

УТВЕРЖДАЮ:  
Начальник Управления лесами  
Тамбовской области  
С.И.Истомин  
Дата 09.11.2018

Акт  
лесопатологического обследования № 564

лесных насаждений

Горельское  
Тамбовская область

лесничества  
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

☐

2. Инструментальный

☒

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Тулиновское		202	36	11

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

11 га.

ЛЕСА ЛЕСОПАРКОВЫХ ЗОН

Участковое лесничество: ТУЛИНОВСКОЕ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Пло-	Состав. Подрост. по: Я: Вы: Эле-: Воз: Вы: Дн: Кл: Пр: Во: Тип	Полн: Запас сырост.	Кл: Запас на выделе, дес. МЗ																				
вы-: шадь	длесок покров, поч: со-: мент:	ас: ул:	аса:	ота:	леса, дес. МЗ	ас:																	
де-:	ва, рельеф, особенн: Р: та:	ра:	со-: ам: с: на: ни: леса:																				
ла:	га: ости выдела. Омет:	ле-:	ст:	па:	ел: во: во: те:	а пл:	по:	то: стоя: дин:	ныч:														
	ка о порослевом: У: я-: са:	ст:	па:	ел: во: во: те:	а пл:	на:	со-: ва:	обий: лик-:															
	происх. Намен. кат: ру-:	ст:	па:	ел: во: во: те:	а пл:	на:	со-: ва:	обий: лик-:															
	ег. незале. земель: С: са-:	ст:	па:	ел: во: во: те:	а пл:	на:	со-: ва:	обий: лик-:															
	Хар. лесных культур:	ст:	па:	ел: во: во: те:	а пл:	на:	со-: ва:	обий: лик-:															
	Кадастров. оценка:	ст:	па:	ел: во: во: те:	а пл:	на:	со-: ва:	обий: лик-:															

рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР., класс эстетики. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ

лесные культуры 1 20 СО 59 20 20 3 2 1 МШ В2 7 27 35 35

подлесок: Р МЛ РЕДКИЙ  
культуры-46 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ

28 12,0 10С 1 27 С 115 27 36 6 4 2 МШ В2 5 22 264 264 1

подрост: 10С (25) 6,0 м, 1,5 тыс. шт/га  
подлесок: Р МЛ БРК СР.ГУСТ  
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, класс эстетики. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ

29 4,0 ПРОЧИЕ ЗЕМЛИ  
рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР., класс эстетики. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ  
30 1,2 ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ  
ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ширина 4,0 м, протяженность 3,0 км, УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ  
рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР., класс эстетики. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ  
31 4 КОРИДОРЫ ТЕХНОЛОГ.  
ширина 4,0 м, протяженность 1,0 км

32 3 лесные культуры 1 18 СО 47 18 18 3 2 1 МШ В2 8 27 8 8 0  
рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР., класс эстетики. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ  
10СО+В ВБ. САНР. 1 ОЧ

культуры-58 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние ХОРОШИЕ

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

33 9 лесные культуры 1 19 СО 49 19 18 3 2 1 МШ В2 8 29 26 26 1

подлесок: МЛ Р СР.ГУСТ

культуры-56 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние ХОРОШИЕ

34 8,5 10С 1 28 С 130 28 40 7 4 2 МШ В2 5 23 196 196 1  
9С1В 2 17 С 50 17 18 В2 4 10 85 76 2  
18 18 9 3

подрост: 10С (25) 6,0 м, 2,0 тыс. шт/га

подлесок: МЛ КРЛ СР.ГУСТ

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

35 1,7 10С 1 28 С 115 28 36 6 4 2 МШ В2 6 28 48 48 1

подлесок: Р МЛ СР.ГУСТ

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

36 11,0 10С 1 28 С 115 28 36 6 4 2 МШ В2 7 32 352 352 1

подлесок: Р БРК МЛ СР.ГУСТ

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

37 7 лесные культуры 1 21 СО 66 22 22 4 2 1 МШ В2 8 33 23 23 18 2  
8СО2СО СО 50 19 18 В2 5 3

Р.ФОР.ЛАН.ПРХ  
10%

КОПИЯ ВЕТНА

Q

## 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:

*Губка сосновая, 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 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	<b>11,6</b>	% деревьев,	<b>10,1</b>	% деревьев по запасу,
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)		% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)	-	% (причины назначения)
усыхающих	<b>9,7</b>	% (причины назначения)	<b>8,7</b>	% (причины назначения)
свежего сухостоя	<b>1,3</b>	%,	<b>0,9</b>	%,
в т.ч.: свежего ветровала		%		%
свежего бурелома		%		%
старого ветровала		%		%
в т.ч.: старого бурелома		%		%
старого сухостоя	<b>0,6</b>	%	<b>0,5</b>	%

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

0,6

**0,5**

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		202	36	11	ВСП	11	С	355,5	2019

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 02.08.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Сулимов Сергей Владимирович

Подпись 

**Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2018 г.**

Субъект Российской Федерации  
Тамбовская область

Лесничество (лесопарк)

Горельское

## Участковое лесничество

# Тулиновское

Урочище (лесная дача)

[illegible]

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования.

ФИО: Сулимов Сергей Владимирович

## Подпись



Дата составления документа:

30.10.2018

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>202</b>	Выдел	<b>36</b>		
Площадь	<b>11</b>	га,					
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	<b>1,1</b>	га			
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<b>МШ</b>	Состав	<b>10С</b>	Возраст	<b>115</b>	Бонитет	<b>2</b>
Полнота	<b>0,7</b>	Запас на га	<b>320</b>	Возобновление	<b>0</b>		

Время и причина ослабления лесного насаждения

**Губка сосновая, 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:

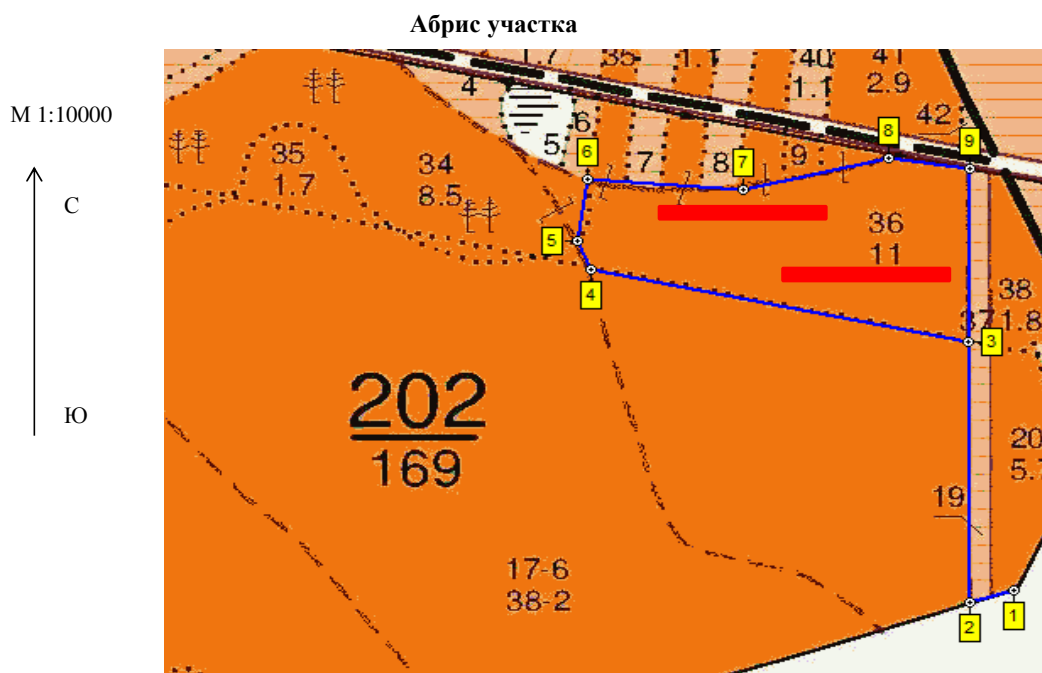
ФИО **Сулимов Сергей Владимирович** Подпись



Дата составления документа **30.10.2018** 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
36	1	250	20		0,5
	2	250	20		0,5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 52.824463 N: 41.529076	ЮЗ 75	58
2-3	E: 52.824329 N: 41.528253	СВ 2	365
3-4	E: 52.82761 N: 41.528395	СЗ 76	483
4-5	E: 52.82867 N: 41.521449	СЗ 21	44
5-6	E: 52.829035 N: 41.521217	СВ 10	88
6-7	E: 52.829809 N: 41.521447	ЮВ 84	195
7-8	E: 52.829614 N: 41.524325	СВ 78	187
8-9	E: 52.829955 N: 41.527043	ЮВ 80	103
9-3	E: 52.82979 N: 41.528542	ЮЗ 2	243

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Сулимов Сергей Владимирович

Подпись

Дата составления документа

30.10.2018

Телефон

8-4752-72-45-16