

Изменение № 3 ГОСТ 112—78 Термометры метеорологические стеклянные. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 23.09.91 № 1482

Дата введения 01.01.92

Вводную часть дополнить абзацем: «Требования пп. 2.47, 4.9 настоящего стандарта являются обязательными, другие требования настоящего стандарта являются рекомендуемыми».

Пункт 2.4. Заменить ссылку: ГОСТ 18300—72 на ГОСТ 18300—87.

Пункт 2.16 изложить в новой редакции: «2.16. На внутренней поверхности капиллярной трубки не должно быть дефектов, мешающих плавному движению

(Продолжение см. с. 146)

(Продолжение изменения к ГОСТ 112—78)

термометрической жидкости в канале капилляра. На наружной поверхности не должно быть дефектов, затрудняющих отсчет показаний. Ртутный столбик в канале капилляра должен быть отчетливо виден по всей длине шкалы».

Пункт 2.17. Первый абзац дополнить словами: «На незаделанной части шкалы зазор между шкальной пластиной и трубкой не регламентируется».

Пункт 2.22. Заменить ссылку: ГОСТ 2112—79 на ТУ 16.К71.087—90.

Пункт 2.44 дополнить абзацем: «К термометрам, заполненным ртутью, должна прилагаться инструкция по эксплуатации».

Пункт 4.1. Заменить ссылку: ГОСТ 166—80 на ГОСТ 166—89.

Пункт 5.3. Заменить ссылку: ГОСТ 7933—75 на ГОСТ 7933—89.

Пункт 5.4. Заменить ссылки: ГОСТ 3916—69 на ГОСТ 3916.1—89 и ГОСТ 3916.2—89; ГОСТ 8486—66 на ГОСТ 8486—86.

Пункт 5.11. Первый абзац изложить в новой редакции: «Товаросопроводительная документация для термометров, предназначенных на экспорт, должна соответствовать условиям договора между предприятием и внешнеэкономической организацией»;

заменить ссылку: ГОСТ 8828—75 на ГОСТ 8828—89.

Пункт 5.12. Заменить ссылку: ГОСТ 10354—84 на ГОСТ 10354—82.

(ИУС № 12 1991 г.)