

**УТВЕРЖДАЮ**  
 Заместитель председателя  
 Правительства области -  
 министр лесного хозяйства и  
 пожарной безопасности  
 области  
 А.В. Венглинский  
 «23» июля 2016 г.

Акт  
 проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка  
 в Мазановском участковом лесничестве  
 ГКУ Амурской области «Мазановское лесничество»

«23» июля 2016 г.

Комиссия, действующая на основании приказа № 10 – к от 07 июля 2016 г. в составе:  
 И.о руководителя ГКУ Амурской области «Мазановское лесничество» Горлицкого Т.В  
 Участкового лесничего Маргаритовского участкового лесничества Ляхов С.А.

Провели обследование насаждений путем анализа состояния деревьев на пробной площади в  
 следующем лесном участке лесничества:  
 Кв 464 выд 8, 9

Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Целевое назначение земель	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей		
					состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м./га	Количество, шт.	общая площадь, га
464	8	18	Эксплуат		Гарь	Л ББ ЛЦ ОС	25	9	10	ЛЕРО	04	3	30	1	0,25
	9	5			ББЕ					3					
Итого:		23												1	0,5

Лесоустройство 1997 года.

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения не соответствует таксационному описанию лесохозяйственного регламента, проекта освоения лесов, в связи с неточностью лесоустройства

Фактическая таксационная характеристика участков, состояние древостоя, причины повреждения, ослабления деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия:

Насаждения представляют собой здоровые, ослабленные, сильно ослабленные, усыхающие, свежий, старый сухостойные, деревья. Причиной ослабления древостоя стал лесной пожар № 5 от 09.04.2015 произошедший весной 2015 года.

Рекомендуемые мероприятия – Выборочная – санитарная рубка

Рекомендуемые мероприятия: **выборочная - санитарная рубка**

Квартал	Выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика										Причины повреждения, ослабления деревьев	Рекомендуемые мероприятия			
			Состав		порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км/га		вид	площадь, га	выбираемый запас (общий), км/га	выбираемый запас (ликвидный), км/га
464	8	18	8Л2ББ	Л	50	12	20	ЛЛЕЩ	0,5	4	90	пожар №5 от 09.04.2015 г	ВСП	18	25,4	21,4	2017
	9	5	8Л2ББ	ББ	30	11	18						Л	50	12	20	ВСП
Итого:		23		ББ	30	11	18	ЛЛЕЩ	0,5	4	90			23			

Подрост отсутствует

(уничтожен, живой, его состояние).

Нагар на стволах до 3 метров. Хвоя рыжая, листва мелкая, светло-зеленая или желтоватая. Усыхание ветвей 2/3 кроны. Частичное опадение коры. Стволы обгорели более чем на 3/4 окружности. В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

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
Лц	Низовой средняя	62	50	более 3/4	28	-	-
ББ		54	45	более 3/4	28	-	-

заражено болезнями

Вид	Порода	Встречаемость (% зараженных деревьев)	Степень заражения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

Выборке подлежит 26,4% деревьев, в т.ч. усыхающих – 10%, свежего сухостоя 10%, старого сухостоя – 6,4%, свежего бурелома – — %, свежего ветровала – — %.

Выборке подлежит 27,6% деревьев, в т.ч. усыхающих – 5%, свежего сухостоя 11,3%, старого сухостоя – 11,3%, свежего бурелома – — %, свежего ветровала – — %.

Полнота после проведения рубки составит -0,3  
Критическая полнота для данной категории насаждений - 0,3

Технология рубок: согласно технологической карты  
Меры по обеспечения возобновления: естественное возобновление

Выборочные санитарные рубки производятся в соответствии с «Правилами санитарной безопасности в лесах» утвержденными Постановлением Правительства РФ от 29.06.2007 г. № 414, методическими документами, утвержденными приказом Федерального агентства лесного хозяйства №182 от 09.06.2015г.

Отвод лесосек производится в соответствии с «Правилами заготовки древесины» утвержденными приказом Рослесхоза от 01.08.2011 г. № 337.

Запрещается заготовка и повреждение лесных растений, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и в Красную книгу Амурской области, а также включенных в перечень видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается, за исключением только погибших экземпляров, в соответствии с Приказом Федерального агентства лесного хозяйства Российской Федерации от 5 декабря 2011г. № 513

Работы по очистке лесосеки от порубочных остатков производятся в процессе разработки лесосеки в соответствии с «Правилами пожарной безопасности в лесах» утвержденными Постановлением Правительства РФ от 30.06.2007 № 417, и «Правилами заготовки древесины» утвержденными приказом Рослесхоза от 01.08.2011 г. № 337.

Для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений разработку лесосек закончить в установленный срок.

Подписи членов комиссии:

И. о руководителя ГКУ Амурской области  
«Мазановского лесничества»

Участковый лесничий  
Маргаритовского участкового лесничества



Горицкий Т.В.

Ляхов С.А.