

УТВЕРЖДАЮ:  
Начальник Управления лесами  
Тамбовской области  
С.И.Истомин  
Дата 31.08.2020

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 626**

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
Ирское		144	14	0.3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0.3 га.

## ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Участковое лесничество: ИРСКОЕ

: N	: Пло-	: Состав	: Подрост	: по: Я: Вы-	: Эле-	: Воз: Вы-	: Ди: Кл: Гр: Бо:	: Тип	: Полн: Запас	: сырост.	: Кл: Запас	: на выделе, дес. МЗ	:										
: вы-	: шадь,	: длесок	: покров,	: поч: со-	: мент:	: ра	: со-: ам: с	: па: ни:	: леса	: ота	: леса, дес. МЗ	: ас:	:										
: де-	: ва,	: рельеф,	: особен:	: Р: та	: ле-	: ст	: та	: ет: во: во: те:	: Сумм:	: на	: общий: в т.ч.:	: хо-	:										
: ла	: га	: ости	: выдела	: Отмет:	: са	: зр: зр:	: ва:	: ТЛУ	: а пл:	: по	: то: стоя: дин	: ных	:										
:	:	: ка о	: порослевом	: У: Я-	: са	: р: ас: ас: т	: дей	: 1	: на	: сос- ва:	: общий: лик-	:	:										
:	:	: происх.	: Наимен. кат:	: ру-	: р	: та: та:	: ос:	: ревь:	: вида:	:	:	:	:										
:	:	: ег. незале.	: земель: С: са-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:										
:	:	: Хар. лесных	: культу	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:										
:	:	: Кадастров.	: оц	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:										
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

подлесок: БРК ГУСТОЙ

13, 2 БДЗКЛОИЛ 1 ДН 1 1 1 1 3 ЗЛ 8 1 ДИ

14, 3 лесные культуры

10СО 1 13 СО 39 13 14 2 1 2 ДСН 4 9 3 3 С2

подлесок: БРК СР.ГУСТ

культуры-65 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ВЫМЕРЗАНИЕ

15, 2, 5 лесные культуры 1 19 СО 50 19 18 3 2 1 ДРТ 8 29 73 73 3 СЗ

подлесок: БРК СР.ГУСТ

культуры-54 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние ХОРОШИЕ

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ 1 22 ДПП 80 22 26 8 4 3 ЗЛ 6 19 13 13 3 ДИ

подлесок: БРК ГУСТОЙ

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

17, 1, 0 несомкнувшиеся культуры ДП 4 3 ЗЛ 80

культуры-06 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

18, 3 10ДН 1 1 ДН 3 1 1 1 3 ЗЛ 8 1 ДИ

19, 8 несомкнувшиеся культуры

10ДН ДН 1 3 ЗЛ 89

культуры-10 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние ХОРОШИЕ

10ДП+ОС ДП 4 3 ЗЛ 80

культуры-06 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

Итого по кварталу 23,0

428

по составляющим породам

СО 187

ДП 19

ДПП 222

Q.

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:	с нарушенной устойчивостью	X
--------------------------	----------------------------	---

**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	
		% 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	10.6	средняя

3. Выборке подлежит	17.7	% деревьев,
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)
сильно ослабленных	9.5	% (корневая губка)
усыхающих	4.8	% (корневая губка)
свежего сухостоя	2.7	%,
в т.ч.: свежего ветровала		%
свежего бурелома		%
старого ветровала		%
в т.ч.: старого бурелома		%
старого сухостоя	0.7	%

10.6	% деревьев по запасу,
	% (причины назначения)
6.3	% (корневая губка)
2.2	% (корневая губка)
1.7	%,
	%
	%
	%
	%
0.4	%

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

## 0.4

### 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		144	14	0.3	ВСП	0.3	Со	2.862	2022

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	34
144	14	0.3	Защитные противоэрозийные леса		14	0.3	10Co	Co	39	13	14	ДСН	0.4	2	90	147	54.8	34.6	6.3	2.2	1.7	0.4						103, 104, 114, 504, 801, 832, 853	17.7	Корневая губка	10.6	ВСП	0.3				
Итого по насаждению															147	54.8	34.6	6.3	2.2	1.7	0.4						17.7		10.6	ВСП	0.3						

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>144</b>	Выдел	<b>14</b>		
Площадь	<b>0.3</b>	га,					
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	<b>0.3</b>	га			
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<b>ДСН</b>	Состав	<b>10Со</b>	Возраст	<b>39</b>	Бонитет	<b>2</b>
Полнота	<b>0.4</b>	Запас на га	<b>90</b>	Возобновление	<b>0</b>		

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.**

Средневзвешенная категория состояния насаждения **1.62**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО **Лоскутов Александр Павлович** Подпись



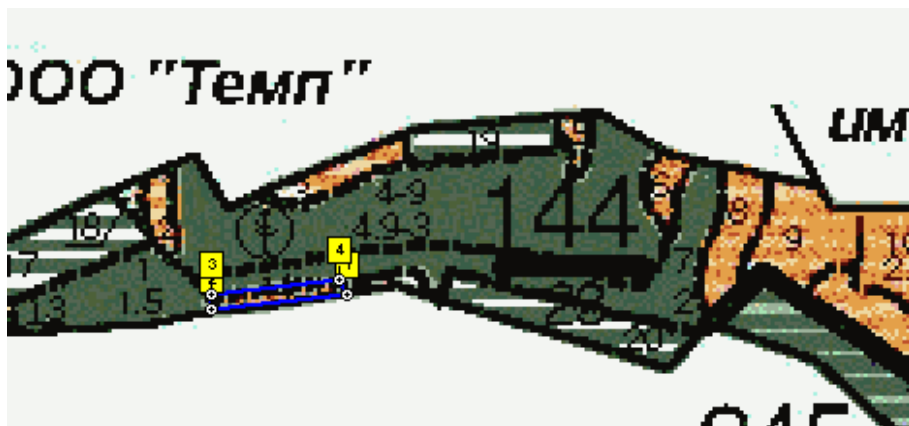
Дата составления документа **21.08.2020** Телефон **8-4752-72-45-16**

## Оборотная сторона

[illegible][illegible][illegible]

Абрис участка

М 1:10000




Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
14	Сплошной перечет				0.3

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	Е: 52,745919 N: 42,821918	ЮЗ 81	142
2-3	Е: 52,745722 N: 42,819827	СВ 1	16
3-4	Е: 52,745865 N: 42,819833	СВ 81	134
4-1	Е: 52,746059 N: 42,821804	ЮВ 26	17

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО	Лоскутов Алексадр Павлович	Подпись	
Дата составления документа	21.08.2020	Телефон	8-4752-72-45-16