



УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра  
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 25 сентября 2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 724 /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	26	8,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,9 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	6	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	4	26	8,9	ВСП	8,9	С	142	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 перечета деревьев назначенных в рубку**

**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №**

Субъект Российской Федерации

Лесничество (лесопарк)  Квартал  Выдел

Площадь **8.9** 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

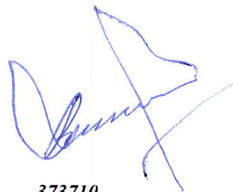
Средневзвешенная категория насаждения 1.6

***Насаждение с нарушенной устойчивостью. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.***

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО  Подпись

Дата составления документа  Телефон

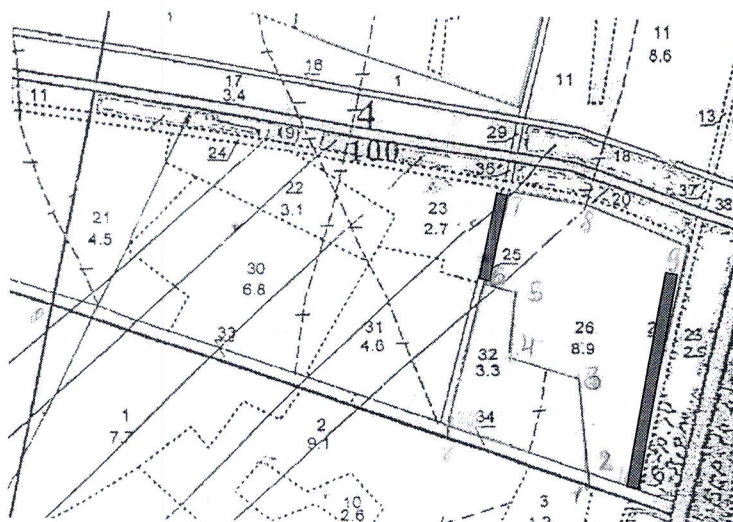






Абрис участка

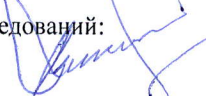
М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
26	1	150	10		0.15
	2	370	15		0.56

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1.	N 54°47,612 E 39°51,482	ЮВ:70	830
1-2.	N 54°47,446 E 39°52,244	СЗ:03	20
2-3.	N 54°47,459 E 39°52,242	СЗ:03	150
3-4.	N 54°47,541 E 39°52,225	СЗ:70	100
4-5.	N 54°47,563 E 39°52,130	СВ:10	100
5-6.	N 54°47,619 E 39°52,136	СЗ:70	50
6-7.	N 54°47,629 E 39°52,097	СВ:17	155
7-8.	N 54°47,712 E 39°52,138	ЮВ:79	155
8-9.	N 54°47,699 E 39°52,237	ЮВ:62	170
9-10.	N 54°47,657 E 39°52,391	ЮЗ:15	400
10-2.	N 54°47,446 E 39°52,305	СЗ:70	65

Условное обозначение:  пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
 ФИО: Усанов В.В. Подпись:   
 Дата составления документа: 11.09.2017 Телефон: 373710



Приложение 1.1  
к акту лесопатологических обследований

## Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Рязанская область

Лесничество (лесопарк) Солотчинское

Участковое лесничество Солотчинское

Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											30	31	32	33	34						
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27						28	29	30	31	32	33
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	Рекоменду- емые мероприятия			
4	26	8.9					10С	С	68	27	24	СЛЖ	0.61А		320	447	52	43	2	1	1	1	1				114	6	466	5	ВСР	8.9					
Итого по насаждению:																															5	ВСР	8.9				
ФИО Усанов В.В.			Подпись																																		

Дата составления документа

11.09.2017 Телефон

373710



Уч. лесничество Сологачинское

## ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЗОНЫ

Квартал 4

1	Н	Пло-	Состав. Подрост, ло: Я. Вы-	Эле-	Воз:	Ди:	Кл:	Гр:	Во:	Тип	Полн:	Запас	сырораст.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес. МЗ					
		щадь,	длесок покров, поч:	со-	мент:	ас:	ул:				ота:	леса,	дес. МЗ	ас:									
		гидро-	ва, рельеф, особенн:	Р: та	ле-	со:	ам:	с:	па:	ни:	леса	Сумм:	на:	обшй:	в	т. ч.	с:	су-	ре-	еди-	захламлн.	Хозяйс-твенные:	
		гидро-	ка о порослевом	У: я-	са	ст:	та:	ет:	во:	во:	те:	а пл:	на:	по-	сто:	дин:	ные	дер:	обшй:	лик-	мероприятия		
			происх. Наимен. кат:	ру-	ру-	р:	ас:	ас:	т:			сече:	па:	выдел:	ляю:	ос:	ро-	ест:	ро-	вида:			
			Хар. лесных культур:									ний:		шир:	ти:	го:		воз:					
1	2	3	4: 5	6	7	8	9: 10: 11: 12:	13	14	15	16	17	18:	19	20	21	22	23	24				

культуры-94 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВ. РАЗМ, класс эстетич. оценки-2, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, деградация лесной среды-2

25 , 4 РАЗРЫН ПРОТИВОПОЖ.

ширина 10,0 м, протяженность 0,4 км, ЧИСТАЯ

рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР., класс эстетич. оценки-2, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, деградация лесной среды-1

26 8, 9 лесные культуры

10С

1 27 С 68 27 24 4 2 1А ССЛЖ 0,6 32 285 285 2 9

ВЫБОР . САНРУБК

5%

повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-1, деградация лесной среды-1

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ, В ВЫДЕЛЕ ВОЛОКА

27 , 6 лесные культуры

7БЗС+ОС

1 12 Б 26 12 10 3 2 1 ССЛЖ 0,6 6 4 3

18 С В2 1

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-3, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, деградация лесной среды-1

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ,

28 2, 9 лесные культуры

10С

1 24 С 68 24 24 4 2 1 ССЛЖ 0,5 22 64 64

В2

рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВ. РАЗМ, класс эстетич. оценки-2, санитар.-гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-1, деградация лесной среды-2

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ, В ВЫДЕЛЕ ВОЛОКА

29 , 1 РАЗРЫН ПРОТИВОПОЖ.

ширина 10,0 м, протяженность 0,1 км, ЧИСТАЯ

ССЛЖ

В2

30 6, 8 лесные культуры

10С+Д

1 25 С 63 25 22 4 2 1А ССЛЖ 0,7 33 224 224 2 7

В2

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-ПЛОХАЯ

31 4, 6 10С

10С

1 26 С 105 26 30 6 4 2 ССЛЖ 0,6 30 138 138 1

ССЛЖ

В2

Начальник ГКУ РО «Солотчинское лесничество»

А.Ю. Скошцов

КОПИЯ ВЕРНА

ВЫБОР . САНРУБК

5%

ВЫБОР . САНРУБК