

проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка
в ГКУ СО "Билимбаевское лесничество"

1.02.2017

Департамент лесного хозяйства Свердловской области

(исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)

" 8 " сентября 2016 года.

Комиссия, действующая на основании приказа

ГКУ СО "Билимбаевское лесничество"
(наименование органа, издавшего приказ)

№ 45/1 от 4 мая 2016 года, в составе:
Вшивков Ю.Ю. - Зам. Директора (председатель комиссии) (Ф.И.О., должность),
Черемных А. С. - Главный специалист ГКУ СО "Билимбаевское лесничество" (Ф.И.О., должность),
Яковлева В. Я. - Лесничий Первоуральско го уч. л-ва (Ф.И.О., должность),
Волков А. Г. - Начальник Станции защиты леса (Ф.И.О., должность)

провели обследование насаждений путём анализа состояния деревьев на пробных площадях
(глазомерной таксации) (нужное подчеркнуть) в следующих лесных участках:
участок Первоуральский Первоуральско го участкового лесничества
(лесопарка):

Квартал	Выдел	Площадь, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей		
					состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км/га	количество, шт	общая площадь, га	
26	33	4,3	защитные леса	лесопарковые зоны	6С2Е	С	120	29	36	ЕС тр	0,7	2	420	1	0,32	
					1П1Б+	Е										
					Л	П										
					Б											

Лесоустройство 1998 года.

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть) лесохозяйственного регламента, плана освоения лесов. Причины несоответствия - выбороч. санитарные рубки 2006-9 гг. (выбрано 287 км).

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

Насаждение сильно ослабленное, с высоким текущим отпадом, ажурная крона, прирост слабый, усыхание крон, плодовые тела трутовиков, ходы короедов.

Причины ослабления -

**сосновая губка
малый сосн. лубоед**

типограф

берёзовый заболонник

Рекомендуется выборочная санитарная рубка .

Квартал	Выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика									Причины повреждения, ослабления деревьев	Рекомендуемые мероприятия			
			состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км/га		вид	площадь, га	выбираем.запас (общий), км/га	выбираем.запас (ликвид.), км/га
26	33	4,3	6С2Е 1П1Б+Л	С	120	29	36	ЕС тр	0,6	2	354	352	ВСП	4,3	44	40
Сроки проведения			1 очередь													

Характеристика и состояние подраста: **6Е4П. 2.0 м. 3.0 тыс.шт/га. благонадёжный.**

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	3	Слабая
типограф	Е	16	Средняя
0	П		
берёзовый заболонник	Б	18	Средняя
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						
Е	0 0						
П							
Б							

заражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
сосновая губка	С	4	Слабая
0	Е		
0	П		
0	Б		

Выборке подлежит - **12** % деревьев,
 в т.ч.:
 усыхающих - **2** %,
 свежего сухостоя - **1** %,
 старого сухостоя - **9** %,
 свежего бурелома - **0** %,
 свежего ветровала - **0** %.

Полнота насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит - **0,5**.

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

Технология рубок:

среднепасечная, со сжиганием порубочных остатков в непожароопасный период.




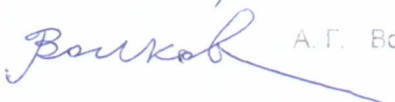
Меры по обеспечению возобновления:

сохранение подроста

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений:

качественная очистка делянки, вывозка древесины до начала лета стволовых вредителей.

Подписи членов комиссии:

 О.Ю. Вшивков
 А.С. Черемных
 В.Я. Яковлева
 А.Г. Волков