

О мерах по защите экономических интересов производителей нержавеющей труб в Таможенном союзе

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 23 августа 2012 года № 143

Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

1. Установить сроком по 1 ноября 2014 г. включительно импортную квоту в объемах согласно приложению № 1 в отношении помещаемых под таможенные процедуры выпуска для внутреннего потребления и переработки для внутреннего потребления труб из коррозионно-стойкой стали наружным диаметром до 426 мм включительно, классифицируемых кодами 7304 11 000 1, 7304 11 000 2, 7304 11 000 3, 7304 11 000 4, 7304 11 000 8, 7304 41 000 9, 7304 49 100 0, 7304 49 930 9, 7304 49 950 9, 7304 49 990 0, 7306 11 100 0, 7306 11 900 0, 7306 40 200 1, 7306 40 200 9, 7306 40 800 2, 7306 40 800 8 ТН ВЭД ТС.

Для целей применения указанной импортной квоты товар определяется как кодами ТН ВЭД ТС, так и наименованием товара.

Действие импортной квоты не распространяется на разновидности труб из коррозионно-стойкой стали по перечню согласно приложению № 2.

Сноска. Пункт 1 в редакции решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26.11.2013 № 268 (вступает в силу по истечении 10 календарных дней с даты его официального опубликования).

2. Действие импортной квоты, установленной настоящим Решением, не распространяется на трубы из коррозионно-стойкой стали, указанные в пункте 1 настоящего Решения и происходящие из развивающихся стран – пользователей системы тарифных преференций Таможенного союза, за исключением Федеративной Республики Бразилия, Китайской Народной Республики и Республики Малайзия.

Сноска. Пункт 2 в редакции решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26.11.2013 № 268 (вступает в силу по истечении 10 календарных дней с даты его официального опубликования).

3. **П р о с и т ь С т о р о н ы :**

осуществлять в 2012 – 2014 годах распределение объемов импортной квоты между участниками внешнеторговой деятельности в соответствии с национальным законодательством;

поручить уполномоченным органам государственной власти осуществлять выдачу лицензий на импорт товара, указанного в пункте 1 настоящего Решения;

перераспределить объемы импортной квоты на 2014 год между участниками внешнеторговой деятельности не позднее 27 декабря 2013 г. (за исключением Республики Казахстан).

Сноска. Пункт 3 с изменением, внесенным решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26.11.2013 № 268 (вступает в силу по истечении 10 календарных дней с даты его официального опубликования).

4. Признать утратившим силу Решение Комиссии Таможенного союза от 22 июня 2011 года № 706.

5. Настоящее Решение вступает в силу по истечении тридцати календарных дней с даты его официального опубликования.

Председатель В.Б. Христенко

П Р И Л О Ж Е Н И Е № 1

к Р е ш е н и ю К о л л е г и и

Евразийской экономической комиссии

от 23 августа 2012 года № 143

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ объемов импортной квоты на ввоз труб из коррозионно-стойкой стали наружным диаметром до 426 мм включительно в 2012 – 2014 годах

Сноска. Решение дополнено приложением 1 в соответствии с решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26.11.2013 № 268 (вступает в силу по истечении 10 календарных дней с даты его официального опубликования).

Государство (союз государств)	Объем годовой импортной квоты (тонн)								
	Республика Беларусь			Республика Казахстан			Российская Федерация		
	2012 год *	2013 год	2014 год **	2012 год*	2013 год	2014 год*	2012 год*	2013 год	2014 год **
Европейский союз	825/ 365 х N	825	690	499/ 365 х N	499	418	8622/ 365 х N	8622	7205
Украина	230/ 365 х N	230	192	152/ 365 х N	152	127	5402/ 365 х N	5402	4514
Китайская Народная Республика	161/ 365 х N	161	134	678/ 365 х N	678	566	7369/ 365 х N	7369	4787
Прочие государства	53 / 365 х N	53	44	594/ 365 х N	594***	497***	2302/ 365 х N	2302	3294

* Объем импортной квоты на 2012 год рассчитывается по формуле: (объем годовой импортной квоты / 365 дней) х N, где N – количество дней с даты вступления в силу настоящего Решения по 31 декабря 2012 г.

** С учетом срока действия меры по 1 ноября 2014 г. включительно.

*** В случае если по истечении второго квартала соответствующего календарного года объем импортной квоты, предусмотренный настоящим приложением для Европейского

союза, Украины или Китайской Народной Республики, будет исчерпан соответствующим экспортирующим государством (союзом государств), выдача лицензий участникам внешнеторговой деятельности сверх предусмотренного объема импортной квоты для этого государства (союза государств) может быть осуществлена Республикой Казахстан за счет объема импортной квоты, предусмотренного для прочих государств (при наличии соответствующего объема).

П Р И Л О Ж Е Н И Е № 2

к Р е ш е н и ю К о л л е г и и

Евразийской экономической комиссии
от 23 августа 2012 года № 143

ПЕРЕЧЕНЬ

разновидностей труб из коррозионно-стойкой стали, на которые не распространяется действие импортной квоты

Сноска. Решение дополнено приложением 2 в соответствии с решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26.11.2013 № 268 (вступает в силу по истечении 10 календарных дней с даты его официального опубликования).

1. Трубы, произведенные из марки стали 1.4404 по EN 10088-1 (AISI 316L по ASTM), наружным диаметром до 15 мм включительно.

2. Трубы, произведенные из марки стали 1.4436 по EN 10088-1 (AISI 316 по ASTM), наружным диаметром до 15 мм включительно.

3. Трубы, произведенные из марки стали 1.4571 по EN 10088-1 (AISI 316Ti по ASTM), наружным диаметром до 15 мм включительно.

4. Трубы, произведенные из марки стали 1.4301 EN 10088-1 (AISI 304 по ASTM), наружным диаметром до 15 мм включительно и внутренним диаметром до 3 мм включительно, сертифицированные для использования в гидравлических системах высокого давления до 4500 атм включительно.

5. Трубы, произведенные из марки стали 1.4306 по EN 10088-1 (AISI 304L по ASTM), наружным диаметром до 15 мм включительно и внутренним диаметром до 3 мм включительно, сертифицированные для использования в гидравлических системах высокого давления до 4500 атм включительно.

6. Трубы, произведенные из марки стали 1.4541 по EN 10088-1 (AISI 321 по ASTM), наружным диаметром до 15 мм включительно, длиной до 350 мм включительно.