

**О внесении изменений в Программу по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности упаковки" (ТР ТС 005/2011), а также межгосударственных стандартов, 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 упаковки" (ТР ТС 005/2011) и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции**

***Утративший силу***

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26 ноября 2013 года № 274. Утратило силу решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 21 марта 2023 года № 35.

      Сноска. Утратило силу решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 21.03.2023 № 35 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования).

      В соответствии со статьей 3 Договора о Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2011 года Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

      1. Внести в Программу по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности упаковки" (ТР ТС 005/2011), а также межгосударственных стандартов, 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 упаковки"(ТР ТС 005/2011) и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции, утвержденную Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 декабря 2012 г. № 279, изменения согласно приложению.

      2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель Коллегии |  |
| Евразийской экономической комиссии |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ПРИЛОЖЕНИЕ к Решению Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26 ноября 2013 г. № 274 |

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
**вносимые в Программу по разработке (внесению изменений,**  
**пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате**  
**применения которых на добровольной основе обеспечивается**  
**соблюдение требований технического регламента Таможенного союза**  
**"О безопасности упаковки" (ТР ТС 005/2011), а также**  
**межгосударственных стандартов, 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 упаковки" (ТР ТС 005/2011) и осуществления**  
**оценки (подтверждения) соответствия продукции**

      1. Наименование графы 7 головки таблицы после слова "союза" дополнить словами "и Единого экономического пространства".

      2. В позиции 29 в графе 5 слова "2014 год" заменить словами "2013 год".

      3. В позициях 30, 31, 78, 79, 84, 86, 89, 94, 101 и 103 в графе 5 слова "2013 год" заменить словами

      "2014 год", в графе 6 слова "2014 год" заменить словами "2015 год".

      4. Дополнить позициями 711 – 714 следующего содержания:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| " | 711 | 55.020 | Упаковка стеклянная. Стекло. Гидролитическая стойкость стекла при 98оС. Метод испытаний и классификация.  Разработка ГОСТ на основе ISO 719:1985 | пункт 6  статьи 5 | 2013 год | 2014 год | Российская  Федерация |
|  | 712 | 55.020 | Упаковка стеклянная. Определение вместимости гравиметрическим методом.  Разработка ГОСТ на основе ISO8106:2004 | пункт 4  статьи 7 | 2013 год | 2014 год | Российская  Федерация |
|  | 713 | 55.020 | Упаковка стеклянная. Стойкость к вертикальной нагрузке. Методы испытаний.  Разработка ГОСТ на основе ISO8113:2004, ГОСТ Р 52596-2006 | пункт 6  статьи 5 | 2013 год | 2014 год | Российская  Федерация |
|  | 714 | 55.020 | Упаковка стеклянная. Методы контроля термической стойкости.  Разработка ГОСТ на основе ISO 7459:2004, ГОСТ 13903-2005 | пункт 6  статьи 5 | 2014 год | 2015 год | Российская  Федерация |

      5. Позицию 78 в графе 3 изложить в следующей редакции:

      "Упаковка. Газохроматографическое определение содержания гексана, гептана, бензола, толуола, этилбензола, м-,п- и о-ксилола, изопропилбензола, стирола, альфа-метилстирола, бензальдегида, кумола, ксилолов (смеси изомеров) в воздушной среде. Разработка ГОСТ".

      6. Позиции 81, 87, 91, 93, 95 и 96 исключить.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан