

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

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 922**

лесных насаждений Члннавское лесничества  
Тамбовская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Стежинское		65	1	1.6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1.6 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	13.8	средняя

3. Выборке подлежит	13.8 % деревьев,	9.5 % деревьев по запасу,
в т.ч.: ослабленных	% (причины назначения)	% (причины назначения)
сильно ослабленных	4.7 % (причины назначения)	4.2 % (причины назначения)
усыхающих	4.1 % (причины назначения)	2.7 % (причины назначения)
свежего сухостоя	1.9 %,	0.8 %,
в т.ч.: свежего ветровала	%	%
свежего бурелома	%	%
старого ветровала	%	%
в т.ч.: старого бурелома	%	%
старого сухостоя	3.1 %	1.8 %

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
Стежинское		65	1	1.6	ВСП	1.6	С	66.24	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

Сулимов Сергей Владимирович

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации

Лесничество (лесопарк)  Квартал  Выдел

Площадь 1.6 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 проведения выборочной санитарной рубки.***

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО *Сулимов Сергей Владимирович*

Подпись

Дата составления документа *10.01.2018*

Телефон

*8-4752-72-45-16*





Номер выдела	Сплошной пересчет				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1					1.6

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 52.969582 N: 41.212417	ЮВ 88	482
2-3	E: 52.969445 N: 41.219591	ЮЗ 83	374
3-1	E: 52.96902 N: 41.214074	СЗ 60	128

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Сулимов Сергей Владимирович  
Дата составления документа 10.01.2018

Подпись  
Телефон 8-4752-72-45-16



Участковое лесничество: СТЕЖИНСКОЕ

ПРОТИВООРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал 65

№	Площадь	Состав	Подлесок	Возраст	Высота	Диаметр	Группировка	Тип леса	Полный запас	Сырост	Класс	Запас на выделе	Дес.	МЗ
1	3	4:5:6:7:8:9:10:11:12:13:14:15:16:17:18:19:20:21:22:23:24	1,6 лесные культуры	1	22	СО	67 22 24 4 2 1	МШ В2	,7	30	48	48	2	24
<p>подлесок: Р МЛ РЕДКИЙ культуры-37 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ</p>														
2	5	1:17:СО	1,6 лесные культуры	1	17	СО	50 17 18 3 2 2	БР А2	,9	28	14	14	3	10%
<p>подлесок: Р МЛ РЕДКИЙ культуры-54 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние ХОРОШИЕ</p>														
3	5	1:7:С	1,6 лесные культуры	1	7	С	20 7 8 1 1 2	БР А2	,6	5	3	3	3	10%
<p>подлесок: Р МЛ РЕДКИЙ культуры-54 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние ХОРОШИЕ</p>														
4	1,7	1:17:СО	1,6 лесные культуры	1	17	СО	50 17 18 3 2 2	БР А2	,7	22	37	37	2	10%
<p>подлесок: Р МЛ РЕДКИЙ культуры-54 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние ХОРОШИЕ</p>														
5	1,6	1:22:СО	1,6 лесные культуры	1	22	СО	67 22 24 4 2 1	МШ В2	,7	30	48	48	2	10%
<p>подлесок: Р МЛ РЕДКИЙ культуры-37 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ</p>														
6	42,0	1:20:СО	1,6 лесные культуры	1	20	СО	52 20 22 3 2 1	МШ В2	,9	34	1428	1428	3	15%
<p>подлесок: Р МЛ БЗН СР.ГУСТ культуры-52 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние ХОРОШИЕ</p>														
7	6,6	1:19:СО	1,6 лесные культуры	1	19	СО	52 19 22 3 2 1	МШ В2	,8	29	191	191	3	10%
<p>подлесок: Р МЛ БЗН СР.ГУСТ культуры-52 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние ХОРОШИЕ</p>														
8	1,2	1:3:СО	1,6 лесные культуры	1	3	СО	11 3 4 1 1 3	МШ В2	,6	1	1	1	1	10%
<p>подлесок: Р РЕДКИЙ культуры-93 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ</p>														
9	4	1:7:С	1,6 лесные культуры	1	7	С	20 7 8 1 1 2	БР А2	,6	5	2	2	2	10%
<p>подлесок: Р РЕДКИЙ культуры-36 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние ХОРОШИЕ</p>														
10	23,0	1:22:СО	1,6 лесные культуры	1	22	СО	68 22 28 4 2 1	МШ В2	,8	34	782	782	3	10%
<p>подлесок: Р МЛ БЗН СР.ГУСТ культуры-36 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние ХОРОШИЕ</p>														
11	4	1:7:С	1,6 лесные культуры	1	7	С	20 7 8 1 1 2	БР А2	,6	5	2	2	2	10%
<p>подлесок: Р МЛ БЗН СР.ГУСТ культуры-37 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ</p>														
12	12,0	1:22:СО	1,6 лесные культуры	1	22	СО	67 22 28 4 2 1	МШ В2	,7	30	360	360	12	10%
<p>подлесок: Р МЛ БЗН СР.ГУСТ культуры-37 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ</p>														
13	2	НИЗКОЕ, ОСОКОВОЕ, мощность торфа 0,1 м												

КОПИЯ ВЕРНА