



--	--	--	--	--	--	--

### Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Кв 14 выд 1			
Стволовые гнили	Е, П	10	слабая
Сосновая губка	С	10	слабая
Ложный трутовик	Б	20	слабая
Кв 14 выд 6			
Сосновая губка	С	15	слабая
Стволовые гнили	Е	30	средняя
Ложный трутовик	Б	30	средняя
Кв 14 выд 9			
Сосновая губка	С	20	слабая
Стволовые гнили	Е	20	слабая
Ложный трутовик	Б	30	средняя
Ложный осиновый трутовик	Ос	60	сильная

### 2.3. Выборке подлежит

Квартал (выдел)	Кв 14 выд 1	Кв 14 выд 6	Кв 14 выд 9
% деревьев	42	65	66
в том числе:			
ослабленных (причины назначения)			
сильно ослабленных (причины назначения)			
усыхающих (причины назначения)(стволовые гнили)	12	41	34
свежего сухостоя )			
в том числе:	14	8	12
свежего ветровала			
свежего бурелома		3	3
старого ветровала	8	6	8
в том числе: старого бурелома			
старого сухостоя	8	7	9
аварийных			

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

Квартал	выдел	полнота
14	1	0,3
14	6	0,2
14	9	0,2

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет:

Квартал	выдел	полнота
14	1	0,5
14	6	0,3
14	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	14	1	35,0	ССР	4,4	Е	880	2017 г
Сосьвинское	С-3 Романовский	14	6	4,0	ССР	1,0	С	290	
Сосьвинское	С-3 Романовский	14	9	11,0	ССР	0,4	С	108	
ИТОГО						5,8		1278	

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: *выдел 1-Ветровал 821, 881  
выдел 6,9- нарушение технологии подсочки-744*

Дата проведения обследований 27.07.2017г

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.