



УДК 330.3

Бударин Илья Сергеевич, бакалавр 1-го курса «экономика»
Волжский государственный университет водного транспорта
603951, г. Нижний Новгород, ул. Нестерова, 5.

Чернева Рената Ивановна, к.э.н., доцент кафедры экономики и менеджмента
Волжский государственный университет водного транспорта
603951, г. Нижний Новгород, ул. Нестерова, 5.

ПЕРСПЕКТИВЫ МАКРОЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ

Аннотация. Устойчивое развитие национальной экономики требует принятия грамотных и эффективных решений в области социально-экономической политики. Это невозможно осуществить без наличия достоверной информации о текущем и прошлом состоянии дел в национальной экономике. Анализ макроэкономики проводится с помощью ряда показателей, не только входящих в СНС. Новые показатели, внедряемые на практике, позволяют расширять сферу анализа и прогнозирования, что особенно актуально настоящее время.

Ключевые слова: макроэкономический анализ, индекс счастья, оценка национального хозяйства, система национальных счетов.

Анализ и оценка состояния экономики на макроуровне является сложным вопросом. Здесь важен и выбор показателя, и методы его расчета, учет тех или иных факторов. Причем зауженные или наоборот, излишне расширенные данные об изучаемых условиях могут исказить конечные выводы, что негативно скажется на результатах расчетов и принятых решениях будущих периодов.

Макроэкономика в настоящее время не располагает единой точкой зрения на практически все макроэкономические процессы и явления. Нобелевские премии последних лет в области экономики убедительно это демонстрируют. Например, высшую награду по экономике в 2018 году Пол Ромер получил за исследования долгосрочного экономического роста. Он и его коллеги пришли к выводу, что на определенном этапе прогресс становится невозможен без вмешательства эндогенных факторов, существование и роль которых до настоящего времени не признавалась в широкой экономической общественности. Это значит, что фиксируемая с помощью стандартных (привычных) макроэкономических показателей ситуация не дает четкого ответа на вопрос: почему замедлился экономический рост в конкретной стране в целом, в России или Европе в частности и каким образом чувствует себя каждый житель той или иной страны или территории.

По окончании 2019 года мировая экономическая общественность с одной стороны была обеспокоена замедлившимся экономическим ростом, с другой стороны, макроэкономические показатели демонстрировали в целом обнадеживающие тенденции: небольшой, но положительный прирост ВВП, низкую инфляцию, удовлетворительную

безработицу и др. [2] Так, общемировая экономика в 2019 году показала небольшой рост ВВП (в районе 2-3 %) при безработице в 3-5%. Российский Росстат зафиксировал в этом же году безработицу на уровне 4,5% и рост физического объёма ВВП в 100,9% [4]. В целом положительные тенденции при этом более или менее сведущему человеку оптимизма не прибавляют. Объясняется это очевидным для всех экономических субъектов периодом стагнации в мировой экономике, пережившей целый ряд экономических потрясений. В сегодняшний момент даже эти тенденции перечеркнуты в одно мгновения мировой пандемией. Экономическая общественность строит пока что самые осторожные прогнозы на этот счет.

Для решения текущих проблем и ускорения экономического роста в будущем необходимо искать иные рычаги и резервы развития макроэкономики. Новые методы будут требовать наличия новых инструментов анализа. Мнение экономистов по поводу измерения количественных и качественных макропоказателей, измеряющих экономический рост, разделились. Часть из них продолжают настаивать на традиционном подходе измерения и выбора соответствующих мер по обеспечению экономического роста. Для этого используются традиционные, входящие в состав СНС показатели: ВВП, ВНП, ВВП на душу населения, НД и традиционные методы их повышения – увеличение товарной массы и объёмов потребления. Рассмотрим рейтинг стран мира по показателю ВВП на 2018 год (табл1) [3].

Таблица 1

**Десятка крупнейших стран по показателю ВВП по данным МВФ,
млрд.долл США**

| место | страна | ВВП, млрд.долл | Страна | ВВП на душу |
|-------|----------------|-------------------|------------|-------------|
| 1 | Китай | 25279 | Катар | 129638 |
| 2 | США | 20580 | Люксембург | 106372 |
| 3 | Индия | 10485 | Сингапур | 101387 |
| 4 | Япония | 5597 | Ирландия | 79617 |
| 5 | Германия | 4343 | Бруней | 78350 |
| 6 | Россия | 4227 | Норвегия | 74357 |
| 7 | Индонезия | 3496 | ОАЭ | 69222 |
| 8 | Бразилия | 3366 | Кувейт | 66652 |
| 9 | Великобритания | 3039 | Швейцария | 65010 |
| 10 | Франция | 2970 | США | 62869 |

В данном списке Россия занимает 6-е место с долей в мировом ВВП в размере 3,12 процента. Совокупный ВВП при этом, как известно не учитывает численность занятых в экономике, то есть тех, кто создал данную потребительную ценность. Поэтому чаще используется более точный (удельный) макропоказатель, характеризующий уровень жизни в стране – это ВВП на душу населения. В данном списке Россия занимает уже 50-е место из 187 стран. И это как говорится, уже совсем другая ситуация. Перемещение из первой десятки на 50 место говорит о низкой производительности труда работников страны.

Некоторые экономисты в связи с этим весьма правильно настаивают на использовании дополнительных показателей для проведения макроэкономических сравнений:

- фонда годового рабочего времени,
- продолжительности жизни,

- степени загрязнения окружающей среды,
- обеспеченности населения жильем, автомобилями,
- доступностью образования и медобслуживания.

Качественные же характеристики состояния макросреды измеряются достаточно новыми для макроэкономической практики показателями: *общее экономическое благосостояние, индекс человеческого развития, индекс качества жизни и индикатор подлинного прогресса.*

Рассмотрим, например, такой показатель как индекс человеческого счастья, *Happy Planet Index*. Причина его появления – мнение о том, что не во всех уголках мира человек связывает понятие счастья с количеством потребленных материальных благ или услуг, а также их стоимостью. Приверженцы нового индекса полагают, что принятые в западной цивилизации ценности чужды некоторым народам, а также отдельным людям. Важным условием является аксиома – нет такого человека, у которого отсутствовала бы конечная цель быть счастливым. При построении показателя используются: субъективная удовлетворенность людей жизнью, ожидаемая продолжительность жизни и так называемый «экологический след» [1]. Впервые этот показатель был рассчитан в 2006 г. Затем в 2009, 2012 г и, наконец, в 2019 году. Интересна динамика распределения «счастливых» и «несчастливых» стран приведена в таблице 2.

Таблица 2

Рейтинг стран мира по показателю счастья 2019 г [1]

| № | Страна | Общая оценка |
|----|----------------|--------------|
| 1 | Финляндия | 7.632 |
| 2 | Норвегия | 7.594 |
| 3 | Дания | 7.555 |
| 4 | Исландия | 7.495 |
| 5 | Швейцария | 7.487 |
| 6 | Нидерланды | 7.441 |
| 7 | Канада | 7.328 |
| 8 | Новая Зеландия | 7.324 |
| 9 | Швеция | 7.314 |
| 10 | Австралия | 7.272 |

Россия в данном рейтинге счастья занимает 59 место. Самыми счастливыми странами являются Финляндия, Норвегия, Дания и другие страны Северной Европы или Северной Америки. Как видно из списка, эти же страны являются самыми богатыми и с точки зрения ВВП на душу населения. США заняли 11-е место, Россия— 73-е. На последнем месте был Афганистан. Всего в рейтинге упомянуто 156 стран.

Если же мы рассмотрим по отдельности показатели, входящие в понятие «счастья» - продолжительность жизни или оценку коррупции, то получим несколько иные данные. (табл 3).

Таблица 3

Рейтинг стран по продолжительности жизни 2019 [1]

| № | Страна | Продолжительность жизни | Страна | Оценка коррупции |
|---|----------|-------------------------|----------|------------------|
| 1 | Гонконг | 1.030 | Сингапур | 0.457 |
| 2 | Сингапур | 1.008 | Руанда | 0.444 |
| 3 | Япония | 0.988 | Дания | 0.408 |

| № | Страна | Продолжительность жизни | Страна | Оценка коррупции |
|----|------------------|-------------------------|----------------|------------------|
| 4 | Испания | 0.965 | Финляндия | 0.393 |
| 5 | Республика Корея | 0.955 | Новая Зеландия | 0.389 |
| 6 | Италия | 0.946 | Швеция | 0.383 |
| 7 | Швейцария | 0.927 | Швейцария | 0.357 |
| 8 | Исландия | 0.914 | Норвегия | 0.340 |
| 9 | Швеция | 0.913 | Люксембург | 0.321 |
| 10 | Австралия | 0.910 | Ирландия | 0.306 |

По продолжительности жизни у нашей страны -78 место. По показателю «Оценка коррупции» - 142 место.

Как мы видим, значения показателей варьируются в зависимости от способов расчета и целей исследования.

Экономистам, государственным управленцам, производителям, ученым, частному бизнесу и собственникам экономических факторов в силу разночтений и отсутствия единого мнения в области измерения макроэкономических явлений, приходится порой пользоваться неточной, слабо соответствующей ситуации, а иногда попросту недостоверной информацией. Именно поэтому экономическая наука должна продолжать свое развитие, изыскивая возможности измерять экономику на макроуровне с помощью целого ряда новых, более совершенных показателей, наиболее точно отвечающим требованиям поставленной цели анализа [5].

Список литературы:

1. Доклад о мировом счастье 2018 [электронный ресурс] //URL: <https://worldhappiness.report/ed/2018/> (дата обращения: 27.03.2020).
2. *May B.* Национальные цели и модель экономического роста: новое в социально-экономической политике России в 2018-2019 гг. // Вопросы экономики. 2019. №3 С 5-47.
3. *Мотренко Е.* Счастье по расчету: для чего нужен рейтинг благополучия стран. «Индекс счастья» как степень удовлетворенности жизнью.
4. Росстат: динамика ВВП за 2010-2018 гг [электронный ресурс]//URL: <https://rosinfostat.ru/vvp/>(дата обращения: 27.03.2020).
5. *Чернева Р.И.* Формирование национальной концепции уровня и качества жизни: основные компоненты и принципы реализации // Журнал «Экономика и предпринимательство», 2014. № 12 (ч.4). С.30-35.

PROSPECTS FOR MACROECONOMIC ANALYSIS AT THE PRESENT STAGE

Iliia S Budarin, Renata I. Cherneva

Annotation. Sustainable development of the national economy requires the adoption of competent and effective decisions in the field of socio-economic policy. This cannot be done without reliable information on the current and past state of affairs in the national economy. Macroeconomics analysis is carried out using a number of indicators, not only included in the SNA. New indicators, put into practice, allow us to expand the scope of analysis and forecasting, which is especially relevant today.

Key words: macroeconomic analysis, happiness index, assessment of the national economy, system of national accounts.