

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель начальника Управления
лесами Тамбовской области
А.Ф.Пышкин *Пышкин*
Дата *09.02.2018*

**Акт
лесопатологического обследования № 1217**

лесных насаждений

Тамбовское
Тамбовская область

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Столовское		28	1	3,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,9 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.

причины повреждения:

Губка сосновая

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

Поражено болезнями

Поражено болезнями			
Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Губка сосновая	Со	16.5	слабая

3. Выборке подлежит 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

16.5	% деревьев, % (причины назначения) % (причины назначения)	15.4 % деревьев, % (причины назначения) % (причины назначения)
12.2	% (причины назначения)	11.5 % (причины назначения)
2.6	%, % % % %	1.9 %, % % % %
1.7	%	2.0 %

15.4	% деревьев по запасу,
	% (причины назначения)
-	% (причины назначения)
11.5	% (причины назначения)
1.9	%,
	%
	%
	%
	%
2.0	%

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

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, кбм	Крайние сроки проведения
Столовское		28	1	3.9	ВСР	3.9	Со	324.3	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

2016

основная причина повреждения древесины

Дата проведения обследований

30.05.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Налдеев Дмитрий Федорович

Подпись



Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за май 2017 г.

к акту лесопатологических обследований

(МСЯЦ)

Субъект Российской Федерации	<u>Тамбовская область</u>
Лесничество (лесопарк)	<u>Тамбовское</u>
Участковое лесничество	<u>Столовское</u>

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются “*”

ФИО: Налдеев Дмитрий Федорович

Подпись

Дата составления документа: 08.02.2018 Телефон:

08.02.2018

Телефон

724516

10

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации

Тамбовская область

Лесничество (лесопарк)

Тамбовское

Квартал

28

Выдел

1

Площадь **3.9** га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

0.4 га

Таксационная характеристика:

Тип леса **MIII**

Состав

10Co

Возраст

104

Бонитет

1

Полнота **0.9**

Запас на га

540

Возобновление

0

Время и причина ослабления лесного насаждения

Губка сосновая

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. Требует проведения выборочной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Налдеев Дмитрий Федорович

Подпись



Дата составления документа

08.02.2018

Телефон

8-4752-72-45-16

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона

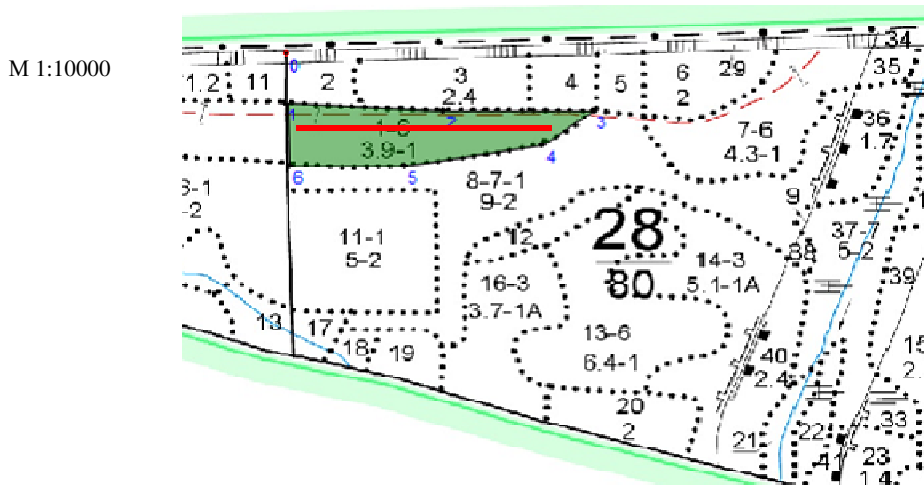
Порода: Сосна

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.														Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16																		
20																		
24	7	5	3	2		1											18	2.6
28	12	7	5	4		1											29	4.3
32	16	8	4	5		1		1									35	6.1
36	8	4	3	2			1										18	2.6
40	8	2	1	1													12	0.9
44	3																3	
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, %	47.0	22.6	13.9	12.2		2.6		1.7									100.0	16.5
Итого, % от запаса	50.5	21.1	12.9	11.5		1.9		2.0									100.0	15.4

Порода:

Порода:

Абрис участка



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1	1	400	10		0.4

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	E: 52.813471 N: 41.671567	ЮЗ 1	87
1-2	E: 52.812829 N: 41.671562	ЮВ 87	248
2-3	E: 52.812639 N: 41.675127	СВ 90	237
3-4	E: 52.812488 N: 41.678632	ЮЗ 53	100
4-5	E: 52.811924 N: 41.67678	ЮЗ 80	220
5-6	E: 52.811761 N: 41.673823	ЮЗ 90	180
6-0	E: 52.811886 N: 41.671509	СЗ 2	110

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Налдеев Дмитрий Федорович

Подпись

Дата составления документа

08.02.2018

Телефон

8-4752-72-45-16

Участковое лесничество: СТОЛОВСКОЕ

ЛЕСА НАУЧ. И ИСТОРИЧ. ЗНАЧЕНИЕ

1	3,9 лесные культуры	10С0	1	29 С0	104	29 28	6	4 1	МШ В2	,9	54	211	211 1	ПРОХ. РУБКА 15%	
2	подлесок: Р РКТ РЕДКИЙ культуры-01 г., состояние ХОРОШИЕ	5Е3В2ОС	1	1	4 Е	11	3	4	1	1	ДСН С2	,7	2	2	1
3	2,4 лесные культуры	ОС 10Е	1	5	2	1	2	1	2	1	МЧ В3	1,0	1	1	1
4	культуры-09 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ	4Б4ОС2ЛП+КПТ 10Е	1	2	Б	5	2	1	1	2	ДСН С2	90			
5	подлесок: КЛТ КРЛ Р ГУСТОЙ	5Б4ОС1С 10Е	1	24	Б	70	23	24	7	4	МЧ В3	,7	20	16	8 3
6	2,0 лесные культуры	ОС 10Е	1	24	Б	24	28	24	7	4	МЧ В3	,7	20	16	8 4
7	культуры-04 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,0*0,5 м, 6600 шт/га, состояние ХОРОШИЕ	4,3 10С 9,0 9С1В	1	29 С	105	29 32	6	4 1	ДСН С2	,8	38	163	163 2	ПРОХ. РУБКА 10%	
8	подлесок: Р БЭН КРЛ СР.ГУСТА селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ	6Б1ОС2ДП1С 4С02Б2ОС2ЛП	1	28 С	125	28 44	7	4	2	МШ В2	,5	23	207	186 1	18
9	подлесок: Р КРЛ КЛТ ГУСТОЙ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ	6Б1ОС2ДП1С 5С05Б	1	21 Б	65	21 24	7	4	2	ПР С4	,5	13	1	1 3	1
10	подлесок: ИВО КРЛ Р ГУСТОЙ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ	ДПП С	1	2 С0	9	1	1	2	МШ В2	,9	2	10	4	ОСВЕТЛЕНИЕ 40%	
11	1,1 лесные культуры	ЛП ОС	1	22 С0	56	21 22	3	2	1	МЧ В3	,6	25	28	14	2
12	культуры-96 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,0*0,7 м, 4600 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ	5С05Б 6,4 9Б1С	1	23 Б	55	23 24	6	3	1	ДР С3	,7	20	128	115 2	14

КОПИЯ ВЕРНА

