

УТВЕРЖДАЮ:  
Начальник Управления лесами  
Тамбовской области  
С.И.Истомин  
Дата 29.06.2020

Акт  
лесопатологического обследования № 254

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		27	3	1.4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1.4 га.

№	Пло- щадь	Состав. Подрост, по: Я. Вы-эле-Воз-Вы-Ди: Кл: Гр: Бо: Тип	Полн: Запас сыраст. : Кл: Запас на выделе, дес. МЗ
№	Пло- щадь	Состав. Подрост, по: Я. Вы-эле-Воз-Вы-Ди: Кл: Гр: Бо: Тип	Полн: Запас сыраст. : Кл: Запас на выделе, дес. МЗ
1	3,5 лесные культуры 10СО	1 7 СО 19 7 6 1 1 2 МШ В2	28
2	3,4 лесные культуры 5СО3Е2ДНП	1 2 СО 6 2 2 1 1 1 МШ В2	3
3	1,4 7С3С+В	1 22 С 50 20 26 3 2 1 МШ В2 120 25 40 Б 50	20 9
4	1,4 лесные культуры 9СО1Б	1 25 СО 73 25 26 4 2 1 МШ В2	57 6 4
5	2,6 лесные культуры 5СО5Б	1 10 СО 22 7 8 2 1 2 ДРТ С3	31 15
6	2,2 лесные культуры 8СО2Б+ОС+ДН	1 6 СО 14 5 6 1 1 2 МШ В2	13 3
7	1,4 10Б+ДН	1 18 Б 35 18 16 4 2 1 ДРТ С3	22 4
8	4,7 лесные культуры 10СО+В	1 22 СО 60 22 24 3 2 1 МШ В2	160 3
9	4,1 7С2ДН1Б	1 25 С 110 26 36 6 4 2 ДСН С2	80 1 23 3 12 4
10	3,3 лесные культуры 4СО6Б+ДН+ОС	1 10 СО 22 7 8 2 1 2 МШ В2	16 24
11	3 ВОЛОГО	1 10 СО 22 7 8 2 1 2 МШ В2	16 24
12	8 ВОЛОГО	1 26 С 110 26 40 6 4 2 ДСН С2	187 1 27 2 53 3
13	9,2 7С1ДН2Б	1 26 С 110 26 40 6 4 2 ДСН С2	187 1 27 2 53 3

# КОТЯ ВЕРНА

подлесок: крл р редкий

## 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:	<b>с нарушенной устойчивостью</b>	X
--------------------------	-----------------------------------	---

**с утраченной устойчивостью**

причины повреждения:

### *Сосновая губка*

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)
352	С		

3. Выборке подлежит	<b>10.5</b>	% деревьев,	<b>9.7</b>	% деревьев по запасу,
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)		% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)	-	% (причины назначения)
усыхающих	<b>9.1</b>	% (хвойное)	<b>8.8</b>	% (хвойное)
свежего сухостоя	<b>1.1</b>	%,	<b>0.6</b>	%,
в т.ч.: свежего ветровала		%		%
свежего бурелома		%		%
старого ветровала		%		%
в т.ч.: старого бурелома		%		%
старого сухостоя	<b>0.3</b>	%	<b>0.3</b>	%

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

**0.5**

### 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		27	3	1.4	ВСП	1.4	С	28.52	2022
							Б		

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

**2018**

основная причина повреждения древесины

Дата проведения обследований

**20.05.2020**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

**Тепляков Юрий Александрович**

Подпись



Приложение 1.1  
к акту лесопатологических обследований

## Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за май 2020 г.

(месяц)

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

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					30	31	32	33	34
27	3	1.4	Защитные	Противоэрозийные е леса	3	1.4	7С3С+Б	С	50	20	26	МШ	0.6	1	210	721	41.9	31.1	14.3	8.8	0.6	0.3						103, 104, 114, 504, 801, 832, 853	10.5	Сосновая губка	9.7	ВСП	1.4				
										Б								39	0.5	1.1	0.8	0.5															
Итого по насаждению															760	42.4	32.2	15.1	9.3	0.6	0.3							10.5		9.7	ВСП	1.4					

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Тепляков Юрий Александрович

Подпись

Дата составления документа:

18.06.2020

Телефон:

724516

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №**

Субъект Российской Федерации	<b>Тамбовская область</b>						
Лесничество (лесопарк)	<b>Мичуринское</b>	Квартал	<b>27</b>	Выдел	<b>3</b>		
Площадь	<b>1.4</b>	га,					
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	<b>1.4</b>	га			
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<b>МШ</b>	Состав	<b>7СЗС+Б</b>	Возраст	<b>50</b>	Бонитет	<b>1</b>
Полнота	<b>0.6</b>	Запас на га	<b>210</b>	Возобновление	<b>0</b>		

Время и причина ослабления лесного насаждения

**Сосновая 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. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.**

Средневзвешенная категория состояния насаждения **2.06**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

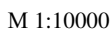
ФИО **Тепляков Юрий Александрович** Подпись



Дата составления документа **18.06.2020** Телефон **8-4752-72-45-16**

## Оборотная сторона

[illegible][illegible][illegible]



### Ленты (круговой площадки) перече́та

Номера точек

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Тепляков Юрий Александрович



18.06.2020

Телефон

8-4752-72-45-16