


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра –
начальник управления лесного хозяйства
министерства природных ресурсов и экологии
Саратовской области


А.В. Колдаев
«06» декабря 2016 г.

Акт

проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка
в Ширококарамышском лесничестве
Министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области
(исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)

п.Барсучий

«28» ноября 2016 г.

Комиссия, действующая на основании приказа ГКУ СО «Саратовское областное
лесничество» № 02-02/46 от 18.05.2016 г. в составе:

Попова К.Е. – главного лесничего Ширококарамышского лесничества
Пузыревой И.Л. – инженера охраны и защиты леса Ширококарамышского лесничества
Шашаева С.В. – директора ГАУ «Ширококарамышский лесхоз»
провели обследование насаждений путём анализа состояния деревьев на пробных
площадях (глазомерной таксации) (нужное подчеркнуть) в следующих лесных участках
Ширококарамышского участкового лесничества:

Квартал	Выдел	Площадь, 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, куб/га	количество, шт.	общая площадь, га
35	10	37,0	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	10С	С	29	8	12	СТР	0,6	3	50	1	0,25

Лесоустройство 1994года

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

Причины несоответствия: устаревшие данные лесоустройства

Фактическая таксационная характеристика участков, состояние древостоя, причины повреждения, ослабления деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия.

Квартал	Выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика									Причины повреждения, ослабления деревьев	Рекомендуемые мероприятия				
			состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	боишет	запас, кубм/га		вид	площадь, га	выбираемый запас (общий), кубм/га	выбираемый запас (ликвидный), кубм/га	Сроки проведения
35	10	37.0	10С	С	51	12	14	СТР	0.2	3	30	Верховой пожар 4-10 летней давности	СРС	10.0	20	0	2017г

Характеристика и состояние подроста: отсутствует

Описание повреждений насаждений: ожог кроны прошлых лет (более ¼), ожог стволов прошлых лет (более ¾ окружности).

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

повреждено огнём:

Квартал	Выдел	Порода	Вид пожара	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Полсушивание луба	
				% поврежденных огнём 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
35	10	С	Верхний пожар 4-10 летней давности			Более 3/4	100	Более 3/4	100

заражено болезнями:

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

Выборке подлежит 100 % деревьев.

в т.ч. ослабленных - _____ %.

сильно ослабленных - _____ %.

усыхающих - _____ %.

свежего сухостоя - _____ %.

старого сухостоя - 100 %.

свежего бурелома - _____ %.

свежего ветровала - _____ %.

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

Критическая полнота для данной категории насаждений составляет: не лимитируется

Технология рубок Валка деревьев производится бензопилой, расчистка площади от деревьев производится вручную со складированием в кучи, сжигание порубочных остатков в пожаробезопасный период

Меры по обеспечению возобновления создание смешанных лесных культур

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений сжигание убранного древостоя в пожаробезопасный период

Подписи членов комиссии:

Главный лесничий Ширококарамышского лесничества К.Е. Попов Попов К.Е.

Инженер по охране и защите леса Ширококарамышского лесничества И.Л. Пузырева Пузырева И.Л.

Директор ГАУ «Ширококарамышский лесхоз» С.В. Шашаев Шашаев С.В.