

## Э. ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА, РАДИОЭЛЕКТРОНИКА И СВЯЗЬ

Группа Э20

**Изменение № 1 ГОСТ 27381—87 Микропереключатели и микровыключатели. Общие технические условия**

**Принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 17 от 22.06.2000)**

**Зарегистрировано Техническим секретариатом МГС № 3586**

За принятие изменения проголосовали:

Наименование государства	Наименование национального органа по стандартизации
Азербайджанская Республика	Азгосстандарт
Республика Армения	Армгосстандарт
Республика Беларусь	Госстандарт Республики Беларусь
Республика Казахстан	Госстандарт Республики Казахстан
Кыргызская Республика	Кыргызстандарт
Республика Молдова	Молдовастандарт
Российская Федерация	Госстандарт России
Республика Таджикистан	Таджикгосстандарт
Туркменистан	Главгосинспекция «Туркменстандартлары»
Республика Узбекистан	Узгосстандарт
Украина	Госстандарт Украины

Вводная часть. Четвертый абзац изложить в новой редакции:

«МП (МВ), изготавливаемые для экспорта, должны удовлетворять требованиям настоящего стандарта и договора (контракта) на поставку».

Пункт 3.1. Второй абзац исключить.

Пункт 3.4.4 изложить в новой редакции:

«3.4.4. Испытание по группе П-1 (на безотказность) проводят в соответствии с ГОСТ 25359—82 с использованием обобщения результатов при значении  $\lambda_{и} = 3 \cdot 10^{-6}$  1/ч, допустимом числе отказов  $A = 0$  и доверительной вероятности  $P^* = 0,6$ .

Объем подвыборки  $n_6$  и число испытаний  $m$ , используемых при обобщении, в зависимости от масштабов производства устанавливают в соответствии с табл. 5а.

*(Продолжение см. с. 36)*

Т а б л и ц а 5а

Наименование	Среднемесячный объем выпуска продукции $N$ , тыс. шт.						
	До 1	Св. 1 до 10	Св. 10 до 20	Св. 20 до 30	Св. 30 до 50	Св. 50 до 100	Св. 100
Объем используемой подвыборки $n_b$ , шт.	26	39	52	77	103	154	307
Число испытаний $t^*$ , используемых при обобщении	12	8	6	4	3	2	1

\* При продолжительности испытаний на безотказность 1000 ч.

П р и м е ч а н и е. При продолжительности испытаний на безотказность 500 ч число  $t$  удваивают».

Пункт 5.1.1. Девятый абзац исключить.

Пункт 5.2. Четвертый абзац. Заменить ссылку: ГОСТ 14192—77 на ГОСТ 14192—96.

(ИУС № 2 2001 г.)