

ТАБЛИЦА ПРЕДЕЛЬНЫХ ИЗМЕНЕНИИ ЭЛЕКТРОФИЗИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ПОСЛЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ КЛИМАТИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ

Материал	Воздействующий фактор		Изменение электрофизических параметров, %		
	Пониженная температура среды (предельная)	Повышенная температура среды (предельная)	$\epsilon_{33}^T / \epsilon_0$	$d_{31}, 10^{-12}$ Кл/Н	V^E_1 м / с
ЦТБС-3	- 60°	+ 60°	± 20,0	± 17,0	± 2,5
ЦТСНВ-1			± 22,0	± 20,0	± 4,0
ЦТС-19, ЦТС-19М			± 10,0	± 10,0	± 2,0
ЦТС-19М			± 10,0	± 10,0	± 2,0
ЦТСТБС-1			± 10,0	± 10,0	± 2,0
ЦТССТ-3			± 10,0	± 10,0	± 2,0
ПКВ-460			± 8,0	± 8,0	± 2,0
ЦТССТ-1*			± 20,0	± 10,0	± 2,0

* - пределы изменений электрофизических параметров уточняются при наборе статистики.