

Начальник Управления лесами  
Тамбовской области  
С.И.Истомин

Дата 31.08.2020

# AKT

Кирсановское

лесничества  
(субъект РФ)

## 1. Визуальный

**x**

### Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ирское		66	11	2.7

2.7 га.

## ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Участковое лесничество: ИРСКОЕ

[illegible]

2,7 лесные культуры  
недоступ. для х/возд., поинота не равномерная

## ПРОРЕЖИВАНИЕ

# КОПИЯ ВЕРНА

Участковое лесничество: ИРСКОЕ

# ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

[illegible]

Итого по кварталу  
37,0

по составляющим породам

СО	332
ДП	125
	707

11

22

**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:	<b>с нарушенной устойчивостью</b>	X
--------------------------	-----------------------------------	---

**с утраченной устойчивостью**

причины повреждения:

### Корневая губка, 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	
		% поврежденных отгём корней	% деревьев с даным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	% деревьев с даным повреждением	по окружности (1/4;2/4;3/4;более 3/4)	% деревьев с даным повреждением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
466	Со	14.2	средняя

3. Выборке подлежит	<b>17.5</b>	% деревьев,
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)
сильно ослабленных	<b>13</b>	% (корневая губка)
усыхающих	<b>3.8</b>	% (корневая губка)
свежего сухостоя	<b>0.6</b>	%,
в т.ч.: свежего ветровала		%
свежего бурелома		%
старого ветровала		%
в т.ч.: старого бурелома		%
старого сухостоя	<b>0.1</b>	%

14.4	% деревьев по запасу,
	% (причины назначения)
10.8	% (корневая губка)
3.1	% (корневая губка)
0.4	%,
	%
	%
	%
	%
0.1	%

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
Ирское		66	11	2.7	ВСП	2.7	Со	95.85	2022
							Дп	1.35	

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

**2018**

основная причина повреждения древесины

Дата проведения обследований

**30.07.2020**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

*Лоскутов Александр Павлович*

Подпись



Приложение 1.1  
к акту лесопатологических обследований

## Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2020 года

(месяц)

Субъект Российской Федерации	Тамбовская область
Лесничество (лесопарк)	Кирсановское
Участковое лесничество	Ирское
Урочище (лесная дача)	

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					30	31	32	33
66	11	2.7	Защитные противоэрозийные леса		11	2.7	9Co1Дп	Со	53	17	18	ДСН	0.8	2	250	1891	46.9	33.3	10.8	3.1	0.2	0.1						103, 104, 114, 504, 801, 832, 853	17.3	Корневая губка, засуха	14.2	ВСП	2.7			
										Дп								146	1.0	1.7	1.5	1.2	0.2								0.2					
Итого по насаждению															2037	47.9	35	12.3	4.3	0.4	0.1							17.5		14.4	ВСП	2.7				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Лоскутов Александр Павлович

Подпись



Дата составления документа:

21.08.2020

Телефон:

724516

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №**

Субъект Российской Федерации	<b>Тамбовская область</b>						
Лесничество (лесопарк)	<b>Кирсановское</b>	Квартал	<b>66</b>	Выдел	<b>11</b>		
Площадь	<b>2.7</b>	га,					
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	<b>2.7</b>	га			
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<b>ДСН</b>	Состав	<b>9Со1Дп</b>	Возраст	<b>53</b>	Бонитет	<b>2</b>
Полнота	<b>0.8</b>	Запас на га	<b>250</b>	Возобновление	<b>0</b>		

Время и причина ослабления лесного насаждения

**Корневая губка, 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.**

Средневзвешенная категория состояния насаждения **1.78**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО **Лоскутов Александр Павлович** Подпись



Дата составления документа **21.08.2020** Телефон **8-4752-72-45-16**

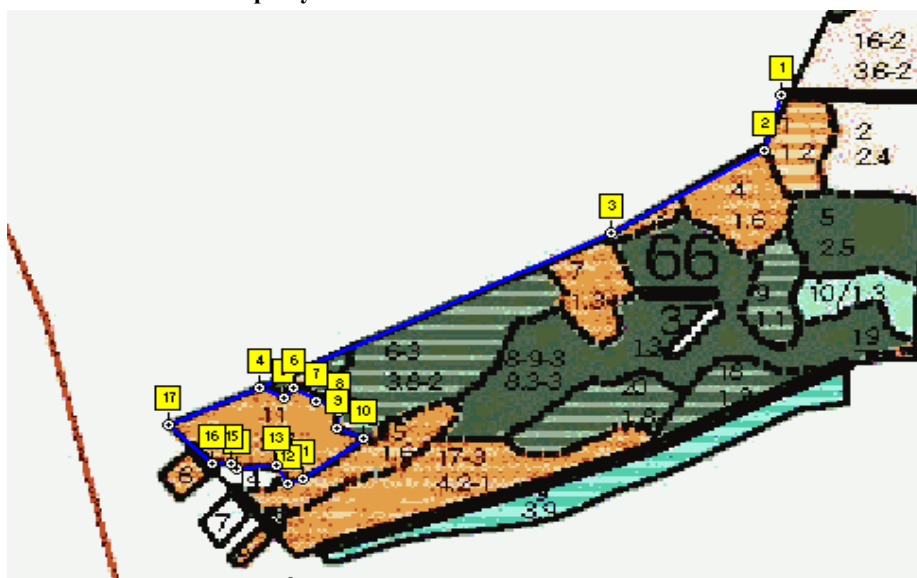
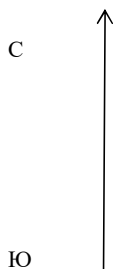
## Оборотная сторона

[illegible][illegible][illegible]



Абрис участка

М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
11	Сплошной пересчет				2.7

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 52,846775 N: 42,882195	ЮЗ 16	92
2-3	E: 52,845978 N: 42,881806	ЮЗ 57	260
3-4	E: 52,844714 N: 42,878543	ЮЗ 62	567
4-5	E: 52,84234 N: 42,87107	ЮВ 68	39
5-6	E: 52,84221 N: 42,871601	СВ 37	21
6-7	E: 52,842358 N: 42,871785	ЮВ 60	37
7-8	E: 52,842191 N: 42,872255	ЮВ 66	35
8-9	E: 52,842061 N: 42,872725	ЮЗ 9	29
9-10	E: 52,841808 N: 42,872656	ЮВ 70	42
10-11	E: 52,841681 N: 42,873246	ЮЗ 53	112
11-12	E: 52,841074 N: 42,871913	ЮЗ 67	22
12-13	E: 52,840995 N: 42,871612	СЗ 29	31
13-14	E: 52,841239 N: 42,871384	ЮЗ 83	57
14-15	E: 52,841182 N: 42,870548	СЗ 46	11
15-16	E: 52,84125 N: 42,870432	ЮЗ 90	28
16-17	E: 52,84124 N: 42,870015	СЗ 46	82
17-4	E: 52,841754 N: 42,869143	СВ 63	145

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Лоскутов Александр Павлович

Подпись

Дата составления документа

21.08.2020

Телефон

8-4752-72-45-16