

**Изменение № 2 ГОСТ 10213.4—73 Волокно и жгут химические. Метод определения длины**

**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 06.12.82 № 4619 срок введения установлен**

**с 01.05.83**

По всему тексту стандарта заменить слово: «навеска» на «элементарная проба».

*(Продолжение см. стр. 170)*

*(Продолжение изменения к ГОСТ 10213.4—73)*

Пункт 2.1 изложить в новой редакции: «2.1. Из лабораторной пробы, отобранной по ГОСТ 10213.0—73, отбирают элементарную пробу, массу которой в миллиграммах вычисляют по формуле

$$m = \frac{l \cdot T_n \cdot 250}{10^3},$$

где  $l$  — номинальная длина волокна, мм;

$T_n$  — номинальная линейная плотность, текс;

250 — число волокон, шт.

Вычисление производят с точностью до второго десятичного знака».

(ИУС № 3 1983 г.)