

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель начальника Управления
лесаами Тамбовской области
А.Ф.Пышкин *А.Ф.Пышкин*
Дата *24.10.2017*

Акт
лесопатологического обследования № 394

лесных насаждений Цнинское лесничества
Тамбовская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

- 1. Визуальный
- 2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Отьяское		10	2А	21,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 21,5 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:

Засуха

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)

3. Выборке подлежит	10,3 % деревьев,
в т.ч.: ослабленных	% (причины назначения)
сильно ослабленных	% (причины назначения)
усыхающих	7,6 % (причины назначения)
свежего сухостоя	2,1 %,
в т.ч.: свежего ветровала	%
свежего бурелома	%
старого ветровала	%
в т.ч.: старого бурелома	%
старого сухостоя	0,6 %

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

0,72

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
Отьяское		10	2А	21,5	ВСП	21,5	С	996,5	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

12.07.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Надеев Дмитрий Федорович

Подпись



Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований

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

Субъект Российской Федерации Тамбовская область
Лесничество (лесопарк) Цинское
Участковое лесничество Отьяское
Урочище (лесная дача) _____

№	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения											Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Рекомендуемые мероприятия							
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	убывающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Доля кривых, %	вил	площадь, га				
10	2А	21,5	Защитные	противоразнозные леса	2А	21,5	8	С	76	28	32	ДСН	0,8	1А	450	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	ВСП	21,5	
							9С1Б	Б	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	ВСП	21,5
																	12	0,4	0,2	0,1	6,5	1,3	0,5					504	8,3	0,2	9,9	0,4				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**"
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Налдеев Дмитрий Федорович

Подпись 

Дата составления документа: 09.10.2017

Телефон: 724516

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации	<input type="text" value="Тамбовская область"/>						
Лесничество (лесопарк)	<input type="text" value="Цнинское"/>	Квартал	<input type="text" value="10"/>	Выдел	<input type="text" value="2А"/>		
Площадь	<input type="text" value="21,5"/>	га,					
Номер очага вредных организмов	<input type="text"/>	Размер пробной площади	<input type="text" value="2,1"/>	га			
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<input type="text" value="ДСН"/>	Состав	<input type="text" value="9С1Б"/>	Возраст	<input type="text" value="76"/>	Бонитет	<input type="text" value="1А"/>
Полнота	<input type="text" value="0,8"/>	Запас на га	<input type="text" value="450"/>	Возобновление	<input type="text" value="0"/>		

Время и причина ослабления лесного насаждения

Засуха

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.

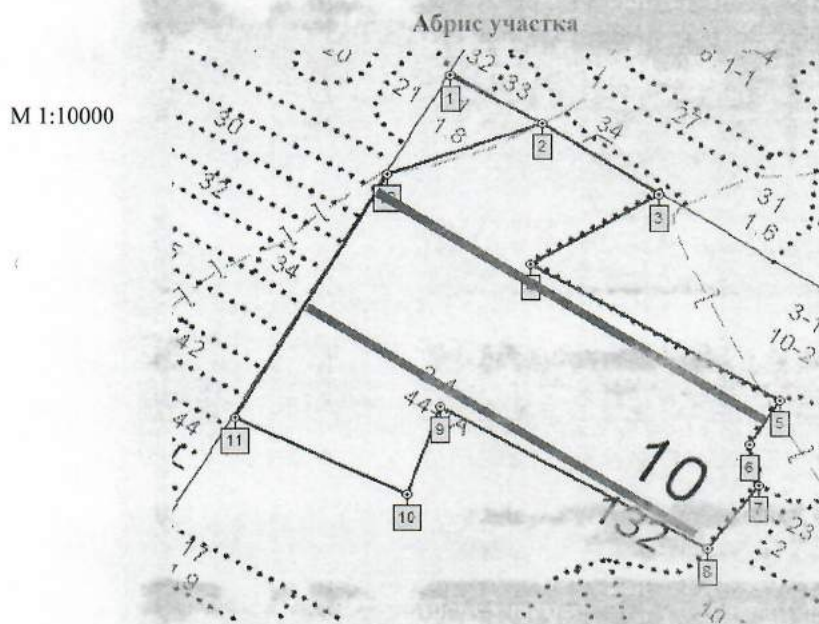
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО *Налдеев Дмитрий Федорович*

Подпись 

Дата составления документа *09.10.2017*

Телефон *8-4752-72-45-16*



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
2А	1	700	15		1.05
	2	700	15		1.05

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 53.219873 N: 41.740523	ЮВ 60	157
2-3	E: 53.219164 N: 41.742556	ЮВ 56	206
3-4	E: 53.218131 N: 41.745119	ЮЗ 60	221
4-5	E: 53.217145 N: 41.742252	ЮВ 59	429
5-6	E: 53.215158 N: 41.747749	ЮЗ 33	84
6-7	E: 53.214521 N: 41.747067	ЮВ 11	68
7-8	E: 53.21392 N: 41.747258	ЮЗ 37	128
8-9	E: 53.213006 N: 41.746102	СЗ 60	457
9-10	E: 53.215094 N: 41.740205	ЮЗ 20	151
10-11	E: 53.213817 N: 41.739445	СЗ 76	284
11-12	E: 53.214955 N: 41.735643	СВ 31	451
12-2	E: 53.21844 N: 41.73909	СВ 71	245

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Налдеев Дмитрий Федорович

Подпись

Дата составления документа

09.10.2017

Телефон

8-475272-45-16

ПРОТИВОЗРОИОННЫЕ ЛЕСА

Участковое лесничество: ОГЬЯССКОЕ

№	Площадь	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Группа	Вид	Тип	Полнота	Запас сырья	Класс	Запас на выделе	Дес.	МЗ			
1	1,8	лесные культуры	2	СО	7	2	2	1	1	ДСН	,7	1	2	2			
		9СО1Б															
		подлесок: ЛЩ КЛТ СР.ГУСТ культуры-98 г., ПЛОЩАД.МЕХАН., ПОСАДКА РУЧНАЯ, 5400 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ															
2	44,0	лесные культуры	1	28	СО	76	28	32	4	2	1А	ДСН	,8	45	1980	1782	2
		9СО1Б+ДНП															
		подлесок: ЛЩ ГУСТОЙ культуры-29 г., состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ФИТОВРЕДИТЕЛИ повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА ОБ.ИСКУС, СРЕДНЯЯ, КОРНЕВАЯ ГУБКА КУЛЬТУРЫ РАЗНЫХ ЛЕТ															
3	10,0	лесные культуры	1	4	СО	14	4	2	1	1	2	ДСН	,8	3	30	21	3
		7СО1ДНП2Б															
		подлесок: КЛТ ЛП Р СР.ГУСТ культуры-91 г., ПЛОЩАД.МЕХАН., ПОСАДКА РУЧНАЯ, 5100 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ															
4	2,1	лесные культуры	1	3	СО	10	3	2	1	1	2	ДСН	,8	2	4	3	3
		7СО1ДНП2Б															
		культуры-95 г., ПЛОЩАД.МЕХАН., ПОСАДКА РУЧНАЯ, 2900 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ															
5	2,3	лесные культуры	1	7	СО	15	6	6	1	1	1	ДСН	,9	9	21	2	2
		4СО1ДН4Б1ОС															
		подлесок: КЛТ ГУСТОЙ культуры-90 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ															
6	,7	7Б2ОС1ДНП	1	15	В	20	15	12	2	1	1А	ДРТ	,8	11	8	5	2
		подлесок: КЛТ СР.ГУСТ культуры-90 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ															
7	4,3	лесные культуры	1	30	СО	105	30	44	6	4	1	ДСН	,7	50	215	193	1
		9СО1Б															
		подлесок: ЛЩ КРЛ КЛТ ГУСТОЙ культуры-00 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ															
8	4,3	5Б2ОС1ДНП1С1ЛП	1	26	В	75	26	28	8	4	1	ДРТ	,8	27	116	58	3
		подлесок: ЛЩ КЛТ ГУСТОЙ культуры-00 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ															
9	1,3	2ДНП4ОС1Б3ДНН	1	21	ДНП	40	18	20	4	2	2	ОСН	,7	20	26	5	5
		подлесок: ЛЩ КЛТ ГУСТОЙ культуры-90 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ															
10	10,0	6Б3ОС1ДНП	1	26	В	75	26	28	8	4	1	ДРТ	,8	27	270	162	3

ВЫБ. САНР. 1 ОЧ
25%ПРОЧИСТКА
20%ОСВЕТЛЕНИЕ
20%ПРОЧИСТКА
30%конеч верна; *Гоним*