

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель начальника Управления
лесами Тамбовской области

А.Ф.Пышкин

Дата

Пышкин
31.10.2017г.

Акт
лесопатологического обследования № 468

лесных насаждений

Серповское

лесничества

Тамбовская область

(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площ. дь, га
Старотомниковское		63	28А	2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

2 га.

Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактически таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства

Веломость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении Г 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	52,0	сильная

3. Выборке подлежит

в т.ч.: ослабленных	53,8 % деревьев,
сильно ослабленных	% (причины назначения)
усыхающих	26,4 % (причины назначения)
свежего сухостоя	15,1 % (причины назначения)
в т.ч.: свежего ветровала	9,3 %
свежего бурелома	%
старого ветровала	%
в т.ч.: старого бурелома	%
старого сухостоя	3 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит
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
Старотомниковское		63	28А	2	ССР	2	С	198,6	2018
								19,2	

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

6. Меры по обеспечению возобновления в соответствии с "Правилами лесовосстановления"
7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений сбор порубочных остатков с последующим сжиганием в пожаробезопасный период, в смежных насаждениях осуществлять контроль 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 25.07.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Тепляков Юрий Александрович

Подпись




Приложение 1
к акту лесопатологических обследований

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	ТО	2011	Год проведения обследования	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Лес, расположенный в пустынках	Категория защитных лесов	Номер выдела лесопатологического	Площадь выдела лесопатологического	Выдела, га лесопатологического	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
													состав	попада	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	63	28	23	защитное	лес, расположенный в пустынках	28А	2	10С	С	С	43	18	20	ДСН	С2	0,8	1	270	1	1	2				
Ф	63																								

ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель:  работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Тепляков Юрий Александрович Подпись: 

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации

Лесничество (лесопарк) Квартал Выдел

Площадь га,

Номер очага вредных организмов Размер пробной площади га

Таксационная характеристика:

Тип леса Состав Возраст Биотет

Полнота Запас на га Возобновление

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

Насажение с утраченной устойчивостью. Требуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО *Тепляков Юрий Александрович*

Подпись

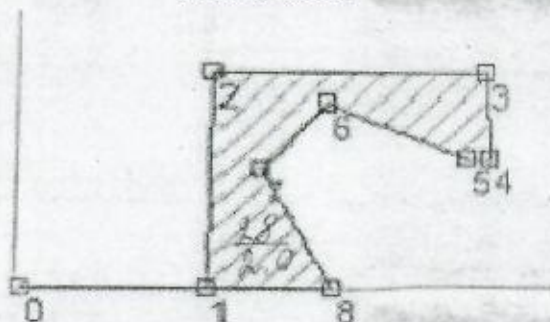
Дата составления документа *18.10.2017*

Телефон

8-4752-72-45-16

Абрис участка

М 1:10000



Номер выдела	Сплошной пересчет				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
28А					2

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	E: 53.752451 N: 41.974098	СВ 90	150
1-2	E: 53.752438 N: 41.976666	СВ 2	190
2-3	E: 53.753931 N: 41.976629	СВ 90	220
3-4	E: 53.753824 N: 41.979276	ЮВ 2	74
4-5	E: 53.753064 N: 41.979512	ЮЗ 90	20
5-6	E: 53.753089 N: 41.979275	СЗ 67	120
6-7	E: 53.753356 N: 41.978011	ЮЗ 45	80
7-8	E: 53.752956 N: 41.977378	ЮВ 29	123
8-1	E: 53.752407 N: 41.978167	ЮЗ 90	102

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Тепляков Юрий Александрович

Подпись

Дата составления документа

18.10.2017

Телефон

8-4752-72-45-16

Участковое лесничество: СТАРОТОМНИКОВСКОЕ ЛЕСА, РАСПОЛ. В СТЕПЯХ, ГОРАХ И ДР.

№	Пло-щадь	Состав	Возраст	Элемент	Высота	Диаметр	Тип	Состояние	Лесная единица	Площадь	Возраст	Элемент	Высота	Диаметр	Тип	Состояние	Лесная единица	Проживание
16	3,0	лесные культуры	1 20 Б	43 20 20 5 2 1А	ДСН	С2	Хорошие	18 54 54 2	ПРОЖИВАНИЕ	15%								
17	2,1	лесные культуры	1 20 Б	54 21 24 6 3 1	ДСН	С2	Хорошие	18 38 30 3										
18	7	лесные культуры	1 19 Б	43 19 18 5 2 1А	ДСН	С2	Хорошие	19 13 13 2										
19	9	лесные культуры	1 7 Б	15 7 6 2 1 2	ПР	С4	Хорошие	3 3 3										
20	2	лесные культуры	1 19 Б	43 19 18 5 2 1А	ДСН	С2	Хорошие	19 4 4 3										
21	4,8	ВОЛОТО	культуры-62 г., ВСТАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ХОРОШИЕ															
22	2,0	лесные культуры	1 18 СО	43 18 20 3 2 1	ДСН	С2	Хорошие	31 62 62 2	ПРОЖИВАНИЕ	15%								
23	7	лесные культуры	1 21 СО	59 21 26 3 2 1	ДСН	С2	Хорошие	29 20 8										
24	3	лесные культуры	1 10 Б	15 10 10 2 1 1	ДСН	С2	Удовлетворительные	8 2 2										
25	7	лесные культуры	1 18 Б	43 18 18 5 2 1	ДСН	С2	Хорошие	18 13 13 3										
26	2	лесные культуры	1 10 Б	15 10 10 2 1 1	ДСН	С2	Хорошие	7 1 1										
27	3,7	лесные культуры	1 18 СО	43 18 20 3 2 1	ДСН	С2	Хорошие	31 115 115 2	ПРОЖИВАНИЕ	15%								
28	23,0	лесные культуры	1 18 СО	43 18 20 3 2 1	ДСН	С2	Хорошие	27 621 621 23	ВЫБ. САНР. 1 ОЧ									
29	3	лесные культуры	1 19 Б	40 19 20 4 2 1	ДСН	С2	Хорошие	17 5 5										
30	3	лесные культуры	1 8 Б	15 8 8 2 1 2	ДРТ	С3	Хорошие	3 1 1										
31	2	лесные культуры	1 17 Б	30 17 16 3 2 1	ДСН	С2	Хорошие	16 3 3 3	ПРОЖИВАНИЕ	35%								
32	3	лесные культуры	1 19 Б	40 19 20 4 2 1	ДРТ	С2	Хорошие	4 8 2 2										

концы березы