

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник Управления лесами
Тамбовской области
С.И.Истомин
Дата 19.06.2012

Акт
лесопатологического обследования № 2029

лесных насаждений Мичуринское лесничество
Тамбовская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

☐

2. Инструментальный

☒

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ярковское		96	12	1.6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

1.6 га.

[illegible]

КОТЛЯ ВЕРНА



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	X
--------------------------	----------------------------	---

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Нарушение технологии подсочки, Стволовые гнили, Губка сосновая

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	
		% поврежденных отгём корней	% деревьев с даным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	% деревьев с даным повреждением	по окружности (1/4;2/4;3/4;более 3/4)	% деревьев с даным повреждением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Губка сосновая	С	12	слабая

3. Выборке подлежит	12.0	% деревьев,	10.3	% деревьев по запасу,
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)		% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)	-	% (причины назначения)
усыхающих	8.2	% (причины назначения)	7.1	% (причины назначения)
свежего сухостоя	2	%,	1.5	%,
в т.ч.: свежего ветровала		%		%
свежего бурелома		%		%
старого ветровала		%		%
в т.ч.: старого бурелома		%		%
старого сухостоя	1.8	%	1.7	%

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, кбм	Крайние сроки проведения
Ярковское		96	12	1.6	ВСП	1.6	С	52.74	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

Тепляков Юрий Александрович

Подпись



Приложение 1.1

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за май 2017 г.

(МЕСЯЦ)

Тамбовская область

Мичуринское

Ярковское

[illegible]

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются " * "

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Подпись

13.06.2018

724516

724516

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации	Тамбовская область						
Лесничество (лесопарк)	Мичуринское	Квартал	96	Выдел	12		
Площадь	1.6	га,					
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	1.6	га			
Таксационная характеристика:							
Тип леса	МШ	Состав	10С	Возраст	120	Бонитет	2
Полнота	0.7	Запас на га	320	Возобновление	0		

Время и причина ослабления лесного насаждения

Нарушение технологии подсочки, Стволовые гнили, 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. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

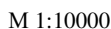
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО **Тепляков Юрий Александрович** Подпись



Дата составления документа **13.06.2018** Телефон **8-4752-72-45-16**

[illegible][illegible][illegible]



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
12	Сплошной перечет				1.6

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 52.892531 N: 40.163734	СЗ 1	294
2-3	E: 52.895174 N: 40.16363	СВ 87	291
3-4	E: 52.89533 N: 40.167951	СЗ 15	52
4-5	E: 52.895782 N: 40.167756	СВ 66	77
5-6	E: 52.896061 N: 40.168805	СЗ 13	30
6-7	E: 52.896327 N: 40.168706	СВ 76	110
7-8	E: 52.896558 N: 40.170287	ЮВ 48	57
8-9	E: 52.896218 N: 40.170919	ЮЗ 11	43
9-3	E: 52.895843 N: 40.170801	ЮЗ 73	200

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Тепляков Юрий Александрович

Подпись

Дата составления документа

13.06.2018

Телефон

8-4752-72-45-16

