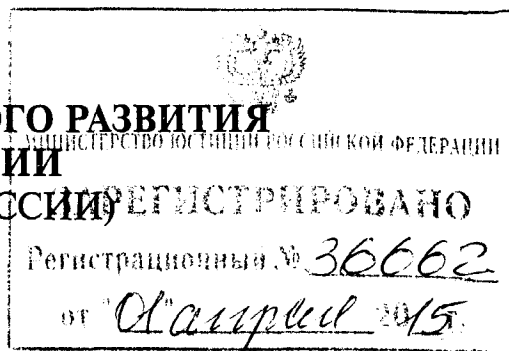




**МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)**



П Р И К А З

20 февраля 2015 г.

Москва

№

80

**О мерах по реализации
постановления Правительства Российской Федерации
от 18 декабря 2014 г. № 1415 «О распределении объема тарифной квоты в
отношении молочной сыворотки в 2015 году»**

В соответствии с подпунктом «б» пункта 1 постановления Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2014 г. № 1415 «О распределении объема тарифной квоты в отношении молочной сыворотки в 2015 году» (далее – Постановление) (Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 23 декабря 2014 г.) п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый Порядок расчета объема тарифной квоты, утвержденной в отношении молочной сыворотки (коды ТН ВЭД ТС 0404 10 120 1 и 0404 10 160 1) решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 19 августа 2014 г. № 131 «О перечне товаров, в отношении которых на 2015 год устанавливаются тарифные квоты, а также объемы тарифных квот для ввоза этих товаров на территории государств – членов Таможенного союза и Единого экономического пространства», в целях ее распределения между участниками внешнеторговой деятельности (далее – Порядок).

2. Департаменту тарифного регулирования и анализа внешнеэкономической деятельности (М.В. Дмитриев) обеспечить:

1) распределение в соответствии с подпунктом «а» пункта 1 Постановления и Порядком объема тарифной квоты, утвержденной в отношении молочной сыворотки;

2) направление в Департамент кадров и организационного развития данных о распределенных между участниками внешнеторговой деятельности в соответствии с подпунктом 1 настоящего пункта объемах тарифной квоты для

размещения на официальном сайте Минэкономразвития России в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

3) представление в Минпромторг России данных о распределенных между участниками внешнеторговой деятельности в соответствии с подпунктом 1 настоящего пункта объемах тарифной квоты.

3. Департаменту кадров и организационного развития (К.Э. Котцев) обеспечить размещение на официальном сайте Минэкономразвития России в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» данных, указанных в подпункте 2 пункта 2 настоящего приказа, в течение одного рабочего дня с момента их поступления.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Министра Лихачева А.Е.

Министр

ВЕРНО:

Заместитель директора
Департамента кадров и
организационного развития
Минэкономразвития России

А.В. Улюкаев



ПОРЯДОК
расчета объема тарифной квоты,
утвержденной в отношении молочной сыворотки
(коды ТН ВЭД ТС 0404 10 120 1 и 0404 10 160 1) решением Коллегии
Евразийской экономической комиссии от 19 августа 2014 г. № 131
«О перечне товаров, в отношении которых на 2015 год устанавливаются
тарифные квоты, а также объемы тарифных квот для ввоза этих товаров
на территории государств - членов Таможенного союза и Единого
экономического пространства», в целях ее распределения
между участниками внешнеторговой деятельности

1. Расчет объема тарифной квоты, утвержденной в отношении молочной сыворотки (коды ТН ВЭД ТС 0404 10 120 1 и 0404 10 160 1), в целях ее распределения между участниками внешнеторговой деятельности осуществляется по следующей формуле:

$$Q_{\text{уч}} = S_{\text{уч}} / S * Q.$$

2. В случае если объем тарифной квоты, рассчитанный участнику внешнеторговой деятельности, будет иметь дробные единицы, то такой объем округляется до целой величины по правилам округления.

Обозначения, используемые в формуле, имеют следующие значения:

1. Q – общий объем тарифной квоты на 2015 год.
2. Q_{уч} – объем тарифной квоты, рассчитанный участнику внешнеторговой деятельности.

3. S – общий объем ввоза молочной сыворотки (коды ТН ВЭД ТС 0404 10 120 и 0404 10 160) всеми участниками внешнеторговой деятельности с 1 сентября 2011 г. по 30 сентября 2014 года.

4. S_{уч} – объем ввоза молочной сыворотки (коды ТН ВЭД ТС 0404 10 120 и 0404 10 160) отдельным участником внешнеторговой деятельности с 1 сентября 2011 г. по 30 сентября 2014 года.