

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель начальника Управления
лесаами Тамбовской области
А.Ф.Пышкин *Пышкин*
Дата 12.01.2018г

АКТ
лесопатологического обследования № 058

лесных насаждений Члннавское лесничества
Тамбовская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

- 1. Визуальный
- 2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Комсомольское		53	5	2.5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2.5 га.

Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

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

В том числе:

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	
		% повреждённых огнём корней	% деревьев с данным повреждением	ожог 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	12.3	средняя

3. Выборке подлежат

- в т.ч.: ослабленных
- сильно ослабленных
- усыхающих
- свежего сухостоя
- в т.ч.: свежего ветровала
- свежего бурелома
- старого ветровала
- в т.ч.: старого бурелома
- старого сухостоя

12.3 % деревьев,
% (причины назначения)
5.7 % (причины назначения)
3.9 % (причины назначения)
1.5 %, %
%
%
%
1.2 %

9.5 % деревьев по запасу,
% (причины назначения)
4.5 % (причины назначения)
2.8 % (причины назначения)
0.9 %, %
%
%
%
1.3 %

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

0.6
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	Порода	Запас на выдел, кубм	Крайние сроки проведения
Комсомольское		53	5	2.5	ВСП	2.5	С	76.88	2018

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

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

2016

Дата проведения обследований

11.07.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Тепляков Юрий Александрович

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации

Лесничество (лесопарк) Квартал Выдел

Площадь 2.5 га.

Номер очага вредных организмов Размер пробной площади га

Таксационная характеристика:

Тип леса Состав Возраст Бонитет

Полнота Запас на га Возобновление

Время и причина ослабления лесного насаждения

Корневая губка

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия

Насаждение с нарушенной устойчивостью. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО *Тепляков Юрий Александрович*

Подпись

Дата составления документа *10.01.2018*

Телефон

8-4752-72-45-16

Участковое лесничество: КОМСОМЛЬСКОЕ

ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

№	Площадь	Состав	Подрост	по	Я	Эле	Воз	Вы	Ди	Кл	Гр	Во	Тип	Полн	Запас	сырост.	Кл	Запас	на	выделе,	дес	МЗ	Квартал
1	9	6Б4С+Е	1	13	В	30	14	12	3	2	2	МШ	В2	9	11	10	6	4				53	
2	9	лесные культуры	1	21	СО	63	21	22	4	2	1	МШ	В2	8	33	30	27	3	1			10%	
3	2,2	9Б1ОС+ДНН	1	8	В	15	8	8	2	1	2	МШ	В2	8	5	11	10	1					
4	1,4	лесные культуры	1	6	СО	15	5	6	1	1	2	МЧ	В3	8	6	8	2	1				30%	
5	2,5	лесные культуры	1	19	СО	53	19	20	3	2	1	МШ	В2	7	25	63	50	1					
6	1,4	10Б	1	15	В	35	15	14	4	2	2	МШ	В2	9	14	20	20	3					
7	2,2	10В	1	9	В	15	9	8	2	1	1	МЧ	В2	8	6	13	13					15%	
8	6	БОЛОТО																					
9	1,0	лесные культуры	1	23	СО	63	23	24	4	2	1	МШ	В2	7	32	32	32	1					
10	5	10Б+ДНН	1	23	В	75	23	24	8	4	2	МЧ	В3	6	17	9	9	2					
11	3	лесные культуры	1	24	СО	63	24	24	4	2	1	МШ	В2	8	38	11	10	3	0				
12	5	лесные культуры	1	2	Е	9	1	1	1	2	МЧ	В3	8	1	1	1	1						
13	1,4	лесные культуры	1	2	ДКР	12	2	4	1	1	2	МЧ	В3	5	1	1	1	1					
14	2,2	10Б	1	14	В	35	14	12	4	2	2	МЧ	В3	9	12	26	26	3					
15	3,6	лесные культуры																					

ПРОХ. РУБКА
10%

ПРОЧИСТКА
30%

ПРОРЕЖИВАНИЕ
15%

ПРОХ. РУБКА
10%

ОСВЕТЛЕНИЕ
30%

ПРОЧИСТКА
20%

ПРОРЕЖИВАНИЕ
15%

КОПИЯ ВЕРНА

В. Верна