

Библиографические ссылки

1. Программа социально-экономического развития Республики Беларусь на 2016–2020 год [Электронный ресурс]. Указ Президента Республики Беларусь 15 декабря 2016 г. № 466 // Официальный сайт Министерства экономики Республики Беларусь. – Режим доступа : <https://www.economy.gov.by/uploads/files/Programma-2020.pdf/>. – Дата доступа : 05.01.2020.

2. О стратегии развития финансового рынка Республики Беларусь до 2020 года [Электронный ресурс]. – Постановление Совета Министров Респ. Беларусь и Нац. банка Респ. Беларусь, 28 марта 2017 г., № 229/6 // Официальный сайт Национального Банка Республики Беларусь. – Режим доступа : https://www.nbrb.by/finsector/P229_6.pdf/. – Дата доступа : 05.01.2020.

3. Тихонов, А. Новое глобальное финансово-инвестиционное пространство и проблемы национальной финансовой политики / А. Тихонов // Банкаўскі веснік. – Минск, 2016. – № 11 [642]. – С. 10–15.

4. Раков, А. А. О развитии инвестиционного банкинга / Раков А. // Банкаўскі веснік. – Минск, 2018. – № 9(662). – С. 3–7.

УДК 330.342

ОБ ОТДЕЛЬНЫХ СТОИМОСТНЫХ ПОДСИСТЕМАХ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

В. И. Тарасов¹⁾, Н. А. Мельникова²⁾

¹⁾ *Доктор экономических наук, профессор, профессор кафедры корпоративных финансов
Белорусского государственного университета, г. Минск*

²⁾ *Кандидат экономических наук, доцент, доцент кафедры корпоративных финансов
Белорусского государственного университета, г. Минск*

Рассматривается экономическая система Республики Беларусь, ее отдельные стоимостные подсистемы и их взаимодействие.

Ключевые слова: система цен; виды цен; реальный сектор экономики; финансовый сектор экономики; процентная политика; депозитный процент; ссудный процент; налоги; валютный курс.

ON SEPARATE VALUE SUBSYSTEMS OF THE ECONOMIC SYSTEM OF THE REPUBLIC OF BELARUS

V. I. Tarasov¹⁾, N. A. Melnikova²⁾

¹⁾ *Doctor of Economics, Professor, Professor of Corporate Finance Department
Belarusian State University, Minsk*

²⁾ *PhD in Economics, Associate Professor of Corporate Finance Department
Belarusian State University, Minsk*

The economic system of the Republic of Belarus, its individual cost subsystems and their interaction are considered.

Key words: price system; types of prices; real sector of the economy; financial sector of the economy; interest rate policy; deposit interest; loan interest; taxes; exchange rate.

Целесообразно остановиться на экономической системе, состоящая из отдельных подсистем, которые могут рассматривать как самостоятельные системы, но более низкого порядка по отношению к единой системе. В частности, можно выделить систему цен, денежно-кредитную систему, бюджетно-налоговую и т. д. В системе цен можно выделить подсистему оптовых (отпускных) цен на продукцию промышленности, подсистему закупочных цен на продукцию сельского хозяйства, подсистему тарифов на транспортные перевозки, подсистему розничных цен на товары народного потребления.

В то же время данные системы (подсистемы) состоят из таких элементов, которые также могут быть представлены в качестве систем (подсистем) еще более низкого уровня. Так, в системе розничных цен можно выделить подсистему розничных цен на продовольственные товары, подсистему розничных цен на непродовольственные товары, подсистему розничных цен на товары народного потребления длительного пользования, подсистему сезонных розничных цен и т. д.

При этом, например, свойства системы цен ни в коем случае не равны сумме свойств ее частей (подсистем). Это относится к системе цен как реального, так и финансового секторов экономики. Отсюда следует также вывод о том, нельзя к каждой конкретной цене предъявлять все те требования, которые ставятся в целом перед системой цен. Это связано с тем, что требования к системе цен составляют основу государственной политики цен.

В данном случае к каждому виду (подсистеме) цен предъявляются особые, специфические требования. Так, оптовые (отпускные) цены в большей мере по сравнению с другими видами цен связаны со стимулированием научно-технического прогресса, использованием передовой техники и технологии. Закупочные цены используются для проведения аграрной политики государства. Они должны обеспечивать эквивалентный обмен между сельским хозяйством и другими сферами экономики, а также создавать необходимые стимулы для развития сельскохозяйственного производства. Цены финансового сектора экономики носят своего рода вспомогательную или стимулирующую роль по отношению к системе цен реального сектора национальной экономики.

Если же отдельные подсистемы (блоки) экономической системы будут строиться на различных методологических основах, противоречащих друг другу, то это приведет к несовместимости, противоречивости, различной направленности каждой из подсистем. Например, система цен функционирует в хозяйственном механизме рыночной экономики не изолированно, а в тесной взаимосвязи со всеми его элементами и составными частями. В первую очередь, она взаимодействует с денежно-кредитной и финансово-бюджетной системами, а также с системой оплаты труда.

Это обусловлено тем, что цена связана с денежным оборотом и вытекает из него, а финансы и кредит так же как формы и системы заработной платы наиболее близки к системе цен вследствие того, что механизм и характер их действия в наибольшей мере предопределяются особенностями функционирования стоимостных отношений в рыночной экономике. В частности, должна быть обязательной (бесспорно, это сложно сделать, но необходимо) координация монетарной, бюджетно-налоговой и ценовой политики (в последнем случае должна решаться проблема оптимального соотношения покупательной силы денег и уровня потребительских цен).

Ценовая политика является своего рода «отражателем» эффективности проведения монетарной и бюджетно-налоговой политики. При этом в ценовой политике важнейшее место принадлежит вопросу о сохранении относительной стабильности потребительских цен, зависящей во многом от процессов, протекающих в денежно-кредитной, финансовой и валютной сферах. В частности, из теории и практики известно, что относительно высокая устойчивость валютного курса национальной денежной единицы обеспечивает, в свою очередь, относительную стабильность цен.

Однако «феноменом» белорусской экономики является то, что при относительно стабильном (плавающем) обменном курсе национальной денежной единицы происходит постоянный рост потребительских цен, прежде всего на продовольствие. Это хорошо прослеживается на примере мясо-молочной и особенно импортной рыбной продукции. В то же время любое колебание обменного курса национальной валюты должно отражаться на изменении прежде всего внутренних цен. Данное влияние будет тем сильнее, чем больше открытость экономики по отношению к «внешнему» рынку, что особенно характерно для Республики Беларусь.

Но для того, чтобы обеспечить относительную стабильность цен как главного условия преодоления инфляции необходимо вначале провести дальнейшие мероприятия по их грамотной либерализации. Без осуществления этой меры невозможно, как показывает мировой опыт, достичь в будущем стабилизации цен (даже при самом жестком контроле за ними со стороны государства в лице Министерства по антимонопольному регулированию и торговле). Только после стабилизации цен можно использовать меры по их государственному регулированию. Практически пока слабо и даже

нейтрально воздействует на систему цен реального сектора экономики ставка (цена) процента и связанная с ним процентная политика.

Процентная политика находит свое выражение в регулировании уровня и динамики процентных ставок. В рыночной экономике уровень и динамика процентных ставок отражают степень деловой активности в стране, темпы инфляции, напряженность кредитного рынка и воздействие внешних факторов. При этом процентная политика должна, во-первых, благоприятствовать росту реального сектора экономики путем установления умеренно низких процентных ставок на банковские кредиты, во-вторых, ограничивать инфляцию, в-третьих, обеспечивать стабильность национальной денежной единицы путем установления умеренно повышенных процентных ставок.

Теоретически это все верно для стабильного и устойчивого развития экономики. Но подходят ли эти теоретические положения для условий финансово-экономического кризиса (кризиса воспроизводства), который еще висит «домокловым мечом» над экономикой Беларуси? Ответить на этот вопрос не так просто, поскольку современная экономическая теория не разработала фундаментальную теорию преодоления финансово-экономических кризисов. В данном случае ученые и специалисты опираются на общие рекомендации МВФ.

Разрешение противоречия финансово-экономического кризиса национальной экономики и проведения эффективной процентной политики должно разрешаться применительно реального сектора экономики путем проведения селективной политики процентных ставок в пользу ее приоритетных производств. В условиях воспроизводственного кризиса регулирующие функции политики процентных ставок проявляются через их влияние на динамику сбережений и инвестиций, регулирование деловой активности в реальном секторе экономики и воздействие на темпы инфляции.

При этом между различными видами процентных ставок существует определенная связь и взаимозависимость. Так, процентные ставки ссудного рынка на краткосрочные кредиты непосредственно связаны с официальной ставкой центрального банка (ставкой рефинансирования), на основе которой он определяет цену предоставляемых кредитов коммерческим банкам, а последние – заемщикам реального сектора экономики и населению.

УДК 338 (476)

ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ БАНКОВСКИХ РЕСУРСОВ

С. М. Тихоненко

*Старший преподаватель кафедры корпоративных финансов
Белорусского государственного университета, г. Минск*

Эффективное и безопасное функционирование банковской системы предполагает наличие действенных механизмов привлечения денежных средств. В этой связи банки уделяют большое внимание депозитной политике и расширению ресурсной базы в том числе за счет привлечения денежных средств населения.

Ключевые слова: банковская система; депозитная политика; сбережения населения; финансовые инструменты.

WAYS TO IMPROVE THE EFFICIENCY OF BANK RESOURCES FORMATION

S. M. Tikhonenko

Senior Lecturer of Corporate Finance Department, Belarusian State University, Minsk