

**Изменение № 1 ГОСТ 23785.7—89 Ткань кордная. Метод определения прочности связи с резиной**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 06.12.91 № 1870**

**Дата введения 01.06.92**

Пункт 2.1. Двенадцатый абзац. Заменить слово: «фурмалин» на «формалин»; последний абзац дополнить словами: «по ТУ 6—07—402».

Пункт 2.3. Одиннадцатый двенадцатый, абзацы изложить в новой редакции: «сульфенамид Ц (сантокюр) (N-циклогексил 2 бензтиазолил-сульфенамид) по ТУ 6—14—868;

альтакс (ди(2-бензтиазолил) дисульфид) по ГОСТ 7087.

*(Продолжение см. с. 150)*

Пункт 3.4. Первый, второй абзацы изложить в новой редакции: «Пресс-форму предварительно прогревают в прессе 5—10 мин при температуре вулканизации.

Половину полосок резиновой смеси закладывают в каналы нижней части прогретой пресс-формы с помощью любого металлического стержня, не касаясь руками той части, которая будет соприкасаться с нитью».

Приложение 3. Чертеж 5. Заменить размер:  $20 \pm 1$  на  $25 \pm 1$ .

Приложение 5. Таблица 9. Для показателя «Относительное удлинение при разрыве, %, не менее» заменить норму: 500 на 450 (2 раза);

для показателя «Условное напряжение при растяжении на 300 %, МПа (кгс/см<sup>2</sup>)» заменить нормы:  $7,1 \pm 1,5$  ( $70 \pm 15$ ) на «Не менее 5,5 (54)»;  $6,6 \pm 1,5$  ( $65 \pm 15$ ) на «Не менее 6,5 (64)».

(ИУС № 3 1992 г.)