

Утверждаю:
 Начальник отдела охраны и защиты леса
 Министерства лесного хозяйства
 Республики Башкортостан
 Д.З. Ахметов
 «25» 01 2017 г.

Министерство лесного хозяйства Республики Башкортостан
«Аскинское лесничество»
Балтачевское участковое лесничество
Акт лесопатологического обследования №19
(Акт проверки санитарного и лесопатологического состояния участка леса)

24.01. 2017 г.

Я, Кутлубаев Андрей Александрович, инженер-лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита» - ЦЗЛ Республики Башкортостан, на основании договора №90 ЛПО от 28.07.2016 провел обследование насаждений путём анализа состояния деревьев на пробных площадях в следующих лесных участках:

Квар- тал	Выд- ел	Площ- адь, га	Целево- е назнач- ение земель	Катего- рия защит- ных лесов	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей	
					сос- тав	пор- ода	возр- аст, лет	сред- няя высо- та, м	средн- ий диам- етр, см	тип лес- а	пол- нот- а	бони- тет	запа- с, кбм /га	количе- ство, шт.	обща- я площ- адь, га
123	1	1.2	Защит- ные	143	10Е	Е	34	9	10	СН	0.9	2	110	1	0.35

Лесоустройство: 2012 год. **В результате обследования установлено:** таксационная характеристика насаждения не соответствует таксационному описанию проекта освоения лесов. **Причины несоответствия:** Изменение ср. диаметра, ср. высоты, возраста и 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 очистки лесов от захламления.

Фактическая таксационная характеристика участков

Квар-тал	Вы-дел	Площа-дь, га	Таксационная характеристика									Причи-ны повр.-ослаб.-деревьев	Рекомендуемые мероприятия				
			сос-тав	поро-да	возр-аст	сред-няя выс-ота, м	сред-ний диам-етр, см	ти-п лес-а	пол-нота	бон-итет	зап-ас, кбм/га		вид	пло-ща, га	выб.з апас (общ-ий), кбм/га	выб.з апас (ли-кв ид.), кбм/га	сроки проведен-ия
123	1	1.2	10Е	Е	39	22	22	СН	0.9	2	113	773, 821, 822	531	1.2	28	1	I-IV квартал 2017

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 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
-----	--------	---------------	-------------------

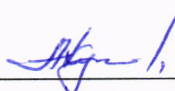
Выборке подлежит 24% деревьев, в т.ч.: ослабленных - 0 %, сильно ослабленных - 0 %, усыхающих - 0% свежего сухостоя - 0 %, старого сухостоя - 22%, бурелома и ветровала - 2 %.

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0.68

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 Андрей Александрович