

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель начальника Управления
лесами Тамбовской области

А.Ф.Пышкин

Дата


18.04.2018г.

Акт
лесопатологического обследования № 1627

лесных насаждений

Кирсановское
Тамбовская область

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Кирсановское		9	3	3,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

3,8 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	12.5	слабая

<p>3. Выборке подлежит 12.5 % деревьев,</p> <p style="padding-left: 20px;">в т.ч.: ослабленных % (причины назначения)</p> <p style="padding-left: 20px;">сильно ослабленных 5.2 % (причины назначения)</p> <p style="padding-left: 20px;">усыхающих 4.0 % (причины назначения)</p> <p style="padding-left: 20px;">свежего сухостоя 0.6 %,</p> <p style="padding-left: 20px;">в т.ч.: свежего ветровала 1.8 %</p> <p style="padding-left: 20px;">свежего бурелома 0.6 %</p> <p style="padding-left: 20px;">старого ветровала %</p> <p style="padding-left: 20px;">в т.ч.: старого бурелома %</p> <p style="padding-left: 20px;">старого сухостоя 0.3 %</p>	<p>11.9 % деревьев по запасу,</p> <p style="padding-left: 20px;">% (причины назначения)</p> <p style="padding-left: 20px;">5.0 % (причины назначения)</p> <p style="padding-left: 20px;">3.9 % (причины назначения)</p> <p style="padding-left: 20px;">0.6 %,</p> <p style="padding-left: 20px;">1.4 %</p> <p style="padding-left: 20px;">0.8 %</p> <p style="padding-left: 20px;">%</p> <p style="padding-left: 20px;">%</p> <p style="padding-left: 20px;">0.2 %</p>
--	---

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
Кирсановское		9	3	3.8	ВСП	3.8	С	171.8	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

23.05.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Налдеев Дмитрий Федорович

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации	<input type="text" value="Тамбовская область"/>						
Лесничество (лесопарк)	<input type="text" value="Кирсановское"/>	Квартал	<input type="text" value="9"/>	Выдел	<input type="text" value="3"/>		
Площадь	3.8 га,						
Номер очага вредных организмов	<input type="text"/>	Размер пробной площади	<input type="text" value="0.4"/> га				
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<input type="text" value="ДРТ"/>	Состав	<input type="text" value="10С"/>	Возраст	<input type="text" value="68"/>	Бонитет	<input type="text" value="1"/>
Полнота	<input type="text" value="0.8"/>	Запас на га	<input type="text" value="380"/>	Возобновление	<input type="text" value="0"/>		

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 *Налдеев Дмитрий Федорович*

Подпись

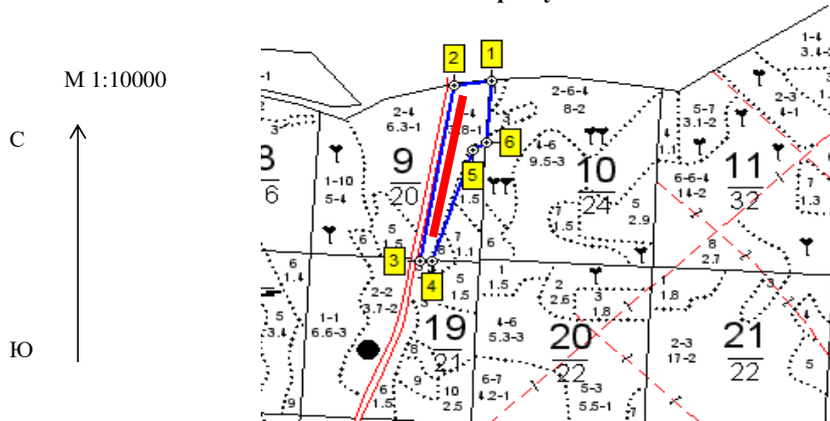


Дата составления документа *17.04.2018*

Телефон

8-4752-72-45-16

Абрис участка



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
3	1	400	10		0.4

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	E: 52.696065 N: 42.871938	ЮЗ 85	96
1-2	E: 52.695961 N: 42.870483	ЮЗ 11	530
2-3	E: 52.69129 N: 42.869015	ЮВ 87	32
3-4	E: 52.691285 N: 42.869477	СВ 17	331
4-5	E: 52.694231 N: 42.871154	СВ 52	65
5-0	E: 52.694425 N: 42.871688	СВ 3	170

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Налдеев Дмитрий Федорович
Дата составления документа: 17.04.2018

Подпись:
Телефон:

8-4752-72-45-16

Участковое лесничество: КИРСАНОВСКОЕ		ПРОТИВООРОЗИОННЫЕ ЛЕСА												Квартал 9										
№	Площадь	Состав	Подрост	Площадь	Высота	Возраст	Диаметр	Группировка	Тип	Полнота	Запас сырья	Запас на выделе	дес. МЗ	Хозяйственные										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	5,0	10ДНП	1	17	ДНП	95	17	28	10	4	4	ЗЛ	,6	13	65	65	3	10						
		подрост: 10КЛО (25) 6,0 м, 3,5 тыс.шт/га подлесок: ВЗН ЛП РЕДКИЙ селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ																						
2	6,3	лесные культуры	1	25	СО	68	25	24	4	2	1	ДРТ	,8	41	258	258	3							ПРОХ. РУБКА 15%
		подлесок: КЛТ ЧР ЛП РЕДКИЙ культуры-36 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ХОРОШЕ повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА ОБ. ИСКУС, СРЕДНЯЯ, КОРНЕВАЯ ГУБКА																						
3	3,8	лесные культуры	1	24	СО	68	24	24	4	2	1	ДРТ	,8	38	144	144	3							ПРОХ. РУБКА 10%
		подлесок: КЛТ ЧР ЛП РЕДКИЙ культуры-36 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ХОРОШЕ																						
4	1,5	лесные культуры	1	1	Е	7	1	1	1	3	ДРТ	,7	1	1	1	1	1							ОСВЕТЛЕНИЕ 40%
		возобновление 70С2ЛП1КЛО подлесок: ЛЩ СР.ГУСТ культуры-97 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., РАЗМЕЩЕНИЕ 3,0*0,6 м, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																						
5	1,5	лесные культуры	1	14	СО	29	12	14	2	1	1	ДРТ	,8	19	29	15	3							ПРОРЕЖИВАНИЕ 15%
		5СО5Б+СО+Б культуры-75 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, РАСПОЛОЖЕН. ПОРОД КУРТИН.																						
6	4	культуры реконструкции	1	3	Л	10	2	2	1	1	3	ЗЛ	,7	2	1	1	1							
		6Л2СО1ДНП1СО культуры-94 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, РАЗМЕЩЕНИЕ 3,5*0,7 м, 4500 шт/га, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																						
7	1,1	лесные культуры	1	2	ДН	8	2	2	1	1	3	СН	,9	2	2	1	1							
		6ДН1КЛО1Б2ОС культуры-03 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ХОРОШЕ																						
8	3	лесные культуры	1	16	СО	53	17	18	3	2	2	ДРТ	,7	20	6	3	3							
		5СО5ДН+ОС+Б подлесок: КЛТ СР.ГУСТ культуры-51 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ																						
9	1	ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ																						РАСЧИСТКА
		ширина 4,0 м, протяженность 0,4 км, ЗАРОСШАЯ																						
Итого по кварталу																								
20,0		по составляющим породам																			511	10		

Копия верна