

Совпадающие и опережающие индикаторы для государств – членов Евразийского экономического союза¹ (краткосрочный прогноз до апреля 2016 г.)

В январе 2016 г. основные макроэкономические показатели ухудшились в Беларуси и Казахстане, в России наблюдалось улучшение. В России улучшение ситуации объясняется уменьшением спада внутреннего спроса, в Беларуси и Казахстане – наоборот, увеличивается его падение. Несмотря на произошедшие изменения, текущие тенденции сохранились: в Беларуси – стабилизация экономической активности, в Казахстане и России – ее увеличение.

Перспективы экономического роста в январе 2016 года для государств – членов ЕАЭС на ближайшие 2-3 месяца улучшились. На улучшение (в сравнении с аналогичным периодом 2015 г.) по-прежнему указывают в основном индикаторы, характеризующие внешний и финансовый сектора экономики. Также с учетом среднесрочных тенденций в целом за 2016 год экономическая активность будет выше предыдущего года.

В то же время, несмотря на ожидаемое краткосрочное улучшение в экономике, среднесрочные тенденции ухудшились и прогнозные оценки экономического роста в ЕАЭС в 2016 году большинства международных организаций, в том числе Комиссии, снизились.

Таблица 1. Текущая динамика экономической активности в государствах – членах ЕАЭС и ее краткосрочные перспективы²

Государство	Прирост ВВП (г/г,%)	Значение ССИ Январь 2015 г.	Значение СОИ			Ожидаемая тенденция изменения экономической активности до апреля 2016 г.
	Январь 2015 г. (оценка)		Январь 2015 г.	Изменение за последние 6 мес.	Изменение за последние 3 мес.	
Беларусь	-4,3	97,9	99,1	+0,6	+0,5	Увеличение экономической активности
Казахстан	-1,5	98,7	100,5	+1,6	+1,1	Увеличение экономической активности
Россия	-2,5	98,7	99,0	+0,2	+0,1	Увеличение экономической активности

¹ Анализ выполнен для трех государств – членов ЕАЭС: Беларуси, Казахстана и России. В настоящее время ведутся расчеты для Армении, которая присоединилась к ЕАЭС 2 января 2015 года.

² В таблице приведена динамика Сводного совпадающего индикатора (ССИ) и Сводного опережающего индикатора (СОИ). Перечень показателей, входящих в индикаторы, различен для стран и может изменяться при перерасчете индикатора. Текущий перечень приведен в кратких методологических пояснениях в конце документа.

Графическая информация об изменении ССИ и СОИ с начала 2008 г. для государств-членов ЕАЭС представлена на рисунках.

Светлые треугольники обозначают поворотные точки деловых циклов. Темные треугольники опережают поворотные точки на 2-3 месяца.

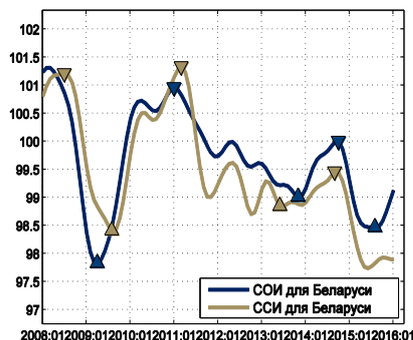


Рис. 1

↑СОИ для Беларуси

Индикаторы, входящие в СОИ:

- 1) ↑ Стоимостной объем экспорта товаров,
- 2) ↑Грузооборот автотранспорта,
- 3) ↑Кредитные вложения банков всего,
- 4) ↑Объем промышленного производства в России.

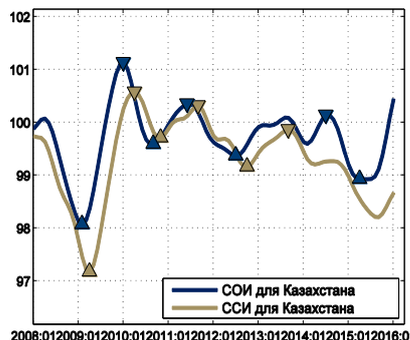


Рис. 2

↑СОИ для Казахстана

Индикаторы, входящие в СОИ:

- 1) ↑Курс тенге к рублю (RUR/KZT),
- 2) ↑Разница процентных ставок юридических лиц по кредитам и депозитам,
- 3) ↑Индекс KASE,
- 4) ↑Индекс РТС (как значимый внешний параметр),
- 5) ↓Индекс добычи природного газа.

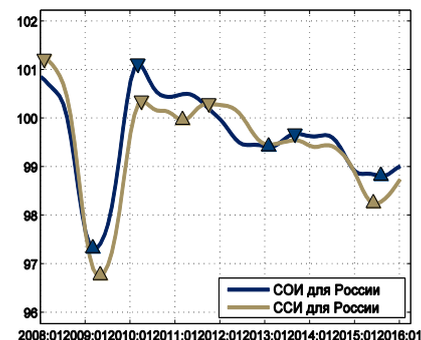


Рис. 3

↑СОИ для России

Индикаторы, входящие в СОИ:

- 1) ↑ Стоимостной объем экспорта товаров,
- 2) ↑Цена на нефть марки Urals,
- 3) ↑Индекс РТС,
- 4) ↓Депозиты неф. организаций,
- 5) "0" Денежная масса M2,
- 6) "0" Опережающий индикатор ОЭСР,
- 7) "0" Индекс добычи топливно-энергетических полезных ископаемых.

Краткие методологические пояснения³

Сводный совпадающий индикатор (ССИ) и **Сводный опережающий индикатор (СОИ)** рассчитываются Департаментом макроэкономической политики Евразийской экономической комиссии для Беларуси, Казахстана (совместно с Институтом экономических исследований при Министерстве национальной экономики Республики Казахстан) и России в соответствии с методологическими подходами, разработанными на основе рекомендаций Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР).

Оба индикатора (ССИ и СОИ) измеряются в процентных пунктах. В качестве условного уровня принято значение 100 процентных пунктов, соответствующее средней величине каждого индикатора за весь период наблюдения (с декабря 1999 года). Расчет индикаторов осуществляется ежемесячно. Данные в текущем отчете могут не совпадать с данными в отчете за предыдущий период в связи с пересмотром значений рядов данных с учетом новой поступающей информации.

Кроме того, периодически производится проверка точности индикаторов, и при необходимости осуществляется уточнение показателей, на основе которых рассчитываются индикаторы (осуществляется «калибровка»). Последняя «калибровка» ССИ и СОИ проведена в 2015 г.

ССИ характеризует текущую динамику экономической активности и строится на основе показателей, публикуемых на месячной основе и характеризующих развитие видов экономической деятельности, наиболее сильно влияющих на экономическое развитие.

С учетом последней «калибровки» к ним отнесены:

Беларусь: объемы продукции промышленного производства, розничный товарооборот, объем инвестиций в основной капитал, объем производства продукции сельского хозяйства;

Казахстан: объемы продукции промышленного производства, розничный товарооборот, объем строительства, объем производства продукции сельского хозяйства;

Россия: объемы продукции промышленного производства, розничный товарооборот, объем инвестиций в основной капитал.

Сохранение значений ССИ выше или ниже условного уровня 100 процентных пунктов позволяет сделать вывод о фазе экономической активности (рост, стабилизация, замедление, падение, стагнация, восстановление/оздоровление).

СОИ характеризует краткосрочные перспективы динамики экономической активности (в среднем через 2-4 месяца) и позволяет сделать вывод об ожидаемой положительной или отрицательной тенденции изменения экономической активности или об отсутствии таких ожиданий. Вывод делается исходя из изменения значения СОИ за последние месяцы: повторение знака «+» или «-» на протяжении трех месяцев подряд или чередования соответствующего знака с 0 на протяжении 5 месяцев показывает наличие тенденции. В противном случае определяется отсутствие тенденции изменения экономической активности.

Сводный индикатор рассчитывается на основе набора опережающих индикаторов, которые периодически (как правило, 2 раза в год, но, при необходимости, ежеквартально) отбираются по процедуре, закрепленной в методологических подходах.

С учетом последней «калибровки» (2015 г.) в перечень опережающих индикаторов, учитываемых при расчете СОИ, включены (курсивом выделены изменения):

«Калибровка» в октябре 2015 г.	Калибровка» в октябре 2015 г.	Калибровка» в сентябре 2015 г.
<p>Беларусь:</p> <p>5) Стоимостной объем экспорт товаров</p> <p>6) Грузооборот автотранспорта</p> <p>7) Кредитные вложения банков всего</p> <p>8) Объем промышленного производства в России</p>	<p>Казахстан:</p> <p>Калибровка изменений не показала.</p> <p>1) Добыча природного газа (естественного) в газообразном состоянии и газа нефтяного попутного</p> <p>2) Индекс KASE</p> <p>3) 4) Официальный обменный курс тенге по отношению к российскому рублю (RUB/KZT), на конец периода</p> <p>4) Индекс РТС</p> <p>5) Разница между ставками вознаграждения по депозитам и выданным кредитам юридическим лицам (от 3 месяцев до 1 года, в тенге, в % годовых, в среднем за месяц)</p> <p><i>С учетом перехода на инфляционное таргетирование планируется калибровка в 2016 г.</i></p>	<p>Россия:</p> <p>1) Индекс РТС</p> <p>2) Цена на нефть марки Urals</p> <p>3) Опережающий индикатор по России, публикуемый ОЭСР</p> <p>4) Стоимостной объем экспорта товаров</p> <p>5) Индекс добычи топливно-энергетических товаров</p> <p>6) Денежная массы M2</p> <p>7) Депозиты нефинансовых организаций</p>

³ Более подробно методология описана в Методологических материалах по построению опережающих индикаторов Комиссии, опубликованных на официальном сайте Комиссии.

Раскрытие информации

Информация, представленная в текущем отчете, носит ознакомительный характер и базируется на данных официальных органов государств – членов ЕАЭС, расчетах Департамента макроэкономической политики Евразийской экономической комиссии, центральных (национальных) банков, Евростата, агентства Bloomberg, а также, отдельно для России, данных института ИМЭМО Российского экономического барометра, Высшей школы экономики, Организации экономического сотрудничества и развития. Раздел, посвященный индикаторам по Казахстану, подготавливается Комиссией совместно с Институтом экономических исследований при Министерстве национальной экономики Республики Казахстан.

Просьба направлять предложения и замечания по отчету советнику отдела методологии и анализа Департамента макроэкономической политики Комиссии Жукову Юрию: zhukov (@) eecommission.org, +7-(495)-669-2400 (доб. 4657).