

УТВЕРЖДАЮ:

/ Заместитель министра  
Министерства лесного хозяйства  
Республики Башкортостан  
М.И.Шарафутдинов  
« 03 » октября 2017 г.

Акт

856

**лесопатологического обследования**

лесных насаждений Бурзянского 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
Гадельгареевское		65	14	8,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,3 га.

*(Handwritten marks)*

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 8,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия Устаревшие материалы лесоустройства (лесоустройство 2004 года)

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

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Гадельгареевское	-	-	-	-
				-
Итого	-	-	-	-

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	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

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:

В результате визуального лесопатологического обследования установлено, что насаждение ослабленное, но не потерявшее свою биологическую устойчивость и не требуется проведения СОМ. Необходимо внести изменения таксационных характеристик в ГИЛ.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Курамшин К.Б. инженер охраны и защиты леса ГАУ РБ «Бурзянский лесхоз»

Подпись 

Приложение 1  
к акту лесопатологических обследований

**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Защитные	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей						
										состав	попада	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	плотота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га					
ТО	2004	65	14	8,3	Защитные	Запретные полосы рек водоохранные		1	8,3	состав	Ос	80	21	26	снкС2	ТУМ	0,7	3	210	количество, шт.						
										попада	Б	110	25	32												
											С	100	23	32												
											Лп	80	16	22												
											Дн	110														
											Кл	60														
											Ос	30														
											Ос	90	22	28												
											Б	120	25	34												
											С	110	23	36												
						Лп	90	17	24																	
						Дн	120																			
						Кл	70																			
						Ос	40																			
Ф		65	14	8,3						состав	Ос	90	22	28												
											Ос	120	25	34												
											С	110	23	36												
											Лп	90	17	24												
											Дн	120														
											Кл	70														
											Ос	40														

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:



ФИО Курамшин К.Б. инженер охраны и защиты леса ГАУ РБ «Бурзянский лесхоз» Подпись

