

Изменение № 4 ГОСТ 23676—79 Весы для статического взвешивания. Пределы взвешивания. Метрологические параметры

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 07.08.89 № 2528

Дата введения 01.01.90

Вводная часть. Третий абзац исключить.

Пункт 1.3 дополнить абзацем: «Для весов, имеющих вспомогательные отчетные устройства, допускается цена поверочного деления $e < 10 d$ или $10 d_d$ ».

Пункт 1.3.1. Первый абзац перед словами «Цена деления шкалы» дополнить словами: «Цена поверочного деления».

Пункт 1.4. Таблицу 1 дополнить примечанием — 2: «2. Для весов обычного класса точности с указателем равновесия число поверочных делений n_e , цена поверочного деления e и НмПВ должны соответствовать значениям, указанным для среднего класса точности».

(Продолжение см. с. 304)

(Продолжение изменения к ГОСТ 23676—79)

Пункт 2.1. Таблица 2. Графа «Пределы допускаемой погрешности при». Подзаголовки графы изложить в новой редакции: «первичной поверке на предприятиях: изготовителе и ремонтном»; «эксплуатации и после ремонта на эксплуатирующем предприятии». Заменить значение: $\pm 2 e$ на $\pm 2,5 e$.

Пункт 2.1.1 изложить в новой редакции: «2.1.1. Для весов с дискретным отсчетным устройством пределы допускаемой погрешности, указанные в табл. 2, следует увеличивать на $0,5 d_d$ ».

Пункт 2.1.5. Первый абзац. Заменить значение: $(20 \pm 5)^\circ\text{C}$ на « $(t \pm 5)^\circ\text{C}$, где t — температура юстировки, значение которой должно указываться в эксплуатационной документации».

Приложение дополнить пунктом — 9: «9. Вспомогательное отсчетное устройство — устройство, которое отличается от основного устройства меньшим значением цены деления (дискретности отсчета) и используется только при настройке и поверке весов. Оно подразделяется на устройство рейтерное, устройство для интерполяции и устройство цифровое, последняя декада которого отличается от других декад обрамлением, цветовой обводкой или нанесением условного знака».

Примечание исключить.

(ИУС № 12 1989 г.)