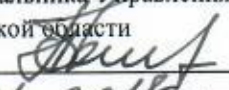


УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель начальника Управления
лесаами Тамбовской области
А.Ф.Пышкин 
Дата 12-01-2018 г.

Акт
лесопатологического обследования № 928

лесных насаждений Челнавское лесничества
Тамбовская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Сосновское		26	3	25

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 23.3 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:

Ложный дубовый и осиновый трутовик

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)
Ложный дубовый трутовик	Д	7.4	слабая
Ложный осиновый трутовик	Ос	3.4	слабая

<p>3. Выборке подлежит</p> <ul style="list-style-type: none"> в т.ч.: ослабленных 10.8 % деревьев, сильно ослабленных % (причины назначения) усыхающих % (причины назначения) свежего сухостоя 6.1 %, в т.ч.: свежего ветровала % свежего бурелома % старого ветровала 1.9 % в т.ч.: старого бурелома % старого сухостоя 2.8 % 	<ul style="list-style-type: none"> 9.9 % деревьев по запасу, % (причины назначения) % (причины назначения) % (причины назначения) 5.5 %, % % 2.1 % % 2.3 %
--	--

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.6
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
Сосновское		26	3Б	23.3	ВСП	23.3	Д	292.8	2018
							Ос	207.7	

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 11.07.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Лоскутов Александр Павлович

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации

Лесничество (лесопарк) Квартал Выдел

Площадь 23.3 га.

Номер очага вредных организмов Размер пробной площади га

Таксационная характеристика:

Тип леса Состав Возраст Бонитет

Полнота Запас на га Возобновление

Время и причина ослабления лесного насаждения

Ложный дубовый и осиновый трутовик

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.

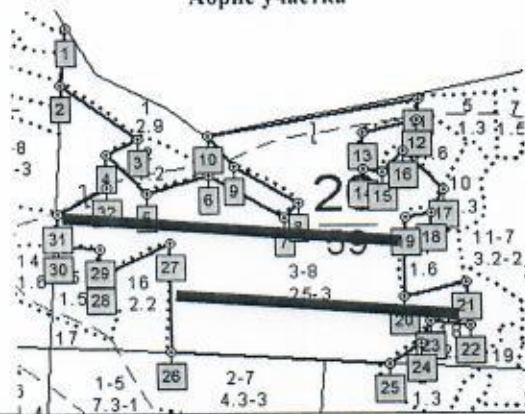
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО *Лоскутов Александр Павлович* Подпись 

Дата составления документа *10.01.2018* Телефон *8-4752-72-45-16*

Абрис участка

М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
3Б	1	650	20		1.3
	2	500	20		1

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 53.231947 N: 41.405946	ЮЗ 6	117
2-3	E: 53.230897 N: 41.405779	ЮВ 51	185
3-4	E: 53.229851 N: 41.407925	ЮЗ 61	68
4-5	E: 53.229553 N: 41.407038	ЮВ 43	110
5-6	E: 53.228828 N: 41.408158	СВ 73	121
6-7	E: 53.229154 N: 41.409889	ЮВ 58	165
7-8	E: 53.228376 N: 41.411988	СВ 42	40
8-9	E: 53.228646 N: 41.412385	СЗ 58	141
9-10	E: 53.229316 N: 41.410599	СЗ 36	81
10-11	E: 53.229907 N: 41.409882	СВ 79	400
11-12	E: 53.230616 N: 41.415746	ЮЗ 3	45
12-13	E: 53.230212 N: 41.415706	ЮЗ 75	105
13-14	E: 53.229968 N: 41.414196	ЮВ 1	78
14-15	E: 53.229268 N: 41.414203	ЮВ 81	36
15-16	E: 53.229215 N: 41.414737	СВ 40	59
16-17	E: 53.229619 N: 41.415311	ЮВ 43	110
17-18	E: 53.228894 N: 41.416431	ЮЗ 26	53
18-19	E: 53.228463 N: 41.416079	ЮЗ 79	48
19-20	E: 53.228381 N: 41.415368	ЮЗ 2	165
20-21	E: 53.226901 N: 41.415294	СВ 75	120
21-22	E: 53.227914 N: 41.40879	ЮВ 4	90
22-23	E: 53.227292 N: 41.406839	СЗ 83	75
23-24	E: 53.226444 N: 41.41601	ЮЗ 21	48
24-25	E: 53.22604 N: 41.415747	ЮЗ 55	73
25-26	E: 53.225662 N: 41.414861	СЗ 86	408
26-27	E: 53.225895 N: 41.408765	СВ 1	225
27-28	E: 53.227914 N: 41.40879	ЮЗ 62	148
28-29	E: 53.227292 N: 41.406839	СЗ 1	57
29-30	E: 53.227803 N: 41.406834	СЗ 83	78
30-31	E: 53.227882 N: 41.405676	СЗ 1	63
31-32	E: 53.228447 N: 41.405671	СВ 59	107
32-4	E: 53.228934 N: 41.407045	СЗ 1	69

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Лоскутов Александр Павлович

Подпись

Дата составления документа

10.01.2018

Телефон

8-4752-72-45-16

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 25.0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: давность определения качественных и количественных характеристик насаждения

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 25.0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сосновское		26	3	23.3	1.7	Ложный дубовый и осиновый трутовик
Итого				23.3	1.7	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	23.3
Развитие очагов вредных организмов	1.7

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:
 промышленными
 бытовыми

Вид загрязнен	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

На площади 23.3 га состояние насаждений неудовлетворительное, насаждение с нарушенной устойчивостью. На площади 1.7 га насаждение с утраченной устойчивостью.

Состав насаждения по таксационному описанию: 9Д1Ос насаждение ослаблено по причине Ложный дубовый и осиновый трутовик, что приводит к нарушению сосудистого питания крон деревьев и к отмиранию ассимиляционного аппарата.

По санитарному и лесопатологическому состоянию насаждения на 23.3 га назначено лесопатологическое обследование инструментальным способом с целью определения вида санитарно-оздоровительного мероприятия и объема выбираемой древесины.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Лоскутов Александр Павлович

Подпись 

Дата 10.01.2018

*Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом

