



Заместитель министра
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 25 сентября 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 729 /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		5	11	0,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,5 га.

Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади **0.5 га** фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины не соответствия:

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены в участковом лесничестве кв. выд. на площади.

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 проведения санитарно-оздоровительных мероприятий.

Дата проведения обследований

29.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

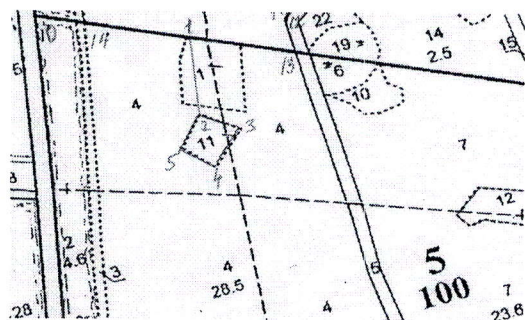
ФИО

Нечин С.Ю.

Подпись

Абрис участка

M 1:10000



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

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1.		ЮВ:60	240
1-2.		ЮЗ:16	135
2-3.		ЮВ:52	65
3-4.		ЮЗ:54	80
4-5.		СЗ:43	60
5-2.		СВ:48	70

Условное обозначение:

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Нечин С.Ю.

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										32	Рекомендуемые мероприятия							
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		29	30	31	33	34			
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджиг рубки, %	вид	площадь, га			
5	11	0.5	защитные	лесопарковые зоны			10С	С	63	23	20	ССЛЖ	0.3	1	130	65	32	3																		

ФИО Нечин С.Ю.

Подпись

Дата составления документа

11.09.2017 Телефон

373710

Уч. лесничество Солотчинское

ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЗОНЫ

Квартал 5

N	Площадь	Состав	Подрост	появления	возраст	высота	диаметр	густота	тип леса	полнота	запас сырья	класс	санитар.	оценка										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
10С	1	26 С	63	26	22	4	2	1А	ССЛЖ В2	0,8	40	944	944	2	15%									

подлесок: КРЛ Р МАЛ ГУСТОЙ
 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, 94 г., СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, санитар. -тиг. оценка-СРЕДНЯЯ,
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ, В ВЫДЕЛЕ ВОЛОКА

8 1,6 РАЗРЫВ ПРОТИВОПОЖ.
 ширина 20,0 м, протяженность 0,8 км, ЗАРОСШАЯ
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-РЕДИНА, класс эстетич. оценки-3, санитар. -тиг. оценка-НИЗКАЯ,
 ВЫДЕЛ ПРОЕЗЖИЙ

9 25,0 лесные культуры
 10С+Б 1 23 С 63 23 22 4 2 1 ССЛЖ В2 0,8 34 850 850 2 38
 подлесок: КРЛ Р МАЛ ГУСТОЙ
 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, 94 г., СОСНА, СЛАВАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, санитар. -тиг. оценка-СРЕДНЯЯ,
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ, В ВЫДЕЛЕ ВОЛОКА

10 ,4 10Б 1 20 Б 50 20 16 5 2 2 ССЛЖ В2 0,5 11 4 4
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-1, санитар. -тиг. оценка-ВЫСОКАЯ,
 класс устойчивости-1, деградация лесной среды-1

11 ,5 лесные культуры
 10С 1 23 С 63 23 20 4 2 1 ССЛЖ В2 0,3 13 7 7 1 1
 подлесок: КРЛ Р МАЛ ГУСТОЙ
 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРНЕВАЯ ГУБКА
 рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВ. РАЗМ, класс эстетич. оценки-2, санитар. -тиг. оценка-СРЕДНЯЯ,
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ, ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ, В ВЫДЕЛЕ ВОЛОКА



Начальник ГКУ РО «Солотчинское лесничество»
 А.Ю. Скошов