

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Косовский управленец  
Ф.И.О. Муромов В.В.  
Дата 28.02.2017

АКТ  
лесопатологического обследования № 62-24-17/17  
лесных насаждений Тайшетского лесничества (лесопарка)  
Иркутской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

| Уч. лесничество | Урочище (дача) | Номер квартала | Номер выдела | Площадь, га |
|-----------------|----------------|----------------|--------------|-------------|
| В-Бирюсинское   | В-Бирюсинская  | 219            | 2            | 18,9        |
|                 |                |                | 5            | 20,5        |
| ИТОГО           |                |                |              | 39,4        |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 39,4 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью   
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

ветровал

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

| Вид вредителя        | Порода | Встречаемость (% заселенных деревьев) | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|----------------------|--------|---------------------------------------|---|
| Черный пихтовый усач | П      | 12                                    | слабая  |

Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап            |  | Состояние коневой шейки                                      |  | Подсушивание луба                        |  |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|
|            |        | процент поврежденных огнем корней | процент деревьев с данным повреждением | ожег корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением | по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |

Поражено болезнями

| Вид болезни          | Порода | Встречаемость (% заражённых деревьев) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|----------------------|--------|---------------------------------------|---|
| Ржавчинный рак пихты | П      | 10                                    | слабая  |
|                      |        |                                       |   |

2.3. Выборке подлежит: 100 % деревьев, в том числе:

Кв. 219 выдел 2

Ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %

в том числе: свежего ветровала 99 %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала \_\_\_\_\_ %

в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %

старого сухостоя 1 %

аварийных \_\_\_\_\_ %

Выборке подлежит: 100 % деревьев, в том числе:

Кв. 219 выдел 5

Ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %

в том числе: свежего ветровала 97 %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала \_\_\_\_\_ %

в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %

старого сухостоя 3 %

аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:  
кв.219 выд. 2 - 0 выд. 5 - 0

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет \_\_\_\_\_ не лимитируется \_\_\_\_\_.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Вид мероприятий | Площадь мероприятий, га | порода | Запас на выделе, куб.м | Крайние сроки проведения |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|-----------------|-------------------------|--------|------------------------|--------------------------|
| В-Бирюсинское          | В-Бирюсинская  | 219     | 2     | 73                 | УЗ              | 18,9                    | К      | 5292                   | 2017                     |
|                        |                |         | 5     | 75                 | УЗ              | 20,5                    | К      | 7585                   | 2017                     |

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

Меры по обеспечению возобновления.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:  
В прилегающих насаждениях рекомендуется проводить текущие лесопатологическое обследования

Сведения для расчета степени повреждения:


год образования старого сухостоя 2001 ;

основная причина повреждения древесины: Ветровал

Дата проведения обследований 19.01.2017

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Гришенков И.А.  Подпись

Белоглазов Д.Е.  Подпись

Курков А.Н.  Подпись

Проверка санитарного и лесопатологического состояния участка леса проведена с участием:

Армушко А.В.  Подпись