

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель начальника Управления
лесами Тамбовской области

А.Ф.Пышкин

Дата 31.10.2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 480

лесных насаждений

Уваровское

лесничества

Тамбовская область

(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ржаксинское		74	11а	8,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

8,7 га.

Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причина 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:

корневая губка

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)
корневая губка	С	15,2	средняя

3. Выборке подлежит

в т.ч.: ослабленных	15,2 % деревьев,
сильно ослабленных	% (причины назначения)
усыхающих	6,4 % (причины назначения)
свежего сухостоя	3,9 % (причины назначения)
в т.ч.: свежего ветровала	2,1 %
свежего бурелома	%
старого ветровала	%
в т.ч.: старого бурелома	%
старого сухостоя	1,8 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит

0,59

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, кубм	Крайние сроки проведения
Ржаксинское		74	11а	8,7	ВСП	8,7	С	396,7	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 суосага

2016

основная причина повреждения древесины

Дата проведения обследований 28.06.2017

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="Уваровское"/>	Квартал	<input type="text" value="74"/>	Выдел	<input type="text" value="110"/>		
Площадь	<input 2"="" type="text" value="8,7 га.</input></td><td>Размер пробной площади</td><td colspan="/> <input type="text" value="0,9 га"/>						
Номер очага вредных организмов	<input type="text"/>						
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<input type="text" value="МШ"/>	Состав	<input type="text" value="10С"/>	Возраст	<input type="text" value="70"/>	Бонитет	<input type="text" value="1"/>
Полнота	<input type="text" value="0,7"/>	Запас на га	<input type="text" value="300"/>	Возобновление	<input type="text" value="0"/>		

Время и причина ослабления лесного насаждения

корневая губка

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:

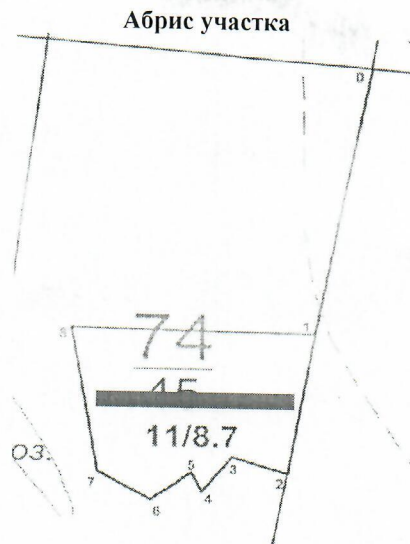
ФИО *Лоскутов Александр Павлович*

Подпись 

Дата составления документа *18.10.2017*

Телефон *8-4752-72-45-16*

М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
II а	1	300	30		0,9

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	E: 52.103839 N: 42.23641	ЮЗ 11	445
1-2	E: 52.099524 N: 42.235215	ЮЗ 11	240
2-3	E: 52.097436 N: 42.23464	СЗ 76	90
3-4	E: 52.097797 N: 42.233797	ЮЗ 39	69
4-5	E: 52.097407 N: 42.233011	СЗ 21	27
5-6	E: 52.097741 N: 42.232773	ЮЗ 58	90
6-7	E: 52.097546 N: 42.231798	СЗ 53	93
7-8	E: 52.098019 N: 42.230766	СЗ 13	215
8-1	E: 52.099578 N: 42.230117	СВ 89	350

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Лоскутов Александр Павлович

Подпись

Дата составления документа

18.10.2017

Телефон

8-4752-72-45-16

Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за май 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Тамбовская область
Лесничество (лесодель) Уваровское
Участковое лесничество Ржакинское
Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное 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	Лес поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полный рубок, %	Рекомендуемые мероприятия						
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	тоннел	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	выхажившие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					Лес поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полный рубок, %	вид	площадь, га		
74	11а	8,7	Защитные	противопожарные	11а	8,7	100	С	70	22	26	МШ	0,7	1	300	389	18	69,8	19,1	5,1	2,7	2,2	1,1	2,2	2,2	2,1	2,5	26	27	28	29	30	31	32	33	34	ВСП	8,7

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Лоскутов Александр Павлович

Подпись 

Дата составления документа: 18.10.2017

Телефон: 724516

