

УТВЕРЖДАЮ:

Тамбовской области

С.И.Истомин

Дата 31.08.2020

AKT

Кирсановское

лесничества

(субъект РФ)

1. Визуальный

[illegible]

X

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ирское		196	9	3.7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

3.7 га.

№	Пло-	Состав	Подрост	по: Я: Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди:	Кл:	Гр:	Бо:	Тип	Полн:	Запас	сырост.	Кл:	Запас	на выделе	лес. МЗ	:
вы-	шадь	длесок	покров	поч:	со-	мент:	ра	со-	ам:	с	па:	ни:	леса	ота:	леса	лес. МЗ	ас:	еди-	захламен:	Хозяйственные:
ла:	па	ости	выдела	Отмет:	ле-	са	ст	та	ет:	во:	те:	ТЛУ	оша-	1	на	сос-	ва:	лей:	тав-	рн:
ка	о	порослем	У: я-	са	ст	та	ет:	во:	те:	ТЛУ	оша-	1	на	сос-	ва:	лей:	тав-	рн:	де-	ли:
ел:	незалес.	земель:	С: са-	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са
Хар.	лесных	культур	ка:	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са
Кадастров.	оценка	ка:	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са	са

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

3	2,7	10ДПП+ОС+ИЛ	1	24	ДПП	90	24	30	9	4	2	СН	7	25	68	68	3						
---	-----	-------------	---	----	-----	----	----	----	---	---	---	----	---	----	----	----	---	--	--	--	--	--	--

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																							
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																							
6	1,4	ЗДПП5ИЛ2ЛП+ДП	1	21	ДПП	80	21	28	8	4	3	СН	7	20	28	8	3						
					ИЛ	21	28					Д2				14	4						
					ЛП	20	24									6	3						

подлесок: КЛТ ЛЩ РЕДКИЙ																							
повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ДУБ ПОЙМЕН.Н/С, СРЕДНЯЯ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК																							
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																							
7	1,1	9ОС1ДПП	1	18	ОС	50	18	20	5	3	2	ТЛ	9	21	23	21	4						
					ДПП	16	18					Д3				2	3						

подлесок: КЛТ РЕДКИЙ																							
повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ДУБ ПОЙМЕН.Н/С, СРЕДНЯЯ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК																							
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																							
8	7	9ДПП1ИЛ	1	22	ДПП	80	22	30	8	4	3	СН	7	22	15	13	3						
					ИЛ	20	26					Д2				2	4						

подлесок: КЛТ ЛЩ РЕДКИЙ																							
повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ДУБ ПОЙМЕН.Н/С, СРЕДНЯЯ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК																							
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																							
9	3,7	лесные культуры	1	19	СО	55	19	20	3	2	1	МШ	8	29	107	107	3						
		10СО+ДПП										В2											

культуры-49 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние ХОРОШЕ																							
10	1,0	10ИВД	1	23	ИВД	70	23	36	14	4	4	ТЛ	7	25	25	25	4						
												Д3											

культуры-98 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 2,5*0,7 м, 5500 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																							
11	3	10ИВД	1	18	ИВД	45	18	22	9	4	5	ТЛ	5	12	4	4	4						
												Д3											

культуры-98 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 2,5*0,7 м, 5500 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																							
12	8	лесные культуры	1	1	Б	6	1	1	1	2	1	СН	6	1									
		10Б										Д2											

культуры-98 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 2,5*0,7 м, 5500 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																							
13	1	ДОРОТИ ГРУНТОВЫЕ	1	24	ОС	70	25	36	7	4	1	ТЛ	7	26	8	5	4						
												Д3				1	3						

культуры-98 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 2,5*0,7 м, 5500 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																							
14	9	7ОС1ДПП1ИЛ	1	24	ОС	70	25	36	7	4	1	ТЛ	7	26	23	16	4						
												Д3				3	3						

подлесок: КЛТ РЕДКИЙ																							
повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ																							
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																							
15	3	7ОС1ДПП1ИЛ	1	24	ОС	70	25	36	7	4	1	ТЛ	7	26	23	16	4						
												Д3				2	4						

подлесок: КЛТ РЕДКИЙ																							
повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ																							
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																							
16	9	7ОС1ДПП1ИЛ	1	24	ОС	70	25	36	7	4	1	ТЛ	7	26	23	16	4						
												Д3				2	4						

Итого по категории																							
13,0																							

А.

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 отнём 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)
466	Со	14,9	средняя

3. Выборке подлежит	18,8	% деревьев,
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)
сильно ослабленных	13,2	% (корневая губка)
усыхающих	3,6	% (корневая губка)
свежего сухостоя	1,5	%,
в т.ч.: свежего ветровала		%
свежего бурелома		%
старого ветровала		%
в т.ч.: старого бурелома		%
старого сухостоя	0,5	%

14,9	% деревьев по запасу,
	% (причины назначения)
11,6	% (корневая губка)
2	% (корневая губка)
1	%,
	%
	%
	%
	%
0,3	%

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

0,7

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		196	9	3,7	ВСП	3,7	Со	159,9	2022
							Дпн		

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



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	
196	9	3,7	Защитные леса водоохранных зон		9	3,7	10Со+Длп	Со	55	19	20	МШ	0,8	1	290	193	50,0	33,6	11,6	2,0	1,0	0,3						103, 104, 114, 504, 801, 832, 853	18,8	Корневая губка	14,9	ВСП	3,7					
										Длп							4		0,4	0,8	0,3																	
Итого по насаждению															197	50	34	12,4	2,3	1	0,3							18,8		14,9	ВСП	3,7						

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	Тамбовская область						
Лесничество (лесопарк)	Кирсановское	Квартал	196	Выдел	9		
Площадь	3,7	га,					
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	0,4	га			
Таксационная характеристика:							
Тип леса	МШ	Состав	10Со+Дпн	Возраст	55	Бонитет	1
Полнота	0,8	Запас на га	290	Возобновление	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.

Средневзвешенная категория состояния насаждения **1,69**

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

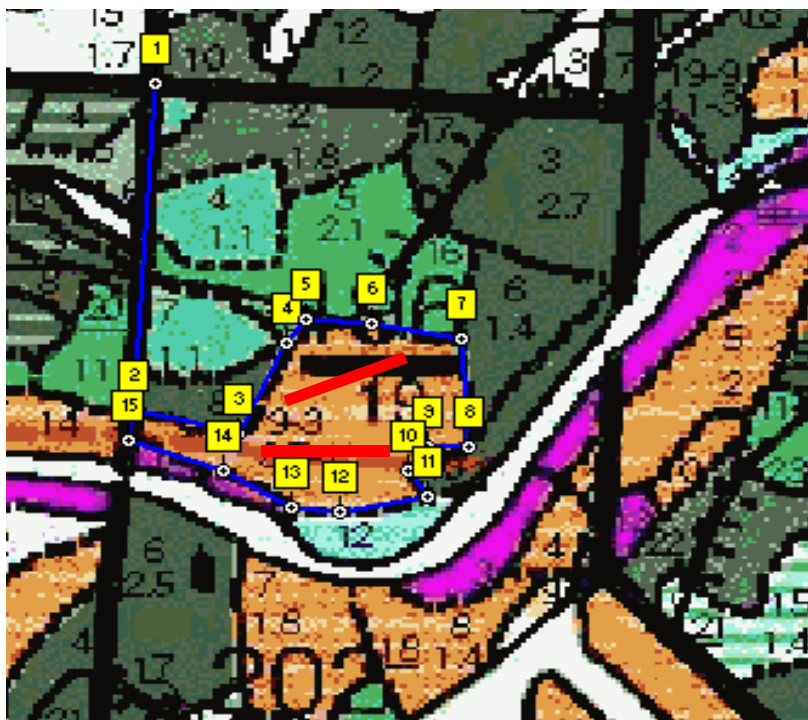
[illegible][illegible][illegible]

Абрис участка

М 1:10000

С

Ю



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
9	1	200	10		0,2
	2	200	10		0,2

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 52,715089 N: 42,825818	ЮЗ 5	344
2-3	E: 52,712003 N: 42,825398	ЮВ 79	102
3-4	E: 52,711826 N: 42,826879	СВ 25	108
4-1	E: 52,712702 N: 42,827568	СВ 40	32
4-2	E: 52,712925 N: 42,827874	ЮВ 90	60
4-3	E: 52,712912 N: 42,828766	ЮВ 82	85
4-4	E: 52,712801 N: 42,830012	ЮВ 3	115
4-5	E: 52,711766 N: 42,83009	ЮЗ 86	40
4-6	E: 52,711751 N: 42,829494	ЮЗ 34	30
4-7	E: 52,71153 N: 42,829247	ЮВ 30	31
4-8	E: 52,711286 N: 42,829476	ЮЗ 76	83
4-9	E: 52,711112 N: 42,828279	СЗ 90	48
4-10	E: 52,711129 N: 42,827565	СЗ 60	73
4-11	E: 52,711462 N: 42,826626	СЗ 72	92
4-12	E: 52,711715 N: 42,825327	СВ 9	32

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