

**О Программе по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах" (ТР ТС 012/2011), 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 оборудования для работы во взрывоопасных средах" (ТР ТС 012/2011) и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции**

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 9 апреля 2013 года № 70

      Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**  
      1. Утвердить Программу по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011), 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 оборудования для работы во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011) и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции (прилагается).  
      2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

*Председатель                               В.Б. Христенко*

УТВЕРЖДЕНА                
Решением Коллегии            
Евразийской экономической комиссии    
от 9 апреля 2013 г. № 70

**ПРОГРАММА**  
**по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011), а также межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимых для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011) и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Код МКС | Наименование проекта межгосударственного стандарта.  Виды работ | Элементы технического  регламента Таможенного союза | Срок разработки | | Государство – член Таможенного союза –  ответственный  разработчик |
| начало | окончание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 29.260.20 | Взрывоопасные среды. Часть 1. Оборудование с защитой вида  взрывонепроницаемые оболочки «d».  Разработка ГОСТ на основе IEC 60079-1 (изд.7.0 (31/929/CDV)) | статья 4 | 2013 год | 2014 год | Российская  Федерация |
| 2 | 29.260.20 | Взрывоопасные среды. Часть 35-2: Головные светильники для эксплуатации в шахтах, опасных по газу. Эксплуатационные требования и другие, относящиеся к  безопасности. Разработка ГОСТ на основе IEC 60079-35-2 (изд.1.0 (31/885/CDV)) | статья 4 | 2013 год | 2014 год | Российская  Федерация |
| 3 | 29.260.20 | Оборудование электрическое для  взрывоопасных газовых сред. Часть 25. Системы искробезопасности. Разработка ГОСТ на основе IEC 60079-25-2010 | статья 4 | 2014 год | 2016 год | Республика Казахстан |
| 4 | 29.260.20 | Взрывоопасные среды. Часть 20-1. Характеристики материалов для классификации горючих газов и паров. Методы испытаний и информация о материалах. Разработка ГОСТ на основе СТ РК МЭК 60079-20-1-2011 | статья 4 | 2014 год | 2016 год | Республика Казахстан |

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