

«Утверждаю»
Заместитель директора Департамента
лесного хозяйства Свердловской области
Бережнов В.А.
25.01.2017

АКТ

проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка
в Озерском участковом лесничестве Режевского лесничества
Департамент лесного хозяйства Свердловской области
(исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)

«11» октября 2016 г.

Комиссия, действующая на основании приказа ГКУ СО «Режевское лесничество»
№ 36/1 от 17.08.2015 г. в составе:

(наименование органа, издавшего приказ)

Буторина Д.А. заместитель директора, председатель комиссии (Ф.И.О., должность)

Вахрушев А.С. инженер-лесопатолог (Ф.И.О., должность)

Карташов И.М. лесничий Озерского участкового лесничества (Ф.И.О., должность)

провели обследование насаждений путем *анализа состояния деревьев на пробных площадях* в следующих лесных участках: *Озерский участок, Озерское участковое лесничество, Режевское лесничество*

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, кубм/га	количество, шт	общая площадь, га
43	8	80,0	экспл		10С	С	60	17	16	Сяг	0,9	2	240	1	0,1
43	22	13,0	экспл		10С	С	65	16	14	Сяг	0,9	3	230	1	0,1
					+Б	Б									

Лесоустройство **2001** 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 усыхающее с высоким текущим отпадом. Деревья повреждены лесным пожаром 4-10-летней давности. Имеются деревья 4 категории состояния с сильно ажурной кроной, желтоватой хвоей, слабым приростом и усыханием ветвей более 2/3, деревья 5 категории (свежий сухостой) и деревья 6 категории (старый сухостой). Рекомендуется сплошная санитарная рубка.

квартал	Выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика								Причины повреждения, ослабления деревьев	Рекомендуемые мероприятия					
			состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, км/га	вид	площадь, га	выбираемый запас (общий), км/га	выбираемый запас (ликвидный), км/га	сроки проведения
43	8	80,0	10С	С	60	17	16	Сяг	0,9	2	240	л.пожар, 867	ССР	9,6	240	204	2017-2018
43	22	13,0	10С	С	65	16	14	Сяг	0,9	3	230		л.пожар, 867	ССР	2,9	230	196
			+Б	Б													

Характеристика и состояние подроста: **нет**

Описание повреждений насаждений: *при обследовании насаждений выявлено повреждение корневых лап, пожелтение и опадение хвои, высота нагара до 5 м, выгорание подстилки до 10 см.*

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
сосновый лубоед	сосна	5-10	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; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением
сосна	низов	менее 3/4	70-80			менее 3/4	70-80
	уст						

заражено болезнями:

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

	Квартал 43, выдел 8	Квартал 43, выдел 22
Выборке подлежит % деревьев	81	77
в т.ч.ослабленных:		
сильно ослабленных:		
усыхающих:	36	37
свежего сухостоя:	15	16
старого сухостоя:	30	24
свежего бурелома:		
свежего ветровала:		
Полнота после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:	0,2	0,2

Критическая полнота для данной категории насаждений составляет 0,3.

Технология рубок: валка деревьев вершиной на волок, обрубка сучьев на месте валки, трелевка за вершину на погрузочную площадку, раскряжевка, вывозка сортиментами одновременно с заготовкой.

Меры по обеспечению возобновления: создание лесных культур

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений:

1. При оставлении древесины на хранение в летний период произвести ее обработку в соответствии с требованиями «Правил санитарной безопасности»
2. Очистку лесосек производить огневым способом в непожароопасный период

Подписи членов комиссии:

 - Буторина Д.А.
 Вахрушев А.С.
 Карташов И.М.