

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель  
министра лесного хозяйства  
Республики Башкортостан  
*М.И. Шарафутдинов*  
«18» августа 2017 г.

**Акт 386**  
**лесопатологического обследования**

лесных насаждений Дуванского лесничества (лесопарка)

Республики Башкортостан (субъект РФ)

**Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный**

**2. Инструментальный**  V

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Дуванское сельское</i>		103	10	4,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,8 га.

*М.И. Шарафутдинов*

## 2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: **устаревшие материалы лесоустройства (таксационное описание по состоянию на 01.01.1995)**.

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: бактериальные заболевания березы, трутовик ложный, изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов, бурелом.

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Бактериальные заболевания березы	Б	40	сильная

3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 21,3 % (причины назначения) изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов

сильно ослабленных 18,4 % (причины назначения) изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов

усыхающих 14,7 % (причины назначения) изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов

свежего сухостоя 12.5 %,

в том числе: свежего ветровала

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого сухостоя 8,8 %

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

старого бурелома 2,9 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0.3

## 5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
<i>Дуванское сельское</i>		103	10	3,8	CCP	3,8	Б	266	4 кв.2018 г.

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

#### **6. Меры по обеспечению возобновления: посадка лесных культур**

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений своевременная вывозка древесины одновременно с заготовкой

Дата проведения обследований 23 июня 2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Зам. начальника отдела ЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ «Рослесозащита»

«ЦЗЛ Республики Башкортостан»  Мордвинов И. В.