами встречается политрихум сжатый (*Polytrichum strictum*), а по окраинам болота – кукушкин лен.

Входящие в границы памятника природы участки сосновых лесов, расположенных вокруг болота, представляют собой в основном сосняки сфагновые в возрасте до 70 лет, местами встречаются сосняки майниково-черничные, а в юго-восточной части памятника природы, в истоке р. Коваксы – сосняки приручьевые. Древостой во всех этих сосняках образован сосной и березой в разных соотношениях (от 5С5Б до 9С1Б), изредка – с примесью ели и еловым подростом.

Животный мир памятника природы типичен для переходных болот и сосновых боров. Из млекопитающих многочисленны обыкновенная бурозубка, еж, обыкновенная и рыжая полевки. Из птиц здесь встречаются зяблик, синица большая, дрозд-деряба, серая мухоловка, зарянка, лесной конек, обыкновенная овсянка, пеночка-теньковка, зеленая пеночка, пеночка-весничка, горихвостка, болотная камышевка, большой пестрый дятел. Из пресмыкающихся встречены живородящая ящерица, обыкновенный уж, из земноводных – травяная лягушка.

На болоте гнездится серый журавль, занесенный в Красную книгу Нижегородской области.

В июне 2015 года на болоте встречен серый сорокопут – вид, занесенный в Красные книги Российской Федерации и Нижегородской области.

Вдоль юго-восточной границы памятника природы проходит магистральный нефтепровод Горький-Рязань 1, 2.

Значение памятника природы:

А. Региональное.

Б. 1. Охрана генофонда (место обитания редких видов растений и животных, занесенных в Красные книги Российской Федерации и Нижегородской области).

2. Охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы переходных болот).

3. Научное (ботаническое, зоологическое).

4. Водоохранное (для бассейна рек Тешы и Сережи).

5. Ресурсоохранное (имеет важное значение для сохранения клюквенников).

Перечень мер, необходимых для сохранения памятника природы:**На территории памятника природы запрещается:**

- приватизация и продажа земель;
- строительство зданий, сооружений и иных объектов;
- прокладывание новых коммуникаций;
- распашка земель;
- все виды рубок леса, за исключением лесохозяйственных мероприятий, направленных на ликвидацию последствий стихийных бедствий и оздоровление насаждений, проводимых по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий (далее - ООПТ), вынужденной рубки деревьев и кустарников, необходимой для соблюдения требуемых строительных норм, при проведении работ ремонту и обеспечению функционирования существующих коммуникаций, а также при реконструкции существующих коммуникаций в соответствии с проектной документацией, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы, с проведением компенсационных мероприятий;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;

- уничтожение болотной, прибрежно-водной, водной растительности, мохового покрова, сплавин;

- применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;

- заготовка живицы;

- заготовка лекарственных и декоративных растений;

- проведение гидромелиоративных и ирригационных работ, любые другие действия, приводящие к изменению гидрологического режима водоемов и территории в целом;

- добыча полезных ископаемых (в том числе торфа, сапропеля), геологоразведочные изыскания;

- проезд и стоянка авто-мототранспорта вне дорог, за исключением случаев проведения работ по реконструкции, ремонту и обеспечению функционирования существующих коммуникаций;

- загрязнение и захламление территории;

- размещение свалок и полигонов для захоронения и уничтожения различных отходов;

- прогон и выпас скота;

- разбивка туристических стоянок, разведение костров;

- деятельность, препятствующая сохранению или восстановлению объектов охраны, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы.

На территории памятника природы разрешаются:

- проведение лесохозяйственных мероприятий, направленных на ликвидацию последствий стихийных бедствий и оздоровление насаждений, проводимых по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования ООПТ;

- проведение мероприятий по тушению пожаров;

- проведение лесовосстановительных и противопожарных мероприятий согласно лесохозяйственному регламенту и проектам освоения лесов, утвержденных в установленном порядке;

- проведение комплекса профилактических противопожарных мероприятий, не включенных в лесохозяйственный регламент и проекты освоения лесов, утвержденные в установленном порядке, по согласованию с уполномоченными органами исполнительной власти Нижегородской области в области лесных отношений, а также в области организации, охраны и использования ООПТ;

- проведение мероприятий, направленных на обеспечение функционирования и ремонт существующих коммуникаций по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования ООПТ;

- реконструкция существующих коммуникаций согласно проектной документации, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы;

- вынужденная рубка деревьев и кустарников, необходимая для соблюдения требуемых строительных норм, при проведении работ по ремонту и обеспечению функционирования существующих коммуникаций, а также их реконструкции в соответствии с проектной документацией, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы, с проведением компенсационных мероприятий;

- сбор грибов и ягод;

- охота;

- сенокошение;

- научные исследования.

Наименования юридических лиц, взявших на себя обязательства по охране памятника природы и обеспечению установленного для него режима:

В части охраны, защиты и воспроизводства лесов: департамент лесного хозяйства Нижегородской области – в рамках полномочий в области лесных отношений, переданных Российской Федерацией субъектам Российской Федерации, расположенный по адресу: 601134, г. Нижний Новгород, ул. Костина, д. 2, тел. (831) 433-69-85 (Мухтоловское межрайонное лесничество, адрес: 607150, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, пер. Центральный, д. 8, тел. (83179) 5-23-23).

В части контроля за соблюдением режима охраны памятника природы и обеспечения функционирования памятника природы: министерство экологии и природных ресурсов Нижегородской области, адрес: 603134, г. Нижний Новгород, ул. Костина, д. 2, тел. (831) 433-99-65.

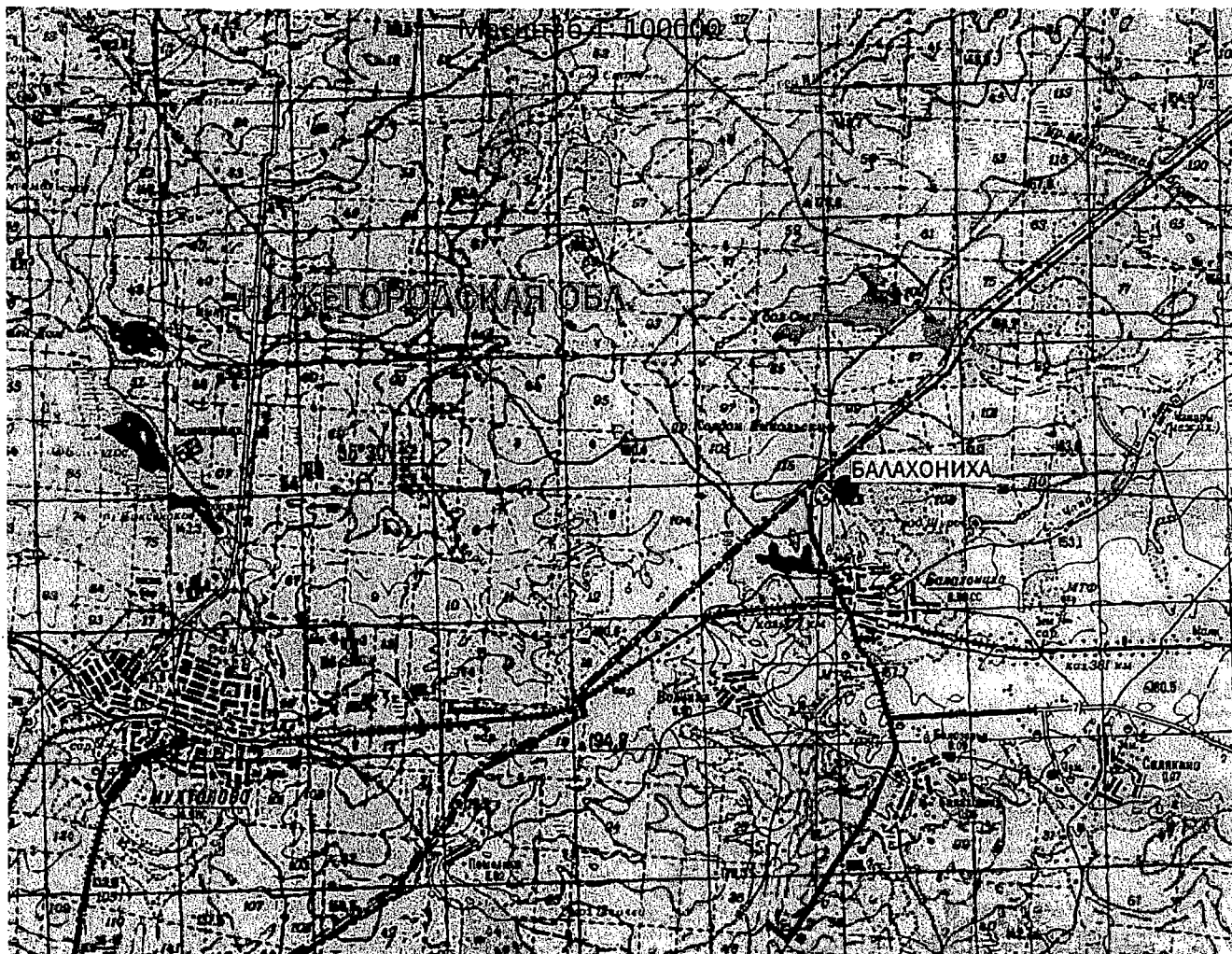
Паспорт составлен акционерным обществом "Транснефть – Верхняя Волга" (инженером по охране окружающей среды отдела экологической безопасности и рационального природопользования А.И.Бакка).

Приложения:

1. Схема расположения памятника природы регионального значения "Болото Светлое". Масштаб 1:100000 (приложение 1).
 2. Схема территории памятника природы регионального значения "Болото Светлое". Масштаб 1:25000 (приложение 2).
-

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к паспорту на памятник природы
регионального значения
"Болото Светлое"

Схема расположения
памятника природы регионального значения
"Болото Светлое"



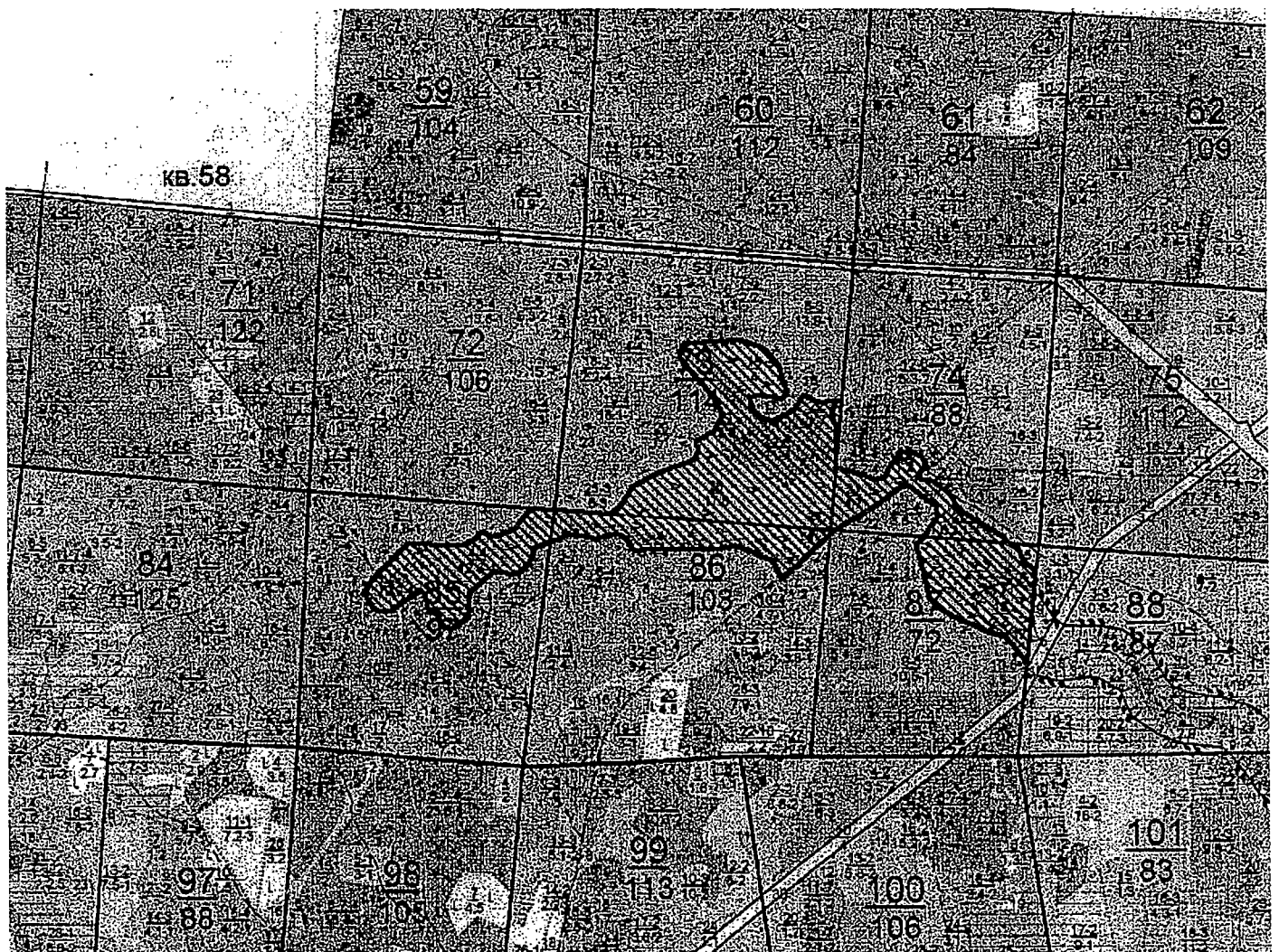
Условные обозначения:



территория памятника природы (площадь 84,1 га)

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к паспорту на памятник природы
регионального значения
"Болото Светлое"

Схема территории
памятника природы регионального значения
"Болото Светлое"
Масштаб 1: 25000



Условные обозначения:



территория памятника природы (площадь 84,1 га)