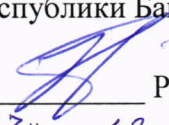


Утверждаю:  
Зам. министра лесного  
хозяйства  
Республики Башкортостан  
  
Р.Р. Гумеров  
«07» 12 2016 г.

**Министерство лесного хозяйства Республики Башкортостан**  
**«Аскинское лесничество»**  
**Казанчинское участковое лесничество**  
**Акт №3**

**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	Вы-дел	Площ-адь, га	Целевое назначение земель	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей	
					сос-тав	пор-ода	возр-аст, лет	сред-няя высо-та, м	сред-ний диам-етр, см	тип лес-а	пол-нота	бони-тет	зап-ас, кбм/га	количе-ство, шт.	обща-я площ-адь, га
55	29	6.5	Эксплуатац-ионные		10С+Б	СБ	55	22	24	СН	0.8	1	280	1	0.25

**Лесоустройство:** 2001 год. **В результате обследования установлено:** таксационная характеристика насаждения не соответствует таксационному описанию лесохозяйственного регламента, проекту освоения лесов. **Причины несоответствия:** изменение состава, возраста, ср.высоты, ср.диаметра, 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

Квар-тал	Выд-ел	Пло-щадь, га	Таксационная характеристика									Причи-ны повр., ослаб. деревь-ев	Рекомендуемые мероприяти-я				
			соста-в	пор-ода	возр-аст	сред-няя выс-ота, м	средн-ий диаме-тр, см	тип леса	пол-нота	бо-ни-тет	запас, кбм/га		вид	пло-щадь, га	выб.за пас (общи-й), кбм/га	выб.за пас (ликви-д.), кбм/га	сро-к прове-ния
55	29	6.5	10С	С	70	26	25	СН	0.8	1	240	773, 821, 822	512	6.5	40	27	I-IV кварт 201

**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 16% деревьев, в т.ч.: ослабленных - 0 %, сильно ослабленных - 0 %, усыхающих - 7 %, свежего сухостоя - 2 %, старого сухостоя - 4 %, бурелома и ветровала - 3 %.

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0.67

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.