

**Изменение № 3 ГОСТ 17316—71 Кожа искусственная. Метод определения разрывной нагрузки и удлинения при разрыве**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 29.12.90 № 3487**

**Дата введения 01.01.92**

Пункт 1.3 изложить в новой редакции: «1.3. Количество параллельных элементарных проб, взятых для испытания, должно быть указано в нормативно-технической документации на конкретный вид продукции. Если таких указаний нет, то для испытания вырезают пять элементарных проб в продольном направлении (по основе) и пять — в поперечном (по утку). Допускается вырезать

*(Продолжение см. с. 334)*

*(Продолжение изменения к ГОСТ 17316—71)*

две элементарные пробы в продольном направлении и три — в поперечном». Пункт 2.1 после слов «разрывную машину» дополнить словами: «с постоянной скоростью перемещения нижнего зажима».

Стандарт дополнить разделом — 6:

**«6. Протокол испытаний**

6.1. Протокол испытаний должен содержать:

описание материала;

среднее значение разрывной нагрузки в Н (кгс) в каждом направлении;

среднее значение удлинения при разрыве в процентах в каждом направлении».

*(ИУС № 4 1991 г.)*