

Характеристика и состояние подроста - отсутствует

Описание повреждений насаждений: групповой сухостой ели прошлых лет, живая хвоя отсутствует; кора и мелкие веточки осыпались частично или полностью; стволовые вредители вылетели

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
Усач черный еловый большой	ель	86	сильная
	пихта	64	сильная

повреждено огнем

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

заражено болезнями

Вид	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)

Выборке подлежит 100 % деревьев,

В т.ч. ослабленных _____ %
сильно ослабленных _____ %
усыхающих _____ %
свежего сухостоя _____ %
старого сухостоя 68 %
свежего бурелома _____ %
свежего ветровала _____ %
старого бурелома, ветровала _____ %

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,1


Критическая полнота для данной категории насаждений составляет 0,5


Технология рубок: согласно технологической карте разработки мест рубок


Меры по обеспечению возобновления: СЕВ (оставление семенников породы сосна)

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений: Контроль над своевременным проведением мероприятий и соблюдением технологии разработки мест рубок

Подписи членов комиссии:



Zeфиров Ф.В. (Ф.И.О.)


Старков Н.А. (Ф.И.О.)


Алексеева Т.В. (Ф.И.О.)