

УТВЕРЖДАЮ:
Первый заместитель министра
лесного хозяйства Республики Татарстан

И.Н. Зарипов

« 23 » 12 2019 г.



Акт
лесопатологического обследования № 1032

лесных насаждений Елабужское лесничества (лесопарка)
Республика Татарстан
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Мортовское		65	3	2,3
			6	4,0
			7	30,0(24,5)
			5	1,7
			1	0,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **33,2** га.

2. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное V

Дистанционное

1.1 На площади 33,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

1.2 Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 33,2 га.

Участковые лесничества	Урочища (дача)	Площадь га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
			33,2	корневая гниль

1.3. В обследуемых лесных участках прогнозируется

Развитие вредных организмов	33,2
-----------------------------	------

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м.	ширина, м	высота, м		

Заключение

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Наблюдается развитие вредных организмов. Требуется провести лесопатологическое обследование инструментальным способом на площади – 33,2 га.

Ф.И.О. _____ Гараев А.А. _____ Подпись 

