

РЕЖИМЫ ВАЛЮТНЫХ КУРСОВ СТРАН ЕАЭС

Курсанты 311 учебной группы:

Бондаренко С.Е., Ремез.

Научный руководитель:

к.ф.н., профессор Бровка С.А.

Вольский военный институт материального обеспечения

Аннотация. В статье рассматривается анализ экономических последствий возможных результатов перехода к осуществлению согласованной политики по регулированию финансовых рынков государств-членов ЕАЭС.

Ключевые слова. Валютный режим, валютный курс, интеграция.

MODES OF EXCHANGE RATES OF THE COUNTRIES OF EEU

Abstract. In article the analysis of economic consequences of possible results of transition to implementation of the coordinated policy on regulation of the financial markets of member states of EEU is considered.

Keywords. Currency mode, exchange rate, integration.

Международные валютные отношения – один из чрезвычайно важных компонентов мировой экономики и, как показывает практика, наиболее сложно управляемый. По мере интернационализации и глобализации мирового сообщества увеличиваются мировые потоки товаров и услуг и особенно капиталов, что в конечном итоге приводит к расширению валютных отношений и появлению всесторонней зависимости между странами.

Валютный режим

По результатам сравнительного анализа действующих концептуальных документов по приоритетным направлениям развития финансовых рынков государств-членов Союза можно сделать вывод о том, что так или иначе режимы валютных курсов стран ЕАЭС (по классификации МВФ, объявленные официально режимы валютных курсов могут отличаться от данной классификации) группируются относительно трех моделей [2; с.3-7]:

1. Прочие режимы с возможностью корректировки курса (Crawl-like arrangement)

Статистически прослеживается тренд динамики номинального курса в пределах узкого коридора волатильности $\pm 2\%$ за период 6 месяцев или более. При этом обменный курс меняется в течение года достаточно монотонно (в годовом измерении – на 1%), а его повышения и понижения продолжительны по времени. Часто отличается объявленной «якорной» привязкой к одной иностранной (более стабильной) валюте или к корзине валют.

Также следует отметить возможность перехода из этого режима в режим **стабилизированного курса (Stabilized arrangement)**. Важная особенность – управляемость курса, его «якорная» привязка к одной иностранной (более стабильной) валюте или корзине валют, которая подтверждается статистически. Стабильность валютного курса является результатом официальных регулятивных действий [6; с. 60-61].

2 - Прочие режимы управляемого курса (Other managed arrangement)

Нет привязки валютного курса к доллару. Вместо этого – привязка официальных действий регулятора к динамике какого-либо макроэкономического показателя: денежные агрегаты, процентные ставки, инфляция. Также определяется ситуацией часто меняющихся валютных политик.

3 - Плавающий курс (Floating)

Переход к плавающему курсу (не свободно плавающему, а с возможностью сохранения интервенций) часто носит возвратно-поступательный характер (Армения) или вызван неспособностью экономики противостоять устойчивым девальвационным процессам, отсутствием достаточных ресурсов и инструментов для корректировки

курсанациональной валюты в заданных границах (Казахстан, 2015 г.) [9; с.4]. В России плановые шаги по переходу к плавающему курсу предпринимаются, начиная с 2013 г. (Рисунок 1).



Рисунок 1 – Валютные режимы стран-членов ЕАЭС и их динамика по классификации МВФ

Анализ действующих в 2014 г. валютных режимов государств - членов Союза демонстрирует сходство основных составляющих валютных режимов Казахстана, Беларуси, Армении, отчасти, общими ключевыми характеристиками отличаются валютные режимы России и Кыргызстана [8; с. 15-20].

Данные различия отражаются и на типичном характере динамики валютных курсов данных групп стран (Рисунок 2).

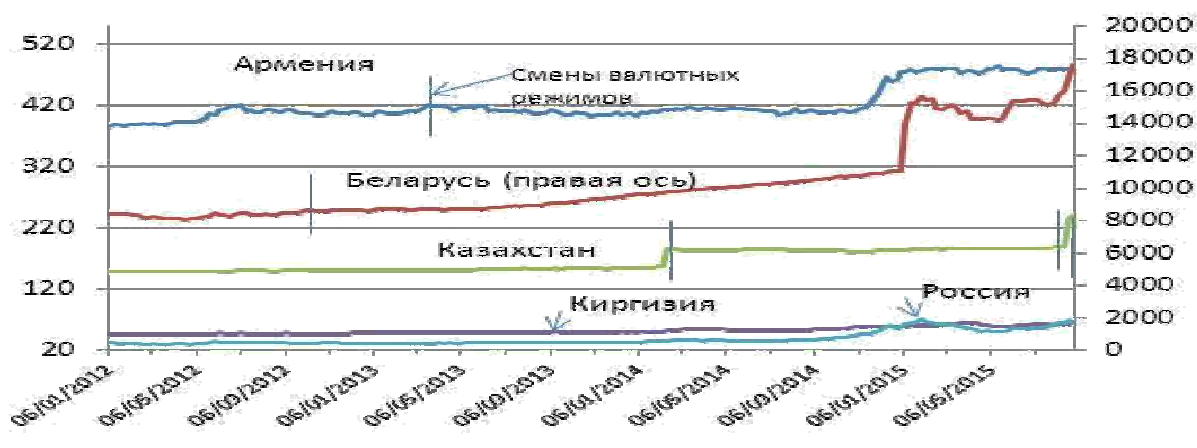


Рисунок 2 – Динамика валютных курсов стран ЕАЭС, в национальных валютах за доллар

Особенности валютных режимов стран ЕАЭС:

- высокий уровень долларизации финансового рынка (Таблица 1), что связано с зависимостью экономики от курса доллара и цен на нефть на мировом рынке. Особенно это актуально для стран с высокой долей импорта;
- разная обеспеченность международными (золотовалютными) резервами и различия в трендах курсовой динамики (плавное или скачкообразное изменение валютного курса, Таблица 2) [2; с. 68-61];
- переход к плавающему режиму валютного курса часто является вынужденной мерой, демонстрирующей отсутствие у регулятора достаточных ресурсов для адекватной корректировки валютного курса в условиях высокой долларизации, недоверия к национальной валюте, для стран-экспортёров – участие в борьбе за

конкурентоспособность своего экспорта на внешнем рынке.

Таблица 1- Уровень долларизации по состоянию на 2014 г.

Страна	Доля кредитов в иностранной валюте в общем объеме выданных кредитов, %	Доля депозитов в иностранной валюте в общем объеме принятых депозитов, %
Армения*	72	67
Беларусь	52	70
Казахстан	30	44
Кыргызстан	58	56
Россия**	26	24

Таблица 2 – Показатели международных резервов стран ЕАЭС

Страна	ВВП, 2014, млрд. долл.	Международные резервы на соответствующий месяц, млрд. долл.	Дата	Доля международных резервов в ВВП, %
Армения	10,3	1,496	апр-15	14,52
Беларусь	76,1	4,56	мар-15	5,99
Казахстан	212	28,791	апр-15	13,58
Кыргызстан	7,4	1,771	апр-15	23,93
Россия	1857	356,77	май-15	19,21

Таким образом, расширение экономического пространства позволяет развиваться экономикам стран-участников. При этом, не стоит искать сиюминутные плюсы и минусы, так как процесс этот длительный и рассчитан на долгую перспективу. Развитие экономик стран-участников позволяет определять долгосрочные цели и ставить приоритетные задачи в совместном решении возникающих проблем.

Список использованной литературы

1. Баринова Ю. А., Суслов С. А. Производство отдельных видов продукции сельского хозяйства в период с 1996 по 2011 год // Вестник НГИЭИ. 2013. № 9 (28). С. 3–13.
2. Балдов Д. В., Суслов С. А. Мировые продовольственные кризисы и производственные проблемы // Вестник НГИЭИ. 2014. № 3 (34). С. 3–17.
3. Генералов И. Г., Суслов С. А., Зививаев Н. С., Балдов Д. В. Применение информационных технологий при статистической оценке конкурентной среды на региональных продуктовых рынках // Управление экономическими системами: электронный научный журнал. 2015. № 9 (81). С. 12.
4. Дюпина Л.Ф., Дикунова М.С., Бровко А.С. Эмоциональный и интеллектуальный менеджмент: противостояние или сочетание. В сборнике: Новые парадигмы общественного развития: экономические, социальные, философские, политические, правовые, общенаучные тенденции и закономерности материалы международной научно-практической конференции: в 14 частях. г. Новосибирск, г. Тихорецк, г. Саратов, 2016. С. 60-61.
5. Дюпина Л.Ф., Дикунова М.С., Бровко А.С. Повышение конкурентоспособности высшего образования путем применения систем менеджмента качества. Социальные науки. 2015. Т.1. № 6-1 (9). С. 28-33.
6. Дюпина Л.Ф., Дикунова М.С., Прокопов В.Н. Оценка эффективности управленческих инноваций. Научный альманах. 2015. № 11-2 (13). С. 128-131
7. Дюпина Л.Ф., Рудиков В.Ф. Повышение эффективности высшего образования путем применения маркетингового исследования в сборнике: Управление инновационным развитием современного общества: тенденции, приоритеты: экономические, социальные,

философские, политические, правовые общенаучные закономерности Материалы международной научно-практической конференции. ООО "Академия управления" ФГБОУ ВПО "Новосибирский государственный технический университет", кафедра "Производственный менеджмент и экономика энергетики"; отв. редактор С.С. Чернов.г. Новосибирск, г. Саратов, 2014. С. 177-181

8. Дюпина Л.Ф. От системы менеджмента качества к системе качества менеджмента в сборнике: Механизмы Социальные науки: social-economicsciences № 1 (11) 2016 Актуальные тенденции экономических исследований обеспечения устойчивого развития российской экономики Международная научно-практическая конференция преподавателей, аспирантов и студентов. Москва, 2013. С. 88-92.

9. Brovko S., Dikynova M., Dupina L. The integration of economy and pedagogy in educational activities В сборнике: 3rd International Conference «Role of nonmaterial factors in ensuring the social and psychological condition of a society» Sheffield, UK, 2015. С. 58-61.

10. Dikynova M., Dupina L., Polyakov E. Current status and importance of problems of development of information technologies. В сборнике: Development scenarios and alternatives in the modern economy 2nd edition: research articles. Science editor: A. Burkov. San Francisco, California, USA, 2015. С. 102-105.

11. Роженцова О.В., Войтко П.Ф., Роженцов А.П. Развитие предпринимательской деятельности при освоении затонувшей древесины. Вестник Поволжского государственного технологического университета. Серия: Экономика и управление.2007. №1. С.76-79.