

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра  
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 28 сентября 2017 г.



**АКТ**  
**лесопатологического обследования № 798 /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	20	0,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,7 га.

## Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. 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.

1.2. Лесные участки с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га

Участковое лесничество	Урочеще(дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Итого				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО

1.3. В обследуемых лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**   
**бытовыми**

Вид загрязнения	Размер загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина	ширина	высота		

## 5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

**Насаждение здоровое, не требуется проведение санитарно-оздоровительных мероприятий.**


Дата проведения обследований

**24.08.2017**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

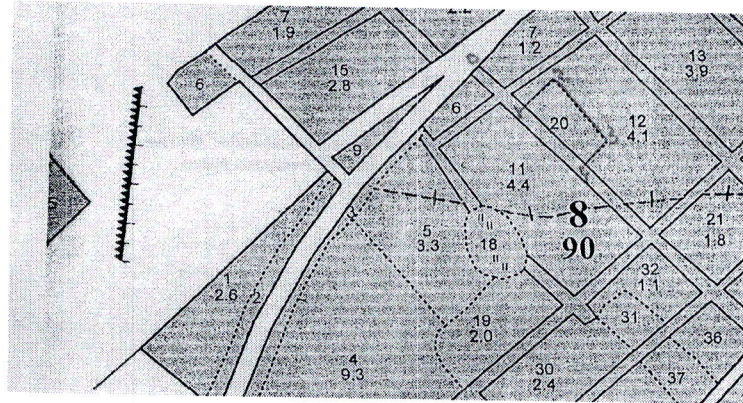
**Нечин С.Ю.**



Подпись

Абрис участка

М 1:10000



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

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1.		ЮВ-45	100
1-2.		СВ-42	60
2-3.		ЮВ-40	130
3-4.		ЮЗ-45	50
4-1.		СЗ-43	130

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Нечин С.Ю

Подпись

Дата составления документа

14.09.2017

Телефон

373710



Уч. лесничество	Переделное	№	Пло-щадь	Состав	Подрост	по Я: Бв	Эле-мент	Со-мента	Р: та	ле-ста	У: я-са	ру-пр	С: са	Хар. лесных культур	Кадастров. оценка	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24					
		1	2	3	1	22	С	58	22	22	3	2	1	СВР	0,6	24	106	106																							
		<p>подрост: 10Б (10) 3,0 м, 2,0 тыс. шт/га повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, РАК-СЕРЯНКА</p>																																							
12	4,1	лесные культуры	1	20	С	58	20	20	3	2	1	СВР	0,8	29	119	119	1	8																							
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА																																							
13	3,9	лесные культуры	1	19	С	58	19	18	3	2	2	СВР	0,8	26	101	101	3	8																							
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА																																							
14	2,3	лесные культуры	1	19	С	58	19	20	3	2	2	СВР	0,7	23	53	53	1	5																							
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА																																							
15	5,3	лесные культуры	1	19	С	58	19	20	3	2	2	СВР	0,7	23	122	122	1	11																							
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА																																							
16	2	лесные культуры	1	17	С	63	17	20	4	2	3	СЛШ	0,6	17	3	3																									
		ПЛОСТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																																							
17	6	ПРОГАЛИНА	С	1	СВР	0,6	24	106																																	
		ЕСТЕСТВ. ВОЗОВ																																							
18	8	СЕНОКОС	1	21	С	63	21	22	4	2	1	СЛШ	0,7	27	54	54																									
		ЗВЕНОЧЕННЫЙ, ПОКРЫТЫЙ КОЧКАМИ, ЗЕРОСИЙ 10% БЕРЕЗА, УРОЖАЙНОСТЬ 0,7 т/га																																							
19	2,0	лесные культуры	1	16	С	58	16	20	3	2	3	СЛШ	0,4	10	7	7																									
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА																																							
20	7	лесные культуры	1	16	С	58	16	20	3	2	3	СЛШ	0,4	10	7	7																									
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА																																							

КОПИЯ ВЕРНА

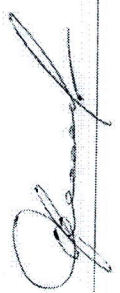


Начальник ГКУ РО «Солотчинское лесничество»

А.Ю. Скопцов

№	Площадь	Состав	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Тип	ЗАЩИТНЫЕ ПОЛОСЫ ЛЕСОВ, РАСПОЛОЖ. ВДОЛЬ ДОРОГ		Квартал									
									Полн.	Запас										
21	1,8	лесные культуры	4	5	6	7	8	9:10:11:12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА																				
22	1,6	лесные культуры	1	22	22	3	2	1	СВР А2	0,6	24	43	34							
подрост: 10Б (10) 4,0 м, 2,0 тыс. шт/га																				
23	4	СЕНКОС	1	22	22	3	2	1	СВР А2	0,7	28	45	45							
СУХОДОЛЬНЫЙ, ЧИСТЫЙ, УРОЖАЙНОСТЬ 0,6 т/га																				
24	2,0	лесные культуры	1	22	22	3	2	1	СВР А2	0,7	28	56	56							
повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА																				
25	2,0	лесные культуры	1	22	22	3	2	1	СВР А2	0,7	28	56	56							
повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА																				
26	13,0	РАЗРЫВЫ ПРОТИБОЛОЖ. ширина 30,0 м, протяженность 4,5 км, ЗАРОСЛАЯ	1	22	22	3	2	1	СВР А2	0,7	28	56	56							
27	3,5	лесные культуры	1	22	22	3	2	1	СВР А2	0,6	24	84	84							
повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА																				
28	8	лесные культуры	1	21	20	3	2	1	СВР А2	0,8	30	24	24							
29	2,7	лесные культуры	1	19	22	3	2	1	СВР А2	0,9	30	61	61							
30	2,4	лесные культуры	1	21	22	4	2	1	СВР В2	0,6	23	55	55							

КОПИЯ ВЕРНА



Начальник ГКУ РО «Солотчинское лесничество»

А.Ю. Скошов

ВЫБОР. САНРУЕК 5%

РАСЧИСТКА

ВЫБОР. САНРУЕК 5%

ВЫБОР. САНРУЕК 5%