

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

заражено болезнями

Вид	Порода	(% заражённых деревьев)	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень заражения (слабая, средняя, сильная)
стволовая гниль	сосна	10,2	10,2	слабая
бактериальные заболевания	береза	10,2	10,2	слабая

Выборке подлежит	По всем породам	Сосна	Береза
	10 %	10,2 %	10,2 %
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	8 %	7,6 %	10,2 %
5. свежего сухостоя	1 %	1,7 %	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 0,5
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