
Изменение № 1 ГОСТ 9188—75 Картон обувной. Метод определения истираемости во влажном состоянии

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 20.06.85 № 1787 срок введения установлен

с 01.01.86

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 8730.

Пункт 1.2. Заменить значения: $15 \pm 0,1$ мм на $(15,0 \pm 0,3)$ мм; 125 ± 1 мм на (125 ± 1) мм.

Пункт 2.1. Первый абзац исключить;

четвертый абзац. Заменить слово: «плоскость» на «полость»; заменить значения: $15 \times 15 \pm 0,1$ мм на $[(15,0 \pm 0,1) \times (15,0 \pm 0,1)]$ мм; 40 ± 5 мм на (40 ± 5) мм;

девятый абзац. Заменить значение: $3 \pm 0,015$ кгс/см² на $(294,21 \pm 2,94)$ кПа $[(3,00 \pm 0,03)$ кгс/см²];

десятый абзац. Заменить значение: 40 ± 1 мм на (40 ± 1) мм;

одиннадцатый абзац. Заменить значение: 75 ± 2 мм на (75 ± 2) мм;

двенадцатый абзац. Заменить значение: $15 \pm 0,1$ мм на $(15,0 \pm 0,1)$ мм;

тринадцатый абзац. Заменить значение: 0,5 мм на 1,0 мм; исключить слова: «смещение резинового стержня по ширине выступа должно быть не более 0,2 мм»;

(Продолжение см. с. 204)

(Продолжение изменения к ГОСТ 9188—75)

пятнадцатый абзац. Заменить слова: « 55 ± 2 цикла в минуту» на (55 ± 2) цикл/мин;

шестнадцатый абзац изложить в новой редакции: «Микрометры МК 25—1 и МК 25—2 по ГОСТ 6507—78 или толщиномеры ТР 10—60 и ТН 10—60 по ГОСТ 11358—74»;

дополнить абзацем: «Линейка по ГОСТ 427—75 и штангенциркуль по ГОСТ 166—80»;

заменить ссылки: ГОСТ 263—53 на ГОСТ 263—75, ГОСТ 6456—68 на ГОСТ 6456—82, ГОСТ 6371—73 на ГОСТ 25336—82.

Пункт 3.1 изложить в новой редакции: «3.1. Перед испытанием образцы кондиционируют не менее 24 ч при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$ и относительной влажности $(65 \pm 5)\%$ и измеряют их толщину посередине с погрешностью не более 0,01 мм».

Пункт 4.1. Заменить значение и слова: $20 \pm 2^\circ\text{C}$ на $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$, «Количество» на «Масса», «более» на «менее».

Пункт 4.4. Исключить слова: «Площадь соприкосновения истирателя с образцом должна быть равна $(15 \times 15 \pm 0,1)$ мм».

Пункт 4.6. Заменить значение: $3 + 0,015$ кгс/см² на $(294,21 \pm 2,94)$ кПа [$(3,00 \pm 0,03)$ кгс/см²].

Пункты 5.1, 5.2. Заменить слово: «рассчитывают» на «вычисляют».

Пункт 5.3 изложить в новой редакции: «5.3. За результат испытания принимают среднее арифметическое трех испытаний; результат вычислений округляют до второго десятичного знака».

(ИУС № 9 1985 г.)
