

**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  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|   | ПРИЛОЖЕНИЕк Решению КоллегииЕвразийской экономической комиссииот 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