

---

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ  
(МГС)

INTERSTATE COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION  
(ISC)

---

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

ГОСТ  
25294—  
2003

---

# ОДЕЖДА ВЕРХНЯЯ ПЛАТЬЕВО-БЛУЗОЧНОГО АССОРТИМЕНТА

## Общие технические условия

Издание официальное



Москва  
Стандартинформ  
2006

## Предисловие

Цели, основные принципы и основной порядок проведения работ по межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.0—92 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Порядок разработки, принятия, применения, обновления и отмены»

### Сведения о стандарте

1 РАЗРАБОТАН Открытым акционерным обществом «Центральный научно-исследовательский институт швейной промышленности» (ОАО «ЦНИИШП»)

2 ВНЕСЕН Госстандартом России

3 ПРИНЯТ Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 24 от 5 декабря 2003 г.)

За принятие проголосовали:

Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Код страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Сокращенное наименование национального органа по стандартизации
Азербайджан	AZ	Азстандарт
Армения	AM	Армстандарт
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Грузия	GE	Грузстандарт
Казахстан	KZ	Госстандарт Республики Казахстан
Киргизия	KG	Кыргызстандарт
Молдова	MD	Молдова-Стандарт
Российская Федерация	RU	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт
Туркменистан	TM	Главгосслужба «Туркменстандартлары»
Узбекистан	UZ	Узстандарт
Украина	UA	Госпотребстандарт Украины

4 Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 15 июня 2005 г. № 153-ст межгосударственный стандарт ГОСТ 25294—2003 введен в действие в качестве национального стандарта Российской Федерации с 1 января 2006 г.

5 ВЗАМЕН ГОСТ 25294—91

*Информация о введении в действие (прекращении действия) настоящего стандарта публикуется в указателе «Национальные стандарты».*

*Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в указателе (каталоге) «Национальные стандарты», а текст изменений — в информационных указателях «Национальные стандарты». В случае пересмотра или отмены настоящего стандарта соответствующая информация будет опубликована в информационном указателе «Национальные стандарты»*

6 ИЗДАНИЕ (октябрь 2006 г.), с Поправкой (ИУС 7—2006)

© Стандартиформ, 2005  
© Стандартиформ, 2006

В Российской Федерации настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

**ОДЕЖДА ВЕРХНЯЯ ПЛАТЬЕВО-БЛУЗОЧНОГО АССОРТИМЕНТА****Общие технические условия**

Outerwear of dress-blouse assortment. General specifications

Дата введения — 2006—01—01

**1 Область применения**

Настоящий стандарт распространяется на бытовую верхнюю одежду платьево-блузочного ассортимента из всех видов материалов данного назначения для женщин и девочек. Стандарт не распространяется на изделия, изготавливаемые по индивидуальным заказам, форменную и специальную одежду.  
(Поправка).

**2 Нормативные ссылки**

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие стандарты:

- ГОСТ 4.45—86 Система показателей качества продукции. Изделия швейные бытового назначения. Номенклатура показателей
- ГОСТ 15.007—88 Система разработки и постановки продукции на производство. Продукция легкой промышленности. Основные положения
- ГОСТ 3816—81 (ИСО 811—81) Полотна текстильные. Методы определения гигроскопических и водоотталкивающих свойств
- ГОСТ 4103—82 Изделия швейные. Методы контроля качества
- ГОСТ 9733.0—83 Материалы текстильные. Общие требования к методам испытаний устойчивости окрасок к физико-химическим воздействиям
- ГОСТ 10581—91 Изделия швейные. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение
- ГОСТ 12088—77 Материалы текстильные и изделия из них. Метод определения воздухопроницаемости
- ГОСТ 12566—88 Изделия швейные бытового назначения. Определение сортности
- ГОСТ 12807—2003 Изделия швейные. Классификация стежков, строчек и швов
- ГОСТ 16958—71 Изделия текстильные. Символы по уходу
- ГОСТ 17037—85 Изделия швейные и трикотажные. Термины и определения
- ГОСТ 17522—72 Типовые фигуры женщин. Размерные признаки для проектирования одежды
- ГОСТ 17916—86 Фигуры девочек типовые. Размерные признаки для проектирования одежды
- ГОСТ 19616—74 Ткани и трикотажные изделия. Метод определения удельного поверхностного электрического сопротивления
- ГОСТ 20272—96 Ткани подкладочные из химических нитей и пряжи. Общие технические условия
- ГОСТ 22977—89 Детали швейных изделий. Термины и определения
- ГОСТ 23948—80 Изделия швейные. Правила приемки
- ГОСТ 25617—83 Ткани и изделия льняные, полульняные, хлопчатобумажные и смешанные. Методы химических испытаний



ГОСТ 25652—83 Материалы для одежды. Общие требования к способам ухода  
 ГОСТ 30157.1—95 Плотна текстильные. Методы определения изменения размеров после мокрых обработок или химической чистки. Режимы обработок

Примечание — При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов по указателю «Национальные стандарты», составленному по состоянию на 1 января текущего года, и по соответствующим информационным указателям, опубликованным в текущем году. Если ссылочный стандарт заменен (изменен), то при пользовании настоящим стандартом следует руководствоваться замененным (измененным) стандартом. Если ссылочный стандарт отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

### 3 Термины и определения

В настоящем стандарте применены термины и определения в соответствии с ГОСТ 17037, ГОСТ 22977.

### 4 Классификация. Виды и размеры

4.1 Бытовая одежда платьево-блузочного ассортимента включает в себя следующие виды: платья, блузки, юбки, сарафаны, комбинезоны, жакеты, полукомбинезоны, брюки, халаты, жилеты, фартуки и другие аналогичные изделия, изготовленные из материалов данного назначения.

4.2 Изделия изготовляют отдельными предметами, комплектами из двух или более предметов, а также с аксессуарами, являющимися составной частью изделия.

4.3 Размер одежды должен соответствовать основным размерным признакам типовых фигур, указанным в таблицах 1—3. Значения, указанные в таблицах 1—3, допускается использовать в различных сочетаниях, в соответствии с классификацией типовых фигур женщин и девочек по нормативному документу на проектирование одежды, разработанной на основании ГОСТ 17522, ГОСТ 17916. Допускается выпускать одежду других размеров по согласованию с заказчиком.

Т а б л и ц а 1 — Величины основных размерных признаков типовых фигур женщин

Наименование размерного признака	Величины размерных признаков типовой фигуры, см	Интервал между размерами, см
Рост	146; 152; 158; 164; 170; 176	6
Обхват груди	84; 88; 92; 96; 100; 104; 108; 112; 116; 120; 124; 128; 132; 136	4
Обхват бедер по полнотным группам:		4
1	88; 92; 96; 100; 104; 108; 112; 116; 120; 124	
2	92; 96; 100; 104; 108; 112; 116; 120; 124; 128; 132; 136; 140; 144	
3	96; 100; 104; 108; 112; 116; 120; 124; 128; 132	
4	100; 104; 108; 112; 116; 120; 124; 128; 132; 136	

Т а б л и ц а 2 — Величины основных размерных признаков типовых фигур девочек

Наименование размерного признака	Величины размерных признаков типовой фигуры, см	Интервал между размерами, см
Рост детей возрастной группы:		6
- дошкольная	98; 104; 110; 116	
- младшая школьная	122; 128; 134; 140; 146	
- старшая школьная	146; 152; 158; 164	
- подростковая	158; 164; 170; 176	

Окончание таблицы 2

Наименование размерного признака	Величины размерных признаков типовой фигуры, см	Интервал между размерами, см
Обхват груди детей возрастной группы: - дошкольная - младшая школьная - старшая школьная - подростковая	52; 56; 60 60; 64; 68; 72 76; 80; 84 88; 92; 96; 100; 104	4
Обхват талии детей возрастной группы: - дошкольная - младшая школьная: полнота 1 полнота 2 - старшая школьная: полнота 1 полнота 2 - подростковая: полнота 1 полнота 2	48; 51; 54 51; 54; 57; 60 57; 60; 63; 66 57; 60; 63 63; 66; 69 66; 69; 72; 75; 78 72; 75; 78; 81; 84	3

Т а б л и ц а 3 — Величины основных размерных признаков типовых фигур девочек ясельной группы  
В сантиметрах

Наименование размерного признака	Величины размерных признаков типовой фигуры	Интервал между размерами
Рост	62; 68; 74; 80; 86; 92	6
Обхват груди	40; 44; 48; 52; 56	4

## 5 Технические требования

### 5.1 Характеристики

5.1.1 Изделия должны соответствовать требованиям настоящего стандарта, образцу-этalonу по ГОСТ 15.007, техническому описанию на модель, утвержденному в установленном порядке.

5.1.2 Изделия должны соответствовать требованиям ГОСТ 4.45 по показателям функциональности, эргономики, стойкости к физико-химическим воздействиям в зависимости от назначения.

### 5.2 Требования к материалам

5.2.1 Материалы, применяемые для изготовления изделий, должны соответствовать требованиям нормативной и технической документации.

5.2.2 В изделиях, изготовленных с контрастными отделочными деталями, основной материал и материал отделки должны иметь устойчивость окраски не менее норм группы «прочная».

5.2.3 Для подкладки используют подкладочные ткани в соответствии с ГОСТ 20272 и другим нормативным документом. Допускается применять в качестве подкладки плательные ткани шелковые и полуселковые, хлопчатобумажные и смешанные, трикотажные полотна в соответствии с нормативным документом. Подкладочные ткани должны способствовать сохранению формы изделия, улучшению эксплуатационных и эстетических свойств изделий.

5.2.4 Прокладочные, подкладочные материалы должны быть устойчивы к стирке по ГОСТ 30157.1 или (и) химической чистке в соответствии с требованиями ГОСТ 25652.



**5.3 Требования к изготовлению**

5.3.1 Методы обработки изделий должны соответствовать промышленной технологии изготовления верхней одежды плательного ассортимента.

5.3.2 Изделия, в зависимости от назначения, модельных особенностей, изготавливают без подкладки или с подкладкой.

5.3.3 Виды стежков, строчек и швов — в соответствии с ГОСТ 12807.

5.3.4 Предельные отклонения от номинальных размеров по основным местам измерений готовых изделий плечевых и поясных групп по ГОСТ 17037 указаны в таблице 4.

Т а б л и ц а 4 — Предельные отклонения основных измерений деталей готовых изделий от номинального размера  
В миллиметрах

Наименование основных измерений	Предельное отклонение от номинальных размеров изделия		Примечание
	для взрослых, подростков и школьников	для детей дошкольной и ясельной групп	
Изделия плечевой группы: - ширина на уровне глубины проймы вдвое сложенного изделия	$\pm 10$	$\pm 10$	В изделиях из трикотажных, нетканых и других растяжимых полотен I группы растяжимости: - для взрослых, подростков и школьников $\pm 15$ ; - для детей дошкольной и ясельной групп $\pm 10$
Изделия поясной группы: - длина пояса или ширина по линии талии вдвое сложенного изделия	$\pm 10$	$\pm 6$	
<p><b>П р и м е ч а н и я</b></p> <p>1 При отклонениях от номинальных размеров парных деталей (например левой и правой половин переда) одной в сторону увеличения, другой — в сторону уменьшения размера, предусмотренного техническим описанием на модель, абсолютное отклонение не должно превышать указанного допуска.</p> <p>2 Для трикотажных полотен II и III групп растяжимости предельные отклонения от номинальных размеров — в соответствии с техническим описанием на модель.</p>			

5.3.5 Ширина подгиба низа изделий прямого силуэта: платьев, юбок — не менее 4 см, брюк — не менее 3 см. Ширина подгиба низа изделий расширенного или суженного книзу силуэта, с фигурной линией низа, из тонких и ажурных полотен — в соответствии с техническим описанием на модель.

**(Поправка).**

5.3.6 Пуговицы и петли должны иметь симметричное расположение, если иного не предусмотрено в техническом описании на модель.

5.3.7 Строчки должны быть ровными, выполнены на одинаковом расстоянии от края, без пропусков стежков и изменения их количества. Швы должны быть ровными, без растяжения или посадки одного из срезов. Концы ниток в строчках должны быть закреплены и отрезаны.

5.3.8 Срезы швов должны быть обметаны. Допускается, по согласованию с потребителем, не обметывать срезы швов в изделиях из неосыпающихся материалов. Способы закрепления карманов, застежек юбок, банта брюк и шлиц устанавливают по техническому описанию.

5.3.9 В изделиях обработка бортов, воротника, манжет, рукавов, пояса, карманов, застежек должна обеспечивать сохранение стабильности их формы, предусмотренной образцом-эталоном.

5.3.10 В изделиях из материалов с ярко выраженной полосой или клеткой (6 мм и более) должны соблюдаться следующие условия:

- в изделиях плечевой группы — параллельность вертикальных полос в полочках по отношению к линии полузаноса;
- совпадение горизонтального рисунка левой и правой полочек по линии застежек;
- симметричность вертикального и совпадение горизонтального рисунка по среднему шву спинки;
- совпадение полос, клеток по среднему, переднему и заднему швам юбок;
- совпадение горизонтального рисунка и клеток от линии колена до низа в боковых швах брюк прямого покроя.

Допускается несовпадение рисунка, полос, клеток в соответствии с образцом-эталоном или техническим описанием на модель.

5.3.11 Техническое описание на модель должно содержать:

- титульный лист с указанием номера настоящего стандарта;
- рисунок и описание внешнего вида модели с указанием мест расположения карманов, отделок и пр.;
- таблицу измерений изделия в готовом виде, предельные отклонения от номинальных величин, места измерений изделий плечевой и поясной групп;
- перечень применяемых материалов: основных, отделочных, прокладочных, подкладочных и фурнитуры и места их расположения;
- особенности изготовления изделия;
- дополнительные требования по совпадению (или несовпадению) и симметричности рисунка, полос, клеток; способы закрепления карманов, застежек юбок, банта брюк и шлиц.

5.3.12 Сортность готовых изделий — по ГОСТ 12566.

#### 5.4 Требования безопасности

5.4.1 Одежда должна быть изготовлена из материалов, безопасных для здоровья пользователя.

5.4.2 Вложение синтетических, химических (ацетатных, триацетатных) волокон (нитей) в текстильные материалы для детской одежды должно соответствовать требованиям действующих в стране государственных санитарных норм или использование должно быть разрешено государственными органами здравоохранения.

5.4.3 Показатели физико-гигиенических свойств изделий платьево-блузочного ассортимента и материалов, предназначенных для их изготовления, должны соответствовать требованиям таблицы 5.

Т а б л и ц а 5 — Показатели физико-гигиенических свойств изделий платьево-блузочного ассортимента

Наименование продукции	Гигроскопичность, %, не менее	Воздухопроницаемость, $\text{дм}^3/\text{м}^2\cdot\text{с}$ , не менее	Удельное электрическое сопротивление, Ом, не более	Содержание свободного формальдегида, мкг/г, не более
Изделия детские	8	100	$10^{11}$	75
Изделия для взрослых	—	60	$10^{14}$	300

(Поправка).

#### 5.5 Маркировка и упаковка

5.5.1 Маркировка и упаковка изделий — в соответствии с ГОСТ 10581.

Размер изделия обозначают величинами основных размерных признаков типовой фигуры в следующей последовательности:

- для женщин и девочек-подростков — рост, обхват груди, обхват бедер;
- для девочек (кроме детей ясельной группы) — рост, обхват груди, обхват талии;
- для детей ясельной группы — рост, обхват груди.

В обозначении размера изделия величины размерных признаков отделяют дефисом.

*Пример условного обозначения размера:*

женской одежды:

*158-96-104;*

детской одежды (кроме одежды для девочек ясельной группы):

*134-64-54;*

одежды для детей ясельной группы:

*86-52*

Допускается обозначение размерных признаков указывать на стандартной пиктограмме.

(Поправка).

5.5.2 Указания по способам ухода оформляют символами согласно ГОСТ 16958.

## 6 Правила приемки

6.1 Правила приемки изделий — по ГОСТ 23948.

## 7 Методы контроля

7.1 Контроль качества готовых изделий — по ГОСТ 4103.

7.2 Определение сортности — по ГОСТ 12566.

7.3 Соответствие размера изделий основным размерным признакам типовых фигур определяют по технической документации, разработанной на основании ГОСТ 17522, ГОСТ 17916.



## ГОСТ 25294—2003

- 7.4 Определение удельного поверхностного электрического сопротивления — по ГОСТ 19616.  
7.5 Определение гигроскопичности — по ГОСТ 3816.  
7.6 Определение воздухопроницаемости — по ГОСТ 12088.  
7.7 Определение устойчивости окраски — по ГОСТ 9733.0.  
7.8 Определение содержания свободного формальдегида — по ГОСТ 25617.  
7.9 Определение изменения линейных размеров после мокрых обработок или химической чистки — по ГОСТ 30157.1.  
7.10 Определение удельного поверхностного электрического сопротивления, гигроскопичности, устойчивости окраски к физико-химическим воздействиям, воздухопроницаемости, содержание свободного формальдегида, изменения линейных размеров после мокрых обработок или химической чистки проводят при входном контроле новых материалов. Допускается использовать результаты испытаний материалов при контроле готовой продукции на текстильном комбинате или в аккредитованной испытательной лаборатории.

## 8 Транспортирование и хранение

Транспортирование и хранение готовых изделий — по ГОСТ 10581.

## 9 Указания по эксплуатации

- 9.1 Указания по способам ухода оформляют символами в соответствии с ГОСТ 16958.  
9.2 Изготовитель, при необходимости, разрабатывает инструкцию по эксплуатации и способам ухода за изделием в соответствии с видом и свойствами материалов, использованных в изделии.

---

УДК 687.1:006.354

МКС 61.020

М33

Ключевые слова: одежда, одежда верхняя, одежда верхняя платьево-блузочного ассортимента, размеры, свойства, испытания, безопасность, маркировка, транспортирование, хранение

---

Редактор *В.Н. Копысов*  
Технический редактор *В.Н. Прусакова*  
Корректор *Р.А. Ментова*  
Компьютерная верстка *А.Н. Золотаревой*

Подписано в печать 15.11.2006. Формат 60×84<sup>1/8</sup>. Бумага офсетная. Гарнитура Ариал.  
Печать офсетная. Усл. печ. л. 0,93. Уч.-изд. л. 0,76. Тираж 113 экз. Зак. 823. С 3466.

---

ФГУП «Стандартинформ», 123995, Москва, Гранатный пер., 4.  
www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru  
Набрано во ФГУП «Стандартинформ» на ПЭВМ.  
Отпечатано в филиале ФГУП «Стандартинформ» — тип. «Московский печатник», 105062 Москва, Лялин пер., 6.