

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель начальника Управления  
лесами Тамбовской области  
А.Ф. Пыцкий  
Дата 10.08.2014

Акт  
лесопатологического обследования № 185

лесных насаждений Моршанское лесничества  
Тамбовская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Моршанское		169	18А	2,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,3 га.

## Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: ранее проведенные выборочные санитарные рубки и давность лесоустройства

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

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

*Корневая губка (466), бактериальная водянка (392)*

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных отём корней	% деревьев с данным повреждением	объём корневой шейки по окружности (1/4; 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Корневая губка	С	39,2	сильная
Бактериальная водянка	Б	21,9	сильная

3. Выборке подлежит **61,1** % деревьев,  
 в т.ч.: ослабленных  % (причины назначения)  
 сильно ослабленных **24,6** % (корневая губка и бактериальная водянка)  
 усыхающих **17,7** % (корневая губка и бактериальная водянка)  
 свежего сухостоя **14,3** %, в т.ч.: свежего ветровала **0,7** %  
 свежего бурелома **2,4** %  
 старого ветровала  %  
 в т.ч.: старого бурелома  %  
 старого сухостоя **1,4** %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит

**0,22**

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

**0,3**

## 5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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	Формы	Запас на выдел, кубм	Крайние сроки проведения
Моршанское		169	18А	2,3	ССР	2,3	С	321	2018

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

6. Меры по обеспечению возобновления в соответствии с "Правилами лесовосстановления"
7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений сбор порубочных остатков с последующим сжиганием в не пожароопасный период, в смежных насаждениях осуществлять надзор за распространением вредителей и болезней.
8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины: 2016  
 год образования старого сухостоя  
 основная причина повреждения древесины

Дата проведения обследований **28.04.2017**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

*Надеев Дмитрий Федорович*

Подпись

