

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя  
управления лесного хозяйства

Воронежской области

Ф.И.О: М.В.Скрынникова

Подпись Скрынникова

Дата 23.08.2018

Акт  
лесопатологического обследования № 225  
лесных насаждений Воронежского лесничества (лесопарка)  
Воронежская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Борское	-	69	40	0,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,2 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.\*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

Причины несоответствия: давность лесоустройства (2003г).

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

Причины повреждения: опёнок осенний, трутовик ложный осиновый

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4;2/4;3/4;	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Опёнок	Дуб, липа	10,8	Слабая
Трутовик ложный осиновый	Осина	5,5	-

2.3. Выборке подлежит 16,2% деревьев.

в том числе:

ослабленных

\_\_\_\_\_ % (причины назначения) ;

сильно ослабленных

\_\_\_\_\_ % (причины назначения) ;

усыхающих

\_\_\_\_\_ % (причины назначения) ;

свежего сухостоя

5,0%

свежего ветровала \_\_\_\_\_ %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %;

старого ветровала 8,0 \_\_\_\_\_ %;

старого бурелома \_\_\_\_\_ %;

старого сухостоя 3,2 %;

аварийных %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6.  
Критическая полнота для данной категории защитных лесов (леса водоохраных зон) не лимитируется.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Участок предоставлен в аренду ОАО «Тобус» для осуществления рекреационной деятельности на основании договора аренды № 306 от 25 августа 2008г.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	По рода	Запас на выдел, куб. м (выруб)	Крайние сроки проведения
Борское		69	40	0,2	ВСП	0,2	Днп, Ос Лп	7,54	2017- 2018г.г.

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

Меры по обеспечению возобновления: **не требуются.**

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

1. Своевременное выполнение лесозащитных мероприятий, рубка зимой со сжиганием порубочных остатков.
2. Выполнение рубки в соответствии с технологической картой.

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя : 2013-2016 г.;

основная причина повреждения древесины: **СТВОЛОВАЯ И КОМЛЕВАЯ ГНИЛИ.**

Дата проведения обследований: 5.06.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шипкин С.А.

Подпись 

\* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.