

АКТ

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

Департамент лесного хозяйства Свердловской области

(исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)

" 14 " 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),
Баландина О. П. - и.о.Лесничего Октябрьско 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 Октябрьский Октябрьско 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, кбм/га	количество, шт	общая площадь, га	
44	15	19,0	защитные леса	лесопарковые зоны	6С1Л2	С	120	25	36	С ртр	0,7	3	350	1	0,91	
					Б 10с	Л		27	44							
					+Е+П	Б		24	26							
					Е											

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. санитарная рубка 2002г.(выбрано 462 кбм).

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**

настоящий трутовик

типограф

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, кбм/га		вид	площадь, га	выбираем.запас (общий), кбм/га	выбираем.запас (ликвид.), кбм/га
44	15	19,0	6С1Л2Б 10с +Е+П	С	120	25	36	С ртр	0,7	3	326	352	ВСП	19,0	52	47
Сроки проведения			1 очередь													

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	8	Слабая
0	Л		
0	Б		
типограф	Е	8	Слабая

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						
Л	0 0						
Б							
Е							

заражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
Сосновая губка	С	14	Средняя
0	Л		
настоящий трутовик	Б	17	Средняя
0	Е		

Выборке подлежит - **16** % деревьев,
, в т.ч.:

усыхающих - **11** %,

свежего сухостоя - **3** %,

старого сухостоя - **0** %,

свежего бурелома - **1** %,

свежего ветровала - **1** %.

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

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

Технология рубок:


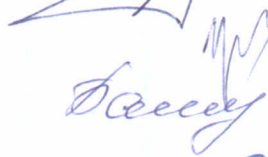
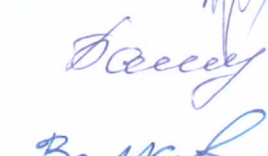

среднепасечная, со сжиганием порубочных остатков в непожароопасный период.

Меры по обеспечению возобновления:

сохранение подроста .

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений:
качественная очистка деланки, вывозка древесины до начала лета стволовых вредителей.

Подписи членов комиссии:

 Ю.Ю. Вшивков
 А. С. Черемных
 О. П. Баландина
 А. Г. Волков