

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель начальника Управления
лесами Тамбовской области
А.Ф.Пышкин *Пышкин*
Дата 11. 04. 2018 г.

Акт
лесопатологического обследования № 1560

лесных насаждений Тамбовское лесничества
Тамбовская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Рассказовское		73	13	1,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,5 га.

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
Рассказовское		73	13	1.5	ВСР	1.5	Со	83.13	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

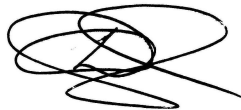
24.05.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Налдеев Дмитрий Федорович

Подпись



Приложение 1.1

к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за май 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации
Лесничество (лесопарк)
Участковое лесничество
Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Порода	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Полнота	Бонитет	Запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	Без признаков ослабления	Ослабленные	Сильно ослабленные	Усыхающие	Свежий сухостой	Старый сухостой	Свежий ветровал	Старый ветровал	Свежий бурелом	Старый бурелом	Аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса		Назначенные мероприятия					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34			
73	13	1.5	13	1.5	Co	54	20	20	MIII	0.9	1	340	460	61.4	22.0	6.7	4.2	2.4	1.5	1.2	0.3	103,	19.4	16.3	104,	114,	123,	504,	832,	853,	19.4	16.3	BCP	1.5		
					B																															

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации

Тамбовская область

Лесничество (лесопарк)

Тамбовское

Квартал **73**

Выдел **13**

Площадь **1.5** га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

1.5 га

Таксационная характеристика:

Тип леса **MIII**

Состав **10Co**

Возраст **54**

Бонитет **1**

Полнота **0.9**

Запас на га **340**

Возобновление

0

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. Требует проведения выборочной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Налдеев Дмитрий Федорович

Подпись



Дата составления документа

05.04.2018

Телефон

8-4752-72-45-16

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона

Порода: Сосна

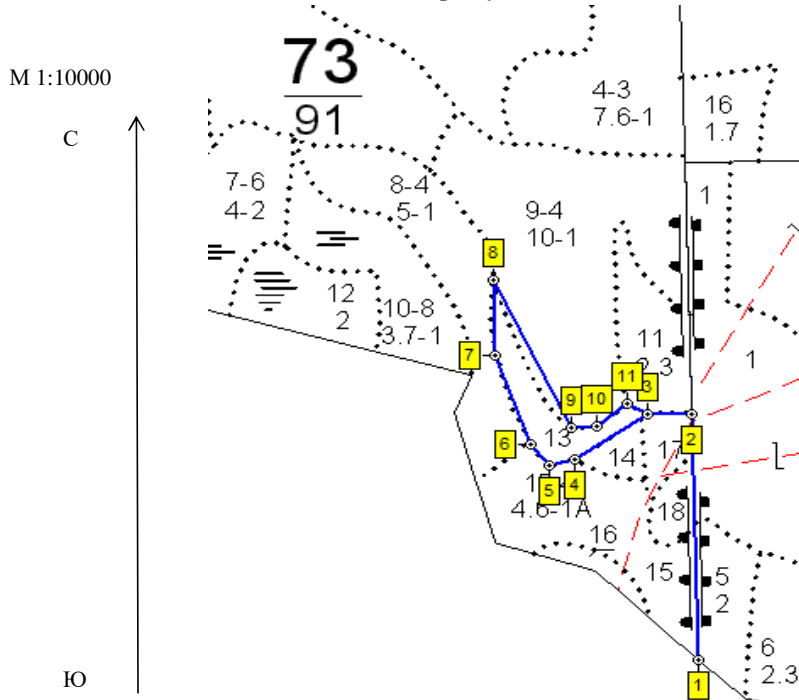
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины				
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12	1	1	2	1		1		1									7	1.1
16	21	18	7	3		3		2			1						55	3.5
20	60	18	7	5		5		3			1						99	4.6
24	87	33	9	6		6		3			1						145	5.4
28	58	19	6	6		1		1			1						92	3.3
32	27	12	3	1							2						45	1.3
36	10	3	1														14	0.2
40	2																2	
44	1																1	
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, %	57.7	22.5	7.6	4.8		3.5		2.2		1.3							99.4	19.4
Итого, % от запаса	61.4	22.0	6.7	4.2		2.4		1.5		1.5							99.7	16.3

Порода: Береза

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, %	
				Н3	3	Н3	3	Н3	3	О	Н3	3	О	Н3	3	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12		1															1	
16		1															1	
20	1																1	
24																		
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, % от запаса	0.2	0.4														0.6		
Итого, % от запаса	0.2	0.2														0.3		

Порода:

Абрис участка



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
13	Сплошной перечет				1.5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 52.642591 N: 41.749274	СВ 1	404
2-3	E: 52.646221 N: 41.749382	С3 88	65
3-4	E: 52.646244 N: 41.748431	Ю3 58	130
4-5	E: 52.645616 N: 41.746811	Ю3 77	38
5-6	E: 52.64554 N: 41.746256	С3 36	44
6-7	E: 52.645862 N: 41.745876	С3 17	155
7-8	E: 52.647193 N: 41.745199	СВ 1	124
8-9	E: 52.648306 N: 41.745241	ЮВ 23	268
9-10	E: 52.646085 N: 41.746771	СВ 89	37
10-11	E: 52.646093 N: 41.747321	СВ 53	58
11-3	E: 52.646411 N: 41.748003	ЮВ 58	34

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Налдеев Дмитрий Федорович

Подпись

Дата составления документа

05.04.2018

Телефон

8-4752-72-45-16

