

Об установлении на 2014 год и на период 2015 - 2017 годов интервальных количественных значений внешних параметров, используемых при разработке официальных прогнозов социально-экономического развития государств - членов Таможенного союза и Единого экономического пространства

## Утративший силу

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 7 июля 2014 года № 104. Утратило силу решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 18 августа 2015 года № 97

Сноска. Утратило силу решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 18.08.2015 № 97.

Во исполнение пункта 9 Порядка согласования интервальных количественных значений внешних параметров, используемых при разработке официальных прогнозов социально-экономического развития государств — членов Таможенного союза и Единого экономического пространства, утвержденного Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 11 декабря 2012 г. № 269, Коллегия Евразийской экономической комиссии решила:

- 1. Установить на 2014 год и на период 2015 2017 годов интервальные количественные значения внешних параметров, используемые при разработке официальных прогнозов социально-экономического развития государств членов Таможенного союза и Единого экономического пространства, согласно при ложению.
- 2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

Председатель Коллегии

Евразийской экономической комиссии В. Христенко

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Решению Коллегии

Евразийской экономической от 7 июля 2014 г. № 104

комиссии

Интервальные количественные значения внешних параметров, используемые при разработке официальных прогнозов социально-экономического развития государств —

## членов Таможенного союза и Единого экономического пространства, на 2014 год и

на период 2015 – 2017 годов

_	Zammau	Прогноз			
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
1. Интервальные количественные значения прогнозов темпов развития мировой экономики (расчет по паритету покупательной способности)	предыдущему	3,3 – 3,9	3,5 – 4,1	3,7 – 4,3	3,7 – 4,3
2. Интервальные количественные значения прогнозов цен на нефть марки Brent	долларов США баррель	<sup>3a</sup> 89,8 – 113,	2 89,8 – 111,1	89,8 – 110,0	89,8 – 110,0
3. Интервальные количественные значения прогнозов изменения белорусского рубля к доллару США	процентов в среднем за год предыдущему году	<sup>к</sup> 0 – 17,2	0 – 13,1	0 – 11,1	0 – 9,0
4. Интервальные количественные значения прогнозов изменения тенге к доллару США	процентов в среднем за год предыдущему году	к 21,7	0	0	0
5. Интервальные количественные значения прогнозов изменения российского рубля к доллару США	процентов в среднем за год предыдущему году	<sup>к</sup> 7 – 17	(-1) – 9	(-2) – 8	(-3) – 7

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