

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник Управления лесами
Тамбовской области
С.И.Истомин
Дата 05.12.2019

Акт
лесопатологического обследования № 815

лесных насаждений Горельское лесничества
Тамбовская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

☐

2. Инструментальный

☒

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Тулиновское		211	20	2.8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2.8 га.

Участковое лесничество: ТУЛИНОВСКОЕ

№	Пло- ще- де- ла	Состав. Подрост, по: Я: Вы- вы-шадь, длесок покров, поч: ва, рельеф, особенн: Р: та ости выделения. Омет:	Эле- мент: со- ле- са: ру- са: культур оценка	4: 5	6	7	8	9: 10: 11: 12:	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
12	7,0	40С2В1П3ДНП	1	18	ОС	40	19	20	4	2	1	ДРТ	5	24	14	14	1	1		
13	6	10С+П	1	29	С	110	29	36	6	4	1	ДРТ	5	24	14	14	1	1		
14	8	4ДНП4В1ОС1ЛП	1	14	ДНП	40	13	14	4	2	3	ОСН	7	11	9	4	3	1	1	
15	2,4	лесные культуры	1	11	С	20	10	10	1	1	1	МШ	8	13	31	22	1	9	2	
16	2,3	лесные культуры	1	29	С	89	29	32	5	3	1	ДРТ	6	28	64	64	1	2		
17	4,7	3С2ДНП3ОС1В1ЛП	1	13	С	31	10	10	2	1	3	МШ	7	13	61	19	12	18	6	
18	1,0	4Б2ДНП2ЛП2ОС	1	16	Б	40	18	16	4	2	2	ОСН	7	11	11	5	2	2	2	
19	3,0	лесные культуры	1	28	С	89	28	28	5	3	1	ДСН	6	28	84	84	1	3		
20	2,8	лесные культуры	1	29	С	89	29	32	5	3	1	ДСН	4	19	53	53	1	3		

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

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	10.1	слабая

3. Выборке подлежит	11.7	% деревьев,	10.1	% деревьев по запасу,
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)		% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)	-	% (причины назначения)
усыхающих	11.2	% (хвойное)	9.9	% (хвойное)
свежего сухостоя	0.5	%,	0.2	%,
в т.ч.: свежего ветровала		%		%
свежего бурелома		%		%
старого ветровала		%		%
в т.ч.: старого бурелома		%		%
старого сухостоя		%		%

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

0.4

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
Тулиновское		211	20	2.8	ВСП	2.8	С	53.73	2021

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

19.09.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Лоскутов Александр Павлович

Подпись



Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2019 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации	Тамбовская область
Лесничество (лесопарк)	Горельское
Участковое лесничество	Тулиновское
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
211	20	2.8	Защитные	леса, расположенные в	20	2.8	10С	С	89	29	32	ДСН	0.4	1	190	547	44.3	30.0	15.6	9.9	0.2							103, 104, 114, 504, 801, 832, 853	11.7	Сосновая губка	10.1	ВСП	2.8				
Итого по насаждению															547	44.3	30	15.6	9.9	0.2								11.7		10.1	ВСП	2.8					

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Лоскутов Александр Павлович

Подпись



Дата составления документа:

25.11.2019

Телефон:

724516

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации	Тамбовская область						
Лесничество (лесопарк)	Горельское	Квартал	211	Выдел	20		
Площадь	2.8	га,					
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	2.8	га			
Таксационная характеристика:							
Тип леса	ДСН	Состав	10С	Возраст	89	Бонитет	1
Полнота	0.4	Запас на га	190	Возобновление	0		

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.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО **Лоскутов Александр Павлович** Подпись



Дата составления документа **25.11.2019** Телефон **8-4752-72-45-16**

Оборотная сторона

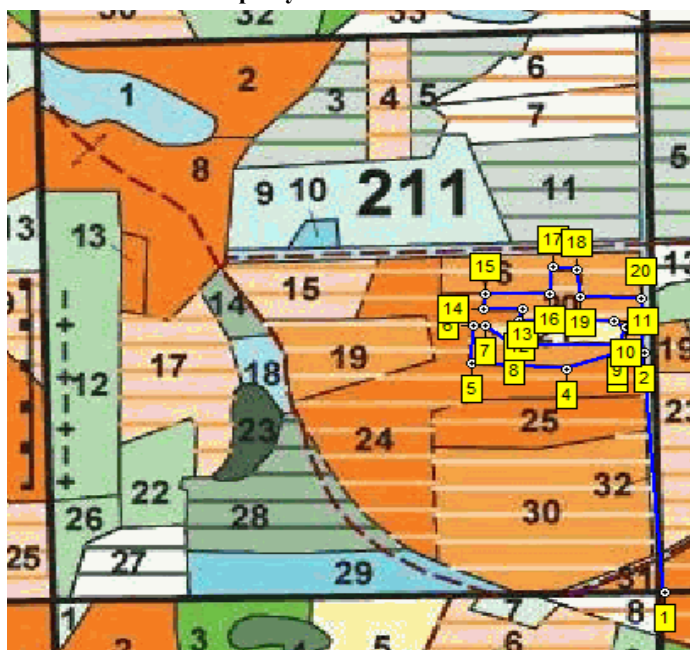
[illegible][illegible][illegible]

Абрис участка

М 1:10000

С

Ю



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	№ ленты	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
20	Сплошной пересчет				2.8

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 52.823047 N: 41.671306	СЗ 2	455
2-3	E: 52.827135 N: 41.671026	СЗ 90	43
3-4	E: 52.827149 N: 41.670392	ЮЗ 73	90
4-5	E: 52.826906 N: 41.669109	СЗ 85	162
5-6	E: 52.827034 N: 41.666705	СВ 5	73
6-7	E: 52.827687 N: 41.666805	ЮВ 90	21
7-8	E: 52.82768 N: 41.667121	ЮВ 49	61
8-9	E: 52.827319 N: 41.6678	ЮВ 88	175
9-10	E: 52.827264 N: 41.670399	СВ 22	37
10-11	E: 52.827568 N: 41.670606	СЗ 57	25
11-12	E: 52.82769 N: 41.670296	СЗ 88	158
12-13	E: 52.827739 N: 41.66795	СВ 13	22
13-14	E: 52.82793 N: 41.668024	СЗ 90	64
14-15	E: 52.827951 N: 41.667073	СВ 10	30
15-16	E: 52.828218 N: 41.667152	ЮВ 88	107
16-17	E: 52.828185 N: 41.668736	СВ 7	52
17-8	E: 52.828645 N: 41.668826	ЮВ 82	43
18-19	E: 52.828593 N: 41.669457	ЮВ 3	52
19-20	E: 52.82813 N: 41.669495	ЮВ 86	102
20-2	E: 52.82806 N: 41.671014	ЮВ 0	103

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Лоскутов Александр Павлович
Дата составления документа 25.11.2019

Подпись
Телефон


8-4752-72-45-16