

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

Акт  
лесопатологического обследования № 1014

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		22	7	1.6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1.6 га.

№	Пло- щадь, де- ла	Состав, подрост, по-я, вы-эле-воз, вы-ди: кл, гр, во:	Тип	Полн: Запас сыраост.	Кл: Запас на выделе, дес. МЗ	Хозяйственные
№	Пло- щадь, де- ла	Состав, подрост, по-я, вы-эле-воз, вы-ди: кл, гр, во:	Тип	Полн: Запас сыраост.	Кл: Запас на выделе, дес. МЗ	Хозяйственные
№	Пло- щадь, де- ла	Состав, подрост, по-я, вы-эле-воз, вы-ди: кл, гр, во:	Тип	Полн: Запас сыраост.	Кл: Запас на выделе, дес. МЗ	Хозяйственные
1	9	насаждение с породами искусств. происхождения	8Б2СО	1 23 Б 65 23 24 7 4 2	МЧ 18 14 3	4 1
2	7	подлесок: Р КРЛ БРК СР.ГУСТ	10СО+Б	1 21 СО 59 21 22 3 2 1	МШ 23 23 3	Б2
3	8, 6	подлесок: Р КРЛ РЕДКИЙ культуры-45 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние ХОРОШИЕ	9Б1СО+ОЛЧ	1 23 Б 65 23 24 7 4 2	МЧ 198 178 3	Б3
4	2	7СЗБ	1 23 С 65 23 28 4 2 1	МШ 7 26 5	3 2	Б2
5	2, 5	подлесок: Р КРЛ СР.ГУСТ	10СО+Б	1 23 СО 68 23 24 4 2 1	МШ 93 93 3	Б2
6	4, 0	10Б+С	1 24 Б 65 24 28 7 4 2	МЧ 21 84	84 3	Б3
7	1, 6	подлесок: Р КРЛ СР.ГУСТ	10СО+Б	1 23 СО 68 23 28 4 2 1	МШ 51 51	Б2
8	3, 4	60ЛЧ4Б+ДНН+С	1 23 ОЛЧ 65 23 28 7 4 2	КР 92 92	55 3 37 3	Д4
9	1, 4	лесные культуры	9СО1Б	1 21 СО 65 21 22 4 2 1	МШ 46 41 3	Б2
10	7	вырубка-10 г.	пней 700 шт/га, в том числе сосны 680 шт/га	1 24 Б 75 24 28 8 4 2	МЧ 11 11 3	Б3
11	8	вырубка-10 г.	пней 700 шт/га, в том числе сосны 650 шт/га	1 24 Б 75 24 28 8 4 2	МЧ 21 155 155 3	Б3
12	5	10Б+ОС+С	1 24 Б 75 24 28 8 4 2	МЧ 21 11 11 3	Б3	
13	7, 4	10Б+ОС+С	1 24 Б 75 24 28 8 4 2	МЧ 21 155 155 3	Б3	

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 отнём 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)

3. Выборке подлежит	<b>10.5</b>	% деревьев,	<b>9.8</b>	% деревьев по запасу,
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)		% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)	-	% (причины назначения)
усыхающих	<b>9.6</b>	% (хвойное)	<b>9.3</b>	% (хвойное)
свежего сухостоя	<b>0.8</b>	%,	<b>0.5</b>	%,
в т.ч.: свежего ветровала		%		%
свежего бурелома		%		%
старого ветровала		%		%
в т.ч.: старого бурелома		%		%
старого сухостоя	<b>0.1</b>	%		%

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, кбм	Крайние сроки проведения
Стежинское		22	7	1.6	ВСП	1.6	Со	50.18	2021
							Б		

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 T.

(МЕСЯЦ)

Тамбовская область

Челнавский

## Стежинское

---

[illegible]

• \*\*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Подпись

13.12.2019

724516

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №**

Субъект Российской Федерации	<b>Тамбовская область</b>						
Лесничество (лесопарк)	<b>Челнавский</b>	Квартал	<b>22</b>	Выдел	<b>7</b>		
Площадь	<b>1.6</b>	га,					
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	<b>1.6</b>	га			
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<b>МШ</b>	Состав	<b>10Со+Б</b>	Возраст	<b>68</b>	Бонитет	<b>1</b>
Полнота	<b>0.7</b>	Запас на га	<b>320</b>	Возобновление	<b>0</b>		

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 **1.96**

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

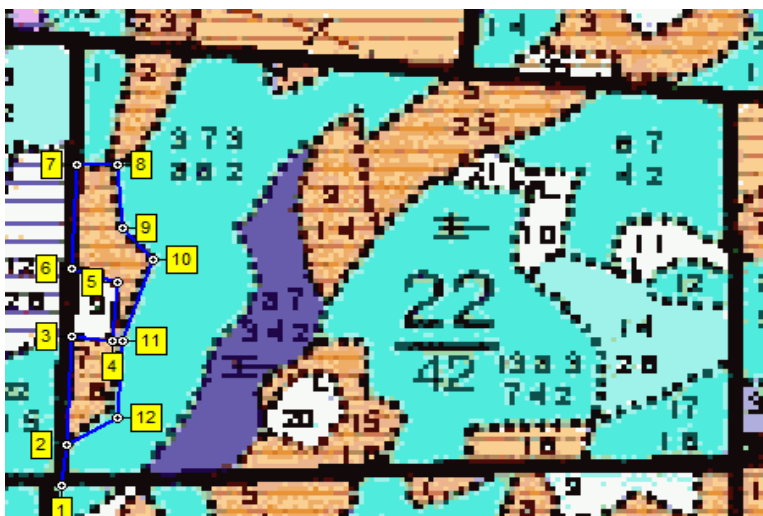
[illegible][illegible][illegible]

Абрис участка

М 1:10000

С

Ю



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
7	Сплошной пересчет				1.6

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	Е: 53.099315 N: 41.271604	СВ 3	55
2-3	Е: 53.099809 N: 41.271653	СЗ 1	147
3-4	Е: 53.101129 N: 41.271634	ЮВ 83	49
4-5	Е: 53.101068 N: 41.272357	СВ 2	79
5-6	Е: 53.101782 N: 41.272388	СЗ 71	58
6-7	Е: 53.101954 N: 41.271565	СЗ 0	141
7-8	Е: 53.103218 N: 41.27155	ЮВ 90	48
8-9	Е: 53.103212 N: 41.272269	ЮВ 7	86
9-10	Е: 53.102441 N: 41.272423	ЮВ 41	58
10-11	Е: 53.102052 N: 41.272994	ЮЗ 16	114
11-12	Е: 53.101066 N: 41.272537	ЮЗ 0	104
12-2	Е: 53.100132 N: 41.272525	ЮЗ 58	68

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Лоскутов Александр Павлович

Подпись

Дата составления документа

13.12.2019

Телефон

8-4752-72-45-16