

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра  
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 25 сентября 2017 г.



**Акт  
лесопатологического обследования № 691 /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		31	27	0,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,2 га.

## Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади **0,2 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 Мурманском участковом лесничестве 31 кв. 27 вид. на площади 0,2 га

Участковое лесничество	Урочще(дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Мурманское			0,2	Низовой устойчивый пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности
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			Объем, 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 - погибшее, требует проведения уборки неликвидной древесины

В насаждении присутствует ветровал прошлых лет (821), более 95%

Уборке подлежит 100% неликвидной древесины ( п. 42" Правила по осуществлению мероприятий по предупреждению и распространению вредных организмов". Приказ Минприроды России от 12.09.2016г. № 470

Дата проведения обследований

28.08.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

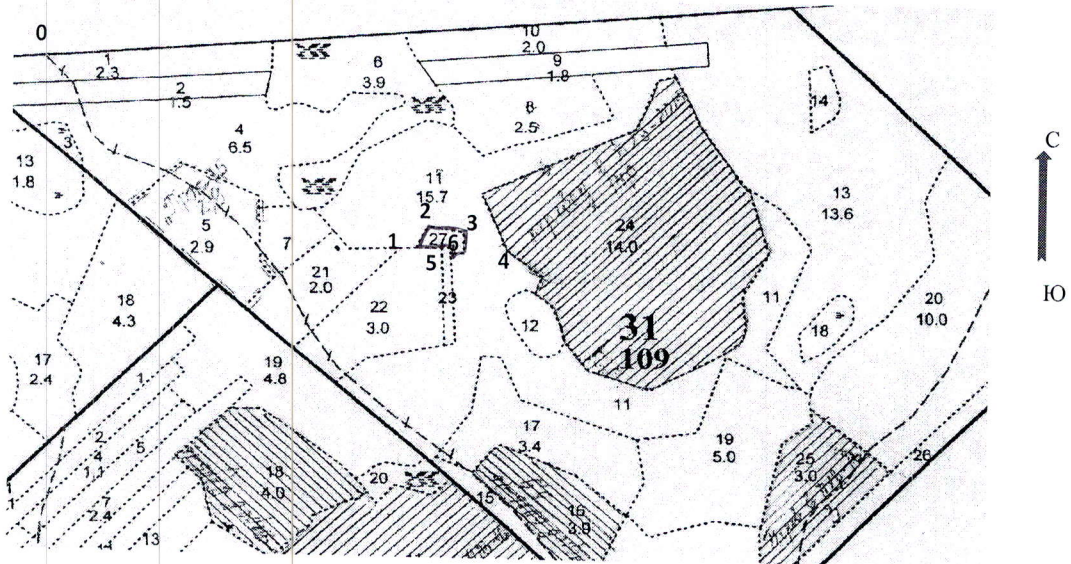
*Нечин С.Ю.*



Подпись

Абрис участка

М 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 69	670
1-2.		СВ 25	40
2-3.		ЮВ 85	50
3-4.		Ю 0	40
4-5.		З 90	20
5-6.		СВ 10	10
6-1.		З 90	50

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										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Рекомендуемые мероприятия								
							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		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попоя	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 повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га		
31	27	0,2	эксплуатаци.				10С	С	95	26	28	СБР	0,4	1	200																		УНД	0,2	
Итого по насаждению:																																			

ФИО Нечин С.Ю. Подпись

Дата составления документа 11.09.2017 Телефон 373710

: N	Пло-	Состав	Подрост	по:	Я:	Вы:	Эле-	Воз:	Вы-	Ди:	Кл:	Гр:	Бо:	Тип	Полн:	Запас	сырораст.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес. МЗ	:	
	вы-	щадь	длесок	покров	поч:	со-	мент:	ра:	со-	ам:	с:	па:	ни:	леса	Сумм:	на:	общий:	в:	т:	ч:	хо-	ре-	ни-	чи:
:	ла:	га	ости	выдела	Отмет:	ле-	ст:	та:	ет:	во:	во:	те:	ТЛУ	а пл:	на:	по:	сто:	дин:	ые:	дер:	общий:	лик-	мероприятия	
:	:	:	ка	о	порослевом	У:	я-	са:	ру-	зр:	ас:	т:	дей:	оша-	ва:	на:	сос-	ва:	рн:	(ста:	ос:	ро-	вид:	
:	:	:	ег.	незалес.	земель:	С:	са:	р:	ас:	ас:	т:	та:	та:	сече:	га:	выдел:	ляю-	ос:	ро-	ти:	го:	ест:	воз:	
:	:	:	Хар.	лесных	культур:	:	:	:	:	:	:	:	:	ний:	шим:	ти:	го:	:	:	:	:	:	:	
:	:	:	Кадастров.	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

СПЛОШ. САНРУБК  
Л. КУЛЬТУРЫ  
р/тк нм 04 С

подлесок: МЖ КРЛ РКТ СРЕДНИЙ  
повреждение НИЗОВЫМ ПОЖАРОМ, 10 г., СОСНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ  
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

27	, 2	10С	1	26	С	95	26	28	5	3	1	СВР	0,4	20	4	4	1	0
----	-----	-----	---	----	---	----	----	----	---	---	---	-----	-----	----	---	---	---	---

28	4,1	8Б20С	1	6	В	10	6	4	1	1	2	СВР	0,7	3	12	10	2
----	-----	-------	---	---	---	----	---	---	---	---	---	-----	-----	---	----	----	---

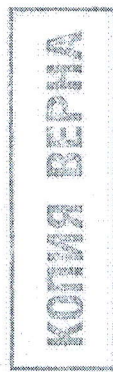
29 , 8 ДОРОГА АВТОМОВ. ГРУНТОВ  
ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ширина 4,0 м, протяженность 2,2 км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ

30 , 6 ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ  
ширина 4,0 м, протяженность 1,6 км, ЧИСТАЯ

31 , 3 ГРАНИЦЫ ОКРУЖНЫЕ  
ширина 2,0 м, протяженность 1,3 км, ЗАРОСШАЯ

Итого по кварталу		2030	11	
109,0	по составляющим породам	С	1721	
		В	261	
		ОС	45	
		ОЛЧ	3	

РАСЧИСТКА



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