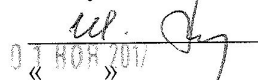


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства
Республики Башкортостан

 М.И. Шарафутдинов
 « 01 НОЯ 2017 » 2017 г.

Акт *1274* лесопатологического обследования

лесных насаждений Стерлитамакского 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>Тукаевское</i>		<i>77</i>	<i>11</i>	<i>3.0</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3.0 га.


1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 3.0 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 – 1996 года

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 3.0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Тукаевское	-	3.0	-	355, 358,272
	-	-	-	-
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	3.0
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

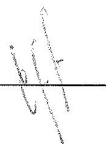
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Насаждение ослабленное, но не утратило биологической устойчивости и не требует проведения 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 _____



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	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО	1996	77	11	3.0				3.0	8Ос.1Лп1В	Ос	30	14	12	Сн С2		0.8	2	130					
									Лп														
									В														
Ф		77	11	3.0		132			8Ос.1Лп1В	Ос	50	20	26			0.8	2	160					
									Лп														
									В														

ТО – таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Сахаутдинов Рамиль Акрамович, инж. -лесопатолог Филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись _____



Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан (месяц) Сентябрь
 Лесничество (лесопарк) Стерлитамакское
 Участковое лесничество Лукаевское Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического участка	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 меры				
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	Свежий бурелом	Старый бурелом	вид					площадь, га				
1	77	11	3.0	3	132	3.0	8Ос1Лп1В	О	50	20	26	2	Спс	0,8	14	5	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30	3	32	3	3	
								Л											70	10	10	0	0	0	0	0	0	0	801	-	358	-	-	-	-	
								В											70	15	15	0	0	0	0	0	0	801		355						
																			101									101		272						

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований ФИО Сахаутдинов Рамиль Акрамович, инж.-лесопатолог Филиала

ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ РБ

Подпись

Дата составления документа

17.10.17 Телефон 8 (347) 248-19-91