

УДК 336.544.2

Ильяшенко Н.С.

Сумский государственный университет

АВС-АНАЛИЗ ЭКОНОМИКИ СТРАН МИРА ПО ПАРАМЕТРУ ВВП

Последствия второй волны мирового экономического кризиса, которую прогнозируют большинство экспертов, могут быть совершенно неожиданными и значительно изменить существующее состояние мировой экономики. На сегодняшний день в мире сложилась ситуация, которая может привести к значительным переменам в странах-лидерах, а также вывести на передовые позиции другие страны. Однако, совершить резкий прорыв в экономике страны не просто, и для этого необходимы радикальные меры. Зачастую опыт стран-лидеров показывает, что в качестве таких мер выступают инновации, причем именно базисные, которые приводят к значительным изменениям не только в данной стране, а и во всем мире.

Так нами был проведен АВС-анализ мировой экономики по параметру валовой внутренней продукт на основе данных [1]. Именно этот показатель используется в мировой практике как один из основных макроэкономических показателей, который характеризует действенность экономики страны. Фрагмент результатов анализа представлено в табл. 1.

Как видно с табл. 1, группа А представлена 21 страной. Именно они формируют 80% мирового ВВП и их удельный вес в общем количестве составляет около 10%.

Таблица 1 – ABC-анализ мировой экономики по ВВП (фрагмент)

Страна	Объем ВВП	Вес в мировом ВВП, %	Вес с накопительным результатом, %	Группа
США	14586736	23,10810766	23,10811	A
Китай	5926612	9,38885767	32,49697	A
Япония	5458837	8,647814913	41,14478	A
Германия	3280530	5,196970757	46,34175	A
Франция	2560002	4,055520154	50,39727	A
Великобритания	2248831	3,562567312	53,95984	A
Бразилия	2087890	3,307606781	57,26745	A
Италия	2051412	3,249818832	60,51726	A
Индия	1727111	2,736065624	63,25333	A
Канада	1577040	2,498325198	65,75165	A
Россия	1479819	2,34430902	68,09596	A
Испания	1407405	2,229591751	70,32556	A
Мексика	1034804	1,639322343	71,96488	A
Южная Корея	1014483	1,607130093	73,57201	A
Австралия	924843	1,465123631	75,03713	A
Нидерланды	779356	1,234645116	76,27178	A
Турция	734364	1,163369405	77,43515	A
Индонезия	706558	1,11931952	78,55447	A
Швейцария	527920	0,836323643	79,39079	A
Польша	469440	0,743680427	80,13447	A
Бельгия	469374	0,743575871	80,87805	A
Швеция	458973	0,727098749	81,60514	B
Саудовская	434666	0,688591932	82,29374	B
Норвегия	412990	0,654253109	82,94799	B
...				
Австрия	379069	0,600515925	84,16926	B
...				
Дания	309866	0,490885479	86,84946	B
...				
Финляндия	238746	0,378218148	88,63272	B
...				
Гонконг	224458	0,355583294	89,7276	B
...				
Чили	212741	0,337021382	90,75568	B
Ирландия	211390	0,334881147	91,09056	B
Сингапур	208765	0,330722658	91,42129	B
...				
Украина	137929	0,218505235	93,84074	B
...				
Марокко	90805	0,143852039	95,04579	B
Словакия	87268	0,138248772	95,18404	C

Продолжение табл. 1

1	2	3	4	5
Ангола	84391	0,133691068	95,31773	С
Ирак	82150	0,130140906	95,44787	С
Куба	62705	0,099336403	95,54721	С
Ливия	62360	0,098789859	95,646	С
Судан	62046	0,098292425	95,74429	С
Хорватия	60852	0,096400906	95,84069	С
Сирия	59147	0,093699868	95,93439	С
Эквадор	57978	0,091847955	96,02624	С
Беларусь	54713	0,086675586	96,11291	С
Люксембург	53334	0,084490993	96,1974	С
...				
Бермудские	5715	0,009053625	98,54283	С
Таджикистан	5640	0,008934811	98,55176	С
Руанда	5628	0,008915801	98,56068	С
Косово	5552	0,008795402	98,56947	С
...				
Всего	63123888	100	-	-

Жирным в блоке группы А выделены страны «Большой восьмерки», в которую входят наиболее промышленно развитые страны мира. Именно они, как видно с табл.1 занимают передовые позиции по формированию мирового ВВП и являются мировыми лидерами. Кроме этих стран на первых местах находятся Индия, Китай и Бразилия, которые в последнее время постоянно повышают свою инновационную активность и экспортную направленность, что позволяет им занимать передовые места на мировом рынке. Таким образом, можно сделать вывод, что именно страны группы А функционируют на основе опережающего развития [2].

Группу В формируют 38 стран, которые приносят следующие 15% мирового ВВП и удельный вес которых составляет около 20%. Среди этих стран значительную часть представляют также инновационно-активные, такие как страны Скандинавии, Сингапур, Гонконг и др. Именно они в последние года занимают передовые позиции в рейтингах наиболее

инновационных стран мира и именно они являются лидерами на рынках производимых инноваций. Также в группе В представлены страны бывшего СССР. Однако они находятся на последних местах в данной группе, хотя и имеют значительный шанс на прорыв. Таким образом, можно сделать вывод о том, что страны группы В функционируют на основе научно-технического развития.

Остальные 135 стран из всех анализируемых приносят лишь 5% мирового ВВП и составляют соответственно 70% общего количества. Они не имеют должного влияния на мировую экономику и не значительно изменили свои позиции за последние десятилетия. Хотя на первых местах группы С есть страны, которые имеют должный потенциал к дальнейшему развитию. Следовательно, группа С представляет собой страны, которые функционируют на основе догоняющего развития.

Согласно принципу Парето, который лежит в основе ABC-анализа, лишь 20% анализируемых объектов приносят 80% всего дохода, в тоже же время как остальные 80% - лишь 20% дохода. Однако, как видно из результатов ABC-анализа стран мира 80% всего мирового ВВП приносят лишь 10% стран, что говорит о неоптимальном (согласно принципу Парето) распределению и формированию мирового дохода. И уравновесить такое положение возможно, с нашей точки зрения, лишь странам, входящим в категорию В (на основе перехода на опережающий путь развития), должный инновационный потенциал к чему у них уже есть.

Из всего вышесказанного следует, что на сегодняшний день наиболее эффективным направлением развития является опережающее развитие. Именно данный путь дает возможность радикально изменить экономику и позиции на мировом рынке. Сегодня уже не достаточно производить просто инновационную продукцию, необходимо создавать новые потребности и стоять у истоков научно-технического прогресса. В работе нами определены страны, которые в ближайшей перспективе могут

вытеснить с лидерских позиции представителей «Большой восьмерки» и стать основными представителями нового цикла развития мировой экономики.

1. Рейтинг стран мира по уровню валового внутреннего продукта [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://gtmarket.ru/ratings/rating-countries-gdp/rating-countries-gdp-info>.

2. Ілляшенко Н.С. Механізм випереджаючого науково-технічний прогрес розвитку (підрозділ монографії) // Проблеми і перспективи ринково-орієнтованого управління інноваційним розвитком : монографія / За заг. ред. проф. С.М. Ілляшенка. - Суми: ТОВ "Друкарський дім "Папірус", 2011. - С. 145-150.