

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

Акт  
лесопатологического обследования № 976

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		8	23	1.5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1.5 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:

Губка сосновая, 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)
Губка сосновая	С	5.9	слабая

3. Выборке подлежит

в т.ч.: ослабленных	12.6 %	% деревьев,
в т.ч.: сильно ослабленных		% (причины назначения)
в т.ч.: усыхающих	2.5 %	% (причины назначения)
в т.ч.: свежего сухостоя	6.7 %	% (причины назначения)
в т.ч.: свежего ветровала		%
в т.ч.: свежего бурелома		%
в т.ч.: старого ветровала		%
в т.ч.: старого бурелома		%
в т.ч.: старого сухостоя	3.4 %	%

10.8 %	% деревьев по запасу,
	% (причины назначения)
2.1 %	% (причины назначения)
5.3 %	% (причины назначения)
	%
	%
	%
3.4 %	%

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

0.7

0.3

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

## 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		8	23	1.5	ВСП	1.5	С	62.37	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

основная причина повреждения древесины

2016

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  га.

Номер очага вредных организмов

Таксационная характеристика: Размер пробной площади  га

Тип леса  Состав  Возраст  Бонитет

Полнота  Запас на га  Возобновление

Время и причина ослабления лесного насаждения

*Губка сосновая, 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 проведения 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	Сплошной перечет				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
23					1.5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 53.194433 N: 41.351774	СВ 7	242
2-3	E: 53.196589 N: 41.352227	СЗ 81	121
3-4	E: 53.196757 N: 41.350446	СВ 8	44
4-5	E: 53.197153 N: 41.350544	СЗ 32	43
5-6	E: 53.197483 N: 41.350205	СВ 46	62
6-7	E: 53.197868 N: 41.350874	ЮВ 65	60
7-8	E: 53.197644 N: 41.351682	СВ 80	55
8-2	E: 53.197736 N: 41.352487	ЮЗ 8	129

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

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) Челнавское  
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	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	вапачинные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожит рубки, %	Вид	площадь, га		
8	23	1.5	Защитные	протнвозростные леса	23	1.5	СБ	С	62	21	24	МШ	0.8	1	330	51	29.3	5.9	5.9	2.1	1.1	1.4						103,	5.9	4.6	ВЛ	34			
							Б								69	29.9	14.6	3.7	4.2	2.0	2.0						104,	6.7	6.2						
																											114,								
																											504,								
																											801,								
																											832,								
																											853								

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

ФИО: Тепляков Юрий Александрович Подпись 

Дата составления документа: 10.01.2018 Телефон: 724516

