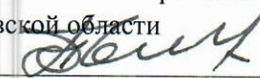


УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель начальника Управления
лесаами Тамбовской области
А.Ф.Пышкин 
Дата 18.04.2018г.

Акт
лесопатологического обследования № 1629

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		160	20	8,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

8,4 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:

Ложный дубовый трутовик, Засуха

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)
ложный дубовый трутовик	Д	12.5	слабая

<p>3. Выборке подлежит 12.5 % деревьев,</p> <p>в т.ч.: ослабленных % (причины назначения)</p> <p>сильно ослабленных % (причины назначения)</p> <p>усыхающих - % (причины назначения)</p> <p>свежего сухостоя 7.9 %,</p> <p>в т.ч.: свежего ветровала %</p> <p>свежего бурелома %</p> <p>старого ветровала %</p> <p>в т.ч.: старого бурелома %</p> <p>старого сухостоя 4.6 %</p>	<p>11.1 % деревьев по запасу,</p> <p>% (причины назначения)</p> <p>- % (причины назначения)</p> <p>- % (причины назначения)</p> <p>6.4 %,</p> <p>%</p> <p>%</p> <p>%</p> <p>%</p> <p>4.7 %</p>
--	---

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

0.5

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		160	20	8.4	ВСП	8.4	Д	195.8	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 перчета 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="160"/>	Выдел	<input type="text" value="20"/>		
Площадь	<input type="text" value="8.4 га"/>						
Номер очага вредных организмов	<input type="text"/>	Размер пробной площади	<input type="text" value="1 га"/>				
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<input type="text" value="ТЛ"/>	Состав	<input type="text" value="10Д"/>	Возраст	<input type="text" value="80"/>	Бонитет	<input type="text" value="2"/>
Полнота	<input type="text" value="0.6"/>	Запас на га	<input type="text" value="210"/>	Возобновление	<input type="text" value="0"/>		

Время и причина ослабления лесного насаждения

Ложный дубовый трутовик, Засуха

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*

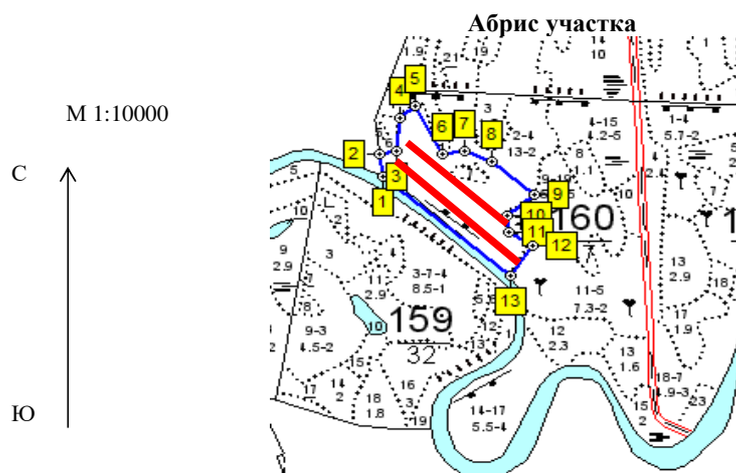
Подпись



Дата составления документа *17.04.2018*

Телефон

8-4752-72-45-16



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
20	1	500	10		0.5
	2	500	10		0.5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	Е: 52.613551 N: 42.727476	СЗ 5	53
1-2	Е: 52.614153 N: 42.727361	СВ 63	50
2-3	Е: 52.614227 N: 42.728022	СВ 2	90
3-4	Е: 52.615107 N: 42.728179	СВ 39	30
4-5	Е: 52.615421 N: 42.72878	ЮВ 40	160
5-6	Е: 52.614129 N: 42.729797	СВ 81	60
6-7	Е: 52.614201 N: 42.730655	ЮВ 55	75
7-8	Е: 52.61391 N: 42.731701	ЮВ 45	160
8-9	Е: 52.613012 N: 42.733321	ЮЗ 59	90
9-10	Е: 52.612462 N: 42.732252	ЮВ 18	30
10-11	Е: 52.612021 N: 42.732305	ЮВ 51	89
11-12	Е: 52.611651 N: 42.733217	ЮЗ 28	100
12-13	Е: 52.610859 N: 42.732338	СЗ 48	350
13-0	Е: 52.610451 N: 42.74858	СЗ 54	90

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Налдеев Дмитрий Федорович

Подпись

Дата составления документа

17.04.2018

Телефон

8-4752-72-45-16

Участковое лесничество: КИРСАНОВСКОЕ		ЛЕСА ЛЕСОПАРКОВЫХ ЗОН										Квартал 160											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<p>селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ</p> <p>1 25 ДПП 90 25 32 9 4 2 ТЛ , 6 23 113 113 2 5 10</p> <p>ДЗ</p> <p>подрост: 8КЛОЗИЛ (30) 4,5 м, 3,5 тыс.шт/га</p> <p>подлесок: КЛТ ЛШ СР.ГУСТ</p> <p>рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, класс эстетики. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ</p> <p>ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ</p> <p>селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ</p> <p>1 25 ДПП 90 25 32 9 4 2 ТЛ , 6 23 53 42 2 2 5</p> <p>ОС 70 27 36 11 4</p> <p>подлесок: КЛТ ЛШ СР.ГУСТ</p> <p>повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТЕВЛОВАЯ ГНИЛЬ</p> <p>рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, класс эстетики. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-4, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ</p> <p>ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ</p> <p>селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ</p> <p>1 25 ДПП 90 25 32 9 4 2 ТЛ , 6 23 37 30 2 2 3</p> <p>ОС 70 27 36 7 4</p> <p>подлесок: КЛТ ЛШ СР.ГУСТ</p> <p>повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ, СТЕВЛОВАЯ ГНИЛЬ</p> <p>рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, класс эстетики. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-4, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ</p> <p>ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ</p> <p>селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ</p> <p>1 24 ИВД 85 24 44 17 4 4 ТЛ , 5 19 106 85 4 6 17</p> <p>ДПП 22 32 ДЗ 21 3</p> <p>подлесок: КЛТ СР.ГУСТ</p> <p>рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ, класс эстетики. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-4, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ</p> <p>1 5 ИВО 15 5 4 15 4 5 ПР , 5 2 4 4 4</p> <p>С4</p> <p>рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВН. РАВЗ, класс эстетики. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ, класс устойчивости-4, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ</p> <p>3 ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ</p> <p>ширина 4,0 м, протяженность 0,7 км, ЗАРОСШАЯ</p> <p>рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР., класс эстетики. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ</p> <p>3 БОЛОТО</p> <p>низинное, осокое, мощность торфа 0,5 м, зарастание 20% ТАЛЬНИК</p> <p>1 24 ДПП 80 24 32 8 4 2 ТЛ , 6 21 2 2 2 0 0</p> <p>10ДПП ДЗ</p> <p>подлесок: КЛТ СР.ГУСТ</p> <p>ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ</p> <p>3 БОЛОТО</p> <p>низинное, осокое, мощность торфа 0,5 м, зарастание 20% ТАЛЬНИК</p> <p>1 24 ДПП 80 24 32 8 4 2 ТЛ , 6 21 176 176 2 8 8</p> <p>10ДПП ДЗ</p> <p>подлесок: КЛТ СР.ГУСТ</p> <p>ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ</p> <p>1 21 ИВД 95 21 44 19 4 5 КР , 4 12 22 22 4 2 4</p> <p>10ИВД Д4</p> <p>повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ИВА ДРЕВОВИДН., СИЛЬНАЯ, СТЕВЛОВАЯ ГНИЛЬ</p>																							

конкр. версия: *Юлия*