

## Совпадающие и опережающие индикаторы для государств – членов Евразийского экономического союза (по данным за июль 2019 года)

Сводные совпадающие индикаторы указывают на сохраняющуюся экономическую активность во всех странах ЕАЭС. При этом ожидается, что в Армении, Казахстане и Кыргызстане в ближайшее время текущая тенденция не изменится. На пересмотр ожиданий относительно Казахстана повлияли более позитивные темпы роста ВВП в первом полугодии по сравнению с предполагавшимися ранее. В то же время в Беларуси и России на протяжении последних месяцев сохраняются признаки возможного замедления деловой активности.

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

| Государство | Приrost ВВП <sup>2</sup><br>(г/г,%) | ССИ   | СОИ          |              |                               | Ожидаемая тенденция экономической активности до октября 2019 г. |
|-------------|-------------------------------------|-------|--------------|--------------|-------------------------------|---|
|             | Январь-июль 2019 г. (оценка)        |       | Июль 2019 г. | Июль 2019 г. | Изменение за последние 6 мес. |   |
| Армения     | +6,3                                | 101,5 | 101,0        | +0,6         | +0,3                          | Увеличение экономической активности                             |
| Беларусь    | +1,3                                | 100,9 | 100,3        | -0,2         | -0,2                          | Замедление экономической активности                             |
| Казахстан   | +4,0                                | 100,8 | 100,4        | +0,2         | +0,1                          | Увеличение экономической активности                             |
| Кыргызстан  | +6,9                                | 100,4 | 100,5        | +0,9         | +0,4                          | Увеличение экономической активности                             |
| Россия      | +0,9                                | 100,2 | 99,9         | -0,4         | -0,4                          | 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> Приrost ВВП: Беларусь и Кыргызстан – данные национальных статистических ведомств; Россия – оценка Министерства экономического развития; Армения и Казахстан – оценка Евразийской экономической комиссии.

**Динамика сводных совпадающих и опережающих индикаторов:**

**Армения**

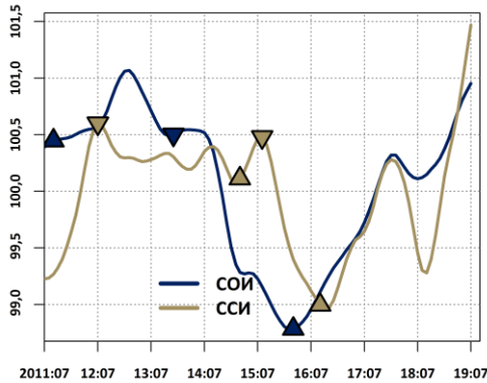


Рис. 1.а Динамика индикаторов

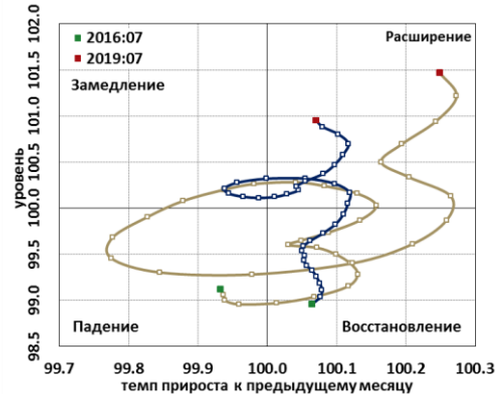


Рис. 1.б Циклическая позиция экономики и скорость ее изменения (СОИ и ССИ)

↑ **Сводный опережающий индикатор**

*Компоненты СОИ:*

- ↑ Индекс RTS;
- ↑ Обязательства корпораций перед домохозяйствами;
- ↑ Экспорт, млн. долл. США;
- “-” Индекс цен на услуги;
- “-” Объем поступлений денежных переводов физических лиц (долл. США);
- “-” Спот-цена на нефть марки Urals.

(дата калибровки: июнь 2019 г.)

**Беларусь**

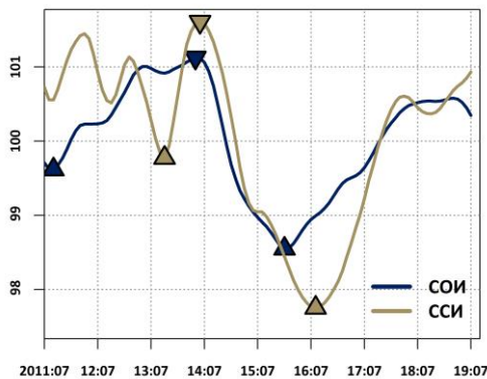


Рис. 2.а Динамика индикаторов

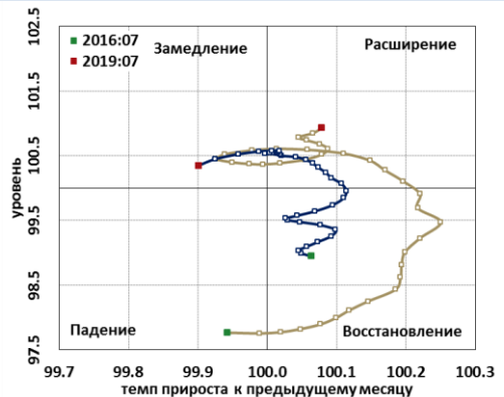


Рис. 2.б Циклическая позиция экономики и скорость ее изменения (СОИ и ССИ)

“-” **Сводный опережающий индикатор**

*Компоненты СОИ:*

- ↑ Доходы от предпринимательской и иной деятельности, приносящей доход;
- “-” Изменение физического объема производства услуг в торговле<sup>3</sup>;
- ↓ Индекс цен топливно-энергетических товаров;
- ↓ Ожидание изменения спроса на продукцию предприятий<sup>3</sup>.

(дата калибровки: декабрь 2018 г.)

<sup>3</sup> По данным опросов, полученным в результате функционирования системы "Мониторинг предприятий" Национального банка Республики Беларусь.

**Динамика сводных совпадающих и опережающих индикаторов:**

**Казахстан**

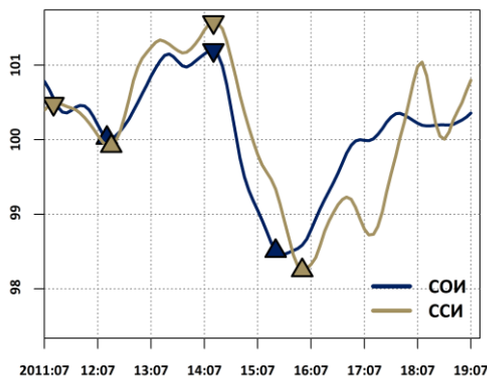


Рис. 3.а Динамика индикаторов

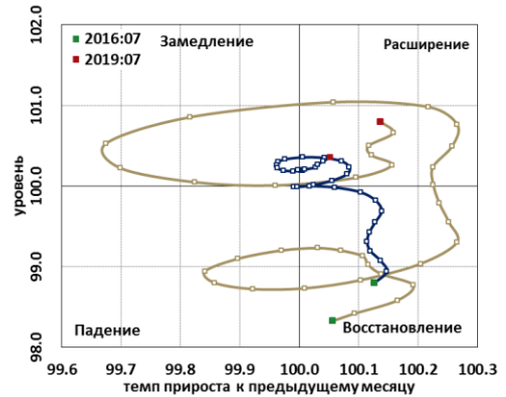


Рис. 3.б Циклическая позиция экономики и скорость ее изменения (СОИ и ССИ)

↑ **Сводный опережающий индикатор**

*Компоненты СОИ:*

- ↑ Внешнеторговый оборот;
- ↑ Ожидания относительно цен в торговле в среднем по основным группам товаров<sup>4</sup>;
- ↑ Оценка текущей экономической ситуации в сфере транспорта<sup>4</sup>;
- “—” Ожидания относительно спроса на готовую продукцию в промышленности<sup>4</sup>;
- ↓ Оценка текущей стоимости строительно-монтажных работ в сфере строительства<sup>4</sup>.

(дата калибровки: июнь 2018 г.)

**Кыргызстан**

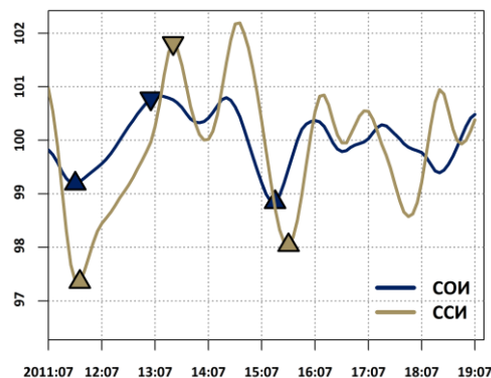


Рис. 4.а Динамика индикаторов

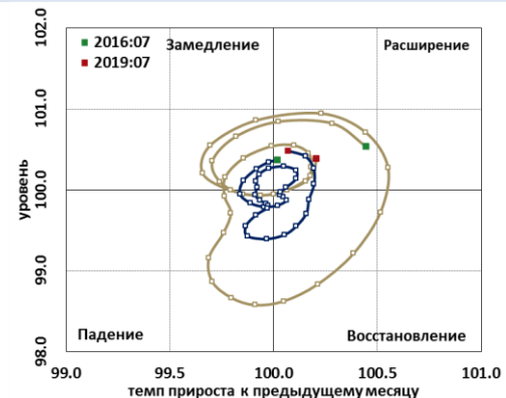


Рис. 4.б Циклическая позиция экономики и скорость ее изменения (СОИ и ССИ)

↑ **Сводный опережающий индикатор**

*Компоненты СОИ:*

- ↑ Объем депозитов юридических лиц в коммерческих банках<sup>5</sup>;
- ↑ Объем депозитов юридических лиц в национальной валюте на счетах до востребования<sup>5</sup>;
- ↑ Объем кредитов, выданных банками в нац. валюте на социальные услуги<sup>5</sup>;
- “—” Индекс реального курса сома к китайскому юаню;
- “—” Объем кредитов, выданных банками в нац. валюте на строительство<sup>5</sup>;
- “—” Стоимостной объем импорта товаров;
- ↓ Налоговые доходы государственного бюджета.

(дата калибровки: декабрь 2018 г.)

<sup>4</sup> По данным конъюнктурного обследования деловой активности предприятий Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан.

<sup>5</sup> Показатель скорректирован на изменение потребительских цен.

**Динамика сводных совпадающих и опережающих индикаторов:**

**Россия**

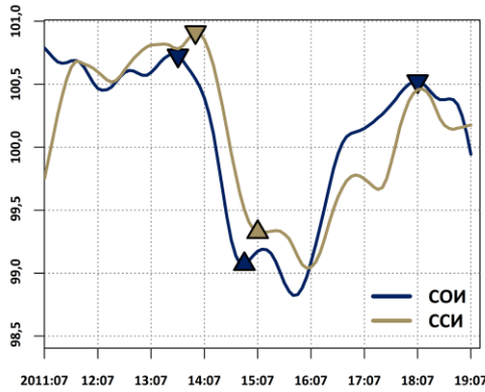


Рис. 5.а Динамика индикаторов

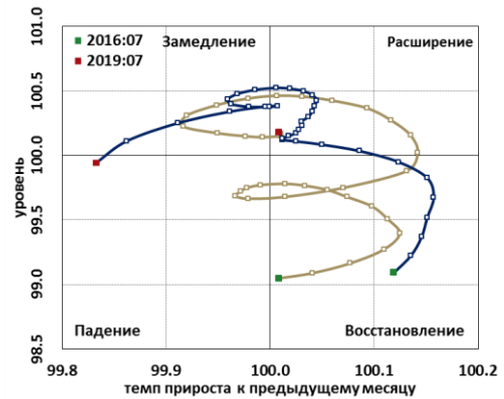


Рис. 5.б Циклическая позиция экономики и скорость ее изменения (СОИ и ССИ)

**“–” Сводный опережающий индикатор**

*Компоненты СОИ:*

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

(дата калибровки: март 2019 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 помесечные данные ВВП отсутствуют, к ним отнесены:

Армения: объемы продукции промышленного производства, объем предоставленных платных услуг населению, объем строительных работ;

<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](#).

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

Россия: объемы продукции промышленного производства, розничный товарооборот, объем строительных работ.

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). Незакрашенные 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 консультанту отдела методологии и анализа Департамента макроэкономической политики Евразийской экономической комиссии Балину Георгию: balin (@) eecommission.org, +7-(495)-669-2400 (доб. 46-74).