

**О внесении изменений в единую Товарную номенклатуру внешнеэкономической деятельности Таможенного союза и Единый таможенный тариф Таможенного союза в отношении отдельных видов комплектующих для гражданских воздушных судов, в некоторые решения Комиссии Таможенного союза и Коллегии Евразийской экономической комиссии и об одобрении проекта решения Совета Евразийской экономической комиссии**

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 23 сентября 2014 года № 175.

      В соответствии с Договором о Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2011 года и Регламентом работы Евразийской экономической комиссии, утвержденным Решением Высшего Евразийского экономического совета от 18 ноября 2011 г. № 1, и на основании статьи 8 Соглашения о едином таможенно-тарифном регулировании от 25 января 2008 года Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

      1. Утратил силу Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 17.08.2021 № 100 (порядок введения в действие см. п.2).

      2. Внести в решения Комиссии Таможенного союза и Коллегии Евразийской экономической комиссии изменения согласно приложению № 4.

      3. Одобрить проект решения Совета Евразийской экономической комиссии "О внесении изменений в единую Товарную номенклатуру внешнеэкономической деятельности Таможенного союза и Единый таможенный тариф Таможенного союза в отношении отдельных видов комплектующих для гражданских воздушных судов" (прилагается) и внести его для рассмотрения на очередном заседании Совета Евразийской экономической комиссии.

      4. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования, за исключением пунктов 1 и 2.

      Пункты 1 и 2 настоящего Решения вступают в силу с даты вступления в силу решения Совета Евразийской экономической комиссии, указанного в пункте 3 настоящего Решения.

|  |  |
| --- | --- |
|
Председатель Коллегии |  |
|
Евразийской экономической комиссии |
В. Христенко |

|  |  |
| --- | --- |
|   | ПРИЛОЖЕНИЕ № 1к Решению КоллегииЕвразийской экономической комиссииот 23 сентября 2014 г. № 175 |

      Сноска. Приложение 1 утратило силу Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 17.08.2021 № 100 (порядок введения в действие см. п.2).

|  |  |
| --- | --- |
|   | ПРИЛОЖЕНИЕ № 2к Решению КоллегииЕвразийской экономической комиссииот 23 сентября 2014 г. № 175 |

      Сноска. Приложение 2 утратило силу Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 17.08.2021 № 100 (порядок введения в действие см. п.2).

|  |  |
| --- | --- |
|   | ПРИЛОЖЕНИЕ № 3к Решению КоллегииЕвразийской экономической комиссииот 23 сентября 2014 г. № 175 |

      Сноска. Приложение 3 утратило силу Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 17.08.2021 № 100 (порядок введения в действие см. п.2).

|  |  |
| --- | --- |
|   | ПРИЛОЖЕНИЕ № 4к Решению КоллегииЕвразийской экономической комиссииот 23 сентября 2014 г. № 175 |

 **ИЗМЕНЕНИЯ,**
**вносимые в решения Комиссии Таможенного союза**
**и Коллегии Евразийской экономической комиссии**

      1. В пункте 16 Перечня стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" (ТР ТС 016/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 875, код "8481 80 819 0" ТН ВЭД ТС заменить кодом "8481 80 819" ТН ВЭД ТС.

      2. Утратил силу решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 06.10.2015 № 131 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования).

      3. В подпункте 17 пункта 1 перечня продукции, в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением таможенному органу документа об оценке (подтверждении) соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), утвержденного Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 24 апреля 2013 г. № 91, код "8536 69 900 9" ТН ВЭД ТС заменить кодом "8536 69 900 8" ТН ВЭД ТС.

      4. В пункте 21 перечня продукции, в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением документа об оценке (подтверждении) соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" (ТР ТС 016/2011), утвержденного Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 24 апреля 2013 г. № 92, слова "из 8481 80 819 0" заменить словами "из 8481 80 819".



 **РЕШЕНИЕ**

      " " 20 г. № г.

 **О внесении изменений в единую Товарную номенклатуру**
**внешнеэкономической деятельности Таможенного союза и Единый**
**таможенный тариф Таможенного союза в отношении отдельных видов**
**комплектующих для гражданских воздушных судов**

      В соответствии с Договором о Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2011 года и Регламентом работы Евразийской экономической комиссии, утвержденным Решением Высшего Евразийского экономического совета от 18 ноября 2011 г. № 1, и на основании статьи 8 Соглашения о едином таможенно-тарифном регулировании от 25 января 2008 года Совет Евразийской экономической комиссии **решил:**

      1. Внести в единую Товарную номенклатуру внешнеэкономической деятельности Таможенного союза и Единый таможенный тариф Таможенного союза (приложение к Решению Совета Евразийской экономической комиссии от 16 июля 2012 г. № 54) следующие изменения:

      а) исключить из единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Таможенного союза подсубпозиции согласно приложению № 1;

      б) включить в единую Товарную номенклатуру внешнеэкономической деятельности Таможенного союза подсубпозиции согласно приложению № 2;

      в) установить ставки ввозных таможенных пошлин Единого таможенного тарифа Таможенного союза согласно приложению № 3.

      2. Коллегии Евразийской экономической комиссии подготовить проект решения Высшего Евразийского экономического совета на уровне глав государств о внесении изменений в Перечень чувствительных товаров, в отношении которых решение об изменении ставки ввозной таможенной пошлины принимается Советом Евразийской экономической комиссии, утвержденный Решением Межгосударственного Совета Евразийского экономического сообщества (Высшего органа Таможенного союза) от 27 ноября 2009 г. № 18.

      До внесения изменений в указанный Перечень решения об изменении ставок ввозных таможенных пошлин в отношении товаров, предусмотренных приложением № 3 к настоящему Решению, принимаются Советом Евразийской экономической комиссии.

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

|  |
| --- |
|
*Члены Совета Евразийской экономической комиссии:* |
|
*От Республики*
*Беларусь* |
*От Республики*
*Казахстан* |
*От Российской*
*Федерации* |
|
*Румас* |
*Б. Сагинтаев* |
*И. Шувалов* |

|  |  |
| --- | --- |
|   | ПРИЛОЖЕНИЕ № 1к Решению СоветаЕвразийской экономической комиссииот 2014 г. № |

 **ПОДСУБПОЗИЦИИ,**
**исключаемые из единой Товарной**
**номенклатуры внешнеэкономической**
**деятельности Таможенного союза**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
Код
ТН ВЭД |
Наименование позиции |
Доп.
ед. изм. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |
– – – – для технических целей в гражданской авиации:\*  |  |
|
3926 90 970 4 |
– – – – – для производства авиационных двигателей5)  |
– |
|
3926 90 970 5 |
– – – – – прочие  |
– |
|
3926 90 970 9 |
– – – – прочие  |
– |
|
7019 39 000 9 |
– – – прочие  |
– |
|
8481 30 910 1 |
– – – для производства авиационных двигателей5)  |
– |
|
8481 30 910 9 |
– – – прочие  |
– |
|
8481 40 900 0 |
– – прочие  |
– |
|
8481 80 819 0 |
– – – – – прочие  |
– |
|
8481 80 990 1 |
– – – – – для производства авиационных двигателей5)  |
– |
|
8481 80 990 9 |
– – – – – прочая  |
– |
|
8504 40 900 1 |
– – – – – для гражданской авиации  |
шт |
|  |
– – – – – прочие: |  |
|
8504 40 900 2 |
– – – – – – с входным напряжением постоянного тока 3 кВ или входным напряжением переменного тока 1659 В/50 Гц, содержащие 2 выходных канала с широтно-импульсной модуляцией частотой от 0 до 190 Гц, напряжением 2340 В и выходной мощностью 1200 кВт в каждом13)  |
шт |
|
8504 40 900 8 |
– – – – – – прочие  |
шт |
|
8505 90 200 0 |
– – электромагниты; электромагнитные или с постоянными магнитами зажимные патроны, захваты и аналогичные фиксирующие устройства  |
– |
|
9025 90 000 2 |
– – для производства авиационных двигателей5)  |
– |
|
9025 90 000 9 |
– – прочие  |
– |

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      \*Бескодовая подсубпозиция после подсубпозиции 3926 90 970 3 ТН ВЭД ТС.

|  |  |
| --- | --- |
|   | ПРИЛОЖЕНИЕ № 2к Решению СоветаЕвразийской экономической комиссииот 2014 г. № |

 **ПОДСУБПОЗИЦИИ,**
**включаемые в единую Товарную**
**номенклатуру внешнеэкономической**
**деятельности Таможенного союза**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
Код
ТН ВЭД |
Наименование позиции |
Доп.
ед. изм. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |
– – – – для технических целей, предназначенные для гражданских воздушных судов:\* |  |
|
3926 90 970 6 |
– – – – – для производства авиационных двигателей и/или гражданских воздушных судов5)  |
– |
|
3926 90 970 8 |
– – – – – прочие  |
– |
|
3926 90 970 9 |
– – – – прочие  |
– |
|  |
– – – прочие:\*\* |  |
|
7019 39 000 2 |
– – – – для производства гражданских воздушных судов5)  |
– |
|
7019 39 000 8 |
– – – – прочие |
– |
|
8481 30 910 2 |
– – – для производства авиационных двигателей и/или гражданских воздушных судов5)  |
– |
|
8481 30 910 8 |
– – – прочие  |
– |
|
8481 40 900 |
– – прочие:  |  |
|
8481 40 900 1 |
– – – для производства гражданских воздушных судов5)  |
– |
|
8481 40 900 9 |
– – – прочие |
– |
|
8481 80 819 |
– – – – – прочие: |  |
|
8481 80 819 1 |
– – – – – – для производства гражданских воздушных судов5)  |
– |
|
8481 80 819 9 |
– – – – – – прочие |
– |
|
8481 80 990 2 |
– – – – – для производства авиационных двигателей и/или гражданских воздушных судов5)  |
– |
|
8481 80 990 8 |
– – – – – прочая  |
– |
|
8504 40 900 1 |
– – – – – для гражданских воздушных судов5)  |
шт |
|  |
– – – – – прочие: |  |
|
8504 40 900 2 |
– – – – – – с входным напряжением постоянного тока 3 кВ или входным напряжением переменного тока 1659 В/50 Гц, содержащие 2 выходных канала с широтно-импульсной модуляцией частотой от 0 до 190 Гц, напряжением 2340 В и выходной мощностью 1200 кВт в каждом13)  |
шт |
|
8504 40 900 8 |
– – – – – – прочие  |
шт |
|
8505 90 200 |
– – электромагниты; электромагнитные или с постоянными магнитами зажимные патроны, захваты и аналогичные фиксирующие устройства: |  |
|
8505 90 200 1 |
– – – для производства гражданских воздушных судов5) |
– |
|
8505 90 200 9 |
– – – прочие |
– |
|
9025 90 000 3 |
– – для производства авиационных двигателей и/или гражданских воздушных судов5)  |
– |
|
9025 90 000 8 |
– – прочие  |
– |

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      \*Бескодовая подсубпозиция после подсубпозиции 3926 90 970 3 ТН ВЭД ТС.

      \*\*Бескодовая подсубпозиция после подсубпозиции 7019 39 000 1 ТН ВЭД ТС.

|  |  |
| --- | --- |
|   | ПРИЛОЖЕНИЕ № 3к Решению СоветаЕвразийской экономической комиссииот 2014 г. № |

 **СТАВКИ**
**ввозных таможенных пошлин**
**Единого таможенного тарифа**
**Таможенного союза**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
Код
ТН ВЭД |
Наименование позиции |
Ставка ввозной таможенной пошлины (в процентах от таможенной стоимости либо в евро, либо в долларах США) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
3926 90 970 6 |
– – – – – для производства авиационных двигателей и/или гражданских воздушных судов5)  |
0 |
|
3926 90 970 8 |
– – – – – прочие  |
10 |
|
3926 90 970 9 |
– – – – прочие  |
14,6 |
|
7019 39 000 2 |
– – – – для производства гражданских воздушных судов5)  |
0 |
|
7019 39 000 8 |
– – – – прочие |
12,5 |
|
8481 30 910 2 |
– – – для производства авиационных двигателей и/или гражданских воздушных судов5)  |
0 |
|
8481 30 910 8 |
– – – прочие  |
10 |
|
8481 40 900 1 |
– – – для производства гражданских воздушных судов5)  |
0 |
|
8481 40 900 9 |
– – – прочие |
10 |
|
8481 80 819 1 |
– – – – – – для производства гражданских воздушных судов5)  |
0 |
|
8481 80 819 9 |
– – – – – – прочие |
10 |
|
8481 80 990 2 |
– – – – – для производства авиационных двигателей и/или гражданских воздушных судов5)  |
0 |
|
8481 80 990 8 |
– – – – – прочая  |
10 |
|
8504 40 900 1 |
– – – – – для гражданских воздушных судов5)  |
0 |
|
8504 40 900 2 |
– – – – – – с входным напряжением постоянного тока 3 кВ или входным напряжением переменного тока 1659 В/50 Гц, содержащие 2 выходных канала с широтно-импульсной модуляцией частотой от 0 до 190 Гц, напряжением 2340 В и выходной мощностью 1200 кВт в каждом13)  |
3,3 |
|
8504 40 900 8 |
– – – – – – прочие  |
3,3 |
|
8505 90 200 1 |
– – – для производства гражданских воздушных судов5) |
0 |
|
8505 90 200 9 |
– – – прочие |
12 |
|
9025 90 000 3 |
– – для производства авиационных двигателей и/или гражданских воздушных судов5)  |
0 |
|
9025 90 000 8 |
– – прочие  |
5 |

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