

**Изменение № 1 ГОСТ 17523—79 Реле управления электроприводами промежуточные электромагнитные. Общие технические условия**

**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 11.04.85 № 1046 срок введения установлен**

**с 01.09.85**

Вводную часть дополнить абзацем: «Установленные настоящим стандартом показатели технического уровня предусмотрены для высшей и(или) первой категории качества».

Пункт 1.1.3 изложить в новой редакции: «1.1.3. По номинальному напряжению включающей катушки: постоянного напряжения 12, 15\*, 24, 48, 60,

*(Продолжение см. с. 150)*

---

(Продолжение изменения к ГОСТ 17523—79)

110, 220 В; переменного напряжения 12, 24, 36, 40, 110, 127\*\*\*, 220, 230, 380, 660\* В.

---

\* Для совместной работы с интегральными микросхемами по ГОСТ 17230—71.

\*\*\* Для реле, используемых в качестве запасных частей, в ранее разработанном электрооборудовании».

Пункты 2.7, 2.8 дополнить абзацем: «Дифференцированные показатели технического уровня, соответствующие высшей и (или) первой категории качества, должны быть указаны в технических условиях на конкретные серии или типы реле».

(ИУС № 7 1985 г.)

---