



ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ СОВЕТ

РЕШЕНИЕ

«17» марта 2017 г.

№ 12

г. Москва

О внесении изменений в технический регламент Таможенного союза «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011)

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 игрушек» (ТР ТС 008/2011), принятый Решением Комиссии Таможенного союза от 23 сентября 2011 г. № 798, изменения согласно приложению.

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

Члены Совета Евразийской экономической комиссии:

От Республики Армения	От Республики Беларусь	От Республики Казахстан	От Кыргызской Республики	От Российской Федерации
Для ДОКУМЕНТОВ	Для ДОКУМЕНТОВ	Для ДОКУМЕНТОВ	Для ДОКУМЕНТОВ	Для ДОКУМЕНТОВ
В. Габриелян	В. Матюшевский	А. Мамин	О. Панкратов	И. Шувалов

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Решению Совета
Евразийской экономической комиссии
от 17 марта 2017 г. № 12

**ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в технический регламент Таможенного союза
«О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011)**

1. В статье 2:

а) после абзаца восьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«игрушка магнитная – игрушка, имеющая в своей конструкции 1 или более магнитов и (или) магнитных элементов»;»;

б) после абзаца тринадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«магнитный элемент игрушки – часть игрушки, включающая в себя закрепленный магнит или полностью либо частично вставленный магнит»;»;

в) после абзаца двадцать четвертого дополнить абзацем следующего содержания:

«функциональный магнит – магнит, предназначенный для работы моторов, реле, динамиков и других электрических или электронных деталей игрушки (в случае если магнитные свойства не относятся к игровым характеристикам игрушки);».

2. В статье 4:

а) в абзаце третьем пункта 2 слова «ворсованной резины, картона и бумаги» заменить словами «ворсовых материалов (резины, картона и бумаги)»;»;

б) абзац четырнадцатый подпункта 3.2 дополнить предложением следующего содержания: «Подвесные качели должны быть прочными, сиденья качелей для детей до 3 лет должны иметь конструкцию, препятствующую падению ребенка.»;

в) абзац пятый подпункта 3.6 дополнить словами «и обладать диэлектрическими свойствами»;

г) дополнить подпунктом 3.9 следующего содержания:

«3.9. Магнитные свойства

Незакрепленные магниты и магнитные элементы игрушек должны иметь расчетный показатель магнитного потока не более $0,5 \text{ Тл}^2 \text{ мм}^2$ или такие размеры, чтобы исключить попадание в дыхательные пути и проглатывание.»;

д) в абзаце третьем пункта 4 слово «индивидуальную» заменить словом «потребительскую».

3. В подпункте 4.2.2 статьи 6 слова «стандартов из Перечня стандартов, указанных в подпункте 1.2 статьи 5» заменить словами «, указанным в пункте 1 статьи 5».

4. В пункте 3 статьи 7 слово «индивидуальную» заменить словом «потребительскую».

5. В приложении 2 к указанному техническому регламенту:

а) в таблице 1:

в позиции «Сталь» строки «хром (Cr 3+)» и «хром (Cr 6+)» заменить строкой следующего содержания:

« хром общий	0,1	–
--------------	-----	---

дополнить позицией «Кожа и мех» следующего содержания:

« Кожа и мех	хром (VI)	3,0	–
--------------	-----------	-----	---

б) в примечании 2:

слова «и деревянных игрушек» заменить словами «, деревянных игрушек, игрушек из бумаги и картона»;

после слова «определяется» дополнить словом «только».

6. Приложение 3 к указанному техническому регламенту дополнить пунктом 8 следующего содержания:

«8. На потребительской упаковке и (или) в инструкции по эксплуатации магнитных игрушек, за исключением игрушек с функциональными магнитами, находящимися в электрических или электронных деталях игрушек, должна быть указана предупреждающая надпись следующего содержания:

«Внимание! Содержит незакрепленные магниты и магнитные элементы. Пользоваться только под непосредственным наблюдением взрослых. Если магниты и магнитные элементы были проглочены, необходимо обратиться за медицинской помощью.».

