

ГОСТ 23785.0—2001

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

---

# ТКАНЬ КОРДНАЯ

## Правила приемки и метод отбора проб

Издание официальное

БЗ 11—99/540

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ  
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ  
Минск

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Межгосударственным техническим комитетом по стандартизации МТК 301 «Синтетические волокна и нити»

ВНЕСЕН Госстандартом России

2 ПРИНЯТ Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 19 от 24 мая 2001 г.)

За принятие проголосовали:

Наименование государства	Наименование национального органа по стандартизации
Азербайджанская Республика	Азгосстандарт
Республика Армения	Армгосстандарт
Республика Беларусь	Госстандарт Республики Беларусь
Республика Казахстан	Госстандарт Республики Казахстан
Кыргызская Республика	Кыргызстандарт
Российская Федерация	Госстандарт России
Республика Таджикистан	Таджикстандарт
Туркменистан	Главгосслужба «Туркменстандартлары»
Республика Узбекистан	Узгосстандарт
Украина	Госстандарт Украины

3 Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации и метрологии от 24 декабря 2001 г. № 548-ст межгосударственный стандарт ГОСТ 23785.0—2001 введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 1 декабря 2002 г.

4 ВЗАМЕН ГОСТ 23785.0—79

© ИПК Издательство стандартов, 2002

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания на территории Российской Федерации без разрешения Госстандарта России

**ТКАНЬ КОРДНАЯ****Правила приемки и метод отбора проб**

Cord fabric.  
Rules of acceptance and sampling method

Дата введения 2002—12—01

**1 Область применения**

Настоящий стандарт распространяется на кордную ткань, вырабатываемую по основе из химических кордных нитей, и устанавливает правила приемки и метод отбора проб для проведения испытаний.

**2 Нормативные ссылки**

В настоящем стандарте использована ссылка на следующий стандарт:  
ГОСТ 15895—77 Статистические методы управления качеством продукции. Термины и определения

**3 Определения**

В настоящем стандарте применяют следующие термины с соответствующими определениями:

3.1 **Точечная проба:** По ГОСТ 15895.

3.2 **лабораторная проба:** Часть точечной пробы, используемая для одного или нескольких испытаний.

3.3 **элементарная проба:** Часть лабораторной пробы, используемая непосредственно для единичных испытаний.

3.4 **партия:** Количество рулонов ткани единого наименования, одной марки, оформленная одним документом о качестве.

**4 Правила приемки**

4.1 Кордные ткани принимают партиями.

4.2 Для проверки качества кордной ткани по порокам внешнего вида, показателям (ширина, длина ткани в рулоне, плотность нитей по основе и утку, поверхностная плотность) и соответствия маркировки и упаковки от партии отбирают 3% рулонов, но не менее трех рулонов.

Допускается для проверки качества кордной ткани по порокам внешнего вида от партии, состоящей из 20 рулонов и менее, отбирать один рулон.

4.3 Для проверки качества кордной ткани по физико-механическим показателям (разрывная нагрузка и удлинение при разрыве, толщина, число кручений, линейная усадка, термостойкость) от партии отбирают 10% рулонов, но не менее трех рулонов, со специально наработанными точечными пробами ткани длиной 500—600 мм.

Точечные пробы должны быть наработаны после второй заработки и иметь с обеих сторон по длине ткани заработанные полоски длиной 50—60 мм.

4.4 Допускается проверку качества кордной ткани проводить на рулонах, не имеющих специально наработанных точечных проб.

В этом случае также отбирают 10% рулонов.

4.5 При получении неудовлетворительных результатов хотя бы по одному показателю проводят повторные испытания по этому показателю того же объема точечных проб, отобранных из тех же или новых рулонов ткани.

При получении неудовлетворительных результатов проверки по порокам внешнего вида для повторной проверки отбирают другие рулоны в количестве, указанном в 4.2.

Результаты повторной проверки распространяются на всю партию.

## 5 Отбор точечных проб ткани

5.1 Каждую наработанную точечную пробу ткани отрезают и разрезают вдоль основы на две равные части: одну часть изготовитель использует для проведения испытания, другую — отправляет потребителю.

К точечной пробе прикрепляют ярлык с указанием: наименования предприятия-изготовителя, марки ткани, номера партии, номера рулона, даты выработки и обозначения соответствующего нормативного документа.

По требованию потребителя допускается точечные пробы не отрезать, а отправлять в рулоне.

5.2 При отсутствии специально наработанных точечных проб для испытания вырезают точечные пробы на расстоянии не менее 3 м от конца рулона и не менее 100 мм от кромки ткани.

Во избежание раскручивания нитей в точечной пробе их связывают в пучки нитью на расстоянии не менее 100 мм от места вырезки.

---

УДК 677.675:006.354

МКС 59.080.30

M99

ОКП 82 8650

Ключевые слова: ткань кордная, правила приемки и метод отбора проб

---

Редактор *Л И Нахимова*  
Технический редактор *В Н Прусакова*  
Корректор *Н Л Рыбалко*  
Компьютерная верстка *А Н Золотаревой*

Изд лиц № 02354 от 14 07 2000 Сдано в набор 07 02 2002 Подписано в печать 27 02 2002 Усл печ л 0,47 Уч -изд л 0,27  
Тираж 224 экз С 4456 Зак 199

---

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезный пер , 14  
[http //www standards ru](http://www.standards.ru) e-mail [info@standards.ru](mailto:info@standards.ru)

Набрано в Издательстве на ПЭВМ  
Филиал ИПК Издательство стандартов — тип “Московский печатник”, 103062, Москва, Лялин пер , 6  
Плр № 080102