

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
(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:

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, кбм/га	количество, шт.	общая площадь, га
14	1	1.7	Защитные	143	7Е2ЛП 1ОС	Е	48	16	16	СК	0.7	2	190	1	0.25
						ЛП									
						ОС									

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, состава и запаса насаждения.

Состояние древостоя: неудовлетворительное. **Причины повреждения и ослабления древостоя:** короед-типограф, воздействия сильных ветров прошлых лет, трутовик ложный осиновый, изменение уровня грунтовых вод. Требуется проведение очистки лесов от захламления.

Фактическая таксационная характеристика участков

Квартал	Выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика									Причины повр.	Рекомендуемые мероприятия				
			состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, кбм/га		ослаб. деревьев	вид	площадь, га	выб.з (общий), кбм/га	выб.з (ликвид.), кбм/га
14	1	1.7	8Е	Е	52	19	17	СК	0.7	2	124	343, 821, 358, 773	531	1.7	32	8	I-IV квартал 2017
			1ОС	ОС	0	20	16										
			1ЛП	ЛП	0	15	16										

Характеристика и состояние подроста Подрост: благонадежный.

Описание повреждений насаждений: усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее, усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет, обрыв корней (вывал) прошлых лет, отработано >3/4 окр. ств. под кроной.

В том числе: заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость	Степень заселения
короед-типограф	Е	20	слабая

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
трутовик ложный осиновый	ОС	34	сильная

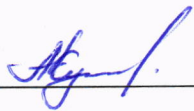
Выборке подлежит 26% деревьев, в т.ч.: ослабленных - 0 %, сильно ослабленных - 0 %, усыхающих - 0% свежего сухостоя - 0 %, старого сухостоя - 20 %, бурелома и ветровала - 6 %.

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0.53

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.