



## ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ КОЛЛЕГИЯ

---

### Р Е Ш Е Н И Е

«22» января 2019 г.

№ 12

г. Москва

**Об утверждении перечня 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)**

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. Утвердить прилагаемый 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» (TP TC 032/2013).

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

Председатель Коллегии  
Евразийской экономической комиссии

Т. Саркисян



УТВЕРЖДЕН  
Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 22 января 2019 г. № 12

## 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)

Наименование продукции	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Документ об оценке соответствия	Примечание
1	2	3	4
1. Сосуды, предназначенные для газов, сжиженных газов, растворенных под давлением, и паров, используемые для рабочих сред группы 1 и имеющие: максимально допустимое рабочее давление выше 0,05 МПа, вместимость более 0,001 м <sup>3</sup> и произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение вместимости, составляющее выше 0,0025 МПа·м <sup>3</sup> максимально допустимое рабочее давление выше 20 МПа, вместимость выше 0,0001 м <sup>3</sup> до 0,001 м <sup>3</sup> включительно	3926 90 920 0 3926 90 970 4 3926 90 970 9 7311 00 7419 99 900 0 7508 90 000 9 7613 00 000 0 8108 90 900 9	декларация о соответствии или сертификат соответствия	

Наименование продукции	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Документ об оценке соответствия	Примечание
1	2	3	4
2. Сосуды, предназначенные для газов, сжиженных газов, растворенных под давлением, и паров, используемые для рабочих сред группы 2 и имеющие:  максимально допустимое рабочее давление выше 0,05 МПа, вместимость более 0,001 м <sup>3</sup> и произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение вместимости, составляющее выше 0,005 МПа·м <sup>3</sup>  максимально допустимое рабочее давление выше 100 МПа, вместимость выше 0,0001 м <sup>3</sup> до 0,001 м <sup>3</sup> включительно	3926 90 920 0 3926 90 970 9 7309 00 7310 7311 00 7419 99 900 0 7508 90 000 9 7613 00 000 0 8108 90 900 9	декларация о соответствии или сертификат соответствия	
3. Сосуды, предназначенные для жидкостей, используемые для рабочих сред группы 1 и имеющие:  максимально допустимое рабочее давление выше 0,05 МПа, вместимость более 0,001 м <sup>3</sup> и произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение вместимости, составляющее выше 0,02 МПа·м <sup>3</sup>  максимально допустимое рабочее давление выше 50 МПа, вместимость выше 0,0001 м <sup>3</sup> до 0,001 м <sup>3</sup> включительно	3926 90 920 0 3926 90 970 9 7309 00 7310 7419 99 900 0 7508 90 000 9 7611 00 000 0 7612 8108 90 900 9	декларация о соответствии или сертификат соответствия	

Наименование продукции	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Документ об оценке соответствия	Примечание
1	2	3	4
4. Сосуды, предназначенные для жидкостей, используемые для рабочих сред группы 2 и имеющие:  максимально допустимое рабочее давление свыше 1 МПа, вместимость более 0,01 м <sup>3</sup> и произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение вместимости, составляющее свыше 1 МПа·м <sup>3</sup>  максимально допустимое рабочее давление свыше 100 МПа, вместимость свыше 0,0001 м <sup>3</sup> до 0,01 м <sup>3</sup> включительно	3926 90 920 0 3926 90 970 9 7309 00 7310 7419 99 900 0 7508 90 000 9 7611 00 000 0 7612 8108 90 900 9	декларация о соответствии или сертификат соответствия	
5. Котлы, имеющие вместимость более 0,002 м <sup>3</sup> , предназначенные для получения горячей воды, температура которой свыше 110 °C, или пара, избыточное давление которого свыше 0,05 МПа, а также сосуды с огневым обогревом, имеющие вместимость более 0,002 м <sup>3</sup>	8402 8403 10	декларация о соответствии или сертификат соответствия	
6. Трубопроводы, имеющие максимально допустимое рабочее давление выше 0,05 МПа, номинальный диаметр более 25 мм, предназначенные для газов и паров и используемые для рабочих сред группы 1	7326 90 980 7 8108 90	декларация о соответствии или сертификат соответствия	

Наименование продукции 1	Код ТН ВЭД ЕАЭС 2	Документ об оценке соответствия 3	Примечание 4
7. Трубопроводы, имеющие максимально допустимое рабочее давление свыше 0,05 МПа, номинальный диаметр более 32 мм и произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра, составляющее свыше 100 МПа·мм, предназначенные для газов и паров и используемые для рабочих сред группы 2	7326 90 980 7 8108 90	декларация о соответствии или сертификат соответствия	
8. Трубопроводы, имеющие максимально допустимое рабочее давление свыше 0,05 МПа, номинальный диаметр более 25 мм и произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра, составляющее свыше 200 МПа·мм, предназначенные для жидкостей и используемые для рабочих сред группы 1	7326 90 980 7 8108 90	декларация о соответствии или сертификат соответствия	
9. Трубопроводы, имеющие максимально допустимое рабочее давление свыше 1 МПа, номинальный диаметр более 200 мм и произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра свыше 500 МПа·мм, предназначенные для жидкостей и используемые для рабочих сред группы 2	7326 90 980 7 8108 90	декларация о соответствии или сертификат соответствия	

Наименование продукции	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Документ об оценке соответствия	Примечание
1	2	3	4
10. Элементы оборудования (сборочные единицы) и комплектующие к нему, выдерживающие воздействие давления свыше 0,05 МПа	3917 7303 00 7304 7305 7306 7307 7411 7412 7507 7608 7609 00 000 0 7907 00 000 1 8108 90 8402 90 000 8403 90 8404 90 000 0 8416 90 000 0 8419 90 8421 99 000 8481 90 000 0	декларация о соответствии или сертификат соответствия	
11. Арматура, имеющая: номинальный диаметр более 25 мм (для оборудования с рабочей средой группы 1)	8481	декларация о соответствии или сертификат соответствия	

Наименование продукции 1	Код ТН ВЭД ЕАЭС 2	Документ об оценке соответствия 3	Примечание 4
номинальный диаметр более 32 мм (для оборудования, используемого для газов с рабочей средой группы 2)			
номинальный диаметр более 200 мм (для трубопроводов, предназначенных для жидкостей и используемых для рабочих сред группы 2)			
12. Показывающие и предохранительные устройства (предназначенные для применения в составе указанного в пунктах 1 – 9 и 13 настоящего перечня оборудования, работающего под избыточным давлением)	9025 9026 9028 9031	декларация о соответствии или сертификат соответствия	
13. Барокамеры (кроме одноместных медицинских)	8479 9018	декларация о соответствии или сертификат соответствия	
14. Устройства и приборы безопасности (предназначенные для применения в составе указанного в пунктах 1 – 9 и 13 настоящего перечня оборудования, работающего под избыточным давлением)	8479 9026 9032	декларация о соответствии или сертификат соответствия	

- Примечания: 1. Для целей применения настоящего перечня необходимо пользоваться как наименованием продукции, так и кодом ТН ВЭД ЕАЭС.
2. Группы рабочих сред:
- а) группа 1, включающая в себя рабочие среды, состоящие из воспламеняющихся, окисляющихся, горючих, взрывчатых, токсичных и высокотоксичных газов, жидкостей и паров в однофазном состоянии, а также их смесей;
  - б) группа 2, включающая в себя все прочие рабочие среды, которые не отнесены к группе 1.
3. Перечень продукции, на которую не распространяется технический регламент Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013):
- а) магистральные трубопроводы, внутрипромысловые и местные распределительные трубопроводы, предназначенные для транспортирования газа, нефти и других продуктов, за исключением оборудования, используемого на станциях регулирования давления или на компрессорных станциях;
  - б) сети газораспределения и сети газопотребления;
  - в) оборудование, специально сконструированное для использования в области атомной энергетики, оборудование, работающее с радиоактивной средой;
  - г) сосуды, работающие под давлением, создающимся при взрыве внутри них в соответствии с технологическим процессом или при горении в режиме самораспространяющегося высокотемпературного синтеза;
  - д) оборудование, специально сконструированное для использования на морских и речных судах и других плавучих средствах и объектах подводного применения;
  - е) тормозное оборудование подвижного состава железнодорожного транспорта, автотранспорта и иных средств передвижения;
  - ж) сосуды, специально сконструированные для использования на самолетах и иных летательных аппаратах;
  - з) оборудование оборонного назначения;
  - и) части машин, не представляющие собой самостоятельные сосуды (корпуса насосов или турбин, цилиндры двигателей паровых, гидравлических, внутреннего сгорания, воздушных машин и компрессоров);
  - к) одноместные медицинские барокамеры;

- л) оборудование с аэрозольными распылителями;
- м) оболочки высоковольтного электрического оборудования (распределительных устройств, распределительных механизмов, трансформаторов и вращающихся электрических машин);
- н) оболочки и кожуха элементов систем передачи электрической энергии (кабельной продукции электропитания и кабелей связи), работающие под избыточным давлением;
- о) оборудование, изготовленное (произведенное) из неметаллической гибкой (эластичной) оболочки;
- п) глушители шума выхлопа или всасывания газов;
- р) емкости или сифоны для газированных напитков.

