

РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОЦИАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

КАФЕДРА ПОЛИТИЧЕСКОЙ ЭКОНОМИИ
И МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ОТНОШЕНИЙ

**АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ
РАЗВИТИЯ МИРОВОЙ
СИСТЕМЫ ХОЗЯЙСТВА
И ДИАЛЕКТИКА СПОСОБОВ
ПРОИЗВОДСТВА**

Сборник научных работ студентов

Москва
2014

УДК 33
ББК 65.23

Актуальные проблемы мировой системы хозяйства и диалектика
способов производства: Сборник научных работ / Сост. Н.А. Король-
кова. — М.: РГСУ, 2014. — 168 с.

Составитель:
Н.А. Королькова

ISBN 978-5-8429-1237-7

Настоящее издание подготовлено по материалам выступлений на на-
учно-практической конференции «Социально-экономические проблемы и
тенденции развития мировой экономики на современном этапе» (18 декаб-
ря 2013 года), а также по результатам деятельности студенческих научных
кружков кафедры политической экономики и международных экономиче-
ских отношений РГСУ: «Институциональные проблемы воспроизводства
человеческого капитала», «Современные проблемы государственного ре-
гулирования рыночной экономики».

Сборник предназначен для студентов экономических специальностей.

ББК 65.23

ISBN 978-5-8429-1237-7

© Королькова Н.А., 2014
© РГСУ, 2014

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ I. СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ	
<i>Королькова Н.А., Комицкая В.П.</i> Экспорт экономических кризисов в условиях глобальной экономики.....	5
<i>Королькова Н.А., Авдеева М.В.</i> Сравнительная оценка антикризисных политик в России 1998 года и 2008-2010 годов.....	11
<i>Халибаева А.М., Кондобева Д.М.</i> Влияние политического делового цикла на макроэкономическую политику государства (на примере России периода 1990-2007 годов).....	16
<i>Королькова Н.А., Порейкина Д.М.</i> Взаимосвязь инфляции и безработицы. Особенности государственной политики РФ в период трансформационного спада.....	20
<i>Васюшина Е.С., Цыбульникова Е.Б.</i> Переход к режиму таргетирования инфляции: условия либерализации валютного регулирования в России.....	25
<i>Солодуха И.В., Жаров В.М.</i> Регулирование деятельности естественных монополий в России.....	30
<i>Королькова Н.А., Сунаева Ю.В.</i> Использование государственной поддержки в бизнесе: изучение особенностей южнокорейских чеболей.....	36
<i>Королькова Н.А., Алмакаева Р.Н.</i> Возможности и практическое использование макроэкономической модели IS-LM: на примере экономики России.....	41
<i>Васюшина Е.С., Исаева А.Е.</i> Особенности формирования внутреннего макроэкономического равновесия в современных условиях в Латиноамериканском регионе: на примере Аргентины.....	46
<i>Васюшина Е.С., Парфенова Е.В.</i> Специфика определения параметров внешнего макроэкономического равновесия Аргентины в условиях внутренней неопределенности: практика применения модели IS-LM-VP.....	53
<i>Ерохин С.Г., Лобзова М.В.</i> Социально-экономические проблемы Нигерии и последствия избытия ресурсов.....	58

5. Данные Международного Валютного Фонда // Электронный ресурс. Режим доступа: (дата обращения: 05.02.2014).

6. Данные интернет-портала «Основные глобальные показатели» // Электронный ресурс. Режим доступа: <http://www.principalglobalindicators.org/default.aspx> (дата обращения: 05.02.2014).

Анализируя денежный рынок, получаем следующую кривую LM: график имеет отрицательный наклон, что в построении модели является не свойственным.

Для Аргентины, как и для стран Латинамериканского региона, характерно то, что большую часть спроса на деньги составляет транзакционный спрос (M_{тп}). В рассматриваемой стране предельная склонность к потреблению равна 80%¹ (только у домашних хозяйств).

По результатам проделанного корреляционно-регрессивного анализа связь обнаруживается, и она является устойчивой, но с точки зрения экономических реалий Аргентины: данная связь чрезвычайно слабая (т.е. практически не прослеживается). В таком случае, связь не может быть функционально описана с использованием стандартного математического аппарата.

В заключение хотелось бы отметить, что с ростом совокупного дохода, формирования финансовых институтов или институциональной инфраструктуры, обеспечивающей эффективное функционирование финансового сектора, спекулятивный спрос на деньги примет стандартную форму, а кривая денежного рынка (LM) – положительный наклон.

Таким образом, использование стандартной модели IS-LM в настоящем времени невозможно. Но при осуществлении выше названных условий, модель может стать эффективным инструментом макроэкономического анализа.

Список использованной литературы:

1. Данные интернет-портала «Финансовый гид» // Электронный ресурс. Режим доступа: <http://finansovgid.ru/investicii/17-investicionni-klimat.html> (дата обращения: 05.02.2014).
2. Инвестиционный климат Аргентины // Информационно-новостной сайт «Оффшор Экспресс» // Электронный ресурс. Режим доступа: <http://www.nalogi.net/print.htm?id=141&str=invest> (дата обращения: 05.02.2014).
3. Матвеева Т.Ю. Особые случаи в модели IS-LM // Курс лекций по макроэкономике. – М.: Издательский дом ГУ-ВШЭ, 2004. – С. 396.
4. Данные интернет-портала «Trading Economics» // Электронный ресурс. Режим доступа: <http://ru.tradingeconomics.com/> (дата обращения: 05.02.2014).

¹ Данные интернет-портала «Основные глобальные показатели» // Электронный ресурс. Режим доступа: <http://www.principalglobalindicators.org/default.aspx> (дата обращения: 05.02.2014).

Васютина Екатерина Сергеевна,
к.э.н., доцент кафедры политической экономики и МЭО РГСУ
Парфенова Евгения Валерьевна
Мировая экономика, 3 курс^{©1}

СПЕЦИФИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ ВНЕШНЕГО МАКРОЭКОНОМИЧЕСКОГО РАВНОВЕСИЯ АРГЕНТИНЫ В УСЛОВИЯХ ВНУТРЕННЕЙ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ: ПРАКТИКА ПРИМЕНЕНИЯ МОДЕЛИ IS-LM-BP

За последние десятилетия Аргентина претерпела множество потрясений, которые стали причиной формирования специфического функционирования экономики этой страны. Проведенное исследование внутреннего равновесия по средствам применения модели IS-LM показало, что ни одна из кривых не имеет стандартной конфигурации, что исключает возможность анализа с помощью данной модели: IS – вертикальна, что свидетельствует о крайней низкой эластичности инвестиций к процентной ставке, что касается кривой LM, то и она не поддается стандартному макроэкономическому моделированию и имеет отрицательный наклон вследствие устойчивой положительной зависимости денежной массы от ставки процента.

Экономика Аргентины является открытой, поэтому обратимся к анализу внешнего равновесия, который характеризуется моделью BP. Внешний баланс Аргентины на 2012 год составил 106 959 млн. долл. США². Принимая данную величину как константу и используя функции чистого экспорта и капитальных вложений, которые были введены путем стандартного параметрического построения, можно получить уравнение платежного баланса для экономики Аргентины

¹ Васютина Е.С., Парфенова Е.В., РГСУ, 2014.
² Данные Международного Валютного Фонда, Электронный ресурс. Режим доступа: <http://www.imf.org/> (дата обращения: 10.12.2013)

на 2012 год (рис. 1). Наклон данной кривой является совершенно нормальным и приемлемым для экономического моделирования. Однако стоит заметить, что предельно допустимая величина Валового внутреннего продукта при условии неотрицательной процентной ставки составляет 3 774 млн. долл. США.

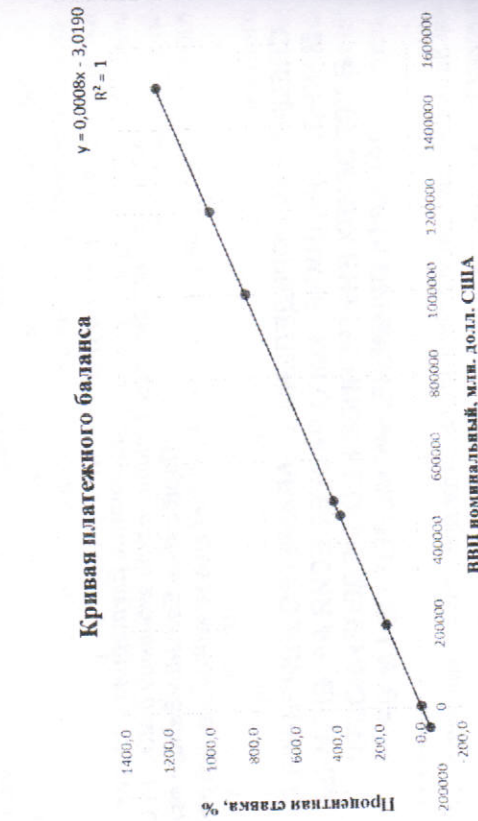


Рис. 1. Кривая платежного баланса: Аргентина (график модели BP 2012)
Источник: составлено автором.

Сложности в моделировании внутреннего равновесия, о котором было сказано ранее, приводит к трудностям и в оценке внешнего равновесия. Так проблематичным становится оценка мобильности капитала, эффективности макроэкономических политик, а также невозможность параметрального регулирования экономики, т.е. достижения одновременного внутреннего и внешнего равновесия. Для обоснования данного утверждения построим совместное равновесие модели IS – LM – BP для экономики Аргентины на 2012 год (рис. 2). Сразу стоит заметить, что её нельзя расценивать как адекватную и использовать для дальнейшего анализа.

Модель IS – LM – BP на 2012 год

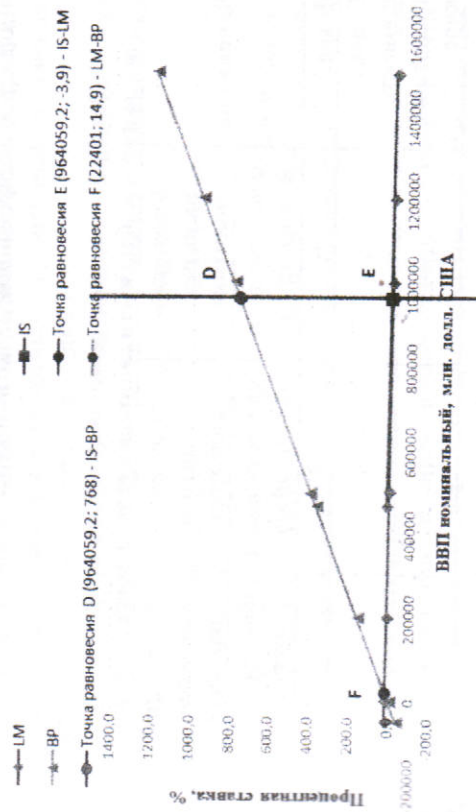


Рис. 2. Равновесие на товарном и денежном рынках с учетом кривой BP: Аргентина. 2012. [график модели IS-LM-BP 2012]
Источник: составлено автором.

Трудности анализа внешнего равновесия с помощью инструментария модели IS-LM:

- отрицательный наклон кривой LM и не возможность ее сопоставления с BP, не позволяет оценить мобильность капитала в экономике Аргентины. Поэтому необходимо искать альтернативные пути для её определения. Один из выходов – это привлечение нормативных документов, в которых содержится информация о степени регулирования движения капитала государственными структурами.
- следующая трудность заключается в оценивании эффективности макроэкономических политик по режиму валютного курса и степени мобильности капитала. В Аргентине действует режим, основанный на фиксированном валютном курсе, «валютный совет». На основании таблиц 1 и 2, можно сделать вывод, что фискальная политика является самой приемлемой для регулирования экономических процессов. Однако её эффективность будет меняться в зависимости от мобильности капитала, и может воздействовать относительно сильно или же слабо. Также стоит заметить, что внешнеторговая политика (структурно-институциональная политика) очень эффективна в данных условиях

функционалирования экономики относительно любой мобильности капитала при фиксированном валютном курсе.

Таблица 1
Результаты макроэкономической политики государства при высокой мобильности капитала для экономики Аргентины

Влияние на:	Бюджетно-налоговая политика	Денежно-кредитная политика	Протекционистская внешнеторговая политика
Доход	Фиксированный валютный курс	Фиксированный валютный курс	Фиксированный валютный курс
Ставку процента	++	0	++
Валютный курс	+	0	-
	0	0	0

Таблица 2.
Результаты макроэкономической политики государства при низкой мобильности капитала для экономики Аргентины

Влияние на:	Бюджетно-налоговая политика	Денежно-кредитная политика	Протекционистская внешнеторговая политика
Доход	Фиксированный валютный курс	Фиксированный валютный курс	Фиксированный валютный курс
Ставку процента	+	0	++
Валютный курс	++	0	-
	0	0	0

Причина всех нестандартных конфигураций в построении модели для экономики Аргентины необходимо искать в её валютной политике. Такой специфический режим валютного курса, как «валютный совет» решил много экономических проблем Аргентины, важнейшими из которых были ограничения воздействия Центрального банка на денежную массу, что привело к снижению инфляции и установление номинального валютного курса на определенном фиксированном уровне. Однако позже система валютного совета не имела положительного эффекта из-за плохого состояния системы государственных финансов и низкого уровня доверия к политикам (из-за посто-

инных кризисов в Аргентине), которые в итоге привели страну к изъятию депозитов и коллапсу валютной политики. В этих условиях девальвация, дефолт и введение валютных ограничений оставались единственным выходом для страны в 2000-х годах¹.

На основе применения параметрического анализа для повышения управляемости экономики и формирования стандартного набора мер макроэкономического регулирования необходимо:

– повысить уровень доверия населения к экономическим реформам, которые проводит правительство;

– осуществить переход от «валютного совета» к режиму валютного курса, который позволил бы расширить возможности макроэкономического регулирования за счет инструментов кредитно-денежной политики ЦБ.

В заключение хотелось бы отметить, что введение режима «валютного совета» в конце 20-го века в Аргентине дало положительный эффект в стабилизации общей ситуации в стране, но в настоящий момент полностью себя исчерпало. Потеря независимости Центрального банка и отсутствие возможности проведения самостоятельной монетарной политики приводит к тому, что внутренне и внешне равновесие экономики Аргентины полностью разбалансировано, и вынужденные мировые практики алгоритмы макроэкономической настройки реального и денежного рынка не применимы. В ходе проведения аналогичного исследования экономик других Латиноамериканских странах можно заметить некоторые особенности в моделировании внутреннего и внешнего равновесия. Причиной такой тенденции является тот факт, что Латиноамериканские страны на протяжении двадцатого века были ареной политических и экономических экспериментов, проводимых западом.

Список использованной литературы:

1. Паис Т. Финансовый кризис в Аргентине: причины и текущая ситуация // Рынок ценных бумаг. – 2002. – №2. – С. 15.
2. Данные Международного Валютного Фонда // Электронный ресурс. Режим доступа: www.imf.org/ (дата обращения: 10.12.2013)
3. Данные Центрального разведывательного управления // Электронный ресурс. Режим доступа: <http://data.inr.org/> (дата обращения: 10.12.2013)

¹ Паис Т. Финансовый кризис в Аргентине: причины и текущая ситуация // Рынок ценных бумаг. 2002. №2. Стр. 15. (Журнал)