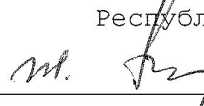


УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
Министерства лесного хозяйства
Республики Башкортостан

 М.И. Шарафутдинов

« 30 » Апр 2017 2017 год

Акт
лесопатологического обследования N 1250

лесных насаждений Белебеевского лесничества (лесопарка)
Республики Башкортостан

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище(дача) | Квартал | выдел | Площадь, га |
|------------------------|---------------|---------|-------|-------------|
| Суккуловское | | 42 | 5 | 9,6 |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,6 га.



2. Инструментальное обследование лесного участка. <*>

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: изменение возраста, запаса, полноты, диаметра, и высот деревьев (давность лесоустройства)

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

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью V
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: бактериальные заболевания березы, трутовик ложный дубовый

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость (% заселенных деревьев) | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---------------------------------------|---|
| | | | |
| | | | |

Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап | | Состояние корневой шейки | | Подсушивание луба | |
|------------|--------|-----------------------------|----------------------------------|--|---|---|---|
| | | % поврежденных огнем корней | % деревьев с данным повреждением | Ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | % поврежденных деревьев с данным повреждением | По окружности и (1/4; 2/4; 3/4; более s)) | % поврежденных деревьев с данным повреждением |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Поражено болезнями:

| Вид болезни | порода | Встречаемость (% пораженных деревьев) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|----------------------------------|--------|---------------------------------------|---|
| Бактериальные заболевания березы | Б | 29 | средняя |
| Трутовик ложный дубовый | Дн | 14 | слабая |
| | | | |

2.3. Выборке подлежит 11,36 % деревьев, в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;
сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;
усыхающих _____ % (причины назначения) _____ ;

свежего сухостоя 5,82 %,
в том числе: свежего ветровала _____ %;
свежего бурелома _____ %;
старого ветровала _____ %;
в том числе: старого бурелома _____ %;
старого сухостоя 5,54 %;

старого сухостоя _____ %;
аварийных _____ %;

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,7.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: состояние данного лесонасаждения неудовлетворительное. Необходимо проведение выборочной санитарной рубки леса.

| Участковое лес-во | квартал | выдел | Площадь выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия | порода | Запас на выдел, куб.м | Крайние сроки проведения |
|-------------------|---------|-------|--------------------|-----------------|---------------------|---------|-----------------------|--------------------------|
| Суккуловское | 42 | 5 | 9,6 | ВСП | 9,6 | Б Дн | 112 33 | 2-4 2018 г. |
| | | | | | | | | |

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

Меры по обеспечению возобновления: естественное

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: Вывозка древесины одновременно с заготовкой. Очистка мест рубок производить одновременно с заготовкой древесины и порубочные остатки с укладкой в кучи для перегнивания.

Дата проведения обследований 22.08.2017.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Низамутдинов Р.Г. инженер охраны и защиты леса ГКУ Белебеевское лесничества
Подпись _____

Приложение 1

к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 года

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество Белебеевское
 Участковое лесничество Суккуловское

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | Таксационная характеристика | | | | | | | | 17 | Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, % | | | | | | | | | | 29 | 30 | 31 | 32 | Рекомендуем ос мероприятия | | | |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|--------------|---|--------------------------|-------------|--------------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|-------------------|-----|-------------|
| | | | | | | | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | 16 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | | | | | 27 | 28 | 33 | 34 |
| номер квартала | номер выдела | площадь выдела, га | целевое назначение лесов | категория защитных лесов | номер лесопатологического выдела | площадь лесопатологического выдела | состав | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, км/га | число деревьев на пробе, шт. | без признаков ослабления | ослабленные | сильно ослабленные | усыхающие | свежий сухостой | старый сухостой | свежий ветровал | старый ветровал | свежий бурелом | старый бурелом | аварийные деревья | признаки повреждения деревьев | доля поврежденных деревьев, % | причины ослабления, повреждения | подлежит рубке, % | вид | площадь, га |
| 42 | 5 | 9,6 | 3,3 | 143 | 9,6 | 9,6 | 951Дн | Б | 74 | 21 | 9,2 | 3 | 0,7 | 2 | 130 | 30 | 53,3 | 25,1 | 12,7 | | 4,7 | 4,2 | | | | | | 29 | 391,360 | 11,6 | ВСП | 9,6 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 58 | 81,3 | 5,8 | | 5,07 | 7,75 | | | | | | | 14 | | | | | |

Примечание:-Показатели ,не соответствующие таксационному описанию отмечаются <<*>>

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Низамудинов Р.Г. инженер охраны и защиты леса ГКУ РБ Белебеевское лесничества

Подпись 

Дата составления документа _____

телефон 8(347)86 5-06-64

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан

Лесничество Белебеевское, Суккуловское_участковое лесничества

Квартал 42 Выдел 5 Площадь 9,6 га

Номер очага _____ Размер пробной площади 1,62 га

Таксационная характеристика:

Тип леса _____ Зл _____ Состав 9Б1Дн Возраст 74 Бонитет 3

Полнота 0,7 Запас на га 130 Возобновление естественное

Время и причина ослабления насаждения 2015 г. Бактериальные заболевания березы (391), трутовик ложный дубовый

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия неудовлетворительное. Требуется проведение выборочная санитарная рубка.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер ОЗЛ ГКУ РБ Белебеевское лесничество

ФИО Низамутдинов Рим Гиросович

Подпись _____

Дата составления документа 22.08.2017 телефон 8(347)86 5-06-64

Приложение 3 к акту лесопатологического обследования

Абрис участка

М 1:10000 Местоположение лесных участков: Россия, Республика Башкортостан

Белебеевское лесничество, Суккуловское участковое лесничество

Квартал 42, выдел 5, площадь 9,6 га.



| Номер выдела | Ленты (круговой площадки) перечета | | | | |
|--------------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
| | № ленты (площадки) | длина, м | Ширина, м | Радиус, м | Площадь, га |
| 5 | I | 380 | 20 | | 0.760 |
| 5 | II | 430 | 20 | | 0.860 |

| Номера точек | координаты | румбы линий | длина, м |
|--------------|------------|-------------|----------|
| 1-2 | | Юз 34° | 55 |
| 2-3 | | Юз 47° | 128 |
| 3-4 | | Св 85° | 51 |
| 4-5 | | Юз 28° | 290 |
| 5-6 | | Юз 63° | 105 |
| 6-7 | | Юв 38° | 56 |
| 7-8 | | Сз 76° | 195 |
| 8-9 | | Св 28° | 145 |
| 9-10 | | Юв 77° | 32 |
| 10-11 | | св 36° | 72 |
| 11-12 | | Сз 59° | 112 |
| 12-13 | | Св 44° | 200 |
| 13-14 | | Юв 40° | 83 |
| 14-15 | | Св 26° | 100 |
| 15-16 | | Юз 73° | 65 |
| 16-17 | | Юз 27° | 72 |
| 17-2 | | Св 84° | 120 |

Условные обозначения: ---- лента, -- ЛП выдел, Кв.ст -- кварталный столб
 Исполнитель работы по проведению лесопатологического обследования ФИО Низамутдинов Р.Г. инженер ОЗЛ ГКУ РБ Белебеевское лесничества
 Подпись _____