

**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 маломерных судов" (ТР ТС 026/2012), 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 маломерных судов" (ТР ТС 026/2012) и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции**

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 24 декабря 2014 года № 245

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

      1. Утвердить прилагаемую Программу по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности маломерных судов» (ТР ТС 026/2012), 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 маломерных судов» (ТР ТС 026/2012) и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции.

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

*Председатель Коллегии*

*Евразийской экономической комиссии         В. Христенко*

УТВЕРЖДЕНА

Решением Коллегии

Евразийской экономической комиссии

от 24 декабря 2014 г. № 245

 **ПРОГРАММА**
**по разработке (внесению изменений, пересмотру) международных**
**стандартов, в результате применения которых на добровольной**
**основе обеспечивается соблюдение требований технического**
**регламента Таможенного союза «О безопасности маломерных судов»**
**(ТР ТС 026/2012), а также межгосударственных стандартов,**
**содержащих правила и методы исследований (испытаний)**
**и изменений, в том числе правила отбора образцов, необходимых**
**для применения и исполнения требований технического регламента**
**Таможенного союза «О безопасности маломерных судов»**
**(ТР ТС 026/2012) 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 и Единого экономического пространства – ответственный разработчик |
| начало | окончание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 47.080 | Суда малые. Стационарные топливные системы и закрепленные топливные баки.Разработка ГОСТ на основе ISO 10088:2013 | пункт 26 статьи 4 | 2015 год | 2016 год | Республика Казахстан |
| 2 | 47.080 | Суда малые. Огнестойкие топливные шланги. Разработка ГОСТ на основе ISO 7840:2013 | пункт 26 статьи 4 и пункт 62 статьи 5 | 2015 год | 2016 год | Республика Казахстан |
| 3 | 47.080 | Суда малые. Неогнестойкие гибкие рукава для подачи топлива.Разработка ГОСТ на основе ISO 8469:2013 | пункт 26 статьи 4 | 2015 год | 2016 год | Республика Казахстан |
| 4 | 47.080 | Суда малые. Противопожарная защита. Часть 1. Суда с длиной корпуса до 15 м включительно. Разработка ГОСТ на основе ISO 9094-1:2003 | пункт 32 статьи 4 | 2015 год | 2016 год | Республика Казахстан |
| 5 | 47.080 | Суда малые. Противопожарная защита. Часть 2. Суда с длиной корпуса свыше 15 м. Разработка ГОСТ на основе ISO 9094-2:2002 | пункт 32 статьи 4 | 2015 год | 2016 год | Республика Казахстан |
| 6 | 47.080 | Суда малые. Системы дистанционного управления. Разработка ГОСТ на основе ISO 8848:1990 | пункт 19 статьи 4 | 2016 год | 2017 год | Республика Казахстан |
| 7 | 47.080 | Суда малые. Гидравлические системы управления рулем. Разработка ГОСТ на основе ISO 10592:1994 | пункт 19 статьи 4 | 2016 год | 2017 год | Республика Казахстан |
| 8 | 47.080 | Суда малые. Дистанционные системы рулевого управления для находящихся на борту небольших гидролодок. Разработка ГОСТ на основе ISO 15652:2003 | пункт 19 статьи 4 и пункт 43 статьи 5 | 2016 год | 2017 год | Республика Казахстан |
| 9 | 47.080 | Суда малые. Оценка и категоризация остойчивости и плавучести. Часть 1. Непарусные суда с длиной корпуса более или равной 6 м. Разработка ГОСТ на основе ISO 12217-1:2013 | пункт 42 статьи 4 | 2015 год | 2016 год | Российская Федерация |
| 10 | 47.080 | Суда малые. Электрические приборы. Системы защиты от грозовых разрядов. Разработка ГОСТ на основе ISO 10134:2003 | пункт 34 статьи 4 | 2016 год | 2017 год | Республика Казахстан |
| 11 | 47.080 | Суда малые. Дизельные стационарные двигатели. Топливные и электрические компоненты, монтируемые на двигателе. Разработка ГОСТ на основе ISO 16147:2002  | пункт 35 статьи 4 | 2016 год | 2017 год | Республика Казахстан |

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