



## **Об установлении ставок ввозных таможенных пошлин Единого таможенного тарифа Таможенного союза в отношении сепараторов для очистки нефти и сепараторов для очистки нефтяных газов, сепараторов для очистки как нефтяных газов, так и нефти**

### ***Утративший силу***

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 октября 2014 года № 188. 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).**

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. Установить ставки ввозных таможенных пошлин Единого таможенного тарифа Таможенного союза (приложение к Решению Совета Евразийской экономической комиссии от 16 июля 2012 г. № 54) в отношении сепараторов для очистки нефти и сепараторов для очистки нефтяных газов, сепараторов для очистки как нефтяных газов, так и нефти согласно приложению.

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

Врио Председателя Коллегии

Евразийской экономической комиссии

Д. Ахметов

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к Решению Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 14 октября 2014 г. № 188

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

Ставка ввозной

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

8421 29 000 3      — — — сепараторы для очистки нефти      3

8421 39 800 2      — — — — сепараторы для очистки нефтяных газов, сепараторы для очистки как нефтяных газов, так и нефти      4,7

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