

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

заражено болезнями

| Вид | Порода | (% заражённых деревьев) | Встречаемость (% заражённых деревьев) | Степень заражения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------------------|--------|-------------------------|---------------------------------------|--|
| стволовая гниль | сосна | 12,6 | 12,6 | слабая |
| бактериальные заболевания | береза | 26,3 | 26,3 | средняя |

| Выборке подлежит | По всем породам | Сосна | Береза |
|----------------------------|-----------------|--------|--------|
| | 15 % | 12,6 % | 26,3 % |
| 1 без признаков ослабления | 0 % | 0,0 % | 0,0 % |
| 2 ослабленных | 0 % | 0,0 % | 0,0 % |
| 3 сильно ослабленных | 0 % | 0,0 % | 0,0 % |
| 4 усыхающих | 12 % | 12,6 % | 11,1 % |
| 5 свежего сухостоя | 0 % | 0,0 % | 0,0 % |
| 6 старого сухостоя | 1 % | 0,0 % | 8,6 % |
| 7 свежего бурелома | 1 % | 0,0 % | 6,6 % |
| 8 свежего ветровала | 0 % | 0,0 % | 0,0 % |

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6
Критическая полнота для данной категории насаждений составляет 0,3

Технология рубок : Трелевка трактором МТЗ 82 за комли, обрубка и сбор порубочных остатков в кучи в лесосеке

Меры по обеспечению возобновления:

Поранение почвы в ходе трелевки хлыстов

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений:
Санитарная выборочная рубка, соблюдение правил пожарной и санитарной безопасности в лесах Р.Ф.

Начальник отдела лесных отношений

В.С.Баулин

Гл.специалист отдела лесных отношений

Н.А.Одинцова

Инженер отдела лесных отношений

Г.А. Маршируев

Инженер отдела лесных отношений

А.А. Поддубный

**ЛИСТОК СИГНАЛИЗАЦИИ
о выявлении повреждений насекомыми, болезнями
и другими неблагоприятными факторами**

1. Место выявления повреждений

Сузунское лесничество Битковский ЛХУ квартал № 18 выдел № 11

(урочище, лесничество, лесопарк, квартал, выдел, координаты, другое)

2. Что обнаружено

Повреждение болезнями леса, СОСНА, слабая поврежденность, корневая губка,
бактериальные заболевания березы

(ветровал, бурелом, горельник, объедание, свежий сухостой, пожелтение хвои или листьев, наличие большого количества личинок на деревьях, другое и т.п.)

3. Повреждена древесная порода сосна, береза

3. Примерная площадь повреждения 8,4 га.

5. Сообщил (должность, Ф.И.О)

Начальник Битковского ПУ Доронина Т.С.

6. Контактный телефон (адрес) 8-383-46-312-01



Подпись

10.08.2016 г.

(дата)