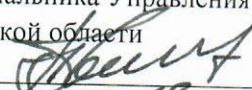


УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель начальника Управления
лесаами Тамбовской области
А.Ф.Пышкин 
Дата 09.02.2018г

Акт
лесопатологического обследования № 1163

лесных насаждений Тамбовское лесничества
Тамбовская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Н-волядинское		9	1	1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1 га.

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**

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Губка сосновая

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	
		% повреждённых огнём корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Губка сосновая	Со	10.9	слабая

<p>3. Выборке подлежит 10.9 % деревьев,</p> <p>в т.ч.: ослабленных % (причины назначения)</p> <p>сильно ослабленных - % (причины назначения)</p> <p>усыхающих 7.1 % (причины назначения)</p> <p>свежего сухостоя 2.1 %, в т.ч.: свежего ветровала %</p> <p>свежего бурелома %</p> <p>старого ветровала %</p> <p>в т.ч.: старого бурелома %</p> <p>старого сухостоя 1.7 %</p>	<p>10.7 % деревьев по запасу,</p> <p>% (причины назначения)</p> <p>- % (причины назначения)</p> <p>7.1 % (причины назначения)</p> <p>1.8 %, %</p> <p>%</p> <p>%</p> <p>%</p> <p>%</p> <p>1.8 %</p>
--	--

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит **0.5**
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет **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
Новолядинское		9	1	1	ВСП	1	Со	39,59	2018

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

30.05.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Лоскутов Александр Павлович

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации	<input type="text" value="Тамбовская область"/>						
Лесничество (лесопарк)	<input type="text" value="Тамбовское"/>	Квартал	<input type="text" value="9"/>	Выдел	<input type="text" value="1"/>		
Площадь	<input type="text" value="1"/> га,						
Номер очага вредных организмов	<input type="text"/>	Размер пробной площади	<input type="text" value="1"/> га				
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<input type="text" value="МШ"/>	Состав	<input type="text" value="10Со"/>	Возраст	<input type="text" value="114"/>	Бонитет	<input type="text" value="2"/>
Полнота	<input type="text" value="0.6"/>	Запас на га	<input type="text" value="370"/>	Возобновление	<input type="text" value="0"/>		

Время и причина ослабления лесного насаждения

Губка сосновая

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

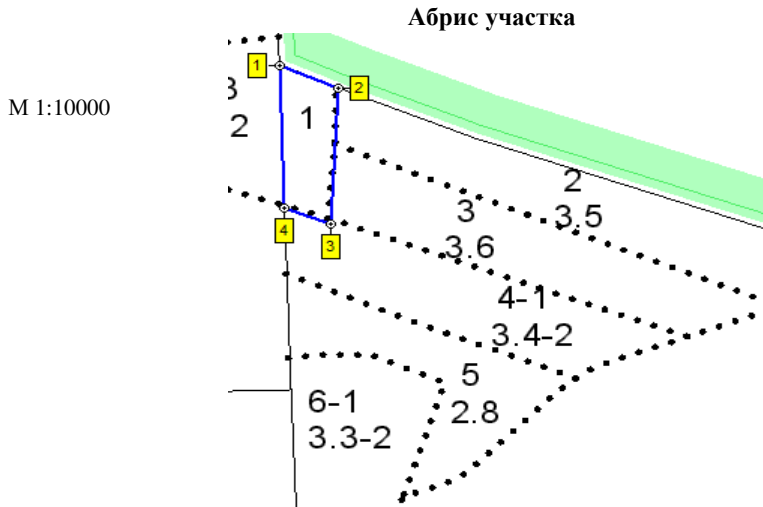
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия

Насаждение с нарушенной устойчивостью. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО *Лоскутов Александр Павлович* Подпись

Дата составления документа *08.02.2018* Телефон *8-4752-72-45-16*



Номер выдела	Сплошной переčet				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1					1

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 52.812835 N: 41.655784	ЮВ 64	71
2-3	E: 52.812558 N: 41.656724	ЮЗ 5	167
3-4	E: 52.81106 N: 41.656513	СЗ 66	55
4-1	E: 52.811258 N: 41.655764	СВ 1	176

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Лоскутов Александр Павлович

Подпись

Дата составления документа

08.02.2018

Телефон

8-4752-72-45-16

№	Пло- щадь, га	Состав выдела	Поро- сток	Воз- раст	Вы- сота	Ди- аметр	Гр- уборка	Бо- рость	Тип лес	Полн- ота	Запас сырост.	Дес. МЗ	Дес. МЗ	Хоз- яйствен- ные											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	1,0	лесные культуры	1	27	СО	114	27	36	6	4	2	МШ	В2		,6	37	37	37	1						
культуры-91 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																									
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																									
2	3,5	лесные культуры	1	15	СО	43	15	16	3	2	2	ДРТ	С3		,8	21	74	59	15						
культуры-62 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ХОРОШИЕ																									
3	3,6	лесные культуры	1	14	СО	39	14	16	2	1	2	ДРТ	С3		,7	17	61	43	18						
культуры-66 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																									
4	3,4	лесные культуры	1	6	СО	19	6	10	1	1	2	ДРТ	С3		,7	5	17	7	2						
4СО1ДННЗЕ20С																									
культуры-86 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕВЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ																									
5	2,8	5С2С3Е	1	25	С	85	25	30	5	3	1	МЧ	В3		,7	28	78	39	1						
подлесок: ВРК КРЛ СР.ГУСТ																									
6	3,3	лесные культуры	1	4	СО	13	4	6	1	1	2	МШ	В2		,7	3	10	6	4						
6СО4В+ДНН																									
7	35,0	лесные культуры	1	21	СО	56	21	24	3	2	1	МШ	В2		,8	33	1155	808	2						
культуры-92 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, РАЗМЕЩЕНИЕ 3,0*0,5 м, 5600 шт/га, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																									
7СО3Е																									
подлесок: ВРК РЕДКИЙ																									
8	2,4	лесные культуры	1	8	СО	21	8	10	2	1	2	ДРТ	С3		,7	8	19	9	8						
5СО4Б10С																									
культуры-84 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																									
СОСТАВ НЕРАВНОМЕРНЫЙ																									
9	4,4	лесные культуры	1	5	СО	13	4	6	1	1	2	МЧ	В3		,7	4	18	7	4						
4СО2ДНН4Е																									
10	1,1	5Б20С3ДНН	1	8	В	15	8	6	2	1	2	ДРТ	С3		,6	4	4	2	1						
культуры-92 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, РАЗМЕЩЕНИЕ 3,0*0,6 м, 5600 шт/га, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																									
СОСТАВ НЕРАВНОМЕРНЫЙ, РАСПОЛОЖЕН. ПОРОД КУРТИН.																									
11	1,4	5СО3ДН2Б	1	5	СО	12	4	4	1	1	2	ДРТ	С3		,8	4	6	3	2						
культуры-93 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, РАЗМЕЩЕНИЕ 3,5*0,5 м, 5600 шт/га, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																									
12	2,7	лесные культуры																							

ПРОЧИСТКА
20%ПРОЧИСТКА
20%

КОПИЯ ВЕРНА