

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель председателя
Правительства области -
министр лесного хозяйства и
пожарной безопасности области
А.В. Венглинский
«19» 12 2016 г.

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

«27» июля 2016 г.

Комиссия, действующая на основании приказа № 28 от «08» июля 2016 г. в составе:

И.о. руководителя ГКУ Амурской области «Норское лесничество»

С.Н. Васильева

Участкового лесничего

Н.Ф. Пидько

Инженера лесного хозяйства

Ю.А. Сергеевой

Провели обследование насаждений путем анализа состояния деревьев на пробной площади в следующем лесном участке лесничества:

Кв. 289 выд. 3,6

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
289	3	118,0	Экспл.		7Лц3Бб	Лц Бб	140 70	23 20	28 20	ЛЗМ	0,5	3	180	1	0,5
	6	17	Экспл.		4Лц6Бб	Лц Бб	80 45	16 16	16 16	ЛБМ	0,4	4	100	1	0,5
Итого:		135,0												2	1,0

Лесоустройство 1989 года.

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

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

Насаждения представляют собой усыхающие и сухостойные деревья.

Причиной ослабления древостоя стал лесной пожар 2012 года.

Рекомендуемые мероприятия: **сплошная санитарная рубка**

Квартал	Выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика									Причины повреждения, ослабления деревьев	Рекомендуемые мероприятия				
			Состав		средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб/га	вид		площадь, га	выбираемый запас (общий), куб/га	выбираемый запас (ликвидный), куб/га	сроки проведения	
289	3	118,0	6Лц4Бб	Лц Бб								160 90					23 20
289	6	17	4Лц6Бб	Лц Бб	100 65	18 18	20 18	ЛБМ	0,4	4	80	Пожар прошлых лет 2012 год	ССР	9,0	80	68	2017
Итого:		135,0												31,0			

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 Бб	Низовой устойчивый сильный	100	100	3/4	95	3/4	90
		100	100	3/4	95	3/4	90

заражено болезнями

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

Выдел-3

Выборке подлежит 100% деревьев, в т.ч. усыхающих – 21,9%, свежего сухостоя – 53,7%, старого сухостоя – 24,4%, свежего бурелома – 0%, свежего ветровала – 0%.

Выдел- 6

Выборке подлежит 100% деревьев, в т.ч. усыхающих – 34,4%, свежего сухостоя – 32,6%, старого сухостоя – 33,0%, свежего бурелома – 0%, свежего ветровала – 0%.

Критическая полнота для данной категории насаждения составляет 0,3.

Технология рубок: согласно технологической карты

Меры по обеспечению возобновления: естественное восстановление

Сплошные (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 «Норское лесничество»

С.Н. Васильев

Участковый лесничий

Н.Ф. Пидько

Инженер лесного хозяйства

Ю.А. Сергеева

