

Изменение № 3. ГОСТ 931—78 Листы и полосы латунные. Технические условия

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 07.08.86 № 2364 срок введения установлен

с 01.01.87

Пункт 4.6 изложить в новой редакции: «4.6. Для испытаний на растяжение от каждого отобранного листа или каждой отобранной полосы вырезают по одному образцу. Отбор образцов для испытаний на растяжение проводят по ГОСТ 24047—80.

Испытание на растяжение листов и полос толщиной менее 0,5 мм проводят по ГОСТ 11701—84 на образцах типа I или II, шириной 12,5 мм (b_0) с начальной расчетной длиной $l_0=4b_0$.

(Продолжение см. с. 70)

(Продолжение изменения к ГОСТ 931—78)

Испытание на растяжение листов и полос толщиной 0,5 мм и более до 3 мм проводят по ГОСТ 11701—84 на образцах типа I или II с начальной расчетной длиной $l_0 = 11,3 \sqrt{F_0}$, шириной 20 или 15 мм.

Испытание на растяжение листов и полос толщиной 3 мм и более проводят по ГОСТ 1497—84 на образцах типа I или II, шириной 20 мм для листов и полос толщиной до 7 мм включительно, и шириной 30 мм для листов и полос толщиной более 7 мм. Начальная расчетная длина образцов равна $11,3 \sqrt{F_0}$.

Пункт 5.1. Заменить ссылку: ГОСТ 2991—76 на ГОСТ 2991—85.

(ИУС № 11 1986 г.)