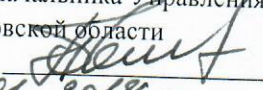


УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель начальника Управления
лесами Тамбовской области
А.Ф.Пышкин 
Дата 24.01.2018 г.

Акт
лесопатологического обследования № 1062

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		80	19	2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2 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:

Нарушение технологии подсочки

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)

3. Выборке подлежит	10.9 % деревьев,	9.5 % деревьев по запасу,
в т.ч.: ослабленных	% (причины назначения)	% (причины назначения)
сильно ослабленных	% (причины назначения)	% (причины назначения)
усыхающих	6.6 % (причины назначения)	6.1 % (причины назначения)
свежего сухостоя	2.8 %,	2.2 %,
в т.ч.: свежего ветровала	%	%
свежего бурелома	%	%
старого ветровала	%	%
в т.ч.: старого бурелома	%	%
старого сухостоя	1.5 %	1.2 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит **0.6**
 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	Порода	Запас на выдел, кубм	Крайние сроки проведения
Яковское		80	19	2	ВСП	2	С	80.66	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

Лесничество (лесопарк) Квартал Выдел

Площадь 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

Нарушение технологии подсадки

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

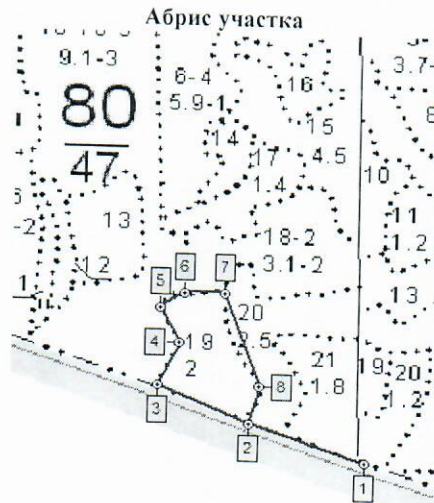
Дата составления документа

16.01.2018

Телефон

8-4752-72-45-16

М 1:10000



Номер выдела	Сплошной перечет				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
19					2

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 52.892138 N: 40.044843	СЗ 71	181
2-3	E: 52.892667 N: 40.042304	СЗ 68	149
3-4	E: 52.893176 N: 40.040252	СВ 23	78
4-5	E: 52.893823 N: 40.04071	СЗ 28	67
5-6	E: 52.894351 N: 40.040246	СВ 55	43
6-7	E: 52.894571 N: 40.040767	СВ 89	59
7-8	E: 52.894582 N: 40.04165	ЮВ 21	164
8-2	E: 52.893204 N: 40.042502	ЮЗ 13	61

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)

Номер квартала		Номер выдела		Целевое назначение лесов		Категория защитных лесов		Номер лесопатологического выдела		Площадь лесопатологического выдела, га		Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								Признаки повреждения деревьев		Доля поврежденных деревьев, %		Причина ослабления, повреждения		Подлежащий рубке, %		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				
80	19	2			19	2	С	103	27	40	МШ	0.7	2	370	551	43.1	23.9	11.6	6.1	2.2	1.2	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	104, 114, 213, 214, 504, 832, 853	10.9	9.5		ВСР	2					

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

Квартал 80

№	Площадь	Состав	Подрост	Поляны	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Вид	Тип	Полнота	Запас сырья	Класс	Выделяется	Дес.	МЗ	Хозяйственные мероприятия
3	2	18	СО	43	18	18	3	2	1	ДСН С2	9	31	6	6	3		ПРОРЕЖИВАНИЕ 10%
4	5	1	СО	19	6	8	1	1	2	ДСН С2	7	6	3	3			
5	8	1	СО	75	26	28	8	4	1	ДСН С2	7	29	23	23	4		
6	5,9	1	СО	63	23	24	4	2	1	ДСН С2	8	37	218	196	3		
7	3	1	СО	60	24	24	6	4	1	ДСН С2	8	30	9	9	4		ПРОРЕЖИВАНИЕ 10%
13	1,2	1	СО	30	15	14	3	2	2	ДРТ С3	7	13	16	16			
14	7	1	СО	53	21	22	3	2	1	ДСН С2	8	33	149	134	3		
15	4,5	1	СО	60	24	26	6	4	1	ДСН С2	7	25	25	17	4		
16	1,0	1	СО	60	24	26	6	4	1	ДСН С2	7	25	25	3	3		
17	1,4	1	СО	55	23	22	6	3	1	ДСН С2	7	20	28	19	3		
18	3,1	1	СО	20	11	8	2	1	2	ДРТ С3	8	9	28	17	8		
19	2,0	1	СО	103	27	40	6	4	2	МШ В2	7	37	74	59	1		

КОПИЯ ВЕРНА