

## **ВВП В РОССИИ: ДИНАМИКА, МЕТОДЫ ИЗМЕРЕНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ, ПЛЮСЫ И МИНУСЫ**

*Д. С. Бибикова, Л. П. Гвоздарева*  
*Астраханский государственный*  
*архитектурно-строительный университет.*

Если нам предложат оценить материальное благополучие того или иного человека, первоочередное внимание мы обратим на его доходы. Люди с высоким доходом могут удовлетворить многие свои потребности и наслаждаться жизнью в полном ее проявлении, а люди с низким доходом вынуждены во многом себя ущемлять и отказываться от роскоши, которая доступна для людей с высоким доходом.

Подобный подход логично использовать для оценки общего состояния экономики, чтобы выяснить, насколько хорошо или плохо она работает в какой-либо стране, найдя суммарный доход всех субъектов хозяйствования. Эта задача решается с помощью валового внутреннего продукта (ВВП) – рыночной стоимости всех конечных товаров и услуг, которые были произведены внутри страны за определенный период времени. ВВП применяют как реальный, т. е. измеряемый в фиксированных ценах прошлого периода, так и номинальный, оценивающийся в текущих ценах [1].

Показатель ВВП – очень удобный инструмент для сравнения уровней благосостояния разных стран, так как в бедных и богатых странах ВВП в расчете на душу населения может значительно отличаться.

Чтобы рассчитать ВВП используются определенные методы измерения [2]:

1. Валовой внутренний продукт производственным методом получается как сумма валовой добавленной стоимости всех отраслей.

2. Как сумма компонентов конечного использования, т. е. сумма расходов всех секторов на конечное потребление, валовое накопление и чистого экспорта. Расходы на конечное потребление подразделяются на расходы домашних хозяйств, государственных учреждений и некоммерческих организаций.

3. Как сумма первичных доходов (распределительный метод), т. е. отражает первичные доходы, получаемые единицами, участвующими в производстве, а также органами государственного управления и некоммерческими организациями. В этом расчете валовая прибыль является балансирующей статьей и определяется как разница между валовым внутренним продуктом, рассчитанным производственным методом, в рыночных ценах и оплатой труда наемных работников и чистыми налогами на производство и на импорт. Данный метод используется Госкомстатом России только для анализа стоимостной структуры ВВП, а не для определения его номинального объема или динамики [4].

За последние 2 года динамика ВВП России стала отрицательной, увеличилась безработица, произошло падение курса национальной валю-

ты. Причиной этому стало введение международных санкций против России и снижение цен на нефть, а ведь их изменение является определяющим фактором для российской экономики. Эти факторы стали действовать практически в одно и то же время, а именно в 3-м квартале 2014 г., когда было зафиксировано первое снижение ВВП на 0,5 %, по сравнению с 2013 г. Далее в 2015 г. произошло снижение ВВП на целых 3 %. Однако в 2016 г. производство выросло на 0,5 %, но этот рост не компенсировал того падения, которое произошло в 2015 г. [5].

Россия в 2016 г. стала медленнее выбираться из рецессии и фактически задержалась в ней. Население значительно сократило расходы, и это стало основным приспособлением людей к экономическому кризису, а также переход на дешевые продукты и сокращение потребления.

Перед страной была поставлена задача «войти по объему ВВП в число ведущих мировых экономик». Но что для этого нужно сделать? Конечно же, вспомнить про основные факторы роста ВВП. Чтобы обеспечить рост ВВП нужно вовлечь в производство дополнительные ресурсы, увеличить производительность факторов производства благодаря научно-техническому прогрессу, повысить квалификацию работников и использовать более продуктивные технологии. Наряду с этим стоит повысить образовательный уровень и качество рабочей силы. Также следует увеличить количество сельскохозяйственных угодий, проводить геолого-разведочные работы, что приведет к увеличению возможных для использования в производстве месторождений полезных ископаемых [3].

Увеличение используемых ресурсов является важным фактором роста ВВП. Но, не смотря на это, большая часть его прироста достигается благодаря научно-техническому прогрессу, за счет которого могут производиться новые виды товаров, вырасти качество традиционных товаров и более эффективное использование применяемых ресурсов.

Следует обратить внимание на то, что показатель ВВП имеет и недостатки, и заключаются они в том, что:

1. Показатель усредненный (если у одного человека нет автомобиля, а у другого их два, то в среднем каждый имеет по одному автомобилю), т. е. он не учитывает распределение доходов.

2. Не учитываются многие качественные характеристики уровня благосостояния стран (страны, имеющие одну и ту же величину ВВП, могут иметь разные: уровень образования, уровень смертности, уровень преступности и т. д.)

3. Не учитываются негативные последствия экономического роста (степень загрязнения окружающей среды, шум и т. д.)

4. По ВВП нельзя судить о финансово-кредитной системе, рынке ценных бумаг, о государственном бюджете и т. п. [3].

Как же рассчитать подобный показатель в регионах нашей страны? Для этого существует валовой региональный продукт (ВРП) – показатель экономической деятельности того или иного региона, представляющий со-

бой валовую добавленную стоимость товаров и услуг, произведенных для конечного использования.

Показатель ВРП (применяемый для оценки производства на региональном уровне) является близким по своему значению к показателю ВВП (применяемому на федеральном уровне). Однако между ними есть существенная разница. Сумма ВРП по России неравнозначна ВВП, поскольку не включает добавленную стоимость по таким услугам, как оборона страны, государственное управление и т. д.

Регион представляет собой открытую экономическую систему. Поэтому определить границы производства и оценить размеры добавленной стоимости, создаваемые на какой либо территории весьма сложно. В настоящее время идет активное внедрение Двухуровневой интегрированной системы подготовки данных для национальных счетов (ДИС ПДНС), которая позволит провести дополнительный контроль показателей и обеспечить сбор данных.

Особенностью применения показателя ВРП в Астраханской области является предпочтение местной статистической службой публикации номинальных показателей (в текущих ценах) в ущерб реальным (в фиксированных ценах), что не позволяет объективно оценить динамику физических объемов производства и требует корректировки, учитывающей инфляцию. Так, рост номинального ВРП может быть результатом роста уровня цен, а не роста объемов производства и доходов. Кроме того, если рост цен был более значительным по сравнению с падением реального объема выпуска в региональной экономике, то номинальный показатель ВРП покажет рост, не смотря на отрицательную динамику доходов и производства. Последнее должно сигнализировать о негативных тенденциях в региональной экономике и способствовать своевременному принятию решений, позволяющих подготовиться к надвигающейся рецессии.

В Астраханской области ВРП в текущих ценах на 2015 г. составил 320 735,0 млн рублей, что значительно выше по сравнению с предыдущими годами. В предыдущие годы в Астраханской области промышленность развивалась благодаря добыче топливно-энергетических полезных ископаемых, но сейчас к этому добавились нефтесервисные услуги, что окажет поддержку росту ВРП.

Таким образом, на данный момент, динамика ВВП России отрицательна, но если вспомнить о факторах роста ВВП, то ее можно повернуть в обратном направлении и значительно повысить благодаря увеличению производительности факторов производства. Так, для России такими стимулирующими факторами могут стать: повышение конкуренции в различных сферах экономики за счет сокращения государственных монополий; поддержка развития частного предпринимательства путем выравнивания условий для всех участников рынков; снижение налоговой нагрузки за счет мотивации граждан к более позднему возрасту выхода на пенсию; удешевление кредитных ресурсов за счет смягчения барьеров для входа на внут-

ренный рынок иностранных инвесторов, развития фондового рынка и развития конкуренции на кредитном рынке.

#### Список литературы

1. Мэнкью Н. Г. Макроэкономика. М. : Изд-во Московского университета, 1994.
2. Мэнкью Н. Г. Принципы экономикс. СПб. : Питер Ком, 1999.
3. Савченко П. В., Кокина Ю. В. Политика доходов и заработной платы. Изд-. 2-е, перераб. 2000.
4. Шагас Н. Л., Туманова Н. А. Макроэкономика. М. : Изд-во МГУ, 2006.
5. Федеральная служба государственной статистики (ГКС). URL: [http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat\\_main/rosstat/ru/statistics/accounts/#](http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/accounts/#).

### ИЗМЕРЕНИЕ СТОИМОСТИ ЖИЗНИ В РОССИИ: ИНДЕКСЫ ЦЕН, РЕАЛЬНАЯ И НОМИНАЛЬНАЯ ЗАРПЛАТА И СТАВКИ ПРОЦЕНТА

*А. В. Голикова, Л. П. Гвоздарева*  
*Астраханский государственный*  
*архитектурно-строительный университет*

Центральным местом в социальной и экономической жизни общества является уровень жизни. Эта тема особенно актуальна во времена экономического кризиса, когда уровень жизни населения ощутимо падает.

Денежные доходы населения являются одним из основных показателей относительного уровня жизни. К ним относятся: заработная плата, пенсия, стипендия и другие социальные выплаты, доходы от собственности в виде процентов по вкладам, а также многие другие доходы [2].

Стоимость жизни определяется расходами среднего жителя данной страны, которые он тратит на приобретение «потребительской корзины» услуг и товаров. Индекс стоимости жизни отражает изменения в стоимости «потребительской корзины» в результате произошедших изменений в уровне цен и тарифов [3].

Для определения изменений стоимости потребительской корзины используется индекс потребительских цен (ИПЦ) – показатель общей стоимости товаров и услуг, приобретаемых типичным потребителем. Он позволяет контролировать изменение стоимости и уровня жизни. Если наблюдается рост ИПЦ, то это означает, что средняя семья расходует больше средств, чтобы поддерживать привычный уровень жизни. Но ИПЦ нельзя считать надежным критерием подобной оценки в силу ряда причин [1]:

1) возможно взаимное замещение товаров в потребительской корзине из-за изменения цен на них, но это изменение ассортимента не учитывается в ИПЦ, рассчитываемом на основе фиксированного состава потребительской корзины. Он лишь переоценивает ежегодный рост ее стоимости, не учитывая возможность замещения одних товаров другими. В результате, индекс потребительских цен завышает инфляцию;