

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

 М.И. Шарафутдинов«03» сентября 2017 г.Акт **892****лесопатологического обследования**лесных насаждений Альшеевское 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>Давлекановское</i>		33	13	13.0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13.0га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 13.0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия Возраст насаждения, средний диаметр и высота, запас насаждения, состав Устаревшие материалы лесоустройства – 1997года

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

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 13.0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Давлекановское	-	13.0	-	355, 391, 824
	-	-	-	-
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	13.0
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:

Насаждение ослабленное, но не утратило биологической устойчивости и не требует проведения СОМ. Министерству лесного хозяйства Республики Башкортостан необходимо внести изменения таксационных характеристик в ГИЛ.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Сахаутдинов Рамиль Акрамович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись _____

Гайнуллин Артур Айдарович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись _____

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесороспусков	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	плотота	бонитет	запас, км/га	
ТО	1997	33	13	13.0	3	Др. защитные леса		13.0	5Б3Лп2Дн	Б	70	22	26	0.6	2	130			
										Лп		18	24						
										Дн		18	26						
Ф		33	13	13.0	3			13.0	6Б3Лп1Дн	Б	90	24	32	0.6	2	160			
										Лп		20	24						
										Дн		20	28						

ТО – таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Сахутдинов Рамиль Акрамович, ш.ж. -лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись

Гайнуллин Артур Айдарович, ш.ж. -лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Альшеевское
Участковое лесничество Давлекановское Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31	30	29	27	32	33		
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26							27	31
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия	площадь, га	
1	13	13.0	Д	Д	13.0	6БЗДпД п	Б	90	24	28					16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30	31	32	33	
							Д		20	24		3л С2	0.6	2	160		70	20	10	0	0	0	0	0	0	0	803	-	391	-	-	-	
							Д		20	24							80	10	10							801		355		-	-		
							Д		20	30							70	10	20							161		824		-	-		

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Сахаутдинов Рамиль Акрамович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись 

Гайнуллин Артур Айдарович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись 

Дата составления документа 20.09.17 Телефон 8 (347) 248-19-91