

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора Департамента лесного  
хозяйства Свердловской области

\_\_\_\_\_ Бережнов В. А.

Дата 18.09.2014

Акт  
лесопатологического обследования № 31/1

лесных насаждений **Сотринского** лесничества  
**Свердловской области** (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Участок	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Сосьвинское	с-з Романовский	13	12	1,5
Сосьвинское	с-з Романовский	13	31	2,5
ИТОГО				4,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка. <\*>

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения  
**соответствует** (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному  
описанию.

Причины несоответствия: **Нет.**

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным  
описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

**Причины повреждения:**

*Ветровал-821,881. Стволовые гнили-350*

**Заселено (отработано) стволовыми вредителями:**

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

**Повреждено огнем:**

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данном повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данном повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

*Ваша*

### Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Кв 13 выд 12			
Стволовые гнили	Е, П	20	слабая
Сосновая губка	С	15	слабая
Ложный трутовик	Б	10	слабая
Кв 13 выд 31			
Стволовые гнили	П, Е	20	слабая
Сосновая губка	С	15	слабая
Ложный трутовик	Б	15	слабая

### 2.3. Выборке подлежит

Квартал (выдел)	Кв 13 выд 12	Кв 13 выд 31		
% деревьев	41	42		
в том числе:				
ослабленных (причины назначения)				
сильно ослабленных (причины назначения)				
усыхающих (причины назначения)(стволовые гнили)	19	20		
свежего сухостоя )				
в том числе:	9	9		
свежего ветровала				
свежего бурелома		1		
старого ветровала	8	7		
в том числе: старого бурелома				
старого сухостоя	5	5		
аварийных				

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

Квартал	выдел	полнота
13	12	0,4
13	31	0,4

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет:

Квартал	выдел	полнота
13	12	0,5
13	31	0,5

### 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	12	7,6	ССР	1,5	Е	360	2017 г
Сосьвинское	С-3 Романовский	13	31	3,3	ССР	2,5	П	550	
ИТОГО						4,0		910	

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 *Ветровал-821, 881.*

Дата проведения обследований 25.07.2017г.

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.