

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

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 972**

лесных насаждений Челнавское лесничества  
Тамбовская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Комсомольское		9	19	2.5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2.5 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:

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	12.3	средняя

3. Выборке подлежит	12.3 %	% деревьев,	9.4 %	% деревьев по запасу,
в т.ч.: ослабленных		(причины назначения)		(причины назначения)
сильно ослабленных	6.3 %	(причины назначения)	5.5 %	(причины назначения)
усыхающих	3.0 %	(причины назначения)	2.0 %	(причины назначения)
свежего сухостоя	1.8 %		1.0 %	
в т.ч.: свежего ветровала				
свежего бурелома				
старого ветровала				
в т.ч.: старого бурелома				
старого сухостоя	1.2 %		0.9 %	

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

0.7

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		9	19	2.5	ВСП	2.5	С	104.6	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	Тамбовская область						
Лесничество (лесопарк)	Челнавское	Квартал	9	Выдел	19		
Площадь	2.5 га.						
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	2.5 га				
Таксационная характеристика:							
Тип леса	МШ	Состав	10С	Возраст	67	Бонитет	1
Полнота	0.8	Залас на га	340	Возобновление	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 *Тепляков Юрий Александрович*

Подпись

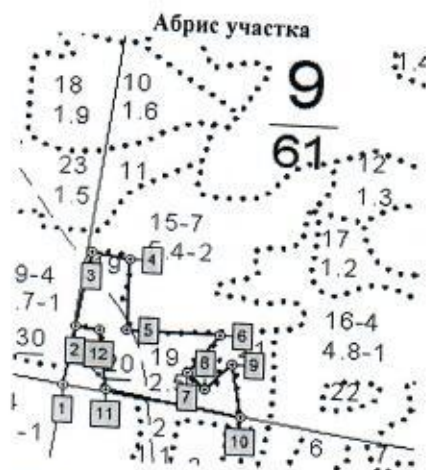
Дата составления документа *10.01.2018*

Телефон

8-4752-72-45-16



M 1:10000



Номер выдела	Сплошной перечет				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
19					2.5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 53.194451 N: 41.351706		
2-3	E: 53.195263 N: 41.351935	СВ 10	92
3-4	E: 53.196293 N: 41.352229	СВ 10	116
4-5	E: 53.196227 N: 41.353036	ЮВ 82	54
5-6	E: 53.195261 N: 41.35301	ЮЗ 1	108
6-7	E: 53.195273 N: 41.354991	СВ 89	133
7-8	E: 53.19473 N: 41.354323	ЮЗ 36	75
8-9	E: 53.194519 N: 41.354694	ЮВ 47	34
9-10	E: 53.194883 N: 41.355263	СВ 43	56
10-11	E: 53.194176 N: 41.355469	ЮВ 10	80
11-12	E: 53.194426 N: 41.352613	СЗ 82	193
12-2	E: 53.195232 N: 41.352439	СЗ 7	90
		СЗ 84	34

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



Участковое лесничество: КОМСОМЛЬСКОЕ

## ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал 9

N	Состав	Подрост	по: Я	Вы	Эле	Ди	Кл	Гр	Во	Тип	Полн	Запас	на	выделе	дес	МЗ								
ва	щадь	лесок	покров	поч	со	мент	ас	уп			ота	лес	дес	МЗ	ас									
де	ва	рельеф	особенн	р	та		со	ам	с	па	ни	лес												
ла	га	ости	выдела	Отмет			ст	та	ет	во	во	те												
		ка	о	порослевом	У	я	Са			р	сп	р	на	сос	ва									
		проеисх	Наимен	кат	ру					р	ас	ас	т	та	ва									
		ст	незалес	земель	С	са				та	га	выдел	лю	ос										
		Жар	лесных	культу																				
		Кадастров	оценка																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
2	1,3	4ДН15В10С+С	1	23	ДНП	70	22	26	7	3	2	ОСН	,7	23	30									
5	6	вырубка-09 г.	СО																					
		пней 400 шт/га, в том числе сосны 400 шт/га, диаметр 36 см, ВЕЙНИКОВЫЕ																						
6	4,7	7Б2ДН10С+ОЛЧ	1	25	В	75	26	28	8	4	1	МЧ	,7	22	103									
8	2,3	повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ																						
		10СО+ДНН+Е	1	24	СО	70	24	26	4	2	1	МШ	,7	34	78									
10	1,6	культуры-34 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																						
		1 23 ДНП	70	22	28	7	3	2	ОСН	,7	23	37												
11	1,2	подлесок: Р КЛТ КРЛ СР.ГУСТ																						
		лесные культуры																						
		9СО1В+ДНН	1	21	СО	62	21	22	4	2	1	МШ	,7	29	35									
12	1,3	культуры-42 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																						
		5ДН2СО3В+ОС	1	2	ДН	7	1	1	1	2	МШ	,8	2	2										
13	7	культуры-03 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																						
		8Б2С	1	19	В	45	19	20	5	2	2	МЧ	,6	13	9									
14	7	10В	1	19	В	55	19	22	6	3	2	В3												
15	5,4	7В3С	1	22	В	70	22	24	7	4	2	МШ	,7	19	103									
16	4,8	подлесок: Р КРЛ РЕДКИЙ																						
		лесные культуры																						
		10СО+Е	1	22	СО	67	22	24	4	2	1	МШ	,8	34	163									
17	1,2	культуры-37 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние ХОРОШИЕ																						
		5ДН1СО1Е3ОС+Е	1	2	ДН	7	1	1	1	2	МШ	,8	2	2										
18	10,7	культуры-03 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 2,5*0,7 м, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																						
		лесные культуры																						
		10СО	1	24	СО	65	24	28	4	2	1	МШ	,6	29	310									
19	2,5	культуры-39 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																						
		лесные культуры																						
		10СО	1	22	СО	67	22	22	4	2	1	МШ	,8	34	85									

Л. КУЛЬТУРЫ  
р/к N 02 СООСВЕТЛЕНИЕ  
30%ПРОХ. РУБКА  
10%ОСВЕТЛЕНИЕ  
30%ПРОХ. РУБКА  
10%

КОПИЯ ВЕРНА