

## Совпадающие и опережающие индикаторы для государств – членов Евразийского экономического союза (по данным за август 2018 года)

Вслед за замедлением экономической активности в Беларуси и России ожидается замедление темпов экономического роста в Армении, что связано с исчерпанием временных факторов, обусловивших быстрый экономический рост. При этом динамика индикаторов сигнализирует о постепенном восстановлении экономики в Кыргызстане. В Казахстане, согласно прогнозу, будет наблюдаться увеличение деловой активности, но темпы экономического роста будут более умеренными.

**Таблица 1. Динамика экономической активности в государствах – членах ЕАЭС и ее краткосрочные перспективы<sup>1</sup>**

Государство	Прирост ВВП <sup>2</sup> (г/г,%)	ССИ	СОИ			Ожидаемая тенденция экономической активности до ноября 2018 г.
			Январь-август 2018 г. (оценка)	Август 2018 г.	Август 2018 г.	
Армения	+7,1	100,8	100,5	+0,4	+0,3	Замедление экономической активности
Беларусь	+3,7	101,0	100,7	-0,1	-0,1	Замедление экономической активности
Казахстан	+4,0	101,6	100,6	+0,1	0,0	Увеличение экономической активности
Кыргызстан	-0,3	99,2	98,8	-0,6	+0,1	Восстановление экономической активности
Россия	+1,6	100,3	100,4	-0,2	-0,3	Замедление экономической активности

<sup>1</sup> В таблице приведена динамика Сводного совпадающего индикатора (ССИ) и Сводного опережающего индикатора (СОИ). Перечень показателей, входящих в индикаторы, отличается по странам и может изменяться при перерасчете индикатора.

<sup>2</sup> Прирост ВВП: Беларусь, Кыргызстан – данные национальных статистических ведомств; Россия – оценка Минэкономразвития России; Армения, Казахстан – оценка Евразийской экономической комиссии.

## Динамика сводных совпадающих и опережающих индикаторов:

## Армения

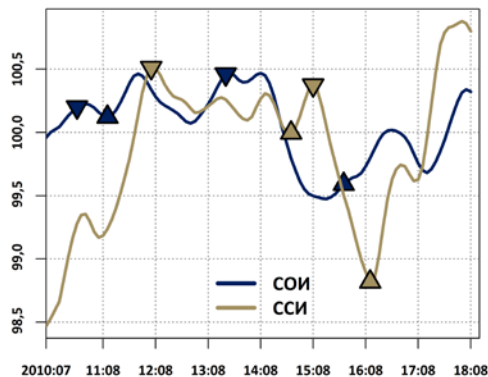


Рис. 1.а Динамика индикаторов

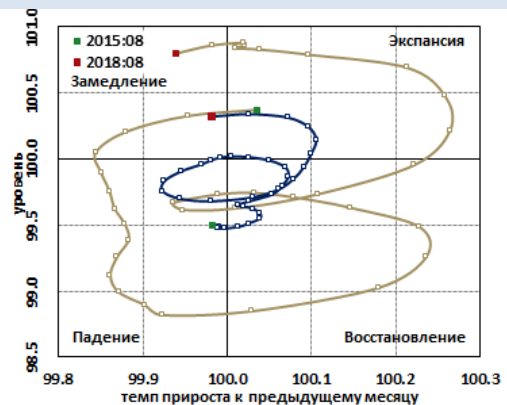


Рис. 1.б Циклическая позиция экономики и скорость ее изменения (СОИ и ССИ)



## Сводный опережающий индикатор

Компоненты СОИ:

- ↑ Грузооборот транспорта;
- ↑ Отношение ликвидных активов к краткосрочным обязательствам банков;
- ↑ Реальный обменный курс;
- “\_” Депозиты в иностранной валюте;
- ↓ Индекс цен производителей;
- ↓ Объем кредитов банков торговле в нац. валюте<sup>3</sup>;
- ↓ Объем поступлений денежных переводов физических лиц (долл. США);
- ↓ Условия торговли (отношение объема импорта к объему экспорта).

(дата калибровки: октябрь 2018 г.)

## Беларусь

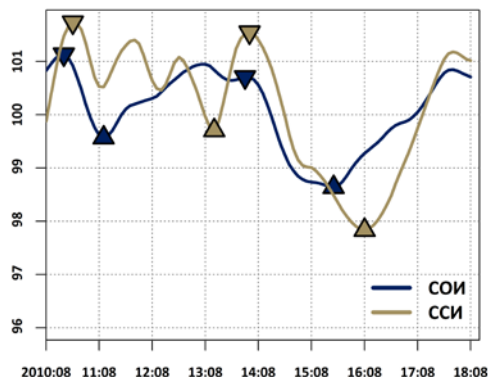


Рис. 2.а Динамика индикаторов

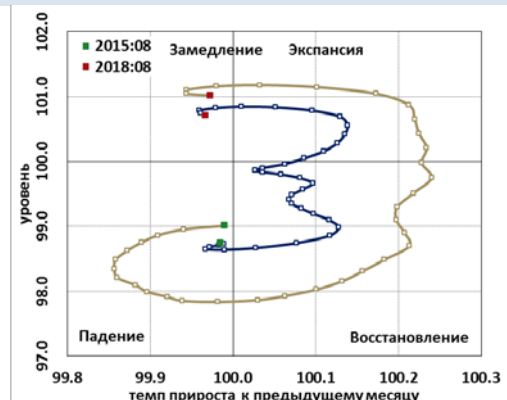


Рис. 2.б Циклическая позиция экономики и скорость ее изменения (СОИ и ССИ)

“\_”

## Сводный опережающий индикатор

Компоненты СОИ:

- ↑ Индекс цен топливно-энергетических товаров;
- “\_” Доходы от предпринимательской и иной деятельности, приносящей доход;
- “\_” Изменение физического объема производства<sup>4</sup>;
- “\_” Изменение физического объема реализации<sup>4</sup>;
- “\_” Ожидание изменения спроса на продукцию предприятий.

(дата калибровки: сентябрь 2018 г.)

<sup>3</sup> Показатель скорректирован на изменение потребительских цен.<sup>4</sup> По данным опросов, полученным в результате функционирования системы "Мониторинг предприятий" Национального банка Республики Беларусь.

## Динамика сводных совпадающих и опережающих индикаторов:

## Казахстан

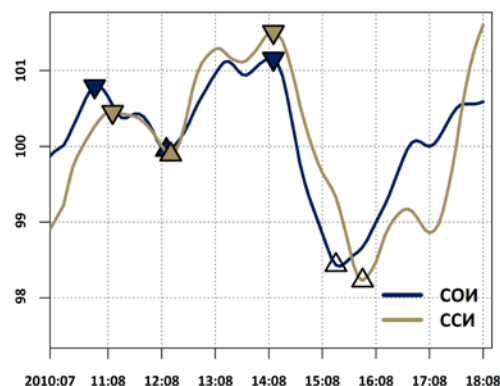


Рис. 3.а Динамика индикаторов

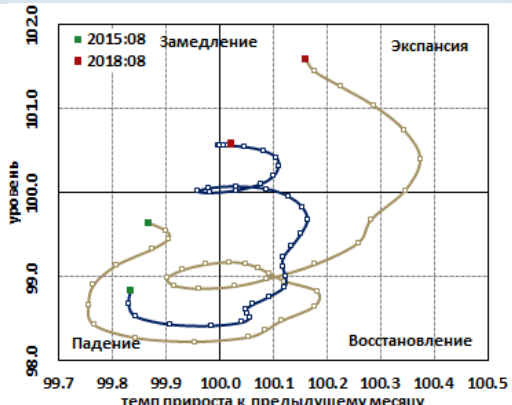


Рис. 3.б Циклическая позиция экономики и скорость ее изменения (СОИ и ССИ)

## “\_” Сводный опережающий индикатор

## Компоненты СОИ:

- ↑ Внешнеторговый оборот<sup>5</sup>;
- ↑ Ожидания относительно цен в торговле в среднем по основным группам товаров<sup>5</sup>;
- “\_” Ожидания относительно спроса на готовую продукцию в промышленности<sup>5</sup>;
- “\_” Оценка текущей стоимости строительно-монтажных работ в сфере строительства<sup>5</sup>;
- ↓ Оценка текущей экономической ситуации в сфере транспорта<sup>5</sup>.

(дата калибровки: июнь 2018 г.)

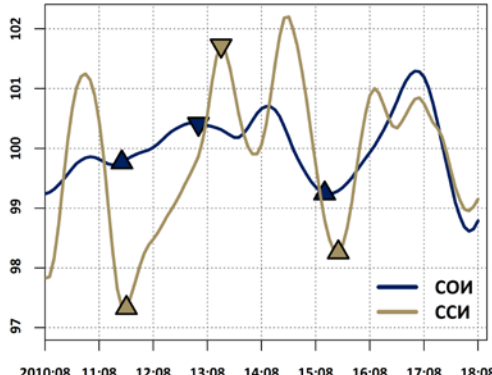


Рис. 4.а Динамика индикаторов

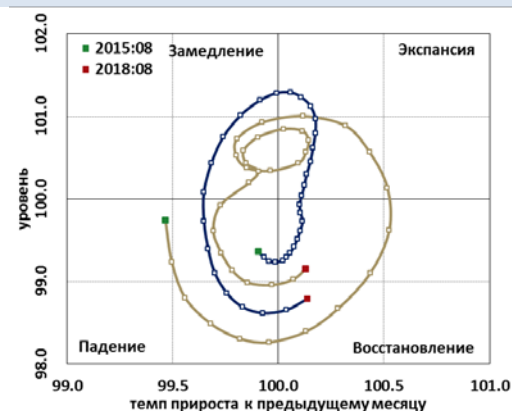


Рис. 4.б Циклическая позиция экономики и скорость ее изменения (СОИ и ССИ)

## “\_” Сводный опережающий индикатор

## Компоненты СОИ:

- ↑ Индекс реального курса сома к китайскому юаню;
- “\_” Объем депозитов в банках в нац. валюте<sup>3</sup>;
- “\_” Объем депозитов юридических лиц в национальной валюте<sup>3</sup>;
- “\_” Объем кредитов, выданных банками в нац. валюте на торговлю<sup>3</sup>;
- ↓ Налоговые доходы государственного бюджета;
- ↓ Объем кредитов, выданных банками в нац. валюте на социальные услуги<sup>3</sup>;
- ↓ Стоимостной объем импорта товаров.

(дата калибровки: октябрь 2018 г.)

<sup>5</sup> По данным конъюнктурного обследования деловой активности предприятий Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан.

## Динамика сводных совпадающих и опережающих индикаторов:

## Россия

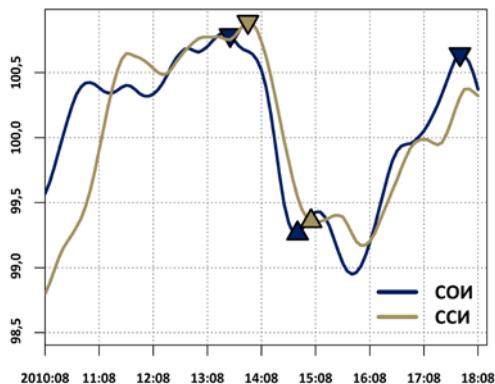


Рис. 5.а Динамика индикаторов

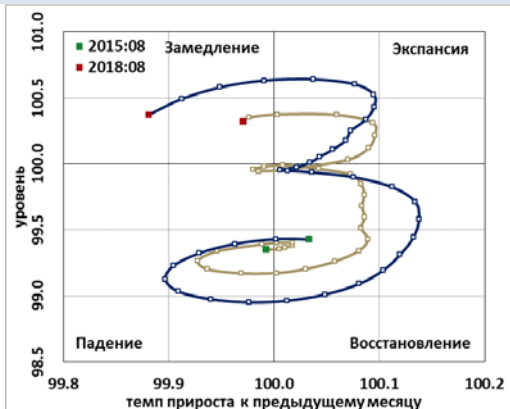


Рис. 5.б Циклическая позиция экономики и скорость ее изменения (СОИ и ССИ)

## “–” Сводный опережающий индикатор

Компоненты СОИ:

- ↑ Грузооборот транспорта;
- ↑ Перспективы изменения экономической ситуации в строительстве<sup>6</sup>;
- ↑ Цена на нефть марки Urals;
- Индекс РТС на конец месяца (закрытие);
- Реальные располагаемые денежные доходы населения;
- ↓ Перспективы изменения экономической ситуации в обрабатывающей промышленности<sup>6</sup>.

(дата калибровки: май 2018 г.)

Краткие методологические пояснения<sup>7</sup>

**Сводный совпадающий индикатор (ССИ) и Сводный опережающий индикатор (СОИ)** рассчитываются Департаментом макроэкономической политики Евразийской экономической комиссии для Армении, Беларуси, Казахстана (совместно с Институтом экономических исследований при Министерстве национальной экономики Республики Казахстан), Кыргызстана и России в соответствии с методологическими подходами, разработанными на основе рекомендаций 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 января 2000 года). Расчет индикаторов осуществляется ежемесячно. Данные в текущем обзоре могут не совпадать с данными в обзоре 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).

**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. Под экономической активностью понимаются среднесрочные колебания ВВП, не носящие сезонный характер, вокруг долгосрочной тенденции.

С учетом последней калибровки для стран, по которым помесячные данные ВВП отсутствуют, к ним отнесены:

<sup>6</sup> По данным ежемесячного обследования организаций, проводимого Росстатом.<sup>7</sup> Более подробно методология описана в Методологических материалах по построению опережающих индикаторов Евразийской экономической комиссии, опубликованных на [официальном сайте Комиссии](#).

Армения: объемы продукции промышленного производства, розничный товарооборот, объем предоставленных платных услуг населению, 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.

Данные о ВВП использовались в качестве ССИ для Беларуси и Кыргызстана в связи с наличием их публикаций на ежемесячной основе.

**СОИ** характеризует краткосрочные перспективы динамики экономической активности (в среднем через 2-3 месяца) и позволяет сделать вывод об ожидаемом приросте (положительном или отрицательном) экономической активности или об отсутствии изменений. 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 остальных случаях ситуация трактуется как отсутствие тенденции изменения экономической активности.

СОИ 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.

**Интерпретация графиков «а».** Графическая информация об изменении ССИ и СОИ для государств – членов ЕАЭС, представленная на рисунках 1 – 5, интерпретируется следующим образом: светлые треугольники обозначают поворотные точки деловых циклов ССИ, темные треугольники – поворотные точки деловых циклов СОИ (опережают поворотные точки ССИ на 2-3 месяца). Не закрашенные треугольники обозначают предварительные поворотные точки.

**Интерпретация графиков «б».** Квадранты графика соответствуют четырем фазам экономического цикла. Два верхних квадранта соответствуют значениям ССИ и СОИ, при которых он находится выше долгосрочного среднего значения (равно 100). В правом из них значения ССИ и СОИ увеличиваются, что означает, что в краткосрочной перспективе экономическая активность будет находиться в фазе экспансии. В левом верхнем квадранте значения ССИ и СОИ снижаются, что означает замедление экономической активности. Нижние левый и правый квадранты обозначают фазы ее падения и восстановления соответственно. Таким образом, экономический цикл на графике представлен движением по кругу против часовой стрелки.

## Раскрытие информации

Информация, представленная в текущем обзоре, носит ознакомительный характер и базируется на данных официальной статистики государств – членов ЕАЭС, Евростата, ОЭСР, НИУ ВШЭ, расчетах Департамента макроэкономической политики Евразийской экономической комиссии. Расчет индикаторов для Казахстана осуществляется совместно с Институтом экономических исследований при Министерстве национальной экономики Республики Казахстан.

Просьба направлять предложения и замечания по обзору главному специалисту-эксперту отдела методологии и анализа Департамента макроэкономической политики Евразийской экономической комиссии Балину Георгию: [balin\(@\)eecommission.org](mailto:balin(@)eecommission.org), +7-(495)-669-2400 (доб. 46-74).