

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник Управления лесами
Тамбовской области
С.И.Истомин
Дата 19.06.2020

Акт
лесопатологического обследования № 224

лесных насаждений Моршанское лесничества
Тамбовская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

☐

2. Инструментальный

☒

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Сокольниковское		299	44	1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1 га.

ЕСТЕСТ. ВОЗРОБ.
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:

Сосновая 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 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)

3. Выборке подлежит	7,9	% деревьев,	7,4	% деревьев по запасу,
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)		% (причины назначения)
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)	-	% (причины назначения)
усыхающих	2	% (сосновая губка)	3	% (сосновая губка)
свежего сухостоя	2,3	%,	1,4	%,
в т.ч.: свежего ветровала		%		%
свежего бурелома		%		%
старого ветровала		%		%
в т.ч.: старого бурелома		%		%
старого сухостоя	3,6	%	3	%

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

0,6

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
Сокольниковское		299	44	1	ВСП	1	С	14,8	2021
							Б	4,4	

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

2017

основная причина повреждения древесины

Дата проведения обследований

13.05.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Егоров Анатолий Васильевич

Подпись



Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за май 2020 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации	Тамбовская область
Лесничество (лесопарк)	Моршанское
Участковое лесничество	Сокольниковское
Урочище (лесная дача)	

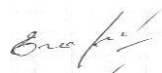
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % 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
299	44	1	Защитные	Леса зеленых зон	44	1	4С2С2Б2С+Б	С	120	31	48	ДСН	0,6	1	260	243	48,8	22,1	4,9	3,0	1,4	1,3						103, 104, 114, 504, 801, 832, 853	5,6	Сосновая губка, засуха.	5,7	ВСП	1			
										Б								61	16,8					1,7							2,3			1,7		
Итого по насаждению															304	65,6	22,1	4,9	3	1,4	3							7,9		7,4	ВСП	1				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Егоров Анатолий Васильевич

Подпись



Дата составления документа:

11.06.2020

Телефон:

84912373710

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации	Тамбовская область						
Лесничество (лесопарк)	Морианское	Квартал	299	Выдел	44		
Площадь	1	га,					
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	1	га			
Таксационная характеристика:							
Тип леса	ДСН	Состав	4С2С2Б2С+Б	Возраст	120	Бонитет	1
Полнота	0,6	Запас на га	260	Возобновление	0		

Время и причина ослабления лесного насаждения

Сосновая 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.

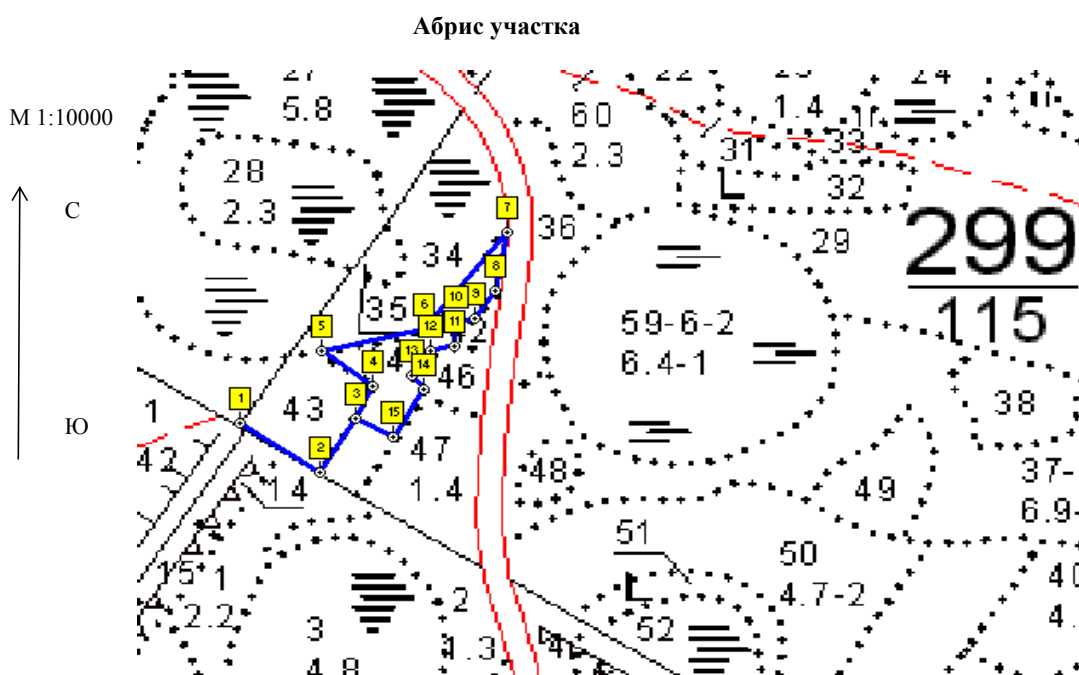
Средневзвешенная категория состояния насаждения 1,6

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО	Егоров Анатолий Васильевич	Подпись	
Дата составления документа	11.06.2020	Телефон	8-4912-37-37-10

Оборотная сторона

[illegible][illegible][illegible]



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
44	Сплошной пересчет				1

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	E: 53.365678 N: 41.803832	ЮВ 67	96
2-3	E: 53.365196 N: 41.805034	СВ 21	69
3-4	E: 53.365730 N: 41.805571	СВ 16	40
4-5	E: 53.366051 N: 41.805840	СЗ 63	63
5-6	E: 53.366398 N: 41.805083	СВ 66	104
6-7	E: 53.366612 N: 41.806600	СВ 28	136
7-8	E: 53.367573 N: 41.807853	ЮЗ 1	66
8-9	E: 53.366986 N: 41.807672	ЮЗ 25	36
9-10	E: 53.366719 N: 41.807359	ЮЗ 70	18
10-11	E: 53.366692 N: 41.807091	ЮВ 4	27
11-12	E: 53.366452 N: 41.807046	ЮЗ 66	25
12-13	E: 53.366398 N: 41.806689	ЮЗ 23	32
13-14	E: 53.366158 N: 41.806420	ЮВ 49	19
14-15	E: 53.366024 N: 41.806598	ЮЗ 19	61
15-3	E: 53.365544 N: 41.806150	СЗ 72	44

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Егоров Анатолий Васильевич

Подпись

Дата составления документа

11.06.2020

Телефон

8-4912-37-37-10