

С целью проверки санитарного состояния насаждения была произведена глазомерно – измерительная лесопатологическая таксация насаждения с закладкой пробных площадей по не проведенной ходовой линии. В ходе лесопатологического обследования выявлено, что причиной ослабления обследуемого насаждения является устойчивый низовой пожар высокой интенсивности 2016 года, код 873. В следствии чего произошел ожог корневой шейки свежий (>3/4 окружности) код 312, процент от числа деревьев составил 82%; ожог стволов свежий (камбий поврежден >3/4 окружности ствола) код 323, процент от числа деревьев составил 82%. Категория состояния насаждения – свежий сухостой. Насаждение в неудовлетворительном состоянии, древостой выполнявший защитные функции, утратил биологическую устойчивость. Произошло усыхание в лесном участке: Бичурского лесничества, Киретского участкового лесничества кв-1 выд-34 на площади- 2,4 га. После вырубki провести создание лесных культур.

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселения деревьев)	Степень заселения

Повреждено огнем

Порода	Вид пожара	Состояние корневых зап		Состояние корневой шейки		Полсушивание дуба	
		% поврежденных корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4) код 312	% деревьев с данным повреждением	до окружности (1/4, 2/4, 3/4 более 3/4) код 323	% деревьев с данным повреждением
С	устойчивый низовой высокой интенсивности 2016 г, код 873			более 3/4	82	более 3/4	72

Заражено болезнями

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

Выборке подлежит 82 % деревьев
 в т.ч. ослабленных - _____ %
 сильно ослабленных - _____ %
 усыхающих - _____ %
 свежего сухостоя - 82 %
 старого сухостоя - _____ %
 свежего бурелома, ветровала - _____ %
 старого ветровала, бурелома - _____ %

Полнота насаждения после уборки деревьев подлежащих рубке, составит _____

Критическая полнота для данной категории насаждений составляет 0,3 Технология рубок - взкопачная

Меры по обеспечению возобновления

Создание лесных культур

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений согласно правил санитарной безопасности в лесах РФ _____

Сбор порубочных остатков в кучи со сжиганием в непожароопасный сезон
 Подписи членов комиссии

Калиниченко А.И. _____
 Соковинова Е.А. _____
 Истомина В.В. _____