

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства
Республики Башкортостан А.Р. Мурзагильдин« 28 » ~~ноя~~ / 2017 2017 г.

Акт 1934

лесопатологического обследованиялесных 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>Белебеевское</i>		99	3	1,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,9 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное Дистанционное

1. На площади 1,9 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 1,9га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Белебеевское	-	<u>1,9</u>	-	Бактериальные заболевания березы (391)
	-	-	-	-
Итого	-	<u>1,9</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>1,9</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 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										27	29	30	31	Рекомендуемые мероприятия	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	32					33	
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	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 повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожки рубке, %	вид	площадь, га	
99	3	1,9	3	132	1	1,9	8	Б	113*	23	36	3л	0,5	3	16	-	70	15	10	5	0	0	0	0	0	803, 804	29	30	31	32	33		
							2	Б	83*	21	22				140	-	80	10	7	3	0	0	0	0	0	803, 804	20	391	-	-	-		

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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

ФИО Шаламов Николай Григорьевич Подпись 

Дата составления документа 23.08.2017 Телефон 8 (347) 248-19-91