МЕЖГОСУЛАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

ТКАНИ И ШТУЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ТЕКСТИЛЬНЫЕ

Нормы допускаемых отклонений по ноказателям поверхностной плотности и числу нитей на 10 см

ΓΟCT 10641-88

Woven textile fabrics and piece-goods.

Permissible deviations from surface density and number of uarns per
10 centimeters

MKC 59.080.30 ΟΚΠ 83 0000

Дата введения 01.07.89

 Настоящий стандарт распространяется на готовые и суровые ткани и штучные текстильные изделия и устанавливает нормы допускаемых отклонений по показателям поверхностной плотности и числу нитей на 10 см.

Стандарт не распространяется на ткани технического и специального назначения, а также на шелковые жаккардовые ткани, специально усаживаемые при отделке для получения рельефного рисунка, на ткани с использованием высокорастяжимых нитей и на галстучные ткани.

Для номинальных показателей нормы допускаемых отклонений по поверхностной плотности и числу нитей на 10 см устанавливаются в нормативно-технической документации.

Примечание. Если номинальный показатель принят как минимальный, минусовые отклонения не допускаются.

Нормы допускаемых отклонений по поверхностной плотности для тканей и штучных изделий должны соответствовать требованиям, указанным в таблице.

Наименование гкани	Допускаемое отклонение, %, для тканей	
	суровых	готовых, не менее
Гладкие (кроме чистольняных, льняных и полульняных)	±5	-5
Гладкие чистольняные, льняные и полульняные	±7	-7
Ворсовые	±7	-7
Махровые	±10	-10

Примечание. Плюсовой допуск для готовых тканей и штучных изделий не ограничивается.

- Нормы допускаемых отклонений по числу нитей на 10 см для тканей и штучных изделий устанавливают в процентах:
- ±2 по основе, а для тканей и штучных шерстяных изделий, полушерстяных, из пряжи и нитей креповых кругок, а также шириной не более 150 см ±3;
- ±3 по утку, а для тканей и штучных изделий камвольных, ворсовых, многослойных и из пряжи креповых кругок ±4, для суконных ±5.
- Значение допускаемого отклонения по показателям поверхностной плотности и числу нитей на 10 см вычисляют с точностью до 0,1 с последующим округлением до целого числа.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

- РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством легкой промышленности СССР
- 2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 27.06.88 № 2357
- 3. B3AMEH FOCT 10641-63
- 4. Ограничение срока действия снято Постановлением Госстандарта от 12.08.92 № 948
- 5. ПЕРЕИЗДАНИЕ

Издание официальное

Перепечатка воспрещена