

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 28 сентября 2017 г.



**Акт
лесопатологического обследования № 799 /2017**

лесных насаждений

Солотчинского
Рязанской области

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Переделецкое		8	25	2,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,0 га.

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

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	
		% повреждённых 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)
корневая губка	сосна	12	средняя

3. Выборке подлежит	8 %	деревьев по запасу
в т.ч.: ослабленных		% (причины назначения)
сильно ослабленных	2 %	(корневая губка)
усыхающих	1 %	(корневая губка)
свежего сухостоя	1 %	
в т.ч.: свежего ветровала	0 %	
свежего бурелома	0 %	
старого ветровала	0 %	
в т.ч.: старого бурелома	0 %	
старого сухостоя	4 %	

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
Переделецкое	0	8	25	2,0	ВСП	2,0	С	45	2018

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 не пожароопасный период, в смежных насаждениях осуществлять надзор за распространением вредителей и болезней.

8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя

2016

основная причина повреждения древесины

Корнева губка

Дата проведения обследований

24.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Нечин С.Ю.

Подпись

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации	<input type="text" value="Рязанская область"/>						
Лесничество (лесопарк)	<input type="text" value="Солотчинское"/>	Квартал	<input type="text" value="8"/>	Выдел	<input type="text" value="25"/>		
Площадь	<input type="text" value="2,0 га"/>						
Номер очага вредных организмов	<input type="text"/>	Размер пробной площади	<input type="text" value="2,0 га"/>				
Таксационная характеристика:							
Тип леса	<input type="text" value="СБР"/>	Состав	<input type="text" value="10С"/>	Возраст	<input type="text" value="58"/>	Бонитет	<input type="text" value="1"/>
Полнота	<input type="text" value="0,7"/>	Запас на га	<input type="text" value="280"/>	Возобновление	<input type="text" value="нет"/>		

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

Средневзвешенная категория насаждения 1,6

Насаждение с нарушенной устойчивостью. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

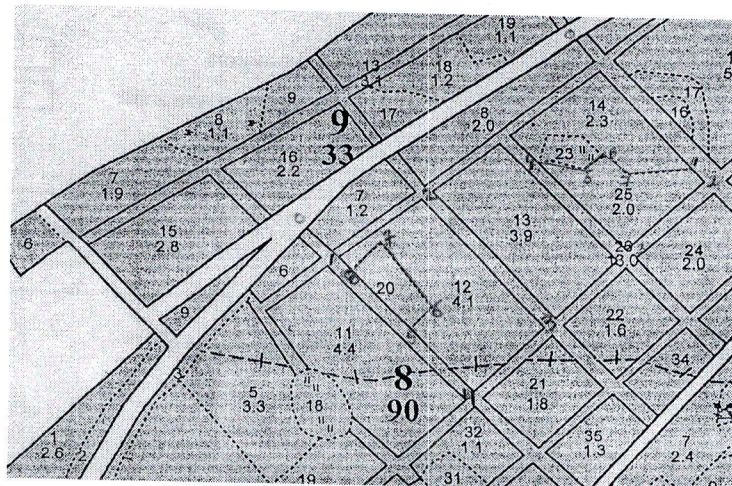
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО *Нечин С.Ю.*  Подпись

Дата составления документа *14.09.2017* Телефон *373710*

Абрис участка

М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
25	сплошной перечет				2,0.

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1.	N: 54°49,543 E: 39°54,412	ЮВ 40°	280
1-2.	N: 54°49,417 E: 39°54,577	ЮВ 40°	40
2-3.	N: 54°49,406 E: 39°54,594	ЮЗ 45°	170
3-4.	N: 54°49,342 E: 39°54,482	СЗ 45°	210
4-5.	N: 54°49,427 E: 39°54,351	ЮВ 80°	80
5-6.	N: 54°49,419 E: 39°54,418	СВ 45°	40
6-7.	N: 54°49,431 E: 39°54,445	ЮВ 45°	50
7-1.	N: 54°49,414 E: 39°54,487	СВ 84°	100

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Нечин С.Ю.

Подпись

Дата составления документа

14.09.2017

Телефон

373710

Уч. лесничество Переделецкое		ЗАЩИТНЫЕ ПОЛОСЫ ЛЕСОВ, РАСПОЛОЖ. ВДОЛЬ ДОРОГ										Квартал 8											
N	Площадь	Состав	Подпрост.	поя	Высота	Земельный	Возраст	Диаметр	Класс	Группа	Тип	Полнота	Запас	сырораств.	Класс	Запас	на	выделе,	лес.	МЗ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
21	1,8	лесные культуры	1	22	С	58	22	22	3	2	1	СВР	0,6	24	43	34							
		8С2В																					
22	1,6	лесные культуры	1	22	С	58	22	22	3	2	1	СВР	0,7	28	45	45							
		10С																					
23	1,4	СЕНКОС																					
24	2,0	лесные культуры	1	22	С	58	22	22	3	2	1	СВР	0,7	28	56	56							
		10С																					
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА																					
25	2,0	лесные культуры	1	22	С	58	22	22	3	2	1	СВР	0,7	28	56	56							
		10С																					
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА																					
26	13,0	РАЗРЫВ ПРОТИВОПОЖ.																					
		ширина 30,0 м, протяженность 4,5 км, ЗАГОЩАЯ																					
27	3,5	лесные культуры	1	22	С	58	22	22	3	2	1	СВР	0,6	24	84	84							
		10С																					
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА																					
28	1,8	лесные культуры	1	21	С	58	21	20	3	2	1	СВР	0,8	30	24	24							
		10С+В																					
29	2,7	лесные культуры	1	19	С	53	19	22	3	2	1	СВР	0,9	30	81	81							
		10С+В																					
30	2,4	лесные культуры	1	21	С	63	21	22	4	2	1	ССЛЖ	0,6	23	55	55							
		10С+В																					

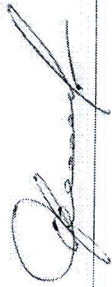
ВЫБОР. САНРУБК
5%

РАСЧИСТКА

ВЫБОР. САНРУБК
5%

КОПИЯ ВЕРНА

ВЫБОР. САНРУБК
5%



Начальник ГКУ РО «Солотчинское лесничество»

А.Ю. Скошов