

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства  
Республики Башкортостан

*М.И. Шарафутдинов*  
«03» октября 2017 г.

Акт *868*

### 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>Придемское</i>		<i>78</i>	<i>14</i>	<i>5.6</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5.6 га.

*М.И. Шарафутдинов*

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 5.6 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 5.6 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Приемское	-	5.6	-	391
	-	-	-	-
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	5.6
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

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:

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

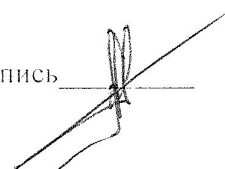
ФИО Сахаутдинов Рамиль Акрамович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

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

Подпись



Подпись



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения аэрофотосъемки	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	TVM	полнота		бонитет	запас, ком/га
ТО	1997	78	14	5,6	3	Др. защитные леса	5,6	5,6	10Б+Дн	Б	50	18	20	СНК С2	0,7	2	130	количество, шт.	общая площадь, га
Ф		78	14	5,6	3	Др. защитные леса	5,6	5,6	10Б+Дн	Б	70	22	32	СНК С2	0,7	2	180	количество, шт.	общая площадь, га

ТО — таксационные описания

Ф — фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Сахаровиков Радий Александрович, инж.-лесопатолог, Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись 

Г.И.О. Гайдулин Артур Айдарович, инж.-лесопатолог, Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан

Лесничество (лесонарк) Альшеевское

Участковое лесничество Придемское Урочище (лесная дача)

№	Площадь выдела, га	Лесовое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожгит рубок, %	Рекомендуемые мероприятия		
						состав	попоя	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб. шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	улыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					впл	площадь, га	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
78	14	5,6	3	Ц		5,6	10Б+10	Б	70 <sup>К</sup>	22 <sup>Л</sup>	32 <sup>Х</sup>	СЛК С2	0,7	2	180 <sup>*</sup>		70	20	10	0	0	0	0	0	0	0	803	-	-	-	-	-

Примечание — Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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

Подпись

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

Подпись

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