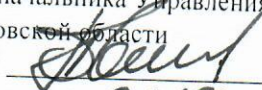


УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель начальника Управления  
лесами Тамбовской области  
А.Ф.Пышкин   
Дата 24.01.2018г

Акт  
лесопатологического обследования № 1004

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		110	7	0.9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0.9 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	9.7	слабая

3. Выборке подлежит	14.2 % деревьев,	11.5 % деревьев по запасу,
в т.ч.: ослабленных	% (причины назначения)	% (причины назначения)
сильно ослабленных	4 % (причины назначения)	3.5 % (причины назначения)
усыхающих	3.4 % (причины назначения)	2.8 % (причины назначения)
свежего сухостоя	5.9 %, %	4.7 %, %
в т.ч.: свежего ветровала	%	%
свежего бурелома	%	%
старого ветровала	%	%
в т.ч.: старого бурелома	%	%
старого сухостоя	0.9 %	0.5 %

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
Ярковское		110	7	0.9	ВСП	0.9	С	29.39	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





### 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="110"/>	Выдел <input type="text" value="7"/>
Площадь <i>0.9</i> га,			
Номер очага вредных организмов	<input type="text"/>	Размер пробной площади <input type="text" value="0.9"/> га	
Таксационная характеристика:			
Тип леса <input type="text" value="МШ"/>	Состав <input type="text" value="5СЗД20С"/>	Возраст <input type="text" value="70"/>	Бонитет <input type="text" value="1"/>
Полнота <input type="text" value="0.7"/>	Запас на га <input type="text" value="230"/>	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 *Тепляков Юрий Александрович*

Подпись



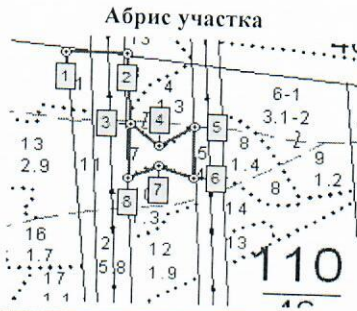
Дата составления документа *16.09.2018*

Телефон

*8-4752-72-45-16*



М 1:10000



Номер выдела	Сплошной перечет				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
7					0.9

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 52.9028 N: 40.28323	СВ 89	119
2-3	E: 52.902817 N: 40.284907	ЮВ 5	146
3-4	E: 52.901511 N: 40.285087	ЮВ 52	70
4-5	E: 52.901118 N: 40.285896	СВ 56	77
5-6	E: 52.901502 N: 40.286854	ЮВ 1	107
6-7	E: 52.900541 N: 40.286889	СЗ 71	70
7-8	E: 52.900745 N: 40.28591	ЮЗ 64	52
8-3	E: 52.900496 N: 40.28508	СВ 1	113

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Тепляков Юрий Александрович

Подпись

Дата составления документа

16.09.2018

Телефон

8-4752-72-45-16



Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за май 2017 г.

Субъект Российской Федерации Тамбовская область  
 Лесничество (лесопарк) Мичуринское  
 Уч. участок лесничества Ярковское  
 Ур. дача (лесная дача) \_\_\_\_\_

(месяц)

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия			
								9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					33	34		
11С	7	0,9		Защитные противозорновые леса		0,9	5СЗДЗОС	С	70	22	26	МШ	0,7	1	230	183	32,7	9,6	3,5	2,8	1,0	0,5		25	26	27	28	103,104,114,123,504,832,853	9,7	1,1	7,8	0,9	2,8	ВСП	0,9

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Тепляков Юрий Александрович

Подпись

Дата составления документа:

16.05.2018

Телефон:

724516

Участковое лесничество: ЯРКОВСКОЕ

ПРОТИВООРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал 110

№	Площадь	Состав	Подрост	по	Я	Высота	Элемент	Диаметр	Группа	Тип	Полнота	Запас	Сырость	Класс	Выдел	Дес.	МЗ	С	Су	Ре	Еди	Захламлен	Хозяйственные
1	5	5С4ОС1ДНН	1	17	С	55	16 18 3 2 2	МШ	В2	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
2	5,8	РАСПОЛОЖЕН. ПОРОД КУРТИН. ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ																					
3	6	6С3ОС1ДНН	1	22	С	70	22 26 4 2 1	ДСН	С2	17	17	17	10 3										
4	1,3	6ОС2ДНН2С	1	20	ОС	45	20 22 5 3 1	МШ	В2	17	17	17	10 3										
5	4,6	ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ																					
6	3,1	лесные культуры																					
7	9	5С3ДНН2ОС	1	21	С	70	22 26 4 2 1	МШ	В2	17	17	17	10 3										
8	1,4	1ОС+ОС	1	20	С	85	20 24 5 3 3	БР	А2	19	19	19	27 1										
9	1,2	лесные культуры																					
10	1,3	6ДНП3С1ДНН	1	22	ДНП	95	21 36 10 4 3	ДРТ	С3	19	19	19	25										
11	1,8	5ДНП3С2ОС+В	1	25	ДНП	95	24 32 10 4 2	ДРТ	С3	23	23	23	41										
12	1,9	4ДНП4ОС2С+С	1	22	ДНП	95	22 40 10 4 3	ДРТ	С3	19	19	19	36										
13	5	лесные культуры																					
14	1,4	5ОС3ДНН2С+В	1	19	ОС	65	20 24 7 4 3	ДСН	А3	18	18	18	25										

ПРОХ. РУБКА  
15%

КОПИЯ ВЕРНА

*Handwritten signature*