

**О внесении изменений в единую Товарную номенклатуру внешнеэкономической деятельности Таможенного союза и Единый таможенный тариф Таможенного союза в отношении микропроцессоров, произведенных по технологическому процессу не более 32 нанометров, и Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 16 августа 2012 г. № 134**

***Утративший силу***

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 4 декабря 2012 года № 260. Утратило силу решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 17 августа 2021 года № 100.

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

      Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила**:

      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;

      г) дополнить дополнительные примечания Таможенного союза

      к группе 85 единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Таможенного союза примечанием 3 следующего содержания:

      "3. В подсубпозициях 8542 31 100 1 и 8542 31 909 2 термин "технологический процесс не более 32 нанометров" означает процесс производства электронных интегральных схем, в соответствии с технологическими нормами которого размеры затворов логических транзисторов микропроцессора не превышают 32 нанометра. Логические транзисторы являются основными вычислительными элементами микропроцессора, которые реализуют все арифметические и логические операции. Затвор является управляющим элементом транзистора. Данные о технологическом процессе изготовления микропроцессоров приводятся в технической документации производителя, которая может представляться его уполномоченным представителем в государствах – членах Таможенного союза.".

      2. Утратил силу решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 21.04.2015 № 30 (вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования).

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

|  |  |
| --- | --- |
|
Председатель |
В.Б. Христенко |

|  |  |
| --- | --- |
|   | ПРИЛОЖЕНИЕ № 1к Решению КоллегииЕвразийской экономической комиссииот 4 декабря 2012 г. № 260 |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
Код ТН ВЭД |
Наименование позиции |
Доп. ед. изм. |
|
8542 31 100 0  |
– – – товары, поименованные в примечании 8б (iii) к данной группе |
шт |
|
8542 31 909 9 |
– – – – – прочие |
шт |

|  |  |
| --- | --- |
|   | ПРИЛОЖЕНИЕ № 2к Решению КоллегииЕвразийской экономической комиссииот 4 декабря 2012 г. № 260 |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
Код ТН ВЭД |
Наименование позиции |
Доп. ед. изм. |
|
8542 31 100  |
– – – товары, поименованные в примечании
8б (iii) к данной группе: |  |
|
8542 31 100 1 |
– – – – микропроцессоры, произведенные
по технологическому процессу не более 32
нанометров |
шт |
|
8542 31 100 9  |
– – – – прочие |
шт |
|
– – – – – прочие:\* |
|
8542 31 909 2  |
– – – – – – микропроцессоры, произведенные по технологическому процессу не более 32 нанометров |
шт |
|
8542 31 909 8  |
– – – – – – прочие |
шт |

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

      \*Бескодовая подсубпозиция после подсубпозиции 8542 31 909 1.

|  |  |
| --- | --- |
|   | ПРИЛОЖЕНИЕ № 3к Решению КоллегииЕвразийской экономической комиссииот 4 декабря 2012 г. № 260 |

 **СТАВКИ ввозных таможенных пошлин**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
Код ТН ВЭД |
Наименование позиции |
Ставка ввозной
таможенной
пошлины
(в процентах от
таможенной
стоимости либо
в евро, либо в
долларах США) |
|
8542 31 100 1  |
– – – – микропроцессоры, произведенные по технологическому процессу не более 32 нанометров |
0 |
|
8542 31 100 9  |
– – – – прочие |
3,5 |
|
8542 31 909 2  |
– – – – – – микропроцессоры, произведенные по технологическому процессу не более 32 нанометров  |
0 |
|
8542 31 909 8 |
– – – – – – прочие |
5 |

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