


УТВЕРЖДАЮ:

/ Заместитель министра лесного хозяйства  
Республики Башкортостан М.И. Шарафутдинов

« 03 » октября 2017 г.

Акт **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>Миякибашевское</i>		<i>18</i>	<i>32</i>	<i>4.0</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4.0 га.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 4.0 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 4.0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
<i>Микибашевское</i>	-	4.0	-	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	4.0
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 С/ОМ. Министерству лесного хозяйства Республики Башкортостан необходимо внести изменения таксационных характеристик в ГИЛ.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

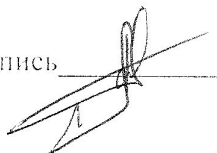
ФИО Сахаутдинов Рамиль Акрамович, ш.ж.-лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

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

Подпись



Подпись



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

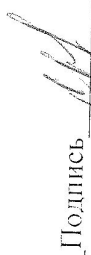
Источник данных	Год проведения лесосурейтирования	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Др. защитные леса	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей				
										состав	попоя	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, ком/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ГО	1997	18	32	4.0	3	Др. защитные леса			4.0	10Б	Б	50	19	20	СНК С2	0.7	2	170						
Ф		18	32	4.0						10Б	Б	70	23	28		0.7	2	220						


ГО – таксационные описания  
Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

РИО Сахматовичев Рамиль Акрамович, ш.ж. - лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

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

Подпись 

Подпись 

**Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2017 г.**

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										27	29	30	31	32	33			
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	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	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб. шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждена	поджиг рубке, %	рекомендуемые мероприятия		
18	32	4,0	3	Д		4,0	10Б	Б	70	23	28	СНК С2	0,7	2	220		70	20	10	0	0	0	0	0	0	0	803	-	391	-			

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ИО Сахмудинов Рамиль Акрамович, инж.-лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись 

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

Подпись 

Дата составления документа 28.09.17 Телефон 8 (347) 248-19-91