

Таблица 1: Результаты исследования итерационных методов при  $\varepsilon = 10^{-4}$

Метод	$\ C\ $	Оценка для числа итераций $k_{\text{est}}$	Норма ошибки после $k_{\text{est}}$ операций	Число итераций, необходи- мых для решения с точностью $\varepsilon$	Критерий 1		Критерий 2		Критерий 3	
					Итерации	Ошибка	Итерации	Ошибка	Итерации	Ошибка
Простые итерации ( $\tau = \dots$ )										
Якоби										
Зейделя										
Релаксации ( $\omega = \dots$ )										
Релаксации ( $\omega = \dots$ )										