

Е.И. ПОЛУЯНОВА, к.э.н., доцент,
АДИ ГВУЗ «ДонНТУ»

УКРАИНА И МИРОВОЙ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПРОЦЕСС

Украина все более и более вовлекается в процесс мирового движения капитала. Транснациональные компании, доминирующие в мировой экономике, готовы освоить огромные рынки, которые ранее им были недоступны ввиду закрытости экономики Советского Союза. Прямые иностранные инвестиции с каждым годом играют все более значительную роль во всем мире, в связи с чем и Украина, стремясь к открытости и развитию, не может оставаться в стороне от общемировых процессов.

В данном случае речь идет об Украине как об импортере капитала. Однако, не пройдя этот необходимый этап, не следует рассчитывать на экспорт из Украины в другие страны, на что, по глубокому убеждению автора, вполне могла бы претендовать Украина в будущем. В связи с этим важным является определить место Украины в мировом инвестиционном процессе и выяснить факторы, которые влияют на положительные тенденции в данной сфере.

Проблемам инвестирования в целом уделяется серьезное внимание как со стороны зарубежных, так и отечественных ученых, среди которых С.В. Богачев[3], А.В. Гринев[4], Б.В.Губский[8], И.Дравик[5], В.В.Козюк, К.В. Лысенко[6], Д.Г.Лукияненко[8], Ю.В.Макогон, В.В.Мельник[7], О.М.Мозговой[8] И.Л.Сазонец [9], И.О. Тарлопов[10], А.С. Филипенко и др.

Однако, по отдельным направлениям использования источников инвестиционных ресурсов, механизмам и инструментам управления инвестиционными процессами в различных отраслях экономики и видах экономической деятельности еще предстоит выполнить достаточно большой объем работ по разработке научно-методологического обеспечения.

Цель работы состоит в установлении динамики и степени воздействия объема инвестиционных вложений на отдельные показатели развития экономики Украины в сравнении с другими странами мира.

Развитие мирового производства невозможно без непрерывного и постоянного инвестирования в различные секторы, виды экономической деятельности, экономики отдельных государств. Экономистами установлено, что рост ВВП невозможен без инвестиций как со стороны государства, так и частного бизнеса.

При этом существенная роль принадлежит не столько государственным, сколько частным инвестициям. Об этом косвенно говорят следующие данные: в 2010 году совокупный ВВП всех стран мира составил 62,9 трлн. долл. США, из которых на долю общественного сектора приходилось 24%, а на долю частного – 76% или 47,8 трлн. долл. Транснациональными корпорациями произведено 15,6 трлн. долл. (или 25% от мирового производства), из которых 6,6 трлн. (10%) – продукция их зарубежных филиалов[2, с. 25].

Для изучения влияния динамики инвестиционных вложений на отдельные показатели развития экономик различных стран мира были использованы статистические данные об основных параметрах развития экономик различных стран и групп стран, которые сосредоточены в базе данных World Economic Outlook Database, принадлежащей международному Валютному Фонду (электронный адрес <http://www.imf.org/external/pubs/ft/weo/>). На основании этих данных в табл. 1 приведены основные индикаторы развития мировой экономики и некоторых отдельных стран за 2001-2010 гг. Как следует из приведенных данных, за исследуемый период ежегодно в мире возрастало производство ВВП, за исключением 2009 года. В результате в 2010 г. в текущих ценах произведено в 1,97 раз в больше, чем в 2001г. (62,9 трлн. долл. против 32 трлн. долл.). При этом увеличение годового объема ВВП за этот период по различным группам стран происходил разными темпами. Развитые экономики увеличили объем производства в 1,62 раза, Европейские страны – в 1,92 раза, страны Европейского Союза в 1,89 раз, развивающиеся экономики – 3,25 раза, страны СНГ – в 4,78 раз, Россия – в 4,8 раза, Украина - в 3,63 раза.

Основные показатели развития мировой экономики в табл. 1 выделены по миру в целом, группам стран с развитой экономикой и группам стран с развивающейся экономикой, а также некоторым отдельным странам. Распределение по группам стран с развитой экономикой (рис. 1) и развивающейся экономикой (рис. 2)

© Е.И. Полуянова, 2012

приведено на основании базы данных World Economic Outlook Database September 2011 (электронный адрес <http://www.imf.org/external/pubs/ft/weo/2011/02/weodata/weoselagr.aspx>).

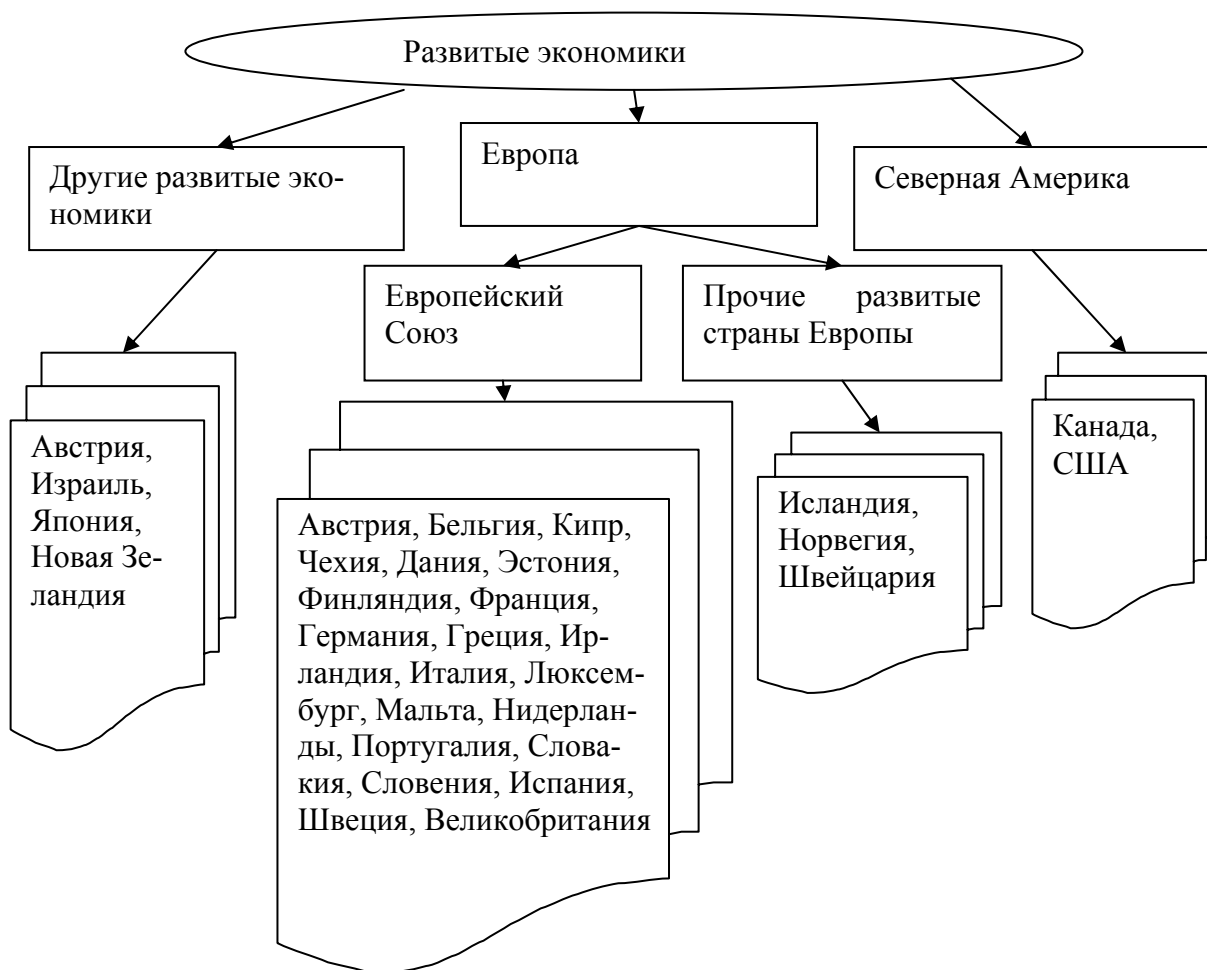


Рис. 1. Распределение стран с развитой экономикой на группы (построено автором на основании World Economic Outlook Database September 2011)

Для упрощения все страны разделены на две группы: развитые и развивающиеся экономики. К развитым экономикам относятся страны Северной Америки, некоторые страны Европы и часть стран Европейского Союза, а также прочие страны, которые не входят в вышеуказанные части света (рис. 1). Остальные страны Европейского Союза относятся к странам с развивающейся экономикой, а именно: Болгария, Венгрия, Латвия, Литва, Польша и Румыния (рис. 2). Кроме того, к развивающимся экономикам относят страны Африки, Ла-

тинской Америки и Карибских островов, Азии и Океании (за исключением стран, которые вошли в развитые экономики), страны Европы: Албания, Босния и Герцеговина, Хорватия, Черногория, Бывшая Югославская республика Македония, Сербия и Турция, а также страны бывшего Советского Союза: Армения, Азербайджан, Белоруссия, Грузия, Кыргызстан, Казахстан, Республика Молдова, Российская Федерация, Таджикистан, Туркменистан, Украина, Узбекистан.

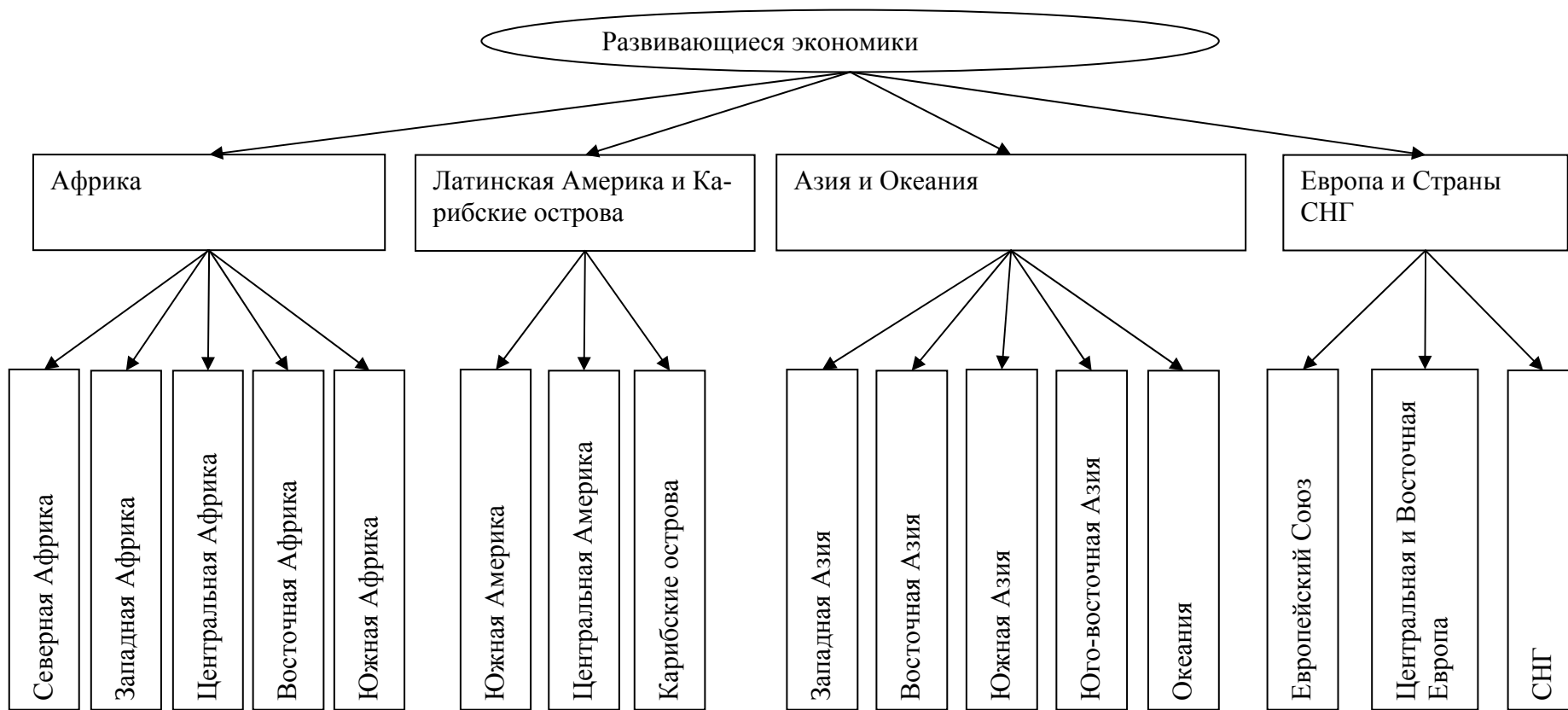


Рис. 2. Распределение стран с развивающейся экономикой на группы (построено автором на основании World Economic Outlook Database September 2011)

Таблица 1

Экономические показатели развития отдельных стран и групп стран

Индикатор	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
	Мир в целом									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Валовой внутренний продукт в постоянных ценах, % изменения	2,297	2,857	3,627	4,873	4,573	5,266	5,443	2,785	-0,663	5,11
Валовой внутренний продукт в текущих ценах, млрд. долл. США	32007,7	33275,49	37393,46	42084,24	45524,8	49307,56	55680,11	61190,93	57722,09	62911,25
Инвестиции, % от ВВП	21,625	21,088	21,274	22,134	22,537	23,263	23,767	23,82	21,691	22,859
Инфляция, средние цены потребителя, % изменения	4,248	3,535	3,706	3,588	3,756	3,71	4,026	6	2,484	3,694
Уровень безработицы, % от рабочей силы (далее - % от р.с.)										
	Развитые экономики									
Валовой внутренний продукт в постоянных ценах, % изменения	1,436	1,723	1,931	3,11	2,662	3,064	2,755	0,092	-3,717	3,072
Валовой внутренний продукт в текущих ценах, млрд. долл. США	25397,52	26537,64	29757,27	32989,77	34667	36473,84	39882,89	42089,25	39617,07	41375,41
Инвестиции, % от ВВП	20,951	20,107	20,101	20,736	21,181	21,658	21,654	20,974	17,755	18,585
Инфляция, средние цены потребителя, % изменения	2,165	1,552	1,851	2,033	2,325	2,359	2,163	3,399	0,145	1,554
Уровень безработицы, % от р.с.	6,006	6,527	6,732	6,548	6,296	5,843	5,455	5,833	8,017	8,284
	Европа									
Валовой внутренний продукт в постоянных ценах, % изменения	1,953	0,916	0,726	2,172	1,654	3,206	2,991	0,409	-4,252	1,786
Валовой внутренний продукт в текущих ценах, млрд. долл. США	6336,983	6914,659	8523,838	9761,43	10136,96	10742,45	12368,89	13602,32	12442,42	12167,75
Инвестиции, % от ВВП	21,286	20,224	20,204	20,517	20,828	21,744	22,473	22,095	18,917	19,217
Инфляция, средние цены потребителя, % изменения	2,428	2,254	2,131	2,181	2,178	2,203	2,141	3,292	0,295	1,624

продолжение табл. 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Страны СНГ									
Валовой внутренний продукт в постоянных ценах, % изменения	6,071	5,241	7,742	8,14	6,739	8,875	8,916	5,316	-6,4	4,597
Валовой внутренний продукт в текущих ценах, млрд. долл. США	413,91	462,83	571,626	774,209	1003,327	1301,727	1707,784	2179,903	1638,009	1977,224
Инвестиции, % от ВВП	22,064	21,149	21,447	21,619	21,217	22,984	26,705	25,241	18,951	22,055
Инфляция, средние цены потребителя, % изменения	20,291	13,981	12,301	10,395	12,139	9,446	9,72	15,606	11,21	7,189
Уровень безработицы, % от р.с.										
	Россия									
Валовой внутренний продукт в постоянных ценах, % изменения	5,091	4,744	7,253	7,151	6,388	8,153	8,535	5,248	-7,8	4
Валовой внутренний продукт в текущих ценах, млрд. долл. США	306,583	345,125	430,289	591,177	763,704	989,932	1299,703	1660,846	1221,99	1479,825
Инвестиции, % от ВВП	21,503	20,035	20,044	20,337	19,494	21,12	25,36	24,081	16,74	20,296
Инфляция, средние цены потребителя, % изменения										
Уровень безработицы, % от р.с.	8,939	8	8,6	8,2	7,6	7,2	6,1	6,4	8,4	7,5
	Украина									
Валовой внутренний продукт в постоянных ценах, % изменения	9,046	5,253	9,595	12,019	2,944	7,534	7,518	1,945	-14,462	4,187
Валовой внутренний продукт в текущих ценах, млрд. долл. США	38,009	42,393	50,133	64,884	86,183	107,753	142,719	180,116	117,227	137,934
Инвестиции, % от ВВП	21,806	20,191	22,013	21,173	22,624	24,761	28,21	27,94	17,06	19,35
Инфляция, средние цены потребителя, % изменения										
Уровень безработицы, % от р.с.	10,789	9,629	9,057	8,588	7,185	6,81	6,351	6,363	8,843	8,097

Вклад каждой группы стран, а также России и Украины, в производство ВВП, безусловно, различный. Тенденция состоит в сокращении удельного веса развитых стран в мировом производстве и увеличении удельного веса производства всех остальных стран. Динамика данного показателя для развитых стран, Европейских стран, стран Европейского Союза и развивающихся стран приведена на рис. 3. Аналогичные данные для стран Центральной и Восточной Европы, СНГ, России и Украины приведены на рис. 4. Из рисунков

хорошо видна отмеченная выше динамика замедления темпов роста в развитых странах и увеличения во всех остальных. Исключением является 2009 год, когда наблюдается спад производства во всех странах, кроме развивающихся экономик.

Украинское законодательство определяет инвестиции как все виды имущественных и интеллектуальных вложений в предпринимательскую деятельность с целью получения прибыли или достижения социального эффекта.

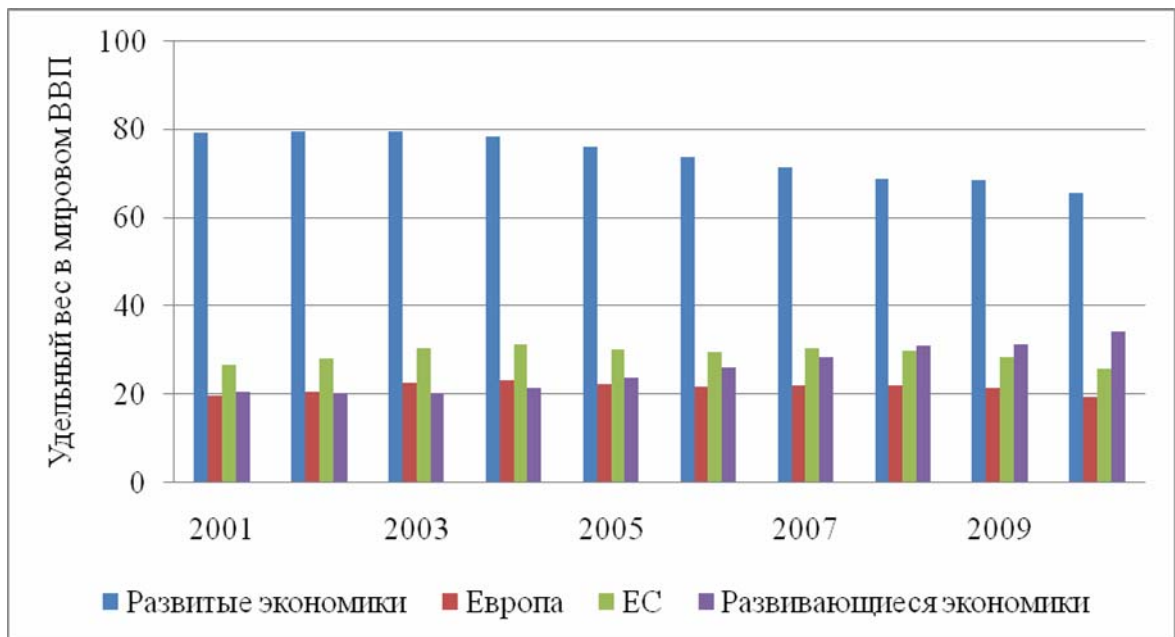


Рис. 3. Изменение удельного веса отдельных групп стран в мировом производстве ВВП

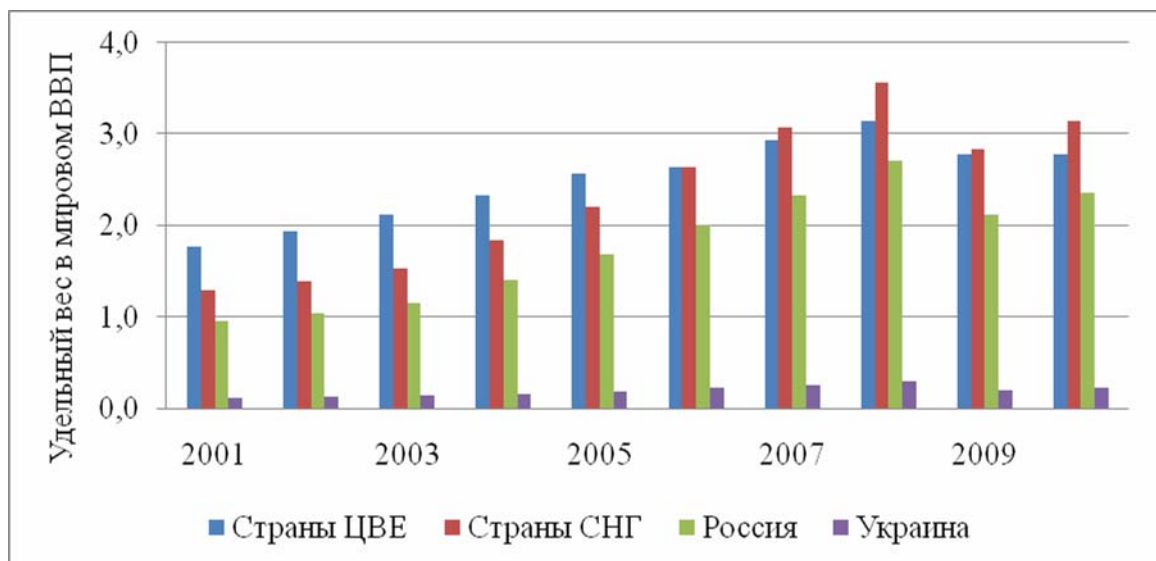


Рис. 4. Изменение удельного веса отдельных стран в мировом производстве ВВП

Инвестиционные вложения, будь то собственные или принадлежащие другим государствам, независимо от формы собственности, увеличивают потенциал государства, улучшают условия жизни и достаток его населения.

Инвестиции являются неотъемлемой частью современной экономики, поскольку цель инвестиционной деятельности при условии долгосрочных вложений капитала есть получение прибыли или достижение иного полезного эффекта. Целенаправленное вложение капитала на определенный срок позволяет не только создавать новые производственные мощности, но и способствовать расширению производства путем совершенствования технологий. Инвестиции – это совокупность затрат в форме долгосрочных вложений капитала в экономику не только предприятия, но и в различные отрасли экономики страны и зарубежной экономики.

В табл. 1 уровень инвестиций определен показателем в процентах от ВВП. В целом по всей мировой экономике уровень инвестиций находится в диапазоне от 21,088% до 23,820%. При этом для экономик развитых стран этот показатель был ниже: от 17,755% до 21,658%. Страны Европы: от 18,917% до 22,473%; страны Европейского Союза: от 18,235% до 21,976%. Наибольшее значение данный показатель принимал для развивающихся экономик: от 24,220% до 31,121%. Страны Центральной и Восточной Европы: от 19,148% до

24,971%; СНГ: от 18,951% до 26,705%; Россия: от 16,740% до 25,36%; Украина: от 17,06 до 28,21.

По данным табл. 1 рассчитан коэффициент линейной парной корреляции между значениями показателя прироста инвестиций (в процентах к ВВП) и значениями показателей прироста ВВП, прироста инфляции и прироста безработицы. Коэффициент линейной парной корреляции является достаточно объективным показателем близости соотношений двух переменных и измеряет степень линейной зависимости между ними. Наличие определенной зависимости между переменными характеризуется значениями коэффициента близкими к +1 (сильная положительная связь) и -1 (сильная отрицательная связь). Полученные результаты расчета для различных стран и групп экономик сведены в табл. 2.

Как следует из приведенных в табл.1 данных для мировой экономики в целом, а также развитых в экономическом отношении стран, стран Европы и Европейского Союза между приростом инвестиций и приростом ВВП замечена высокая корреляция, т.е. существует сильная положительная связь. Это подтверждает тот факт, что с приростом инвестиций увеличивается ВВП. Достаточно сильная положительная связь между приростом инвестиций и приростом инфляции и сильная отрицательная связь с приростом безработицы.

Таблица 2

Корреляция между приростом инвестиций в процентах от ВВП и некоторыми показателями развития экономики

Регион, экономика	Прирост ВВП	Прирост инфляции	Прирост безработицы
Мир в целом	0,9562	0,7736	
Развитые экономики	0,9615	0,8176	-0,8546
Европа	0,9733	0,7455	-0,7984
Европейский Союз	0,9804	0,7656	
Развивающиеся экономики	0,4098	0,3894	
Центральная и Восточная Европа	0,9305	0,2460	
Страны СНГ	0,7889	0,0111	
Россия	0,9329	-0,1749	-0,5239
Украина	0,9303	0,5072	-0,7605

Для стран Центральной и Восточной Европы, стран СНГ, России и Украины также подтверждена сильная связь между приростом инвестиций и приростом ВВП. Однако прирост инвестиций для этих стран никак не отражается на изменении инфляции. Что касается при-

роста безработицы – то такая отрицательная связь обнаружена только для Украины. Хотя для России коэффициент линейной парной корреляции составляет -0,5239, расчет достоверности данного показателя показал, что связь не является достаточно достоверной.

Все названные выше коэффициенты корреляции статистически значимы (проверка проводилась с помощью статистики t).

Изучение статистических данных за период с 2001 по 2010 гг. позволило установить, что в среднем в мировой экономике объем инвестиционных вложений составляет от 21 до 23 %% от объема ВВП. При этом, для развитых экономик в целом, стран Европы и Европейского Союза он меньше среднего уровня. Для развивающихся экономик, стран центральной и Восточной Европы, СНГ, России и Украины – в отдельные периоды существенно превышал средний уровень.

С помощью коэффициента линейной парной корреляции для стран Центральной и Восточной Европы, стран СНГ, России и Украины установлена сильная связь между приростом инвестиций и приростом ВВП. Кроме того, прирост инвестиций для развитых экономик приводит к росту инфляции и снижению безработицы. Для России и Украины такого эффекта не наблюдается. Можно предположить следующие причины такого эффекта в Украине:

общий уровень инвестиций не соответствуют по направлению и количественным параметрам условиям развития экономики;

статистические данные не соответствуют реальному положению вещей;

различные условия развития экономик определяют различные тенденции и последствия воздействия одних и тех факторов.

В любом случае полученные результаты требуют установления пределов и последствий изменения данных показателей, что служит основанием для дальнейших исследований.

Литература

1. World Economic Outlook Database September 2011. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.imf.org/external/pubs/ft/weo/2011/02/weodata/weoselagr.aspx>

2. World Investment Report 2011. Non-equity modes of international production and development. – New York and Geneva: United Nations Conference On Trade And Development, 2011. – 251 pp. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.unctad-docs.org/files/UNCTAD-WIR2011-Full-en.pdf>

3. Богачов С.В. Тенденції українського фондового ринку та можливості залучення іноземних інвестицій корпораціями регіону /

С.В. Богачев // Привлечение иностранных инвестиций и функционирование рынка капиталов: проблемы развития внешнеэкономических связей и привлечения иностранных инвестиций: региональный аспект: Часть 2. Привлечение иностранных инвестиций и функционирование рынка капиталов. Сборник научных трудов. – Донецк: ДонНУ, 2009. – С. 547-552.

4. Гриньов А.В. Сучасні тенденції прямого іноземного інвестування в умовах глобалізації економічного розвитку і світової фінансової кризи / А.В. Гриньов, К.П. Покатаєва. - [Електронний ресурс]. – Режим доступа: http://www.nbu.gov.ua/portal/Soc_Gum/Ekpr/2009_25/grinjov.htm. – Заголовок з екрану.

5. Дравік І. Зростання значення прямих іноземних інвестицій у стратегічному розвитку сучасних підприємств / І. Дравік // Економіка і держава. – 2008. – № 4. – С.23-26.

6. Лисенко К.В. Інвестиційний розвиток України в контексті транснаціоналізації світової економіки / К.В. Лисенко // Привлечение иностранных инвестиций и функционирование рынка капиталов: проблемы развития внешнеэкономических связей и привлечения иностранных инвестиций: региональный аспект: Часть 2. Привлечение иностранных инвестиций и функционирование рынка капиталов. Сборник научных трудов. – Донецк: ДонНУ, 2009. – С. 654-658.

7. Мельник В. В. Міжнародна інвестиційна діяльність / В. В. Мельник, В. В. Козюк. – Тернопіль : Карт-бланш, 2003. – 249 с.

8. Міжнародна інвестиційна діяльність / Д.Г. Лук'яненко, О.М. Мозговий, Б. В. Губський та ін.; за ред. Д. Г. Лук'яненка. – К. : КНЕУ, 2003. – 387 с.

9. Сазонець І.Л. Інвестування: євроінтеграційний напрям / І.Л. Сазонець– Д.: Вид-во ДНУ, 2007. – 120 с.

10. Тарлопов І.О. Світовий інвестиційний простір: зміна напрямків та регіональні пріоритети / І.О. Тарлопов // Привлечение иностранных инвестиций и функционирование рынка капиталов: проблемы развития внешнеэкономических связей и привлечения иностранных инвестиций: региональный аспект: Часть 2. Привлечение иностранных инвестиций и функционирование рынка капиталов. Сборник научных трудов. – Донецк: ДонНУ, 2009. – С. 732-737.

Статья поступила в редакцию 28.02.2012