

Описание повреждений насаждений: **усыхание деревьев, слабый прирост, ажурные кроны, высокий текущий отпад, стволы гнили, заселение стволовыми вредителями.**

0 0 0 0 0

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
малый сосн. лубоед	С	13	Слабая
0	Б		
0	Е		
0	0		

повреждено огнём ----- 0 0 0

Порода	Вид пожара	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% повреждённых огнём корней	% деревьев с данным повреждением	ожог кор.шейки по окружн (1/4;2/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4;2/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением
С	0						
Б	0 0						
Е							
0							

заражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
Сосновая губка	С	17	Слабая
настоящий трутовик	Б	9	Слабая
0	Е		
0	0		

Выборке подлежит - **15** % деревьев,
, в т.ч.:

усыхающих - **12** %,

свежего сухостоя - **2** %,

старого сухостоя - **1** %,

свежего бурелома - **0** %,

свежего ветровала - **0** %.

Полнота насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит - **0,6** .

Критическая полнота для данной категории насаждений составляет - **0,3** .

Технология рубок:


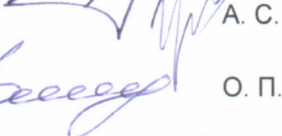
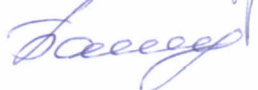

среднепасечная, со сжиганием порубочных остатков в непожароопасный период.

Меры по обеспечению возобновления:

сохранение подроста .

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений:
качественная очистка деланки, вывозка древесины до начала лета стволовых вредителей.

Подписи членов комиссии:

 Ю.Ю. Вшивков
 А. С. Черемных
 О. П. Баландина
 А. Г. Волков