

**О внесении изменений в перечень продукции, в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением документа об оценке соответствия (сведений о документе об оценке соответствия) требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)**

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 1 марта 2022 года № 34

      В целях реализации подпункта "в" пункта 2 Положения о порядке ввоза на таможенную территорию Таможенного союза продукции (товаров), в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Таможенного союза, утвержденного Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25 декабря 2012 г. № 294, в соответствии с пунктом 8 Протокола о техническом регулировании в рамках Евразийского экономического союза (приложение № 9 к Договору о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года) и пунктом 8 приложения № 2 к Регламенту работы Евразийской экономической комиссии, утвержденному Решением Высшего Евразийского экономического совета от 23 декабря 2014 г. № 98, Коллегия Евразийской экономической комиссии решила:

      1. Внести в перечень продукции, в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением документа об оценке соответствия (сведений о документе об оценке соответствия) требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013), утвержденный Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 22 января 2019 г. № 12, изменения согласно приложению.

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

|  |  |
| --- | --- |
|
*Председатель Коллегии**Евразийской экономической комиссии*
 |
*М. Мясникович*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | ПРИЛОЖЕНИЕк Решению КоллегииЕвразийской экономической комиссииот 1 марта 2022 г. № 34 |

 **ИЗМЕНЕНИЯ,**
**вносимые в перечень продукции, в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением документа об оценке соответствия (сведений о документе об оценке соответствия) требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)**

      1. В пункте 1 в графе 1:

      а) абзац первый изложить в следующей редакции:

      "1. Сосуды, предназначенные для сжатых, сжиженных, растворенных под давлением газов и паров, используемые для рабочих сред группы 1 и имеющие:";

      б) в абзацах втором и третьем слова "максимально допустимое рабочее давление" в соответствующем падеже заменить словами "расчетное давление" в соответствующем падеже.

      2. В пункте 2 в графе 1:

      а) абзац первый изложить в следующей редакции:

      "2. Сосуды, предназначенные для сжатых, сжиженных, растворенных под давлением газов и паров, используемые для рабочих сред группы 2 и имеющие:";

      б) в абзацах втором и третьем слова "максимально допустимое рабочее давление" в соответствующем падеже заменить словами "расчетное давление" в соответствующем падеже.

      3. В абзацах втором и третьем пункта 3 и абзацах втором и третьем пункта 4 слова "максимально допустимое рабочее давление" в соответствующем падеже заменить словами "расчетное давление" в соответствующем падеже.

      4. В пункте 6:

      а) в графе 1 текст изложить в следующей редакции:

      "6. Трубопроводы и арматура, имеющие расчетное давление свыше 0,05 МПа, номинальный диаметр более 25 мм, предназначенные для сжатых, сжиженных, растворенных под давлением газов и паров и используемые для рабочих сред группы 1";

      б) в графе 2 дополнить кодом "8481" ТН ВЭД ЕАЭС.

      5. В пункте 7:

      а) в графе 1 текст изложить в следующей редакции:

      "7. Трубопроводы и арматура, имеющие расчетное давление свыше 0,05 МПа, номинальный диаметр более 32 мм и произведение значения расчетного давления и значения номинального диаметра, составляющее свыше 100 МПа·мм, предназначенные для сжатых, сжиженных, растворенных под давлением газов и паров и используемые для рабочих сред группы 2";

      б) в графе 2 дополнить кодом "8481" ТН ВЭД ЕАЭС.

      6. В пункте 8:

      а) в графе 1 текст изложить в следующей редакции:

      "8. Трубопроводы и арматура, имеющие расчетное давление свыше 0,05 МПа, номинальный диаметр более 25 мм и произведение значения расчетного давления и значения номинального диаметра, составляющее свыше 200 МПа·мм, предназначенные для жидкостей и используемые для рабочих сред группы 1";

      б) в графе 2 дополнить кодом "8481" ТН ВЭД ЕАЭС.

      7. В пункте 9:

      в) в графе 1 текст изложить в следующей редакции:

      "9. Трубопроводы и арматура, имеющие расчетное давление свыше 1 МПа, номинальный диаметр более 200 мм и произведение значения расчетного давления и значения номинального диаметра свыше 500 МПа·мм, предназначенные для жидкостей и используемые для рабочих сред группы 2";

      б) в графе 2 дополнить кодом "8481" ТН ВЭД ЕАЭС.

      8. Пункт 11 исключить.

      9. В пункте 12 в графе 1 текст дополнить словами ", за исключением устройств, отнесенных к средствам измерений".

      10. В примечаниях:

      а) в подпункте "а" пункта 2 слово "окисляющихся" заменить словами "окисляющих (кроме воздуха с содержанием кислорода, соответствующим естественному составу атмосферного воздуха)";

      б) пункт 3 дополнить подпунктами "с" – "ф" следующего содержания:

      "с) сети для подачи, распределения и отвода воды с температурой 110 °C и менее, а также подводящие водоводы в гидросиловых установках и соответствующие детали оснащения;

      т) отопительные приборы и трубопроводы в системах водяного отопления зданий и сооружений;

      у) оборудование и элементы оборудования для питания двигателей газообразным топливом (компримированным природным газом, сжиженным нефтяным газом (или сжиженным углеводородным газом), сжиженным природным газом, диметиловым эфиром топливным), специально разработанные для использования на колесных транспортных средствах;

      ф) опорно-подвесные системы трубопроводов и их элементы.".

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