



УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра  
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 25 сентября 2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 696 /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
Мурминское		73	13	5,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,8 га.

**Визуальное лесопатологическое обследование**

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади **5,8 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 утраченной устойчивостью выявлены в участковом лесничестве кв. выд. 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:

Санитарное состояние насаждения - здоровое, не требует проведения мероприятий


Дата проведения обследований

29.08.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

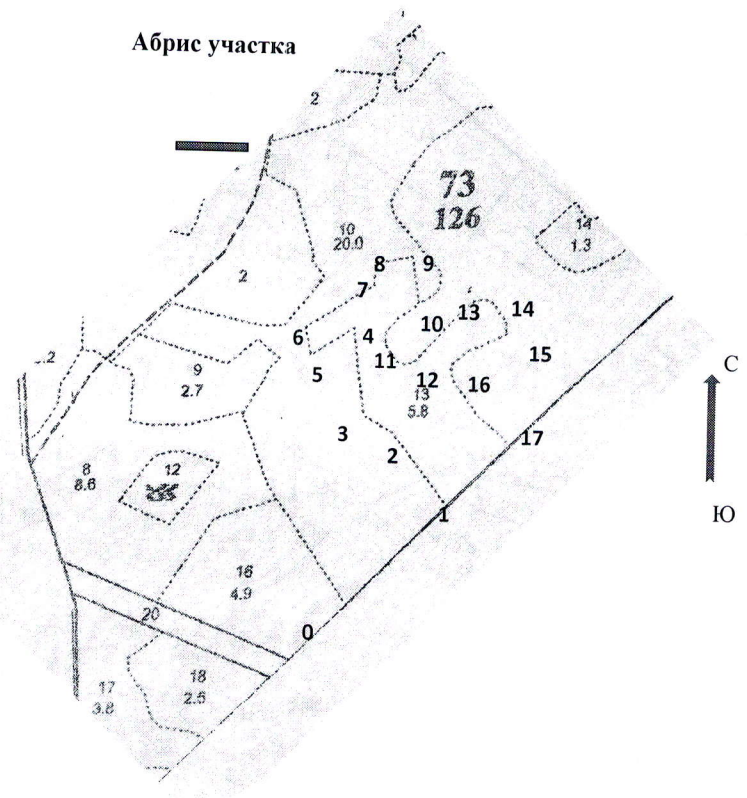
ФИО

*Нечин С.Ю.*

Подпись

М 1:10000

Абрис участка



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

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1.		СВ 45	350
1-2.		СЗ 40	170
2-3.		СЗ 65	60
3-4.		СЗ 10	150
4-5.		ЮЗ 55	90
5-6.		СЗ 15	50
6-7.		СВ 62	120
7-8.		С 0	40
8-9.		В 90	60
9-10.		ЮВ 15	80
10-11.		ЮЗ 50	60
11-12.		ЮВ 40	70
12-13.		СВ 45	150
13-14.		В 90	30
14-15.		ЮВ 35	60
15-16.		ЮЗ 60	100
16-17.		ЮВ 40	180
17-1.		ЮЗ 45	190

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 Мурминское  
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	34								
1	73	13	5,8																								9Б10с	Б	5	3	2								ССЛ	Ж	0,7	2	20			
Итого по насаждению:																																														

ФИО Нечин С.Ю.

Подпись



Дата составления документа

11.09.2017

Телефон

373710

№	Площадь	Состав	Площадь	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Тип	Полнота	Запас	Класс	Выдел	Дес.	МЗ	Хозяйственные							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

подрост: 70С (10) 4,0 м, 1,0 тыс. шт/га  
 подлесок: Р КРЛ РЕДКИЙ

рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВ. РАЗМ, класс эстетич. оценки-3, санитар. -гиг. оценка-НИЗКАЯ, класс устойчивости-3, деградация лесной среды-3

8 8,6 8Б20С 1 24 Б ОС 60 24 24 6 2 1 ССЛЖ 0,5 15 129 103 2 34  
 В2 26 3

СПЛОШ. САНРУБК  
 Л. КУЛЬТУРА  
 ртк нм 04 С

подрост: 8В20С (5) 3,0 м, 3,0 тыс. шт/га  
 подлесок: КРЛ МЖ СРЕДНИЙ

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-3, санитар. -гиг. оценка-НИЗКАЯ, класс устойчивости-3, деградация лесной среды-3  
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

9 2,7 9Б10С 1 5 Б ОС 5 5 4 1 1 1 СБР 0,5 2 4 4  
 А2

Средняя 101-141-1,8 га

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, деградация лесной среды-2  
 класс устойчивости-2, деградация лесной среды-2

10 20,0 7Б30С 1 6 Б ОС 5 6 4 1 1 2 ССЛЖ 0,7 4 80 56  
 В2 24

подлесок: КРЛ РЕДКИЙ  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, санитар. -гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, деградация лесной среды-2  
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

11 4 7Б30С 1 4 Б ОС 5 4 4 1 1 1 ССЛЖ 0,6 2 1 1  
 В2

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

12 1,0 БОЛОТО ПЕРЕХОДНОЕ, ОСОКОВОЕ, зарасание 40% ИВА КУСТАРН.

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

13 5,8 9Б10С 1 3 Б ОС 5 3 2 1 1 2 ССЛЖ 0,7 2 9 8 12  
 В2 1

ВЫБОР. САНРУБК

подлесок: КРЛ Р СРЕДНИЙ  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ, класс эстетич. оценки-2, санитар. -гиг. оценка-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, деградация лесной среды-2

14 1,3 7Б30С 1 24 Б ОС 70 24 26 7 3 2 ССЛЖ 0,5 15 20 14 2  
 В2 6 3



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