

		повреждением		повреждением		

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Кв 13 выд 4			
Стволовые гнили	Е, П	10	слабая
Сосновая губка	С	15	слабая
Ложный трутовик	Б	15	слабая
Ложный осиновый трутовик	Ос	30	средняя
Кв 13 выд 5			
Ложный трутовик	Б	15	слабая
Ложный осиновый трутовик	Ос	40	сильная
Сосновая губка	С	10	слабая
Стволовые гнили	Е	10	слабая
Кв 13 выд 8			
Сосновая губка	С	15	слабая
Стволовые гнили	Е	15	слабая
Ложный трутовик	Б	10	слабая
Ложный осиновый трутовик	Ос	30	средняя
Кв 13 выд 9			
Ложный трутовик	Б	10	слабая
Ложный осиновый трутовик	Ос	30	средняя
Сосновая губка	С	10	слабая

2.3. Выборке подлежит

Квартал (выдел)	Кв 13 выд 4	Кв 13 выд 5	Кв 13 выд 8	Кв 13 выд 9
% деревьев	22	28	25	23
в том числе:				
ослабленных (причины назначения)				
сильно ослабленных (причины назначения)				
усыхающих (причины назначения)(стволовые гнили)	13	21	16	19
свежего сухостоя)(стволовые гнили)				
в том числе:	1	2	1	1
свежего ветровала				
свежего бурелома		1		
старого ветровала	3	2	1	2
в том числе: старого бурелома				
старого сухостоя	5	2	7	1
аварийных				

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:

Квартал	выдел	полнота
13	4	0,5
13	5	0,4
13	8	0,5
13	9	0,5

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет:

Квартал	выдел	полнота
13	4	0,5
13	5	0,3
13	8	0,3
13	9	0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (участок)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Сосьвинское	С-3 Романовский	13	4	4,8	ВСП	4,8	Е	254	2017 г
Сосьвинское	С-3 Романовский	13	5	2,0	ВСП	2,0	Б	124	
Сосьвинское	С-3 Романовский	13	8	11,0	ВСП	11,0	С	803	
Сосьвинское	С-3 Романовский	13	9	2,0	ВСП	2,0	Б	110	
ИТОГО				19,8		19,8		1291	

Абриса лесного участка прилагается (приложение 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:
Естественное лесовозобновление.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

1. *Лесопатологический надзор за смежными насаждениями.*
2. *Порубочные остатки после рубки лесных насаждений подлежат сжиганию, мульчированию или вывозу в места предназначенные для переработки древесины. На основании п. 41 приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ №470 от 12.09.2016 г. В соответствии с технологической картой.*

Сведения для расчета степени повреждения:
год образования старого сухостоя _____ г;
основная причина повреждения древесины *Стволовые гнили-350.*

Дата проведения обследований 31.07.2017г

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:
Комиссия на основании приказа ГКУ СО "Сотринское лесничество" № 26 от 28.03.2017 г

Директор ГКУ СО "Сотринское лесничество": _____ Романов Г. Г.

Инженер-лесопатолог ГКУ СО "Сотринское лесничество" _____ Викторенко В. В.

Лесничий Сосьвинского участкового лесничества: _____ Романов А. Л.

<*> Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.