

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

Акт
лесопатологического обследования № 814

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	19	3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3 га.

Участковое лесничество: ТУЛИНОВСКОЕ

ЛЕСА, РАСПОЛ. В СТЕПЯХ, ГОРАХ И ДР.

Квартал 211

№	Пло- щадь	Состав. Подрост, по- вы-щаль, длесок покров, поч.	Я:Вы- де-ла	Эле- ва, рельеф, особенн:	Воз- ра	Ди- со-ам:	Кл:Гр:Бо:	Тип	Пола:Запас сыраст.	Кл: Запас на выделе, дес. МЗ	Хозяйственные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	7,0	40С2В1ЛПЗДНП	1	18	ОС	40	19 20 4 2 1	ДРТ	7 16 112	45 3	22 2
13	6	10С+ЛП	1	29	С	110	29 36 6 4 1	ДРТ	5 24 14	14 1	1
14	8	4ДНП4Б1ОС1ЛП	1	14	ДНП	40	13 14 4 2 3	ОСН	7 11 9	4	3
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	лесные культуры	1	13	С	31	10 10 2 1 3	МШ	7 13 61	19	12
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:

Стволовые гнили

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 отгнём 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)

3. Выборке подлежит	10.5	% деревьев,
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)
усыхающих	10.2	% (хвойное)
свежего сухостоя	0.3	%,
в т.ч.: свежего ветровала		%
свежего бурелома		%
старого ветровала		%
в т.ч.: старого бурелома		%
старого сухостоя		%

9.9	% деревьев по запасу,
-	% (причины назначения)
	% (причины назначения)
9.7	% (хвойное)
0.2	%,
	%
	%
	%
	%
	%

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
Тулиновское		211	19	3	ВСП	3	С	83.16	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	19	3	Защитные	леса, расположенные в	19	3	10С	С	89	28	28	ДСН	0.6	1	280	888	40.3	30.7	19.1	9.7	0.2							103, 104, 114, 504, 801, 832, 853	10.5	Стволовые гнили	9.9	ВСП	3				
Итого по насаждению															888	40.3	30.7	19.1	9.7	0.2								10.5		9.9	ВСП	3					

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	19		
Площадь	3	га,					
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	3	га			
Таксационная характеристика:							
Тип леса	ДСН	Состав	10С	Возраст	89	Бонитет	1
Полнота	0.6	Запас на га	280	Возобновление	0		

Время и причина ослабления лесного насаждения

Стволовые гнили

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:

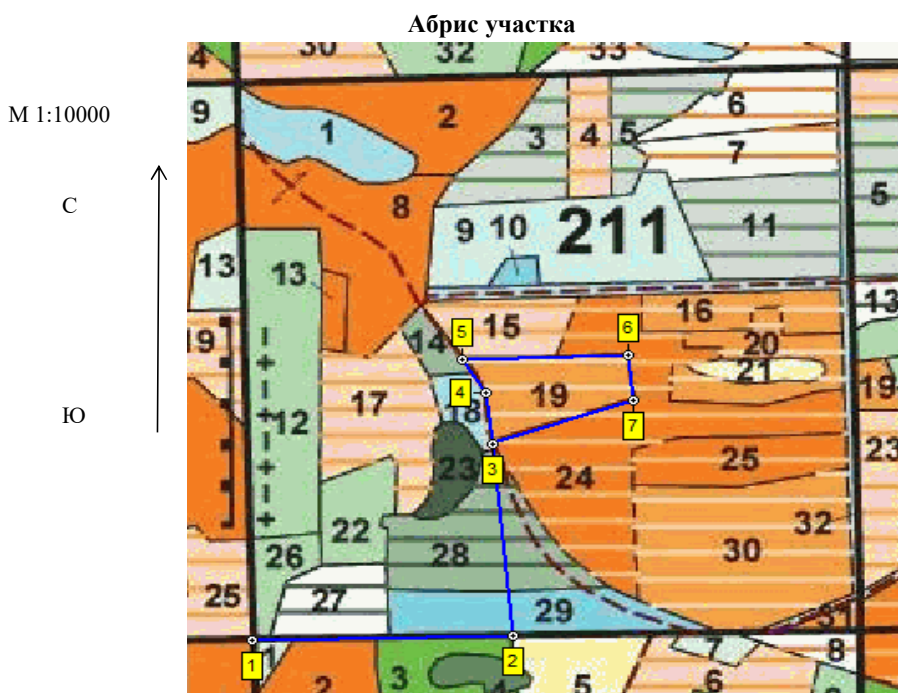
ФИО **Лоскутов Александр Павлович** Подпись



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

Оборотная сторона

[illegible][illegible][illegible]




Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
19	Сплошной пересчет				3

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 52.823216 N: 41.656019	ЮВ 89	439
2-3	E: 52.823155 N: 41.662553	СЗ 3	365
3-4	E: 52.826435 N: 41.662228	СЗ 6	95
4-5	E: 52.827286 N: 41.662085	СЗ 29	75
5-6	E: 52.827875 N: 41.661547	ЮВ 90	277
6-7	E: 52.827865 N: 41.665672	ЮВ 4	86
7-3	E: 52.827093 N: 41.665756	ЮЗ 73	248

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО	Лоскутов Александр Павлович	Подпись	
Дата составления документа	25.11.2019	Телефон	8-4752-72-45-16