

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

Акт  
лесопатологического обследования № 817

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	25	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: Я: Вы- эле- : лес, дес. МЗ	Воз- : лес, дес. МЗ	Ди- : лес, дес. МЗ	Гр: Бо- : лес, дес. МЗ	Тип : лес, дес. МЗ	Полн: Запас сыро- : лес, дес. МЗ	Кл: Запас на выделе, дес. МЗ	Хоз: : лес, дес. МЗ
21	8	4ЛП2КЛО1В1ОС2КЛТ 1 3	ЛП 10 4 4 1 1 3	ДОН 7 2 1	ДОН 7 2 1	ДОН 7 2 1	ДОН 7 2 1	ДОН 7 2 1	ДОН 7 2 1
22	2,1	насаждение с породами искусств. происхождения	4ОС2Б2ЛП1ДНП1С 1 12	ОС 30 13 12 3 2 2	ДОН 7 2 1	ДОН 7 2 1	ДОН 7 2 1	ДОН 7 2 1	ДОН 7 2 1
23	1,2	культуры-86 г., состояние ПОГИВИШИЕ, ЗАГЛУШЕН. ВТОРОСТЕП. ПОРОД СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ	6ДНП2ОС2В+ЛП 1 23	ДНП 75 21 24 8 4 3	ДРТ 7 2 1	ДРТ 7 2 1	ДРТ 7 2 1	ДРТ 7 2 1	ДРТ 7 2 1
24	10,6	подлесок: Р ЧР СР. ГУСТ повреждение ВИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ	10С 1 30 С 104 30 44 6 4 1	ДОН 7 2 1	ДОН 7 2 1	ДОН 7 2 1	ДОН 7 2 1	ДОН 7 2 1	ДОН 7 2 1
25	3,0	подлесок: ЛП Р ГУСТОЙ культуры-14 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ	10С 1 28 С 104 28 36 6 4 1	ДРТ 3 14 42	ДРТ 3 14 42	ДРТ 3 14 42	ДРТ 3 14 42	ДРТ 3 14 42	ДРТ 3 14 42
26	1,4	подлесок: Р ЛП СР. ГУСТ культуры-14 г., состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ	5ОС3Б2ДНП+ЛП 1 17	ОС 35 18 16 4 2 1	ДРТ 7 15 21	ДРТ 7 15 21	ДРТ 7 15 21	ДРТ 7 15 21	ДРТ 7 15 21
27	2,3	подлесок: Р РЕДКИЙ культуры-6ДН4С	ДН 6 6 2	ДОН 70	ДОН 70	ДОН 70	ДОН 70	ДОН 70	ДОН 70
28	5,1	возобновление культуры-12 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ	5ДН3Б1ОС1ЛП 1 21	ДН 57 18 20 3 2 2	ДРТ 8 23 117	ДРТ 8 23 117	ДРТ 8 23 117	ДРТ 8 23 117	ДРТ 8 23 117
29	4,2	подлесок: Р ЧР СР. ГУСТ культуры-61 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ	7Б1ОС1ЛП1ДНП 1 23	В 60 25 28 18 20	ДОН 70	ДОН 70	ДОН 70	ДОН 70	ДОН 70
30	9,3	подлесок: Р ЧР СР. ГУСТ лесные культуры	10С 1 23	ОС 60 25 28 19 20 20 24	ДОН 70	ДОН 70	ДОН 70	ДОН 70	ДОН 70

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:	<b>с нарушенной устойчивостью</b>	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	<b>11.3</b>	% деревьев,
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)
усыхающих	<b>10.6</b>	% (хвойное)
свежего сухостоя	<b>0.7</b>	%,
в т.ч.: свежего ветровала		%
свежего бурелома		%
старого ветровала		%
в т.ч.: старого бурелома		%
старого сухостоя		%

9.6	% деревьев по запасу,
-	% (причины назначения)
	% (причины назначения)
9.3	% (хвойное)
0.3	%,
	%
	%
	%
	%
	%

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

### 0.3

### 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	25	3	ВСП	3	С	40.32	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



## 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	25	3	Защитные	леса, расположенные в	25	3	10С	С	104	28	36	ДРТ	0.3	1	140	423	41.5	29.5	19.3	9.3	0.3							103, 104, 114, 504, 801, 832, 853	11.3	Стволовые гнили	9.6	ВСП	3				
Итого по насаждению															423	41.5	29.5	19.3	9.3	0.3								11.3		9.6	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	<b>Тамбовская область</b>						
Лесничество (лесопарк)	<b>Горельское</b>	Квартал	<b>211</b>	Выдел	<b>25</b>		
Площадь	<b>3</b>	га,					
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	<b>3</b>	га			
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<b>ДРТ</b>	Состав	<b>10С</b>	Возраст	<b>104</b>	Бонитет	<b>1</b>
Полнота	<b>0.3</b>	Запас на га	<b>140</b>	Возобновление	<b>0</b>		

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:

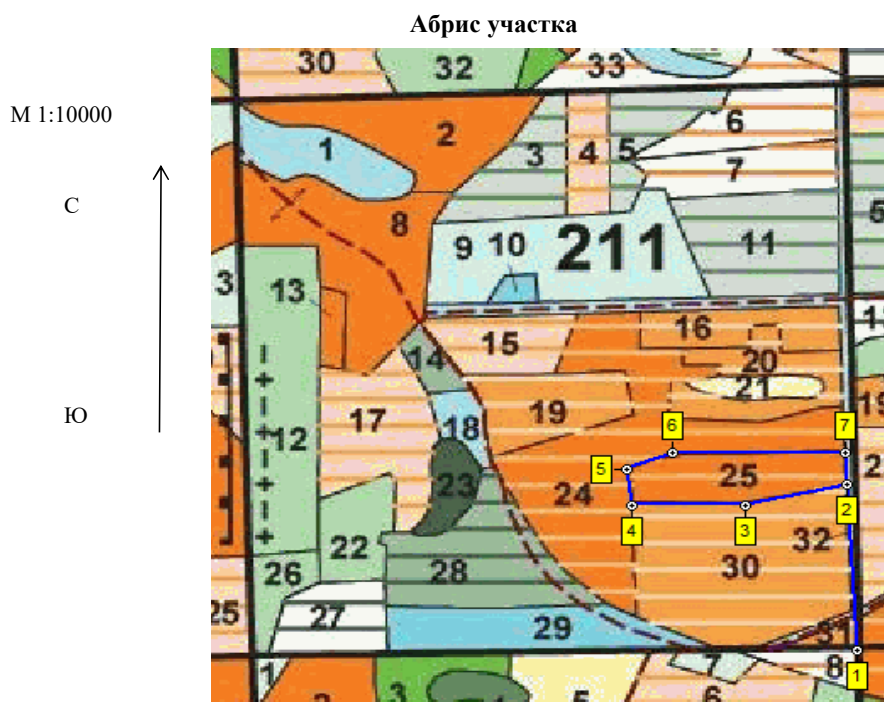
ФИО **Лоскутов Александр Павлович** Подпись



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

## Оборотная сторона

[illegible][illegible][illegible]




Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
25	Сплошной перече́т				3

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 52.823011 N: 41.671177	СЗ 1	313
2-3	E: 52.825825 N: 41.67108	ЮЗ 79	175
3-4	E: 52.825532 N: 41.668525	СЗ 88	192
4-5	E: 52.825592 N: 41.665672	СЗ 5	69
5-6	E: 52.82621 N: 41.66558	СВ 71	82
6-7	E: 52.826456 N: 41.666736	ЮВ 88	290
7-2	E: 52.826365 N: 41.671047	ЮВ 2	60

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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