

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

---

# ТКАНИ ШЕЛКОВЫЕ И ПОЛУШЕЛКОВЫЕ

## ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОРТНОСТИ

Издание официальное

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ  
Москва

**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****ТКАНИ ШЕЛКОВЫЕ И ПОЛУШЕЛКОВЫЕ****Определение сортности**Silk and semi-silk fabrics.  
Determination of grade**ГОСТ  
187—85**

ОКП 83 7000

Дата введения 01.07.86

Настоящий стандарт распространяется на готовые шелковые и полушелковые ткани, вырабатываемые по основе из натурального шелка, шелковой пряжи и химических нитей, а по утку из всех видов текстильных нитей и пряжи, а также ворсовые ткани с ворсом из шелковой пряжи, химических нитей и пряжи из химических волокон, и устанавливает определение их сортности.

Стандарт не распространяется на ткани технического и специального назначения, декоративные (портьерные), зонтичные, плащевые и курточные из синтетических комплексных нитей, национальные и изготовленные ткацковязаным способом.

Требования настоящего стандарта являются обязательными.

(Измененная редакция, Изм. № 3).

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Ткани по художественно-эстетическим показателям должны соответствовать образцам-эталонам, утвержденным в соответствии с требованиями ГОСТ 15.007 и другой технической документации.

1.2. Для определения сортности шелковые и полушелковые ткани в зависимости от назначения делят на четыре группы:

I — ткани платьевые, платьевно-костюмные, блузочные, костюмные, пальтовые, сорочечные, плащевые; курточные, для спортивной одежды, текстильно-галантерейные (для платков, шарфов, мужских и пионерских галстуков, знамен);

II — ткани подкладочные, одеяльные, мебельные, для обуви, головных уборов, корсетных изделий, пижам, купальных костюмов, маркировочные;

III — ткани ворсовые: для верхней одежды, платьевые, для знамен;

IV — ткани ворсовые: для верха обуви, игрушек, ковров, подкладки утепленной обуви.

1.3. На ткани устанавливают три сорта: 1, 2, 3.

1.4. Сорт ткани определяют по физико-механическим и физико-химическим показателям и порокам внешнего вида местным и распространенным.

1.5. Суммарное количество пороков на условную длину куска ткани не должно быть более:

для тканей I и II групп

7 — для 1 сорта;

17 — для 2 сорта;

30 — для 3 сорта;

для тканей III и IV групп

5 — для 1 сорта;

9 — для 2 сорта;

25 — для 3 сорта.

Издание официальное



Перепечатка воспрещена

© Издательство стандартов, 1985  
© ИПК Издательство стандартов, 2001

- 1.6. При определении сортности ткани принимают следующую условную длину куска:  
 для тканей I и II групп шириной:  
 до 100 см включ. — 40 м;  
 св. 100 до 130 см включ. — 35 м;  
 св. 130 см — 30 м;  
 для тканей III и IV групп шириной:  
 до 130 см включ. — 25 м;  
 св. 130 см — 20 м.

1.7. При отклонении фактической длины куска от условной количество местных пороков ( $P_y$ ) пересчитывают на условную длину куска по формуле

$$P_y = P_\phi \frac{l_y}{l_\phi},$$

где  $P_\phi$  — количество пороков на фактической длине куска ткани;

$l_y$  — условная длина куска, м;

$l_\phi$  — фактическая длина куска, м.

Количество пороков за наличие отклонений по физико-механическим показателям и распространенные пороки суммируют без учета фактической длины куска и не пересчитывают на условную длину.

## 2. ОЦЕНКА ТКАНИ ПО ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ

2.1. Ткани по физико-механическим и физико-химическим показателям должны соответствовать требованиям, установленным в нормативно-технической документации.

Для тканей 2 и 3 сортов допускаются отклонения от минимальных норм, предусмотренных в нормативно-технической документации по показателям «недостающая ширина» и «недостающее число нитей».

2.2. Оценка отклонений по физико-механическим показателям для всех групп тканей производства в соответствии с табл. 1.

Таблица 1

Наименование показателя	Для тканей 2 сорта		Для тканей 3 сорта	
	Размеры отклонений	Оценка в пороках	Размеры отклонений	Оценка в пороках
1. Недостающая ширина, %	До 1,5 включ.	8	До 2,0 включ.	18
2. Недостающее число нитей: по основе на 10 см, %	До 2,0 включ.	8	До 3,0 включ.	18
по утку на 1 см	1 нить	8	Св. 1 до 2 нитей включ.	18

## 3. ОЦЕНКА ТКАНИ ПО НАЛИЧИЮ ПОРОКОВ ВНЕШНЕГО ВИДА

3.1. Пороки внешнего вида определяют просмотром ткани с лицевой стороны при нормально отраженном свете на браковочном столе или браковочной машине.

Размер порока определяют по наибольшей его протяженности.

Креповые ткани, имеющие с одной стороны атласное переплетение, просматриваются с креповой стороны.

Пороки в ворсовых тканях, расположенные с изнаночной стороны и проявляющиеся в процессе эксплуатации швейного изделия, оценивают как скрытый порок ткани.

3.2. При разногласиях просмотр тканей производится при естественном освещении на горизонтальном столе в раскидку.

3.3. Пороки, расположенные на кромке ткани, при определении сортности не учитываются.

3.4. Пороки внешнего вида ткани подразделяют на:

местные, расположенные на ограниченном участке куска ткани;  
 распространенные по всему куску ткани.

3.4.1. Распространенные пороки делят на:

распространенные пороки, оцениваемые по образцу пороков внешнего вида;  
измеряемые пороки.

Степень выраженности распространенных пороков внешнего вида и полосатости по утку определяют по образцам пороков, изготовленных в ткани или типографским способом.

Допустимую степень измеряемых распространенных пороков определяют линейными размерами.

3.5. Оценку местных и распространенных пороков внешнего вида тканей производят в соответствии с требованиями, указанными в табл. 2—6.

Таблица 2

Оценка местных пороков внешнего вида тканей I группы

Наименование порока	Размер порока	Оценка порока	Примечание
1. Местные утолщения нитей основы и утка свыше пятикратной до восьмикратной толщины включ.	До 25 см включ., каждый порок	1 порок	
2. Утолщенные нити утка свыше двукратной до пятикратной толщины включ.	До полной ширины ткани, каждый порок	3 порока	
3. Сукрутины и петляние утка	До 5 см по длине ткани, каждые последующие 5 см	1 порок 1 порок	
4. Близны до 2 нитей	От 2 до 10 см	1 порок	В тканях из натурального шелка близны оцениваются свыше 5 до 10 см
	Каждые последующие 10 см	1 порок	В тканях для мужских галстуков близны оцениваются свыше 3 до 10 см
5. Неподробка отдельных нитей основы и поднырки	До 1 см по ширине ткани и до 10 см по длине, каждые последующие 10 см	1 порок 1 порок	
6. Пролеты (недолеты, смычки, нерозыск раз)	Каждый случай	1 порок	
7. Полоса по утку, забойна, недосека	Заметно выраженная (по образцу), каждый порок	2 порока	Полосы по утку, заметно выраженные в текстильно-галантерейных тканях, используемых под печать, оцениваются в 1 порок
	Резко выраженная (по образцу), каждый порок	4 порока	
8. Отличающаяся нить:			
по основе	До 2 нитей включ. длиной до 20 см, каждые последующие 20 см	1 порок 1 порок	Свыше 4 м оценивается в 18 пороков
по утку	До 2 нитей включ. до полной ширины ткани, каждый порок	1 порок	
	Св. 2 до 5 нитей включ. до полной ширины ткани, каждый порок	3 порока	
9. Масляная, загрязненная и цветная нить:			
по основе	До 2 нитей включ. длиной до 20 см, каждые последующие 20 см	1 порок 1 порок	В тканях 1-го сорта не допускаются
по утку	До 2 нитей включ. до полной ширины ткани, каждый порок	1 порок	
10. Прошпики	До 2 нитей включ., каждый порок	1 порок	
	До 3 нитей включ., каждые 2 порока	3 порока	

Наименование порока	Размер порока	Оценка порока	Примечание
11. Подплетины	Св. 0,25 до 0,5 см, каждый порок	2 порока	В тканях 1-го сорта не допускается В гладкокрашенных тканях 1-го сорта не допускается Свыше 4 м оценивается в 8 пороков как распространенный порок по образцу и допускается в тканях 3-го сорта
	Св. 0,5 до 1 см, каждый порок	4 порока	
12. Засечки от печати и крашения, щелчки	До 0,5 см по ширине и до 4 см включ. по длине, каждый порок	2 порока	
13. Штриф	До 15 см включ. каждые последующие 15 см	1 порок 1 порок	
14. Крап до 0,2 см (брызги)	До 0,5 м	1 порок	
	каждые последующие 0,5 м	1 порок	
15. Пятна (подмочка, бель)	Св. 0,2 до 1 см включ., каждый порок	2 порока	
16. Сбитый рисунок	По всему куску	18 пороков	

Таблица 3

## Оценка местных пороков внешнего вида тканей II группы

Наименование порока	Размер порока	Оценка порока	Примечание
1. Местные утолщения нитей основы и утка свыше пятикратной до восьмикратной толщины включ.	Св. 3 до 25 см включ. каждые 5 случаев	1 порок	Мелкие петли по всему куску, не портящие внешнего вида ткани, оцениваются в 8 пороков и допускаются в тканях 3 сорта. Для организаций розничной торговли мелкие петли по всему куску не допускаются
2. Утолщенные нити утка свыше трехкратной до пятикратной толщины включ.	До полной ширины ткани, каждый порок	1 порок	
3. Сукрутины и петляные утка	До 50 см по длине ткани, каждые последующие 50 см	1 порок 1 порок	
4. Близны до 2 нитей	Св. 5 до 20 см включ. каждые последующие 20 см	1 порок 1 порок	В тканях для одежды, пижам и корсетных изделий в 1 сорте допускается не более 10 пролетов на кусок условной длины
5. Неподробка отдельных нитей основы и поднырки	До 1 см по ширине ткани и до 20 см по длине, каждые последующие 20 см	1 порок 1 порок	
6. Пролеты (недолеты, смычки, нерозыск раз)	Каждые 2 случая	1 порок	
7. Полоса по утку, забойна, недосека	Резко выраженная (по образцу), каждый порок	2 порока	

Продолжение табл. 3

Наименование порока	Размер порока	Оценка порока	Примечание	
8. Отличающаяся нить: по основе	До 2 нитей длиной до 30 см включ., каждые последующие 30 см До 5 нитей включ. до полной ширины ткани, каждый порок	1 порок	Свыше 4 м оценивается в 8 пороков	
по утку		1 порок		
		1 порок		
9. Масляная, загрязненная и цветная нить: по основе	До 2 нитей длиной до 30 см включ., каждые последующие 30 см До 5 нитей включ. до полной ширины ткани, каждый порок	1 порок		
по утку		1 порок		
		1 порок		
10. Прошивки	До 3 нитей	1 порок		
11. Подплетины	Св. 0,25 до 0,5 см включ., каждый порок	1 порок		
	Св. 0,5 до 1 см включ., каждый порок	2 порока		
12. Засечки от печати и крашения	До 0,5 см по ширине и до 4 см по длине ткани, каждый порок	1 порок		
13. Штриф	До 15 см включ., каждые последующие 15 см	1 порок 1 порок		
14. Крап до 0,2 см	До 1,0 м по длине ткани, каждый последующий 1 м	1 порок 1 порок		Свыше 4 м оценивается в 8 пороков как распространенный порок по образцу
15. Пятна (подмочка, бель)	Св. 0,2 до 1,0 см включ., каждый порок	1 порок		
16. Сбитый рисунок	По всему куску	8 пороков		

Таблица 4

## Оценка местных пороков внешнего вида тканей III группы

Наименование порока	Размер порока	Оценка порока	Примечание
1. Близны до 2 нитей	Св. 5 до 20 см включ. Каждые последующие 20 см	1 порок 1 порок	Порок учитывается в тканях с высотой ворса до 4,5 мм
2. Пролеты	Каждый порок	1 порок	
3. Масляная, загрязненная и цветная нить ворсовой основы	До 2 нитей включ. длинной до 20 см включ. Каждые последующие 20 см	1 порок 1 порок	
4. Подплетины	Св. 0,25 до 1 см включ., каждый порок	3 порока	
5. Плешины	До 1 см включ., каждый порок	1 порок	
6. Пятна	Св. 0,2 до 1 см включ., каждый порок	2 порока	
7. Полоса по утку	Заметно выраженная (по образцу), каждый порок Резко выраженная (по образцу), каждый порок	1 порок 2 порока	

Оценка местных пороков внешнего вида тканей IV группы

Наименование порока	Размер порока	Оценка порока	Примечание
1. Близны до 2 нитей	Св. 5 до 20 см включ. Каждые последующие 20 см	1 порок 1 порок	Порок учитывается только в тканях с высотой ворса до 4,5 мм
2. Пролеты	Каждый порок	1 порок	
3. Масляная, загрязненная нить ворсовой основы	До 2 нитей включ. длиной до 20 см включ. Каждые последующие 20 см	1 порок 1 порок	В подкладке для утепленной обуви порок оценивается свыше 0,5 см
4. Подплетины	Св. 0,25 до 1 см, каждый порок	2 порока	
5. Плешины	До 1 см включ., каждый порок	1 порок	В тканях с высотой ворса более 4,5 мм плешины до 0,5 см не учитываются
6. Пятна	Св. 0,2 до 1 см, каждый порок	1 порок	В подкладке для утепленной обуви оттенки и желтизна не учитываются
7. Полоса по утку	Резко выраженная (по образцу), каждый порок	1 порок	

Таблица 6

Оценка распространенных пороков

Наименование порока	Степень выраженности порока или размер	Оценка в пороках для групп тканей			
		I	II	III	IV
Распространенные пороки, степень выраженности которых определяется по образцу					
1. Шишковатость и засоренность пряжи		18	8	—	—
2. Полоса по основе	Заметно выраженная	8	—	—	—
	Резко выраженная	18	18	6	6
Примечание. В тканях для мужских галстуков и художественной росписи резко выраженные полосы по основе не допускаются.					
3. Разноотеночность (неровнота крашения и печати)	Заметно выраженная	8	4	—	—
	Резко выраженная	18	8	6	6
4. Непропечатанные места, накладки, стык шаблона	Заметно выраженные	8	4	6	6
	Резко выраженные	18	8	10	10
5. Растраф рисунка	Заметно выраженный	8	—	—	—
	Резко выраженный	18	8	—	—
Примечание. Растраф рисунка равномерный по всему куску, не портящий внешний вид ткани, при определении сортности не учитывается					
6. Заломы	Заметно выраженные	8	8	6	—
	Резко выраженные	18	18	10	10
Примечание. В тканях для мужских галстуков резко выраженные заломы не допускаются					
7. Неравномерность стрижки ворса (валы)	Заметно выраженная	—	—	6	6
	Резко выраженная	—	—	10	10

Продолжение табл. 6

Наименование порока	Степень выраженности порока или размер	Оценка в пороках для групп тканей			
		I	II	III	IV
Измеряемые распространенные пороки					
8. Перекос ткани	Св. 2 до 3,5 %	8	—	—	—
	Св. 3,5 до 4,5 %	18	—	—	—
	Св. 3,0 до 4,5 %	—	8	—	—
	Св. 4,5 до 5,5 %	—	18	—	—
9. Нарушение кромки: оторванная кромка, деформированная стянутая кромка	Длиной св. 0,5 до 4 м в сумме	8	8	6	3
	То же св. 4 м в сумме	18	18	10	6
10. Затеки краски от кромки	Св. 1 до 2 см включ.	4	4	—	—
	Св. 2 до 3 см включ.	8	8	—	—
	Св. 3 до 4 см включ.	18	18	—	—
10. Затеки краски от кромки	Св. 1 до 2 см включ.	8	8	—	—
	Св. 2 до 4 см включ.	18	18	—	—

**Примечания:**

1. В тканях I группы, вырабатываемых из натурального шелка и галстучных тканях, в I-м сорте допускаются мало заметные полосы по основе по образцу, согласованному между изготовителем и потребителем. В галстучных тканях в I-м сорте допускаются мало заметные заломы по образцу, согласованному между изготовителем и потребителем.

2. В тканях, предназначенных для предприятий розничной торговли, порок «Оторванная кромка» не допускается.

3. В тканях, предназначенных для предприятий розничной торговли, порок «Стянутая кромка» до 2 см не учитывается.

4. В тканях II группы порок «Полоса по основе», заметно выраженный, не нормировался до 01.07.94.

5. В тканях для подкладки утепленной обуви разнооттеночность, полосы по основе и неравномерность стрижки ворса при определении сортности не учитываются.

6. Знак «—» означает, что порок не учитывается при определении сортности.

**(Измененная редакция, Изм. № 1).**

3.6. В тканях не допускаются следующие пороки:

- дыры, просечки, прощипки более 3 нитей;
- подплетины более 1 см;
- надиры более 1 см от кромки;
- пятна более 1 см;
- плешины более 1 см;
- близны более 2 нитей;
- заработка посторонних предметов;
- недосеки более 4 нитей на 1 см;
- отрыв основы плохо приработанный;
- неподработка нитей основы при ширине порока более 1 см и длине порока более 50 см для организаций розничной торговли;
- полосы по ширине ткани от смешения сырья и заработка в креповых тканях нитей иной крутки;
- засечки и щелчки шириной более 0,5 см и длиной более 4 см;
- затек краски от кромки более 4 см;
- полосы поперечные от останова печатной или красильной машины, красильный оттиск от шва с изменением оттенка, швы;
- групповые пролеты (смычки) — три и более пролета размером свыше 15 см, расположенные на расстоянии не более 10 см друг от друга;
- в ворсовых тканях места с отсутствием ворса (выстрижки) по всей ширине.

3.7. Для предприятий розничной торговли подлежат вырезу или разрезу на текстильных предприятиях пороки, перечисленные в п. 3.6, а также участки тканей, имеющие более двух допускаемых пороков на длине до 1,5 м.

Вырез порока должен производиться во всю ширину ткани по линии границ расположения порока, а разрез — во всю ширину ткани по месту расположения порока, если размер его по длине ткани не превышает 2 см.

В тканях, предназначенных для промышленной переработки, пороки, перечисленные в п. 3.6, не вырезают, а отмечают в начале и конце порока нитками прочного крашения или клеем у кромки (вырез) как условный вырез или разрез.

Число фактических отрезов в куске или условных вырезов не должно быть более установленного ГОСТ 25227.

3.8. При обнаружении в организациях розничной торговли в кусках ткани пороков, перечисленных в п. 3.6 или других грубых пороков, они должны быть вырезаны. Сортность куска ткани при этом не изменяется, если количество отрезов в куске не превышает допускаемое по ГОСТ 25227.

3.9. При обнаружении на перерабатывающих предприятиях в кусках ткани пороков, перечисленных в п. 3.6, их отмечают условными разрезами или вырезами при условии соблюдения их общего количества, предусмотренного ГОСТ 25227. Участки ткани в зависимости от размера относят к мерному или весовому лоскуту.

3.10. В тканях, вырабатываемых с применением фасонных нитей, пряжи из натурального шелка, текстурированных нитей, неровноту по линейной плотности, шишковатость и утолщения в нитях при определении сортности не учитывают.

3.11. В тканях 2 сорта допускается не более одного заметно выраженного распространенного порока, оцениваемого по образцу, в тканях 3 сорта допускается не более одного резко выраженного распространенного порока, оцениваемого по образцу.

3.12. Образцы на распространенные пороки и полосатость по утку утверждаются Министерством легкой промышленности СССР по согласованию с Министерством торговли СССР и Центросоюзом, а на порок «растраф» утверждается изготовителем по согласованию с основным потребителем.

3.13. Пороки внешнего вида, не предусмотренные настоящим стандартом, приравниваются по их оценке к аналогичным порокам.

3.14. Порок «Стянутая кромка» определяют как разность между длиной по фону и по кромке на трехметровой длине ткани. Оценка порока относится ко всему куску. На куске условной длины должно производиться три измерения, на каждом последующих 10 м — одно измерение. Места измерений должны быть расположены равномерно по длине куска. Показатель стянутости вычисляют по каждой кромке отдельно, как среднеарифметическое результатов всех испытаний, и за окончательный результат принимают наихудший показатель по левой и правой кромкам.

3.15. Определение сортности по порокам внешнего вида на перерабатывающих предприятиях производят только до раскроя ткани.

**(Введен дополнительно, Изм. № 1).**

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством легкой промышленности СССР
2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 26.03.85 № 823
3. ВЗАМЕН ГОСТ 187—71
4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 15.007—88	1.1
ГОСТ 25227—82	3.7; 3.8; 3.9

5. Ограничение срока действия снято по протоколу № 5—94 Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 11-12—94)
6. ИЗДАНИЕ (май 2001 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, утвержденными в августе 1987 г., июле 1988 г., ноябре 1990 г. (ИУС 1—88, 11—88, 4—91)

Редактор *Л.В. Коретникова*  
Технический редактор *О.Н. Власова*  
Корректор *Т.Н. Коваленко*  
Компьютерная верстка *В.И. Грищенко*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 13.06.2001. Подписано в печать 06.08.2001. Усл. печ. л. 1,40.  
Уч.-изд. л. 1,00. Тираж 82 экз. С 1379. Зак. 257.

---

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезный пер., 14.  
Набрано и отпечатано в ИПК Издательство стандартов