

Пути совершенствования курсовой политики Республики Беларусь в современных условиях экономической интеграции (Часть 2)

Ways of exchange rate policy improvement in the Republic of Belarus under modern conditions of economic integration (P. 2)

Акулич Татьяна Сергеевна, кандидат экономических наук, доцент кафедры денежного обращения, кредита и фондового рынка Белорусского государственного экономического университета

Akuligh Tatsiana, PhD in Economics, associate professor in the Department of Currency Circulation, Credit and Stock Market of Belarus State Economic University
e-mail: akylu4@mail.ru

Аннотация

Современные реалии экономического развития стран Восточной Европы и постсоветского пространства свидетельствуют о необходимости реализации согласованной монетарной и курсовой политики, направленных на повышение конкурентоспособности экономики. Ключевыми позициями по данному направлению должны выступать снижение темпов инфляции, защита национальных производителей на внутренних и внешних рынках в условиях углубляющейся интеграции. В связи с чем возникает необходимость учета влияния на конкурентоспособность экономики либерализации курсовой политики, корректировки действующего режима валютного курса и его динамики. Результатом анализа последствий либерализации курсовой политики Республики Беларусь в условиях интеграции в Евразийский экономический союз (ЕАЭС) являются рекомендации по использованию режима валютного курса «скользящий коридор» с отменой большинства валютных ограничений, что позволит снизить темпы инфляции и повысить гибкость валютного курса по отношению к действующей на современном этапе системе значительного регулирования валютного курса в рамках управляемого плавания.

Ключевые слова: курсовая политика, валютный курс, режим валютного курса, конкурентоспособность экономики, экономическая интеграция.

Abstract

Modern realities of economic development Eastern Europe and the former Soviet space indicate the necessity of implementation monetary and exchange rate policy aimed at increasing the competitiveness of the economy. Key positions in this direction should be the decrease of inflation rates, protection of domestic producers on the domestic and foreign markets in conditions of integration. In this connection, need to accounting for the impact on competitiveness of economy liberalization of exchange rate policy, the current exchange rate regime and its dynamics. Results of analysis liberalization of the exchange rate policy of the Republic of Belarus in the conditions of integration into the common economic space are recommendations to use exchange rate regime sliding corridor with the disclaimer of most foreign exchange restrictions, that will allow to reduce inflation and increase the flexibility of the exchange rate, relative to your existing at the present stage the system a significant adjustment of the exchange rate within managed floating.

Keywords: monetary policy, exchange rate, the exchange rate regime, economic competitiveness, economic integration.

Поступила в редакцию / Received: 02.07.2014

Web: <http://elibrary.miu.by/journals!/item.eiup/issue.41/article.10.html>

Введение

Валютный курс страны является важным инструментом регулирования экономики, а также стимулом развития международной торговли и интеграции в мировое экономическое сообщество и единое экономическое пространство. Не прекращается острая полемика о целесообразности и перспективности тех или иных решений в области курсообразования, так как изменение валютного курса затрагивает экономические интересы практически всех субъектов хозяйствования (высших органов власти, предприятий и банков, физических лиц) и при положительном влиянии определенных мер курсовой политики в какой-либо из сфер экономики способно привести к негативным эффектам в иных сферах. В связи с чем возникает необходимость оценки возможных последствий принимаемых решений в области курсовой политики на основные сферы экономики. С учетом развития интеграционных связей Республики Беларусь и установлением тесного сотрудничества в рамках Таможенного союза особо важным представляется анализ изменений конкурент-

ных позиций национальных производителей на внутреннем рынке и возможностей по расширению присутствия на внешних при корректировках курсовой политики.

Оценка направлений оптимизации курсовой политики в современных условиях

Эффективность валютной политики Республики Беларусь на современном этапе и при предлагаемых корректировках оценим посредством возможного изменения конкурентоспособности основных видов экономической деятельности по авторской методике, представленной в более ранних исследованиях [4]. Рекомендации по оценке влияния и определению перспектив воздействия валютного курса на конкурентоспособность экономики Республики Беларусь заключаются в использовании данных о влиянии изменения валютного курса на показатели конкурентоспособности отдельных видов экономической деятельности (доли внутреннего рынка и доли экспорта в структуре выпуска продукции и услуг националь-

ных производителей) с учетом их участия в формировании конкурентоспособности страны согласно ожидаемым изменениям номинального и реального эффективного курса национальной валюты. В данном случае рассматриваем валютный курс как источник обеспечения условий расширения внутреннего рынка и повышения конкурентоспособности производителей на внешних рынках за счет ценового фактора.

Таким образом, сначала оценим изменение конкурентоспособности экономики Республики Беларусь при сложившейся системе регулирования валютного курса и сохраняющихся темпах инфляции, а затем сравним с результатами при снижении уровня инфляции и повышении гибкости валютного курса, характерных для экономики Российской Федерации и выступающих целью применения режима «скользящего коридора» для белорусского рубля.

Итак, входными данными анализа выступают показатели изменения объемов внутреннего и внешних рынков производителей промышленной продукции и сферы услуг при изменении валютного курса [4], темпы изменения реального и номинального валютных курсов, уровня инфляции при действующей системе регулирования валютного курса белорусского рубля и после ее либерализации (в рамках показателей стран – участниц ЕАЭС). Используемые при расчетах данные доли внутреннего рынка, доли в общем объеме экспорта страны каждого отдельного вида экономической деятельности, а также данные влияния 1 % девальвации на изменение данных показателей сведем в таблицу 1.

Далее оценим предполагаемые темпы динамики курса белорусского рубля на ближайший квартал (требование методики расчета изменения конкурентоспособности экономики при изменении курса национальной валюты [4]):

- 1) при сохранении неизменными основных макроэкономических условий – предполагаем расчет на основе оценки динамики, складывающейся за последние три месяца, – девальвация белорусского рубля на 3,3 % [3];
- 2) при либерализации курсообразования – предполагаем использование режима скользящего коридора с отменой валютных ограничений. Либерализация курсообразования в сложившихся благоприятных экономических условиях (положительное сальдо по счету текущих операций и приток иностранных инвестиций) приведет к снижению темпов инфляции и ревальвации курса национальной валюты темпами близкими к таковым у основного торгового партнера в рамках ЕАЭС (Российской Федерации) – ревальвация белорусского рубля на 3,6 % [2].

Таким образом, произведем расчет влияния динамики валютного курса по двум направлениям курсовой политики и представим результаты в таблицах 2 и 3.

Исходя из данных таблицы, можем выделить значительное влияние изменения валютного курса на объемы внутреннего и внешнего рынков производства кокса, продуктов нефтепереработки, химических продуктов, резиновых и пластмассовых изделий, что связано как с высокой долей импортного сырья, используемого при производстве, а также с высокой эластичностью спроса по цене на мировых рынках на продукты определенных отраслей. В свою очередь, для данных видов деятельности характерны высокий процент присутствия национальных производителей на внутреннем рынке и почти половина всего экспорта товаров и услуг страны. Все это обуславливает значительное влияние на данную отрасль динамики валютного курса, которая впоследствии переносит данные эффекты на общую тенденцию изменения конкурентоспособ-

ности страны и обрабатывающей промышленности. Так, по данным оценки, при сохраняющихся темпах изменения валютного курса может наблюдаться расширение присутствия на внутреннем рынке национальных производителей кокса, продуктов нефтепереработки, химических продуктов, резиновых и пластмассовых изделий на 6,4 %, сопровождающееся сокращением объемов экспорта в приблизительно равной пропорции на 3,2 %, что свидетельствует о переориентации национальных производителей с внешнего на внутренний рынок, но не является свидетельством значительного повышения конкурентоспособности отрасли. В целом по стране при складывающейся динамике белорусского рубля за счет его изменения в течение квартала экспорт товаров и услуг снизится на 3,42 %, а присутствие национальных производителей на внутреннем рынке возрастет на 7,15 %. Данный эффект говорит в пользу эффективного импортозамещения, но негативно сказывается на завоевании новых рынков и интеграции в мировую торговлю.

Далее представим данные расчетов влияния валютного курса на конкурентоспособность отдельных видов экономической деятельности и экономики в целом при либерализации курсообразования (таблица 3).

Проведенный анализ также отражает значительное влияние на конкурентоспособность производства кокса, продуктов нефтепереработки, химических продуктов, резиновых и пластмассовых изделий, что в рамках экспортно-импортных потоков страны выражено в сокращении объемов внутреннего рынка на 7 % и переориентации на экспорт, который по данному виду деятельности возрастет в течение трех месяцев на 6,9 %. В целом по стране при обозначенных изменениях можем ожидать снижения объемов внутреннего рынка национальных производителей на 6,8 %, что является характерным для стран, развивающих торговые связи и входящих в Таможенный союз. Однако негативные тенденции на внутреннем рынке будут сопровождаться значительным ростом объемов экспорта на 8,8 %.

Заключение

Таким образом, можем заключить, что если для страны является первоочередным завоевание новых рынков и расширение присутствия на международных рынках, активная интеграция в мировую торговлю и выполнение договоренностей в рамках ЕАЭС и ТС без потерь конкурентоспособности страны, то предпочтительным является либерализация курсообразования на основе повышения его прозрачности, прогнозируемости, стабильности и эффективности. В свою очередь, для защиты внутреннего рынка необходимо применять курсовую политику, основанную на недопущении значительной волатильности национальной валюты, и посредством изменения валютного курса предвзятые меры по повышению конкурентоспособности национальных производителей на внутреннем рынке.

Проведенное исследование подтверждает, что в современных условиях Республики Беларусь либерализации курсообразования, а именно переход к режиму «скользящего коридора» с изменением границ в совокупности с отменой валютных ограничений способствует:

- росту реального ВВП и производства продукции основных отраслей экономики;
- снижению отрицательного сальдо торгового баланса;

Таблица 1 — Показатели объема внутреннего и внешнего рынка отечественных производителей и их изменение при 1 % девальвации, %

Вид экономической деятельности	Доля внутреннего рынка, в общем по Беларуси	Доля в общем объеме экспорта товаров и услуг Беларуси	Изменение доли внутреннего рынка национальных производителей при 1 % девальвации	Изменение доли экспорта национальных производителей в общем объеме производства при 1 % девальвации
Обрабатывающая промышленность	47,02	81,68	4,07	-3,26
<i>В том числе производство:</i>				
– продуктов питания, напитков и табачных изделий	12,85	11,16	0,23	3,97
– текстильных изделий, одежды, изделий из кожи и меха	3,57	3,16	-0,97	0,35
– изделий из дерева и бумаги, полиграфическая деятельность	2,10	1,79	-0,66	2,37
– кокса, продуктов нефтепереработки, химических продуктов, резиновых и пластмассовых изделий	13,04	46,56	14,97	-4,10
– металлургическое и готовых металлических изделий	4,37	5,47	1,94	2,97
– машин, транспортных средств и оборудования	11,07	13,54	1,59	зависимость не выявлена
Транспортная деятельность, складирование, почтовая и курьерская деятельность	0,52	9,43	-2,52	2,36
Всего по видам экономической деятельности, в которых наблюдается зависимость	47,54	91,11	-	-

Таблица 2 — Данные изменения объемов внутреннего и внешних рынков национальных производителей по отдельным видам экономической деятельности и в целом по Беларуси при девальвации белорусского рубля на 3,3 %, в %

Вид экономической деятельности	По отдельным видам экономической деятельности		В целом по Беларуси с учетом удельного веса	
	Изменение доли внутреннего рынка национальных производителей	Изменение доли экспорта национальных производителей в общем объеме производства	Изменение доли внутреннего рынка национальных производителей	Изменение доли экспорта национальных производителей в общем объеме производства
Обрабатывающая промышленность	13,35	-10,69	6,28	-8,77
<i>В том числе производство:</i>				
– продуктов питания, напитков и табачных изделий	0,75	13,02	0,10	1,43
– текстильных изделий, одежды, изделий из кожи и меха	-3,18	1,15	-0,11	0,03
– изделий из дерева и бумаги, полиграфическая деятельность	-2,16	7,77	-0,05	0,16
– кокса, продуктов нефтепереработки, химических продуктов, резиновых и пластмассовых изделий	49,10	-13,45	6,40	-6,32
– металлургическое и готовых металлических изделий	6,56	9,74	0,28	0,58
– машин, транспортных средств и оборудования	5,22	зависимость не выявлена	0,58	зависимость не выявлена
Транспортная деятельность, складирование, почтовая и курьерская деятельность	-8,27	7,74	-0,04	0,70
Всего по видам экономической деятельности, в которых наблюдается зависимость	-	-	7,15	-3,42

- увеличению доли внешнеторгового оборота;
- росту поступления валютной выручки на счета экспортеров Республики Беларусь;
- росту производства отечественных товаров и услуг и уменьшению их импорта в целях снижения спроса на иностранную валюту.

Таблица 3 — Данные изменения объемов внутреннего и внешних рынков национальных производителей по отдельным видам экономической деятельности и в целом по Беларуси при ревальвации белорусского рубля на 3,6 %, в %

Вид экономической деятельности	По отдельным видам экономической деятельности		В целом по Беларуси с учетом удельного веса	
	Изменение доли внутреннего рынка национальных производителей	Изменение доли экспорта национальных производителей в общем объеме производства	Изменение доли внутреннего рынка национальных производителей	Изменение доли экспорта национальных производителей в общем объеме производства
Обрабатывающая промышленность	-14,58	11,68	-6,85	9,58
<i>В том числе производство:</i>				
– продуктов питания, напитков и табачных изделий	-0,82	-14,22	-0,11	-1,56
– текстильных изделий, одежды, изделий из кожи и меха	3,47	-1,25	0,12	-0,04
– изделий из дерева и бумаги, полиграфическая деятельность	2,36	-8,49	0,05	-0,17
– кокса, продуктов нефтепереработки, химических продуктов, резиновых и пластмассовых изделий	-53,62	14,69	-6,99	6,90
– металлургическое и готовых металлических изделий	-6,95	-10,64	-0,3	-0,64
– машин, транспортных средств и оборудования	-5,7	зависимость не выявлена	-0,63	зависимость не выявлена
Транспортная деятельность, складирование, почтовая и курьерская деятельность	9,03	-8,45	0,05	-0,76
Всего по видам экономической деятельности, в которых наблюдается зависимость	-	-	-6,81	8,81

Таким образом, являясь основным инструментом денежно-кредитной политики, валютный курс в Республике Беларусь должен обладать гибкостью, так как оперативные изменения курсовой политики прямо или опосредованно влияют на решение основных общегосударственных задач.

Список литературы

- [1] Козак, Ю.Г. Международная экономика : учебное пособие / Ю.Г. Козак [и др.]; под ред. Ю.Г. Козака, С.Н. Лебедевой. — Минск: Изд-во Гревцова, 2011. — 368 с.

Kozak, Yu.G. Mezhdunarodnaya ekonomika: uchebnoye posobiye / Yu.G. Kozak [i dr.]; pod red. Yu.G. Kozaka, S.N. Lebedevoy. — Minsk: Izd-vo Grevtova, 2011. — 368 p.

- [2] Национальный интернет-портал Республики Беларусь [Электронный ресурс]. — Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. — Минск, 2014. — Режим доступа : <http://www.belstat.gov.by/homep/indicators/main1.php>. — Дата доступа : 04.11.2014.

Natsionalnyy internet-portal Respubliki Belarus [Electronic resource]. — Nats. tsentr pravovoy inform. Resp. Belarus. — Minsk, 2014. — Mode of access : <http://www.belstat.gov.by/homep/indicators/main1.php>. — Date of access : 04.11.2014.

- [3] Национальный интернет-портал Республики Беларусь [Электронный ресурс]. — Сайт Нац. банка Респ. Беларусь. — Минск, 2014. — Режим доступа : <http://www.nbrb.by>. — Дата доступа : 20.05.2014.

Natsionalnyy internet-portal Respubliki Belarus [Electronic resource]. — Sayt Nats. banka Resp. Belarus. — Minsk, 2014. — Mode of access : <http://www.nbrb.by>. — Date of access : 20.05.2014.

- [4] Акулич, Т.С. Влияние валютного курса на конкурентоспособность экономики Республики Беларусь : дис. ... канд. экон. наук: 08.00.2010 / Т.С. Акулич. — Минск, 2013. — 150 л.

Akulich, T.S. Vliyaniye valyutnogo kursa na konkurentosposobnost ekonomiki Respubliki Belarus: dis. ... kand. ekon. nauk: 08.00.2010 / T.S. Akulich. — Minsk, 2013. — 150 p.

- [5] Акулич, Т.С. Эффективная реализация курсовой политики Республики Беларусь в контексте интеграции в рамках Единого экономического пространства / Т.С. Акулич // Экономика и управление. — 2012. — № 4 (32). — С. 37–42.

Akulich, T.S. Effektivnaya realizatsiya kursovoy politiki Respubliki Belarus v kontekste integratsii v ramkakh Edinogo ekonomicheskogo prostranstva / T.S. Akulich // Ekonomika i upravleniye. — 2012. — № 4 (32). — P. 37–42.

- [6] Василега, В.Г. Либерализация ценообразования и инфляционные процессы в Беларуси / В.Г. Василега // Белорус. экон. журн. — 2012. — № 1 (58). — С. 103–111.

Vasilega, V.G. Liberalizatsiya tsenoobrazovaniya i inflyatsionnyye protsessy v Belarusi / V.G. Vasilega // Belorus. ekon. zhurn. — 2012. — № 1 (58). — P. 103–111.

- [7] Интернет-портал МВФ [Электронный ресурс]. — Сайт статистической информации МВФ. — Режим доступа : <http://www.imf.org/external/data.htm>. — Дата доступа : 10.06.2014.

Internet-portal MVF [Electronic resource]. — Sayt statisticheskoy informatsii MVF. — Mode of access : <http://www.imf.org/external/data.htm>. — Date of access : 10.06.2014.

- [8] Otker-Robe, I. Moving to greater exchange rate flexibility / I. Otker-Robe, D. Vavra. — Washington : IMF, 2007. — VII, 84 p.