

Утверждаю:

Начальник территориального отдела по  
 Кемеровскому лесничеству департамента лесного  
 комплекса Кемеровской области

М.М. Вашлаев

"19" октября 2016 г.

Акт

проверки санитарного и лесопатологического состояния  
 участка леса в ур. Успенском Промышленновском участковом лесничестве Кемеровского лесничества (лесопарка)  
 Департамент лесного комплекса Кемеровской области  
 (исполнительный орган субъекта Российской Федерации в области лесных отношений)

"03" октября 2016 г.

Комиссия, действующая на основании приказа Департамента лесного комплекса Кемеровской области № 01-06/222 от 18.02 2016 г., в составе:

(наименование органа, издавшего приказ)

Зуева Ольга Михайловна, главный специалист территориального отдела по Кемеровскому лесничеству (фамилия, имя, отчество (при наличии), должность)

Полников Василий Геннадиевич, старший инспектор территориального отдела по Кемеровскому лесничеству (фамилия, имя, отчество (при наличии), должность)

Распопова Александра Николаевна, инженер территориального отдела по Кемеровскому лесничеству (фамилия, имя, отчество (при наличии), должность)

провела обследование насаждений путем анализа состояния деревьев на пробных площадях (глазомерной таксации) (нужное подчеркнуть)  
 в следующих участках леса Промышленновском участковом лесничестве Кемеровского лесничества (лесопарка):

Квар-тал	Выдел	Пло-щадь, га	Целевое назначение земель	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	коли-чество, шт.	Общая площадь, га
282	5	20	Защитные	Зеленые зоны	5ПЗОс2Б	П	55	19	20	ШТ	0,6	1	160	1	0,2
						Ос	50	20	22						
						Б	65	23	22						

Лесоустройство \_\_\_\_\_ 2001 \_\_\_\_\_ года

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

Фактическая таксационная характеристика участков, состояние древостоя, причины повреждения, ослабления деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия: Санитарное состояние обследованного насаждения – ослабленное, средневзвешенная величина состояния составляет 1,94. Основные причины ослабления древостоя – отработка пихтовых деревьев палеходным лубоедом (код 310), Так же насаждение поражено грибными болезнями, такими как трутовик ложный осиновый (код 358) и трутовик настоящий (код 355). В насаждение присутствует бурелом (код 822). В данном лесопатологическом выделе рекомендуется выборочная санитарная рубка.

Квар-тал	Выдел	Пло-щадь, га	Таксационная характеристика						Причины повреждения, ослабления деревьев	Рекомендуемые мероприятия										
			Состав	Порода	Воз-раст	средняя высота, м	средний диаметр, см	Тип леса		Пол-нота	Бони-тет	запас, км/га	вид	Пло-щадь, га	Выбирае-мый запас (общий), км/га	Выбирае-мый запас (ликвидный), км/га	сроки прове-дения			
282	55	10	5П3Ос2Б	П	55	19	20	20	ШТ	0,5	1	180	310, 358, 355, 822	ВСР	10	28	23	2017-2019		
				Ос	50	20	22													
				Б	65	23	22													

Характеристика и состояние подроста 9П1Е (20) 4,0 м, 2,0 тыс.шт/га, благонадежный

Описание повреждений насаждений состояние древостоя ослабленное по причине отработки и заселения пихтовых деревьев палеходным лубоедом (код признака 614 и 611). На момент обследования отработано лубоедом 40% деревьев Пихты и заселенных деревьев палеходным лубоедом 10% деревьев Пихты. Так же при обследовании наблюдались деревья с наличием на пихте смолотечения (код признака 820). Древостой ослаблен по причине поражения деревьев грибными болезнями, такими как трутовик ложный осиновый - на осине и трутовик настоящий выявлены деревья с плодовыми телами на стволах (код признака 801) трутовика ложного осинового, им поражено 9 % деревьев Осины и трутовика настоящего, им поражено 33% деревьев породы береза. Так же в насаждении наблюдаются буреломные деревья (код признака 218), 5% по пихте.

В том числе:

заселено/отработано стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
310	Пихта	10/40	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 вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
358	Осина	9	слабая
355	Береза	33	сильная

