

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор ГКУ Брянской области  
"Дятьковского лесничества"

Ф.И.О. Часов Н.Г.

Дата 16.06.17



Акт

лесопатологического обследования  
лесных насаждений Дятьковского  
Брянская область

N 5\_32  
лесничества (лесопарка)  
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный V

2. Инструментальный V

Место проведения

участковое лесничество	урочище(дача)	квартал	выдел, га	площадь
Ивотское	(б. Партизанское)	84	12	4,9

1. Визуальное лесопатологическое обследование. <\*>

Ивотское (б. Партизанское) квартал 84 выдел 12

Наземное V Дистанционное

1.1. На площади 4,6 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию

На площади 0,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию

Причины несоответствия давность лесоустройства, неоднородный состав

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ивотское	(б. Партизанское)		0,3	заселено, отработано короедом -типографом (343), заселено, отработано стволовыми вредителями (300), внутривидовая конкуренция (630),...

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:  
промышленными  
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

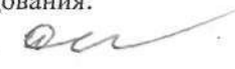
**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, на площади 0,3 га насаждение погибшее.

На площади 4,6 га насаждение имеет удовлетворительное санитарное состояние.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, надзор за прилегающими насаждениями и оставшейся частью древостоя агитационные мероприятия:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер Овсянников И.В. 

2. Инструментальное обследование лесного участка. <\*>

Ивотское (б. Партизанское) квартал 84 выдел 12

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения  
несоответствует таксационному описанию

Причины несоответствия:

давность лесоустройства, неоднородный состав

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью  
с утраченной устойчивостью

V

причины повреждения:

заселено, обработано короедом -типографом (343), заселено, обработано стволовыми вредителями (300),  
внутривидовая конкуренция (630),

В том числе:

заселено (обработано) стволовыми вредителями

вид вредителя	порода	встречаемость (% заселенных деревьев)	обработано	степень заселения (слабая, средняя, сильная)
короед типограф	Е	80,8	17,3 %	сильная

повреждено огнем

Вид пожара	порода	состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		%повреждения огнем корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4;2/4;3/4;более3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4;2/4;3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями:

Вид	Порода	Встречаемость (% поврежденных деревьев)	Степень заражения (слабая,средняя,сильная)

2.3. Выборке подлежит

выборке подлежит	89,0	%	(% деревьев по запасу)
в том числе ослабленных		%	
сильно ослабленных	10,8	%	
усыхающих	26,4	%	
Свежего сухостоя	32,9	%	
в том числе:Свежего ветровала	0,0	%	
Свежего бурелома	0,0	%	
старого сухостоя	29,7	%	
в том числе:старого ветровала	0,0	%	
старого бурелома	0,0	%	
аварийных	0,0	%	

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке,  
составит 0,07  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

0,3

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Ква рта л	Вы дел	Пло щадь , выд ела, г	Вид меро прия тия	Площадь, ме роприя тия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайни е сроки проведе ния, год
Ивотское	(б. Партизанское)	84	12	4,9	ссп	0,3	Е,Б, Ос,Д	75	2018

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: надзор за смежными насаждениями

Сведения для расчета степени повреждения:

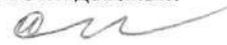
год образования старого сухостоя

2015

основная причина повреждения древесины  
Дата проведения обследований

короед-типограф  
30.05.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер Овсянников И.В. 

**Приложение 36**  
**к постановлению администрации**  
**Брянской области**  
от «18» марта 2002 г. № 116

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ ОБЛАСТНОГО**  
**ЗНАЧЕНИЯ «ПАРТИЗАНСКИЕ ТОПИ» («ИВОТОК»)**

**1. Общие положения**

**1.1.** Настоящее Положение о государственном природном биологическом заказнике областного значения «**Партизанские топи**» (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 № 121-3 «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.** Заказник имеет комплексный профиль и образован с целью сохранения заболоченного лесного водораздела, места истока малых рек, впадающих в рр. Ветьма и Болва; места произрастания 15 редких видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области (баранец обыкновенный, гудайера ползучая, гнездовка обыкновенная, любка двулистная, линнея северная, пальчатокоренник Фукса, пальчатокоренники пятнистый, пальчатокоренник мясо-красный, надбородник безлистный, печеночница благородная, овсяница высочайшая, плаун сплюснутый, страусник обыкновенный, волчегодник обыкновенный, фегоптерис связывающий); места произрастания 1 редкого вида грибов, внесенного в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (гиропорус синеющий); поддержания биологического разнообразия и воспроизводства ценных видов охотничьих животных в северной части брянского лесного массива, места гнездования и концентрации на пролете серых журавлей; места обитания 3 редких видов животных, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Брянской области (большой кроншнеп, филин, серый сорокопут); места обитания 11 редких видов животных, внесенных в Красную книгу Брянской области (веретеница ломкая, осоед, луговой лунь, глухарь, серый журавль, кожан двухцветный, вечерница малая, бурый медведь, барсук обыкновенный, выдра речная, соня-полчок); сохранения в неизменном состоянии мест партизанского движения во время Великой Отечественной войны.

**1.3.** Заказник образован без ограничения срока действия.

просекам кварталов 42, 41, 40, 39, 38 Ивотского участкового лесничества (бывшего Ивотского лесничества) до юго-западного угла кв. 38 Ивотского участкового лесничества (бывшего Ивотского лесничества) и пересечения с полосой отчуждения железной дороги Дятьково-Бытошь;

западная – от юго-западного угла кв. 38 Ивотского участкового лесничества (бывшего Ивотского лесничества) и пересечения с полосой отчуждения железной дороги Дятьково-Бытошь на север и северо-запад вдоль полосы отчуждения железной дороги, до пересечения с южной просекой квартала 60 Ивотского участкового лесничества (бывшего Партизанского лесничества), далее на восток до юго-западного угла кв. 61, далее на север по западным просекам кв. 61, 116, 111 до северо-западного угла кв. 111, далее на запад по южным просекам кв. 30, 29 до пересечения с полосой отчуждения железной дороги Дятьково-Бытошь, далее на север вдоль полосы отчуждения железной дороги до пересечения с западной просекой кв. 4, далее по этой просеке до северо-западного угла кв. 4 Ивотского участкового лесничества (бывшего Партизанского лесничества).

## 2. Режим охраны территории Заказника.

### 2.1. На территории Заказника запрещается:

- сплошные виды рубок леса в кв. 19–24, 31–36, 42–43, 51, 111–114 бывшего Партизанского лесничества;
- все виды рубки леса в период отела диких копытных животных и массового гнездования птиц - с 15 апреля по 15 июня;
- все виды рубки леса в местах расположения глухариных токов;
- все виды рубки леса в местах расположения барсучьих поселений;
- подсочка леса;
- осушительная мелиорация;
- применение 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 охотничьих и редких видов животных на территории Заказника;
- другие виды деятельности, не наносящие вред природным комплексам и объектам Заказника.

*Копия из лесохозяйственного  
регламента  
Сергей Ов*

*гитлер  
охрана  
жизни леса  
Коммунальный В.В.*