

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

Олеу А.Р.Мурзагильдин

«28» 09 / 2017 2017 г.

Акт 1367

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
Суккуловское		38	3	9,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,8 га.

Handwritten signature

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 7,8 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 7,8 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Суккуловское	-	<u>7,8</u>	-	Бактериальные заболевания березы (391)
	-	-	-	-
Итого	-	<u>7,8</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>7,8</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 Шалымов Николай Григорьевич

Подпись



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	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	фоннет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га				
ТО	1994	38	3	9,8				7,8	7БЗДн	Б	45	18	20	3ЛК		0,6	2	110						
																								Дн
Ф	2017	38	3	9,8	заш	143	1	7,8	7БЗДн	Б	68	18	20	3ЛК		0,6	2	110						

ГО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Должность: инженер – лесопатолог Филиппа ФБУ «Респелесоащита» – «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

ФИО Шиямов Николай Григорьевич Подпись: 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.


Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Белебеевское (месяц)
Участковое лесничество Сукуловское 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 поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия	
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	очень ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	вид					площадь, га	
1	2	3	9,8	3	143	7,8	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30	31	32	33
38	3	9,8	3	143	1	7,8	7	Б	68*	18	20	3л	К	0,6	2		-	75	10	10	5	0	0	0	0	0	803, 804	25	391	-	-		
							3	Дн	63*	13	16					110	-	85	10	5	0	0	0	0	0	0	101, 102	-	773	-	-		

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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

ФИО Шаламов Николай Григорьевич Подпись 

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