

ГОСТ 7081—93

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

ПОЛОТНА ШЕЛКОВЫЕ И ПОЛУШЕЛКОВЫЕ ВОРСОВЫЕ

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ



Издание официальное

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
Минск

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Госстандартом России

ВНЕСЕН Техническим секретариатом Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации

2 ПРИНЯТ Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации 21 октября 1993 г.

За принятие проголосовали:

| Наименование государства | Наименование национального органа по стандартизации |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Республика Кыргызстан Республика Молдова Российская Федерация Республика Таджикистан Туркменистан | Кыргызстандарт Молдовастандарт Госстандарт России Таджикстандарт Туркменглавгосинспекция |

3 ВЗАМЕН ГОСТ 7081—87, ГОСТ 14869—85, ОСТ 17—205—80 и ГОСТ 7779—75 в части ворсовых тканей (одежных, обувных, меха и плюша для игрушек)

4 Переиздание. Октябрь 2002 г.

© Издательство стандартов, 1994
© 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

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

ПОЛОТНА ШЕЛКОВЫЕ И ПОЛУШЕЛКОВЫЕ ВОРСОВЫЕ

Общие технические условия

Silk and semi-silk pile sheets.
General specifications

**ГОСТ
7081—93**

МКС 59.080.30
ОКП 83 7600

Дата введения 1995—01—01

Настоящий стандарт распространяется на готовые шелковые полотна из химических нитей, шелковой пряжи, пряжи с применением натуральных и химических волокон.

Стандарт не распространяется на полотна ворсовые мебельные, а также с приклеенным ворсом.

Обязательные требования к продукции, направленные на обеспечение ее безопасности для жизни, здоровья и имущества населения и охраны окружающей среды изложены в п. 1.3.10.

1 ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1 Полотна должны изготавливаться в соответствии с требованиями настоящего стандарта, по технологической документации, утвержденной в установленном порядке.

Синтетическое сырье, красители, а также другие химические вещества, используемые для изготовления полотен, должны быть разрешены к применению органами государственного санитарного надзора.

1.2 Основные параметры и размеры

1.2.1 Ворсовые полотна подразделяют на следующие подгруппы в зависимости от высоты ворса:

- бархат — до 2 мм включ.;
- плюш — св. 2 до 6 мм включ.;
- мех — св. 6 мм.

1.3 Характеристики

1.3.1 По художественно-эстетическим показателям готовые ворсовые полотна должны соответствовать образцам-эталонам, утвержденным в соответствии с ГОСТ 15.007, а полотна ведомственного назначения должны соответствовать образцам-эталонам, согласованным с заказчиком.

1.3.2 Полотна по физико-механическим показателям должны соответствовать требованиям, указанным в таблице 1.

Таблица 1

| Наименование показателя | Норма для полотен | | | | |
|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|---------------------|----------------------------|-------------------------|-------------|
| | одежных и подкладочных для верхней одежды | плательно-костюмных | подкладки утепленной обуви | обувных для верха обуви | для игрушек |
| Разрывная нагрузка полоски ткани размером 50×200 мм, даН, не менее: | | | | | |
| по основе | 25 | 30 | 25 | 25 | 25 |
| по утку | 25 | 50 | 25 | 25 | 25 |

| Наименование показателя | Норма для полотен | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|---------------------|----------------------------|-------------------------|-------------|
| | одежных и подкладочных для верхней одежды | плательно-костюмных | подкладки утепленной обуви | обувных для верха обуви | для игрушек |
| Разрывная нагрузка полоски полотна размером 50×100 мм, даН, не менее: | | | | | |
| (для полотен с машин «Карл Майер») | | | | | |
| по основе | 20 | 20 | — | 20 | 20 |
| по утку | 25 | 25 | — | 25 | 25 |
| Удлинение при разрыве полоски полотна размером 50×200 мм, %, не менее: | | | | | |
| по основе | — | — | — | 6,0 | — |
| по утку | — | — | — | 6,0 | — |
| Прочность закрепления ворса, сН, не менее: | | | | | |
| для плюша | 5 | — | — | — | 10 |
| для меха | 25 | — | 25 | — | 15 |
| Изменение размеров, %, не более: | | | | | |
| после замочки: | | | | | |
| по основе | — | — | — | 4,5 | — |
| по утку | — | — | — | 2,5 | — |
| после химической чистки: | | | | | |
| для полотен из шелковой пряжи: | | | | | |
| по основе | — | 1,5 | — | — | — |
| по утку | — | 1,5 | — | — | — |
| для полотен из смеси шелкового волокна с другими волокнами: | | | | | |
| по основе | — | 2,5 | — | — | — |
| по утку | — | 2,0 | — | — | — |
| для остальных полотен: | | | | | |
| по основе | 3,5 | 3,5 | 3,5 | — | 3,5 |
| по утку | 2,5 | 2,5 | 2,5 | — | 2,5 |
| Устойчивость ворса меха к истиранию, %, не менее | 50 | — | — | — | — |
| Несминаемость ворса меха, %, не менее | 55 | — | — | — | — |
| Примечание — Разрывная нагрузка полоски ткани размером 50×200 мм для бархата вытравного по основе и утку должна быть не менее 12 даН. | | | | | |

1.3.3 Готовые полотна должны изготавливаться шириной от 70 до 170 см. Номинальная ширина для каждого артикула устанавливается по согласованию изготовителя с потребителем и должна быть кратной 5 см.

1.3.4 Ширина двух кромок не должна превышать, см:

3,5 — у полотен с высотой ворса до 6 мм включ.;

5,0 — у полотен с высотой ворса св. 6 мм.

1.3.5 Отклонения по ширине полотен не должны превышать, см:

±1,5 — при ширине полотна до 100 см включ.;

±2,0 — при ширине полотна от 101 до 150 см включ.;

±2,5 — при ширине полотна более 150 см.