

Изменение № 3 ГОСТ 10213.4—73 Волокно и жгут химические. Метод определения длины

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 10.12.87 № 4438

Дата введения 01.06.88

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 2270.

Раздел 1 исключить.

Пункт 2.1. Первый абзац после слова «Из» дополнить словами: «разных мест»;

экспликация. Заменить значение: 250 на n ;

дополнить абзацем: «При определении средней длины волокна, отклонения фактической длины от номинальной и содержания длинных волокон « n » должно быть равно 250.

Допускается у изготовителя определение средней длины волокна, отклонение фактической длины от номинальной при « n », равным 100».

Пункт 3.1. Четвертый абзац дополнить ссылкой: «по ГОСТ 427—75»;

дополнить абзацем: «весы торсионные».

Стандарт дополнить пунктом — 5.4: «5.4. Протокол испытания, термины и определения приведены в приложениях 1 и 2».

Стандарт дополнить приложениями — 1, 2:

(Продолжение см. с. 318)

(Продолжение изменения к ГОСТ 10213.4—73)

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
Обязательное

Протокол испытания

Протокол испытания должен содержать:
технические данные лабораторной пробы;
количество измерений длины волокна;
массу элементарной пробы;
классы длин;
фактическую длину волокна;
отклонение фактической длины от номинальной;
содержание длинных волокон;
дату и место испытаний;
обозначение настоящего стандарта.

(Продолжение см. с. 319)

Термины и определения

Термин	Буквенное обозначение	Определение
Номинальная длина Фактическая длина	L_n L_f	Заданная длина волокна Длина, которую волокно имеет в момент отбора проб
Длинные волокна	D	По ГОСТ 27244—87

(ИУС № 3 1988 г.)