



УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра  
природопользования Рязанской области:

В.А. Русакова

Дата: 25 сентября 2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 742 /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
Солотчинское		7	4	0,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,6 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	7	слабая

3. Выборке подлежит

в т.ч.: ослабленных	5 % деревьев по запасу
сильно ослабленных	% (причины назначения)
усыхающих	2 % (корневая губка)
свежего сухостоя	1 % (корневая губка)
в т.ч.: свежего ветровала	1 %
свежего бурелома	0 %
старого ветровала	0 %
в т.ч.: старого бурелома	0 %
старого сухостоя	1 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит

0.6

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

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
Солотчинское	0	7	4	0.6	ВСП	0.6	С	10	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

основная причина повреждения древесины

2016

корневая губка

Дата проведения обследований

30.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

- ФИО

Усанов В.В.

Подпись



### Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

#### ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации

Рязанская область

Лесничество (лесопарк)

Солотчинское

Квартал

7

Выдел

4

Площадь 0.6 га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

0.6 га

Таксационная характеристика:

Тип леса

ССЛЖ

Состав

10С

Возраст

78

Бонитет

1

Полнота

0.6

Запас на га

320

Возобновление

нет

Время и причина ослабления лесного насаждения

2016, 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

Усанов В.В.

Подпись

Дата составления документа

11.09.2017

Телефон

373710





Уч. лесничество Солотчинское

## ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЗОНЫ

Квартал 7

№	Площадь	Состав	Подросл.	по я. вы.	Эне.	Воз.	Вы.	Ди.	Кл.	Фр.	Во.	Тип	Лес	Полн.	Запас	сырост.	Кл.	Запас	на	выделе,	лес.	МЗ	Хоз.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	7,7	10С	1	22	С	63	22	22	4	2	1	ССЛЖ	0,7	28	216	216	1	12					ВЫБОР. САНРУБК 10%
<p>подрост: 8Д2С (10) 1,0 м, 1,0 тыс. шт/га          подлесок: МЖ РЕДКИЙ          повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА          рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар. - гиг. оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-1, проходимость-1</p>																							
2	9,1	10С	1	29	С	105	29	36	6	4	1	ССЛЖ	0,6	35	319	319	1	9					ВЫБОР. САНРУБК 10%
<p>подрост: 4С4Д2В (15) 2,5 м, 1,0 тыс. шт/га          подлесок: МЖ РЕДКИЙ          повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ГУБКА ХВОЙНЫХ, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, РАК-СЕРЯНКА          рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар. - гиг. оценка-ВЫСОКАЯ, селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ</p>																							
3	1,2	10С	1	26	С	105	26	30	6	4	2	ССЛЖ	0,5	25	30	30	1						ВЫБОР. САНРУБК 5%
<p>подрост: 5Д4С (20) 6,0 м, 2,5 тыс. шт/га          повреждение НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ, 94 г. СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ          рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар. - гиг. оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-2, проходимость-1, деградация лесной среды-1          ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, ВЕСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ          селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ</p>																							
4	6	10С	1	27	С	78	27	30	4	2	1	ССЛЖ	0,6	32	19	19	2						ВЫБОР. САНРУБК 5%
<p>повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА          рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар. - гиг. оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-1, проходимость-1</p>																							
5	1,0	9Б1С	1	15	Б	28	15	12	3	2	1	ССЛЖ	0,6	8	8	7	1						ВЫБОР. САНРУБК 5%
<p>повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА          рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар. - гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, деградация лесной среды-1          ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ВЕСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ,</p>																							
6	1,9	10С	1	27	С	78	27	30	4	2	1	ССЛЖ	0,5	26	49	49							ВЫБОР. САНРУБК 5%
<p>повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА          рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетики. оценки-1, санитар. - гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, деградация лесной среды-1          ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ВЕСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ,</p>																							

КОПИЯ ВЕРНА

Начальник ИКУ РО «Солотчинское лесничество»

А.Ю. Скопцов