

46

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного,
охотничьего хозяйства и
природопользования

Лебедев В.Ю.

Дата 01.02.2017

Акт
лесопатологического обследования № 907

лесных насаждений Юрсовского лесничества (лесопарка)

Пензенской области

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Салтыковское-Пашковское	Салтыковский участок	76	27	8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

5.2 га

Дата проведения обследования: 09.11.2017 2017 г.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужно подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью
причины повреждения: губка корневая, засуха

причины повреждения:
заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
губка корневая	С	54	сильная

2.3. Выборке подлежит 54 % деревьев
в том числе:
ослабленных % (причины назначения)
сильно ослабленных 14 % (причины назначения) губка корневая
усыхающих % (причины назначения)
свежего сухостоя 17 %
в том числе:
свежего ветровала %
свежего бурелома %
старого ветровала %
в том числе:
старого бурелома %
старого сухостоя 23 %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.3
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений 0.5

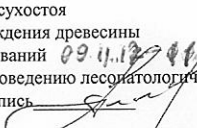
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендовано:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кубм	Крайние сроки проведения
Салтыковское-Пашковское	Салтыковский участок	76	27	8	ССР	5,2	С	1300	2017-2019

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение №№ 2 и 3 к Акту)
Меры по обеспечению возобновления лесные культуры

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений

Сведения для расчёта степени повреждения:
год образования старого сухостоя 2015 ;
основная причина повреждения древесины пестрая гниль корней и нижней части ствола;
Дата проведения обследований 09.11.2017
Исполнитель работ по проведению леспатологических обследований:
ФИО Пятков В.В. 

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Пензенская область

Лесничество (лесопарк)	Юрсовское	Квартал	76 Выдел	27			
Площадь	5,2 га,						
Номер очага вредных организмов		Размер пробной площади	5,2 га				
Таксационная характеристика:							
Тип леса	ОРТ	Состав	10С	Возраст	50	Бонитет	1
Полнота	0,7	Запас на га	250	Возобновление		ЛК	
Время и причина ослабления лесного насаждения					губка корневая		

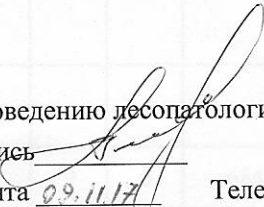
Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия

насаждение с утраченной устойчивостью, наблюдается куртинное усыхание, требует проведения сплошной санитарной рубки

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Литавев И.В. Подпись 

Дата составления документа 09.11.17

Телефон:

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода	Сосна													Всего деревьев по ступеням толщины	
	Количество деревьев по категориям состояния, шт														
	Ступени толщины, см	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.
НЗ					З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8			25											25	0
12			212			14		21						247	14
16	84	55	147	5		289		402						982	71
20	119	116	159	2		201		243						840	53
24	274	112	99	1		61		107						654	26
28	207	90	44	1		73		73						488	30
32	68	34	15			34		53						204	43
36	22	14	4			9		9						58	31
40	6	3	2			2		5						18	39
44	1	1				1		1						4	50
48														0	#ДЕЛ/0!
52														0	#ДЕЛ/0!
56														0	#ДЕЛ/0!
60														0	#ДЕЛ/0!
64														0	#ДЕЛ/0!
Итого шт. дер.	781	425	707	9	0	684	0	914	0	0	0	0	0	3520	66
Итого кбм	415.99	210.81	187.48	2.59	0.00	234.46	0.00	310.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1361.49	54
Итого, %	31	15	14	0		17		23			0			100	3.0

Дата

22.11.17

Должность

Директор

Подпись

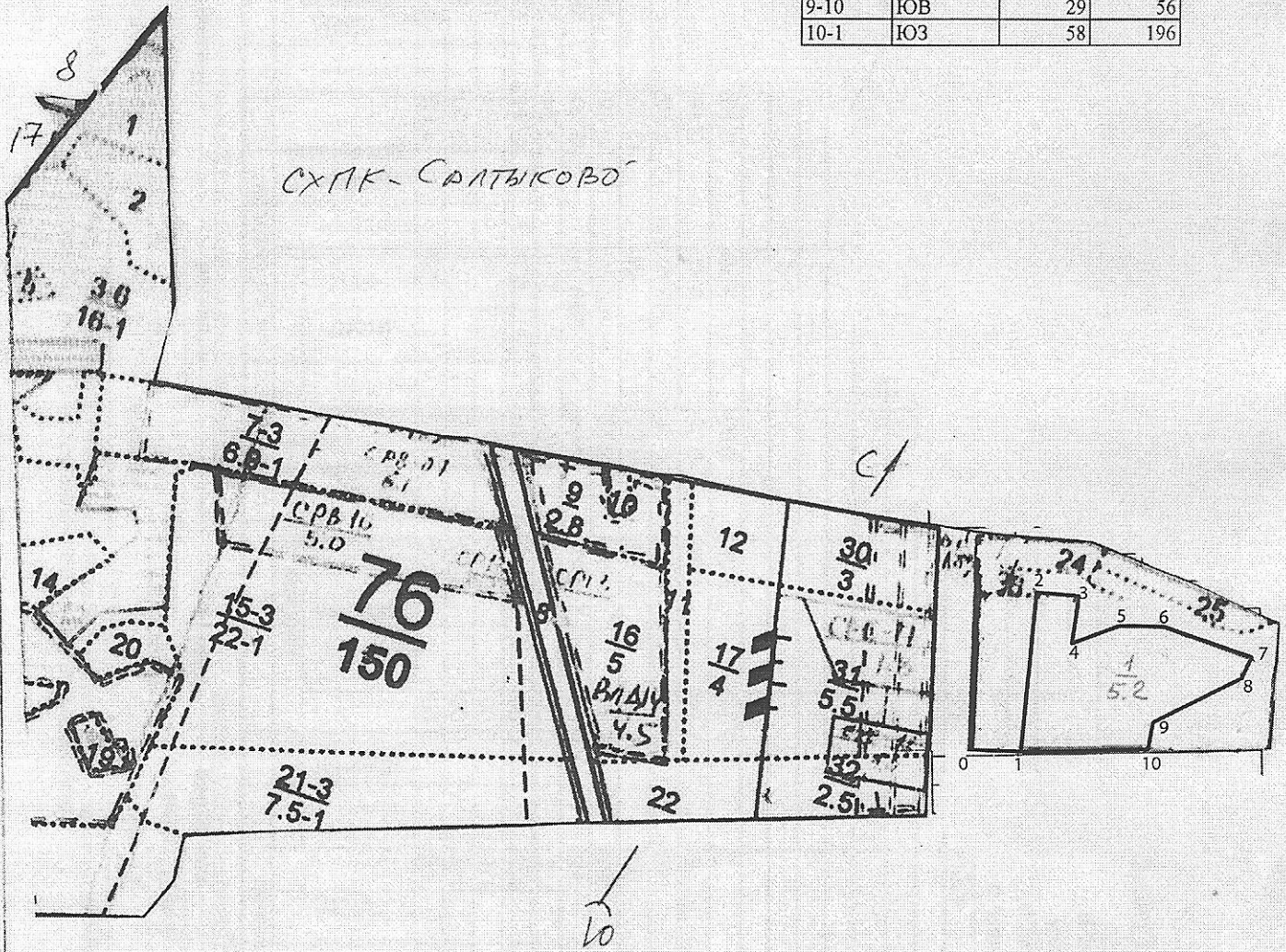
Лямаев И.В.

Абрис участка

Кв. 76, выд. 27

М 1:10000

№ точки	Румбы	Длина, м
0-1	СВ	58
1-2	СЗ	30
2-3	СВ	63
3-4	ЮВ	29
4-5	СВ	37
5-6	СВ	55
6-7	СВ	76
7-8	ЮВ	15
8-9	ЮЗ	32
9-10	ЮВ	29
10-1	ЮЗ	58



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Литавев И.В. Подпись [Signature]
 Дата составления документа 29.11.17 Телефон

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за *май* месяц 2017 г.

Юрское лесничество
Участковое лесничество Салтыковское-Пашковское Урочище (лесная дача) Салтыковский участок _____

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	Подожит рубке, %	Рекомендуемые меры		
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья				103, 104, 113, 114	вид	площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
76	27	8	1	132	1	5,2	10	С	50	20	20	ОПТ	0,7	1	250	3520	31	15	14	17	23						103, 104, 113, 114	54	466	100	ССР	5,2	

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО *Литвинов* Подпись

Дата составления документа *11.11.17* Телефон