



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

заражено болезнями

Вид	Порода	(% заражённых деревьев)	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень заражения (слабая, средняя, сильная)
стволовая гниль	сосна	16,5	16,5	слабая
бактериальные заболевания	береза	5,7	5,7	слабая

Выборке подлежит	По всем породам	Сосна	Береза
	15 %	16,5 %	5,7 %
1 без признаков ослабления	0 %	0,0 %	0,0 %
2 ослабленных	0 %	0,0 %	0,0 %
3 сильно ослабленных	0 %	0,0 %	0,0 %
4 усыхающих	12 %	13,6 %	5,7 %
5 свежего сухостоя	2 %	2,0 %	0,0 %
6 старого сухостоя	1 %	0,9 %	0,0 %
7 свежего бурелома	0 %	0,0 %	0,0 %
8 свежего ветровала	0 %	0,0 %	0,0 %

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6

Критическая полнота для данной категории насаждений составляет 0,3

Технология рубок : Трелевка трактором МТЗ 82 за комли, обрубка и сбор порубочных остатков в кучи в лесосеке

Меры по обеспечению возобновления:

Поранение почвы в ходе трелевки хлыстов

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений:

Санитарная выборочная рубка, соблюдение правил пожарной и санитарной безопасности в лесах Р.Ф.

Начальник отдела лесных отношений

В.С.Бакулин

Гл.специалист отдела лесных отношений

Н.А.Одинцова

Инженер отдела лесных отношений

Г.А. Маршируев

Инженер отдела лесных отношений

А.А. Поддубный