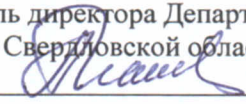


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора Департамента лесного
хозяйства Свердловской области


Бережнов В. А.
Махетов А. В.

Дата 07.08.2017

Акт
лесопатологического обследования № 29

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

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Участок	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Гаринское	Гаринский	88	23	12,2
ИТОГО				

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12,2 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 Ветровал-821.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% отработанных 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 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 88 выд 23			
Сосновая губка	С	10	слабая
Окаймленный трутовик	С	5	-
Ложный трутовик	Б	20	слабая
Ложный осиновый трутовик	Ос	44	сильная

2.3. Выборке подлежит

	кв 88 выд 23			
% деревьев по запасу	22			
в том числе:				
ослабленных (причины назначения)				
сильно ослабленных (причины назначения)				
усыхающих (причины назначения)(стволовые гнили, ветровал)	16			
свежего сухостоя				
в том числе:				
свежего ветровала				
свежего бурелома				
старого ветровала	4			
в том числе: старого бурелома				
старого сухостоя	2			
аварийных				

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

Квартал	выдел	полнота
88	23	0,6

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет:

Квартал	выдел	полнота
88	23	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
Гаринское	Гаринский	88	23	12,2	ВСП	12,2	С, Б, Ос	537	2017 г
ИТОГО						12,2		537	

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 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 _____;

основная причина повреждения древесины *Стволовые гнили-350.*

Дата проведения обследований 07.07. 2017 г

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Комиссия на основании приказа ГКУ СО "Гаринское лесничество" № 11/1 от 13.03.2017 г

Директор ГКУ СО "Гаринское лесничество": _____ *Спицын* Спицын М. Н.

Главный специалист ГКУ СО "Гаринское лесничество": _____ *Аман* Аман Л. В.

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

Лесничий Гаринского участкового лесничества: _____ *Манзыркова* Манзыркова Т. А.

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