

3. Проверка своевременности обеспечения поступления выручки от экспорта и обязательная продажа средств, поступивших по валютной выручке.

4. Проверка соблюдения таможенных режимов, а также пресечение контрабандного ввоза(вывоза).

5. Проверка соблюдения своевременности представления отчетности и других обязательных сведений в ИМНС и таможенные органы.

Во-вторых, разработка отдельного рабочего документа аудитора, в которой будут указываться информация о конкретных внешнеторговых операциях данного предприятия, а также документы, сопровождающие их.

Это в свою очередь поможет предупредить возникновение новых схем вывода капитала за рубеж и в дальнейшем сократить масштабы данной проблемы.

Список цитированных источников

1. Бегство капитала [Электрон. ресурс] / Словарь «Борисов А.Б. Большой экономический словарь. — М.: Книжный мир, 2003. — 895 с.» - Режим доступа: <http://www.bank24.ru/novosibirsk/info/glossary.html> / Бегство капитала - Дата доступа: 15.03.2010.

2. World Investment Prospects Survey 2009-2011 UNCTAD март 2011 [Электрон. ресурс] Режим доступа: <http://unctad.org/Templates/webflyer.asp?docid=11767&intItemID=2068&lang=1&mode=downloads> - Дата доступа: 10.03.2011

3. Политические новости [Электрон. ресурс] - Режим доступа: <http://www.polit.ru/news/2005/06/14/fitch.html> - Дата доступа 01.04.2011.

4. Экономические новости [Электрон. ресурс] - Режим доступа: <http://news.tut.by/165210.html> - Дата доступа 15.03.2011

УДК 330.131.7

Кузьмин Н.С.

Научный руководитель: к.э.н., профессор Обухова И.И.

МЕХАНИЗМ УЧЕТА ФАКТОРОВ ФОРМИРОВАНИЯ ВАЛЮТНОГО КУРСА

Целью данного исследования является совершенствование механизма курсообразования в Республике Беларусь на основе учета факторов формирования валютного курса. Известно, что валютный курс - это цена (котировка) денежной единицы одной страны, выраженная в денежных единицах другой страны, а также в драгоценных металлах или ценных бумагах.

Как и на любом рынке, эти цены зависят от соотношений спроса и предложения на ту или иную валюту. Величины же спроса и предложения на валютном рынке определяются, прежде всего, объемами взаимной торговли между теми или иными странами. Докажем это.

Так, если российские импортеры получили на белорусском рынке больше выручки в белорусской валюте, чем наши экспортеры выручили российских рублей от продажи отечественных товаров в России, тем выше будет курс российского рубля по отношению к белорусскому. Это объясняется необходимостью конвертации иностранных денежных единиц в национальную валюту как для экспортеров, так и для импортеров. Следовательно, при отрицательном сальдо торгового баланса за каждый российский рубль придется заплатить большее количество национальной валюты.

Когда внутренние цены из-за больших издержек производства превышают цены на импортируемые из-за рубежа аналогичные товары, объем импорта по сравнению с экспортом быстро увеличивается. Поэтому высокий уровень цен внутри страны и низкий уровень цен за ее пределами обычно ведут к росту курса иностранной валюты. Чем сильнее желание иметь заграничные товары и пользоваться заграничными услугами, тем большую цену приходится предлагать за иностранную валюту. К тому же с ростом национального дохода увеличивается и спрос на импортные товары, что вызывает тенденцию к удешевлению национальной валюты.

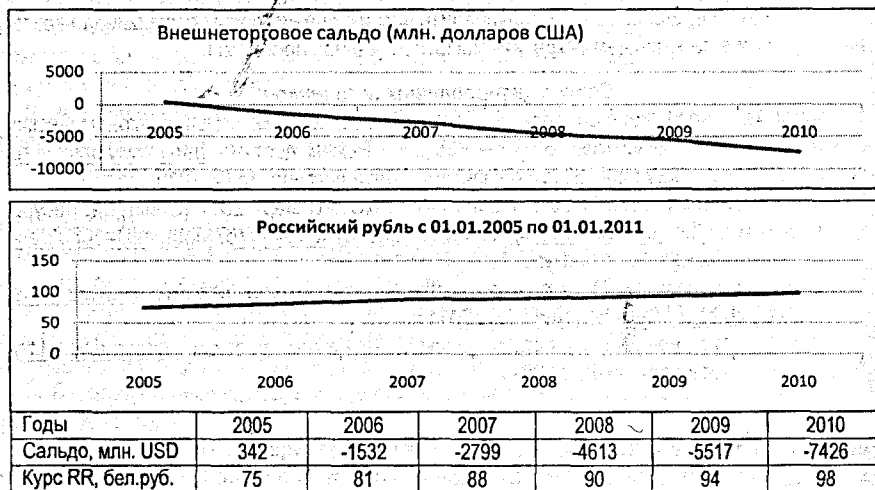


Рисунок 1 – Динамика внешнеторгового сальдо и валютного курса

Таким образом, первый фактор, влияющий на уровень курса национальной валюты, – сальдо экспорта-импорта. На рисунке 1 показаны графики динамики внешнеторгового сальдо Республики Беларусь и соответствующего роста курса российского рубля, разработанные по данным официальной статистики.

Кроме того, на валютный курс влияет экономическая политика государства в области регулирования таких составных частей платежного баланса, как текущий счет и счет движения капиталов. При увеличении положительного сальдо торгового баланса возрастает спрос на валюту данной страны, что способствует повышению ее курса, а при появлении отрицательного сальдо происходит обратный процесс.

Изменение баланса движения капиталов также оказывает определенное влияние на курс национальной валюты, которое по знаку («плюс» или «минус») аналогично торговому балансу. Однако существует и негативное влияние чрезмерного притока краткосрочного капитала в страну на курс ее валюты, так как появляется избыточная денежная масса, что, в свою очередь, может привести к увеличению цен и обесцениванию валюты (рисунок 2).



Рисунок 2 – Баланс счета текущих операций и движения капиталов

Чем выше темп инфляции в стране по сравнению с другими государствами, тем ниже курс ее валюты, если не противодействуют иные факторы. Зависимость валютного курса от темпа инфляции особенно велика у стран с большим объемом международного обмена товарами, услугами и капиталами. На рисунке 3 показана разница между уровнем инфляции в Беларуси и России в период с 2005 по 2010 год.



Рисунок 3 – Динамика инфляции в РБ и РФ

Значительное влияние на валютный курс оказывает также инвестиционная позиция страны, которая отражает разницу между приобретенными за рубежом и реализованными на мировом рынке ценными бумагами. Если инвесторы стремятся получить больше иностранных долговых обязательств, облигаций, акций, банковских депозитов и т.п., то они тем самым набавляют цену на иностранную валюту. В противоположность этому, платежи других стран определенному государству способствуют укреплению курса его национальной валюты (рисунок 4).



Рисунок 4 – Чистая инвестиционная позиция Беларуси

Сопоставительный анализ динамики данных факторов доказал, что все они оказывают определенное влияние на процессы курсообразования и должны учитываться при расчете курса национальной валюты. Рассмотрим, какие методы используются для этого.

В мировой практике существуют два подхода к определению курса национальной валюты:

- привязка к одной валюте;
- метод валютной корзины.

Первый метод использовался в Республике Беларусь до 2009 года, однако практика показала, что привязка белорусского рубля к доллару США не способствовала стабилизации курса национальной валюты. После 2009 года у нас стал использоваться метод валютной корзины, в которую вошли три валюты: доллар США, Евро, российский рубль. По определению, валютная корзина – набор валют, используемых при их котировке для определения курса национальной или международной валюты, что позволяет более обоснованно учесть влияние изменений общеэкономических условий обмена на покупательную способность валют.

На предыдущем этапе НИРС нами была предложена методика обоснования курса белорусского рубля исходя из средней геометрической величины стоимости валютной корзины на дату расчета (формула 1):

$$BK = \sqrt[3]{USD \times EUR \times RUB} = \sqrt[3]{2650 \times 3703 \times 90.16} = 960 \quad (1)$$

Установив первоначальную величину каждой валюты в корзине в размере 320 рубль и подставив начальные курсы валют на 02.01.2009 г., (2650 белорусских рублей за 1 доллар США, 3703 белорусских рублей за евро и 90,16 белорусских рублей за российский рубль), мы получили формулу 2, которая может быть использована для прогнозирования изменений курса белорусского рубля в любой расчетный момент времени:

$$BK = 0.1207 \times USD_1 + 0.0864 \times EUR_1 + 3.5492 \times RUB_1 \quad (2)$$

С учетом того факта, что Национальный банк Беларуси в 2011 году намерен сузить прогнозный коридор колебаний курса белорусского рубля в рамках привязки к корзине валют с +/-10% в 2010 году до +/-8% в 2011 году, нами были рассчитаны прогнозируемые курсы EUR, USD и RUB в 2011 году (3):

$$3632.5 \leq EUR \leq 4264.2, \quad 2742.5 \leq USD \leq 3219.4, \quad 90.33 \leq RUB \leq 106.03. \quad (3)$$

Данная методика, описанная нами в [1], разработана на основе используемых Национальным банком инструментов достаточно жесткого валютного регулирования, поэтому она не в полной мере учитывает реальную ситуацию на потребительском рынке и влияние макрофакторов на процессы курсообразования. Наиболее объективным, на наш взгляд, является метод определения валютных курсов с помощью паритета покупательной способности валют, рассчитанного путем сопоставления цен потребительской корзины в разных странах.

Валютный курс, рассчитываемый по паритету покупательной способности, в наибольшей степени отражает сложившуюся на потребительском рынке ситуацию, так как цены товаров народного потребления и стоимость услуг формируются под воздействием рыночного механизма. Нами предлагается определять курс обмена валют, как средневзвешенное соотношение цен для стандартной корзины промышленных, потребительских товаров и услуг двух стран. На основе модели формирования курса посредством сопоставления цен торговли двух стран рассчитаем реальный курс белорусского рубля по отношению к российскому на 31.12.2010 г. В таблице 1 приведена информация, использованная в расчетах.

Таблица 1 – Сопоставление стоимости потребительской корзины РБ и РФ (в сокращении)

№	Наименование товара	Цена в бел. руб.	Цена в рос. Руб.	Соотношение цен
1	Говядина первой категории	13825	197	70
2	Свинина	12540	198	63
...	...			
50	Цитрусовые плоды	6225	59	105
ППС по потребительским ценам (ср. геом. цен по товарам)				75,81181941
1	Ткань хлопчатобумажная (1 м)	4626	55	84
2	Куртка мужская	149830	3148	47
...	...			
97	Спички (за 1 коробок)	55	1	54
ППС по промышленным ценам (ср. геом. цен по товарам)				77,23521262
1	Постановка набоек, пара	7973	180,16	44
2	Ремонт одежды, один вид работы	7778	179,96	43
...	...			
35	Газ сетевой, месяц с человека	3696	43,81	84
ППС по стоимости услуг (ср. геом. цен по товарам)				53,66675476

Используя результаты сопоставления, рассчитаем средневзвешенное соотношение цен для стандартной корзины промышленных, потребительских товаров и услуг в Беларуси и России. Анализ показал, что курс белорусского рубля по состоянию на 31.12.2010 г., рассчитанный с учетом паритета покупательской способности на потребительском рынке, должен быть равен 68,91 Br за 1 RUR, что меньше официального курса (98,44 Br) на 43%.

Таким же образом может быть рассчитан паритет покупательной способности белорусского рубля и с другими иностранными валютами. Это позволит принимать НБ РБ обоснованные решения относительно динамики курса национальной валюты, необходимости его девальвации или, как показали результаты нашего исследования, ревальвации.

Список цитированных источников

1. Кузьмин, Н. Механизм формирования валютной корзины РБ и его использование в прогнозировании валютных курсов // Студенческая научная зима в Бресте – 2010. Сборник научных работ участников Международной научной конференции региональных университетов. – Брест, изд-во БрГТУ. – 2011.
2. Электронный ресурс <http://belstat.gov.by>
3. Электронный ресурс <http://ru.wikipedia.org>
4. Электронный ресурс <http://finance.tut.by>