

НИФТР и СТ ЦСМ при МЭиФ КР

**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

Ск. пр. ср. д.

ПОЛОТНА ТРИКОТАЖНЫЕ

ПРАВИЛА ПРИЕМКИ И МЕТОД ОТБОРА ПРОБ

ГОСТ 8844—75

Издание официальное

ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ
Москва

8640
БЗ 5—94



ПОЛОТНА ТРИКОТАЖНЫЕ

Правила приемки и метод отбора проб

Knitted cloths. Acceptance rules
and sampling method

ГОСТ

8844—75*

Взамен
ГОСТ 8844—58

ОКП 84 7000

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров
СССР от 15 ноября 1975 г. № 3456 срок действия установлен

с 01.01.77

Проверен в 1990 г.
Постановлением Госстандарта СССР № 3737 от 29.12.90
срок действия продлен

до 01.01.97

Настоящий стандарт распространяется на суровое и отделанное трикотажное полотно из волокон и нитей всех видов и устанавливает правила их приемки и метод отбора проб для контроля качества по физико-механическим показателям.

Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 2041—79.

Пояснение терминов, применяемых в настоящем стандарте, приведено в приложении.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

1.1. Трикотажное полотно принимают партиями. За партию принимают количество полотна одного наименования, способа производства, вида сырья, переплетения, одной линейной плотности нити или пряжи, оформленное одним документом о качестве.

1.2. Для контроля качества трикотажного полотна по физико-механическим показателям от партии отбирают методом случайного отбора выборку в соответствии с таблицей.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

* Периздание (март 1995 г.) с Изменением № 1),
утвержденным в июне 1982 г. (ИУС 10—82).

© Издательство стандартов, 1976

© Издательство стандартов, 1995



Количество полотна в партии, м	Масса полотна в партии, кг	Количество упаковочных единиц в выборке, шт.
До 5000 Св. 5000	До 1000 Св. 1000	3 3 и дополнительно 1 от каждых последующих начатых 5000 м или 1000 кг

1.3. Из каждой упаковочной единицы (контейнер, ящик, кипа и др.) отбирают одну единицу продукции (кусок, рулон и др.). Если партия состоит менее чем из трех упаковочных единиц, то из каждой упаковочной единицы для испытания допускается отбирать более одной единицы продукции. Если партия состоит из единиц продукции, то их отбирают в количестве, указанном в таблице для упаковочных единиц.

1.2, 1.3. (Измененная редакция, Изм. № 1).

1.4. При получении неудовлетворительных результатов испытаний хотя бы по одному из показателей проводятся повторные испытания по этому показателю на удвоенной выборке, отобранной от той же партии полотна.

1.5. При гарантии предприятием обеспечения качества продукции в соответствии с требованиями нормативно-технической документации испытания могут не проводиться.

2. ОТБОР ПРОБ

2.1. Для определения всех физико-механических показателей, кроме влажности, от каждой единицы продукции вырезают точечную пробу.

2.2. Точечную пробу для определения всех физико-механических показателей, кроме влажности, отрезают во всю ширину полотна на расстоянии не менее 1 м от концов единицы продукции, строго перпендикулярно продольному сгибу полотна или кромке.

Если единица продукции состоит из нескольких отрезков, полученных в результате разрезания полотна, точечную пробу следует брать около места разреза.

2.3. В точечных пробах не должно быть пороков внешнего вида.

2.4. Размер точечной пробы для определения всех физико-механических показателей, кроме влажности, выбирают в зависимости от ширины полотна в развернутом виде, от величины релаксанта, от размеров и количества элементарных проб, необходимых для испытаний. Например, длина точечной пробы должна быть

