

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства
Республики Башкортостан М.И. Шарафутдинов

«03» октября 2017 г.

Акт 922 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>Бик-Кармалинское</i>		25	31	10.7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _10.7 га.



1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 10.7 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 10.7 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Бик-Кармалинское	-	10.7	-	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	10.7
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:

Насаждение здоровое 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 лесоустройства	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	полнота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1997	25	31	10.7	3	Др. защитные леса	10.7	10.7	6Лп2Дн2Б	Лп	50	17	18	СН С2	0.6	3	170	-	-	
										Дн	16	20								
										Б	60	18	22							
Ф		25	31	10.7	3	Др. защитные леса	10.7	10.7	6Лп2Д2Б	Лп	70	20	24	0.6	3	210	-	-		
										Дн	20	24								
										Б	80	24	30							

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Сахутдинов Рамиль Акрамович, ш.э.с.-лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ Подпись _____

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

Подпись _____

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2017 г.

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	32	33		
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	29					30	31
номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	целевое назначение лесов	категория защитных лесов	номер лесопатологического участка	площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	бонитет	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 поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	поджиг рубке, %	вид	рекомендуемые мероприятия	
25	31	10.7	3	15	1	10.7	б/лп2/д2б	л	70	20	24			5	16	17	70	20	10	0	0	0	0	0	0	801	-	355	-				
								д	20	24		сн с2	0.6	3	210		80	10	10							161		824					
								б	80	24	30						70	10	20						803		391						

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Сахутдинов 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