

**Изменение № 3 ГОСТ 3044—84 Преобразователи термоэлектрические. Номинальные статические характеристики преобразования**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 24.07.89 № 2433**

**Дата введения 01.02.90**

Приложение 7. Графа «Аппроксимирующие полиномы и их коэффициенты». Для условного обозначения номинальной статической характеристики преобра-

*(Продолжение см. с. 248)*

(Продолжение изменения к ГОСТ 3044—84)

зования ХК (L) (для термоэлектрического преобразователя типа ТХК) заменить коэффициенты:  $A_0=0$  на  $A_0=-1,6496536 \cdot 10^{-5}$ ;  $A_1=6,32175 \cdot 10^{-2}$  на  $A_1=6,3298924 \cdot 10^{-2}$ ;  $A_2=5,89073 \cdot 10^{-5}$  на  $A_2=6,0048290 \cdot 10^{-5}$ ;  $A_3=-8,03773 \times 10^{-8}$  на  $A_3=-7,9470289 \cdot 10^{-8}$ ;  $A_4=1,19515 \cdot 10^{-10}$  на  $A_4=9,4694561 \cdot 10^{-11}$ ;  $A_5=-2,46058 \cdot 10^{-14}$  на  $A_5=-2,3391187 \cdot 10^{-14}$ ;  $A_6=-4,83261 \cdot 10^{-16}$  на  $A_6=-2,8771875 \cdot 10^{-16}$ ;  $A_7=8,23504 \cdot 10^{-19}$  на  $A_7=4,8460255 \cdot 10^{-19}$ ;  $A_8=-4,02693 \times 10^{-22}$  на  $A_8=-2,3388281 \cdot 10^{-22}$ .

(ИУС № 11 1989 г.)