

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра
природопользования Рязанской области

В.А. Русакова

Дата: 25 сентября 2017 г.



**Акт
лесопатологического обследования № 699 /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		77	13	3,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,1 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 I к Акту.

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

корневая рубка

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	8	слабая

3. Выборке подлежат	7 % деревьев по запасу
в т.ч.: ослабленных	% (причины назначения)
сильно ослабленных	0 % (корневая губка)
усыхающих	0 % (корневая губка)
свежего сухостоя	0 %
в т.ч.: свежего ветровала	0 %
свежего бурелома	5 %
старого ветровала	0 %
в т.ч.: старого бурелома	0 %
старого сухостоя	2 %

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, кбм	Крайние сроки проведения
Мурминское	0	77	13	3,1	ВСП	3,1	С	240	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

2016

основная причина повреждения древесины

корневая губка

Дата проведения обследований

28.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Нечин С.Ю.

Подпись

Ведомость перечета 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

корневая губка

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

Насаждение с нарушенной устойчивостью. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО  Подпись

Дата составления документа Телефон

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Н	Плю-	Состав	Подрост	по: Я	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди:	Кл:	Гр:	Бо:	Тип	Полн:	Запас	сырост.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес.	МЗ	
де-	ва:	рельеф,	особенн:	Р:	та:	ра:	со-	ам:	с:	па:	ни:	леса	ота:	леса,	дес.	МЗ	ас:						
ла:	ости	выдела.	Отмет:	ле-	ст:	та:	ет:	во:	во:	те:	те:	ТЛУ	Сумм:	на:	общий:	в	т.	ч:	хо-	ре-	еди-	захламлени:	Хозяйственны
	ка	о	порослевом	у:	я-	са:	ст:	та:	ет:	во:	во:	те:	а	пл:	по:	стоя:	дин:	ниче:	дер.	общий:	лик-	мероприятия	
	ет.	незале.	земель:	с:	са-	р:	ас:	ас:	т:	та:	та:	та:	сече:	га:	выдел:	ляю-	ос:	ро-	ест:	воз:			
	Хар.	лесных	культур	:	:	:	:	:	:	:	:	:	ний:										

подлесок: КРЛ СРЕДНИЙ

12	7	лесные культуры	1	22	С	66	22	22	4	2	1	СВР	0,7	28	20	20							
----	---	-----------------	---	----	---	----	----	----	---	---	---	-----	-----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--

13	3,1	10С	1	22	С	75	22	24	4	2	2	СВР	0,6	24	74	74							
----	-----	-----	---	----	---	----	----	----	---	---	---	-----	-----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

ВЫБОР. САНГУЕК

14	1,3	7СЗВ	1	22	С	75	22	24	4	2	2	СВР	0,6	24	31	22							
----	-----	------	---	----	---	----	----	----	---	---	---	-----	-----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--

15 4,6 БОЛОТО

ПЕРЕХОДНОЕ, ОСОКО-СФАГНОВОЕ, зарастание 10% СОСНА ПЛОЩ. ВЫЕДИШ. ИЗ ТОРФОРАЗРАБ.

16	5,4	10С	1	22	С	80	22	28	4	2	2	СВР	0,7	28	151	151							
----	-----	-----	---	----	---	----	----	----	---	---	---	-----	-----	----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

подлесок: МЖ КРЛ СРЕДНИЙ

ССР - 2, 8 га - 20/42
 "Стоянка" 4 га с - 4, 8 га - 20/42
 выделение 4 га с - 2, 8 га - 20/42
 ПРОХОДН. 1 Оч. 20%

17	28,8	лесные культуры	1	24	С	66	24	24	4	2	1	СВР	0,9	40	1152	1152							
----	------	-----------------	---	----	---	----	----	----	---	---	---	-----	-----	----	------	------	--	--	--	--	--	--	--

подлесок: КРЛ МЖ РЕДКИЙ

18	8	10С	1	21	С	75	21	24	4	2	2	СВР	0,6	23	18	18							
----	---	-----	---	----	---	----	----	----	---	---	---	-----	-----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

19	4,3	9С1В	1	15	С	55	15	18	3	2	3	СДМ	0,7	16	69	62							
----	-----	------	---	----	---	----	----	----	---	---	---	-----	-----	----	----	----	--	--	--	--	--	--	--

подлесок: КРЛ МЖ СРЕДНИЙ

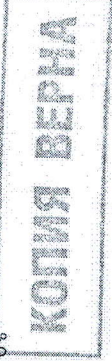
20	6,3	10С	1	19	С	60	19	20	3	2	2	СВР	0,6	20	126	126							
----	-----	-----	---	----	---	----	----	----	---	---	---	-----	-----	----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

подлесок: МЖ КРЛ СРЕДНИЙ

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

21	4,8	лесные культуры	1	22	С	62	22	20	4	2	1	СВР	0,9	36	173	173							
----	-----	-----------------	---	----	---	----	----	----	---	---	---	-----	-----	----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

ПРОХОДН. 1 Оч. 20%



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