

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

---

**ИЗДЕЛИЯ ТРИКОТАЖНЫЕ БЕЛЬЕВЫЕ  
ДЛЯ ЖЕНЩИН И МУЖЧИН**

**НОРМЫ ФИЗИКО-ГИГИЕНИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**

Издание официальное

БЗ 7—96/289

ГОССТАНДАРТ РОССИИ  
Москва

## Содержание

1	Область распространения . . . . .	1
2	Нормативные ссылки . . . . .	1
3	Методы испытаний . . . . .	2
4	Технические требования . . . . .	2

**ИЗДЕЛИЯ ТРИКОТАЖНЫЕ БЕЛЬЕВЫЕ ДЛЯ ЖЕНЩИН И МУЖЧИН****Нормы физико-гигиенических показателей**

Women's and men's knitted underwear.  
Norms of physic-hygienic indices

Дата введения 1997—11—01

**1 ОБЛАСТЬ РАСПРОСТРАНЕНИЯ**

Настоящий стандарт распространяется на трикотажные бельевые изделия из различных видов сырья для женщин и мужчин и трикотажные полотна, предназначенные для изготовления бельевых изделий для женщин и мужчин, и устанавливает нормы физико-гигиенических показателей:

гигроскопичности;  
воздухопроницаемости;  
удельного поверхностного электрического сопротивления.

**2 НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ**

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ 3816—81 Ткани текстильные. Методы определения гигроскопических и водоотталкивающих свойств

ГОСТ 12088—77 Материалы и текстильные изделия из них. Методы определения воздухопроницаемости

ГОСТ 19616—74 Ткани и трикотажные полотна. Метод определения удельного поверхностного электрического сопротивления

ГОСТ Р 50720—94 Изделия трикотажные детские бельевые. Нормы физико-гигиенических показателей

### 3 МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

3.1 Определение гигроскопичности — по ГОСТ 3816 с дополнением к разделу 3 по ГОСТ Р 50720.

3.2 Определение воздухопроницаемости — по ГОСТ 12088.

3.3 Определение удельного поверхностного электрического сопротивления — по ГОСТ 19616.

### 4 ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

4.1 Трикотажные бельевые изделия для женщин и мужчин, а также трикотажные полотна, используемые для изготовления бельевых изделий для женщин и мужчин, должны иметь следующие показатели физико-гигиенических свойств:

гигроскопичность, %, не менее —	6
воздухопроницаемость, $\text{дм}^3/\text{м}^2 \cdot \text{с}$ , не менее —	150
удельное поверхностное электрическое сопротивление, Ом, не более —	$10^{14}$

---

УДК 687.31/.36:006.354

ОКС 61.020

М40

ОКП 84 0000

Ключевые слова: изделия трикотажные бельевые для женщин и мужчин, гигроскопичность, воздухопроницаемость, удельное поверхностное электрическое сопротивление

---