

... Откуда рождаются те замыслы действий, из которых складывается хозяйство?

... Человеческое творчество - в знании, в хозяйстве, в культуре, в искусстве - софийно.

С. Н. Булгаков. Философия хозяйства (мир как хозяйство).
Софийность хозяйства. 1912 г.

Взгляд на современные социально-экономические и инновационно-технологические перспективы

(часть 8)

Прогноз тенденций в развитии экономик различных стран и экономических альянсов

Предлагаемая вашему вниманию часть публикаций имеет, отличающийся от предыдущих публикаций серии, характер. Особенность состоит в том, что она (эта часть) представляет собой, по существу, краткий компиляционный информационный сборник материалов по прогнозной динамике социально-экономического развития, от экономических подразделений ООН, МВФ, Всемирного банка, исследовательских подразделений «Прайс Уотерхаус Куперс», «Голдман Сакс» и ряда других организаций.

Отметим, что среди ведущих экономических организаций мира не существует единого мнения относительно оценки прогнозных характеристик и параметров развития мирового экономического процесса. Расхождения в прогнозных оценках связаны не с некомпетентностью таких организаций или недостоверностью исходных данных, а с теми подходами, которые положены в основу методик расчета макроэкономических показателей развития, как отдельных экономик, так и мировой экономики в целом.

Заявленные выше материалы предварим характеристиками динамики показателей взаимодействия мирового центра и периферии.

В центр входят страны Европы, США, Канада, Австралия, Новая Зеландия, Япония, Россия и другие постсоветские страны. Периферию образуют все другие страны.

Результаты долгосрочного прогнозирования показателя «ВВП на душу населения» представлены на рис. 1 – 3. Горизонт прогноза составляет 50 лет, что является характерным временным масштабом, с учётом длинных кондратьевских циклов.

Отношение ВВП на душу населения центра и периферии

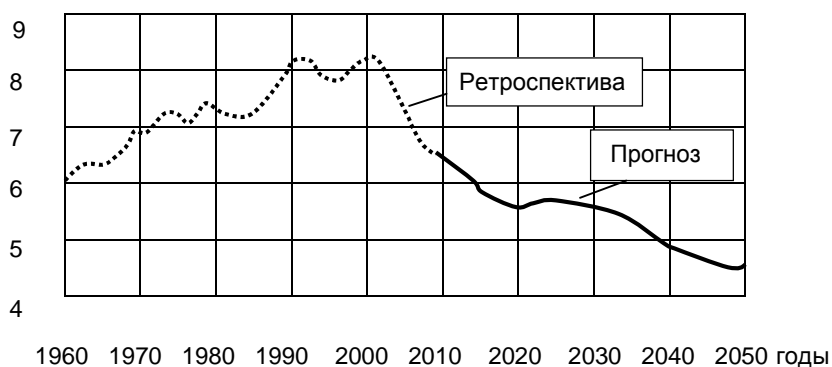


Рис. 1.

ВВП на душу населения (центр) (тыс. \$)

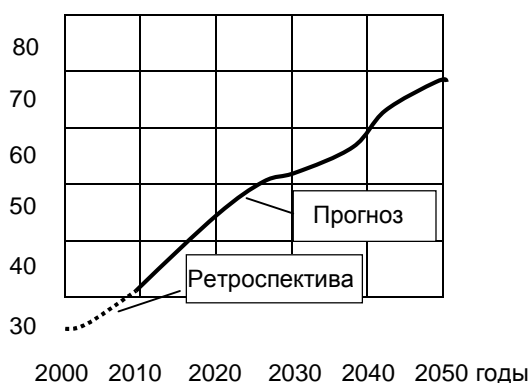


Рис. 2.

ВВП на душу населения (периферия), (тыс. \$)

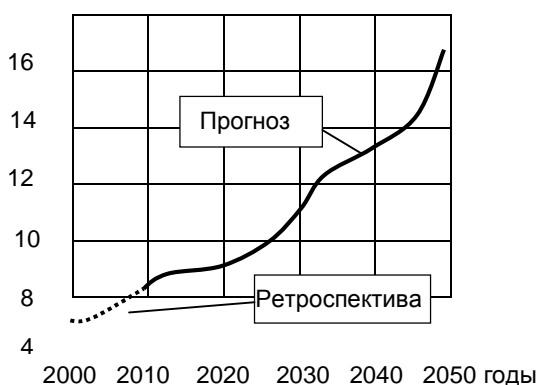


Рис. 3.

Прогнозируется, что разрыв по показателю ВВП на душу населения сократится к 2050 году с современного уровня 7 : 1 до уровня 4,5 : 1.

Результаты долгосрочного прогнозирования показателя «темпы роста ВВП» населения представлены на рис. 4.

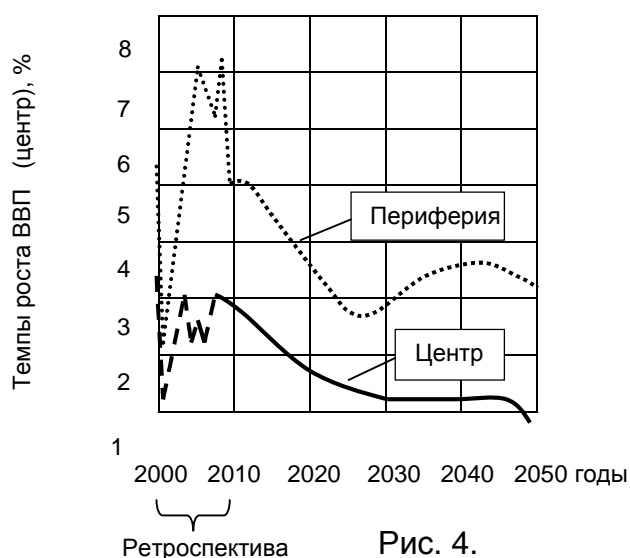


Рис. 4.

Темпы роста ВВП центра сократятся примерно до 1%, темпы роста ВВП периферии – до 3% к 2030 году, с последующим подъёмом до 4 % к 2040 году.

Перейдём к заявленным выше материалам.

Среди долгосрочных научных прогнозов выделяется исследование корпорации «Прайс Уотерхаус Куперс» 2006 года «Мир в 2050 году».

Прогнозирование осуществлено в терминах относительной мощи экономик 17 крупнейших стран мира с точки зрения паритета покупательной способности. Это страны «Большой семерки» G7 (США, Япония, Германия, Великобритания, Франция, Италия, Канада), а также Испания, Австрия, Южная Корея семь стран «с быстро развивающейся экономикой» E7 (Китай, Индия, Бразилия, Россия, Индонезия, Мексика, Турция).

К основным результатам можно отнести следующие:

1. Экономика стран E7 к 2050 году будет крупнее экономики стран G7 на 75% (по паритету покупательной способности).
2. Потенциал Индии в период до 2050 года позволит ей стать самой быстро растущей из наиболее крупных мировых экономик, экономика Бразилии обойдёт экономику Японии, экономики Индонезии, Мексики и Турции обойдут, соответственно экономики Германии, Великобритании, Италии.
3. Произойдут сдвиги в относительных темпах роста экономик E7, Китай и Россия испытают более значительное снижение численности населения работоспособного возраста, экономика России к 2050 году сравняется с экономикой Франции.

Обращают на себя внимание долгосрочные прогнозные оценки банковского холдинга «Голдман Сакс»:

- две трети прироста ВВП стран БРИК будет связано с более высокими темпами роста в производящей экономике;

- наиболее значительные изменения в динамике экономик стран БРИК будут наблюдаться в период до 2033 года.

Среднесрочные прогнозные оценки представлены на основе данных IMF World Economic Outlook, IMF International Financial Statistics, The World Bank Group, World Development Indicators Database [19-24].

Совокупность объектов оценивания (G7, ЕС, БРИК, отдельные страны) определялась производственными интересами, которые здесь не комментируются.

Динамика темпов роста мирового ВВП на период до 2014 года представлена на рис. 1, где CID (Current international dollar - условная расчётная денежная единица).

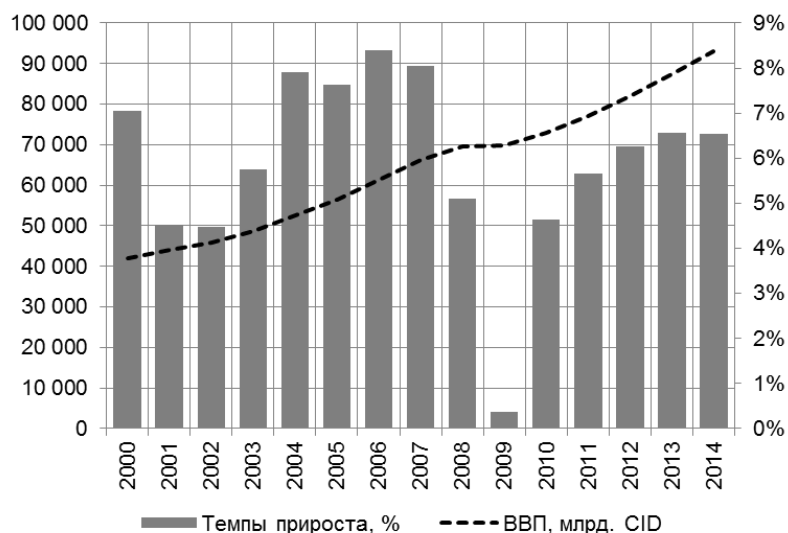


Рис 1.

За предшествующий период (2007-2009 годы) темпы прироста ВВП ведущих экономик мира снизились, причем для США, Японии и стран ЕС они стали отрицательными (-1,21%, -3,89% и -2,7% соответственно). В то время, как для стран БРИК нулевой рубеж не был преодолен (рис. 2).

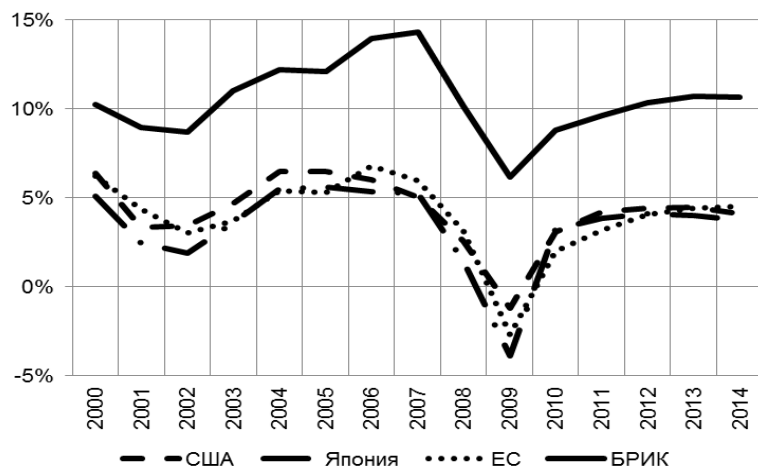


Рис. 2.

Несмотря на кризис, положительная динамика роста ВВП (млрд. СІD) в странах БРИК прогнозируется и в будущем (рис. 3).

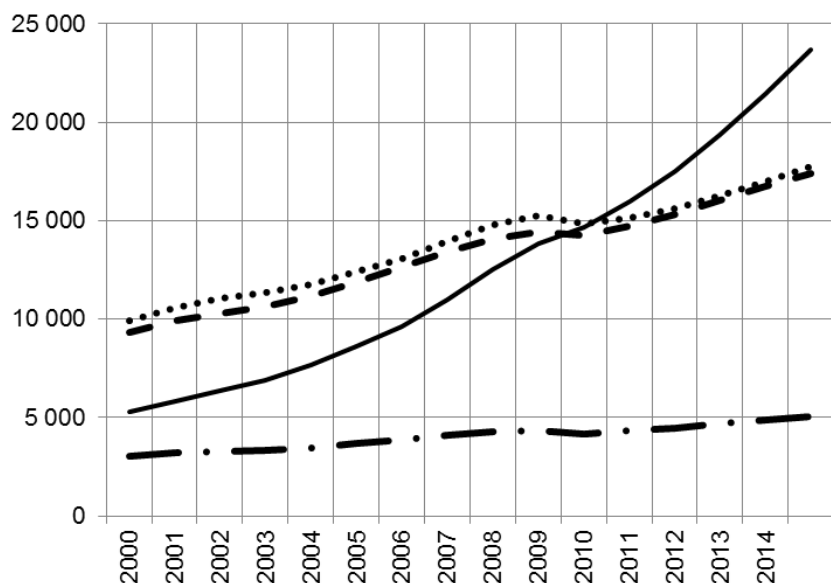


Рис. 3.

В прогнозной динамике вклада ведущих экономик в мировой ВВП (рис. 4) имеется ряд характерных тенденций:

- доли стран ЕС и США в мировом ВВП на протяжении предстоящих лет до 2014 года изменятся незначительно;
- после 2010 года объем ВВП, произведенного странами БРИК, сравняется с объемами ВВП, произведенного странами ЕС и с объемом ВВП США, далее будет возрастать.

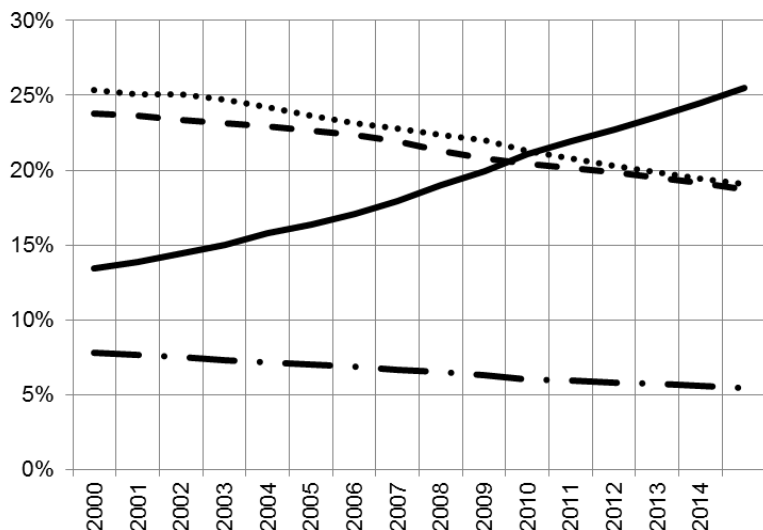


Рис. 4.

В терминах специалистов Всемирного банка мировая экономика всё еще остается неустойчивой. Наблюдаемое в настоящее время восстановление может замедлиться во

втором полугодии 2010 года по причине сворачивания стимулирующих программ. Если внутренний спрос не оживится, то в 2011 году мир может погрузиться во вторую фазу спада (доклад Всемирного банка, январь 2010 года).

Экономика развитых стран (G7)

Динамика изменений ВВП стран G7 представлена на рис. 5.

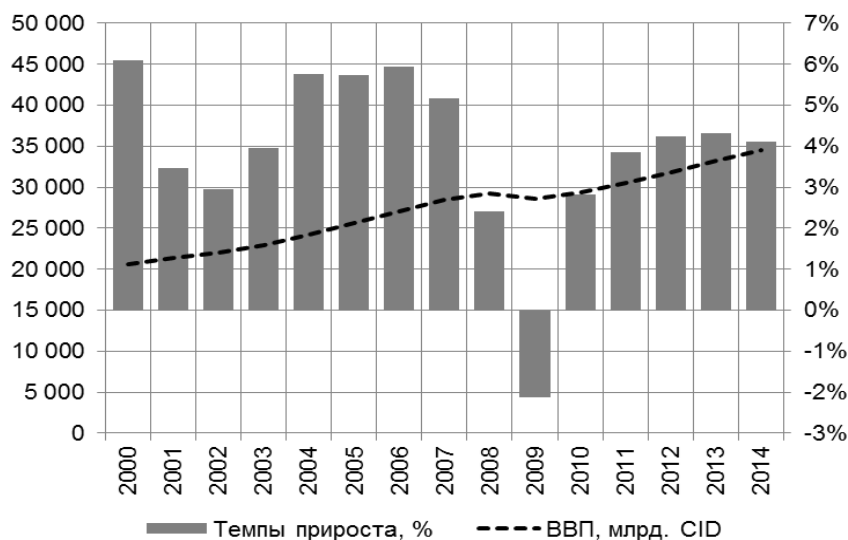


Рис. 5.

После «проседания» ВВП в 2009 году на 4,52%, ожидаемые темпы восстановления составят 4,95% в 2010 году и 1,03% в 2011 году.

Экономика США

Меры по оживлению экономики, предпринятые правительством США, приносят результат. В целом по итогам 2009 года экономика США приблизилась к нулевому росту, прирост ВВП составил -1,21%. Прогноз роста ВВП представлен на рис. 6.

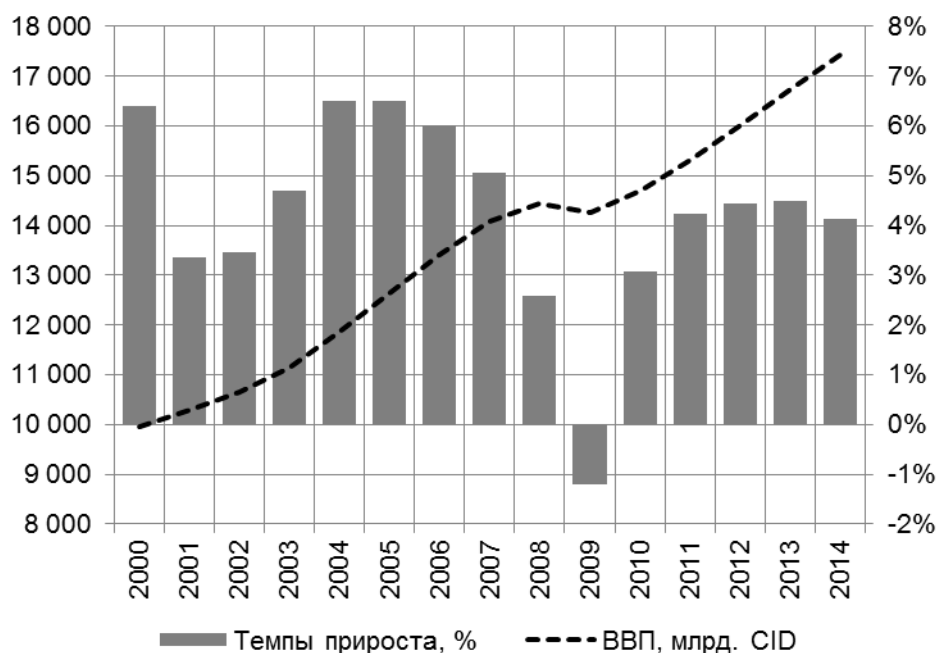


Рис. 6.

Следует отметить, что с июля 2009 года фиксируется рост промышленного производства в США, продолжавшийся все последующие месяцы года. Хотя доля промышленности в ВВП США сократилась к 2008 году до 15,9%, ее рост является важнейшим индикатором экономической динамики.

Экономика Японии

Динамика изменений ВВП Японии до 2014 года представлена на рис. 7.

По итоговым данным, объем ВВП Японии в 2009 году уменьшился на 3,89% по сравнению с предыдущим годом, хотя по прогнозам экспертов ожидался рост ВВП.

Снижение объемов промышленного производства в Японии в 2009 году составил 22,4% по сравнению с предыдущим годом. Масштабы снижения стали самыми большими с начала ведения подобной статистики в 1953 году.

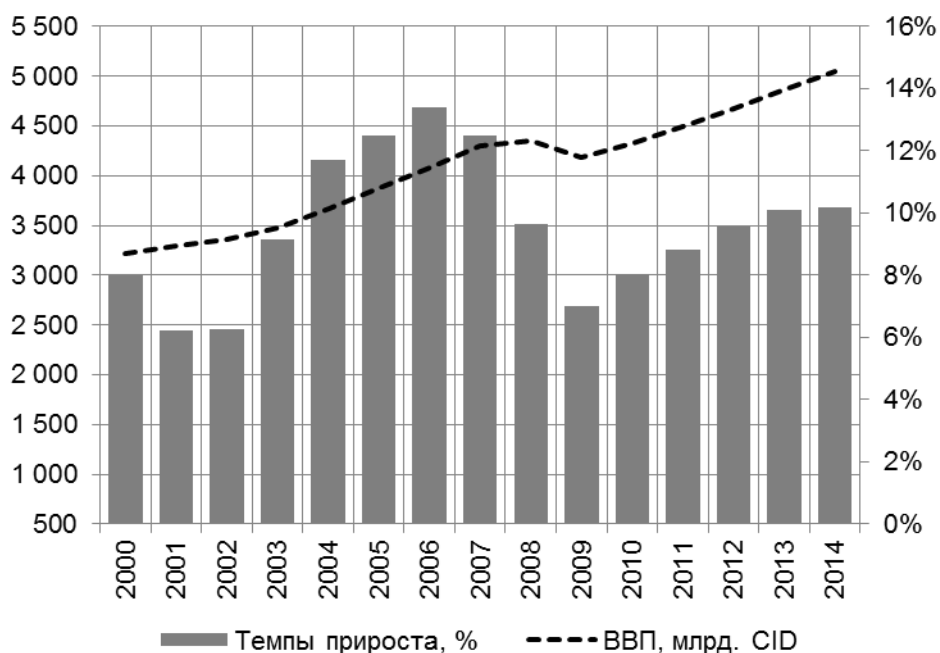


Рис. 7.

Экономика стран Европейского союза

Динамика изменения ВВП стран ЕС представлена на рис. 8.

Отметим, что прогноз роста экономики стран ЕС на 2010 год, опубликованный Европейским Центробанком (ЕЦБ) в декабре 2009 года, содержит ссылку на денежно-кредитные риски со стороны американских банков.

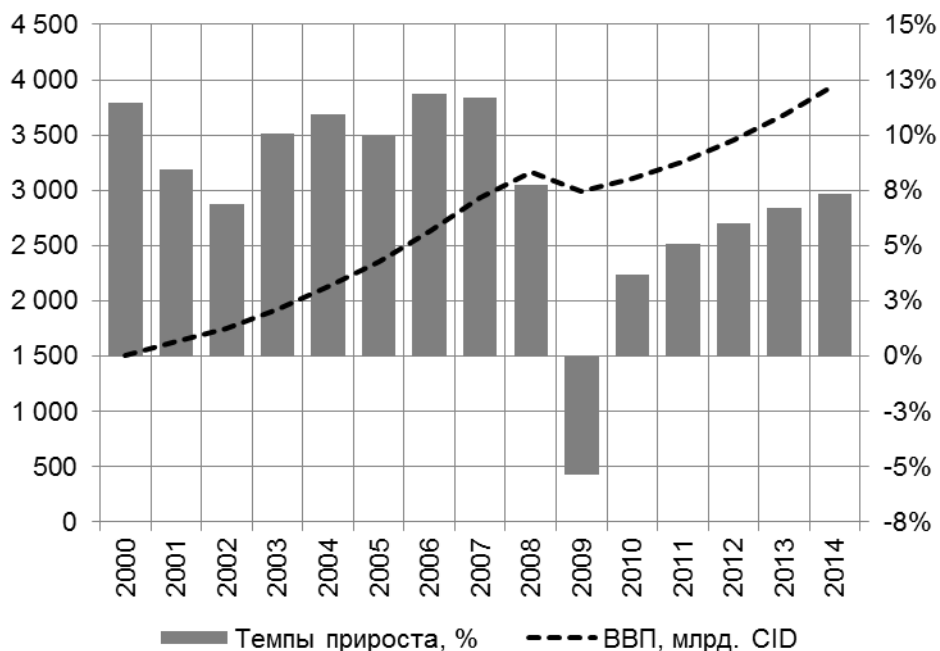


Рис. 8.

Экономика стран БРИК

Динамика изменения ВВП стран БРИК представлена на рис. 9.

Экономики стран БРИК в 2010-2011 годах ждет более уверенное восстановление по сравнению с развитыми странами (прогноз Всемирного банка). Локомотивом экономического роста по-прежнему останется Китай. Его ВВП в 2010 году вырастет на 10,7% и в 2011 году на 11,3%. Рост ВВП России составит в 2010 году 3,09%, а в следующем 2011 году – 4,47%.

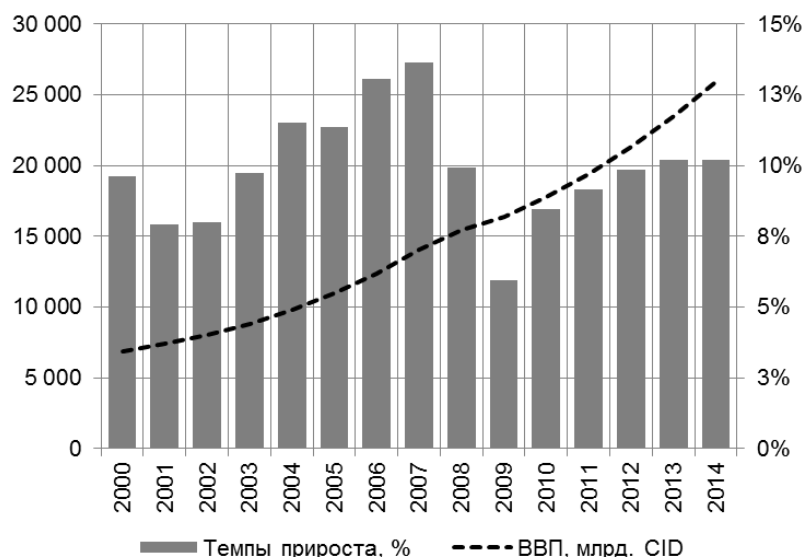
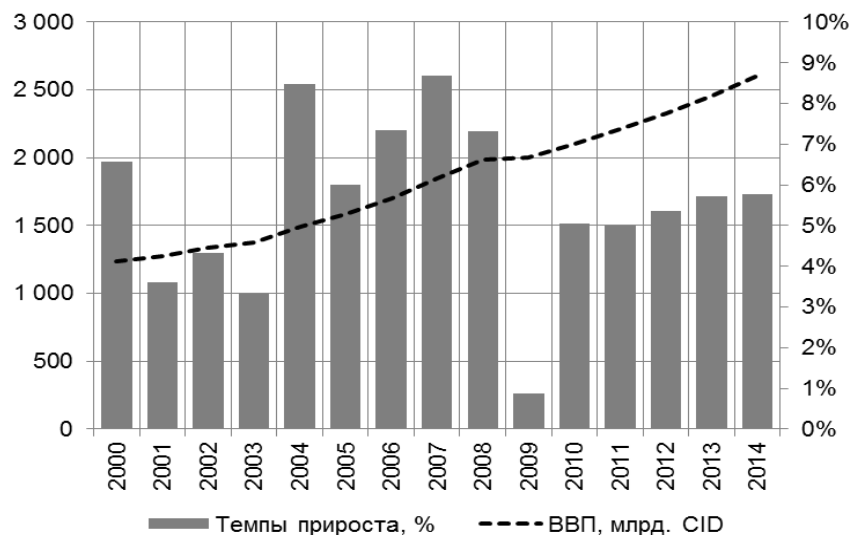


Рис. 9.

Экономика Бразилии

Динамика изменения ВВП Бразилии представлена на рис. 10.



По прогнозу правительства Бразилии, ВВП страны в 2010 году может вырасти на 5%. Рост прямых инвестиций в Бразилию в 2010 году может превысить 40 млрд. долл. по сравнению с 30 млрд. долл. в 2009 году.

Рис. 10.

Экономика России

Динамика изменения ВВП России до 2014 года представлена на рис. 11.

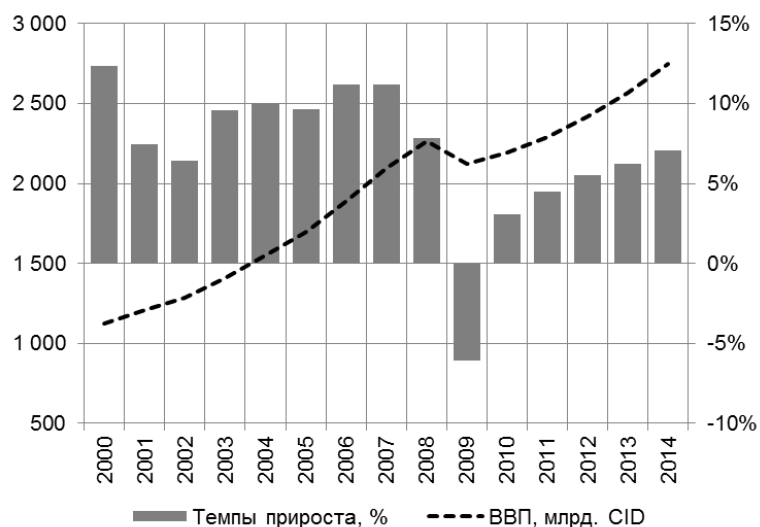


Рис. 11.

Всемирный банк прогнозирует показатель роста ВВП России в 3,2%, но при цене на нефть \$76. Больше высокую оценку прогнозирует МВФ - 3,5%.

Минэкономразвития России эти цифры считает консервативными. Рост ВВП возможен на уровне 4% из-за влияния госрасходов и за счет ожидаемого улучшения показателей российского нетто-экспорта.

Экономика Китая

Динамика изменения ВВП Китая до 2014 года представлена на рис. 12.

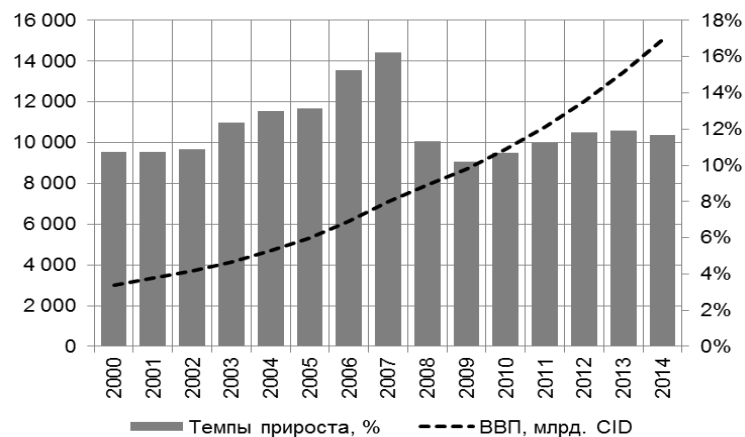


Рис. 12.

Экономика Индии

Экономика Индии в гораздо меньшей степени, чем китайская, связана с внешним рынком. Это в основном импортозамещающая экономика. И поэтому на 2010 год ожидается довольно

высокий прироста ВВП Индии – на 8,05%. Динамика изменения ВВП Индии до 2014 года представлена на рис. 13.

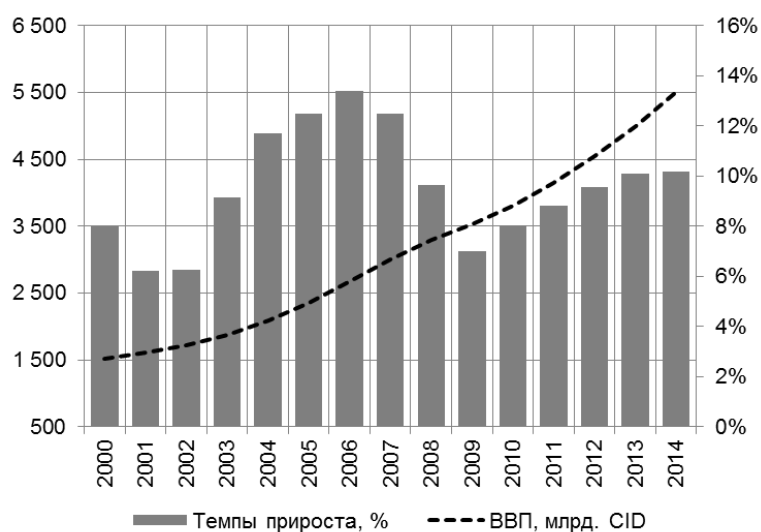


Рис. 13.

Комментарий уровня доказательности оценок

В силу традиционной широкой распространённости аналитико-прогнозных материалов экономических подразделений ООН, МВФ, Всемирного банка, в силу известности исследований корпорации «Прайс Уотерхаус Куперс» и банковского холдинга «Голдман Сакс» мы можем быть освобождены от комментариев относительно уровня доказательности использованных прогнозных оценок.

Отметим только, что в методическом контексте данные организации опираются на неоклассическую экономическую теорию второй половины XX века. В качестве базовой экономики для сопоставления принята экономика США. Отметим при этом ограниченные возможности обнаружения «предвестников» кризисов.

Для заинтересованного читателя

Для, «в самом деле» заинтересованного, читателя в этой части публикации в предыдущих её частях (от 1-й до 7-ой) следовал краткий анонс будущих материалов из их серии. Но, всё (или многое) в нашей жизни имеет свойство заканчиваться. Заканчиваем и мы.

В заключение зададимся характерным для прогнозирования вопросом: какие обстоятельства наиболее значимым образом могут изменить прогнозные оценки?

Представляется, что такими обстоятельствами, прежде всего, могут быть «глобальные» меры обновления финансово-экономического регулирования в мировом масштабе (в каком-то смысле это меры международной политики).

Действительно, можно полагать, что «под напором» кризиса, начавшегося в 2008 году, наступил период активного поиска новых системных решений, обеспечивающих устойчивое

функционирование и развитие Мир-системы. Этот период будет сложным в силу новизны и сложности задач, а с немалой возможностью - длительным и конфликтным.

Если исходить из надежды на то, что последовательная выработка и практическая реализация мер глобального регулирования процессов развития социально-экономических систем, начнёт «проявлять» себя уже в ближайшие 2 года, тогда можно рассчитывать на прогнозируемый характер изменений. Глубина коррекции прогнозов будет зависеть от того, какие трансформации начнут осуществляться в Мир-системе. В частности возможно ослабление последствий цикличности.

Если будет происходить «запаздывание» в мерах реагирования, то проблема будет «отдана в руки кризиса», будет разрешаться в острых кризисных формах, процесс развития будет слабо прогнозируемым.

Всё это «обещает» для аналитического сообщества в ближайшем будущем многотрудную, но востребованную работу.

Спасибо за благожелательное читательское внимание.



ООО «Компания по управлению активами «Всесвит»
ул. Белорусская 23, литера А, а/я 116
Киев 04119 Украина
Тел.: (044) 207-02-99, факс: (044) 207-02-95
info@vseswit.com.ua
<http://www.vseswit.com.ua>

Информационно-аналитическая служба группы компаний "VSE"

Авторский коллектив

Владимир Валерианович Середа

заместитель директора КУА "ВСЕСВИТ" по анализу и развитию кандидат
технических наук старший научный сотрудник
v_sereda@vseswit.com.ua

Сергей Александрович Шеметов

главный финансовый аналитик кандидат технических наук старший научный
сотрудник
s_shemetov@vseswit.com.ua

Григорий Николаевич Бондарчук

ведущий финансовый аналитик кандидат технических наук старший научный
сотрудник
g_bondarchuk@vseswit.com.ua

© 2010 ООО «Компания по управлению активами «Всесвит». Все права защищены.
Представленные в документе мнения выражены с учетом ситуации на дату выхода материала.
Документ носит исключительно ознакомительный характер; он не является предложением или
советом и не должен рассматриваться как рекомендация для подобного рода действий.
Мы не утверждаем, что приведенная информация и мнения верны либо
представлены полностью, хотя они базируются на данных, полученных из надежных источников.
Принимая во внимание вышесказанное, не следует полагаться исключительно на содержание
данного документа в ущерб проведению независимого исследования. Аналитический отдел компании
не несет никакой ответственности в связи с использованием этой информации.
Любое несанкционированное копирование,
распространение, а также публикация этого документа в любых целях запрещено.