Мониторинг финансовой стабильности в РФ, странах с переходной экономикой и развивающихся странах

Ни одно государство не застраховано от рисков, связанных с нестабильностью финансовой системы. Однако особенно уязвимы к таким рискам переходные и развивающиеся экономики, поскольку их рынки уже открыты, но при этом не сформированы механизмы, смягчающие воздействие фундаментальных факторов возникновения финансовой неустойчивости.

Отметим, что определение эпизодов развития экономики, которые можно назвать финансовой нестабильностью, является само по себе непростой задачей. В частности, вполне логично считать финансовой нестабильностью банкротство нескольких финансовых институтов. Однако в некоторых обстоятельствах это может быть составной частью обычного рыночного процесса, при котором прекращают функционировать убыточные фирмы, которые не смогли организовать эффективную деятельность. В то же время при других обстоятельствах банкротство одного финансового института может стать спусковым крючком финансового кризиса. Поэтому финансовую нестабильность можно определить как такие проблемы в финансовой системе страны, которые оказывают значительное негативное влияние на экономическую активность.

Многочисленные исследования показали, что периоды финансовой нестабильности, предшествующие кризису, могут иметь общие основные элементы. Большие издержки, которые несет экономика в результате финансовых кризисов, вызвали многочисленные попытки построения моделей, которые позволили бы распознать нарастание предкризисных явлений и дать экономическим агентам время на их преодоление. Таким образом, для предотвращения развертывания кризиса необходим мониторинг состояния финансовой системы страны, в том числе по некоторому набору индикаторов, позволяющих на регулярной основе анализировать ее стабильность.

Отметим, что предлагаемая методология дает лишь определенную информацию о складывающихся тенденциях в сфере финансовой нестабильности, но никак не указывает на то, что однозначно случится или не случится финансовый кризис. Кроме того, предлагаемый анализ позволяет следить за долгосрочными тенденциями развития экономики. Так, отдельные негативные тенденции могут в краткосрочной перспективе компенсироваться благоприятными факторами (такими как значительный профицит

бюджета, вызванный рекордными ценами на нефть). В то же время при ухудшении конъюнктуры накопленные негативные явления в экономике могут все-таки вызвать финансовую нестабильность.

Как и в предыдущих выпусках мониторинга, основные макроэкономические индикаторы, отражающие общую ситуацию в финансовом секторе страны, могут быть сгруппированы следующим образом¹

- Темп экономического роста:
 - о темп роста ВВП;
 - о динамика промышленного производства.
- Платежный баланс:
 - о сальдо текущего счета;
 - о золотовалютные резервы;
 - о внешний долг;
 - о условия торговли (цены экспорта);
 - о импорт и экспорт;
 - о реальный эффективный курс;
 - о отток капитала.

• Процентные ставки:

- о реальная процентная ставка;
- о разница между внутренней процентной ставкой и ставкой LIBOR;
- о отношение ставки по кредитам к ставке по депозитам.
- Денежные индикаторы:
 - о ИПЦ;
 - о динамика внутреннего кредита в реальном выражении;
 - о денежный мультипликатор;
 - о темп роста депозитов в реальном выражении;
 - о отношение денежной массы к золотовалютным резервам;
 - о «избыточное» предложение денег в реальном выражении.
- Индекс давления на валютный рынок.

¹ При разработке системы индикаторов-предвестников финансовой нестабильности использовались статистические данные ФСГС РФ, ЦБ РФ и ряда зарубежных источников (МВФ, BLS, BBA). Указанные данные мы публикуем в Интернете на сайте ИЭПП вместе с текстом мониторинга.

В большинстве случаев мы используем темпы прироста показателей либо рассматриваем их отношение к ВВП, что позволяет нам обеспечить сопоставимость данных, а также решить проблему нестационарности некоторых рядов. В то же время в ряде случаев для анализа используются показатели, выраженные в уровнях, так как именно в таком виде они продемонстрировали наибольшую прогностическую силу. В таблице приведено описание преобразований, которым подвергались индикаторы, а также указана периодичность данных и их источник.

Некоторые характеристики индикаторов-предвестников финансовой нестабильности

Индикатор	Преобразование	Периодичность	Источник
Темп роста ВВП	Тем прироста в реальном выражении к АППГ	Ежеквартально	МЭРТ России ²
Динамика промышленного производства	Темп прироста к предыдущему периоду	Ежемесячно	Росстат
Сальдо текущего счета платежного баланса	Уровень	Ежеквартально	ЦБ РФ
Золотовалютные резервы	Темп прироста к предыдущему периоду	Ежемесячно	ЦБ РФ
Внешний долг	% ВВП	Ежеквартально	ЦБ РФ
Условия торговли ³ (цены на нефть марки «Брент»)	Уровень	Ежемесячно	IFS ⁴
Импорт и экспорт	Темп прироста к АППГ	Ежемесячно	ЦБ РФ
Реальный эффективный курс рубля	Темп прироста к предыдущему периоду	Ежемесячно	ЦБ РФ
Чистый отток капитала ⁵	Уровень	Ежеквартально	ЦБ РФ, расчеты ИЭПП
Бегство капитала	Уровень	Ежеквартально	ЦБ РФ, расчеты ИЭПП
Реальная процентная ставка на рынке МБК	Уровень	Ежеквартально	ЦБ РФ, Росстат, расчеты ИЭПП
Спрэд между внутренней ставкой процента и ставкой LIBOR	Уровень	Ежемесячно	ЦБ РФ, IFS, расчеты ИЭПП
Отношение ставки по кредитам к ставке по депозитам	Уровень	Ежемесячно	ЦБ РФ, расчеты ИЭПП
ИПЦ	Темп прироста к АППГ	Ежемесячно	Росстат
Внутренний кредит	Темп прироста в реальном выражении к предыдущему периоду	Ежемесячно	ЦБ РФ
Денежный мультипликатор	Уровень	Ежемесячно	ЦБ РФ, расчеты

² Предварительная оценка.

³ В оригинале данный индикатор представляет собой отношение цен экспорта к ценам импорта. Однако по причине отсутствия цен экспорта и импорта в статистике платежного баланса РФ такой расчет не возможен. В качестве аналогичного показателя нами рассмотрена динамика цен на нефть марки «Брент». Поскольку нефть является одной из главных позиций российского экспорта, то индекс изменения ее цены при предпосылке об относительной неизменности цен импортируемых товаров может служить достаточно надежным индикатором условий торговли страны.

⁴ База данных International Financial Statistics.

⁵ Чистый отток капитала представляет собой сальдо по счету движения капитала для банков и нефинансовых предприятий, а также чистые ошибки и пропуски. Бегство капитала характеризуется суммой торговых кредитов и авансов, своевременно не возвращенной экспортной выручки и чистых ошибок и пропусков. Положительное значение показателей означает приток капитала, а отрицательное – его отток.

			ППЕИ
Депозиты ⁶	Темп прироста в реальном	Ежемесячно	ЦБ РФ, Росстат,
	выражении к		расчеты ИЭПП
	предыдущему периоду		
Отношение денежной массы к	Уровень	Ежемесячно	ЦБ РФ, расчеты
золотовалютным резервам			ППЕИ
«Избыточное» предложение денег	% ВВП	Ежеквартально	ЦБ РФ, Росстат,
в реальном выражении ⁷			расчеты ИЭПП
Индекс давления на валютный	Индекс	Ежемесячно	ЦБ РФ, расчеты
рынок ⁸			ППЕИ

Динамика большинства индикаторов рассматривается, начиная с 1999 года, когда значительная часть негативных последствий финансового кризиса 1998 года уже была преодолена. В то же время в ряде случаев, прежде всего, по причине доступности той или иной статистики, индикатор может анализироваться на другом временном интервале.

Как и в предыдущих выпусках мониторинга, для анализа финансовой стабильности на развивающихся рынках, за исключением России, мы использовали методологию качественного анализа, в рамках которой предлагается делать вывод о том, что поведение показателя свидетельствует о повышении вероятности наступления

⁶ Рассматривается сумма депозитов до востребования, срочных, сберегательных депозитов и депозитов в иностранной валюте.

т. е. как остатки регрессионного уравнения следующего вида:
$$\frac{M_t}{GDP_t} = a_0 + a_1 Y_t + a_2 \Delta p_t + a_3 t + \varepsilon_t,$$

где M_t — денежная масса M_2 ; GDP_t — номинальный ВВП; Y_t — объем ВВП (в реальном выражении); Δp_t — индекс потребительских цен; t — время. Остатки \mathcal{E}_t интерпретируются как показатель «избыточного» кредитования экономики.

2) темп прироста золотовалютных резервов (с обратным знаком), 🍂

3) уровня процентной ставки (для $P\Phi$ – процентная ставка на рынке МБК), *i*.

Два последних слагаемых отражают политику денежных властей на валютном рынке в случае спекулятивной атаки на национальную валюту. Предполагается, что при фиксированном (регулируемом) валютном курсе атака будет приводить к уменьшению золотовалютных резервов. С другой стороны, при любом режиме валютного курса, центральный банк для защиты национальной валюты может повышать процентные ставки. Последнее учитывается при включении в формулу для расчета индекса третьего слагаемого. Таким образом, индекс «давления на валютный рынок» рассчитывается как:

$$I = \frac{w_1 \cancel{k} + w_2 (-\cancel{k}) + w_3 i}{3}.$$

Веса W_1, W_2, W_3 выбираются таким образом, чтобы дисперсии всех трех величин были одинаковы, т. е.

$$D(w_1 E) = D(w_2 E) = D(w_3 i)$$
 . Следовательно, принимая $w_1 = 1$, $w_2 = \sqrt{\frac{D(E)}{D(E)}}$, $w_3 = \sqrt{\frac{D(E)}{D(i)}}$.

⁷ «Избыточное» предложение денег в реальном выражении определяется как отклонение оцененного спроса на деньги от наблюдаемого предложения денег (выраженного как доля денежной массы в ВВП),

⁸ Индекс представляет собой среднее взвешенное значение трех показателей:

¹⁾ темп прироста курса национальной валюты за месяц, 🎉;

кризиса в ближайшем будущем, если наблюдается резкое увеличение/снижение показателя (в зависимости от теоретической гипотезы относительно предполагаемого поведения индикатора перед кризисом).

Кроме того, для мониторинга финансовой стабильности в РФ применяется методология количественного анализа индикаторов-предвестников, в рамках которой были построены пороговые значения индикаторов, а также рассчитан сводный индекс финансовой стабильности, позволяющий оценить вероятность возникновения финансовой нестабильности в следующем квартале (более подробная методология количественного анализа может быть выслана всем желающим по запросу).

Перейдем к рассмотрению результатов мониторинга финансовой стабильности в отдельных странах.

Российская Федерация

Результаты применения методологии количественного анализа приведены в таблице ниже, где указаны значения, которые принимали индикаторы-предвестники финансовой нестабильности в IV квартале 2009 — II квартале 2010 гг., пороговые значения индикаторов, а также отражен тот факт, подавали они сигнал или нет. Кроме того, в Приложении 1 приведена динамика индикаторов и наглядно показано, когда они выходили за свои пороговые значения.

Состояние системы индикаторов-предвестников финансовой нестабильности в IV квартале 2009 – II квартале 2010 гг.

		IV кварта	ал 2009	I кварта.	л 2010	I кварта	л 2010
Индикатор	Пороговое значение	Значение индикато ра	Сигнал	Значение индикато ра	Сигнал	Значение индикато ра	Сигнал
Сальдо текущего счета платежного баланса	1,5 млрд.долл.	15,9 млрд. долларов	0	33,3 млрд. долларов	0	16,9 млрд. долларов	0
Реальная процентная ставка на рынке МБК	4,4%	0,0%	0	-0,3%	0	-0,2%	0
Отношение денежной массы к золотовалютным резервам	3,7	1,2	0	1,2	0	1,2	0
Реальный эффективный курс рубля	+ 6,5%	-1,8%	0	+ 2,5%	0	-0,3%	0
«Избыточное» предложение денег в реальном выражении	2,2% ВВП	4,3% ВВП	1	6,1% ВВП	1	7,5% ВВП	1
Спрэд между внутренней ставкой процента и	40 п.п.	4,9 п.п.	0	3,4	0	2,3	0

ставкой LIBOR							
Темп роста ВВП	- 5,2%	-3,8%	0	4,5%	0	4,5%	0
Условия торговли (цены на нефть марки «Брент»)	12,1 долл. за баррель	77,9 долл. за баррель	0	82,5 долл. за баррель	0	75 долл. за баррель	0
Бегство капитала	– 8,3 млрд.долл.	– 6,9 млрд.долларов	0	13,2 млрд.долларов	1	12,6 млрд.долларов	1
Золотовалютные резервы	-2,2%	- 2%	0	2,5%	0	1%	0
Экспорт	- 5,7%	19,7%	0	63,8%	0	25,4%	0
Внутренний кредит	1,6%	+ 12,4%	1	+ 0,8%	0	+ 0,3%	0
Индекс давления на валютный рынок	1,7	2,2	1	- 0,7	0	1,2	0

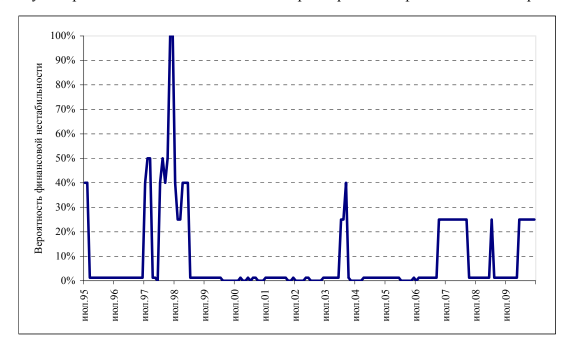
Как мы и прогнозировали в предыдущих выпусках мониторинга финансовой стабильности, во II квартале 2010 года финансовая система РФ продолжила развиваться достаточно стабильно. В то же время отдельные проблемы в финансовом секторе страны все же возникали, что было связано, прежде всего, с опасениями относительно развития ситуации с долгом Греции и ряда других стран Европы. Отметим также, что во II квартале возникли проблемы у ряда кредитных организаций РФ, в частности, у Межпромбанка. Пока данные проблемы вряд ли способны привести к серьезной нестабильности в финансовом секторе, однако они свидетельствуют о том, что до полной стабилизации ситуации на финансовом рынке еще далеко.

На протяжении II квартала 2010 года лишь два из тринадцати индикаторов подавали сигнал — бегство капитала и «избыточное» предложение денег в реальном выражении. В то же время в отдельные месяцы квартала сигналы подавали также внутренний кредит в реальном выражении и индекс давления на валютный рынок.

Продолжение быстрого бегства капитала во II квартале может означать, что на фоне сохраняющихся высоких рисков и, в то же время, высокого уровня ликвидности в финансовой системе, российские экономические агенты предпочитали выводить средства за границу. Данная тенденция, безусловно, является негативной, и отражает низкую уверенность российских экономических агентов в стабильности дальнейшего экономического развития. Кроме того, зафиксированная величина «избыточного» предложения денег, быстрое расширение внутреннего кредита, а также такой экзогенный фактор, как засуха, вызывающая рост цен на продовольственные товары, свидетельствуют о том, что осенью инфляция в РФ вновь ускорится.

Зафиксированное нами состояние системы индикаторов-предвестников соответствует вероятности увеличения масштабов финансовой нестабильности в течение ближайших одного-двух кварталов на уровне порядка 20 – 25% (см. рисунок).

Данный результат говорит о том, что в течение следующих трех – пяти месяцев 2010 гг. существует вероятность возникновения некоторых проблем в финансовом секторе РФ.



Республики бывшего СССР

Армения

Показатели, динамика которых	Показатели, динамика которых
свидетельствует о снижении / сохранении на	свидетельствует о повышении вероятности
прежнем уровне вероятности финансовой	финансовой нестабильности в I квартале 2010
нестабильности в I квартале 2010 года.	года.
Отношение денежной массы к золотовалютным	Золотовалютные резервы.
резервам.	
Реальный эффективный курс.	Спрэд между внутренней и внешней ставками
	процента.
Текущий счет платежного баланса.	
Импорт.	
Отношение ставки по кредитам к ставке по	
депозитам.	
Денежный мультипликатор.	
Темп роста депозитов в реальном выражении.	
Реальная ставка процента на внутреннем рынке.	
Индекс давления на валютный рынок.	
Внутренний кредит в реальном выражении.	
Темп роста ВВП в реальном выражении.	
Индекс промышленного производства.	
Экспорт.	
Индекс потребительских цен.	

В I квартале 2010 года ситуация в экономике Армении оставалась стабильной. В то же время негативными тенденциями января — марта стали сокращение золотовалютных резервов, а также рост спрэда между внутренней и внешней ставками процента. Следовательно, лишь 2 из 16 индикаторов подали сигнал о росте вероятности возникновения финансовой нестабильности. Таким образом, серьезные проблемы в экономике страны маловероятны, однако финансовый сектор Армении может столкнуться с отдельными трудностями.

Белоруссия

Показатели, динамика которых свидетельствует о снижении / сохранении на прежнем уровне вероятности финансовой	Показатели, динамика которых свидетельствует о повышении вероятности финансовой нестабильности в I квартале 2010
нестабильности в I квартале 2010 года.	года.
Темп роста ВВП в реальном выражении.	Импорт.
Индекс потребительских цен.	
Золотовалютные резервы.	
Отношение денежной массы к золотовалютным	
резервам.	
Отношение ставки по кредитам к ставке по	
депозитам.	
Внутренний кредит в реальном выражении.	
Денежный мультипликатор.	
Индекс давления на валютный рынок.	
Экспорт.	
Темп роста депозитов в реальном выражении.	
Текущий счет платежного баланса.	

Большинство рассмотренных индикаторов-предвестников финансовой нестабильности свидетельствует о небольшой вероятности наступления финансового кризиса в ближайшем будущем. В то же время в I квартале 2010 года продолжился быстрый рост импорта. Данная тенденция оказывать давление на национальную валюту и может создать определенные сложности для финансовой системы страны.

Казахстан

Показатели, динамика которых	Показатели, динамика которых
свидетельствует о снижении / сохранении на	свидетельствует о повышении вероятности
прежнем уровне вероятности финансовой	финансовой нестабильности в I квартале 2010
нестабильности в I квартале 2010 года.	года.
Внутренний кредит в реальном выражении.	
Индекс потребительских цен.	
Отношение ставки по кредитам к ставке по	
депозитам.	
Денежный мультипликатор.	
Темп роста депозитов в реальном выражении.	
Золотовалютные резервы.	
Темп роста ВВП в реальном выражении.	
Отношение денежной массы к золотовалютным	
резервам.	
Текущий счет платежного баланса.	
Индекс давления на валютный рынок.	

В первом квартале 2010 гг. ситуация на финансовом рынке Казахстана оставалась спокойной. Все индикаторы свидетельствовали в пользу сохранении на прежнем уровне либо снижении вероятности финансовой нестабильности в ближайшем будущем. В целом, значительная зависимость экономики Казахстана внешнеэкономической конъюнктуры, скорее приведет медленному всего, К восстановлению экономики страны в случае углубления новых проблем в мировой экономике.

Латвия

Показатели, динамика которых	Показатели, динамика которых
свидетельствует о снижении / сохранении на	свидетельствует о повышении вероятности
прежнем уровне вероятности финансовой	финансовой нестабильности в I квартале 2010
нестабильности в I квартале 2010 года.	года.
Реальная ставка процента на внутреннем рынке.	Темп роста ВВП в реальном выражении.
«Избыточное» предложение денег в реальном	Отношение ставки по кредитам к ставке по
выражении	депозитам.
Текущий счет платежного баланса.	Внутренний кредит в реальном выражении.
Спрэд между внутренней и внешней ставками	
процента.	
Импорт.	
Отношение денежной массы к ЗВР	
Индекс потребительских цен.	
Денежный мультипликатор.	
Золотовалютные резервы.	

Темп роста депозитов в реальном выражении.	
Индекс давления на валютный рынок.	
Экспорт.	

Большая часть анализируемых показателей свидетельствует о сохранении на прежнем уровне вероятности возникновения в Латвии финансовой нестабильности. Однако несмотря на стабилизацию ситуации в мировой экономике в Латвии все еще наблюдалось падение ВВП в реальном выражении, снижение реального внутреннего кредита, а также рост отношения ставки по кредитам к ставке по депозитам. В совокупности индикаторы финансовой стабильности указывают на то, что серьезного ухудшения ситуации в ближайшем будущем ожидать вряд ли стоит, однако до полного восстановления еще далеко. Кроме того, ухудшение ситуации в мире может вновь подорвать финансовую стабильность в Латвии.

Литва

Показатели, динамика которых свидетельствует о снижении / сохранении на прежнем уровне вероятности финансовой	Показатели, динамика которых свидетельствует о повышении вероятности финансовой нестабильности в I квартале 2010
нестабильности в I квартале 2010 года.	года.
Темп роста депозитов в реальном выражении.	Темп роста ВВП в реальном выражении.
Индекс потребительских цен.	Внутренний кредит в реальном выражении.
Денежный мультипликатор.	«Избыточное» предложение денег в реальном
	выражении
Реальная ставка процента на внутреннем рынке.	Золотовалютные резервы.
Экспорт.	Текущий счет платежного баланса.
Отношение денежной массы к золотовалютным	
резервам.	
Импорт.	
Индекс промышленного производства.	
Спрэд между внутренней и внешней ставками	
процента.	
Индекс давления на валютный рынок.	

Результаты анализа показателей, характеризующих состояние экономики Литвы, свидетельствуют о том, что в финансовом секторе страны продолжали развиваться негативные тенденции. В частности, неблагоприятными тенденциями I квартала стали снижение золотовалютных резервов, внутреннего кредита в реальном выражении и сальдо текущего счета платежного баланса, продолжение рецессии, а также рост «избыточного» предложения денег в реальном выражении. Таким образом, можно предположить, что финансовый сектор Литвы ожидают серьезные трудности, особенно в случае ухудшения ситуации в экономике стран ЕС.

Украина

Показатели, динамика которых свидетельствует о снижении / сохранении на прежнем уровне вероятности финансовой нестабильности в I квартале 2010года.	Показатели, динамика которых свидетельствует о повышении вероятности финансовой нестабильности в I квартале 2010 года.
Импорт.	
Реальный эффективный курс.	
Отношение ставки по кредитам к ставке по	
депозитам.	
Денежный мультипликатор.	
Темп роста депозитов в реальном выражении.	
Отношение денежной массы к золотовалютным резервам.	
Индекс давления на валютный рынок.	
Индекс потребительских цен.	
Спрэд между внутренней и внешней ставками	
процента.	
Реальная ставка процента на внутреннем рынке.	
Экспорт.	
Внутренний кредит в реальном выражении.	
Текущий счет платежного баланса.	
Темп роста ВВП в реальном выражении.	
Золотовалютные резервы.	

Исходя из результатов анализа индикаторов-предвестников кризиса, можно сделать вывод о том, что вероятность наступления финансового кризиса в Украине в ближайшее время по итогам I квартала снизилась. Все индикаторы-предвестники свидетельствуют в пользу снижения либо сохранения на прежнем уровне вероятности возникновения финансовой нестабильности в Украине в среднесрочной перспективе. Финансовая система страны будет восстанавливаться после кризиса, однако можно ожидать отдельных эпизодов финансовой нестабильности в случае возникновения проблем в мировой экономике.

Эстония

Показатели, динамика которых свидетельствует о снижении / сохранении на	Показатели, динамика которых свидетельствует о повышении вероятности
прежнем уровне вероятности финансовой	финансовой нестабильности в І квартале 2010
нестабильности в I квартале 2010 года.	года.
Золотовалютные резервы.	Отношение ставки по кредитам к ставке по
	депозитам.
Внутренний кредит в реальном выражении.	Темп роста ВВП в реальном выражении.
Спрэд между внутренней и внешней ставками	«Избыточное» предложение денег в реальном
процента.	выражении
Реальная ставка процента на внутреннем рынке.	Текущий счет платежного баланса.
Темп роста депозитов в реальном выражении.	Импорт.
Индекс давления на валютный рынок.	
Экспорт.	
Денежный мультипликатор.	
Отношение денежной массы к золотовалютным	
резервам.	
Индекс потребительских цен.	

Результаты анализа показателей, характеризующих состояние экономики Эстонии, говорят о том, что в I квартале ситуация в экономике оставалась напряженной. Беспокойство вызывает снижение ВВП, рост отношения ставки по кредитам к ставке по депозитам, «избыточного» предложения денег в реальном выражении, а также сокращение сальдо текущего счета платежного баланса на фоне расширения импорта. По всей видимости, в среднесрочном периоде финансовый сектор страны еще может столкнуться с финансовой нестабильностью.

Переходные экономики стран Центральной и Восточной Европы Албания

Показатели, динамика которых	Показатели, динамика которых
свидетельствует о снижении / сохранении на	свидетельствует о повышении вероятности
прежнем уровне вероятности финансовой	финансовой нестабильности в I квартале 2010
нестабильности в I квартале 2010 года.	года.
Денежный мультипликатор.	
Темп роста депозитов в реальном выражении.	
Экспорт.	
Импорт.	
Реальная ставка процента на внутреннем рынке.	
Отношение ставки по кредитам к ставке по	
депозитам.	
Внутренний кредит в реальном выражении.	
Спрэд между внутренней и внешней ставками	
процента.	
Индекс давления на валютный рынок.	
Отношение денежной массы к золотовалютным	
резервам.	
Текущий счет платежного баланса.	
Индекс потребительских цен.	
Золотовалютные резервы.	

Результаты анализа показателей, характеризующих состояние экономики Албании, свидетельствуют о том, что вероятность возникновения кризиса в I квартале снизилась. Поведение всех индикаторов-предвестников кризиса было стабильно и не демонстрировало резких изменений, которые свидетельствовали бы о приближении финансовой нестабильности. Отметим, что из-за отсутствия статистики по показателям реального сектора экономики довольно сложно провести полный анализ финансовой стабильности в стране. Однако в целом можно утверждать, что состояние финансового сектора страны в среднесрочном периоде останется стабильным.

Болгария

,	
Показатели, динамика которых	Показатели, динамика которых
свидетельствует о снижении / сохранении на	свидетельствует о повышении вероятности
прежнем уровне вероятности финансовой	финансовой нестабильности в I квартале 2010
нестабильности в I квартале 2010 года.	года.
Индекс потребительских цен.	Темп роста ВВП в реальном выражении

Спрэд между внутренней и внешней ставками	Отношение ставки по кредитам к ставке по
процента.	депозитам.
Индекс промышленного производства.	Отношение денежной массы к золотовалютным
	резервам.
Текущий счет платежного баланса.	Золотовалютные резервы.
Реальный эффективный курс.	
Реальная ставка процента на внутреннем рынке.	
Внутренний кредит в реальном выражении.	
«Избыточное» предложение денег в реальном	
выражении.	
Экспорт.	
Денежный мультипликатор.	
Темп роста депозитов в реальном выражении.	
Индекс давления на валютный рынок.	
Импорт.	

Ситуация в финансовом секторе экономики Болгарии остается непростой. Неблагоприятными тенденциями являются ВВП в реальном выражении, золотовалютных резервов, а также увеличение отношения ставки по кредитам к ставке по депозитам и отношения денежной массы к золотовалютным резервам. На фоне благоприятной динамики остальных индикаторов мониторинга мы оцениваем вероятность возникновения финансовой нестабильности в Болгарии в ближайшее время как среднюю. Однако, безусловно, сложная экономическая ситуация в ЕС накладывает отпечаток на развитие финансового сектора Болгарии.

Венгрия

Показатели, динамика которых свидетельствует о снижении / сохранении на прежнем уровне вероятности финансовой нестабильности в I квартале 2010 года.	Показатели, динамика которых свидетельствует о повышении вероятности финансовой нестабильности в I квартале 2010 года.
Индекс давления на валютный рынок.	
Золотовалютные резервы.	
Внутренний кредит в реальном выражении.	
Импорт.	
Реальный эффективный курс.	
Отношение ставки по кредитам к ставке по депозитам.	
Темп роста депозитов в реальном выражении.	
Отношение денежной массы к золотовалютным	
резервам.	
«Избыточное» предложение денег в реальном	
выражении.	
Текущий счет платежного баланса.	
Денежный мультипликатор.	
Экспорт.	
Индекс промышленного производства.	
Темп роста ВВП в реальном выражении.	
Индекс потребительских цен.	

По результатам анализа индикаторов-предвестников финансовой нестабильности можно сделать вывод о том, что в I квартале 2010 года вероятность наступления

финансового кризиса в Венгрии не выросла. При этом ухудшения ситуации по сравнению с концом 2009 года не наблюдалось. Таким образом, основываясь на анализе всей системы индикаторов, мы полагаем, что вероятность развития финансовой нестабильности в Венгрии в ближайшее время является невысокой.

Польша

Показатели, динамика которых свидетельствует о снижении / сохранении на прежнем уровне вероятности финансовой	Показатели, динамика которых свидетельствует о повышении вероятности финансовой нестабильности в I квартале 2010
нестабильности в I квартале 2010 года.	года.
Индекс промышленного производства.	«Избыточное» предложение денег в реальном
	выражении.
Индекс давления на валютный рынок.	
Импорт.	
Экспорт.	
Реальная ставка процента на внутреннем рынке.	
Текущий счет платежного баланса.	
Реальный эффективный курс.	
Спрэд между внутренней и внешней ставками	
процента.	
Внутренний кредит в реальном выражении.	
Золотовалютные резервы.	
Темп роста депозитов в реальном выражении.	

По результатам анализа индикаторов-предвестников кризиса можно сделать вывод о том, что в финансовом секторе Польши в I квартале 2010 года сохранялась стабильность. Неблагоприятной тенденцией стало лишь рост «избыточного» предложения денег в реальном выражении. На настоящий момент мы оцениваем вероятность финансового кризиса в Польше в ближайшее время как невысокую. Однако, экономические проблемы в ЕС могут оказать на финансовый сектор Польши серьезное негативное влияние.

Румыния

Показатели, динамика которых свидетельствует о снижении / сохранении на прежнем уровне вероятности финансовой нестабильности в I квартале 2010 года.	Показатели, динамика которых свидетельствует о повышении вероятности финансовой нестабильности в I квартале 2010 года.
Индекс промышленного производства.	«Избыточное» предложение денег в реальном
	выражении.
Золотовалютные резервы.	
Реальный эффективный курс.	
Текущий счет платежного баланса	
Внутренний кредит в реальном выражении.	
Экспорт.	
Импорт.	
Индекс потребительских цен.	
Темп роста ВВП в реальном выражении	

Результаты анализа показателей, характеризующих состояние экономики Румынии, свидетельствуют о том, что вероятность возникновения кризиса в ближайшее время сравнительно невелика. Лишь динамика «избыточного» предложения денег в реальном выражении свидетельствует о том, что вероятность возникновения финансовой нестабильности в Румынии в среднесрочном периоде повысилась. В то же время в целом вероятность возникновения финансовой нестабильности в стране в среднесрочном периоде при отсутствии внешних шоков можно оценить как невысокую.

Словакия

Показатели, динамика которых свидетельствует о снижении / сохранении на прежнем уровне вероятности финансовой	Показатели, динамика которых свидетельствует о повышении вероятности финансовой нестабильности в I квартале 2010
нестабильности в I квартале 2010 года.	года.
Индекс промышленного производства.	
Импорт.	
Реальный эффективный курс.	
Индекс потребительских цен.	
Текущий счет платежного баланса.	
Темп роста депозитов в реальном выражении.	
Золотовалютные резервы.	
Темп роста ВВП в реальном выражении.	
Индекс давления на валютный рынок.	
Экспорт.	
Отношение ставки по кредитам к ставке по	
депозитам.	
Внутренний кредит в реальном выражении.	

Результаты анализа показателей, характеризующих состояние экономики Словакии, говорят о том, что вероятность возникновения кризиса в стране в I квартале практически не изменилась. При этом негативных тенденций, которые бы свидетельствовали о росте финансовой нестабильности, зафиксировано не было. Таким образом, поведение индикаторов-предвестников позволяет утверждать, что финансовый сектор страны постепенно восстанавливается после мирового финансового кризиса. В то же время, необходимо понимать, что новые проблемы в ЕС могут оказать на него негативное влияние.

Чехия

Показатели, динамика которых	Показатели, динамика которых
свидетельствует о снижении / сохранении на	свидетельствует о повышении вероятности
прежнем уровне вероятности финансовой	финансовой нестабильности в І квартале 2010
нестабильности в I квартале 2010 года.	года.
Темп роста ВВП в реальном выражении.	Золотовалютные резервы.
Реальная ставка процента на внутреннем рынке.	Отношение ставки по кредитам к ставке по
	депозитам.

Спрэд между внутренней и внешней ставками	
процента.	
Внутренний кредит в реальном выражении.	
Денежный мультипликатор.	
Темп роста депозитов в реальном выражении.	
Отношение денежной массы к золотовалютным	
резервам.	
Реальный эффективный курс.	
Индекс потребительских цен.	
Текущий счет платежного баланса	
Индекс промышленного производства.	
Индекс давления на валютный рынок.	
«Избыточное» предложение денег в реальном	
выражении.	

Индикаторы-предвестники финансовой нестабильности говорят о том, что в финансовой системе Чехии в I квартале ситуация улучшилась. Среди факторов, сигнализировавших о росте финансовой нестабильности, можно отметить сокращение золотовалютных резервов, а также увеличение отношения ставки по кредитам к ставке по депозитам. С учетом продолжающегося восстановления мировой экономики мы оцениваем вероятность возникновения финансовой нестабильности в Чехии в среднесрочном периоде как невысокую.

Развивающиеся страны Азии, Африки и Латинской Америки *Аргентина*

Показатели, динамика которых свидетельствует о снижении / сохранении на	Показатели, динамика которых свидетельствует о повышении вероятности
прежнем уровне вероятности финансовой	финансовой нестабильности в І квартале 2010
нестабильности в I квартале 2010 года.	года.
Темп роста ВВП в реальном выражении.	Текущий счет платежного баланса.
Золотовалютные резервы.	Внутренний кредит в реальном выражении.
Индекс потребительских цен.	
Реальная ставка процента на внутреннем рынке.	
Отношение ставки по кредитам к ставке по	
депозитам.	
Денежный мультипликатор.	
Индекс давления на валютный рынок.	
Темп роста депозитов в реальном выражении.	
Отношение денежной массы к золотовалютным	
резервам.	
Спрэд между внутренней и внешней ставками	
процента.	
«Избыточное» предложение денег в реальном	
выражении.	

Из приведённой таблицы видно, что большинство рассматриваемых индикаторов финансовой стабильности свидетельствуют в пользу того, что вероятность кризиса в финансовой системе Аргентины сравнительно невелика. В стране продолжается экономический рост при одновременном сохранении положительного сальдо текущего

счета платежного баланса. В качестве неблагоприятных тенденций I квартала можно отметить лишь сокращение сальдо текущего счета платежного баланса, которое стало отрицательным впервые с I квартала 2001 года, а также быстрое расширение внутреннего кредита в реальном выражении. Однако в целом динамика фундаментальных факторов позволяет утверждать, что финансовая нестабильность в стране в среднесрочной перспективе маловероятна.

Бразилия

Показатели, динамика которых	Показатели, динамика которых
свидетельствует о снижении / сохранении на	свидетельствует о повышении вероятности
прежнем уровне вероятности финансовой	финансовой нестабильности в І квартале 2010
нестабильности в I квартале 2010 года.	года.
Темп роста ВВП в реальном выражении.	Импорт.
Отношение ставки по кредитам к ставке по	Реальная ставка процента на внутреннем рынке.
депозитам.	
«Избыточное» предложение денег в реальном	Денежный мультипликатор.
выражении.	
Условия торговли.	Внутренний кредит в реальном выражении.
Индекс давления на валютный рынок.	
Экспорт.	
Темп роста депозитов в реальном выражении.	
Отношение денежной массы к золотовалютным	
резервам.	
Текущий счет платежного баланса.	
Индекс потребительских цен.	
Спрэд между внутренней и внешней ставками	
процента.	
Индекс промышленного производства.	
Золотовалютные резервы.	

В I квартале 2010 года ситуация на финансовом рынке Бразилии ухудшилась. Восстановительный посткризисный рост продолжился, однако в то же время в стране был зафиксирован быстрый рост импорта, внутреннего кредита в реальном выражении, реальной ставки процента на внутреннем рынке, а также резкое сокращение денежного мультипликатора. Такое состояние системы индикаторов-предвестников говорит о возможности возникновения определенных проблем в финансовом секторе в среднесрочном периоде.

Индонезия

Показатели, динамика которых свидетельствует о снижении / сохранении на прежнем уровне вероятности финансовой нестабильности в I квартале 2010 года.	Показатели, динамика которых свидетельствует о повышении вероятности финансовой нестабильности в I квартале 2010 года.
Темп роста ВВП в реальном выражении.	Импорт.
Индекс потребительских цен.	
Текущий счет платежного баланса.	
Реальная ставка процента на внутреннем рынке.	

Отношение ставки по кредитам к ставке по	
депозитам.	
Денежный мультипликатор.	
Экспорт.	
Темп роста депозитов в реальном выражении.	
Отношение денежной массы к золотовалютным	
резервам.	
Индекс давления на валютный рынок.	
Золотовалютные резервы.	
Спрэд между внутренней и внешней ставками	
процента.	
«Избыточное» предложение денег в реальном	
выражении.	
Внутренний кредит в реальном выражении.	

Большинство рассматриваемых индикаторов финансовой стабильности свидетельствует в пользу того, что вероятность кризиса в финансовой системе Индонезии за I квартал не увеличилась. Выявленной неблагоприятной тенденцией стал только рост импорта. В среднесрочной перспективе можно оценить вероятность возникновения проблем в финансовой системе Индонезии как невысокую.

Южная Корея

Показатели, динамика которых	Показатели, динамика которых
свидетельствует о снижении / сохранении на	свидетельствует о повышении вероятности
прежнем уровне вероятности финансовой	финансовой нестабильности в І квартале 2010
нестабильности в I квартале 2010 года.	года.
Индекс промышленного производства.	Текущий счет платежного баланса.
Реальная ставка процента на внутреннем рынке.	Импорт.
Спрэд между внутренней и внешней ставками	
процента.	
Условия торговли.	
Экспорт.	
Индекс давления на валютный рынок.	
Отношение ставки по кредитам к ставке по	
депозитам.	
Денежный мультипликатор.	
Внутренний кредит в реальном выражении.	
Темп роста депозитов в реальном выражении.	
Отношение денежной массы к золотовалютным	
резервам.	
Индекс потребительских цен.	
Золотовалютные резервы.	
Темп роста ВВП в реальном выражении.	

Большинство рассматриваемых индикаторов финансовой стабильности свидетельствуют в пользу того, что вероятность кризиса в финансовой системе Южной Кореи в I квартале не выросла. Неблагоприятными тенденциями I квартала для Южной Кореи стали расширение отрицательного сальдо текущего счета платежного баланса на фоне бурного роста импорта. Вероятность возникновения финансовой нестабильности в среднесрочном периоде мы оцениваем как невысокую.

Малайзия

Показатели, динамика которых свидетельствует о снижении / сохранении на прежнем уровне вероятности финансовой	Показатели, динамика которых свидетельствует о повышении вероятности финансовой нестабильности в I квартале 2010
нестабильности в I квартале 2010 года.	года.
Индекс давления на валютный рынок.	
Реальный эффективный курс.	
Индекс потребительских цен.	
Отношение ставки по кредитам к ставке по	
депозитам.	
Золотовалютные резервы.	
Темп роста ВВП в реальном выражении.	
Экспорт.	
Индекс промышленного производства.	
Реальная ставка процента на внутреннем рынке.	
Спрэд между внутренней и внешней ставками	
процента.	
«Избыточное» предложение денег в реальном	
выражении.	
Импорт.	
Внутренний кредит в реальном выражении.	

В I квартале вероятность возникновения финансовой нестабильности в Малайзии оставалась низкой. Ни один из рассматриваемых индикаторов не свидетельствовал о росте вероятность возникновения финансовой нестабильности в стране. В целом, можно утверждать, что в среднесрочном периоде Малайзия вряд ли столкнется с серьезными проблемами в финансовом секторе.

Мексика

Показатели, динамика которых	Показатели, динамика которых
свидетельствует о снижении / сохранении на	свидетельствует о повышении вероятности
прежнем уровне вероятности финансовой	финансовой нестабильности в I квартале 2010
нестабильности в I квартале 2010 года.	года.
Экспорт.	
Индекс промышленного производства.	
Золотовалютные резервы.	
Реальная ставка процента на внутреннем рынке.	
«Избыточное» предложение денег в реальном	
выражении	
Темп роста ВВП в реальном выражении.	
Импорт.	
Отношение ставки по кредитам к ставке по	
депозитам.	
Денежный мультипликатор.	
Темп роста депозитов в реальном выражении.	
Внутренний кредит в реальном выражении.	
Индекс потребительских цен.	
Отношение денежной массы к золотовалютным	
резервам.	
Спрэд между внутренней и внешней ставками	
процента.	
Текущий счет платежного баланса.	
Индекс давления на валютный рынок.	

Вероятность кризиса в финансовой системе Мексики в течение первого квартала значительно снизилась. Ни один из рассматриваемых индикаторов не свидетельствовал о росте вероятность возникновения финансовой нестабильности в стране. В среднесрочном периоде мы оцениваем вероятность возникновения финансовой нестабильности в Мексике как невысокую.

Таиланд

Показатели, динамика которых	Показатели, динамика которых
свидетельствует о снижении / сохранении на	свидетельствует о повышении вероятности
прежнем уровне вероятности финансовой	финансовой нестабильности в I квартале 2010
нестабильности в I квартале 2010 года.	года.
Текущий счет платежного баланса.	
Индекс потребительских цен.	
Золотовалютные резервы.	
Экспорт.	
Отношение денежной массы к золотовалютным	
резервам.	
Денежный мультипликатор.	
Индекс давления на валютный рынок.	
Темп роста депозитов в реальном выражении.	
Реальная ставка процента на внутреннем рынке.	
Спрэд между внутренней и внешней ставками	
процента.	
Внутренний кредит в реальном выражении.	
Темп роста ВВП в реальном выражении.	
Отношение ставки по кредитам к ставке по	
депозитам.	
Импорт.	

В I квартале состояние финансового сектора Таиланда улучшилось. Ни один из рассматриваемых индикаторов не сигнализировал о росте вероятности возникновения финансовой нестабильности. В среднесрочном периоде мы оцениваем вероятность возникновения финансовой нестабильности в Таиланде как невысокую.

ЮАР

Показатели, динамика которых свидетельствует о снижении / сохранении на прежнем уровне вероятности финансовой нестабильности в I квартале 2010 года.	Показатели, динамика которых свидетельствует о повышении вероятности финансовой нестабильности в I квартале 2010 года.
Отношение ставки по кредитам к ставке по	
депозитам.	
Денежный мультипликатор.	
Внутренний кредит в реальном выражении.	
Индекс давления на валютный рынок.	
Индекс потребительских цен.	
«Избыточное» предложение денег в реальном	
выражении	
Золотовалютные резервы.	

Реальная ставка процента на внутреннем рынке.	
Спрэд между внутренней и внешней ставками	
процента.	
Отношение денежной массы к золотовалютным	
резервам.	
Темп роста ВВП в реальном выражении.	
Темп роста депозитов в реальном выражении.	

Как показывает проведенный нами анализ, ситуация в финансовом секторе ЮАР в I квартале 2010 года несколько улучшилась. Ни один из рассматриваемых индикаторов не свидетельствовал о росте вероятность возникновения финансовой нестабильности в стране. На наш взгляд, вероятность возникновения проблем в финансовом секторе страны в среднесрочном периоде невысока.

Выводы

Разработанная нами методология была применена для анализа финансовой стабильности в РФ, странах СНГ, государствах Центральной и Восточной Европы, а также в ряде развивающихся стран Азии и Латинской Америки. Анализ, проведенный по итогам I квартала 2010 года, показал, что в большинстве рассмотренных стран ситуация в финансовом секторе оставалась стабильной по сравнению с обвальным падением большинства анализируемых показателей, наблюдавшегося во время острой фазы мирового экономического кризиса осенью-зимой 2008 – 2009 гг. Основными причинами такого развития событий стала стабилизация ситуации в мировой экономики и продолжение ее восстановления. В то же время во многих странах рецессия еще не завершилась. Более того, долговые проблемы в ЕС создали новые угрозы для экономической стабильности в мировом масштабе. Также необходимо отметить, что значительные антикризисные расходы правительства по всему миру не только способствовали восстановлению экономической активности, но и привели к увеличению рисков образованию новых «пузырей» на финансовых рынках. В целом, наш анализ говорит о том, что восстановление экономик в развивающихся странах не будет быстрым и непрерывным. В среднесрочном периоде вполне вероятно возникновение отдельных эпизодов финансовой нестабильности.

Что касается странового аспекта проведенного анализа, то наименьшие шансы на ухудшение экономической ситуации и дальнейшее развитие финансовой нестабильности были зафиксированы в Казахстане, Украине, Албании, Венгрии, Словакии, Малайзии, Мексике, Таиланде и ЮАР. Очевидно, что финансовые системы этих стран также серьезно пострадали от кризиса, однако начавшееся восстановление мировой экономики привело к их стабилизации. В то же время результате мониторинга не означают, что в данных странах не возникнут проблемы в долгосрочном периоде, связанные, например, с ростом государственного долга либо ухудшением ситуации в мировой экономике.

Что касается стран, в которых риски возникновению финансовой нестабильности все еще высоки, то к числу таких стран можно отнести Литву, Латвию, Эстонию, Болгарию и Бразилию. Заметим, что по результатам проведения мониторинга периода после завершения острой фазы кризиса наблюдаются постоянные переходы стран из группы стран с высокой вероятностью возникновения финансовой нестабильности в группу стран с низкой вероятностью возникновения финансовой нестабильности, и наоборот. Данная тенденция еще раз подтверждает высокую степень неопределенности

и быстрые изменения в экономике, характерные для посткризисного периода. Очевидно, что в случае возникновения новых проблем в мировой экономике все рассматриваемые страны также пострадают.

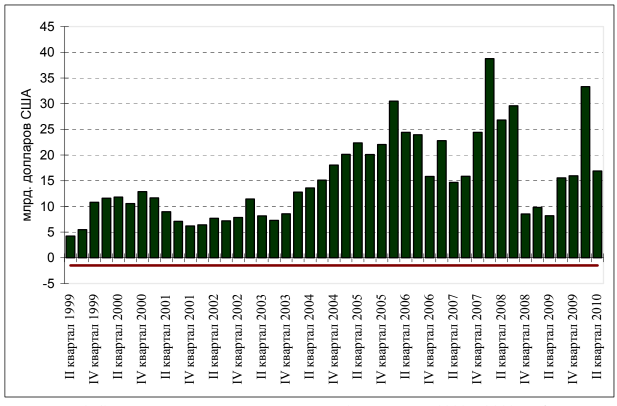
Что касается финансового сектора России, то во II квартале 2010 года финансовая система РФ продолжила развиваться достаточно стабильно. В то же время отдельные проблемы в финансовом секторе страны все же возникали, что было связано, прежде всего, с опасениями относительно развития ситуации с долгом Греции и ряда других стран Европы. Отметим также, что во II квартале возникли проблемы у ряда кредитных организаций РФ, в частности, у Межпромбанка. Пока данные проблемы вряд ли способны привести к серьезной нестабильности в финансовом секторе, однако они свидетельствуют о том, что до полной стабилизации ситуации на финансовом рынке еще далеко.

На протяжении II квартала 2010 года лишь два из тринадцати индикаторов подавали сигнал – бегство капитала и «избыточное» предложение денег в реальном выражении. В то же время в отдельные месяцы квартала сигналы подавали также внутренний кредит в реальном выражении и индекс давления на валютный рынок. Продолжение быстрого бегства капитала во II квартале может означать, что на фоне сохраняющихся высоких рисков и, в то же время, высокого уровня ликвидности в финансовой системе, российские экономические агенты предпочитали выводить средства за границу. Данная тенденция, безусловно, является негативной, и отражает низкую уверенность российских экономических агентов в стабильности дальнейшего экономического развития. Кроме того, зафиксированная величина «избыточного» предложения денег, быстрое расширение внутреннего кредита, а также такой экзогенный фактор, как засуха, вызывающая рост цен на продовольственные товары, свидетельствуют о том, что осенью инфляция в РФ вновь ускорится.

Зафиксированное нами состояние системы индикаторов-предвестников соответствует вероятности увеличения масштабов финансовой нестабильности в течение ближайших одного-двух кварталов на уровне порядка 20 – 25%. Данный результат говорит о том, что в течение следующих трех – пяти месяцев 2010 гг. существует вероятность возникновения некоторых проблем в финансовом секторе РФ.

Приложение 1. Динамика индикаторов-предвестников финансовой нестабильности в РФ

1)Текущий счет платежного баланса $P\Phi$



Pисунок 1. Сальдо текущего счета платежного баланса РФ в 1999 – 2010 гг. (млрд. долларов США)

2) Реальная ставка процента на внутреннем рынке

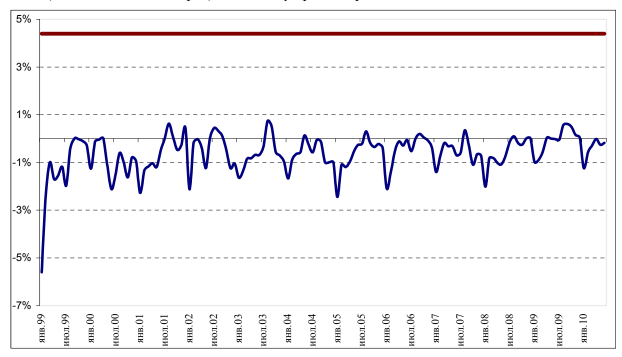


Рисунок 2. Реальная процентная ставка на рынке МБК в 1999 – 2010 гг.

3) Отношение денежной массы к золотовалютным резервам



Рисунок 3. Отношение денежной массы к золотовалютным резервам в 1999 – 2010 гг.

4) Реальный эффективный курс рубля

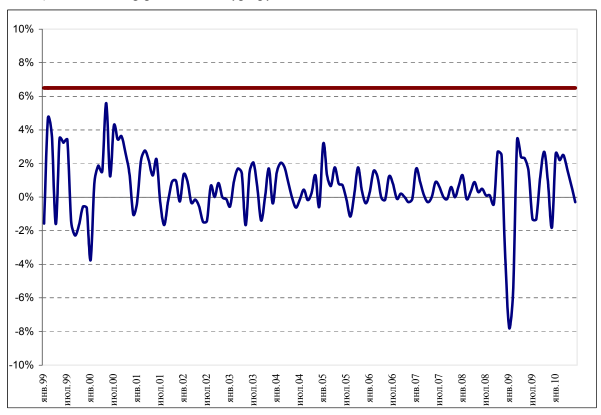


Рисунок 4. Темп прироста реального эффективного курса рубля в 1999 – 2010 гг.

5) «Избыточное» предложение денег в реальном выражении

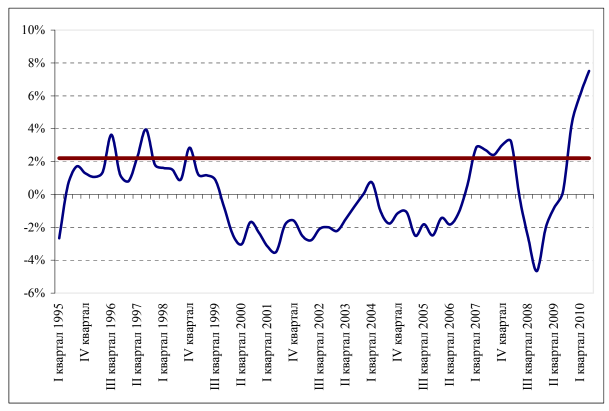


Рисунок 5. «Избыточное» предложение денег в реальном выражении в 1995 - 2010 гг. (% ВВП)

6) Спрэд между внутренней и внешней ставкой процента

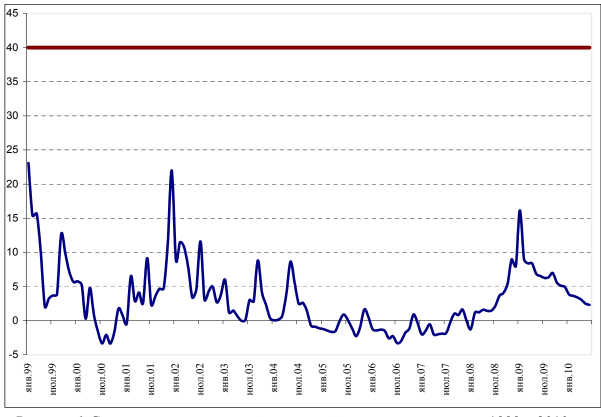


Рисунок 6. Спрэд между внутренней и внешней ставками процента в 1999 – 2010 гг. (п.п.)

7) Темп роста ВВП в реальном выражении

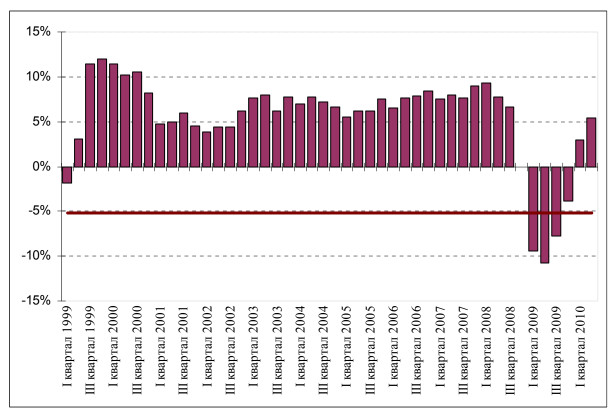


Рисунок 7. Темп прироста ВВП в реальном выражении в 1999 – 2010 гг.

8) Условия торговли

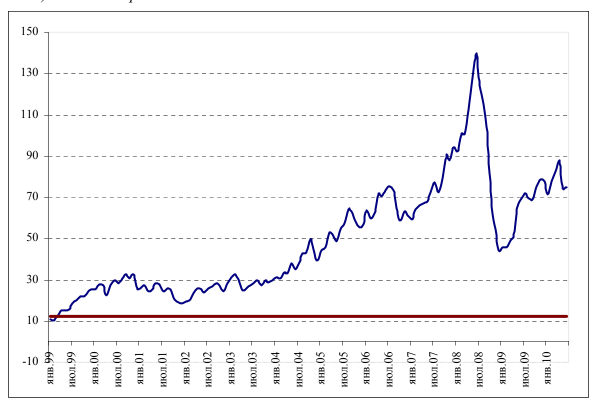


Рисунок 8. Цена на нефть марки «Брент» в 1999 – 2010 гг. (долларов США за баррель)

9) Бегство капитала из РФ

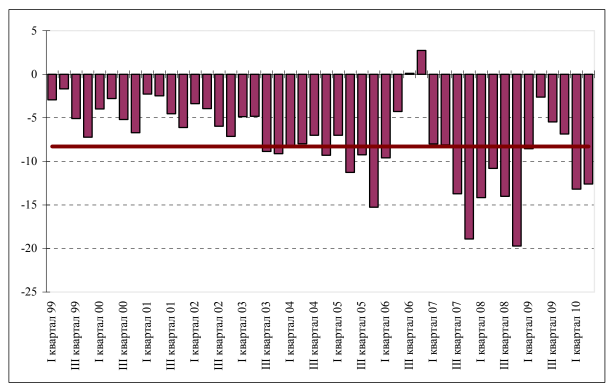


Рисунок 9. Бегство капитала из РФ в 1999 – 2010 гг. (млрд. долларов США)

10) Золотовалютные резервы

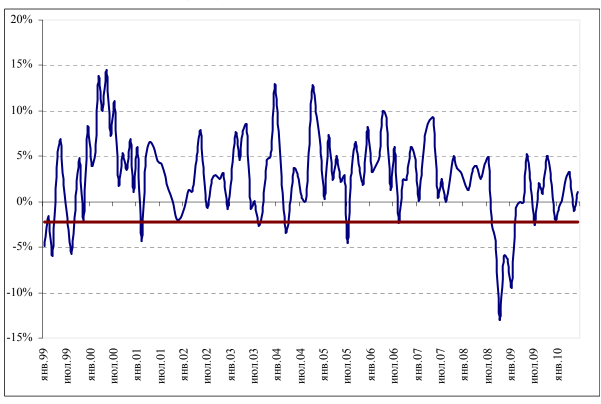
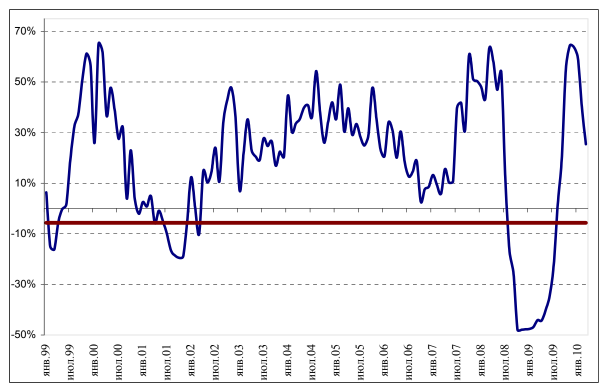


Рисунок 10. Темп прироста золотовалютных резервов РФ в 1999 – 2010 гг.

11) Экспорт



 $Pисунок\ 11.$ Темп прироста экспорта товаров из $P\Phi$ в 1999-2010 гг.

12) Внутренний кредит в реальном выражении

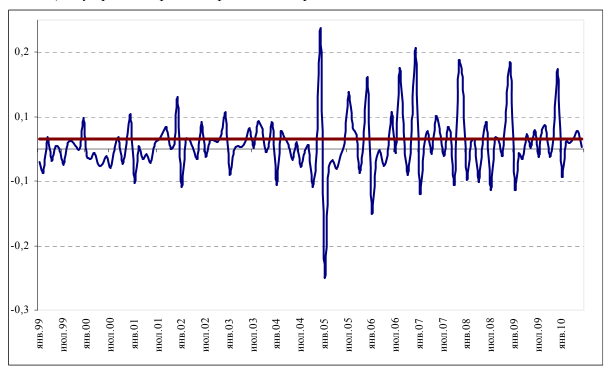
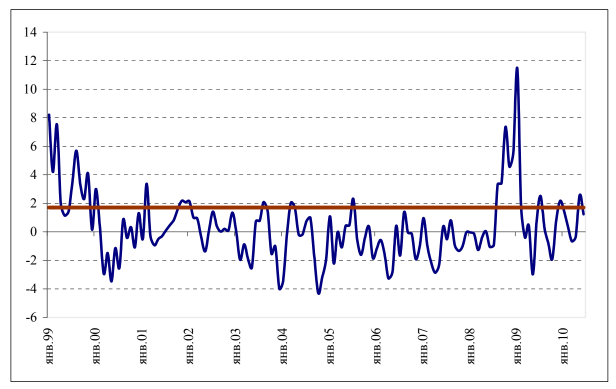


Рисунок 12. Темп прироста внутреннего кредита в реальном выражении в 1999-2010 гг.

13) Индекс давления на валютный рынок



Pисунок 13. Индекс давления на валютный рынок в 1999 - 2010 гг.