

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель начальника Управления
лесаами Тамбовской области
А.Ф.Пышкин *А.Ф.Пышкин*
Дата *12.01.2018г.*

Акт
лесопатологического обследования № 944

лесных насаждений
Челнавское
Тамбовская область
лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Комсомольское		108	9	2.2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2.2 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:

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	% повреждённых 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	18.5	

3. Выборке подлежит
в т.ч.: ослабленных
сильно ослабленных
усыхающих
свежего сухостоя
в т.ч.: свежего ветровала
свежего бурелома
старого ветровала
в т.ч.: старого бурелома
старого сухостоя

18.5 % деревьев,
% (причины назначения)
8.2 % (причины назначения)
4.6 % (причины назначения)
2.6 %,
%
%
%
%
3.1 %

15.5 % деревьев по запасу,
% (причины назначения)
8.6 % (причины назначения)
3.4 % (причины назначения)
1.3 %,
%
%
%
%
2.2 %

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

0.6
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
Комсомольское		108	9	2.2	ВСП	2.2	С	89.54	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

11.07.2017

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 2.2 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

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 *Тепляков Юрий Александрович*

Подпись

Дата составления документа *10.01.2018*

Телефон

8-4752-72-45-16

M 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
9					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 53.199006 N: 41.43928	СВ 38	34
2-3	E: 53.199248 N: 41.439591	ЮВ 74	56
3-4	E: 53.199113 N: 41.440392	ЮВ 29	48
4-5	E: 53.198736 N: 41.440748	ЮВ 1	36
5-1	E: 53.198413 N: 41.440748	СЗ 56	118

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Тепляков Юрий Александрович

Подпись

Дата составления документа

10.01.2018

Телефон

8-4752-72-45-16


Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за май 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Тамбовская область
Лесничество (лесопарк) Челновское
Участковое лесничество Комсомольское
Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Рекомендуемые мероприятия										
							8	9	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				
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	фонит	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	вапачинские деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	подъем рубке, %	вид	площадь, га				
108	9	2.2	Защитные	защитные полосы лесов	9	2.2	10С	С	40	17	18	МШ	0.7	1	220	190	54.1	29.9	8.6	3.4	1.3	2.2						103,	18.5	Корневая гниль	15.5	ВСП	34				
								Б							4		0.4	0.1									104,										
																											114,										
																											123,										
																											504,										
																											832,										
																											853,										

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

ФИО: Тепляков Юрий Александрович Подпись 

Дата составления документа: 10.01.2018 Телефон: 724516

Участковое лесничество: КОМСОМОЛЬСКОЕ

ЛЕСА ЗАП. ПОЛОС ВДОЛЬ Ж/Д И А/Д

Квартал 108

N	Пло-	Состав	Подрост	по	Я	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди	Кл	Гр	Бо	Тип	Полн	Запас	сырост.	Кл	Запас	на	выделе,	лес	МЗ	
де-	шадь	длесок	покров	поч	со-	мент				ас	уп			леса	ота	леса,	лес	МЗ	ас					
ла	га	ости	выдела	Отмет	ра	со-	ам	с	па	ни	леса			Сумм	на	общий	в	т	ч	су-	ре-	едя-	захламлн.	
		ка	о	порослевом	У	я	са	ст	та	ев	во	во	те	а	пл									
		происх	Наимен	кат	ру-						тлу			она	1	на	сос-	ва						
		ег	незалес	земель	С	са-					лей			сече	га	выдел	ляю-	ос						
		Кадастров	оценка								ний			шим	ти									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	

8 13,0 лесные культуры

1 21 В 45 21 20 5 2 1А ДСН ,8 20 260 260 3

10В культура-62 г., состояние ХОРОШЕЕ

9 2,2 лесные культуры

1 17 СО 40 17 18 2 1 1 МШ ,7 22 48 48 1

10СО подлесок: БЗН МЛ СР.ГУСТ

культура-67 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ
повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА ОБ. ИСКУС, СЛАВАЯ, КОРНЕВАЯ ГУБКА
УСЫХАЮЩИХ ДЕРЕВЬЕВ, 05%

13 1,8 10В

1 21 В 50 21 22 5 2 1 ДРТ ,7 18 32 32 3

Итого по категории

17,0

340 48 292

по составляющим породам

СО
Б

Итого по кварталу

40,0

753 106 17 1 478 123 28

по составляющим породам

СО
С
Л
В
ОЛЧ
ИЕД

КОПИЯ ВЕРНА