

Изменение № 2 ГОСТ 14253—83 Полотна холстопрошивные обтирочные. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 21.11.91 № 1779

Дата введения 01.05.92

Вводную часть дополнить абзацем: «Требования настоящего стандарта являются обязательными».

Пункт 1.2. Таблицу изложить в новой редакции:

Наименование по-лотна	Ширина, см	Поверхностная плотность, г/м ²	Число петель на 50 см		Вид и ли-нейная плот-ность прошив-ной нити, текс	Перепле-тение
			по длине	по ширине		
Полотно холстопрошивное хлопчатобумажное обтирочное	54±2 162±4 180±4	170±9	15—1 20—1	20—1 20—1	x/б 50 НК 29 НК 15,6	Трико

(Продолжение см. с. 160)

(Продолжение изменения к ГОСТ 14253—83)

П р и м е ч а н и я:

1. Допускается прошивка полотна нитями других линейных плотностей и видов сырья с разрывной нагрузкой не менее 10,4 сН/текс.
2. Сокращенные буквенные обозначения: х/б — пряжа хлопчатобумажная, НК — нить капроновая.

Пункт 1.3 изложить в новой редакции: «1.3. Обтироочные полотна должны изготавливаться из:

хлопкового волокна по ГОСТ 3279—76,
хлопчатобумажных отходов по ОСТ 17—88—86,
капроновой нити по ГОСТ 15897—79 и другой нормативно-технической документации,
хлопчатобумажной и вискозной пряжи по ОСТ 17—96—86 и другой нормативно-технической документации.

Пункты 3.2, 3.4: Заменить ссылку: ГОСТ 15902.1—80 на ГОСТ 3811—72.

Приложение исключить.

(ИУС № 2 1992 г.)