

Изменение № 1 ГОСТ 296—76 Элементы прямоугольные марганцево-воздушно-цинковые для питания различной аппаратуры. Технические условия

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 20.12.78 № 3362 срок введения установлен

с 01.05.79

Пункт 2.7. Таблицу 2 изложить в новой редакции:

Таблица 2

Обозначение элементов	Электрические параметры свежеизготовленных элементов			Продолжительность работы в конце гарантийного срока хранения, ч, не менее	Режим разряда	
	Напряжение, В, не менее	Продолжительность работы, ч, не менее, для			Сопротивление внешней цепи при разряде и измерении, Ом	Конечное напряжение, В
		I категории	высшей категории			
045	1,3	550	—	400	10	0,7
076		750	800	600	5	

(Продолжение см. стр. 110)

(Продолжение изменения к ГОСТ 296—76)

Пункт 3.6 изложить в новой редакции:

«3.6. При получении неудовлетворительных результатов периодических испытаний, указанных в п. 3 табл. 3, проводят повторные испытания удвоенного количества элементов, отобранных от той же партии.

Результаты повторных испытаний распространяются на всю партию.

При получении неудовлетворительных результатов периодических испытаний, указанных в пп. 1, 2 табл. 3, приемку и отгрузку последующих партий приостанавливают до установления и устранения дефектов, после чего приемку и отгрузку возобновляют».

Пункт 5.2. Заменить ссылку: ГОСТ 14192—71 на ГОСТ 14192—77.

(ИУС № 2 1979 г.)