


УТВЕРЖДАЮ:

(Заместитель министра лесного хозяйства

Министерства лесного хозяйства

Республики Башкортостан

 Шарафутдинов М.И.

« 04 » сентября 2017 г.

Акт 406

лесопатологического обследования

лесных насаждений Дюртюлинского лесничества (лесопарка)Республики Башкортостан (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Калтасинское сельское</i>		12	9	2,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _2,0 га.



1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное



Дистанционное



1. На площади га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: изменения состава, запаса, диаметров и высот деревьев (давность лесоустройства)

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 2,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Калтасинское сельское	-	2,0	-	773
-	-	-	-	-
Итого		2,0	-	-

Причина ослабления: 773- изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно- климатических факторов.

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0
Развитие очагов вредных организмов	0

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние участка лесного насаждения в целом удовлетворительное. Категории состояния пород: Тополь культурный- 1,2; Берёза- 1,24; Сосна- 1,05. Категория состояния насаждения- 1,19.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: Инженер –лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита»- «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

ФИО Илтубаев Ю.М.

Подпись 