

07.02.2017

Акт №1

проверки санитарного и лесопатологического состояния земельного участка с древесной растительностью
в ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"

Свердловской области

(исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)

" 1 " августа 2016г.

Комиссия, действующая на основании приказа Директора ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"
Ависова Р.М. № 33 от 14.07.2016 г. в составе:

Зам. директора ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество" Мошевитиной Натальи Владимировны
лесничего Серебрянского участкового лесничества Андреева Андрея Владимировича
специалистов филиала ФБУ "Рослесозащита"-ЦЗЛ Челябинской области"

зам. начальника информационно-аналитического отдела Ледяева Юрия Алексеевича

провели обследование насаждений путем анализа санитарного состояния учетных деревьев
ленточным перечетом по ходовой линии в следующих лесных участках:

Лесничество Нижне-Тагильское участковое л-во Серебрянского
участок ГЗЗ "Чусовское"

Квартал	Выдел	Площадь, га	Целевое назначение земель	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика									Заложено пробных	
					Состав	Порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Полнота	Бонитет	Запас, кубм/га	Количество, шт.	Общая площадь, га
2	4	18,2	Земли лесфонда	Эксплуатационные	6ЕЗП1Б	Е	120	23	30	Ек	0,5	3	220		
						П		21	24	334					
						Б	70	22	20						

Лесоустройство 2000 года.

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения 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 (ср. категория состояния -3,7) в следствие

заселения и отработки стволовыми вредителями перестойных деревьев,

наличие ветровала и бурелома

Рекомендуемое мероприятие - сплошная 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, кубм/га		Вид	Площадь, га	Выбираемый запас (общий), кубм/га	Выбираемый запас (ликвидный), кубм/га	Сроки проведения
2	4	18,2	6ЕЗП1Б	Е	120	23	30	Ек	0,5	3	220	Ветровал(821) Бурелом (822)	ССР	17,2	114		
				П		21	24	334				Стволовые вредители (343)					
				Б	70	22	20										

Характеристика и состояние подроста 7ЕЗП 3,0тыс.шт/га

Описание повреждений насаждений

Повалено ветром(Ветровал) 7 % и сломано (Бурелом) 11 % насаждения

Сухостой отработанный стволовыми вредителями 10%

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
Короед типограф	Ель	10	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

заражено болезнями:

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

Выборке подлежит 52 % от запаса,
в т.ч. ослабленных- 21 %,
сильно ослабленных- 28 %,
усыхающих- 19 %,
свежего сухостоя- 9 %,
старого сухостоя- 6 %,
бурелома- 9 %.

ветровала- 9 %.

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,24

Критическая полнота для данной категории насаждений составляет 0,3

Технология рубок Сплошная

Меры по обеспечению возобновления _____

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений: *Сбор в кучи и сжигание порубочных остатков в пожаробезопасный период*

Подписи членов комиссии:





Мощевитина Н. В.

Андреев А.В.

Ледяев Ю.А.