


Утверждаю:
Зам. министра лесного
хозяйства
Республики Башкортостан


Р.Р. Гумеров
«07» 12 2016 г.

Министерство лесного хозяйства Республики Башкортостан
«Аскинское лесничество»

Казанчинское участковое лесничество

Акт № 8

проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка

28.11.2016

Я, Кутлубаев А.А., инженер – лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» - ЦЗЛ Республики Башкортостан, на основании договора №107 ЛПО от 22.09.2016г. провел обследование насаждений путём анализа состояния деревьев на пробных площадях в следующих лесных участках

Квар- тал	Выд- ел	Площ- адь, га	Целевое назначение земель	Катего- рия защит- ных лесов	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
					состав	пор- ода	возр- аст, лет	сред- няя высо- та, м	средн- ий диам- етр, см	тип лес- а	пол- нота	бони- тет	запа- с, кбм /га	количе- ство, шт.	обща- я площ- адь, га	
102	6	13.3	Эксплуатац- ионные		4П2Е2Лп2 Б+Ос	П	85	21	24	СК	0.6	3	250	1	0.55	
						Е		23	28							
						ЛП		19	24							
						Б	60	22	24							
						ОС										

Лесоустройство: 2012 год. **В результате обследования установлено:** таксационная характеристика насаждения не соответствует таксационному описанию лесохозяйственного регламента. **Причины несоответствия:** изменение состава, возраста, ср.высоты, запаса насаждения.

Состояние древостоя: неудовлетворительное. **Причины повреждения и ослабления древостоя:** изменение уровня грунтовых вод, воздействия сильных ветров прошлых лет, воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.



Фактическая таксационная характеристика участков

Квартал	Выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика									Причины повр., ослаб. деревьев	Рекомендуемые мероприятия				
			состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, кбм/га		вид	площадь, га	выб. запаса (общий), кбм/га	выб. запаса (ликвид.), кбм/га	сроки проведения
102	6	13.3	4ПЗЕ1С1Б 1Лп	П	89	21	29	СК	0.6	3	263	773, 821, 822	512	13.3	43	5	I-IV квартал 2017
				Е	0	26	28										
				С	0	26	24										
				Б	0	22	29										
				ЛП	0	18	27										

Характеристика и состояние подроста Подрост: благонадежный.

Описание повреждений насаждений: усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее, усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне свежее, усыхание от 1/2 до 3/4 ветвей в кроне свежее, усыхание >3/4 ветвей в кроне свежее, усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет, обрыв корней (вывал) прошлых лет, слом ствола под кроной прошлых лет.

В том числе: заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость	Степень заселения
---------------	--------	---------------	-------------------

повреждено огнем

Порода	Вид пожара	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных огнём корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности	% деревьев с данным повреждением	по окружности	% деревьев с данным повреждением

заражено болезнями

Вид	Порода	Встречаемость	Степень заражения
-----	--------	---------------	-------------------

Выборке подлежит 17% деревьев, в т.ч.: ослабленных - 0 %, сильно ослабленных - 0 %, усыхающих - 1 %, свежего сухостоя - 1 %, старого сухостоя - 8 %, бурелома и ветровала - 7 %.

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0.5

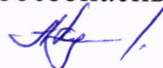
Критическая полнота для данной категории насаждений составляет: 0.3

Технология рубок: согласно технологической карте.

Меры по обеспечению возобновления: естественное возобновление.

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений: своевременная вывозка древесины одновременно с заготовкой, сжигание порубочных остатков в пожаробезопасный период.

Инженер-лесопатолог



Кутлубаев А. А.