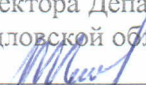


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора Департамента лесного
хозяйства Свердловской области
 Бережнов В. А.

Дата 28.07.2017

Акт
лесопатологического обследования № 27

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
Предтурьинское	Отрадный	90	4	14,3
ИТОГО				

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 14,3 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:

Стволовые гнили-350, 352, 356, 357, 358 Нарушение технологии подсочки-744.. Ветровал-821

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% отработанных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Усачи	Сосна	6	

Повреждено огнем:

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

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Кв 90 выд 4			
Сосновая губка	С	20	слабая
Окаймленный трутовик	С	5	-
Ложный трутовик	Б	20	слабая
Ложный осиновый трутовик	Ос	90	сильная

2.3. Выборке подлежит

	кв 90 выд 4			
% деревьев по запасу	53			
в том числе:				
ослабленных (причины назначения)				
сильно ослабленных (причины назначения)				
усыхающих (причины назначения)(стволовые гнили, подсока, ветровал)	40			
свежего сухостоя				
в том числе:				
свежего ветровала				
свежего бурелома				
старого ветровала	5			
в том числе: старого бурелома				
старого сухостоя	8			
аварийных				

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

Квартал	выдел	полнота
90	4	0,2

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет:

Квартал	выдел	полнота
90	4	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	Общий Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Предтурьинское	Отрадновский	90	4	14,3	ССР	14,3	С	1573	2017 г
							Л	315	
							Б	944	
							Ос	314	
ИТОГО						14,3		3146	

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

Создание лесных культур.

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 _____;

основная причина повреждения древесины *Стволовые гнили-350.*

Дата проведения обследований *Н.07.17г*

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Комиссия на основании приказа ГКУ СО "Сотринское лесничество" № 26 от 28.03.2017 г

Врио директора ГКУ СО "Сотринское лесничество": *[подпись]* Конаков С. А.

Инженер-лесопатолог ГКУ СО "Сотринское лесничество" *[подпись]* Викторенко В. В.

Лесничий Предтурьинского участкового лесничества: *[подпись]* Сафонов В. А.

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