

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель начальника Управления  
лесами Тамбовской области  
А.Ф.Пышкин *А.Ф.Пышкин*  
Дата *11.04.2018г.*

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 1569**

лесных насаждений Тамбовское лесничества  
Тамбовская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Рассказовское		79	5	43

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

43 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*

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	Со	16.6	средняя

<p>3. Выборке подлежит <b>16.6</b> % деревьев,</p> <p style="padding-left: 20px;">в т.ч.: ослабленных % (причины назначения)</p> <p style="padding-left: 20px;">сильно ослабленных <b>8.8</b> % (причины назначения)</p> <p style="padding-left: 20px;">усыхающих <b>4.6</b> % (причины назначения)</p> <p style="padding-left: 20px;">свежего сухостоя <b>1.7</b> %,</p> <p style="padding-left: 20px;">в т.ч.: свежего ветровала <b>0.1</b> %</p> <p style="padding-left: 20px;">свежего бурелома <b>0.1</b> %</p> <p style="padding-left: 20px;">старого ветровала %</p> <p style="padding-left: 20px;">в т.ч.: старого бурелома %</p> <p style="padding-left: 20px;">старого сухостоя <b>1.3</b> %</p>	<p><b>14.9</b> % деревьев по запасу,</p> <p style="padding-left: 20px;">% (причины назначения)</p> <p style="padding-left: 20px;"><b>7.9</b> % (причины назначения)</p> <p style="padding-left: 20px;"><b>4.5</b> % (причины назначения)</p> <p style="padding-left: 20px;"><b>1.2</b> %,</p> <p style="padding-left: 20px;"><b>0.2</b> %</p> <p style="padding-left: 20px;"><b>0.1</b> %</p> <p style="padding-left: 20px;">%</p> <p style="padding-left: 20px;">%</p> <p style="padding-left: 20px;"><b>1.0</b> %</p>
--	---

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит **0.7**  
 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, кбм	Крайние сроки проведения
Рассказовское		79	5	43	ВСП	43	Со	1730	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

**23.05.2017**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

*Налдеев Дмитрий Федорович*

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="Тамбовское"/>	Квартал	<input type="text" value="79"/>	Выдел	<input type="text" value="5"/>		
Площадь	43 га,						
Номер очага вредных организмов	<input type="text"/>	Размер пробной площади	<input type="text" value="4.3"/> га				
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<input type="text" value="МШ"/>	Состав	<input type="text" value="10Со+Б"/>	Возраст	<input type="text" value="45"/>	Бонитет	<input type="text" value="1"/>
Полнота	<input type="text" value="0.8"/>	Запас на га	<input type="text" value="270"/>	Возобновление	<input type="text" value="0"/>		

Время и причина ослабления лесного насаждения

*Корневая 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.***

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО *Налдеев Дмитрий Федорович*

Подпись



Дата составления документа *05.04.2018*

Телефон

*8-4752-72-45-16*





Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
5	1	350	20		0.7
	2	900	20		1.8
	3	900	20		1.8

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 52.644611 N: 41.816551	ЮВ 13	83
2-3	E: 52.643775 N: 41.816817	ЮЗ 15	233
3-4	E: 52.641835 N: 41.815972	ЮВ 36	168
4-5	E: 52.640595 N: 41.817396	ЮЗ 9	40
5-6	E: 52.640326 N: 41.817262	ЮЗ 76	25
6-7	E: 52.640245 N: 41.816862	СЗ 43	98
7-8	E: 52.640838 N: 41.815972	ЮЗ 80	98
8-9	E: 52.640757 N: 41.814504	ЮЗ 73	104
9-10	E: 52.640461 N: 41.813036	ЮЗ 65	283
10-11	E: 52.63941 N: 41.809522	ЮЗ 77	108
11-12	E: 52.639194 N: 41.807965	СЗ 24	155
12-13	E: 52.640461 N: 41.807031	СВ 49	60
13-14	E: 52.640811 N: 41.807698	СЗ 41	68
14-15	E: 52.641269 N: 41.807031	ЮЗ 72	79
15-16	E: 52.641054 N: 41.805919	ЮЗ 17	60
16-12	E: 52.640542 N: 41.805652	ЮВ 84	94
12-11	E: 52.640461 N: 41.807031	ЮВ 24	155
11-17	E: 52.639194 N: 41.807965	ЮЗ 75	320
17-18	E: 52.638467 N: 41.803384	СЗ 29	563
18-19	E: 52.64294 N: 41.799291	СВ 57	61
19-20	E: 52.643209 N: 41.800314	СВ 86	220
20-21	E: 52.643344 N: 41.803517	СВ 84	206
21-22	E: 52.643587 N: 41.806008	ЮВ 85	290
22-23	E: 52.64329 N: 41.810545	СВ 77	312
23-24	E: 52.643937 N: 41.815038	СЗ 7	48
24-1	E: 52.644341 N: 41.81486	СВ 75	115

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Наздеев Дмитрий Федорович

Подпись

Дата составления документа

05.04.2018

Телефон

8-4752-72-45-16

## ПРОТИВООРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Участковое лесничество: РАСКАЗОВСКОЕ

№	Пло- вы- де- ла	Состав лесов	Подрос- т, по- крыв, оч:	Я- эле- мент:	Воз- рас:	Вы- со- та:	Ди- ам:	Гр- па:	Во- ни:	Тип леса	Полн: ота:	Запас леса,	сырост. дес. МЗ	Кл: ас:	Запас на выде- ле, дес. МЗ	Хоз- яствен- ные:	
1	2,3	80ЛЧ2ИВД	1	10	ОЛЧ	20	10	10	2	1 2	ПР С4	,6	4	9	7		
2	13,0	лесные культуры 10СО	1	18	СО	45	18	18	3	2 1	ДРТ С3	,9	31	403	403	3	13
подлесок: Р МЛ БЗН СР.ГУСТ культуры-63 г., состояние ХОРОШИЕ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																	
3	3,1	10ОЛЧ+ИВД	1	10	ОЛЧ	20	10	10	2	1 2	ПР С4	,6	4	12	12		
5	43,0	лесные культуры 10СО+Б	1	18	СО	45	18	20	3	2 1	МШ В2	,8	27	1161	1161	43	
подлесок: Р МЛ КРЛ СР.ГУСТ культуры-63 г., состояние ХОРОШИЕ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																	
6	9	10ИВО	1	2	ИВО	10	2	2	10	4 5	ПР С4	,6	1	1	1	4	
озу: КУСТАРНИКИ																	
7	7	10ИВО	1	2	ИВО	10	2	2	10	4 5	ПР С4	,4	1	1	1	4	
озу: КУСТАРНИКИ																	
8	8	10ИВО	1	2	ИВО	10	2	2	10	4 5	ПР С4	,4	1	1	1	4	
озу: КУСТАРНИКИ																	
9	7,4	лесные культуры 10СО	1	17	СО	45	17	18	3	2 1	МШ В2	,9	28	207	207	3	4
подлесок: Р МЛ РЕДКИЙ культуры-63 г., состояние ХОРОШИЕ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																	
10	5,3	лесные культуры 10СО	1	18	СО	45	18	18	3	2 1	МШ В2	,8	27	143	143		
культуры-63 г., состояние ХОРОШИЕ																	
11	5	ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ширина 4,0 м, протяженность 2,4 км, УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ															
Итого по категории																	
77,0																	

ПРОРЕЖИВАНИЕ  
15%

ВЫБ. САНР. 1 ОЧ

ПРОРЕЖИВАНИЕ  
15%Итого по кварталу  
83,0

2124

66

по составляющим породам

СО 2100  
ОЛЧ 19  
ИВД 2Итого по кварталу  
83,0

66

по составляющим породам

СО 2100  
ОЛЧ 19  
ИВД 2

КОПИЯ ВЕРНА