

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)

" 5 " 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),  
Мезенцев А. А. - Лесничий Решётско 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 Решётский Решётско 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	
61	7	24,0	защитные леса	лесопарковые зоны	10С+Б+Л	С	120	27	32	С яг	0,7	2	400	1	0,32	
						Б										
						Е										

Лесоустройство 1996 года.

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть) лесохозяйственного регламента, плана освоения лесов. Причины несоответствия -----

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 стволые гнили  
малый сосновый лубоед

Рекомендуется выборочная санитарная рубка .

Квартал	Выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика										Рекомендуемые мероприятия			
			состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, кбм/га	Причины повреждения, ослабления деревьев	вид	площадь, га	выбираем.запас (общий), кбм/га	выбираем.запас (ликвид.), кбм/га
61	7	24,0	10С+Б+Л	С	120	27	32	С яг	0,7	2	400	352	ВСП	24,0	65	58
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 сосновый лубоед	С	4	Слабая
0	Б		
0	Е		
0	0		

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						
Б	0 0						
Е							
0							

заражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
сосновая губка	С	13	Слабая
стволовые гнили	Б	3	Слабая
0	Е		
0	0		

Выборке подлежит - **16** % деревьев,  
 в т.ч.:  
 усыхающих - **15** %,
 свежего сухостоя - **1** %,
 старого сухостоя - **0** %,
 свежего бурелома - **0** %,
 свежего ветровала - **0** %.

Полнота насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит - **0,6**.

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:

 Ю.Ю. Вшивков  
 А.С. Черемных  
 А.А. Мезенцев  
 А.Г. Волков