

УТВЕРЖДАЮ:

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

Акт 255

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	22	10,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10,2 га.

Р М.И.Шарафутдинов

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное



Дистанционное



1. На площади 10,2 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 Курамыщин К.Б. инженер охраны и защиты леса ГАУ РБ «Бурзянский лесхоз»

Подпись _____

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				
					Целевое назначение лесов	Защитные	Защитные					Защитные	Защитные	Защитные	Защитные	Защитные	Защитные	Защитные	Защитные	Защитные	Защитные	Защитные	Защитные	Защитные	Защитные	Защитные
ТО	2004	65	22	10,2					1	10,2	7Б2Ос1С+Кл+Лп+Дн	Б	110	25	32	снкС2	ТУМ	полнота	бонитет	запас, км/га	120	0,4	2	1	1	1
Ф		65	22	10,2							7Б2Ос1С+Кл+Лп+Дн	Ос	90	24	32											
												С	45	21	28											
												Кл	45													
												Лп	55													
												Дн														
												Б	120	25	34											
												Ос	100	24	34											
												С	55	22	30											
												Кл	55													
												Лп	65													
												Дн														

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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




Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан (месяц) Бурзянское
 Участковое лесничество Гадельгареевское Урочище (лесная дача) Лесничество (лесопарк)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	33	34		
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26							27	28
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попуда	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджегит рубке, %	ВИД	Рекомендуемые мероприятия	
6	22	10,2	Защитные	14	10		7Б	Б	12	25	34	С	0,4	2	13	45	25	20	8	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
5				8	1	2	20	С	0	24	34	нк			0*	60	30	9	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
							с1	С	10	22	30	С				90	10	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
							Кл	Кл	55							90	5	5	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
							+Л	Лп	55							70	20	10	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
							п+	Дп	65							10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
							Дп									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»
 Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Курамини К.Б. инженер охраны и защиты леса ГАОУ РБ «Бурзянский лесхоз» Подпись 

Дата составления документа 08.09.2017 Телефон 8(347)55-3-56-96