

СИСТЕМА ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ

**ИЗДЕЛИЯ ШВЕЙНЫЕ БЫТОВОГО
НАЗНАЧЕНИЯ**

НОМЕНКЛАТУРА ПОКАЗАТЕЛЕЙ

Издание официальное

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

Система показателей качества продукции
ИЗДЕЛИЯ ШВЕЙНЫЕ БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯГОСТ
4.45—86

Номенклатура показателей

Взамен
ГОСТ 4.45—77

Product-quality index system. Sewing goods. Index nomenclature

ОКСТУ 0004

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 23 октября 1986 г. № 3190 дата введения установлена

с 01.01.88

Стандарт устанавливает номенклатуру показателей качества швейных изделий бытового назначения, используемых для научно-исследовательских работ, оценки уровня качества изделий при разработке и постановке продукции на производство, при разработке и пересмотре технической и нормативно-технической документации.

Коды продукции по ОКП: 85 1000; 85 2000, 85 3000, 85 4000, 85 5000, 85 6000, 85 7200.

1. НОМЕНКЛАТУРА ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ

1.1. Номенклатура показателей качества швейных изделий приведена в табл. 1.

Таблица 1

Наименование показателя качества	Обозначение показателя качества	Наименование характеризваемого свойства
1. ПОКАЗАТЕЛИ НАЗНАЧЕНИЯ		
1.1. Соответствие изделия основному функциональному назначению, балл	Φ	Функциональность
1.2. Соответствие изделия размерной и полнотно-возрастной группе человека, балл	Φ_1	То же
1.3. Соответствие изделия сезону, сфере применения и условиям эксплуатации, балл	Φ_2	Функциональность
1.4. Соответствие применяемых материалов, отделок и фурнитуры назначению изделия, балл	Φ_3	То же
2. ПОКАЗАТЕЛИ СТОЙКОСТИ К ВНЕШНИМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ		
2.1. Возможность химической чистки, стирки, глажения, балл	—	Стойкость к воздействию химических препаратов, тепла и влаги
2.2. Прочность соединения деталей, даН/см	—	Стойкость к механическим воздействиям

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

Переиздание. Сентябрь 2001 г.

© Издательство стандартов, 1986
© ИПК Издательство стандартов, 2001

Наименование показателя качества	Обозначение показателя качества	Наименование характеризуемого свойства
3. ЭРГОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ		
3.1. Антропометрические показатели	<i>A</i>	—
3.1.1. Статическое соответствие, балл	<i>A</i> ₁	Соразмерность и баланс
3.1.2. Динамическое соответствие, балл	<i>A</i> ₂	Удобство в движении
3.2. Удобство пользования, балл	<i>У</i>	Комфортность
3.3. Гигиенические показатели	—	—
3.3.1. Суммарное тепловое сопротивление пакета одежды, °С · м ² · Вт	<i>R</i> _{сум}	Комфортность
3.3.2. Воздухопроницаемость, дм ³ /с · м ²	<i>B</i>	То же
4. ЭСТЕТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ		
4.1. Соответствие изделия современному направлению моды, балл	<i>Э</i>	Современность
4.2. Уровень обработки и отделки изделия, балл	<i>Э</i> ₁	Внешний вид и внутренняя отделка
4.3. Четкость и выразительность исполнения товарных знаков и ярлыков, балл	<i>Э</i> ₂	—

Алфавитный перечень показателей качества изделий и пояснения к ним приведены соответственно в приложениях 1, 2.

2. ПРИМЕНЯЕМОСТЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ

2.1. Перечень основных показателей качества:
соответствие основному функциональному назначению;
возможность химической чистки, стирки, глажения;
статическое соответствие;
соответствие изделия современному направлению моды;
уровень обработки и отделки изделия;
четкость и выразительность исполнения товарных знаков и ярлыков.

2.2. Применяемость показателей качества для научно-исследовательских работ, оценки уровня качества швейных изделий при разработке и постановке продукции на производство, при разработке и пересмотре технической и нормативно-технической документации приведена в табл. 2.

Таблица 2

Номер показателя по табл. 1	Наименование подгруппы однородной продукции									Область применения показателя		
	Одежда пальтово-костюмного ассортимента	Одежда платьевно-блузочного ассортимента	Бельенательное	Корсетные изделия	Сорочки переные	Белье постельное	Одежда и покрывала стеганные	Годовые уборы	Научно-исследовательские работы	Разработка и постановка продукции на производство	Техническая и нормативно-техническая документация	
1.1	+	+	+	+	+	+	+	+	—	+	+	
1.2	+	+	+	+	+	+	+	+	—	+	—	
1.3	+	+	+	—	+	—	+	+	—	+	—	
1.4	+	+	+	+	+	+	+	+	—	+	+	
2.1	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
2.2	+	+	+	+	+	+	+	+	+	—	—	
3.1.1	+	+	+	+	+	+	+	+	—	+	+	
3.1.2	+	+	+	+	+	+	—	—	—	+	—	

Окончание табл. 2

Номер показателя по табл. 1	Наименование подгруппы однородной продукции								Область применения показателя		
	Одежда пальтового костюмного ассортимента	Одежда платьевоблузочного ассортимента	Бельенательное	Корсетные изделия	Сорочки верхние	Бельепостельное	Одеяла и покрывала стеганные	Головные уборы	Научноисследовательские работы	Разработка и постановка продукции на производство	Техническая и нормативно-техническая документация
3.2	+	+	+	+	+	+	+	+	—	+	—
3.3.1	+	—	—	—	—	—	+	+	+	—	—
3.3.2	+	+	+	+	—	—	—	+	+	—	—
4.1	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
4.2	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
4.3	+	+	+	+	—	—	—	+	+	+	+

Примечание. Знак «+» означает применяемость, знак «—» — неприменяемость показателей качества продукции.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
Справочное

АЛФАВИТНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ

	Номер показателя по табл. 1
Возможность химической чистки, стирки, глажения	2.1
Воздухопроницаемость пакета одежды	3.3
Показатели назначения	1
Показатели стойкости к внешним воздействиям	2
Показатели эргономические	3
Показатели эстетические	4
Показатели антропометрические	3.1
Показатели гигиенические	3.2
Прочность соединения деталей	2.2
Соответствие изделия размерной и полнотно-возрастной группе человека	1.2
Соответствие динамическое	3.1.2
Соответствие изделия основному функциональному назначению	1.1
Соответствие изделия современному направлению моды	4.1
Соответствие применяемых материалов, отделок и фурнитуры назначению изделия	1.4
Соответствие изделия сезону, сфере применения и конкретным условиям эксплуатации	1.3
Соответствие статическое	3.1.1
Суммарное тепловое сопротивление пакета одежды	3.3.1
Удобство пользования	3.2
Уровень обработки и отделки изделия	4.2
Четкость и выразительность исполнения товарных знаков и ярлыков	4.3

ТЕРМИНЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТАНДАРТЕ, И ПОЯСНЕНИЯ К НИМ

Наименование показателя качества	Номер показателя по табл. 1	Пояснение
Соответствие изделия основному функциональному назначению	1.1	Соответствие изделия современному образу жизни, конкретной обстановке труда и отдыха
Соответствие изделия размерной и полноотно-возрастной группе человека	1.2	Соответствие изделия внешнему облику, возрастным психологическим особенностям человека
Соответствие применяемых материалов, отделок и фурнитуры назначению изделия	1.4	Соответствие применяемых материалов по физико-механическим показателям, отделок и фурнитуры назначению изделия
Возможность химической чистки, стирки, глажения	2.1	Сохраняемость формы и размеров изделия, цвета, прочности соединения материалов после стирки, химической чистки, глажения
Прочность соединения деталей	2.2	Устойчивость соединительных швов и элементов конструкции, формоустойчивость деталей и краев изделия к эксплуатационным нагрузкам и внешним воздействиям
Статическое соответствие	3.1.1	Соответствие конструкции изделия размерам и форме тела человека (качество посадки)
Динамическое соответствие	3.1.2	Характеризуется уровнем деформации деталей в процессе эксплуатации и свободой движения человека
Суммарное тепловое сопротивление	3.3.1	Теплозащитность изделия (тепловой баланс)
Воздухопроницаемость	3.3.2	Вентилируемость изделия за счет применяемых материалов и рациональной конструкции изделия
Удобство пользования	3.2	Удобство одевания и снятия изделия, удобство пользования отдельными элементами (карманами, застежками и т. д.)
Соответствие изделия современному направлению моды	4.1	Соответствие силуэта и конструктивного членения формы изделия, цвета, рисунка и структуры материала, формы, размера и расположения отделочных деталей и применяемой фурнитуры современному направлению моды
Уровень обработки и отделки изделия	4.2.1	Тщательность и точность технологической обработки и отделки всех доступных для внешнего восприятия конструктивных элементов, швов, отделочных деталей; уровень конфекционирования

Редактор *М.И. Максимова*
Технический редактор *Н.С. Гришанова*
Корректор *Р.А. Метова*
Компьютерная верстка *А.Н. Золотаревой*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 10.09.2001. Подписано в печать 10.10.2001. Усл.печ.л. 0,93. Уч.-изд.л. 0,47.
Тираж 120 экз. С 2287. Зак. 956.

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезный пер., 14.
<http://www.standards.ru> e-mail: info@standards.ru
Набрано и Издательстве на ПЭВМ
Филиал ИПК Издательство стандартов – тип. "Московский печатник", 103062, Москва, Лялин пер., 6.
Пар № 080102