

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

 А.П.Мурзагильдин

« 28 » ~~ноя~~ / 2017 2017 г.

Акт 1932

### лесопатологического обследования

лесных насаждений Белебеевского 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>Ермекеевское</i>		<i>11</i>	<i>2</i>	<i>40,6</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 21,3 га.



## 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное Дистанционное 

1. На площади 21,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: Устаревшие материалы лесоустройства 1994 год

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 21,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ермекеевское	-	<u>21,3</u>	-	Бактериальные заболевания березы (391)
	-	-	-	-
Итого	-	<u>21,3</u>	-	-

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	<u>21,3</u>
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:

Состояние участка в целом удовлетворительное. Проведение СОМ не требуется. Министерству лесного хозяйства Республики Башкортостан необходимо внести изменения таксационных характеристик в ГЛР.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Должность: инженер – лесопатолог Филиала ФБУ «Реслесозащита» – «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

ФИО Шаламов Николай Григорьевич

Подпись 

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

Источник данных	Год проведения лесосурействва	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	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	1994	11	2	40,6	защ	143	1	21,3	10Б+Дн	Б	60	23	24	СНК			0,8	2	220		
									Дн	Дн											
Ф	2017	11	2	40,6					10Б+Дн	Б	83	23	24				0,8	2	220		
									Дн	Дн											

ТО – таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Должность: инженер – лесопатолог Филиала ФБУ «Реслесозащита» – «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

ФИО Шалямов Николай Григорьевич Подпись



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

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Белебеевское (месяц)  
 Участковое лесничество Ермекеевское Урочище (лесная дача) Белебеевское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия	
							состав	попада	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	вид					площадь, га	
11	2	40,6	3	143	11	21,3	Б	83	23	24	СН	0,8	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30	31	32	33		
							Дн						2			75	10	10	5	0	0	0	0	0	0	0	803, 804	20	391	-	-		
														220		80	20	-	0	0	0	0	0	0	0	111, 112	20	773	-	-			

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Должность: инженер – лесопатолог Филиала ФБУ «Респелесоохрана» – «ЦЗЛ Республики Башкортостан»  
 ФИО Шаямов Николай Григорьевич Подпись 

Дата составления документа 23.11.2017 Телефон 8(347) 248-19-91