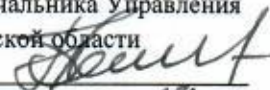


УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель начальника Управления
лесаами Тамбовской области
А.Ф.Пышкин 
Дата 12.01.2018 г.

Акт
лесопатологического обследования № 018

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
Стежинское		49	8	11

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11 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	12.2	средняя

3. Выборке подлежит	12.2	% деревьев,	9.8	% деревьев по запасу,
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)		% (причины назначения)
сильно ослабленных	6.3	% (причины назначения)	5.3	% (причины назначения)
усыхающих	2.7	% (причины назначения)	2.0	% (причины назначения)
свежего сухостоя	1.5	%,	1.0	%,
в т.ч.: свежего ветровала		%		%
свежего бурелома		%		%
старого ветровала		%		%
в т.ч.: старого бурелома		%		%
старого сухостоя	1.7	%	1.5	%

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
Стежинское		49	8	11	ВСП	11	С	510	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 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 проведение 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

M 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
8	1	500	20		1.1

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 53.065876 N: 41.262334	СЗ 85	343
2-3	E: 53.066165 N: 41.257246	СВ 10	181
3-4	E: 53.067764 N: 41.257727	СВ 42	142
4-5	E: 53.068705 N: 41.259152	СВ 5	160
5-6	E: 53.070136 N: 41.259368	СВ 44	227
6-1	E: 53.071615 N: 41.261696	ЮВ 4	640

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Сулимов Сергей Владимирович

Подпись

Дата составления документа 10.01.2018

Телефон

8-4752-72-45-16

ПРОТИВООРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Участковое лесничество: СТЕЖИНСКОЕ

Н	Пло-	Состав	Плодст	по:Я:Вы-	Эле-	Вы-	Дк:	Кл:	Гр:	Во:	Тип	Полн:	Запас	сырост.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес.М3	
де-	шадь,	длесок	покр	поч:	со-	мент:		ас:	уп:			ота:	леса,	дес. М3	ас:					Хозяйственные
ла:	га	ости	выдела.	Оммет:	ле-		ра	со-	ам:	с:	па:	ни:	леса		су-	ре-	еди-	захламен.		Хозяйственные
		ка	о	порослевом	У:я-	са	ст	та	е:	во:	те:	а	пл:	по	то:	стоя:	длн:	ных		мероприятия
		происх.	Наимен.	кат:	ру-			зр:	вр:		тлу	оша-	1	на	сос-	ва:				общий:лик-
		ег.	незалес.	земель:	С:са-			р:	ас:	ас:	т	дей		та:	ва:	рн:				де-
		Хар.	лесных	культур:				та:	ва:			сече:	га	выдел:	ляк-	ос:				ревь:
		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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

ПРОЧИСТКА
30%ПРОХ. РУБКА
10%

ВЫБ. САНР. 1 ОЧ

ПРОХ. РУБКА
10%ПРОРЕЖИВАНИЕ
10%ПРОРЕЖИВАНИЕ
10%ПРОРЕЖИВАНИЕ
15%

1 2,1 насаждение с породами искусств. происхождения

6Б30ЛЧ1СО+Е 1 7 Б 20 8 6 2 1 3 МЧ ,8 4 8 5
ОЛЧ 7 6 В3 2
СО 17 5 4 1

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

9СО1В 1 17 СО 41 17 16 3 2 1 МШ ,8 25 20 18 3 0
Б 18 18 В2 2 3

культуры-63 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ХОРОШИЕ

6СО4Б 1 10 СО 30 10 12 2 1 2 МШ ,8 12 28 17
Б В2 11

склон -15

культуры-74 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

4 1,3 7Б2С1ОС+ДНН 1 20 В 50 20 22 5 2 2 МЧ ,7 16 21 15
С 18 20 В3 4
ОС 20 22 2

подлесок: Р БРК ЛШ СР.ГУСТ

склон -15

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

5 ,7 8В2ОЛЧ 1 19 В 40 19 20 4 2 1 МЧ ,8 17 12 10
ОЛЧ 18 18 В3 2

подлесок: КРЛ Р СР.ГУСТ

1 24 С 85 24 32 5 3 2 МШ ,7 27 49 39 1
Б 24 32 В2 10 3

подлесок: Р БРК РЕДКИЙ

10СО+Б 1 24 СО 73 24 32 4 2 1 МШ ,7 34 442 442 13
Б В2

подлесок: Р ЛШ БРК СР.ГУСТ

культуры-31 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

8 11,0 лесные культуры 1 24 СО 73 24 28 4 2 1 МШ ,8 38 418 418 3 6
10СО В2

подлесок: Р МЛ РЕДКИЙ

культуры-31 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ХОРОШИЕ

10СО 1 16 СО 40 16 16 2 1 1 МШ ,9 26 26 26 3
В2

культуры-64 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ХОРОШИЕ

10СО 1 12 СО 40 12 10 2 1 3 БР ,9 18 13 13 3
А2

культуры-64 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ХОРОШИЕ

10СО 1 11 СО 28 11 10 2 1 2 БР 1,0 18 23 23 3 1
А2

культуры-76 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ХОРОШИЕ

9СО1Б 1 19 СО 53 19 20 3 2 1 МШ ,7 25 35 31
Б В2 4

КОПИЯ ВЕРНА