УТВЕРЖДАЮ

Исполняющий обязанности министра лесного хозяйства и пожарной безопасности области

М.Е.Ковалев «<u>16</u>» <u>05</u> 2017г.

Акт лесопатологического обследования

лесных насаждений Благовещенского лесничества Амурская область

| Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный | |
|--|--|
| 2. Инструментальный | |

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|---------------------------|----------------|-----------------------|----------------|-------------|
| Натальинское | | 110 | 8 | 12 |
| | | | 13 | 10 |
| | | | 14 | 15 |
| | | | 16 | 8 |
| | | | 20 | 3 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 18,4га.

| 2. | Инструментальное | обследование | лесного | участка |
|----|-----------------------|--------------|------------|---|
| 4. | kine i pymeni adabate | Обстедовини | VICCIIOI O | , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия: в связи с неточностью лесоустройства.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

| 2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью | |
|--|--|
| с утраченной устойчивостью | |
| причины повреждения: Лесной пожар № 3 от 07.05.2016г | |

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость Степень зас Порода (% заселённых нас деревьев) (слабая, ср | |
|---------------|--------|--|--|
| | | | |

Повреждено огнём

| | | Состояние корневых лап | | Состояние корневой ше | | Подсушивание луба | |
|------------------------------|--------|--|---|---|---|--|--|
| Вид пожара | Порода | процент повреждён- ных огнём корней | процент деревьев с данным повреж- дением | ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4) | процент деревьев с данным повреж- дением | по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4) | процент деревьев с данным повреж- дением |
| Низовой беглый сильный | С | 100 | 95 | Более 3/4 | 100 | Более 3/4 | 100 |

Поражено болезнями

| Вид болезни | Порода | Встречаемость (% поражённых деревьев) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-------------|--------|---|---|
| | | | |

| 3. По выделу 8 выоорке подлежит 100 % деревьев, |
|---|
| в том числе: |
| ослабленных % (причины назначения) |
| сильно ослабленных % (причины назначения) |
| усыхающих % (причины назначения) |
| свежего сухостоя 17%, |
| в том числе: свежего ветровала% |
| свежего бурелома% |
| старого ветровала% |
| в том числе: старого бурелома% |
| старого сухостоя 83 % |
| |
| По выделу 13 выборке подлежит 100 % деревьев, |
| в том числе: |
| ослабленных % (причины назначения) |
| сильно ослабленных % (причины назначения) |
| усыхающих % (причины назначения) |
| свежего сухостоя %, |
| в том числе: свежего ветровала% |
| свежего бурелома % |
| старого ветровала% |
| в том числе: старого бурелома% |
| старого сухостоя 100 % |
| По выделу 14 выборке подлежит 100 % деревьев, |
| в том числе: |
| ослабленных % (причины назначения) |
| сильно ослабленных % (причины назначения) |
| усыхающих % (причины назначения) |
| свежего сухостоя 21 %, |
| в том числе: свежего ветровала% |

| свежего бурелома | |
|--------------------------------|------------------------|
| старого ветровала | % |
| в том числе: старого бурело | ома% |
| старого сухостоя | 79 % |
| По выделу 16 выборке подлежит | 100 % деревьев, |
| в том числе: | |
| ослабленных | % (причины назначения) |
| сильно ослабленных | % (причины назначения) |
| усыхающих9 | % (причины назначения) |
| свежего сухостоя 9 %, | |
| в том числе: свежего ветровала | |
| свежего бурелома | |
| старого ветровала | |
| в том числе: старого бурелома | |
| старого сухостоя | 91 % |
| | |
| По выделу 20 выборке подлежит | 100 % деревьев, |
| в том числе: | |
| ослабленных | % (причины назначения) |
| сильно ослабленных | % (причины назначения) |
| усыхающих9 | % (причины назначения) |
| свежего сухостоя % | , |
| в том числе: свежего ветровала | |
| свежего бурелома | |
| старого ветровала | |
| в том числе: старого бурелома | |
| старого сухостоя | 100 % |
| | |

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет _____

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| 37 | | | | | | | | | |
|--------------|--------|-------|-----|----------|--------|----------|------|--------|------------|
| Участковое | Уроч | Квар- | Вы- | Площадь, | Вид | Площадь, | По- | Запас | Крайние |
| лесничество | ище | тал | дел | выдела, | мероп- | меропри- | рода | на | сроки |
| | (дача) | | | га | риятия | ятия, га | | выдел, | проведения |
| 7.7 | | | | | | | | кбм | 1 |
| Натальинское | | 110 | 8 | 12 | CCP | 2 | С | 1128 | 31.12.2017 |
| | | | 13 | 10 | | 2,5 | С | 930 | |
| 9 | | | 14 | 15 | | 10 | С | 1395 | |
| | | | 16 | 8 | | 2,2 | С | 744 | |
| D | | | 20 | 3 | | 1,7 | С | 279 | |

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

| 6. Меры по обеспечению возобновления | естественное востановление |
|--------------------------------------|----------------------------|
|--------------------------------------|----------------------------|

- 7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: ССР (сплошные санитарные рубки)
- 8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя 2015;

основная причина повреждения древесины: пожар 2016

Дата проведения обследований 20.09.2016

Ваяй С

Ф.И.О., полпись)

Втюрина А.К.

2 V2 July Sozoo os Co

Ловицкая Л.Б

(Ф.И.О., полпись)