

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра  
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 25 сентября 2017 г.



**Акт**  
**лесопатологического обследования № 719 /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		4	6	3,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,5 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	10	средняя

3. Выборке подлежит	10 %
в т.ч.: ослабленных	% (причины назначения)
сильно ослабленных	2 % (корневая губка)
усыхающих	1 % (корневая губка)
свежего сухостоя	2 %,
в т.ч.: свежего ветровала	1 %
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, кубм	Крайние сроки проведения
Солотчинское	0	4	6	3.5	ВСП	3.5	С	91	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


25.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Усанов В.В.

Подпись



**Ведомость перече́та деревьев назначенных в рубку**

**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №**

Субъект Российской Федерации

Лесничество (лесопарк)  Квартал  Выдел

Площадь  га,

Номер очага вредных организмов  Размер пробной площади  га

Таксационная характеристика:

Тип леса  Состав  Возраст  Бонитет

Полнота  Запас на га  Возобновление

Время и причина ослабления лесного насаждения

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  Подпись

Дата составления документа  Телефон















Уч. лесничество Солотчинское

ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЗОНЫ

Квартал 4

Н	Пло- щадь	Состав	Подрост	до	Я	Вы- сота	Эле- мент	Вы- сота	Со- вет	Ди- аметр	Гр- упа	Бо- р	Тип	Полн- ота	Запас леса, дес.	сырост. МЗ	Кл- асс	Запас на выделе, дес.	МЗ	Хозяйственные
1	24	С	68	24	22	4	2	1	ССЛЖ	0,8	360	360	2	10	5%	ВЫБОР	САМРУБК	5%		

1 10,0 лесные культуры

ВЫБОР. САМРУБК  
5%

подлесок: Р КРЛ РЕДКИЙ

повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. - тиг. оценка - СРЕДНЯЯ, класс устойчивости - 2, проходимость - 1

2 3,6 лесные культуры

5С5В

1 5 С

1 23 С

73 23 26 4 2 1

СВР

0,7 30 33 2 1

10С

повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. - тиг. оценка - ВЫСОКАЯ, класс устойчивости - 2, проходимость - 1

ВЫСОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ВЕСОТА ВАРЬИРУЕТ

ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ

1 17 С

53 17 22 3 2 2

ССЛЖ

0,7 32 54 54 2 2

10С+В

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. - тиг. оценка - СРЕДНЯЯ, класс устойчивости - 2, проходимость - 1

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ВЕСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ

1 24 С

73 24 24 4 2 1

ССЛЖ

0,7 32 54 54 2 2

10С

подлесок: КРЛ МЖ СРЕДНИЙ

повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. - тиг. оценка - ВЫСОКАЯ, класс устойчивости - 1, проходимость - 1, деградация лесной среды - 1

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ВЕСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ

1 21 С

53 21 20 3 2 3

ССЛЖ

0,7 26 91 91 1

10С

повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА

КОПИЯ ВЕРНА

Начальник ГКУ РО «Сологитинское лесничество»

А.Ю. Скошцов



л. лесничество Солотчинское

## ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЗОНЫ

Квартал 4

Н : Пло-	Состав, прост, по:	Я: Вы-	Эле-	Воз-	Ди:	Кл:	Гр:	Бо:	Тип	Полн:	Запас	сырораст.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес.МЗ	
вы-	длесок	покров,	поч:	со-	мент:	ра:	со-	ам:	с:	па:	ни:	леса:	а:	пл:	на:	с:	ас:	МЗ
де-	ва,	рельеф,	особенн:	Р:	та:	ле-	ст:	та:	ет:	во:	во:	те:	тлу:	ош:	на:	с:	ас:	МЗ
ла:	ости	выдела:	Отмет:	у:	я-	са:	ст:	та:	ет:	во:	во:	те:	тлу:	ош:	на:	с:	ас:	МЗ
	ка	о	порослевом:	у:	я-	са:	ст:	та:	ет:	во:	во:	те:	тлу:	ош:	на:	с:	ас:	МЗ
	проеисх.	Наймен.	кат:	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-
	ег.	незалес.	земель:	С:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:
	Хар.	лесных	культур:	С:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:
	Кадастр.	оценка:	С:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:	са:

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 : 12 : 13 : 14 : 15 : 16 : 17 : 18 : 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24

рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВ.РАЗМ, класс эстетич. оценки-2, санитар. -гиг. оценка-НИЗКАЯ, класс устойчивости-3, проходимость-1

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ,

7 , 5 лесные культуры  
8С2В 1 18 С 48 18 18 3 2 3 ССЛЖ 0,6 18 9 7 1 1 ВЫБОР. САНРУБК  
17 16 В2 2 2 5%

повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА  
рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВ.РАЗМ, класс эстетич. оценки-3, санитар. -гиг. оценка-НИЗКАЯ, класс устойчивости-3, проходимость-ПЛОХАЯ

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ, ВОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ,

8 1, 2 лесные культуры  
10С 1 20 С 50 20 18 3 2 1 ССЛЖ 0,3 11 13 13 2 СПЛОШ. САНРУБК  
17 16 В2 2 2 Л. КУЛЬТУРЫ  
р-тк-м-04-С

повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА  
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ

9 , 5 лесные культуры  
8В2С+0С 1 8 В 18 8 10 2 1 1 ССЛЖ 0,6 4 2 2 2

культуры-98 г., состоящие УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ  
рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВ.РАЗМ, класс эстетич. оценки-3, санитар. -гиг. оценка-НИЗКАЯ, класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ

10 , 4 РАЗРЫВЫ ПРОТИВОПОЖ.  
ширина 10,0 м, протяженность 0,4 км, ЧИСТАЯ  
ССЛЖ  
В2

рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-РЕДИНА, класс эстетич. оценки-3, санитар. -гиг. оценка-НИЗКАЯ, класс устойчивости-3, деградация лесной среды-2

11 8, 6 лесные культуры  
10С 1 24 С 73 24 24 4 2 1 ССЛЖ 0,7 32 275 275 2 17 ВЫБОР. САНРУБК  
10%

повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА  
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ГОРИЗН.СОМ, класс эстетич. оценки-1, санитар. -гиг. оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости-1, проходимость-1, деградация лесной среды-1

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

12 1, 8 лесные культуры  
10С+В 1 19 С 53 19 20 3 2 1 ССЛЖ 0,7 23 41 41 41

КОПИЯ ВЕРНА

Начальник ГКУ РО «Солотчинское лесничество»

А.Ю. Скошнов