



## ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ СОВЕТ

---

### Р Е Ш Е Н И Е

«09» августа 2016 г.

**№ 60**

г. Москва

#### **О внесении изменений в технический регламент Таможенного союза «О безопасности продукции легкой промышленности» (ТР ТС 017/2011)**

В соответствии со статьей 52 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года и пунктом 29 приложения № 1 к Регламенту работы Евразийской экономической комиссии, утвержденному Решением Высшего Евразийского экономического совета от 23 декабря 2014 г. № 98, Совет Евразийской экономической комиссии **решил:**

1. Внести в технический регламент Таможенного союза «О безопасности продукции легкой промышленности» (ТР ТС 017/2011), принятый Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 876, изменения согласно приложению.
2. Установить, что документы о подтверждении соответствия продукции легкой промышленности обязательным требованиям, установленным техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности продукции легкой промышленности» (ТР ТС 017/2011), принятым Решением Комиссии Таможенного союза

от 9 декабря 2011 г. № 876, выданные или принятые до даты вступления настоящего Решения в силу, действительны до окончания срока их действия.

3. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 12 месяцев с даты его официального опубликования.

**Члены Совета Евразийской экономической комиссии:**



ПРИЛОЖЕНИЕ  
к Решению Совета  
Евразийской экономической комиссии  
от 9 августа 2016 г. № 60

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
вносимые в технический регламент Таможенного союза  
«О безопасности продукции легкой промышленности»  
(ТР ТС 017/2011)**

1. В абзаце втором пункта 3 статьи 6 слова «веществ из материалов» заменить словами «веществ из», слова «внутренние слои обуви» заменить словами «внутренняя поверхность обуви», слова «остальных видов» заменить словами «из остальных видов».

2. В статье 8:

а) абзац третий изложить в следующей редакции:

«уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия и содержание свободного формальдегида должны соответствовать требованиям Приложения 2 к настоящему Техническому регламенту;»;

б) дополнить абзацем следующего содержания:

«- контроль миграции вредных веществ проводится в воздушной или водной среде.».

3. Предложение второе абзаца восьмого пункта 2 статьи 9 изложить в следующей редакции:

«Процентное содержание исходного сырья указывается в виде нормативного значения с допуском в пределах +/- 5 процентов (кроме нетканых материалов);».

4. В статье 11:

а) в пункте 3:

в подпункте 3.1 после абзаца девятого дополнить абзацами следующего содержания:

«- белье столовое и кухонное, носовые платки;

- полотенца, простыни купальные;

- платочно-шарфовые изделия.»;

абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

«- по выбору заявителя – в собственной испытательной лаборатории, или в аккредитованной испытательной лаборатории (центре), включенной в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза, или в иной испытательной лаборатории, зарегистрированной в соответствии с законодательством государства – члена Таможенного союза на его территории (схемы 1д, 2д);»;

абзац четвертый подпункта 3.2.1 изложить в следующей редакции:

«протоколы испытаний образцов продукции легкой промышленности (типовых образцов продукции), подтверждающие ее соответствие требованиям настоящего Технического регламента (срок действия не более 3 лет), или протоколы испытаний материалов и комплектующих изделий, если выполнение требований безопасности готовой продукции обеспечивается выполнением требований безопасности данных материалов и комплектующих изделий. Испытания в зависимости от схемы декларирования соответствия должны проводиться по выбору заявителя в собственной испытательной лаборатории, или в аккредитованной испытательной лаборатории (центре), включенной в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза, или в иной

испытательной лаборатории, зарегистрированной в соответствии с законодательством государства – члена Таможенного союза на его территории (схемы 1д, 2д), или в аккредитованной испытательной лаборатории (центре), включенной в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза (схемы 3д, 4д, 6д);»;

подпункт 3.4 изложить в следующей редакции:

«3.4. Срок действия декларации о соответствии для продукции легкой промышленности, выпускаемой серийно, составляет не более 5 лет, для партии продукции легкой промышленности срок действия декларации о соответствии не устанавливается.

По желанию заявителя декларирование соответствия по схемам 1д и 2д может быть заменено декларированием соответствия по схемам 3д, 4д, 6д или сертификацией.

По желанию заявителя декларирование соответствия по схемам 3д, 4д, 6д может быть заменено сертификацией.»;

б) в пункте 4:

абзац второй изложить в следующей редакции:

«- белье нательное, изделия корсетные, изделия купальные;»;

подпункт 4.3 после абзаца второго дополнить абзацем следующего содержания:

«- протоколы испытаний материалов и комплектующих изделий, которые использовались при изготовлении продукции (при наличии);»;

подпункт 4.5 после абзаца четвертого дополнить абзацем следующего содержания:

«- принимает решение о возможности выдачи сертификата или об отказе в его выдаче по итогам рассмотрения результатов испытаний и анализа состояния производства (схема 1с);»;

подпункт 4.6 изложить в следующей редакции:

«4.6. Срок действия сертификата соответствия для продукции легкой промышленности, выпускаемой серийно, составляет не более 5 лет, для партии продукции легкой промышленности срок действия сертификата соответствия не устанавливается.».

5. Примечания к Приложению 2 к указанному техническому регламенту изложить в следующей редакции:

«\* Не устанавливается требование по показателю «гигроскопичность» для белья столового и кухонного и одежды первого слоя спортивного назначения (при этом обязательно указание спортивного назначения на маркировке изделий).

\*\* Не устанавливается требование по показателю «воздухопроницаемость»:

- для изделий, в которых по конструкции (сарафаны, юбки, жилеты) или по структуре материала (с рыхлым переплетением, ажурные, сетка или аналогичные) предполагается высокая воздухопроницаемость;

- для изделий, имеющих конструктивные элементы, обеспечивающие воздухообмен;

- для полукомбинезонов и брюк осенне-зимнего ассортимента;

- для чулочно-носочных изделий (в том числе зимних), корсетных изделий;

- для одеял и подушек;

- для белья столового и кухонного.».

6. В Приложении 3 к указанному техническому регламенту:

а) в позиции «Поливинилхлоридные»:

слова «Деоктилбензол-1,2-дикарбонат» исключить;

после слов «Кадмий (Cd)», «Цинк (Zn)» и «Хлорэтэн (винилхлорид)» дополнить знаком «\*\*»;

б) в позиции «Полиуретановые» после слова «Толуилендиизоцианат» дополнить знаком «\*\*»; в) дополнить примечанием со знаком «\*\*» следующего содержания:

«\*\*Содержание данного вещества определяется по истечении 12 месяцев со дня вступления в силу решения Коллегии Евразийской экономической комиссии о включении межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений данного вещества, в Перечень документов в области стандартизации, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности продукции легкой промышленности» (ТР ТС 017/2011) и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции, утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 876.».

7. В графе 3 позиции «Одежда и изделия из меха, шкурки меховые выделанные» Приложения 8 к указанному техническому регламенту для показателя свойств «Массовая доля водовымываемого хрома (VI), мг/кг» слова «не менее 3,0» заменить словами «не более 3,0».

