

УТВЕРЖДАЮ:  
Начальник Управления лесами  
Тамбовской области  
С.И.Истомин  
Дата 25.08.2020

Акт  
лесопатологического обследования № 565

лесных насаждений

Тамбовское  
Тамбовская область

лесничества  
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

☐

2. Инструментальный

☒

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Столовское		44	7	9.1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

9.1 га.

№	Пло- щадь	Состав. Подрост, по Я. Вы- дел, гдесок покров, поч.	Я. Вы- дел, гдесок покров, поч.	Эле- мент	Воз- раст	Ди- аметр	Гр- уппа	Бо- розна	Тип	Полн- нота	Запас сы- рья, дес.	МЗ	Кл- асс	Запас на выде- ле, дес.	МЗ	Хоз- яйственные
1	9,6	9С1В+ДНН	1	26	С	90	26 32	5 3 1	МШ	В2	250	1	24	23	23	24
2	6,5	9С1В	1	27	С	100	27 40	5 3 1	МШ	В3	152	1	17	17	17	17
3	8	10В	1	11	В	40	11 10	4 2 4	БТР	В4	6	6	6	6	6	6
4	2,2	9С1В+ДНН+ОС	1	26	С	80	26 30	4 2 1	ДСН	С2	49	49	49	49	49	49
5	2	8В2С	1	22	В	65	22 24	7 4 2	БТР	В4	4	4	4	4	4	4
6	1	10В	1	11	В	40	11 10	4 2 4	БТР	В4	6	6	6	6	6	6
7	9,1	10С+В+ДНН	1	26	С	90	26 36	5 3 1	МШ	В2	264	1	264	264	264	264
8	5	10В	1	11	В	40	11 10	4 2 4	БТР	В4	6	6	6	6	6	6
9	3,2	10С	1	28	С	120	28 44	6 4 2	МШ	В2	58	1	58	58	58	58
10	2,3	5С2ДННЗВ	2	19	С	50	19 22	7 4 2	БТР	В4	3	3	3	3	3	3
11	2,4	5С3С1ДНН1В	1	26	С	115	26 44	6 4 2	МШ	В2	31	1	31	31	31	31
12	6	8В1ДНН1С	1	25	В	75	25 28	8 4 2	ДСН	С2	13	13	13	13	13	13
13	1,4	10С+В+ДНН	1	27	С	115	27 36	6 4 2	ДРТ	С3	36	1	36	36	36	36
14	1,2	10В	1	11	В	40	11 10	4 2 4	БТР	В4	6	6	6	6	6	6
15	1,4	10В	1	11	В	40	11 10	4 2 4	БТР	В4	6	6	6	6	6	6
16	2,6	8С02В	1	7	С	22	7 8	2 1 2	МШ	В2	14	14	14	14	14	14

**КОПИЯ 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:

### *Сосновая 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	
		% 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	10.4	слабая

3. Выборке подлежит	<b>11.7</b>	% деревьев,
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)
усыхающих	<b>9.6</b>	% (хвойное)
свежего сухостоя	<b>1.2</b>	%,
в т.ч.: свежего ветровала		%
свежего бурелома		%
старого ветровала		%
в т.ч.: старого бурелома		%
старого сухостоя	<b>0.9</b>	%

10.5	% деревьев по запасу,
-	% (причины назначения)
	% (причины назначения)
8.8	% (хвойное)
1	%,
	%
	%
	%
	%
0.7	%

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
Столовское		44	7	9.1	ВСП	9.1	С	274.5	2022
							Б	2.639	
							Днн		

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

**28.07.2020**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

**Тепляков Юрий Александрович**

Подпись



## Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2020 года

(месяц)

Субъект Российской Федерации	Тамбовская область
Лесничество (лесопарк)	Тамбовское
Участковое лесничество	Столовское
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										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса														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						
44	7	9.1	Защитные	леса, имеющие научное или	7	9.1	10С+Б+Днн	С	90	26	36	МШ	0.7	1	290	312	42.9	30.1	14.4	8.8	0.9	0.7						103, 104, 114, 504, 801, 832, 853	11.4	Сосновая губка, засуха	10.4	ВСП	9.1						
																		6			0.7	0.4	0.1						0.3		0.1								
										Днн								5		0.2	0.4	0.1																	
Итого по насаждению															323	42.9	30.3	15.5	9.3	1	0.7							11.7		10.5	ВСП	9.1							

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Тепляков Юрий Александрович

Подпись



Дата составления документа:

18.07.2020

Телефон:

724516

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №**

Субъект Российской Федерации	<b>Тамбовская область</b>						
Лесничество (лесопарк)	<b>Тамбовское</b>	Квартал	<b>44</b>	Выдел	<b>7</b>		
Площадь	<b>9.1</b>	га,					
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	<b>0.9</b>	га			
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<b>МШ</b>	Состав	<b>10С+Б+Днн</b>	Возраст	<b>90</b>	Бонитет	<b>1</b>
Полнота	<b>0.7</b>	Запас на га	<b>290</b>	Возобновление	<b>0</b>		

Время и причина ослабления лесного насаждения

**Сосновая 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.**

Средневзвешенная категория состояния насаждения **1.94**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО **Тепляков Юрий Александрович** Подпись

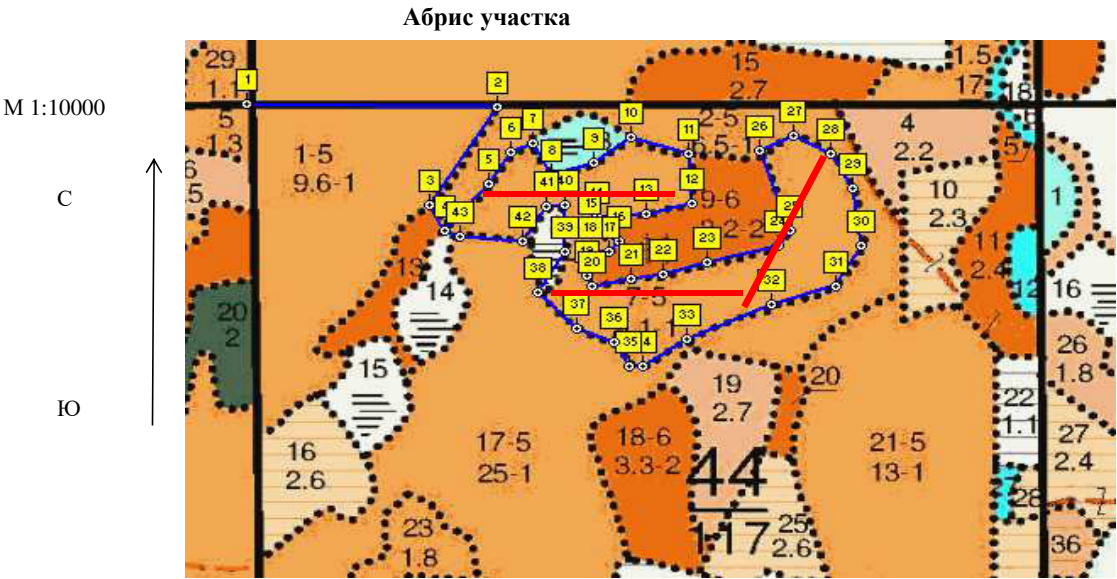


Дата составления документа **18.07.2020** Телефон **8-4752-72-45-16**

Оборотная сторона

[illegible][illegible][illegible]





Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
7	1	300	10		0.3
	2	300	10		0.3
	3	300	10		0.3


Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 52,794222 N: 41,717876	ЮВ 87	349
2-3	E: 52,794069 N: 41,723054	ЮЗ 33	180
3-4	E: 52,792712 N: 41,721584	ЮВ 25	43
4-5	E: 52,792364 N: 41,721848	СВ 44	96
5-6	E: 52,792989 N: 41,722833	СВ 34	57
6-7	E: 52,793416 N: 41,723301	СВ 66	33
7-8	E: 52,793539 N: 41,723751	ЮВ 28	56
8-9	E: 52,793093 N: 41,724136	СВ 76	60
9-10	E: 52,793226 N: 41,724998	СВ 55	67
10-11	E: 52,79357 N: 41,725808	ЮВ 70	85
11-12	E: 52,793315 N: 41,726995	ЮВ 1	76
12-13	E: 52,792629 N: 41,727019	ЮЗ 77	66
13-14	E: 52,792498 N: 41,726062	ЮЗ 87	70
14-15	E: 52,792464 N: 41,725017	ЮЗ 32	17
15-16	E: 52,792334 N: 41,724882	ЮВ 60	46
16-17	E: 52,792131 N: 41,725471	ЮЗ 43	23
17-18	E: 52,791984 N: 41,725242	СЗ 90	26
18-19	E: 52,791992 N: 41,724862	ЮЗ 8	38
19-20	E: 52,791651 N: 41,724779	ЮВ 19	18
20-21	E: 52,791497 N: 41,724865	СВ 79	57
21-22	E: 52,791593 N: 41,725693	СВ 83	45
22-23	E: 52,791635 N: 41,72636	СВ 75	65
23-24	E: 52,791786 N: 41,727286	СВ 77	101
24-25	E: 52,791982 N: 41,728752	СВ 36	31
25-26	E: 52,792204 N: 41,729018	СЗ 17	130
26-27	E: 52,79332 N: 41,728451	СВ 63	53
27-28	E: 52,793533 N: 41,729159	ЮВ 59	61
28-29	E: 52,793249 N: 41,729933	ЮВ 27	61
29-30	E: 52,792764 N: 41,730348	ЮВ 6	92
30-31	E: 52,791943 N: 41,730489	ЮЗ 33	71



31-32	E: 52,791404 N: 41,72992	ЮЗ 74	94
32-33	E: 52,791167 N: 41,728578	ЮЗ 68	130
33-34	E: 52,790731 N: 41,726781	ЮЗ 57	73
34-35	E: 52,790371 N: 41,725875	СЗ 90	19
35-36	E: 52,790377 N: 41,725591	СЗ 29	42
36-37	E: 52,790707 N: 41,725294	СЗ 66	57
37-38	E: 52,790915 N: 41,724515	СЗ 41	78
38-39	E: 52,791446 N: 41,723755	СВ 32	73
39-40	E: 52,792004 N: 41,724325	СВ 2	74
40-41	E: 52,792669 N: 41,724364	ЮЗ 83	26
41-42	E: 52,79264 N: 41,723983	ЮЗ 33	62
42-43	E: 52,792175 N: 41,723482	СЗ 84	87
43-4	E: 52,792261 N: 41,72219	СЗ 64	26

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО	Тепляков Юрий Александрович	Подпись	
Дата составления документа	18.07.2020	Телефон	8-4752-72-45-16