

Группа П24

Изменение № 3 ГОСТ 6616—74 Преобразователи термоэлектрические ГСП. Общие технические условия

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 21.06.85 № 1845 срок введения установлен

с 01.08.85

Пункт 2.2. Заменить ссылку: ГОСТ 3044—77 на ГОСТ 3044—84.

Пункты 2.10, 5.10. Заменить ссылку: ГОСТ 17786—72 на ГОСТ 12997—84.

Пункты 2.12, 5.11, 5.12. Заменить ссылку: ГОСТ 12997—76 на ГОСТ 12997—84.

Пункты 2.13, 4.3 изложить в новой редакции: «2.13. Устойчивость термопреобразователей к механическим воздействиям — по ГОСТ 12997—84.

4.3. При приемо-сдаточных испытаниях каждый термопреобразователь должен быть проверен на соответствие требованиям пп. 2.2, 2.5а, 2.6 и 2.8. Соответствие термопреобразователей требованиям п. 2.2 проверяют по данным

(Продолжение см. с. 274)

(Продолжение изменения к ГОСТ 6616—74)

сертификата предприятия-изготовителя термоэлектродной проволоки диаметром 0,1 мм и менее или результатам испытаний трех образцов от партии термоэлектродной проволоки диаметром свыше 0,1 мм, проведенных предприятием-изготовителем термопреобразователя.

Прочность электрической изоляции (п. 2.6) проверяют на 5 % термопреобразователей от партии, но не менее чем на 3 шт.

Результаты испытаний распространяют на всю партию термопреобразователей».

Пункт 5.2 дополнить примечанием: «Примечание. Проверку номинальной статической характеристики и пределов допускаемых отклонений т.э.д.с. платино-родиевых термопар переносных погружаемых термопреобразователей кратковременного применения со сменными чувствительными элементами (пакетами) одноразового использования с временем измерения 5 с и менее, изготовленных из термоэлектродов диаметром 0,1 мм и менее, проводят в соответствии с ГОСТ 10821—75».

Пункт 5.12. Исключить слова: «ГОСТ 17167—71 и».

(ИУС № 9 1985 г.)