

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель начальника Управления
лесами Тамбовской области
А.Ф.Пышкин
Дата 24.01.2018г

Акт
лесопатологического обследования № 1063

лесных насаждений Мичуринское лесничества
Тамбовская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ярковское		82	7	5.1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5.1 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, Засуха

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	11	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

16.5 % деревьев,
% (причины назначения)
4.5 % (причины назначения)
3.5 % (причины назначения)
7 %,
%
%
%
%
1.5 %

13.8 % деревьев по запасу,
% (причины назначения)
3.6 % (причины назначения)
3.1 % (причины назначения)
6.1 %,
%
%
%
%
1.0 %

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
Ярковское		82	7	5.1	ВСП	5.1	С	302.9	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

08.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Лоскутов Александр Павлович

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации	<input type="text" value="Тамбовская область"/>						
Лесничество (лесопарк)	<input type="text" value="Мичуринское"/>	Квартал	<input type="text" value="82"/>	Выдел	<input type="text" value="7"/>		
Площадь	5.1 га,		Номер очага вредных организмов	<input type="text"/>	Размер пробной площади	<input type="text" value="0.5"/>	га
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<input type="text" value="ДСН"/>	Состав	<input type="text" value="7С1Д1Б1Ос"/>	Возраст	<input type="text" value="73"/>	Бонитет	<input type="text" value="1"/>
Полнота	<input type="text" value="0.7"/>	Запас на га	<input type="text" value="360"/>	Возобновление	<input type="text" value="0"/>		

Время и причина ослабления лесного насаждения

Корневая губка, Засуха

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

Лоскутов Александр Павлович

Подпись

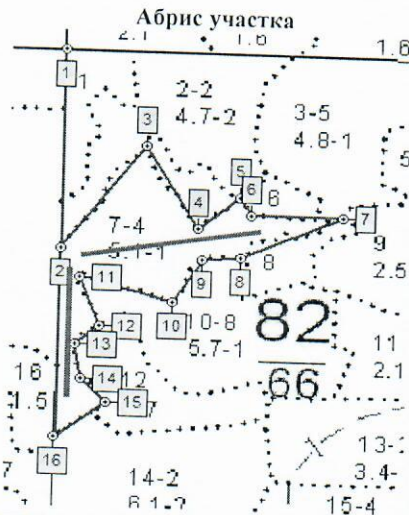
Дата составления документа

16.01.2018

Телефон

8-4752-72-45-16

M 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
7	1	300	10		0.3
	2	200	10		0.2

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 52.900214 N: 40.052188	ЮВ 1	327
2-3	E: 52.897277 N: 40.052267	СВ 35	210
3-4	E: 52.898822 N: 40.054057	ЮВ 31	155
4-5	E: 52.897634 N: 40.055255	СВ 48	82
5-6	E: 52.898126 N: 40.056162	ЮВ 32	35
6-7	E: 52.897863 N: 40.056438	СВ 89	134
7-8	E: 52.897887 N: 40.058424	ЮЗ 63	165
8-9	E: 52.897219 N: 40.056244	ЮЗ 86	57
9-10	E: 52.897182 N: 40.055406	ЮЗ 31	84
10-11	E: 52.896533 N: 40.054771	СЗ 75	142
11-12	E: 52.896855 N: 40.052726	ЮВ 21	89
12-13	E: 52.896113 N: 40.053199	ЮЗ 49	46
13-14	E: 52.89584 N: 40.05268	ЮВ 10	57
14-15	E: 52.895334 N: 40.052834	ЮВ 47	55
15-16	E: 52.894994 N: 40.053422	ЮЗ 52	93
16-2	E: 52.894474 N: 40.05234	СЗ 1	312

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Лоскутов Александр Павлович

Подпись

Дата составления документа

16.01.2018

Телефон

8-4752-72-45-16

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за май 2017 г.

Субъект Российской Федерации Тамбовская область
 Лесничество (лесопарк) Мичуринское
 Участковое лесничество Ярковское
 Урочище (лесная дача) _____

(месяц)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия					
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27					28	33	34			
82	7	5.1	Защитные противозрелимые леса			5.1	7СДЦВЮс	С	73	25	28	ДСН	0.7	1	360	141	45.7	17.0	3.6	3.1	1.1	1.0								103.	11.0	8.8	ВСП	5.1		
								Д							20	4.8	1.9	0.7		0.7											104.	1.0			0.7	
								Б							18	3.9	1.4	0.7		1.5												114.			2.0	1.5
								Ос							20	7.3	2.3	0.4		2.8												123.			2.5	2.8
																																504.				
																												832.								
																												853								

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Лоскутов Александр Павлович

Подпись



Дата составления документа:

16.01.2018

Телефон:

724516

Участковое лесничество: ЯРКОВСКОЕ

ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

№	Площадь	Состав	Подрос	Покр	Поч	Эле-мент	Вы-со-та	Ди-аметр	Кл-асс	Гр-упп	Бо-ро-са	Тип	Полн-ота	Запас	Сы-рост	Кл-асс	Выде-ле	Дес-крип	МЗ	Квартал	
1	1,5	лесные культуры	25	28	4	2	1	ДСН	,8	41	62	56	3	1	ПРОХ.РУБКА	10%			24	82	
2	4,7	лесные культуры	24	10	2	1	2	ДСН	,8	11	52	16	3								
3	4,8	лесные культуры	81	26	32	5	3	1	ДСН	,7	37	178	142	1							
4	8	лесные культуры	15	7	8	2	1	2	ОСН	,6	4	3	1								
5	8	лесные культуры	80	25	32	8	4	2	ДСН	,5	16	13	5	4	0						
6	6	лесные культуры	6	1	2	1	1	2	ДСН	,6	1	1	1	1							
7	5,1	лесные культуры	73	25	28	4	2	1	ДСН	,7	36	184	129								
8	9	лесные культуры	8	2	2	2	2	2	ДСН	,6	1	1	1	1							

КОПИЯ ВЕРНА