

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

 А.Р. Мурзагилдин

«28 ЯНВ 2017» 2017 г.

Акт

1390

## лесопатологического обследования

(Акт проверки санитарного и лесопатологического состояния участка леса)

лесных насаждений Салаватского 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>Леузинское</i>		<i>121</i>	<i>14</i>	<i>9,7</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,7 га.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 9,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия Устаревшие материалы лесоустройства (Лесоустр.на 01.01.2003г)

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

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 9,7 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Леузинское	-	9,7	-	356
	-	-	-	-
Итого	-	9,7	-	

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	9,7
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 потерявшую свою биологическую устойчивость и не требуется проведения СОМ. Министерству лесного хозяйства Республики Башкортостан необходимо внести изменения таксационных характеристик в ГИЛ.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Мухамедьяров Р.Р инженер-лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан. Подпись





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

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Салаватское  
Участковое лесничество Леузинское Урочище (лесная дача)

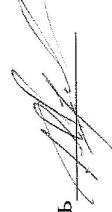
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов			Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	лесопатологического	Таксационная характеристика лесного насаждения						Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Рекомендуемые меры						
			Площадь выдела, га	Площадь выдела, га	Площадь выдела, га				состав	попоя	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса		плотота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	очень ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %
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
121	14	9,7	1	4	3	1	10	9	10	1	1	13	1	1	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
							Б		75								75	10	15	0	0	0	0	0	0	0	0	25	356	-	-	-
							С										100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «356- трутовик ложный\*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Мухамедьяров Р.Р. инженер-лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан

Подпись



Дата составления документа 02.11.2017 Телефон 8 (347) 248-19-91