

Изменение № 1 ГОСТ 19864—89 Полотно кружевное. Общие технические условия

Принято Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 80-П от 29.09.2015)

Зарегистрировано Бюро по стандартам МГС № 11394

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

Дату введения в действие настоящего изменения устанавливают указанные национальные органы по стандартизации*

Раздел 1. Подраздел 1.1 изложить в новой редакции:

«1.1. Кружевное полотно должно быть изготовлено в соответствии с требованиями настоящего стандарта, технического описания, разрабатываемого на каждый артикул или группу артикулов, и образца-эталоны, утвержденного в установленном порядке».

Пункт 1.2.6. Таблица 1. Графу «Изменение линейных размеров полотна улучшенного качества с индексом Н, %» исключить.

Пункт 1.2.10. Второй абзац исключить.

Пункт 1.3.4. Второй абзац изложить в новой редакции:

«наименование предприятия-изготовителя, местонахождение (юридический адрес, включая страну), товарный знак (при наличии)»;

дополнить абзацем:

«единый знак обращения продукции на рынке государств — членов Таможенного союза».

Пункт 1.3.7. Заменить ссылку: ГОСТ 16958 на ГОСТ ISO 3758.

Раздел 1 дополнить подразделом 1.5:

«1.5. Требования безопасности

1.5.1. Сырье, применяемое для изготовления кружевных полотен, должно быть безопасным для здоровья пользователя и соответствовать требованиям действующих в стране государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

1.5.2. Требования биологической и химической безопасности к кружевным полотнам, используемым для изготовления изделий 1-го, 2-го и 3-го слоев (корсетные изделия, белье, одежда), приведены в табл. 5.

1.5.3. Напряженность электростатического поля на поверхности полотен, предназначенных для изготовления изделий первого и второго слоев, не должна превышать 15 кВ/м.

1.5.4. Для кружевных полотен, используемых для изготовления изделий первого слоя, устойчивость окраски к стирке и «поту» должна быть не менее 4 баллов, к сухому трению — не менее 3 баллов.

1.5.5. Для кружевных полотен, используемых для изготовления изделий второго слоя, устойчивость окраски к стирке, «поту», сухому трению и дистиллированной воде должна быть не менее 3 баллов.

При определении устойчивости окраски оценивают только закрашивание белого (смежного) материала.

1.5.6. Показатели гигроскопичности и содержания свободного формальдегида должны соответствовать значениям, приведенным в табл.5.

Т а б л и ц а 5

Возрастная группа (возраст пользователя)	Гигроскопичность, %, не менее	Массовая доля свободного формальдегида, мкг/г, не более
Полотна для изделий 1-го слоя, имеющих непосредственный контакт с кожей пользователя: белье, корсетные и другие аналогичные изделия		
Ясельная группа от 1 года до 3 лет	9	20
Дошкольная группа от 3 до 7 лет и школьная группа от 7 до 14 лет	9	75
Подростковая группа от 14 до 18 лет	6	
Взрослые	6 Для корсетных и платочно-шарфовых изделий не определяют	

* Дата введения в действие на территории Российской Федерации — 2016—08—01.

Окончание таблицы 5

Возрастная группа (возраст пользователя)	Гигроскопичность, %, не менее	Массовая доля свободного формальдегида, мкг/г, не более
Полотна для изделий 2-го слоя, имеющих ограниченный контакт с кожей пользователя: блузки, сорочки и другие аналогичные изделия		
Ясельная группа от 1 года до 3 лет и дошкольная группа от 3 до 7 лет	8	75
Школьная группа от 7 до 14 лет	7	
Подростковая группа от 14 до 18 лет	4	
Взрослые	Не определяют	300

Раздел 3. Подраздел 3.5 дополнить ссылками: ГОСТ ISO 105-A01, ГОСТ ISO 105-A02, ГОСТ ISO 105-A03;

ссылку на ГОСТ 10761 исключить.

Подраздел 3.7. Заменить ссылку: ГОСТ 17729 на ГОСТ 30157.0.

Раздел 3 дополнить подразделами 3.9—3.11:

«3.9. Определение гигроскопичности — по ГОСТ 3816.

3.10. Определение содержания свободного формальдегида — по ГОСТ 25617, ГОСТ ISO 14184-1 и ГОСТ ISO 14184-2.

3.11. Определение напряженности электростатического поля на поверхности изделий — по [1]».

Информационные данные. Пункт 5. Исключить из таблицы следующие обозначения НД и соответствующие номера пунктов:

ГОСТ 16958—71	1.3.7
ГОСТ 17729—72	3.7
ГОСТ 25617—83	3.6

дополнить таблицу следующими обозначениями НД и соответствующими номерами пунктов:

ГОСТ ISO 105-A01—2013	3.5
ГОСТ ISO 105-A02—2013	3.5
ГОСТ ISO 105-A03—2014	3.5
ГОСТ ISO 3758—2010	1.3.7
ГОСТ ISO 14184-1—2014	3.10
ГОСТ ISO 14184-2—2014	3.10
ГОСТ 3816—81	3.9
ГОСТ 25617—2014	3.6, 3.10
ГОСТ 30157.0—95	3.7

заменить ссылки:

ГОСТ 7933—75 на ГОСТ 7933—89;

ГОСТ 9733.1—83 на ГОСТ 9733.1—91;

ГОСТ 12301—81 на ГОСТ 12301—2006;

ГОСТ 23627—79 на ГОСТ 23627—89.

Стандарт дополнить элементом «Библиография»:

«Библиография»

[1] МУК 4.1/4.3.1485-03 Методы контроля. Химические факторы/Физические факторы. Гигиеническая оценка одежды для детей, подростков и взрослых».

(ИУС № 2 2016 г.)