

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 № 1
к Решению Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 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 № 2
к Решению Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 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 | шт |

| | | |
|---------------|--|----|
| | технологическому процессу не более 32 нанометров | |
| 8542 31 909 8 | ----- прочие | шт |

*Бескодовая подсубпозиция после подсубпозиции 8542 31 909 1.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к Решению Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 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 |