ЭКОНОМИКА

УДК 330.35

МОДЕЛИ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА В ЗАПАДНОЙ ЕВРОПЕ И США: СРАВНЕНИЕ И АНАЛИЗ

И.А. Баранова

Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского

В статье проведен анализ особенностей моделей экономического роста высокоразвитых стран (на примере США и ведущих стран Западной Европы), который в условиях замедления темпов роста мировой экономики и неопределенности перспектив экономического развития является особенно актуальным. Экономический рост в ряде стран не имеет потенциала вследствие постоянного наращивания государственного долга. Американский экономический рост относится к либеральному типу, а западно-европейский – социально ориентирован.

Ключевые слова: американская либеральная модель, западноевропейская социально ориентированная модель, темпы роста ВВП, уровень наукоёмкости экономики, постиндустриальное развитие.

Западные страны традиционно считались «пионерами» экономического роста, показывая ориентир развития для всех остальных государств. Целью статьи является сопоставление и анализ моделей и типов экономического роста развитых стран, в частности, США и стран западной Европы для определения доминантных направлений развития экономик других стран, в том числе, Росси.

США во многом выступают в качестве «лаборатории» социально-экономических процессов для всего мирового сообщества. Экономическое развитие государства, производящего четвертую часть мирового ВВП, активно влияет на экономико-политическое положение других стран. Тенденции и процессы, происходящие в американской экономике, дают важный демонстрационный эффект, используются в качестве ориентиров при принятии экономических решений или выработке политики в других странах [3, с. 139].

Одной из отличительных черт современной американской экономики является систематическое повышение уровня ее наукоёмкости [5, с. 263].

В 2014 г. величина затрат на НИОКР в США превысила 483 млрд. долл., и достигла рекордного за всю историю страны уровня. Американские компании лидируют в мире по производству целого ряда высокотехнологичной продукции: космической техники, компьютеров и программного обеспечения, биотехнологий и лазерной техники.

Другой особенностью американской модели экономического развития, говорящей о ее постиндустриальности, является увеличение роли и масштабов сферы услуг, не имеющее аналогов в других развитых странах [2, 120].

Общая закономерность происходящих изменений в структуре экономики США заключается в снижении процентной доли сырьевых отраслей и сельского хозяйства. Среди отраслей материального производства промышленность остаётся важнейшей, поскольку именно она является стимулом и поддержкой высокого уровня технического развития других сфер народного хозяйства США.

По состоянию на 2014 год ВВП Соединенных Штатов Америки составляет 16 720 млрд. долл. и является самым большим на планете, опережая совокупный показатель стран ЕС практически на один триллион долларов.

Вместе с тем данные статистики говорят о том, что после «великой рецессии» 2007-2009 гг. американская экономика так и не достигла фазы устойчивого долгосрочного роста, динамика ее основных экономических показателей до сих пор нестабильна [4, с. 105].

В начале 2014 г. рост ВВП страны снизился и составил 1,9 %. Факторами, препятствующими подъему ВВП, стали сокращение инвестиций в бизнес, уменьшение государственных расходов и расширение дефицита внешнеторгового баланса. В 2015 г. темпы роста ВВП незначительно сократились и составили 1,8-2,2 % к предыдущему году [6].

Таблица 1

Макроэкономические показатели США в 2014-2015 гг.

Темп роста ВВП, %		Инфляция, %		Госдолг	, % ВВП	Баланс бюджета, % ВВП		
2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	
2,4	2,5	0,6	0,9	104,8	104,9	-4,1	-3,8	

Особенностью экономики США является то, что тактические шаги по обеспечению стабильного экономического роста всегда соотносятся с направленностью на будущее человекоориентированное и инновационное развитие.

Значительное место в мировом хозяйстве занимают западноевропейские страны. Западную Европу считают вторым экономическим центром мира после США по основным показателям экономического роста (28% совокупного ВВП приходится на западноевропейскую экономику). Лидирующие позиции в ЕС занимают, прежде всего, Германия, Франция, Великобритания и Италия [1, с. 309].

В то же время экономические модели большинства западноевропейских стран радикально отличаются от американской модели экономического роста.

Современной модели экономического роста Германии присущи следующие черты:

- 1. Постиндустриальная экономика с процентной долей сферы услуг в ВВП 71,1%, при 28,1% промышленности и 0,8% сельского хозяйства.
- 2. Сильное государство, удельный вес бюджета которого в ВВП превышает 50%, кроме того, большие налоги.
- 3. Социально ориентированная экономика, в которой немецкая рабочая сила является самой дорогой в мире (она стоит больше 12 долл. за час.), что негативно влияет на удорожание немецкой продукции, а также снижает ее конкурентоспособность на мировом рынке.
 - 4. Невысокий уровень иностранных инвестиций.
- 5. Интеграция немецкой экономики в мировую. Германия находится на втором месте как по экспорту (10% мирового), так и по импорту (8% мирового).
 - 6. Финансовая государственная поддержка убыточных отраслей.
- 7. Высокий уровень вывоза капитала за рубеж, причем не только в развивающие страны, где рабочая сила дешевая по определению, но и в развитые страны, где сборы в социальные фонды не такие большие, как в Германии.
 - 8. Большой уровень безработицы (более 10% трудоспособного населения) [6].

Таблица 2 Макроэкономические показатели Германии в 2014-2015 гг.

Темп роста ВВП, %		Инфляция, %		Госдолг	, % ВВП	Баланс бюджета, %		
							ВВП	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015
	1,6	1,5	0,2	0,2	74,6	70,7	0,3	0,5

Учитывая объективные вызовы постиндустриального развития, немецким государством принимаются серьезные шаги в разработке и реализации инновационной политики, задачей которой является окончательный перевод экономики Германии на инновационную модель развития. Большое внимание уделяется инновациям, а также инвестициям в инновации на федеральном уровне, поскольку именно они являются основой устойчивого экономического роста страны.

Модель экономического роста Франции во многом сходна с немецкой. Особенностями французской социально-демократической модели являются:

- 1. Значительная роль государства в экономике (через госбюджет проходит около 54% ВВП). Государство активно участвует в финансировании НИОКР.
- 2. Государственный сектор Франции занимает весьма значительное место: в госсекторе работает 24% всех занятых в экономике.
 - 3. Во Франции сильно развито государственное индикативное планирование.
- 4. Велика доля в экономике страны иностранного капитала. Наиболее заметна роль иностранного капитала в информатике и других сферах передовых технологий.
 - 5. Франция ориентирована на построение «государства всеобщего благоденствия».
- 6. Важной является проблема безработицы. Уровень безработицы за последние годы остается на очень высоком уровне.

ВВП Франции в 2015 г. составил 2469,5 млрд. долл., что обеспечило стране шестое место в мировом рейтинге [6].

Таблица 3 Макроэкономические показатели Франции в 2014-2015 гг.

Темп роста ВВП, %		Инфляция, %		Госдолг, % ВВП		Баланс бюджета, %		
						ВВП		
2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	
0,2	1,1	0,0	0,1	95,6	97,1	-4,0	-3,8	

Обращаясь к сравнению моделей экономического роста США и европейских государств, следует отметить, что страны Западной Европы обычно управляются более многочисленными правительствами (речь идет об общем количестве чиновников на всех уровнях власти), чем в США.

Резюмируя вышесказанное, можно выделить следующие основные черты американской либеральной и западноевропейской социально-ориентированной моделей экономического роста (таблица 4).

Таблица 4 Особенности моделей экономического роста высокоразвитых стран на примере США и стран Евросоюза

21	Ebpocolosa							
Ī	CILIA	Страны Западной Европы						
ſ	незначительное вмешательство государства	активное государственное регулирование						
	в рыночные процессы	экономики						
	преобладание и поддержка частного	развитая социальная система защиты						
L	предпринимательства	населения						
	налоги и гос. расходы (по отношению к	государство играет решающую роль в						
	ВВП) ниже, чем в других странах	перераспределении доходов; высокое						
		налоговое бремя						
	преобладание механизма конкуренции и	снижение роли свободного						
	рыночного ценообразования	ценообразования за счет вмешательства						
		государства						
	гибкий характер рынка труда	высокий уровень безработицы						
	приоритетная роль сферы услуг в структуре экономики							
	промышленность как важнейшая сфера материального производства, обеспечивающая							
	высокий уровень развития других отраслей							
	активное и непрерывное финансирование НИОКР государственным и частным секторами							
	экономики							
	высокая квалификация наемных работников, в том числе инновационной сферы							
	экономики							
	устойчивые темпы экономического роста; высокий уровень благосостояния населения/ия							
	высокая степень вовлеченности национал	ьного хозяйства в мировые экономинескиемым						
	процессы перейлите к п							

По мнению ряда экспертов, для развитых стан в настоящий момент имеет место опасное «сочетание растущего уровня задолженности и замедляющегося роста». Некоторые отечественные исследователи считают, что официальные положительные темпы экономического роста в ряде стран не должны вводить в заблуждение — это скорее лукавство подсчетов, и в ближайшие годы кризис может перерасти в острую фазу. Причиной кризиса является исчерпание возможностей модели экономического роста за счет постоянного наращивания долга [6].

Таблица 5 Динамика ВВП в национальной валюте (в постоянных ценах, в % к предыдущему году)

	(' '	1 '	, , , , ,	, , , ,
Страна	2010	2011	2012	2013	2014	2015
США	2,5	1,6	2,3	2,2	2,4	2,6
Германия	3,9	3,7	0,6	0,2	1,6	1,5
Франция	1,9	2,1	0,3	0,3	0,3	1,2
Мировая экономика в целом						
Постоянные цены, долл.	5,4	4,2	3,4	3,4	3,4	3,1
Текущие цены, долл.	9,2	10,7	1.8	2,7	2,4	-4,9
По ППС, долл.	6,5	6,1	4,9	4,9	4,8	4,0

Таким образом, состояние мировой экономики в настоящий момент характеризуют замедление темпов роста, риски глобальной финансовой нестабильности, неопределенность перспектив экономического развития, приводящая к систематическому пересмотру прогнозных оценок темпов экономического роста и возможной корректировке модели экономического развития.

Список литературы

- 1. Ковалерова Л.А. Влияние финансовых санкций на развитие экспорта и импорта России в условиях ограничения бюджетных ресурсов // Вестник Брянского государственного университета. 2015. № 1. С. 307-310.
- 2. Олсон, М. Возвышение и упадок народов. Экономический рост, стагфляция и социальный склероз / М. Олсон; пер. с англ. В. Бусыгин. Москва: Новое издательство, 2013, 324 с.
- 3. Савинова Е.А., Баранова И.А. Статистический анализ внешнеторгового оборота Брянской области со странами ближнего зарубежья // Наука и бизнес: пути развития. 2014. N 4 (34). С. 138-143.
- 4. Савинова Е.А., Гавриченко Н.В. Регулирование международных валютно-финансовых отношений в Евразийском экономическом союзе. В сборнике: Наука сегодня: глобальные вызовы и механизмы развития. Материалы международной научно практической конференции. 2016. С. 105-106.
- 5. Тачкова И.А. Активизация инновационной деятельности субъектов малого предпринимательства. В сборнике: Социально-экономическое развитие союзного государства в условиях глобализационных процессов. Материалы международной научно-практической конференции. Под редакцией С.Л. Ложкиной, Г.А. Куликовой. 2016. С. 263-265.
- 6. International monetary fund: World economic outlook database [Электронный ресурс]. Режим доступа:http://www.imf.org/external/pubs/ft/weo/2015/02/weodata/index.aspx

Сведения об авторе

Баранова Ирина Анатольевна - кандидат экономических наук, доцент, доцент кафедры экономики и управления Брянского государственного университета имени академика И.Г. Петровского, *ira-bar@yandex.ru*

UDK 330.35

MODELS OF ECONOMIC GROWTH IN WESTERN EUROPE AND THE UNITED STATES: COMPARISON AND ANALYSIS

I.A. Baranova

Bryansk State University named after academician I. G. Petrovsky

This article analyzes the models of economic growth in developed countries (on the example of the USA and the leading countries of Western Europe), which is in the conditions of a slowing global growth and the uncertain prospects of economic development is particularly relevant. Economic growth in some countries does not have potential due to the permanent increase of the government debt. American economic growth refers to the liberal type, and Western European is of the socially oriented type.

Keywords: the American liberal model, socially oriented West European model, the growth rate of GDP, research intensity rate of the economy, post-industrial development.

References

- 1. Kovalerova L.A. Vliyanie finansovih sankcii na razvitie eksporta i importa Rossii v usloviyah ogranicheniya byudjetnih resursov // Vestnik Bryanskogo gosudarstvennogo universiteta. 2015. № 1. S. 307 310.
- 2. Olson M. Vozvishenie i upadok narodov. Ekonomicheskii rost stagflyaciya i socialnii skleroz / M. Olson; per. s angl. V. Busigin. Moskva Novoe izdatelstvo 2013, 324 s.
- 3. Savinova E.A., Baranova I.A. Statisticheskii analiz vneshnetorgovogo oborota Bryanskoi oblasti so stranami blijnego zarubejya // Nauka i biznes: puti razvitiya. 2014. № 4 (34). S. 138-143.
- 4. Savinova E.A., Gavrichenko N.V. Regulirovanie mejdunarodnih valyutno -finansovih otnoshenii v Evraziiskom ekonomicheskom soyuze. V sbornike: Nauka segodnya: globalnie vizovi i mehanizmi razvitiya. Materiali mejdunarodnoi nauchno prakticheskoi konferencii. 2016. S. 105-106.
- 5. Tachkova I.A. Aktivizacija innovacionnoj dejatel'nosti subektov malogo predprinimatel'stva. V sbornike: Social'no-jekonomicheskoe razvitie sojuznogo gosudarstva v uslovijah globalizacionnyh processov. Materialy mezhdunarodnoj nauchno-prakticheskoj konferencii. Pod redakciej S.L. Lozhkinoj, G.A. Kulikovoj. 2016. S. 263-265.
- 6. International monetary fund: World economic outlook database [Elektronnii resurs]. Rejim dostupa: http://www.imf.org/external/pubs/ft/weo/2015/02/weodata/index.aspx

Author's information

Irina Anatolievna Baranova- candidate of economic Sciences, associate Professor, associate Professor of the Department of Economics and Management of Bryansk State University named after academician I.G. Petrovsky, *ira-bar@yandex.ru*