



ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ КОЛЛЕГИЯ

Р Е Ш Е Н И Е

«25» июня 2013 г.

№ 144

г. Москва

О Методике расчета макроэкономических показателей, определяющих устойчивость экономического развития государств – членов Таможенного союза и Единого экономического пространства

Во исполнение пункта 1 статьи 6 Соглашения о согласованной макроэкономической политике от 9 декабря 2010 года Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

1. Утвердить прилагаемую Методику расчета макроэкономических показателей, определяющих устойчивость экономического развития государств – членов Таможенного союза и Единого экономического пространства.

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

Председатель Коллегии
Евразийской экономической комиссии



В. Христенко

УТВЕРЖДЕНА

Решением Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 25 июня 2013 г. № 144

МЕТОДИКА

расчета макроэкономических показателей, определяющих устойчивость экономического развития государств – членов Таможенного союза и Единого экономического пространства

1. Настоящая Методика разработана в целях реализации Соглашения о согласованной макроэкономической политике от 9 декабря 2010 года (далее – Соглашение).

Методологической основой расчета макроэкономических показателей, определяющих устойчивость экономического развития государств – членов Таможенного союза и Единого экономического пространства (далее – государства-члены), являются рекомендации Международного валютного фонда, изложенные в следующих документах: Руководство по статистике государственных финансов (2001 год), Статистика внешнего долга. Руководство для составителей и пользователей (2003 год), Руководство по индексу потребительских цен: теория и практика (2007 год).

2. Настоящая Методика применяется Евразийской экономической комиссией и государствами-членами для расчета в сопоставимых условиях следующих макроэкономических показателей, определяющих устойчивость экономического развития государств-членов:

- а) дефицит (профицит) консолидированного бюджета сектора государственного управления;
- б) долг сектора государственного управления;
- в) уровень инфляции (индекс потребительских цен).

3. В настоящей Методике используются понятия, которые означают следующее:

«безусловные долговые обязательства» – денежные требования кредитора к сектору государственного управления по выплате суммы основного долга в установленный срок, которые подлежат неукоснительному исполнению и к которым относятся:

кредитные соглашения и договоры, в том числе соглашения и договоры о пролонгации и реструктуризации долговых обязательств;

займы, осуществляемые путем выпуска ценных бумаг;

иные безусловные обязательства, отнесенные законодательством государства-члена к долговым;

«взносы (отчисления) на социальные нужды» – фактические или условно исчисленные поступления в фонд социального обеспечения от работодателей, перечисляющих средства от имени своих работников, либо от лиц, работающих не по договору найма, или незанятых лиц, перечисляющих средства от собственного имени;

«дефицит (профицит) консолидированного бюджета сектора государственного управления» – превышение расходов консолидированного бюджета сектора государственного управления над его доходами (превышение доходов консолидированного бюджета сектора государственного управления над его расходами);

«долг сектора государственного управления» – остаток признанных и непогашенных безусловных долговых обязательств сектора государственного управления перед резидентами и нерезидентами государств-членов на конкретную дату без учета взаимосвязанных показателей по консолидируемым позициям;

«доходы (расходы) консолидированного бюджета сектора государственного управления» – все виды операций, включаемые в консолидированный бюджет сектора государственного управления, которые приводят к увеличению (уменьшению) чистой стоимости активов сектора государственного управления;

«консолидированный бюджет сектора государственного управления» – денежный фонд сектора государственного управления, включая поступления (прямые налоги и другие поступления от организаций нефтяного сектора) и использование средств Национального фонда Республики Казахстан, за исключением взаимосвязанных показателей по консолидированным позициям;

«сектор государственного управления» – органы государственного управления, включающие в себя центральное правительство (центральные органы управления и фонд социального обеспечения), региональные органы управления, местные (муниципальные) органы управления;

«социальные трансферты» – текущие пособия, выделяемые из фонда социального обеспечения для покрытия нужд населения, возникающих в результате наступления таких событий, как болезнь, отсутствие работы, выход на пенсию или иные семейные обстоятельства;

«уполномоченные органы» – органы исполнительной власти государств-членов, в компетенцию которых входит расчет макроэкономических показателей, определяющих устойчивость экономического развития этих государств;

«уровень инфляции (индекс потребительских цен)» – изменение во времени общего уровня цен на потребительские товары и услуги,

приобретаемые домашними хозяйствами для непроизводственного потребления за деньги;

«условные долговые обязательства» – сумма полученных и непогашенных на конкретную дату негосударственных займов, обеспеченных гарантиями и поручительствами сектора государственного управления (если иное не предусмотрено законодательством государств-членов);

«финансовый год» – период времени, начинающийся 1 января и заканчивающийся 31 декабря календарного года;

«фонд социального обеспечения» – внебюджетная организация, деятельность которой состоит в обеспечении функционирования социальных программ путем предоставления социальных трансфертов (выплат) населению за счет взносов (отчислений) на социальные нужды, а именно:

в Республике Беларусь – Фонд социальной защиты населения Республики Беларусь;

в Российской Федерации – Пенсионный фонд Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования, территориальные фонды обязательного медицинского страхования и Фонд социального страхования Российской Федерации.

4. Дефицит (профицит) консолидированного бюджета сектора государственного управления рассчитывается по формуле:

$$Д(П)Б = ДКБ - РКБ,$$

где:

Д(П)Б – дефицит (профицит) консолидированного бюджета сектора государственного управления, измеренный в единицах национальной валюты;

ДКБ – доходы консолидированного бюджета сектора государственного управления, измеренные в единицах национальной валюты;

РКБ – расходы консолидированного бюджета сектора государственного управления, измеренные в единицах национальной валюты.

В состав доходов (расходов) консолидированного бюджета сектора государственного управления не включаются операции с финансовыми активами, в том числе с бюджетными кредитами.

Макроэкономический показатель, определяющий дефицит (профицит) консолидированного бюджета сектора государственного управления в процентах к валовому внутреннему продукту, рассчитывается по формуле:

$$Б = Д(П)Б / ВВП \times 100 \%,$$

где:

Б – дефицит (профицит) консолидированного бюджета сектора государственного управления в процентах к валовому внутреннему продукту;

ВВП – объем валового внутреннего продукта в текущих ценах финансового года, измеренный в единицах национальной валюты.

5. Долг сектора государственного управления рассчитывается по формуле:

$$ДСГУ = ЦП + ОУР + МУ,$$

где:

ДСГУ – долг сектора государственного управления;

ЦП – долг центрального правительства (центральных органов управления);

ОУР – долг региональных органов управления;

МУ – долг местных (муниципальных) органов управления.

В состав долга сектора государственного управления не включаются условные долговые обязательства сектора государственного управления и долговые обязательства органов денежно-кредитного регулирования.

Величина долга сектора государственного управления определяется по номинальной стоимости.

Макроэкономический показатель, определяющий долг сектора государственного управления в процентах к валовому внутреннему продукту, рассчитывается как отношение суммы долга сектора государственного управления на последний день финансового года (отчетного периода) к объему валового внутреннего продукта за год.

Пересчет долга сектора государственного управления в процентах к валовому внешнему продукту осуществляется в соответствии с законодательством государства-члена.

6. Методика расчета уровня инфляции (индекса потребительских цен) в государствах-членах основывается на международной методологии, изложенной в Руководстве по индексу потребительских цен: теория и практика (Международный валютный фонд, 2007 год).

Уровень инфляции (индекс потребительских цен) рассчитывается в годовом выражении в процентах декабрь анализируемого года к декабрю предыдущего года, а также дополнительно (в аналитических целях) из расчета месяц анализируемого года к соответствующему месяцу предыдущего года, в среднем за период в процентах к соответствующему периоду предыдущего года и на конец периода к декабрю предыдущего года.

Расчет уровня инфляции (индекса потребительских цен) производится государствами-членами в соответствии с национальной методологией.

При расчете уровня инфляции (индекса потребительских цен) допускаются различия в структуре потребительской корзины, а также в долях (весах) потребления товаров и услуг в общем объеме потребительской корзины исходя из национальных особенностей потребления.

7. Государства-члены представляют в Евразийскую экономическую комиссию информацию по показателям дефицита (профицита) консолидированного бюджета сектора государственного управления, долга сектора государственного управления, уровня инфляции (индекса потребительских цен), рассчитанным в соответствии с настоящей Методикой, а также в порядке и в сроки, установленные Порядком обмена информацией между уполномоченными органами государств – членов Таможенного союза и Единого экономического пространства и Евразийской экономической комиссией в целях проведения согласованной макроэкономической политики, утвержденным Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 11 декабря 2012 г. № 270.

В аналитических целях, а также для всесторонней оценки финансово-экономического состояния государств-членов уполномоченные органы представляют в Евразийскую экономическую комиссию на постоянной основе ежеквартально (нарастающим итогом с начала года) информацию об операциях сектора государственного управления в соответствии со структурой по форме согласно приложению № 1, об операциях с финансовыми активами сектора

государственного управления, включающими операции с бюджетными кредитами, в соответствии со структурой по форме согласно приложению № 2 и о долге сектора государственного управления в соответствии со структурой по форме согласно приложению № 3.



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Методике расчета макроэкономических показателей, определяющих устойчивость экономического развития государств – членов Таможенного союза и Единого экономического пространства

(форма)

СТРУКТУРА операций консолидированного бюджета сектора государственного управления

Наименование	Единица измерения	
	млрд. единиц национальной валюты	в % к валовому внутреннему продукту

Бюджет центральных органов управления
(федеральный (республиканский) бюджет)*

доходы

расходы

в том числе социальное обеспечение
(социальная помощь)

дефицит (профицит)

Бюджет региональных органов управления*

доходы

расходы

дефицит (профицит)

Бюджет местных органов управления*

доходы

расходы

дефицит (профицит)

Наименование	Единица измерения	
	млрд. единиц национальной валюты	в % к валовому внутреннему продукту

Бюджет фонда социального обеспечения*

доходы

в том числе взносы (отчисления) на социальные нужды

расходы

в том числе социальные трансферты

дефицит (профицит)

Национальный фонд Республики Казахстан*

прямые налоги от организаций нефтяного сектора

другие поступления от операций, осуществляемых организациями нефтяного сектора

Консолидированный бюджет сектора государственного управления без учета взаимосвязанных показателей по консолидируемым позициям**

доходы

расходы

дефицит (профицит)

* Информация представляется по итогам финансового года.

** Информация представляется ежеквартально и по итогам финансового года.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Методике расчета макроэкономических показателей, определяющих устойчивость экономического развития государств – членов Таможенного союза и Единого экономического пространства

(форма)

СТРУКТУРА операций с финансовыми активами сектора государственного управления

Код*	Наименование	Единица измерения	
		млрд. единиц национальной валюты	в % к валовому внутреннему продукту
32	Финансовые активы		
321	Внутренние		
3212	Валюта и депозиты		
3213	Ценные бумаги, кроме акций		
3214	Кредиты и займы в том числе: бюджетам других уровней юридическим лицам-резидентам физическим лицам-резидентам иностранным государствам		
3215	Акции и другие формы участия в капитале		
3218	Прочая дебиторская задолженность		
322	Внешние		
3222	Валюта и депозиты		
3223	Ценные бумаги, кроме акций		

Код*	Наименование	Единица измерения	
		млрд. единиц национальной валюты	в % к валовому внутреннему продукту
3224	Кредиты и займы в том числе: юридическим лицам- нерезидентам иностранным государствам		
3225	Акции и другие формы участия в капитале		
3228	Прочая дебиторская задолженность		

*Код операций с финансовыми активами приведен в соответствии с Руководством по статистике государственных финансов (Международный валютный фонд, 2001 год).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к Методике расчета макроэкономических показателей, определяющих устойчивость экономического развития государств – членов Таможенного союза и Единого экономического пространства

(форма)

СТРУКТУРА долга сектора государственного управления

Наименование	Единица измерения	
	млрд. единиц национальной валюты	в % к валовому внутреннему продукту*

Долг центрального правительства

Долг региональных органов управления

Долг местных (муниципальных) органов управления

Долг сектора государственного управления без учета взаимосвязанных показателей по консолидируемым позициям

Условные долговые обязательства**

* Указывается в соответствии с методологией государства – члена Таможенного союза и Единого экономического пространства.

** Информация представляется в аналитических целях.