

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

Акт
лесопатологического обследования № 994

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		3	20	0.9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0.9 га.

Участковое лесничество: СТЕЖИНСКОЕ

ПРОТИВОРОЗИЙНЫЕ ЛЕСА

Квартал 3

: N	: Пло-	: Состав	: Подрост	: по: Я	: Вы-	: Эле-	: Воз-	: Вы-	: Ди:	: Кл:	: Гр:	: Бо:	: Тип	: Полн:	: Запас	: сырост.	: Кл:	: Запас	: на выделе	: дес. МЗ	:	:	
: де-	: шадь	: , плесок	: покров	: поч:	: со-	: элемент	:	:	:	: асуп:	:	:	:	: ота	: леса	: дес. МЗ	: ас:	:	:	:	:	:	
: ла	: га	: ва	: рельеф	: , особенн	: Р	: та	:	: ра	: со-	: ам:	: па:	: ни:	: леса	: Сумм:	: на	: общий:	: в т.ч	: хо-	: ре-	: еди-	: закламлн.	: Хозяйственные	
:	:	: ка	: о порослевом	: У	: я-	: са	:	: ст	: та	: ет:	: во:	: во:	: ге	: а пл	:	:	: по	: то:	: стоя:	: дин	: ных	:	
:	:	: проихс	: Наимен	: кат:	: ру-	:	:	:	:	: эр:	: эр:	:	: тлу	: оша-	: 1	: на	: сос-	: ва:	:	: общий:	: лик-	:	
:	:	: ет	: незалес	: , земель:	: С	: са-	:	:	:	: р	: ас:	: ас:	: т	: дей	:	: та:	: в:	: ра:	:	: де-	:	:	
:	:	: Хар	: лесных	: культур	:	:	:	:	:	: та:	: та:	:	:	: сече	: га	: выдел:	: ляю-	: ос:	:	: ревь	: : вида:	:	
:	:	: Кадастров	: , оценка	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	: ний	:	:	: шим	:	: ти	:	: ев	:	
: 1	: 2	: 3	: 4	: 5	: 6	: 7	: 8	: 9	: 10	: 11	: 12	: 13	: 14	: 15	: 16	: 17	: 18	: 19	: 20	: 21	: 22	: 23	: 24
19	, 7	100ЛЧ+Б	1	18	ОЛЧ	45	18	18	5	2	2	КР	, 7	16	11	11							

подлесок: Р КРЛ СР.ГУСТ

9 лесные культуры

10СО

ПРОХ.РУБКА
10%

подлесок: Р КРЛ АЖ СР.ГУСТ

культуры-31 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ХОРОШЕ

1 2 Б

4 2 2 1 1 2 ДСН

ОС

7 1

С2

24 3 лесные культуры

1 23 СО

67 23 24 4 2 1 МШ

В2

8 37 11 11 3

11 11

ПРОХ.РУБКА
10%

подлесок: Р АЖ КРЛ СР.ГУСТ

культуры-37 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ХОРОШЕ

3 ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ

ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ширина 4,0 м, протяженность 0,7 км, УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ

4 ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ

ширина 4,0 м, протяженность 0,9 км, ЧИСТАЯ

Итого по категории

20,0

по составляющим породам

405

СО

Е

Б

ОС

ОЛЧ

ТВА

319

1

36

3

43

3

Итого по кварталу

42,0

по составляющим породам

699

СО

Е

Б

ОС

ОЛЧ

ТВА

497

1

52

3

139

7

КОПИЯ ВЕРНА

Q,

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	9.8	% деревьев,	9.8	% деревьев по запасу,
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)		% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)	-	% (причины назначения)
усыхающих	9.2	% (хвойное)	9.4	% (хвойное)
свежего сухостоя	0.6	%,	0.4	%,
в т.ч.: свежего ветровала		%		%
свежего бурелома		%		%
старого ветровала		%		%
в т.ч.: старого бурелома		%		%
старого сухостоя		%		%

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, кбм	Крайние сроки проведения
Стежинское		3	20	0.9	ВСП	0.9	Со	33.52	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



Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2019 г.

Субъект Российской Федерации
Тамбовская область

Лесничество (лесопарк)

Челнавадский

Участковое лесничество

Стежкинское

Урочище (лесная дача)

[illegible]

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*" .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Лоскутов Александр Павлович

Подпись

Дата составления документа:

13.12.2019

Телефон:

724516

Dearest.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации	Тамбовская область						
Лесничество (лесопарк)	Челнавский	Квартал	3	Выдел	20		
Площадь	0.9	га,					
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	0.9	га			
Таксационная характеристика:							
Тип леса	МШ	Состав	10Со	Возраст	73	Бонитет	1
Полнота	0.8	Запас на га	380	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 **1.88**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

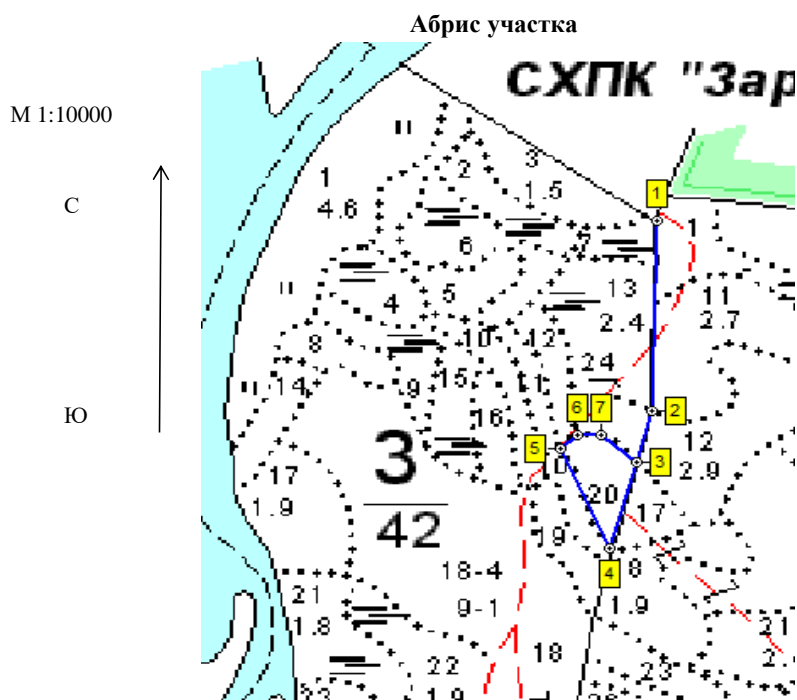
ФИО **Лоскутов Александр Павлович** Подпись



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
20	Сплошной пересчет				0.9

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 53.119411 N: 41.249021	ЮВ 1	273
2-3	E: 53.116953 N: 41.249112	ЮЗ 12	73
3-4	E: 53.116307 N: 41.248887	ЮЗ 12	128
4-5	E: 53.115185 N: 41.248478	СЗ 26	162
5-6	E: 53.116492 N: 41.247423	СВ 49	28
6-7	E: 53.11666 N: 41.247743	ЮВ 90	30
7-3	E: 53.116655 N: 41.248189	СВ 62	70

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