ИЗДЕЛИЯ ЧУЛОЧНО-НОСОЧНЫЕ, ВЫРАБАТЫВАЕМЫЕ НА КРУГЛОЧУЛОЧНЫХ АВТОМАТАХ

Общие технические условия

Издание официальное

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
Минск



Предисловие

РАЗРАБОТАН Акционерным обществом Центральный научно-исследовательский институт трикотажной промышленности

ВНЕСЕН Госстандартом России

2 ПРИНЯТ Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 6 от 21 октября 1994 г.)

За принятие проголосовали

Наименование государства	Наименование национального органа стандартизации
Азербайджанская Республика	Азгосстандарт
Республика Армения	Армгосстандарт
Республика Белоруссия	Белстандарт
Республика Грузия	Грузстандарт
Республика Казахстан	Госстандарт Республики Казахстан
Киргизская Республика	Киргизстандарт
Республика Молдова	Молдовастандарт
Российская Федерация	Госстандарт России
Республика Узбекистан	Узгосстандарт
Украина	Госстандарт Украины

Изменение № 1 принято Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 24 от 05.12.2003)

За принятие изменения проголосовали национальные органы по стандартизации следующих государств: AZ, AM, BY, KZ, KG, MD, RU, TJ, TM, UZ [коды альфа-2 по МК (ИСО 3166) 004]

- 3 Постановлением Комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 21 июня 1995 г. № 315 межгосударственный стандарт ГОСТ 8541—94 введен в действие в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 1 июля 1996 г.
- 4 ВЗАМЕН ГОСТ 17061—82 в части всего ассортимента изделий, кроме колготок; ГОСТ 8541—84, ГОСТ 18400—82
- 5 ИЗДАНИЕ (август 2006 г.) с Изменением № 1, утвержденным в декабре 2004 г. (ИУС 3—2005)

© ИПК Издательство стандартов, 1996 © Стандартинформ, 2006

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



Содержание

Ι	Область распространения
	Нормативные ссылки
3	Виды и размеры чулок, получулок, носков
3a	Виды и размеры колготок, легинсов, кюлот
4	Технические требования са стол да стол стал стал стал стал стал стал стал ста
5	Правила приемки для пред достава достава пред достава под достава
6:	Методы испытаний с резельность в составления
7	Транспортирование и хранение
	Требования безопасности
	Гарантии изготовителя
	риложение А. Линейные размеры чулочно-носочных изделий
	риложение Б Техническое описание
	риложение В Метод контроля толщины шва
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(V	Ізмененная редакция, Изм. № 1).

к ГОСТ 8541—94 Изделия чулочно-носочные, вырабатываемые на круглочулочных автоматах. Общие технические условия (Издание (август 2006 г.) с Изменением № 1)

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Раздел 1	чулочно-носочные изделия вырабатываемые	чулочно-носочные изделия, вырабатываемые
Пункт 3а.2. Таблица 3а. Графа «Мысок». Для изделий «Кол- готки женские, дет- ские», вид А	Закет- леванный	Закет- тлеванный

(ИУС № 12 2006 т.)

ИЗДЕЛИЯ ЧУЛОЧНО-НОСОЧНЫЕ, ВЫРАБАТЫВАЕМЫЕ НА КРУГЛОЧУЛОЧНЫХ АВТОМАТАХ

Общие технические условия

Socks and stockings made on automatic seamless hosiery machines.

General specifications

Лата введения 1996-07-01

1 Область распространения

Настоящий стандарт распространяется на чулочно-носочные изделия вырабатываемые на круглочулочных автоматах 4—34-го классов из химических нитей, пряжи из натуральных и химических волокон, их смесок и сочетаний.

Стандарт не распространяется на чулочно-носочные изделия специального назначения. (Измененная редакция, Изм. № 1).

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие стандарты

ГОСТ 15.007—88 Система разработки и постановки продукции на производство. Продукция легкой промышленности. Основные положения

ГОСТ 2351—88 Изделия и полотна трикотажные. Нормы устойчивости окраски и методы ее определения

ГОСТ 3897-87 Изделия трикотажные. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение

ГОСТ 8846—87 Полотна и изделия трикотажные. Методы определения линейных размеров, перекоса, числа петельных рядов и петельных столбиков и длины нити в петле

ГОСТ 9173-86 Изделия трикотажные, Правила приемки

ГОСТ 9176-87 Изделия трикотажные. Методы испытания швов

ГОСТ 9229-72 Формы отделочные для чулочно-носочных изделий. Размеры

ГОСТ 9733.0—83 Материалы текстильные. Общие требования к методам испытаний устойчивости окрасок к физико-химическим воздействиям

ГОСТ 9733.4—83 Материалы текстильные. Методы испытания устойчивости окраски к стиркам

ГОСТ 9733.6—83 Материалы текстильные. Методы испытаний устойчивости окрасок к поту

ГОСТ 9733.27-83 Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к тре-

ГОСТ 11595—83 Изделия чулочно-носочные. Нормы устойчивости к истиранию

ГОСТ 12739—85 Полотна и изделия трикотажные. Метод определения устойчивости к истиранию

ГОСТ 16825—2002 Изделия чулочно-носочные, вырабатываемые на круглочулочных автоматах. Технические требования

ГОСТ 17037-85 Изделия швейные и трикотажные. Термины и определения

ГОСТ 19159—85 Изделия швейные и трикотажные для военнослужащих. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение

ГОСТ 19712—89 Изделия трикотажные. Методы определения разрывных характеристик и растяжимости при нагрузках, меньше разрывных

Издание официальное

1



ГОСТ 26456—93 Фигуры типовые. Размерные признаки для проектирования чулочно-носочных изделий. Фигуры девочек и девушек школьного и подросткового возраста

ГОСТ 26456.0—89 Фигуры типовые. Размерные признаки для проектирования чулочно-носочных изделий. Фигуры мужчин

ГОСТ 26456.1—89 Фигуры типовые. Размерные признаки для проектирования чулочно-носочных изделий. Фигуры женщин

ГОСТ 26456,2—91 Фигуры типовые. Размерные признаки для проектирования чулочно-носочных изделий. Фигуры мальчиков и девочек грудного, ясельного и дошкольного возрастов

ГОСТ 26456.3—91 Фигуры типовые. Размерные признаки для проектирования чулочно-носочных изделий. Фигуры мальчиков и юношей школьного и подросткового возрастов

Сан ПиН № 42—125—4390—87* Вложение химических волокон в материалы для одежды и обуви в соответствии с их гигиеническими показателями

(Измененная редакция, Изм. № 1).

3 Виды и размеры чулок, получулок, носков

3.1 Изделия подразделяют на следующие виды: чулки женские (рисунок 1); получулки женские, мужские, детские (рисунок 2); носки женские, мужские, детские (рисунок 3). Определение видов чулочно-носочных изделий — по ГОСТ 17037.

Чулки женские

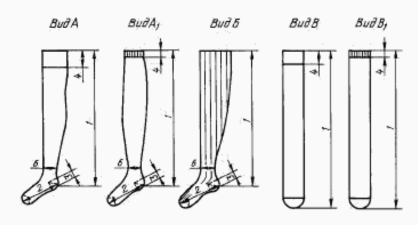
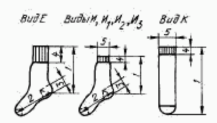


Рисунок 1

Рисунок 2

^{*} На территории Российской Федерации действуют СанПиН 2.4.7/1.1.1286—03 Гигиенические требования к одежде для детей, подростков и взрослых. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы.

Носки



спортивного назначения

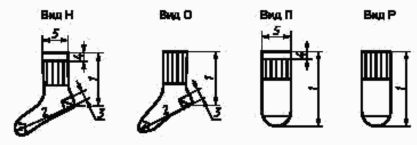


Рисунок-3

3.2 Виды чулочно-носочных изделий должны соответствовать приведенным в таблице 1.

Таблица 1

Наиженование	Вид.	Краткая характеристика изделия							
изделия	,изделия-	Борт	Паголенок, след	Пятка	Мысок				
Чулки жен- ские	Ä	Двойной без элас- томерной нити	Гладкий, рисун- чатый	С усилением или без него	С усилением ил без него, защитый закеттлеванный, ав томатически закры тый				
То же	Aį	Одинарный или двойной с пришитой эластичной лентой или с вработанной эластомерной нитью	То же	Тоже	С усилением ил без него, защитый автоматически за крытый				
*	Б	Одинарный или без него, без эластомер- ной нити	B.V.	79	С усилением ил без него, зашитый закеттлеванный, ав томатически закры тый				
-9	В	Двойной без элас- томерной нити	Þ	_	С усилием или бе него, зашитый, авто матически закрыты!				
· 39	Bi	Двойной с приши- той эластичной лен- той или с вработан- ной эластомерной нитью		<u>-</u>	То же				

Окончание таблицы, 1

Наименование	Вил	Краткая характеристика изделия							
изделия	жилэцси,	Борт	Паголенок, след	Патка	Mucos				
Получулки: женские, мужские, детские	Г	Одинарный или двойной с вработан- ной эластомерной нитью	Гладкий, рисун- чатый	С усилением или без него	С усилением или без него, зашитый, закеттлеванный, ав- томатически закры- тый				
Получулки: женские, детские	д	То же	То же	-	С усилением или без него, защитый, автоматически за- крытый				
Носки: женские, мужские, детекие	E	Одинарный или двойной без эласто- мерной нити	*	С ўсилением или без него	С усилением или без него, зашитый, закеттлеванный, автоматически закрытый				
То же	И, И ₁ , И ₂ , И ₃	Одинарный или двойной с вработан- ной эластомерной нитью	,	То же	То же				
Носки: женские, детские	К	То же	*	-	С усилением или без него, зашитый, автоматически за- коытый				
Спортивного назначения получулки: женские, мужские, детские	л, м	Двойной, одинар- ный или без него с вработанной эласто- мерной нитью	Гладкий, рисун- чатый с вработан- ной эластомерной нитью на участках, имитирующих ластик или рису- нок, или на части следа, или без них	С усилением или без него	С усилением или без него, зашитый, закеттлеванный, автоматически закрытый				
носки: женские, мужские, летекие	н, о	То же	То же	То же	То же				
То же	П, Р	*	*	Трубкой					

Примечания

3.3 Чулочно-носочные изделия следует изготавливать размеров, указанных ниже.

Изделия из разных видов пряжи и ее сочетаний с химическими нитями, гладкими и текстурированными; из химических нитей гладких и их сочетаний с текстурированными нитями. Содержание в изделии текстурированных синтетических нитей до 60 % или без них:

женские чулки, получулки, г	носки		, ,		,. ,		. ,	٠, .	 19,	21,	23, 25,	27, 29
мужские получулки, носки					4, 4		-, -		 . 23,	25,	27, 29,	31, 33
детские получулки, носки		. 3		. 7	. 8.	9.	10,	11,				20, 22.

4

Носки видов И, И₁, И₂, И₃ отличаются общей длиной:

² Допускается изготовлять чулочно-носочные изделия указанных видов с декоративными элементами (штучная печать, бантики, помпоны и т. п.), с гладким, рисунчатым, отвернутым бортом, с бортом с зубчатым краем, с пришитым кружевным бортом (с силиконовым покрытием или без него), с усилением на участках нижней части следа, пятки, высокой пятки, с ложным швом и прочие.

Допускается по согласованию с потребителем выпуск детских носков, получулок 15, 17, 19, 21-го размеров.

Изделия из текстурированных синтетических нитей и их сочетаний с другими видами пряжи и нитей. Содержание в изделии текстурированных синтетических нитей 60 % и более:

Изделия видов П и Р из различных видов пряжи и ее сочетаний с текстурированными синтетическими нитями, с эластомерными нитями:

женские носки
мужские носки
детские носки
Изделия из всех видов пряжи, нитей, их сочетаний, с эластомерными нитями:
женские чулки, получулки, носки
мужские получулки, носки
детские получулки, носки
18-20, 20-22, 22-24.

- 3.4 Изготовление изделий, не предусмотренных настоящим стандартом видов и размеров производится по согласованию с потребителем.
 - 3.1—3.4 (Измененная редакция, Изм. № 1).
- 3.5 Размер чулочно-носочных изделий характеризуется длиной стопы в сантиметрах по ГОСТ 26456.0, ГОСТ 26456.1, ГОСТ 26456.2, ГОСТ 26456.3, ГОСТ 26456.
- 3.6 Линейные размеры формированных изделий, кроме изделий из текстурированных синтетических нитей левой и правой крутки и их сочетаний с другими видами нитей, а также формированных и неформированных носков, получулок спортивного назначения, указаны в приложении А.
- Измерение чулочно-носочных изделий проводят в расправленном виде, без натяжения на плоском основании.

Места основных измерений указаны в таблице 2 и на рисунках 1-4.

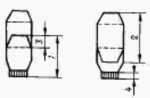
Таблица 2

Номер измерения	Наименование измерения	Номер рисунка	Вид йуделия	Место измерения
I	Общая длина	1, 2, 3, 4	А, А ₁ , Б, Г, Е, И, И ₁ , И ₂ , И ₃ , Л, М Н, О	По прямой линии от верх- него края изделия до середины пятки
		1, 2, 3	В, В ₁ , Д, К, П, Р	По прямой линии от верхнего края изделия до края мыска
?	Длина: следа	1, 2, 3, 4	А, А ₁ , Б, Г, Е, И, И ₁ , И ₂ , И ₃ , Л, М, Н, О	По прямой линии от края мыска до середины пятки
3	Высота пятки	1, 2, 3, 4	А, А ₁ , Б, Г, Е, И, И ₁ , И ₂ , И ₃ , Л, М, Н, О	От верхнего края пятки до се середины
4	Высота борта (ластика)	1, 2, 3, 4	А, А ₁ , Б, В, В ₁ , Г, Д, Е, И, И ₁ , И ₂ , И ₃ , К, Л, Н, П	От верхнего края изделия до конца борта (ластика)
ځې	Ширина борта	2, 3, 4	Γ , Д, И, И $_1$, И $_2$, И $_3$, К, Л, Н, П	Посередине между верхним краем изделия и концом борта
<u>;</u> 6	Ширина шейки (формированных женских чулок)	1	А. А., Б	В наименьшей части паго- ленка

Примечание — Измерение неформированных изделий проводят согласно рисунку 4.

Допускается измерение неформированных изделий, вложенных один внутрь другого, проводить без разъединения, изделий, выпускаемых на вкладышах, — без снятия с них.







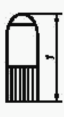


Рисунок 4

- 3.8 Высота двойного борта женских чулок должна быть, см, не менее:
- 5 для формированных изделий из всех видов сырья;
- для неформированных изделий из текстурированных полиамидных нитей эластик левой и правой кругок.

Высота одинарного борта женских чулок должна быть не менее 5 см. При ординарном переплетении на участках борта и паголенка условно считают бортом участок высотой 5 см вниз от верхнего края изделия.

Высота одинарного или двойного борта с вработанной эластомерной нитью должна быть, см, не менее:

- 3 для женских чулок из текстурированных полиамидных нитей эластик левой и правой круток, мужских получулок и носков;
 - 2 для женских и детских получулок и носков;
- 1,5 для получулок, носков женских, мужских и детских спортивного назначения и получулок, носков детских 7, 8, 9, 10, 11, 7—8, 9—10, 11—12-го размеров.
 - 3.9 Высота пятки чулочно-носочных изделий должна быть, см, не менее:
 - 4 для мужских, женских и детских изделий 20-24-го размеров;
- 3,5 для мужских, женских и детских изделий 20—24-го размеров, выработанной из пряжи натуральных, смешанных и химических волокон в сочетании с текстурированными синтетическими нитями (при аналогичной заправке на паголенке);
- 3 для мужских, женских и детских изделий 20—24-го размеров, выработанной из текстурированных синтетических нитей или Y-образной формы, для мужских, женских и детских изделий 21—24-го размеров ажурного переплетения, для детских изделий 15—19-го размеров;
- 2,5 для мужских, женских и детских изделий 15—24-го размеров с плюшевым переплетением с круглочулочных автоматов типа АНГЕ, для детских изделий 15—19-го размеров из текстурированных синтетических нитей или Y-образной формы;
- 2 для мужских, женских и детских изделий, выработанной на круговом ходу, для детских изделий ажурного переплетения 15—20-го размеров, для детских изделий с 14-го размера и менее.

Высота пятки с эластомерными нитями для женских чулок, мужских, женских и детских получулок, носков устанавливается изготовителем в зависимости от линейной плотности и свойств эластомерных нитей с указанием в техническом описании.

- 3.10 Ширина шейки формированных женских чулок, кроме изделий из текстурированных синтетических нитей должна быть, см, не более;
 - 10 для 19—21-го размеров;
 - 11 для 23—29-го размеров.

Ширина шейки формированных женских чулок рисунчатых переплетений устанавливается в соответствии с утвержденным образцом.

3.11 Размеры чулочно-носочных изделий из текстурированных синтетических нитей левой и правой крутки и их сочетаний с другими нитями характеризуются параметрами растяжимости, указанными в таблице 3.



Т а б л и ц а 3 — Нормы растяжимости по общей длине и длине следа изделий из текстурированных синтетических нитей, текстурированных синтетических нитей левой и правой кругки и их сочетаний с другими нитями

3. сантиметрах

Наименование	Вид.			: Размеры					
растянуюто участка	изделия	2022	22-24	19∻21	2325	2729	3133		
Общая длина									
детские:									
получулки	-Γ	38(34)	40(36)		_	_			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Д	62(56)	68(61)	-	-				
носки	K	43(39)	48(43)	_	_	_	_		
	Й	15(13)	16(14)	-	-	_	_		
женские;									
получулки	Γ	-	_	40(36)	42(38)	44(40).	_		
	д	-		67(60)	75(67)	83(75)	_		
носки	К			56(40)	50(45)	55(49)	_		
	Й	-	-	15(13)	16(14)	17(15)	-		
чулки	А, Б	_	_	110(100)	115(103)	.125(112)	_		
.,,	A ₁			126(113)	130(117)	140(126)	_		
	·B		-	140(126)	145(130)	160(146)	_		
	Bį	-		145(130)	155(139)	165(148)			
мужские:									
получулки	Γ		-		42(38)	44(40)	48(43)		
носки	И	_			32(29)	32(29)	36(32)		
	И1	_		= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	24(22)	24(22).	30(27).		
	И,2	-		-	20(18)	20(18)	24(22)		
Длина следа	Α, Β, Γ, И, И ₁ , И ₂	27	28.	26	31.	36.	41		

Примечания

3.6-3.11 (Измененная редакция, Изм. № 1).

За Виды и размеры колготок, легинсов, кюлот

За.1 Изделия подразделяют на следующие виды: колготки женские, детские (рисунок 5); легинсы женские, детские (рисунок 6); кюлоты мужские (рисунок 7).



Растяжимость носков видов И, И₁, И₂ по общей длине определяют при нагрузках, применяемых для носков вида К.

² В скобках указаны нормы растяжимости для изделий прессовых переплетений.

Колготки женские, детские

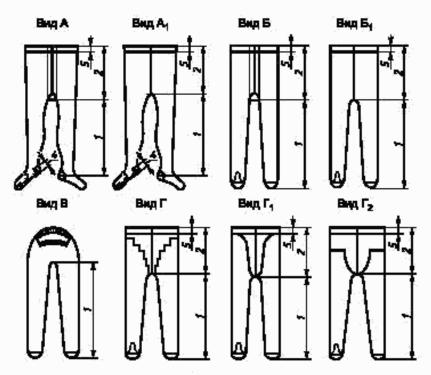


Рисунок 5

Легинсы женские, детские

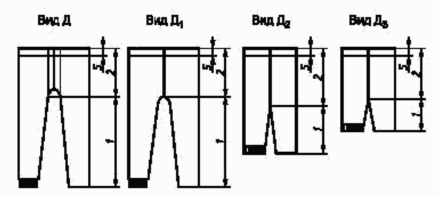


Рисунок 6

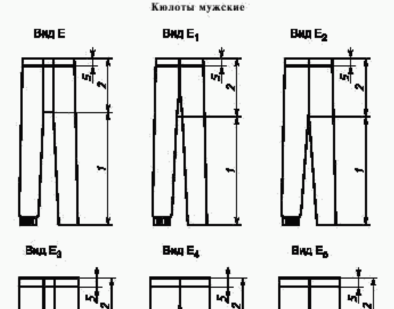


Рисунок 7

Определение видов — по ГОСТ 17037 со следующим дополнением:

Легинсы — чулочно-носочное изделие женское и для детей, покрывающее нижнюю часть туловища и ноги до ступни или верхние части ног до колена, или верхние части ног и часть голени.

Кюлоты — чулочно-носочное изделие мужское, покрывающее нижнюю часть туловища и ноги до ступни или верхние части ног до колена, или верхние части ног и часть голени.

3а.2 Виды колготок, легинсов и кюлот должны соответствовать приведенным в таблице 3а.

Таблица За — Виды колготок; легинсов, кюлот

Наимено-	Вид	Краткая характеристика изделия							
наделня	викацем	Борт.	Торс	Ножка, слех	Пятка	Мысок			
Колготки женские, детские	·A.	Одинарный или двойной с вра- ботанной элас- томерной нитью или с пришитой эластичной лен- той, или двой- ной с продерну- той эластичной тесьмой	Гладкий, ри- сунчатый с уси- лением или без него, с ласто- вицей любой геометрической формы, глад- кой, рисунча- той с усилени- ем или без него	Гладкие, ри- сунчатые, с уси- лением на ниж- ней части следа или без него	С усилением или без него	С усилением или без него, зашитый, закет-леванный, авто-матически закрытый			
	,A ₁ ,	То же	Гладкий, ри- сунчатый, с уси- лением или без- него, без ласто- вицы	То же	То же	То же			

Окончание таблицы, За

Наимено-	Вид		Краткая	характеристика изде	tenst.	
изделия	изделия	Борт	Торс	Ножка, след	Hanká	Мысок
Колготки женские, детские	Б.	Одинарный или двойной с вра- ботанной элас- томерной нитью, или с пришитой эластичной лен- той, или двой- ной с продер- нутой эластич- ной тесьмой	Гладкий, рисун- чатый, с усиле- нием или без него, с ластови- цей любой гео- метрической формы, гладкой, рисунчатой, с усилением или без него	Гладкие, рисун- чатые, с усиле- нием на ниж- ней части следа или без него	Трубкой, с уси- лением или без него	С усилением или без него, защитый, ав- томатически закрытый
	Б,	То же	Гладкий, рисун- чатый, с усиле- нием или без него, без ласто- вицы	То же	То же	То же
	В	Одинарный с вработанной эластомерной нитью или с пришитой элас- тичной лентой	Цельновязаный, гладкий, рисун- чатый, с усиле- нием или без него	ø	· ji	:*
	Γ_5, Γ_{15} Γ_2	Одинарный или двойной с вра- ботанной элас- томерной нитью, или с пришитой эластичной лен- той, или двой- ной с продер- нутой эластич- ной тесьмой	Гладкий, рисун- чатый, с усиле- нием фигурной формы	*:	,	. 9"
Легинсы женские и детс- кие, кю- лоты мужские	Д. Е, Е ₁ , Е ₃ , Е ₄	Одинарный или двойной с вра- ботанной элас- томерной нитью или с пришитой эластичной лен- той, или двой- ной с продер- нутой эластич- ной тесьмой	Гладкий, рисун- чатый, с усиле- нием или без не- го, с ластовицей любой геометри- ческой формы, гладкой, рисун- чатой, с усиле- нием или без него	Гладкая, рисун- чатая, с нижним краем зарабо- танным или обработанным красобметочным швом, с врабо- танной эласто- мерной нитью или без нее, с пришитой элас- тичной лентой, или манжетой	_	_
	Д ₁ , Д ₂ , Д ₃ , Е ₂ , Е ₅	То же	Гладкий, рисун- чатый, с усиле- нием или без него, без ласто- вицы	То,же	_	-

Примечания

G D 5 T

¹ Допускается изготовление колготок, легинсов, кюлот с торсом и ножкой одного или различных переплетений.

² Допускается изготовление легинсов с отвернутым или зубчатым нижним краем и другие, а также видов

Д₂, Д₃ с ластовицей.
 3 Легинсы женские, детские и кюлоты мужские допускается изготавливать с ножкой различной длины в зависимости от модели изделия, свойств сырья, оборудования, диаметра игольного цилиндра, переплетения, количества игл и прочих факторов.

^{4.} Допускается изготовление колготок для мальчиков и кюлот мужских с продольным разрезом двойной ластовицы с пришитой планкой или обработанным краем разреза.

3а.3 Колготки, ленгисы женские и детские, кюлоты мужские следует изготавливать следующих размеров:

колготки женские из текстурированных синтетических нитей левой и правой крутки и их сочетаний с другими видами химических нитей, в том числе с эластомерными, круглочулочных автоматов 32—34-го классов — 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 согласно размерной сетке рисунка 8;

колготки женские из пряжи натуральных, смешанных, химических волокон в сочетании с текстурированными синтетическими нитями; из текстурированных синтетических нитей; из пряжи натуральных, смешанных и химических волокон; из их сочетаний с гладкими химическими нитями, с эластомерными нитями с круглочулочных автоматов 6—22-го классов согласно таблице 36;

Таблица 36 — Размеры колготой женеких

В сантиметрах

	Обилет берер								
Poor.	88-02	98-100	104-108	112-118	120-124	128-132			
			Длин	е стопы					
146	_	<u> </u>	<u>-</u>	23	-	_			
148, 152		21, 23		_		_			
152				23	25	_			
168	25		////25			25			
164	25		11112	24		25			
164, 170, 176	_		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	25, 27					
182	· —	////////		25, 27, 25					

Примечания

 Колготки с содержанием текстурированных синтетических нитей 60 % и более и с использованием эластомерных нитей имеют сдвоенный размер по следу; 21−23, 23−25, 25−27.

Пример обозначения размера:
$$\frac{164,112-116}{23-25}$$
 или 164, 112—116, 23—25.

 Колготки с содержанием текстурированных синтетических нитей менее 60 % и из пряжи натуральных, смещанных и химических волокон или из её сочетаний с гладкими химическими нитями имеют размер по следу в соответствии с длиной стопы.

Пример обозначения размера:
$$\frac{164,112-116}{25}$$
 или 164, 112-116, 25.

- 3 Колготки женские из текстурированных синтетических нитей или из их сочетаний с гладкими химическими нитями, с эластомерными нитями с круглочулочных автоматов 12—22-го классов следует изготавливать в зависимости от растяжимости по размерной сетке 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 (рисунок 8) или в соответствии с таблицей 36.
- 4 Допускается выпуск женских колготок для роста 182 см по размерной сетке согласно рисунку 8 с указанием размера изготовителем.

легинсы женские из пряжи натуральных, смешанных, химических волокон в сочетании с текстурированными синтетическими нитями, из текстурированных синтетических нитей, из пряжи натуральных, смешанных и химических волокон; из их сочетаний с гладкими химическими нитями, с эластомерными нитями согласно таблице 3в. Пример обозначения размера: 164, 112—116;

кюлоты мужские из пряжи натуральных, смешанных, химических волокон и ее сочетаний с химическими нитями гладкими и текстурированными: 164—170, 72—84; 176—182, 72—84; 164—170, 88—100; 176—182, 88—100. Пример обозначения размера: 164—170, 88—100;



из пряжи натуральных, смещанных, химических волокон и ее сочетаний с химическими нитями гладкими, текстурированными. Содержание текстурированных синтетических нитей в изделии менее 60 % или без них:

колготки — 74-48-12; 80-48-12; 86-52-13; 92-52-14; 98-56-15; 104-56-16; 110-56-17; 116-60-18; 122-60-19; 128-60-20; 134-64-20; 140-68-21; 146-72-22; 152-76-22; 152-80-22; 158-84-23; 164-88-24;

легинсы — 74—80, 48; 86—92, 52; 98—104, 56; 110—116, 56—60;122—128, 60; 134—140, 64—68; 140—146, 68—72; 146—152, 72—76; 152—158, 80—84; 158—164, 84—88;

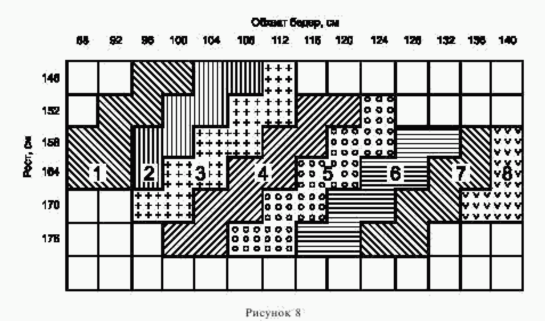


Таблица Зв - Размеры летинсов женских

В сантиметрах

		Other	т берер		
MS-92	98-100	104-108	112-116	120-124	126-132
2		JP,	OCT.		
			6////	1	ľ
		/////19			
		//////	<i>\$/////</i>		//////
	{/////				
— .					
_		//////	9/////		
<u> </u>		/////18	9/////		

из текстурированных синтетических нитей и их сочетаний с другими видами пряжи и нитей. Содержание текстурированных синтетических нитей в изделии 60 % и более:

колготки — 128—134, 60—64, 20; 134—140, 64—68, 20—21; 140—146, 68—72, 21—22; 146—152, 72—76, 22; 152—158, 80—84, 22—23; 158—164, 84—88, 23—24;

легинсы — 128—134, 60—64; 134—140, 64—68; 140—146, 68—72; 146—152, 72—76; 152—158, 80—84; 158—164, 84—88;

из текстурированных синтетических нитей левой и правой крутки и их сочетаний с другими видами химических нитей, с эластомерными нитями:

колготки, легинсы — 128—134, 60—64; 134—140, 64—68; 140—146, 68—72; 146—152, 72—76; 152—158, 80—84; 158—164, 84—88;

из всех видов пряжи, нитей, их сочетаний, с эластомерными нитями:

колготки — 74—80, 48, 11—12; 80—86, 48—52, 12—13; 86—92, 52, 13—14; 92—98, 52—56, 14—15; 98—104, 56, 15—16; 104—110, 56, 16—17; 110—116, 56—60, 17—18; 116—122, 60, 18—19; 122—128, 60, 19—20; 128—134, 60—64, 20; 134—140, 64—68, 20—21; 140—146, 68—72, 21—22; 146—152, 72—76, 22; 152—158, 80—84, 22—23; 158—164, 84—88, 23—24;

легинсы — 74—80, 48; 86—92, 52; 98—104, 56; 110—116, 56—60; 122—128, 60; 134—140, 64—68; 140—146, 68—72; 146—152, 72—76; 152—158, 80—84; 158—164, 84—88.

Допускается по согласованию с потребителем выпуск детских колготок 62—68, 40—44, 9—10; 68—74, 40—44, 9—10 размеров, легинсов 62—68, 40—44; 68—74, 40—44 размеров и женских колготок, легинсов сдвоенных размеров по росту с указанием размера в техническом описании.

3а.4 Изготовление колготок, легинсов, кюлот видов и размеров, не предусмотренных настоящим стандартом, производят по согласованию с потребителем.

За.5 Размер женских колготок определяется ростом, обхватом бедер, длиной стопы в сантиметрах, колготок трубкой и легинсов — ростом и обхватом бедер в сантиметрах по ГОСТ 26456.1.

3а.6 Размер мужских кюлот определяется ростом и обхватом талии в сантиметрах по ГОСТ 26456.0.

За.7 Размер детских колготок определяется ростом, обхватом груди, длиной стопы в сантиметрах; колготок трубкой, легинсов — ростом, обхватом груди в сантиметрах по ГОСТ 26456, ГОСТ 26456.2.

За.8 Размер женских и детских колготок, легинсов из текстурированных синтетических нитей левой и правой крутки и их сочетаний с другими видами химических нитей, с эластомерными нитями; женских колготок, легинсов из текстурированных синтетических нитей, из пряжи натуральных, смещанных, химических волокон в сочетании с текстурированными синтетическими нитями или из их сочетаний с другими химическими нитями, эластомерными нитями, характеризуется параметрами растяжимости, указанными в таблицах 3г—3и и в примечаниях к ним.

Места измерений растянутых участков женских и детских колготок, легинсов, мужских кюлот указаны на рисунках 9—11:



Колготки женские, детские

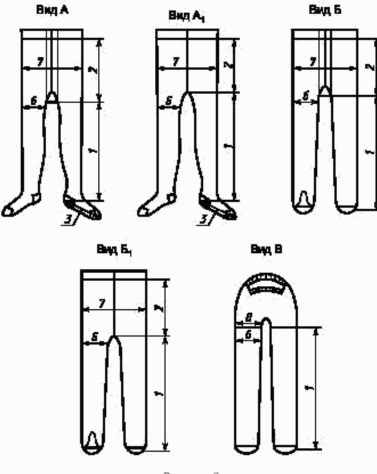
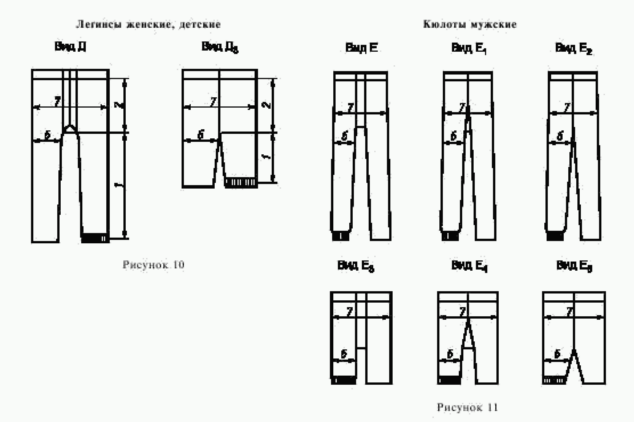


Рисунок 9

14



Т а б д и ц а 3г — Нормы растяжимости колготок женских с круглочулочных автоматов 32—34-го классов из текстурированных синтетических нитей левой и правой крутки и их сочетаний с другими видами химических нитей

Обозна-	Наименование		Ho	рмы рас	тажимо	ости, съ	t, ne me	нее, дл	я разме	pos
чение на рисунке	растянутого участка	Вид колготок	1	2	3.	-4-	.5:	6.	7	8
Ĵ	Длина ножки	$\begin{matrix} A, A_1 \\ B, B_1, \Gamma, \Gamma_1, \Gamma_2 \\ B, \end{matrix}$	130 145 155	140 155 165	145 160 175	155 179 185	160 175	165 180	175 190 —	180 195
2.	Длина торса	$A,A_1,B,B_1,\Gamma,\Gamma_1,\Gamma_2$	38	41	44	47	50	-53%	56	59
3	Длина следа	A, A_1	28	31	131	31	.34	34	34	34
6	Периметр ножки	$(A_1,A_1,B_2,B_1,B,\Gamma,\Gamma_1,\Gamma_2)$	57	-60	6,3	67	70	73	75	77
7	Периметр торса	$A, A_1, B, B_1, \Gamma, \Gamma_1, \Gamma_2$	100	108.	112	120	124	132	136	140

Т а б л и ц а 3д — Нормы растяжимости легинсов женских с круглочулочных автоматов 32—34-го классов из текстурированных синтетических нитей и их сочетаний с другими видами химических нитей

Наименование растянутого	Вйд		Н	рин растяж	имости, см.	не менее, для	г обхвата бед	ep
участка	легинсов	Pocy	88-92	96100	104108	112116	120124	128-132
Периметр ножки	Д, Д,	146-176	- 52	57.	60	66	70	7.3
Периметр торса.	\mathcal{L}_2 , \mathcal{L}_3	146-176	92	100	108	116	124	132



Т а б л и ц а 3e — Нормы растяжимости колготок и легинсов женских с круглочулочных автоматов 6—22-го классов из пряжи натуральных, смещанных, химических волоков в сочетании с текстурированными синтетическими нитями, из текстурированных синтетических нитей или из их сочетаний с другими видами химических нитей или из их сочетаний с другими видами химических нитей

Обозна-	Наименование	Вад.		Нор	эмы растях	кимости, см	, не менее,	для обхната	бедер
чение на рисунке	растинутого участка	изделия	Poér	88-92	96-100	104 108	112-116	120124	128-132
1	Длина ножки колготок	Ą, Ąı	146 152 158 164 170 176	90 95 100 105 —	95 100 105 110 115 120	100 105 110 115 120 125	105 110 115 120 125 130	115 120 125 130 135	
2)	Длина торса колготок	А, А,,	146 152—158 164—170 176	38 41 :44		42 45 48 50	46 -4 -5		53 56 58
ő	Периметр ножки колго- ток, легинеов	A, A ₁ , B, B ₁ ,	146-176	52	57	60	66	70	73
Ž.	Периметр торса колготок; легинсов	Д. Д ₁ , Д ₂ , Д ₃	146-176	96	104	112.	120.	128	136

Т а б л и ц а 3ж — Нормы растяжимости по длине следа колготок женских с круглочулочных автоматов 6—22-го классов

Рост	Обхват бедер	Изделия из пряз смещанных, ким и ее сочетаний с ки гладкими и текс с содержанием т синтетических интей	нческих волокон мическими нитями, гурированными, екстурированных	синтетических нит другими видами хими с содержанием т синтетических ниг и более; из всех вид	стурированных ей и их сочетаний с ческих нитей и прижи екстурированных гей в изделии 60 % ов пряжи, нитей, их комерными нитими
		Длина следа	Норма растяжимости	Длина́ следа	Норма растяжимости
	,		см, не	менее	
146, 152 146 158	88-108 112-166 88-92	21, 23 23 23	26, 28 28 28	21.—23	28
152 152 158 158 164 164	112-124 96-108 96-124 128-132 88-92 96-124 128-132	23, 25 25 23, 25 25 25 25 23, 25 25 25	28, 31 31 28, 31 31 31 28, 31	23,—25	. 31
164, 170, 176 182	96-132 96-132	25, 27 25, 27, 29	31, 34 31, 34, 36	25-27 25-27, 27-29	34 34, 36

Т а б л и ц а Зи — Нормы растяжимости детских колготок и легинсов с круглочулочных автоматов 22—34-го классов из текстурированных синтетических нитей левой и правой крутки и их сочетаний с другими видами химических нитей

Обозна-	Наименование		1	Нормы растя	жимости, сы	т, не менее;	для размероз	
чение на расунке	растянутого участка	Вид изделия	128134, 6064	134-140, 64-68	140146, 6872	146152, 7276	152-158, 80-84	158-164, 84-88
1	Длина ножки колготок	Ąı.	80	85	90	95	100	105
		B_1 , B , Γ , Γ_1 , Γ_2	95	1,00	105	11,0	115	120
2;	Длина торса колготок	$A_1, B_1, \Gamma_1, \Gamma_2$	28.	29	31	33	35	37
6.	Периметр ножки колго- ток, легинсов	$A_1, B_1, B_1, B, \Gamma, \Gamma_1, \Gamma_2$	46	48	50	52	53	-55
7	Периметр торса колготок, легинеов	Д. Д ₁ . Д ₂ , Д ₃	:78	80	84	88	98	103
3	Длина следа колготок	A_1	25	25	26	27	27	28

Примечания к таблицам 3г-3и

- 1 Нормы растяжимости по длине ножки, торса легинсов женских с круглочулочных автоматов 32—34-го классов, 6—22-го классов и детских с круглочулочных автоматов 22—34-го классов в зависимости от модели изделия, вида оборудования, количества игл, свойств сырья, переплетения и т. д. устанавливаются изготовителем в техническом описании.
- Нормы растяжимости по периметру боковой части торса колготок вида В (рисунок 9) устанавливаются в техническом описании.
- 3 Нормы растяжимости колготок женских из текстурированных синтетических нитей или их сочетаний с другими видами химических нитей с круглочулочных автоматов 12—22-го классов, выпускаемых по размерной сетке 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, соответствуют нормам таблицы 3г, кроме растяжимости по длине торса и ножки, значения которых могут быть уменьшены на 5—15 % в зависимости от свойств сырых, переплетения, диаметра игольного цилиндра, количества игл и т. д. и устанавливаются изготовителем в техническом описании.
- 4 Нормы растяжимости по длине ножки колготок женских с круглочулочных автоматов 6—22-го классов видов Б, Б₁, по сравнению с нормами растяжимости по длине ножки колготок видов А, А₁ увеличиваются и устанавливаются изготовителем в техническом описании.
- 5 Нормы растяжимости колготок женских из трощеных текстурированных синтетических нитей и их сочетаний с другими видами химических нитей с круглочулочных автоматов 32—34-го классов видов А, А₁, Б, Б₁ соответствуют нормам растяжимости колготок из текстурированных синтетических нитей левой и правой крутки и их сочетаний с другими видами химических нитей, кроме растяжимости по длине торса и ножки, значения которых в зависимости от свойств сырья, переплетения и т. д. могут быть уменьшены и устанавливаются изготовителем в техническом описании.
- Нормы растяжимости по длине и периметру ножки, тореа колготок, легинсов; выпускаемых по размерной сетке (рисунок 8), таблицам 36, 3в, для роста 182 см. устанавливается изготовителем с указанием норм в техническом описании.

Колготки для роста 176 см и 182 см должны иметь дополнительную маркировку роста.

Пример обозначения: 5-176, 5-182.

7 Нормы растяжимости колготок, легинсов женских с круглочулочных автоматов 12—14-го классов из пряжи натуральных, смещанных, химических волокон и се сочетаний с гладкими химическими нитями по периметру торса, ножки соответствуют требованиям таблицы 3e.

При выпуске колготок, легинсов, размер которых характеризуется одним значением обхвата бедер (например, 152, 88, 21; 152, 88), допускается уменьшение норм растяжимости по периметру торса, ножки для обхватов бедер 88, 96, 104, 112, 120 и 128 с указанием изготовителем норм в техническом описании.

8 Нормы растяжимости женских колготок, легинсов с эластомерными нитями по периметру ножки должны быть увеличены не менее, чем на 5 %, по периметру торса — соответствовать нормам; по длине ножки колготок должны быть увеличены на 5 % и более в зависимости от толщины и свойств эластомерных нитей.



- 9 Нормы растяжимости детских колготок, легинсов с эластомерными нитями по периметру торса, ножки соответствуют нормам растяжимости колготок, легинсов; по длине ножки колготок должны превышать нормы не менее чем на 5 %.
- Нормы растяжимости колготок, легинсов женских и детских могут изменяться в зависимости от вида оборудования, диаметра игольного цилиндра, переплетения, свойств сырья и прочих причин с указанием в техническом описании.
- За.9 Линейные размеры женских колготок, легинсов из пряжи натуральных, смешанных, химических волокон и ее сочетаний с гладкими химическими нитями, мужских кюлот, детских колготок, легинсов даны в приложении А.
- 3а.10 Измерение колготок, легинсов женских и детских, кюлот мужских проводят в расправленном виде, без натяжения, на плоском основании.

Места основных измерений колготок указаны в таблице 3к и на рисунке 5.

Таблица 3к — Места основных измерений колготок:

Номер измерения	Наименование измерения	Номер рисунка	Вид колготок	Место йзмерения
1	Длина ножки	. 5	A'	По примой линии от нижней точки бокового шва ластовицы до середины пятки
			;A ₁	По прямой линии от нижней точки шва торса до середины пятки
			Б	По прямой линии от нижней точки бокового шва ластовицы до края мыска
			В	По прямой линии от нижней точки ласто- вицы до края мыска
			F_1 , F_1 , F_2	По прямой линии от нижней точки шва торса до края мыска
2	Длина торса	5,	А, Б	По прямой линии от верхнего края изделия до нижней точки бокового шва ластовицы
			A_1 , B_1 , Γ , Γ_1 , Γ_2	По прямой линии от верхнего края изделия до нижней точки шва торса
Э	Длина следа	5	$\langle A, A_{j} \rangle$	По прямой линии от края мыска до сере- дины пятки
-4	Высота пятки	.5	A_i , A_j	От верхнего края пятки до се середины
, 5	Высота борта	5	$A, A_1, B, B_1,$ $\Gamma, \Gamma_1, \Gamma_2$	От верхнего края изделия до конца борта

Места основных измерений легинсов и кюлот указаны в таблице 3л и на рисунках 6, 7.

Таблица 3л - Места основных измерений легинсов, кюлот

Номер измерения	Наименование измерения	Номер рисунка	Вид изделия	Место измерения
I	Длина ножки	6,7	Д, Е, Е ₁ , Е ₃ , Е ₄	По прямой линии от нижней точки бокового шва ластовицы до нижнего края изделия
			Д ₁ , Д ₂ , Д ₃ , Е ₂ , Е ₅	По прямой линии от нижней точки шва торса до нижнего края изделия:
.2	Длина торса	6, 7	A_1, E_1, E_2, E_3, E_4	По прямой линии от верхнего края изделия до нижней точки бокового шва ластовицы
.5	Высота борта	6, 7	Д ₁ Д ₂ , Д ₃ , Е ₂ , Е ₅ .	По прямой линии от верхнего края изделия до нижней точки шва торса
			Все виды	От верхнего края изделия до конца борта

- За.11 Высота двойного и одинарного борта колготок, легинсов, кюлот указывается в техническом описании.
 - 3а.12 Высота пятки колготок женских, детских должна быть, см, не менее:
- 3,5 из пряжи натуральных, смещанных, химических волокон в сочетании с гладкими, текстурированными химическими нитями в женских колготках и в детских колготках с размером по длине стопы 20 см и более;
- 3 из текстурированных синтетических нитей в колготках женских и в колготках детских с размером по длине стопы 20 см и боле; из пряжи натуральных, смешанных, химических волокон в сочетании с гладкими, текстурированными химическими нитями в колготках детских с размером по длине стопы 15—19 см; У образной формы в колготках женских и в колготках детских с размером по длине стопы 19 см и более; в колготках женских и детских ажурного переплетения с размером в колготках детских по длине стопы 21 см и более;
- 2,5 из текстурированных синтетических нитей в колготках детских с размером по длине стопы 15—19 см; Y — образной формы в колготках детских с размером по длине стопы 15—18 см; плюшевым переплетением в колготках женских и детских с длиной стопы 15 см и более;
- 2 из пряжи натуральных, смещанных, химических волокон и ее сочетаний с гладкими, текстурированными химическими нитями в детских колготках с размером по длине стопы 14 см и менее; выработанной на круговом ходу в колготках женских и детских; в колготках детских ажурного переплетения с размером по длине стопы 15—20 см.

Высота пятки колготок женских, детских с круглочулочных автоматов 22—34-го классов, с эластомерной нитью устанавливается изготовителем в зависимости от модели изделия, вида оборудования, свойств сырья, вида линейной плотности эластомерной нити и пр. с указанием в техническом описании.

За.13 Легинсы женские и детские являются изделиями 3-го слоя одежды.

Раздел За (Введен дополнительно, Изм. № 1).

4 Технические требования

4.1 Чулочно-носочные изделия должны соответствовать требованиям настоящего стандарта, по внешнему виду — образцу-эталону, утвержденному в соответствии с ГОСТ 15.007, и техническим описаниям, утвержденным в установленном порядке.

4.2 Характеристика

4.2.1 Применение в чулочно-носочных изделиях химических видов сырья и их сочетаний с пряжей из натуральных волокон должно быть разрешено органами санитарно-эпидемиологического надзора или соответствовать нормам Сан ПиН № 42—125—4390* для детских изделий.

В борт детских изделий 12—14-го размеров резиновая нить должна прокладываться через один ряд или несколько рядов.

4.2.2 Требования к изготовлению чулочно-носочных изделий (вязание, пошив, защивание мысков, отделка и др.) предусматриваются в типовых и других технологических режимах.

Ширина эластичной ленты, пришиваемой к борту чулок, колготок, легинсов, кюлот должна быть не менее 25 мм. Сшивка эластичной ленты в кольцо должна производиться с числом стежков не менее 65 на 5 см шва.

Эластичная лента должна быть пришита к борту с числом стежков не менее 25 на 5 см шва.

Конструкция колготок, легинсов, кюлот, ластовицы, вид обработки верхнего края колготок, легинсов, кюлот и нижнего края легинсов, кюлот указываются в техническом описании.

Ластовица по видам переплетения и сырья соответствует участкам торса и ножки или изготавливается отличным переплетением из различных видов сырья в зависимости от модели изде-

Допускается применение в двойной ластовице внутреннего слоя из хлопчатобумажного, вискозного сырья или из их сочетаний белого цвета или в тон изделия.



На территории Российской Федерации действуют СанПиН 2.4.7/1.4.1286—03.

Детали колготок, легинсов, кюлот соединяются на швейных машинах или автоматически на круглочулочном автомате.

Допускается в изделиях автоматическая пришивка борта на лицевой или изнаночной стороне.

Виды швов, число стежков на 5 см, вид и линейная плотность нитей (ниток), пряжи, применяемых при пошиве изделий и зашивании мысков, указываются в техническом описании:

Краеобметочные (оверлочные) швы в колготках детских должны быть распошиты плоским швом.

Допускается выпуск колготок детских с размера 92—52—14 и выше без распошивки краеобметочного (оверлочного) трехниточного шва с числом стежков на 5 см не менее 25 в соответствии с образцом-эталоном.

Допускается по согласованию с потребителем выпуск колготок, чулок, получулок, носков с зашивкой мыска на лицевой стороне.

Верхний край колготок, легинсов, кюлот, подогнутый внутрь и подшитый на швейных машинах с прокладыванием эластичной тесьмы, с изнаночной стороны должен иметь обработанную петлю или непрошитый нераспускающийся участок.

Швы при пошиве колготок, легинсов, кюлот, зашивании мысков колготок, чулок, получулок, носков должны быть мягкими, с правильной ровной строчкой без пропусков и пробивок.

- 4.2.1, 4.2.2 (Измененная редакция, Изм. № 1).
- 4.2.3 Требования, установленные в техническом описании, должны соответствовать указанным в приложении Б.
- 4.2.4 Чулочно-носочные изделия могут быть формированными и неформированными. Формирование изделий на формах по ГОСТ 9229 и другой действующей нормативной документации.
- 4.2.5 Растяжимость чулок, носков, получулок должна быть не менее норм, предусмотренных в таблицах 3, 4; колготок, легинсов, кюлот не менее норм, предусмотренных в таблицах 3г—3и; 4а—4е.

Растяжимость по периметру торса и ножки женских колготок из пряжи натуральных, смешанных и химических волокон и ее сочетаний с гладкими химическими нитями с круглочулочных автоматов 12—14-го классов соответствует нормам растяжимости колготок, предусмотренным таблицей 3e.



Таблица 4 - Нормы растяжимости борта чулочно-носочных изделий из всех видов сырья

Наимено-							Норма	Норма растяжимости, см.; не менее, для размеров	юсти, см.	. не менес	ed serrica	зм еров					
вание калелия	вил	13.	13	14° 12–14	16.	18 16-18	6	.20 1820	21	22	23	24 22—24	23-25	27	29 27–29	31	33 31–33
Детские: получул- ки	Г, Д, Л, М И, И _І , К	\$1. 61. 61.	9 81	20 16	22 17	23 17 24	1.1.1	25 18	1	30 20 29	1 1 1	34 23	111	1		= 1	1.1.1
	н, о, п, Р	7.5	17	18	21.	21	1	23	ı	20-	ſ	30 -	ì	ş	ı	ſ	ļ
Мужские; получул- ки	Г, Л, М Е	1 1	1 1	1,1	11	1.1	1 1	į I	1.1	1 1	33.52	1.1	35.	36	38	8.9	4 4
носки	и И, И, Н, О, П, Р	1 1 1	1-1-1	11	1 1 1	11,1	1 1 1	111	1 1 1	1 1 1	2 2 2 2 2 2 2	111	23.23	32 24- 32	34 26 34	36 37 36	38 5 58
Женские! лудки.	A, B, B	1	1	.1-1	1 1	1 1	52	1 1	54	1 1	56	1 1	57.	58	5.9	1 1	1 1
получул- ки	Г, Д, Л, М	1	1	1	ı	i	31	1	. E.	ı	35	ı	36	38	0.40	1	I
носки	E M, M _{I,} M ₂ , M, K	1	1.1	.1-1	1 1	1 1	23	.1-1	31	1 1	23	1-1	34	36	38	11	1-1
	н, о, п, Р	1	ì	ļ	1	1	21-	ļ	22-29	1	23-	ļ	24— 32	33	27-		į
						•											

Примечания

Детские получулки, носки 15...17; 19, 21 размеров, выпускаемых по согласованию с потребителем, по расляжим ости борта должны быть не менее нерм: получулки видов Г. Д. Л. М — 21, 23, 25, 27 см; нески видов И. И₁, К — 16, 17, 18, 19 см; нески вида Е — 21, 22, 24, 26 см.

2 Нормы растяжимости борга носков видов Н. О. П. Р устанавливаются изготовителем в зависимости от общей длины изделия в пределах установленных норм в указываются в техническом описании.

Нормы растяжимости борта получулок, носков детских 9, 10, 11, 9—10, 11—12 размеров, устанавливаются изготовителем в зависим ости от общей дляны изделяя в пределах норм 14—17 см; 7, 8, 7—8 размеров — в пределах норм 12—15 см.



Т а б л и ц а 4а — Нормы растяжимости кюлот мужских из пряжи натуральных, смещанных, химических волокон в сочетании с текстурированными синтетическими нитями с круглочулочных автоматов 12—18-го классов

Наименование		Норма	растяжимости, см	, не менее, для ра	змеров
растинутого участка	Вид кюлот	164-170, 72-84	176182, 7284	164170, 88100	176182, 88100
Периметр ножки	Ė, E ₁ , E ₂ , E ₃ , E ₄ , E ₅	58	61	63	65
Периметр торса	E, E1, E2, E3, C4, E3	110	110	120	120

Т а б л и ц а 46 — Нормы растяжимости колготок детских из пряжи натуральных, смешанных, химических волокон и ее сочетаний с химическими нитями гладкими, текстурированными

Наимено- вание	Вид			Норма рас	тяжимости,	см, не менее	, для размеро	ь	
растяну- того участка	кол- готок	7448	8048 12	86-52- 13	9252 14	9856 15	10456 16	110—56— 17	. 11660 18
Периметр ножки Периметр торса	A & _I -A & _I	29 37 53 64	29 37 55 69	30 37 57 69	31 37 59 69	33 37 62 69	34 41 64 75	36 44 65 80	37 45 69 81

Окончание таблицы 46

Наимено- вание	Вид			Норма (растяжимос	ти, см, не м	енее, для р	азмеров		
растину- того участка	kon- rorok	122— 60—19	128 60 20	134 6420	140- 68-21	146- 72-22	152— 76—22	152- 80-22	158 8423	164 8824
Периметр ножки Периметр торса	A A ₁ A A ₁	37 49 70 86	40 50 74 87	40 50 76 92	43 52 79 93	46 54 84 97	49 57 89 102	52 60 94 107	55 63 98 112	58 66 103 114

Т а б л и ц а 4в — Норма растяжимости колготок детских из текстурированных синтетических нитей и их сочетаний с другими видами пряжи и нитей

Наимено-		Норма растижимости, см., не менее, для размеров									
вание растяну- того участка	Вид колготок	128-134; 60-64, 20	134-140, 64-68, 20-21	140-146, 68-72, 21-22	146-152, 72-76, 22	152-158, 80-84, 22-23	158-164, 84-88, 23-24				
Периметр ножки	Α, Α ₁ , Β, Β ₁ , Γ, Γ ₁ , Γ ₂	-40	43	46	49	-55	58,				
Периметр торса	$\begin{matrix}A,A_1,B,B_1,\\\Gamma,\Gamma_1,\Gamma_2\end{matrix}$	74	79	84	89	98	103				

Т а б л и ц а 4г — Нормы растяжимости легинсов детских из пряжи натуральных, смещанных, химических волокон и ее сочетаний с химическими нитями гладкими и текстурированными с эластомерными нитями

Наименование растинутого	· +4	Норма растяжимости см., не менее, для размеров							
участка	Вид легинсов	7480, 48	8692, 52	98-104, 56	110-116, 56-60	122128, 60			
Периметр ножки	à n. n. n.	31	33:	36.	39	40			
Периметр торса	Д, Д ₁ , Д ₂ , Д ₃	55	59.	64	69	74			

Окончание таблицы 4г

Наименование		Норма растяжимости, см. не менес, для размерон-								
растянулого участка	Вид Бегинсон	134140; 6468	140—146, 68—72	146152 7276	152-158, 80-84	158-164, 84-88				
Периметр ножки Периметр торса	Д, Д ₁ , Д ₂ , Д ₃	43	46 84	49 89:	53 98	55 103				

Т а б л и ц а 4д — Нормы растяжимости легинсов детских из текстурированных синтетических нитей и их сочетаний с другими видами пряжи и нитей

Наименование		Норма растяжимости, см, не менее, для размеров								
растянутого	Вид легинсов	128-134	134 140	140—146	146-152	152 158	158164			
участка		60-64	64 68	68—72	72-76	80 84	8488			
Периметр ножки	Д, Д ₄ , Д ₂ , Д ₃	40	43	46	49	53	55			
Периметр торса		7.4	79	84	89	98	103			

Т а б л и ц а 4e — Нормы растяжимости колготок детских из всех видов пряжи, нитей, их сочетаний с эластомерными нитями

W			Норма	а растяжимо	ёти, см, не м	енее; для раз	мерон	
Наименование растянутого участка	Вид колготок	74	80-86, 48-52, 12-13	8692, 52, 1314	92-98, 52-56, 14-15	98-104, 56, 15-16	104—110, 56, 16—17	110-116, 56-60, 17-18
Периметр ножки Периметр торса Длина следа	A, A ₁ A, A ₁ A, A ₁	29 55 17	30 57 18	31 59 19	33 62 20	34 64 21	36 65 22	37 69 23

Окончание таблицы 4е

Наимено-	D.		ı	Норма растя	жимости, см	(/не/менее/ /	для размёров	tr,	
нание растину- того участка	Вид колго- ток	116-122 60, 18-19	122-128, 60, 19-20	128-134 60-64, 20	134-140, 64-68, 20-21	140-146, 68-72, 21-22	146-152, 72-76, 22	152—158. 80—84, 22—23	158164, 8488, 2324
Периметр	A, A_1	37.	40	'40-	43	46	49	35:	58
ножки Периметр торса	$A,\dot{A}_{\dot{1}}$	70	74	76	79	84	··89·	98	103
Длина сле- да	A, A ₁	24	25	25	26	-27	27	.28	30



Примечания к таблицам 4а — 4е

- Нормы растяжимости по периметру ножки, торса колготок детских 62—68, 40—44, 9—10; 68—74, 40—44, 9—10 размеров, легинсов детских 62—68, 40—44; 68—74, 40—44 размеров устанавливаются изготовителем с указанием в техническом описании.
- 2 Колготки, легинсы детские с эластомерными нитями по размерам характеризуются параметрами растяжимости или обмерными данными с установкой изготовителем норм растяжимости по длине ножки, торса или по длине ножки, торса в сантиметрах с указанием в техническом описании.
- 3 Нормы растяжимости колготок, легинсов женских, детских, колот мужских могут изменяться изготовителем в зависимости от вида оборудования, класса, диаметра игольного цилиндра, свойств сырья и прочих причин с указанием норм в техническом описании.

4.2.4, 4.2.5 (Измененная редакция, Изм. № 1).

- 4.2.6 Устойчивость к истиранию чулочно-носочных изделий должна соответствовать требованиям ГОСТ 11595.
- 4.2.7 Устойчивость окраски чулочно-носочных изделий должна соответствовать требованиям ГОСТ 2351.
- 4.2.8 Толщину швов мысков определяют в чулочно-носочных изделиях с круглочулочных автоматов 4—22-го классов, ее значение должно быть не более указанного в таблице 5.

-		 						
- 1	аблипа	 Ноомативные	значения	TOTHURS.	TERS	MERCKOR	чулочно-носочных	изпевий

Характеристика изделий	Толщина шва, мм. не более
Изделия 7—14 размеров с круглочулочных автоматов, классов:	
7—22 4—6	1,5, - 2,0
Изделия (кроме 7-14 размеров) с круглочулочных автоматов, классов:	
11—22 7—10 4—6	1,8 2,0 2,3

Толщину шва мысков не определяют в чулочно-носочных изделиях с круглочулочных автоматов св. 22-го класса, а также в изделиях плюшевого переплетения.

- 4.2.9 Число стежков на 5 см шва при зашивке мысков на машинах типа Оверлок в изделиях с автоматов 7—22-го классов должно быть не менее 50, а в изделиях с автоматов 4—6-го классов — не менее 45.
- 4.2.10 Колготки, легинсы женские, детские, кюлоты мужские изготавливаются без ластовицы или с ластовицей различной конструкции (клиновидной, прямоугольной, ромбовидной, овальной и др.), одинарной или двойной.
- 4.2.11 Нити, нитки, пряжа, применяемые при пошиве колготок, легинсов, кюлот, должны соответствовать цвету или тону изделия; при зашивании мысков они должны быть в цвет или в тон мыска или одной из основных нитей паголенка.

Допускается применять неокрашенные или любого цвета нити (нитки), пряжу с изнаночной стороны изделия.

- 4.2.8 4.2.11 (Измененная редакция, Изм. № 1).
- 4.2.12 Пятка, мысок носков, получулок, колготок из пряжи натуральных волокон, кроме детских 7—14-го размеров, должны быть усилены дополнительной нитью.
- 4.2.13 Двойной борт колготок, легинсов, кюлот, носков, получулок, чулок с провязанной или проложенной эластомерной нитью может изготавливаться без эластомерной нити с изнаночной стороны, но не более половины высоты развернутого борта.
- 4.2.14 Размеры чулок женских, получулок, носков мужских, женских, детских из всех видов пряжи, нитей, их сочетаний, с эластомерными нитями характеризуются параметрами растяжимости по общей длине, длине следа или обмерными данными общей длины, длины следа с установкой норм растяжимости по общей длине и длине следа, или общей длины, длины следа в сантиметрах изготовителем с указанием в техническом описании.



- 4.2.15 Чулочно-носочные изделия выпускаются гладкокращеными, рисунчатыми, пестровязаными, гладкокрашеными с вышивным рисунком, с рисунками переводной печатью, пигментной печатью, в т. ч. с цветными полосами и другие.
 - 4.2.12—4.2.15 (Введены дополнительно, Изм. № 1)...

4.3 Требования к сырью и материалам

- 4.3.1 Нити и пряжа, эластомерные нити, эластичная лента, швейные нитки, применяемые для изготовления изделий, должны соответствовать требованиям нормативно-технической документации.
- 4.3.2 Диаметр резиновых нитей, применяемых в борту изделий, должен быть не более 0,35 мм, латексных не более 0,3 мм, полиуретановые нити спандекс должны быть линейной плотности 48—8 текс.

4.4 Маркировка и упаковка

4.4.1 Маркировка — по ГОСТ 3897, 19159.

Допускается по согласованию с потребителем изменять способ прикрепления этикетки.

4.4.2 Упаковка — по ГОСТ 3897, ГОСТ 19159.

5 Правила приемки

- Приемка по ГОСТ 9173.
- 5.2 Определение сортности по ГОСТ 16825.

6 Методы испытаний

- Отбор образцов по ГОСТ 9173.
- 6.2 Определение линейных размеров по ГОСТ 8846.
- 6.3 Определение растяжимости по ГОСТ 19712 со следующим дополнением.

Если при определении растяжимости получулок по длине не хватает шкалы удлинений, испытания проводят следующим образом: на верхний рычаг надевают лапку длиной 5 см. В качестве нижнего рычага используют рычаг с лапкой-зажимом.

Получулок складывают пополам, надевают на верхнюю лапку и заправляют в нижнюю лапку-зажим от конца борта до середины пятки или середины мыска в изделиях без следа.

Расстояние между рычагами устанавливают равным половине длины получулка. Это же значение устанавливают на шкале удлинений.

При работе на приборах марки $\Pi P - 2$ или $\Pi P - 3$ длину растянутого получулка определяют следующим образом: значения показаний снимают с индикатора, вычисляют среднеарифметическое значение с точностью до 0,1 мм, удваивают и округляют до целого числа. Из полученного значения вычитают 2 см.

При работе на приборе марки AMP длину растянутого получулка вычисляют по формуле ГОСТ 19712 (п. 5.9.1), где

X = 65 мм —при работе с рычагом типа Б, вверх;

X = 225 мм - при работе с рычагом типа Б вниз.

Определение растяжимости легинсов, кюлот по периметру, легинсы по длине — по ГОСТ 19712 по методике для колготок со следующим дополнением.

Паголенок легинсов складывают пополам, надевают на приспособление в зажим следующим образом — от конца шва торса (ластовицы) по метке до 2 см от нижнего края ножки.

Определение растяжимости чулочно-носочных изделий с провязанной эластомерной нитью — по методике определения растяжимости чулочно-носочных изделий без провязанной эластомерной нити.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

- 6.4 Определение устойчивости к истиранию по ГОСТ 12739.
- 6.5 Определение устойчивости окраски по ГОСТ 9733.0, ГОСТ 9733.4, ГОСТ 9733.6, ГОСТ 9733.27.
 - 6.6 Метод контроля толщины шва в соответствии с приложением В.
 - Определение числа стежков в строчке по ГОСТ 9176.





7 Транспортирование и хранение

7.1 Транспортирование и хранение - по ГОСТ 3897, ГОСТ 19159.

8 Требования безопасности

Чулочно-носочные изделия должны соответствовать требованиям СанПиН № 42—125—4390—87*.

9 Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие качества изделий требованиям настоящего стандарта при соблюдении правил хранения и транспортирования.

Разделы 8, 9 (Введены дополнительно, Изм. № 1).



^{*} На территории Российской Федерации действуют СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03.

ПРИЛОЖЕНИЕ А (рекоменлуемое)

Линейные размеры чулочно-носочных изделий

А.1 Линейные размеры формированных чулок, получулок, носков

Таблица А.1 — Чулки женские из пряжи, химических нитей и их сочетаний

Обоз- наче-	Наиме- нование	Вид пряжи, нитей	Вид:			Разм	еры			Допус- каемое
ние на чертеже	измере- ния	вид пража, нитея	лок	19	2,1	23	. 25	27	29	откло- нение
1	Общая длина	Пряжа из натуральных, смещанных, химических во- локон или в сочетании с химическими нитями (глад- кими)	А, Б	70	72	75	77.	79	82	-3
		Пряжа из натуральных, смешанных, химических волокон в сочетании с текстурированными нитями	А, Б	63— 68	65— 70	67— .72	70— 75	72— 77	75— 80	-3
		Химические нити (глад- кие) в сочетании с тексту- рированными нитями	A, B	70 77	72- 77.	74— ·79	77— 82	80 85	82 87.	—3 ^r
		Синтетические нити (глад- кие)	; A .	80	82	84	86	88	9.1	-3
2	Длина следа	Пряжа из натуральных, смешанных, химических во- локон или в сочетании с химическими нитями (глад- кими)	А, Б.	19	2,1	23:	25	27	29:	± 1
		Пряжа из натуральных, смещанных, химических во- локон в сочетании с тексту- рированными нитями	А, Б	18	20.	22	24	26	28	± 1
		Химические нити (глад- кие) в сочетании с тексту- рированными нитями	А, В	18	20	22	24	2,6	28	± 1.
		Синтетические нити (глад- кие)	A	19	21	23	25	27	29	1 ±



Таблица А.2 — Получулки женские из пряжи, химических нитей и их сочетаний

В сантиметрах

Обоя- наче-	Наиме- нование		Вид			Pass	теры			Допус- каемое
ние на чертеже	измере- ния	Вид прижи, нитей	лу» лок	. 19.	.21	23	25	27	29	откло- нение
,	.Общая длина	Пряжа из натуральных, смещанных, химических во- локон или в сочетании с химическими нитями (глад- кими)	ŗ	40	42	44	44	46	48	± 2
		Пряжа из натуральных, смещанных, химических во- локон в сочетании с тексту- рированными нитями	ľ,	38- 42	38— 42.	40— 44	40— 44	42— 46	44— 48	± 2
		Химические нити (глад- кие) в сочетании с тексту- рированными нитями	E	38	38	40	40	42	44	j± 2
.2	Длина следа	Пряжа из натуральных, смещанных, химических во- локон или в сочетании с химическими нитями (глад- кими)	Г	19;	21	- 23	2.5	27	29.	± I
		Пряжа из натуральных, смещанных, химических во- локон в сочетании с тексту- рированными нитями	Γ	18	20	22	24	26	28	±:1
		Химические нити (глад- кие) в сочетании с тексту- рированными нитями	r	1.8	20	- 22	24	26	28	± 1

Таблица А.3. Носки женские из пряжи, химических нитей и их сочетаний

Обоз- наче-	Наиме-		Вид	Размеры					Допус- каемое	
нае на чертеже	измере- ния	Вид прижи, нитей	ков	19	21/	23	25	27	:29	откло- нение
ı	Общая длина	Пряжа из натуральных, смешанных, химических во- локон или в сочетании с химическими нитями (глад- кими)	Е, И И ₁ И ₂ И ₃	16 14 12 8	18 16 14 8	18 16 14 8	20 18 16 10	20 18 16 10	20 18 16 10	± 2 ± 2 ± 2 ± 1
		Пряжа из натуральных, смешанных, химических во- локон в сочетании с тексту- рированными нитями Химические нити (глад- кие) в сочетании с текстури- рованными нитями	Е, И И ₁ И ₂ И ₃	15 13 11 8 13	17 15 13 8	17 15 13 8 14	19 17 15 9	19 17 15 19 15	19 17 15 9	± 2 ± 2 ± 2 ± 1 ± .2
		Синтетические нити (глад- кие)	И	1,2	ĮŽ.	1.3	14	14	14	± 2′

Окончание таблицы А.3 В сантиметрах

Обоз-	Наиме-	But north misself	Вид			Page	еры			Допус-
ние на чертеже	измере- ния	Вид пряжи, витей	нос- кон	.19	; 21-	23	25	27	29	откло- нение
2	Длина следа	Пряжа из натуральных, смещанных, химических во- локон или в сочетаний с химическими нитями (глад- кими)	Е, И, И ₁ , И ₂ , И ₃	.19.	21	23	25	27	.29	± 1.
		Пряжа из натуральных, смещанных, химических во- локон в сочетании с тексту- рированными нитями	Е, И, И ₁ , И ₂ , И ₃	18	.20	22	24	26	28	± 1
		Химические нити (глад- кие) в сочетании с текстури- рованными нитями	И	18	. 20	22	24	26	28	± 1
		Синтетические нити (глад- кие)	И	.19.	- 21	23	25	27	.29	± 1.

Т а б л и ц а А.4 — Чулки, получулки, носки женские из текстурированных полиамидных нитей эластик и их сочетаний с другими нитями

В сантиметрах

Обозначение	Наименование	Вид наделия		Допускаемое		
на чертьже	на чертеже измерения		19-21	2325	2729	отклонение
1	Общая длина	А, Б Г И	53.÷63 31 10	55—65 34 11	60—70 37 12	± 3 ± 2
.2	Длина следа	А, Б, Т, И.	20	22	24	± 1

Т а б л и ц а 'А.5 — Получулки мужские из пряжи и ее сочетаний с химическими нитями

Обозна- чение:	Наиме-		Вид	Размеры						Допус-	
на чертеже	измере- ния	Вид пряжи, нитей.	полу- чулок	2,3	25	27	29.	31	:33	откло- нение	
,1	Общая длина	Пряжа из натуральных, смещанных, химических волокон или в сочетании с химическими нитями (гладкими)	1	44	46	48	50	50	52	± 2	
		Пряжа из натуральных, смещанных, химических волокон в сочетании с текстурированными ни- тями	Γ	38— 44	40— 46	42— 48	44 50	-44— 50	46— 52	±.2 .	
2	Длина следа	Пряжа из натуральных, смещанных, химических волокон или в сочетании с химическими нитями (гладкими)	1.	23	25	27	29	31	33:	± 1	
		Пряжа из натуральных, смешанных, химических волокон в сочетании с текстурированными нитями	I,	22,	.24	26	. 28	30	32	± 1	

Таблица А.6 — Носки мужские из пряжи, химических нитей и их сочетаний

В сантиметрах

Обоз-	Наиме-		Вид			Pa3)	иеры			Допус- каемое
ние на чертеже	нзмере- ния	Вид пряжи, інітей	нос- ков	23	25	27	29	3,1	-33,	откло- нение
J	Общая длина	Пряжа из натуральных, смешанных, химических волокон или в сочетании с химическими нитями (гладкими)	Е И И ₁ И ₂	27 24 21 19	.32 28 23 20	32 28 23 20	32 28 23 20	32 28 23 20	32 28 23 20	± 2 ± 2 ± 2 ± 2
		Пряжа из натуральных, смешанных, химических волокон в сочетании с текстурированными нитями	Е И И ₁ И ₂	23 27 21- 24 20- 18	28- 32 23- 28 22 19	28- 32 25- 28 22 19	28- 32 25- 28 22 19	28- 32 25- 28 22 19	28- 32 25- 28 22 19	± 2 ± 2 ± 2 ± 2
	Пряжа из нат смещанных, хл волокон в соч химическими (гладкими, те ванными)		И ₁ И ₂	20 18	19 19	22 19	19.	22 19	22 19	± 2 ± 2
		Химические нити (глад- кие) в сочетании с тек- стурированными	И ₁ И ₂	21 18	23 19	23 19	23 19	23 19	23 19	± 2 ± 2
:2	Длина следа	Пряжа из натуральных, смещанных, химических волокон или в сочетании с химическими нитями (гладкими)	Е, И, И ₁ , И ₂	23	2,5	2,7	29/	/31	33	± 1
		Пряжа из натуральных, смешанных, химических волокон в сочетании с текстурированными иитями	Е, И, И ₁ , И ₂	.22	24	26	28	30	32	± 1
		Пряжа из натуральных, смещанных, химических волокон в сочетании с химическими витями (гладкими и текстуриро- ванными)	И ₁ , И ₂	22	24	26	228	30	32	± 1
		Химические нити (глад- кие) в сочетании с тексту- рированными нитями	И ₁ , И ₂	22	24	26	28	30	32	± 1

Т а б л и ц а А.7 — Получулки и носки мужекие из текстурированных полиамидных нитей эластик и их сочетаний с другими нитями

Обозначе-	Наименование			Допускаемое		
ние на чертеже	измерения	Вид изделия	23-25	2729	31-33	отклонение
1	Общая длина	Г И И И И ₂	34 28 22 19	38 28 22 19	42 30 24 21	± 1 ± 2 ± 2 ± 2
. 2	Длина следа	Г, И, И ₁ , И ₂	· 23	- 25	27	± 1



Табляца А,8 — Получулки детекие из прижи, химических нитей и их сочетаний

В сантиметрах	Допус-	откло- ненис	±.2	E4 +3	# 1	# 24	7 -1	-		+.1
В сан		24	40	35-40	9	37	24:	23	23;	23
		22	37	33-37	37	35	22	21	12	.21
	Размеры	20	33	28-33	E	E.	20.	. 6 <u>0</u>	19	19
		18	28	23-28	78.	ı	25	117	17	ı
		16	52	2025	25	1	16	51	. 51	+
	Допус-	OTKIRO- HENNE	ž.∓.	#	++ 5+	ı	± 0,5	± 0,5	± 0.5	1
.:		41.	200	1720	2.0	1	47	1.3%	Ė	1
	Размеры	13	\$1	13-15	115	ı	:	12	12	ı
		12	ĘÌ.	11-13	13,	ı	12.	Ξ	Ξ	1
	Вид	110.jty~ 98.jt.0.K	I	_	1	Г	_	ı	_	Г
		Вид пряжи, интей	Пряжа из натуральных, сме- шанных, химических волокон или в сочетании с хими- ческими нитями (гладкими)	Пряжа из натуральных, сме- щанных; химических волокон в сочетании с текстурирован- ными нитями	Пряжа из натуральных, сме- шанных, химических волокон в сочетании с химическими нитими (гладкими и тексту- рированными)	Химические нити (гладкие) в сочетании с текстурирован- ными нитями	Пряжа из натуральных, сме- шанных, химических волокон или в сочетании с хими- ческими нитями (гладкими)	Пряжа из натуральных, сме- шанных, химических волокон в сочетании с текстурирован- ными интями	Пряжа из натуральных, сме- шанных, химических волокон в сочетании с химическими нитими (гладкими и тексту- рированными)	Химические : инти (гладкие) в сочетании с текстуриро- ванными нитями
	Наяме-	нзуюре: ная	Общая				Длина следа			
	Обозна-	на чертеже	Ė				ή			

Таблица А.9 — Носки детские из пряжи, химических нитей и их сочетаний

Допус-	откло- нение	±.2	÷2.	±.2	# # 6	H 7	# # 2 2	+1	1	, -	+ +
	24	20.	10.	12	18-20 12-14	16-18	<u>∞</u> +	24	23	.53.	23
	22	1.8	4	0.1	16—18 12—14	14-16	17	22	2.1	17	21,
Размеры	20.	:18	24:	10.	16-18 12-14	14-16	12	20	. 61	61	2 2
	j.s	91	4	10	14-16 12-14	14- j6	1 1	. <u>se</u> ,.	17.	<u>r</u>	1 1
,	91	15.	12.	10.	13-15	12-14	1 1	. 91	. 451	15:	1 1
Донус-	откло- нение	+ 2;	77	7 7 7	# # 6 6	±.2	1 1	± 0,5	± 0,5	÷ 0 ÷	1 1
	14	13	=,	6	9-11	11-13	1 1	4	13.	.e	1 1
Размеры	13	Ţ)	91	œ	12 8—10	J0-12	1 1	2	77	23	1 1
	12	12	10	000	8-10	10-12	1 1	12	=	Ξ	1 1
Вил	носкон	·B.	м	И	nΖ	Z	<u>π ≅</u> :	Е. И.	E E	ą M	ы
	Вил пряжи, интей	Пряжа из натуральных, сме-	или в сочетании с хими-	ческим и низми. (гладкими)	Пряжа из натуральных, сме- шанных, хим ических волокон в сочетании с текстурирован- ными интями	Пряжа из натуральных, сме- шанных, химических волокон в сочетании с химическими низими (гладкими и текстури- рованными)	Химические нити (гладкие) в сочетании с текстурирован- ными нитами	Пряжа из натуральных, сме- шанных, химических волокон или в сочетании с кими- ческим и нитями (гладкими)	Пряжа из натуральных, сме- шанных, хим ических волокон в сочетания с текстуриро- ванными нитями	Пряжа из натуральных, сме- шанных, химических волокон в сочетании с химическими низми (ладкими и тексту- рированными)	Химические нити (гладкие) в сочетании с текстурирован- ными витями
Наяме-	измере- ния	кешдо	дгина		•			Длина следа.			
Обозна-	на чертеже	T.						.04			

Т а б л и ц а A.10 — Детские получулки, носки из текстурированных полиамидных нитей эластик и их сочетаний с другими нитями

В сантиметрах

Обозначение	Наименование	_	Pass	іеры	Допускаемое
на чертеже	измерения	Вид изделин	2022	22-24	отклонение
1	Общая длина	N L	133 10—12	35 12—14	± 2 ± 2
2	Длина следа	г, й	1.8	20	± 1

Примечания к таблицам А.1-А.10

- Линейные размеры неформированных чулочно-носочных изделий указывают в техническом описания.
 - 2 Плюсовой допуск по общей длине чулок не ограничивается.
- 3 Длина следа изделий с автоматически закрытым мыском, а также изделий из хлопчатобумажной или хлопкосодержащей пряжи может быть на 1 см меньше, предусмотренной в таблицах.
- 4 Длина следа изделий из шерстяной и смешанной пряжи, а также изделий плюшевого переплетения может быть на 1 см больше, предусмотренной в таблицах.
- Линейные размеры формированных и неформированных получулок, носков детских 7, 8, 9, 10, 11 и
 15, 17, 19, 21-го размеров, выпускаемых по согласованию с потребителем, указывают в техническом описании.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

А.2 Линейные размеры формированных и неформированных посков, получулок спортивного назначения

Т а б л и ц а ^{*} А.11 — Получулки женские из пряжи и ее сочетаний с химическими нитями

Обоз-	Наиме-		Вид		Размеры						Допус-
ние на чер- теже	измере- ния	-Вид пряжні н'нитей	попу- чулок	Способ отделки	19	21	23	25	.27	29	откло- нение
1	Общая длина	Пряжа из натураль- ных, смешанных, хи- мических волокон или в сочетании с текстурированными синтетическими ни- тями	л, м	Формированные Неформирован- ные	38	42	40	44 ;42	44	44	+3 -2 +3 -2
2	Длина следа	То же	Л, М	Формированные Неформирован- ные	18	20 19	22 21	24 23	26 25	28 27	± 1 ± 1



Т а б л и ц а А.12 — Носки женские из пряжи и ее сочетаний с химическими нитями

В. сантиметрах

Обоз- наче-	Наиме- нова-		Вид Способ			,	Pass	еры			Допус
ние на чер- теже	ние изме- рения	Вид пряжи, нитей	нос- ков	отденки	19	21	23	25	27	29	каемое откло- нение
I	Общая длина	Пряжа из натуральных, смешанных, химических волокон или в сочетании с текстурированными синтетическими нитями	Н, О	Формиро- ванные Неформи- рованные	20— .24 18— 22	22— 26 20— 24	22— 26 20— 24	22- 26 20- 24	22- 26 20- 24	24— .28 22— 26	+3: -2: +3: -2:
2	Длина следа	То же	H; O H; O	Формиро- ванные Неформи- рованные	18 17	20 19	21	24	26	28 27	± 1 ± 1

Таблица А.12а — Носки женские из пряжи и ее сочетаний с химическими нитями

В сантиметрах

Обоз- начение	Наиме- нование		Вяд	Спасоб			Допус-	
на чер- теже	измере- ния	Вид пряжи, нитей	носков	отделки	1921	23-25	2729	откло- нение
,I	Общая длина	Пряжа из натуральных, смешанных, химических волокон или в сочетании с текстурированными синтетическими нитями	$\Pi_{s'}P'$	Неформиро- ванные	41-43	43-45	47-49	± 3.

Т а б л и ц а. А.13 — Получулки мужские из пряжи и ее сочетаний с химическими нитями

Обозна-	Наиме- нование	вание Вид		Способ		Допус- каемое					
на чер- теже	измере- ния	Вид пряжи, нитей	нолу- чулок	отделки	23	25	27	29.	31	33	откло- нение
1	Общая длина	Пряжа из натураль- ных, смещанных, хи- мических волокон или в сочетании с текстурированными синтетическими ни- тями	Л, М	Формирован- ные Неформиро- ванные	44	44 42	44 42	46 44	44	46	+3. -2 +3. -2.
2.	Длина следа	To se	л, м	Формирован- ные Неформиро- ванные	21	24 23	26 25	28 27	30 29:	32 31	1 ±

Т а б л и ц а 'А:14 — Носки мужские из пряжи и ее сочетаний с химичёскими нитями

В сантиметрах

Обоз-	Наиме-		Вид Способ				Допус-				
ние на чер- теже	ние изме- рения	Вид пражи, нитей	Hoc- Kos	отделки	23 °	25	27	29	31	33	клемое откло- нение
I	Общая длина	Пряжа из натуральных, смещан- ных, химических волокон или в со- четании с текстурированными синтетическими нитями	н, о	Формиро- ванные Неформи- рованные	22— 26 20— 24	22— 26 20— 24	22— 26 20— 24	24— 28 22— 26	24- 28 22- 26	24— 28 22— 26	+3 -2 +3 -2
2	Длина следа	То же	Н, О	Формиро- ванные Неформи- рованные	22:	24	26	28	30° 29	31	± 1

Таблица А.14а — Носки мужские из пряжи и ее сочетаний с химическими нитями.

В сантиметрах

Обозна- чение	Наиме- нование		Вид	Способ		Размеры		Допус- каемое
на чер- теже	измере-	Вид прижи, нитей	носков	отделки	2325	2729	31-33	откло- нение
. 1	Общая длина	Пряжа из натураль- ных, смещанных, хи- мических волокон в сочетании с текстури- рованными нитями	П; Р.	Неформиро- ванные	45-47	50-52	5052	± 3.

Таблица А.15 - Получулки детские из пряжи и ее сочетаний с химическими нитями

Обоз- наче-	Наиме- нова-		Вид			Р	азмер	ы		Допус- каемое
ние на чер- теже	ние изме- рения	Вид, пряжи:, нитей	полу- чулок	Спосьб отделкя.	16	18	20	22	24	откло- нение
-1	Общая длина	Пряжа из натураль- ных, смещанных, хи- мических волокон или в сочетании с текс- турированными син- тетическими нитями	· Л, М	Формированные Неформированные	26	28. 26	34	38:	-38 -36	+3 -2 +3 -2
.2	Длина следа	То же	л, м	Формированные Неформированные	15 14	17 16	19 18	21 20	23 22	± 1 ± 1



Т а б л и ц а А.16 — Носки детские из пряжи и ее сочетаний с химическими нитями

В сантиметрах

Обоз- наче-	Наиме-		Вид	Способ			Допус-			
ние на мер- теже	ние изме- рения	Вид прики, питей	нос- ков	отделки	16	18	20	22,	24	исине откло-
-1	Общая длина	Пряжа из натураль- ных, смешанных, хи- мических волокон или в сочетании с тексту- рированными синте- тическими нитями	н, о н, о	Формиро- ванные Неформи- рованные	14— 20 12— 18	16— 22 14— 20	16- 22 14- 20	16— 22 14— 20	16 22 14 20	+3 -2 +3 -2
2	Длина следа	Tố xế	н, о н, о	Формиро- ванные Неформи- рованные	15 14	17 16	19 18	.21 20:	23	±1 ±1

Таблица А.16а — Носки детские из пряжи и се сочетаний с химическими нитями

В сантиметрах

Обоз- наче-	Наиме- нова-		Вид	Способ		Разм	еры	Допус-	
ние на чер- теже	ние намере- ния	Вид пражи, нитей	ков	отделки	16 18	18-20	20-22	22-24	откло- нение
1	Общая длина	Пряжа из натуральных, смешанных, химических волокон или в сочетании с текстурированными синтетическими нитями	П. Р	Неформи- рованные	34:36	36-38	38-40	40-42	±13

Примечания к таблицам А.11-А.16

- 2 Допускается изготовление изделий из разных видов сырья на участках паголенка, следа.
- Линейные размеры носков детских видов П, Р (12-14, 14-16) устанавливаются изготовителем с указанием в техническом описании.



Допускается изменение линейных размеров изделий в зависимости от вида оборудования, диаметра игольного цилиндра, конструкции изделий, переплетения, вида сырья и прочих параметров с указанием их в техническом описании.

А.З Линейные размеры формированных, неформированных колготок, легинсов, кюлот

Т а б л'и ц а А.17 — Колготки женекие из пряжи натуральных, смещанных, химических волокон и ее сочетаний с гладкими химическими нитями с круглочулочных автоматов 12—14-го классов

В сантиметрах

Обоз- наче-	Наиме-	Вид					Допус-			
ние на черте- же	ние изме- рений	TOK	Способ отделки	Poer	8892	96-100	104' 108	112~ 116	J20 124	каемое откло- нение
1	Длина ножки	A. Ar	Формиро- ванные	146 152 158 164 170	62 66 70 74	64 68 72 76 80	66 70 74 78 82	68 72 76 80 84	74 78 82 86	± 4 ± 4 ± 4 ± 4 ± 4
72	Длина торса	То же		146 152—158 164—170	32 35 38	34 37 40	36 39 42	38 41 44	43 46	± 2; ± 2; ± 2
,3	Длина следа	*	79	146, 152 152, 158, 164 164, 170			21, 23 23, 25 25, 27			± 1 ± 1 ± 1

Т а б л и ц а A.18 — Легинсы женские из пряжи натуральных, смещанных, химических волокон и ее сочетаний с гладкими химическими нитями с круглочулочных автоматов 12—14-го классов

В сантиметрах

Обоз- наче-	Наиме- нова-	Вид	Способ			0	бхват беде	р		Допус-
ние на черте- же	ние изме- рений	легин- сов	отделки	Poer	8892	96-100	104 108	112- 116	120 124	каемое откло- нение
A	Длина ножки	д, д	Формиро- ванные	146 152 158 164 170	60 64 68 72	62 66 70 74 79	64 68 72 76 81	66 70 74 78 83	72 76 80 85	± 4 ± 4 ± 4 ± 4
2	Длина торса	Тоже	351	146 152—158 164—170	31 34 37	.33 .36 .39	35 38 41	37 40 43	42	± 2° ± 2° ± 2°

Т а б л и ц а А.19 — Кюлоты мужские из пряжи натуральных, смещанных, химических волокон в сочетании с текстурированными синтетическими нитями с круглочулочных автоматов 12—18-го классов

Обозна- чение на	Наиме- нование	Вид	Способ,		Обхват	Обхват талии	
чертеже	измере- няя	KOTOT	отделки	Рост	72-84	88-100.	отклонение
1	Длина ножки	E, E ₁ , E ₂	Неформированные	164 170 176 182	64 68	66 . 70	± 4 ± 4
2	Длина торса	E, E ₁ , E ₂ , E ₃ , E ₄ , E ₅	*	164-170 176-182	36 38	38 40	± 2′ ± 2′



Т а б л и ц а - А.20 — Колготки детские из пряжи натуральных, смешанных, химических волокон и ее сочетаний с химическими нитями, гладкими и текстурированными

В сантиметрах

Обоз- наче-	Наиме- нование	Вид			Размеры						
ние на чертеже	измере- ния	ток	Способ отделки	74-48-12	804812	865213	92-52-14	отклоне- ние			
1	Длина	À	Формированные	24	26	. 28	32.	±.2			
	ножки	Ä	Неформированные	24 25	.28	31	3.5	-2			
		À	Формированные	28	32	36	40	± 2			
		A ₁	Неформированные	29	34.	38	42	2			
.2	Длина	A	Формированные	20	21	22	2.2.	± ·.2			
	торса	A	Неформированные	20	22:	23 22	24	-2 ± 2			
		\dot{A}_1	Формированные	20	21	22	22	± 2			
		A_1	Неформированные	20-	22	23	24	-2			
á.	Длина	A, A ₁	Формированные	.12	12	13	14,	1 ±			
	следа	A; A ₁	Неформированные	- 11	.11	12	13	± 1,			

Продолжение табл. А.20

В сантиметрах

Обоз- наче-	Наиме-	Вяд		Размеры	Допус- каемое				
ние на ние на	измере- ния	ток.	Способ отделки	98~ 56—15	.104 5616	110 5617	116÷- .60,−18	122÷- 6019	отклоне- ние
.1	Длина	A	Формированные	36	40	44	48	-54	±-3
	ножки	A	Неформированные.	41	45	.50	55	-59	-3
		A ₁	Формированные	44	48	. 52	56	62	±, 30
		A_{Γ}	Неформированные	47	51	.56	60	.66	-3
/2	Длина	A	Формированные	24	24	. 25	25	26	±; 2
	торса	A	Неформированные	27	28	.28	29	30	-2
		A_T	Формированные	24	24	25	25	26	± 2
		Ä	Неформированные	27	28	.,28	29	30	-2
3	Длина	A, A_1	Формированные	15	16	17	18	19	± 1
	следа.	A.A.	Неформированные	14	15	16	17	18	± ,1

Продолжение таблицы А.20

Обоз« наче-	Наиме-	Вид			Размеры						
ние на чер- леже	нование измере- ния готок		Способ отделки	128 6020	134— 64—20	140- 6821	146÷ 72-22	152- 76-22	152- 80-22	каемое откло- нение	
i	Длина ножки	·A ·A	Формированные Неформированные	58 62	60 65	64 67	.67 70	69 72	71 74	± 3· -3·	
		$\mathbf{A_1}$ $\mathbf{A_1}$	Формированные Неформированные	65 69	68 72	70 74	73 77	75 79	77 81	± 3° -3°	
2	Длина торса	A A	Формированные Неформированные	26 30	27 31	30 34	32 36	32 36	33 37	± 2° -2;	
		$\mathbf{A_{I}}$	Формированные Неформированные	26 30	27 31	28 34	30 36	31 36	32 37	± 2 -2	
.3	Длина следа	Á, A _I .	Формированные Неформированные	20 19	20 19	21 20	22 21	22 21	22 21	± 1 ± 4	

В сантиметрах

Обозна- чение на	Наименование	Вид		Pass	Размеры			
чертеже	измерения	колготок	Способ отделки	158-84-23	1648824	отклонение		
7,	Длина ножки	A	Формированные	75	78.	± 4		
	/ * · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	A A	Неформированные	81	86	-4		
		A ₁	Формированные	84	.89:	± 4		
		A_1	Неформированные	.88:	93	-4		
2	Длина торса	A	Формированные	.35. 39	36	± 3		
		, A.	Неформированные	39	40	-3° ± 3		
		Ai	Формированные	35	36.	± 3		
		A_1	Неформированные	39.	40	-3		
3	Длина следа	A; A ₁	Формированные	`23.	24	± 1		
	.,	A, A ₁	Неформированные	22	23	± I		

Т а б л и ц а A.21 — Колготки детские из текстурированных синтетических нитей и их сочетаний с другими видами пряжи и нитей

В сантиметрах

Обоз- наче-	На-	Pina			Размеры							
ние на чер- теже	нова- ние изме- рения	Вид кол- готок	Способ . . отденки	128-134, 60-64, 20	134140, 6468, 2021	140-146, 68-72, 21-22	146-152, 72-76, 22	152158, 8084, 2223	158-164, 84-88, 23-24	Допус- каемое откло- нение		
1	Длина ножки	A, A ₁	Формиро- ванные Неформи- рованные	56 58	58 60	63	65	69 · 71	72 74	-3 -3		
2.	Длина торса	A, A ₁	Формиро- ванные Неформи- рованные	26 28	29 31	29 31	32	34 36	3.5 3.7	-2 -2		
3	Длина следа	A, A ₁	Формиро- ванные Неформи- рованные	19 18	20 19	21 20	22 21	22 21	23	± 1 ± 1		

Т а б л и ц а А.22 — Легинсы детские из пряжи натуральных, смещанных, химических волокон или ее сочетаний с химическими нитями гладкими и текстурированными.

O603-	Наиме-	Вид		Pas	меры		Допус-	Разм	теры:	Допус-	
не на ние на	нование измере- ния	легин- сов	74-80, 48	8692, 52	98-104. .56	11016, 5660	откло- нение	122-128, 60	134-140, 64-68	клемое откло- нение	
1	Длина ножки	$\mathcal{A},\mathcal{A}_{t_{1}}$	28-34	30-40	36-46	40-52	-3:	48-58	5464	-4	
2	Длина торса	Д, Д1	23-24	25-26	28-29	29-30	± 2.	30-32	30-32	-4	

Окончание таблины А.22

В сантиметрах

Обозна-	Наимено-	Вид		Размеры						
чение на	вание. измерения	легинсов	140146, 6872	146—152, 72—76	152—158, 80—84	158—164. 84—88	Допускаемое отклонение			
1	Длина ножки	Д, Д1	6070	63-73	65-75	68-78	-4			
2	Длина торса	Д. Ді	31-34	32-35	3336	34-38	-4			

Т а б л и д а A.23 — Легинсы детские из текстурированных синтетических нитей и их сочетаний с другими видами пряжи и нитей

В сантиметрах

Обозна-	Hanne-	Вид		Размеры						
чение на чертеже	нование измерения	легинсов	128134, 6064	134140, 6468	140—146, 68—72	146152, 7276	152-158, 80-84	158-164, 84-88	откло- нение	
1	Длина ножки	Д. Д.	62	66	68-	70	74.	78-	4	
2	Длина торса	Д, Д	30	.34	34	36	3.6.	38	-4	

Примечание к таблицам А.17-А.23

- Линейные размеры отдельных участков формированных, неформированных женских, детских колготок, легинсов, мужских кюлот могут изменяться в зависимости от модели изделия, вида оборудования, диаметра игольного цилиндра, количества игл, переплетения, свойств сырья и других причин с указанием их в техническом описании.
- 2 Линейные размеры женских легинсов и неформированных колтоток из пряжи натуральных, смешанных, химических волокон и ее сочетаний с гладкими химическими нитями с круглочулочных автоматов 12—14-го классов устанавливает изготовитель с указанием в техническом описании.
- Плюсовой допуск по длине ножки, торса неформированных колготок, легинсов, кюлот не ограничивается.
- 4 Допускается по согласованию с потребителем изготовление детских колготок следующих размеров: 62-68, 40-44, 9-10; 68-74, 40-44, 9-10; 92-56-14; 110-60-16; 122-64-18; 128-60-20; 134-68-20; 152-76-22 с указанием линейных размеров и норм растяжимости в техническом описании.

Допускается по согласованию с потребителем выпуск колготок детских 62-68, 40-44, 9-10; 68-74, 40-44, 9-10 одинарных размеров.

5 Применение в детских колготках химического сырья должно соответствовать нормам Сан-ПиН № 42—125—4390—87*.

Приложение А (Измененная редакция, Изм. № 1).

На территории Российской Федерации действуют СанПиН 2.4.7/1.1.1286—03.

ПРИЛОЖЕНИЕ Б (рекомендуемое)

Техническое описание

Чулки, получулки, носки

Техническое описание должно содержать данные, приведенные ниже:

- Размеры чулочно-носочных изделий, выпускаемых по настоящему техническому описанию, с указанием нормативного размера, по которому ведется расчет цены.
- Линейные размеры изделий (формированных и неформированных), приведенные в соответствии с таблицей Б.1.

Таблица Б.1

В сантиметрах

Обозначение	Hausienovaine namericulu		Pass	неры.		Допус
измерения на чертеже	Наименование измерения					откло- нение
1 2 3 4 5 6	Длина общая Длина следа Высота пятки Высота борта (ластика) Ширина борта Ширина шейки (для формированных лулок)					

Примечание — Для изделий с круглочулочных автоматов 32—34-го классов из текстурированных нитей эластик левой и правой крутки и их сочетаний с другими нитями линейные размеры не указываются.

Техническое описание

Колготки, легинсы, кюлоты

Техническое описание должно содержать данные, приведенные ниже:

- Размеры колготок, легинсов, кюлот, выпускаемых по настоящему техническому описанию, с указанием нормативного размера, по которому ведется расчет цены.
 - 2а) Параметры, характеризующие размер изделий:

Колготки, легинсы женские

Нормы растяжимости по длине ножки, торса, следа, по периметру ножки, торса — в соответствии с таблицей Б.1а.

Таблица БЛа

Вид	Обозначение на чертеже	Наименование взмерения	Размеры, см, не менее						
изделия	на чертеже								
	1	Длина растянутой ножки							
	2	Длина растянутого торса							
	-3	Длина растянутого следа							
	4	Высота пятки							
	-5	Высота борта							
	6	Периметр ножки							
	7	Периметр торса							



При необходимости устанавливаются линейные размеры женских колготок и легинсов — в соответствии с таблицей Б.16.

Таблица Б.16

Вид	Обозначение	Наименование	Размеры, см				Допускаемое
изделия	на чертеже	измерения					отклонение
	1 2 3 4 5.	Длина ножки Длина торса Длина следа Высота пятки Высота борта					

Женские колготки из пряжи натуральных, смешанных, химических волокон или ее сочетаний с гладкими химическими нитями е круглочулочных автоматов 12—Т4-го классов, детские колготки, легинсы, мужские кюлоты

Линейные размеры изделий (формированных и неформированных) и нормы растяжимости по периметру ножки и торса — в соответствии с таблицей Б.1в.

Таблица Б.1в.

Вид изделия	Обозначение на чертеже	Наименование	Размеры, см					Допускаемое
изделия	на чертеже	измерения			Ì		1	отклонение
	1 2 3 4 5 6	Длина ножки Длина торса Длина следа Высота пятки Высота борта Периметр ножки Периметр торса	~					

П р и м с ч а н и с — Параметры, характеризующие размер детских колготок, легинсов, с круглочулочных автоматов 22—34-го классов из текстурированных синтетических нитей левой и правой крутки и их сочетаний с другими видами химических нитей — в соответствии с таблицами Б.1а и Б.16.

3) Заправочные данные изделия, приведенные в соответствии с таблицей Б.2.

Таблица Б.2

Вид	Вид Вид, тип, (марка), Наимено-			нейная плотно гряжи) на учас	Число петельных рядов на 5 см и тотовых изделиях		
11 11 11 11 11			Борта	Паголенка, следа	Пятки мыска	норма доп. откл.	

3а) Заправочные данные изделий - в соответствии с таблицей Б.2а.

Таблица Б.2а

1	Вид Вид, тип, класс, Наимено- изделия, диаметр, наиме		Вид и ли	Число петельных				
1 %	товицы товицы	количество игл круглочулочного автомата	переплетения торса, ножки	борт	торе	ножка, елед	питка, мысок	рядов на 5 см в готовом изделии
				. '				

Примечание к таблицам Б.2-Б.2а

Для изделий с круглочудочных автоматов 32—34-го классов из текстурированных полиамидных нитей эластик левой и правой крутки и их сочетаний с другими нитями число петельных рядов на 5 см по вертикали не определяют.

- Вид отделки (крашеные, суровые, формированные, неформированные, стабилизированные, с печатью и др.) и вид отделочного оборудования.
- Способ пошива колтоток, легинсов, кюлот, защивания мысков (защитый по следу, по контуру пальцев, по утоненному участку отработки, автоматически закрытый и др.).
- Вид и линейную плотность нити (пряжи, ниток), используемых для пошива изделий, зашивания мысков, вид шва и число стежков на 5 см шва.
- Дополнительные требования, не регламентированные настоящим стандартом (необходимые для расчета цены и др.).

Приложение Б. (Измененная редакция, Изм. № 1).



ПРИЛОЖЕНИЕ В (обязательное)

Метод контроля толщины ШВА

Сущность метода заключается в контроле качества защивания мыска на превышение выступающей части шва от нормы.

Метод применяют при операционном и выходном контроле качества чулочно-носочных изделий.

В.1 Метод отбора проб

- В.1.1 При выходном контроле по ГОСТ 9173.
- В.1.2 При операционном контроле используют выборочный контроль. Процент выборочного контроля устанавливает предприятие в зависимости от ассортимента и уровня подготовки производства.

В.2 Аппаратура

- В.2.1 Прибор:марки ПТК-1.
- В.2.1.1 Прибор марки ПТК-1 для контроля толщины шва чулочно-носочных изделий (рисунок В.1). С помощью микрометрического блока І прибор регистрирует превышение выступающей части шва от нормы. Если шов не превышает по толщине допустимого предела, блок электронной обработки инициирует индикатор НОРМА (загорается зеленая лампочка). Если шов превышает установленный предел, блок электронной обработки инициирует сигнал БРАК (загорается красная лампочка).
 - В.2.2 Комплект форм всех размеров.

В.3 Подготовка к испытанию

В.3.1 Перед проведением испытаний образцы изделий должны быть подвергнуты отлежке в течение не менее 2 ч.

Прибор для контроля толщины ШВА

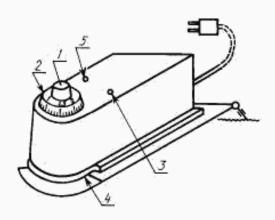


Рисунок В.1

В.4 Проведение испытаний

- В.4.1 Контроль толщины шва проводят на столе с ровной поверхностью.
- В.4.2 Испытуемый образец надевают на форму соответствующего размера таким образом, чтобы пятка изделия огибала форму, имитируя надетое на ногу изделие. Надетый на форму мысок изделия осторожно расправляют, чтобы шов располагался по всей ширине формы.
- В.4.3 Для изделий 7—16-го размеров используются формы большей, чем длина следа, величины. Детское изделие надевают на форму, пятку изделия аккуратно подворачивают.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

- В.4.4 Устанавливают по лимбу (2) прибора заданное значение толщины шва. При этом должна гореть зеленая дампочка (НОРМА) (3):
- В.4.5 Прибор устанавливают на контролируемое изделие (см. рисунок В.1) так, чтобы шов изделия не касался корпуса прибора, а находился в прорези (4).





В.5 Правила приемки

- В.5.1 При выходном контроле по ГОСТ 9173.
- В.5.2 Если после измерения продолжает гореть зеленая лампочка, толщина шва соответствует норме. Если после измерения загорается красная лампочка (БРАК) (5), изделие отбраковывают.
- В отбракованных изделиях допускается расправка шва вручную, после чего проводят повторный контроль.

В.6 Определение толщины шва

В.6.1 При разработке и постановке новой продукции на производство возможно измерение толщины шва в миллиметрах. Для этого перед испытаниями лимб устанавливают на ноль. При этом горит красная лампочка. Добиваясь вращением по часовой стрелке момента включения зеленой лампочки, можно измерить толщину шва с погрешностью 0,1 мм.



УДК 687.254.81:006.354

MKC 61.020

M44

OKII 84 3000

Ключевые слова: чулочно-носочные изделия, виды, размеры, технические требования, методы испытаний

> Редактор М.Н. Максимова Технический редактор Н.С. Гришанова Корректор С.Н. Фирсова Компьютерная верстка И.А. Назейкиной

Сдано в набор 27.07.2006. Подписано в печать 18.09.2006. Формат 60 × 84 $^{1}/_{8}$. Бумага офсетная. Гарнятура Таймс. Печать офсетная. Усл. печ. л. 5,58: Уч.-изд. л. 4,30. Тираж 144 экз. Зак; 647. С 3270.

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



к ГОСТ 8541—94 Изделия чулочно-носочные, вырабатываемые на круглочулочных автоматах. Общие технические условия (Издание (август 2006 г.) с Изменением № 1)

В каком месте	Напечатано	Должно быть		
Раздел 1	чулочно-носочные изделия вырабатываемые	чулочно-носочные изделия, вырабатываемые		
Пункт 3а.2. Таблица 3а. Графа «Мысок». Для изделий «Кол- готки женские, дет- ские», вид А	Закет- леванный	Закет- тлеванный		

(ИУС № 12 2006 т.)