

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник Управления лесами
Тамбовской области
С.И.Истомин
Дата 25.12.2019

Акт
лесопатологического обследования № 1004

лесных насаждений Челнавский 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		9	6	6.4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6.4 га.

[illegible]

КОПИЯ ВЕРНА

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 X

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Сосновая 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	
		% поврежденных отгём корней	% деревьев с даным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	% деревьев с даным повреждением	по окружности (1/4;2/4;3/4;более 3/4)	% деревьев с даным повреждением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

3. Выборке подлежит	11.3	% деревьев,	9.9	% деревьев по запасу,
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)		% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)	-	% (причины назначения)
усыхающих	10.2	% (хвойное)	9.4	% (хвойное)
свежего сухостоя	0.8	%,	0.4	%,
в т.ч.: свежего ветровала		%		%
свежего бурелома		%		%
старого ветровала		%		%
в т.ч.: старого бурелома		%		%
старого сухостоя	0.3	%	0.1	%

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит	0.7
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет	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, кбм	Крайние сроки проведения
Стежинское		9	6	6.4	ВСП	6.4	Со	215.4	2021

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

2017

основная причина повреждения древесины

Дата проведения обследований

01.07.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Лоскутов Александр Павлович

Подпись



Приложение 1.1

2019 r.

(МЕСЯЦ)

Тамбовская область

Челнавский

Стежинское

[illegible]
$$\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \right)$$

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Подпись

724516

Deerly.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации	Тамбовская область						
Лесничество (лесопарк)	Челнавский	Квартал	9	Выдел	6		
Площадь	6.4	га,					
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	0.7	га			
Таксационная характеристика:							
Тип леса	МШ	Состав	10Со	Возраст	67	Бонитет	1
Полнота	0.8	Запас на га	340	Возобновление	0		

Время и причина ослабления лесного насаждения

Сосновая 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.

Средневзвешенная категория состояния насаждения **1.98**



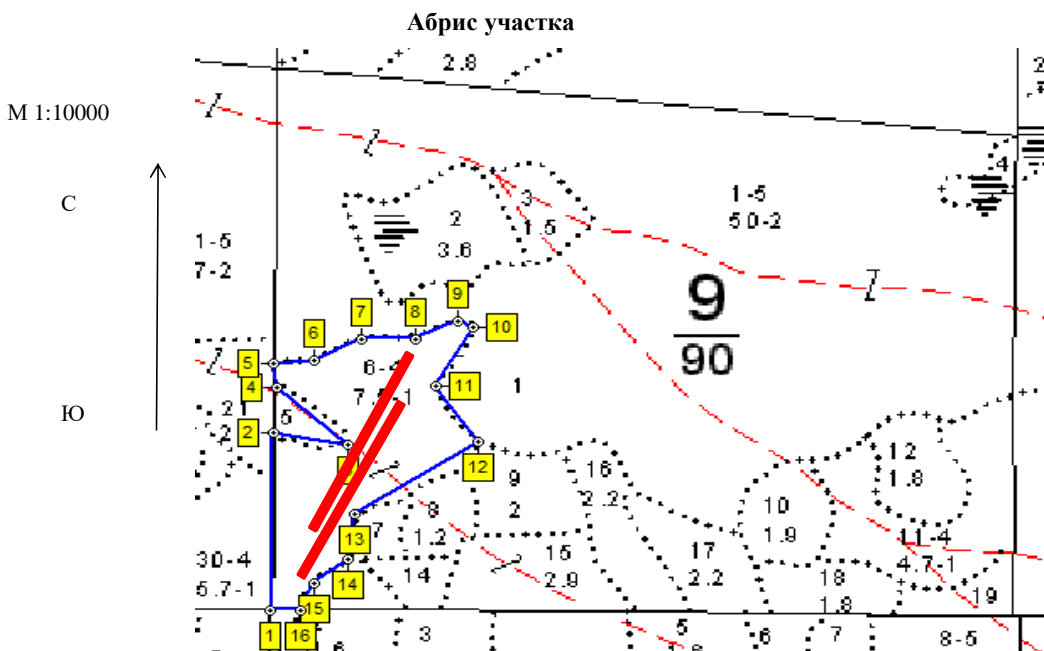
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО **Лоскутов Александр Павлович** Подпись

Дата составления документа **13.12.2019** Телефон **8-4752-72-45-16**

Оборотная сторона

[illegible][illegible][illegible]



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
6	1	350	10		0.35
	2	350	10		0.35

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	Е: 53.10685 N: 41.310494	СЗ 2	296
2-3	Е: 53.109513 N: 41.310333	ЮВ 80	115
3-4	Е: 53.109325 N: 41.31202	СЗ 48	146
4-5	Е: 53.110195 N: 41.31039	СЗ 13	43
5-6	Е: 53.110572 N: 41.310248	СВ 87	59
6-7	Е: 53.110597 N: 41.311137	СВ 62	78
7-8	Е: 53.110927 N: 41.312169	ЮВ 90	78
8-9	Е: 53.110915 N: 41.313339	СВ 65	68
9-10	Е: 53.111178 N: 41.314265	ЮВ 63	26
10-11	Е: 53.111073 N: 41.314608	ЮЗ 28	110
11-12	Е: 53.110193 N: 41.313844	ЮВ 35	118
12-13	Е: 53.10933 N: 41.31486	ЮЗ 56	213
13-14	Е: 53.108265 N: 41.312217	ЮЗ 3	76
14-15	Е: 53.107583 N: 41.312161	ЮЗ 54	62
15-16	Е: 53.10725 N: 41.311408	ЮЗ 20	48
16-1	Е: 53.106843 N: 41.311162	СЗ 90	45

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Лоскутов Александр Павлович

Подпись

Секрет.

Дата составления документа

13.12.2019

Телефон

8-4752-72-45-16