

Приложение А

Компонент	Объект	Диапазон измерений массовой концентрации (массовой доли) компонента			Показатель точности (границы относительной погрешности) $\pm\delta$, % при P=0,95	Показатель повторяемости (относительное среднее квадратическое отклонение повторяемости), σ_r , %	Показатель воспроизводимости (относительное среднее квадратическое отклонение воспроизводимости), σ_R , %	Предел повторяемости, г, %, P=0,95, n=2
		мг/дм ³	млн ⁻¹ (мг/кг)	%				
Свободная и общая щелочность	Почвы, грунты, твердые отходы	-	От 40 до 1000 включ.	От 0,0040 до 0,10 включ.	12	3	5	8
		-	Св. 1000 до 960000 включ.	Св. 0,100 до 96 включ.	8	2	3	5,5
	Жидкие отходы	От 40 до 1000 включ.	-	-	10	2	3	5,5
		Св. 1000 до 960000 включ.	-	-	8	1,5	2,5	4
	Донные отложения, ил, осадки, шламы	От 40 до 1000 включ.	От 40 до 1000 включ.	От 0,0040 до 0,10 включ.	11	2,5	4	7
		Св. 1000 до 960000 включ.	Св. 1000 до 960000 включ.	Св. 0,100 до 96 включ.	8	1,5	2,5	4
Кислотность	Почвы, грунты, твердые отходы	-	От 40 до 1000 включ.	От 0,0040 до 0,10 включ.	10	2	3	5,5
		-	Св. 1000 до 960000 включ.	Св. 0,100 до 96 включ.	8	1,5	2,5	4
	Жидкие отходы	От 40 до 1000 включ.	-	-	10	2	3	5,5
		Св. 1000 до 960000 включ.	-	-	8	1,5	2,5	4
	Донные отложения, ил, осадки, шламы	От 40 до 1000 включ.	От 40 до 1000 включ.	От 0,0040 до 0,10 включ.	11	2,5	4	7
		Св. 1000 до 960000 включ.	Св. 1000 до 960000 включ.	Св. 0,100 до 96 включ.	8	1,5	2,5	4