

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»
Тюйское участковое лесничество
Акт лесопатологического обследования ~ 4
(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 | Вы-дел | Площ-адь, га | Целевое назначение земель | Катег-ория защит-ных лесов | Таксационная характеристика | | | | | | | | | Заложено пробных площадей | |
|----------|--------|--------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|---------|---------------|---------------------|-----------------------|-----------|---------|----------|-----------------|---------------------------|---------------------|
| | | | | | состав | пор-ода | возр-аст, лет | сред-няя выс-ота, м | сред-ний диам-етр, см | тип лес-а | пол-ота | бони-тет | зап-ас, кубм/га | количе-ство, шт. | обща-я площ-адь, га |
| 65 | 18 | 6.5 | Эксплуатац-ионные | | 6Е1С2 Б1ЛП | Е | 53 | 20 | 20 | СК | 0.8 | 1 | 300 | 1 | 0.35 |
| | | | | | | С | | | | | | | | | |
| | | | | | | Б | | | | | | | | | |
| | | | | | | ЛП | | | | | | | | | |

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:** 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

| Ква ртал | Вы дел | Пло щадь, га | Таксационная характеристика | | | | | | | | Прич ины повр. , осла б. дере вьев | Рекомендуемые мероприятия | | | | | |
|-------------|-----------|--------------------|-----------------------------|------------|-----------------|-------------------------------------|-----------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---|------------------------------|-----|---------------------|---|---|-------------------------|
| | | | состав | поро да | воз рас т | сре дня я выс ота, м | сред ний диам етр, см | тип лес а | пол нот а | бон ите т | | зап ас, кбм /га | вид | пло щадь , га | выб. запас (общ ий), кбм/ га | выб. запас (лик вид.) , кбм/ га | сроки проведе ния |
| 65 | 18 | 6.5 | 8Е1С1 Б+ЛП | Е | 57 | 26 | 28 | СК | 0.8 | 1 | 297 | 773, 821, 822 | 531 | 6.6 | 38 | 14 | I-IV квартал 2017 |
| | | | | С | 0 | 26 | 26 | | | | | | | | | | |
| | | | | Б | 0 | 20 | 22 | | | | | | | | | | |
| | | | | ЛП | 0 | 18 | 24 | | | | | | | | | | |

Характеристика и состояние подроста Подрост: благонадежный.

Описание поврежденных насаждений: усыхание <1/4 ветвей в кроне свежее, усыхание от 1/4 до 1/2 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

| Пород а | Вид пожар а | Состояние корневых лап | | Состояние корневой шейки | | Подсушивание луба | |
|------------|-------------------|---------------------------------------|--|--|--|----------------------|--|
| | | % поврежденны х огнём корней | % деревьев с данном поврежде нием | ожог корневой шейки по окружност и | % деревьев с данном поврежде нием | по окружност и | % деревьев с данном поврежде нием |

заражено болезнями

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

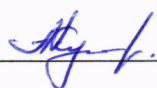
Выборке подлежит 13% деревьев, в т.ч.: ослабленных - 0 %, сильно ослабленных - 0 %, усыхающих - 0% свежего сухостоя - 0 %, старого сухостоя - 7 %, бурелома и ветровала - 6 %.

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0.7

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.