

МЕСТО И РОЛЬ КИТАЯ В СИСТЕМЕ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ И МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ОТНОШЕНИЙ

Аннотация. Состояние и развитие экономики Китая рассматривается на основе динамики валового внутреннего продукта (ВВП) с выявлением сопутствующих проблем и противоречий. Обозначены достижения Китая в золотодобывающей отрасли для определения возможностей и перспектив интернационализации юаня, которая исследована на примере инициативы «Один пояс – один путь». Анализ проводится в сопоставлении с ведущими экономиками мира с учетом ключевых аспектов 14-го пятилетнего плана и прогнозных оценок показателей экономической активности.

Ключевые слова: междисциплинарный подход, экономика Китая, валовой внутренний продукт, дефлятор ВВП, 14-й пятилетний план развития Китая, золотодобывающая отрасль, «Один пояс – один путь», интернационализация юаня.

T.I. Iuiukina

THE POSITION AND ROLE OF CHINA IN THE SYSTEM OF GLOBAL ECONOMY AND INTERNATIONAL ECONOMIC RELATIONS

Abstract. The state and development of China's economy is considered on the basis of gross domestic product's (GDP) dynamics with identification of related problems and contradictions. China's achievements in the gold mining industry are designated to determine the opportunities and prospects for the yuan's internationalization, which is researched on the example of the initiative «One Belt, One Road». The analysis is conducted compared to the world's leading economies taking into account the key aspects of the 14th five-year plan and forecast estimates of indicators economic activity.

Key words: interdisciplinary approach, China's economy, gross domestic product, deflator GDP, China's 14th five-year development plan, gold mining industry, «One Belt, One Road», internationalization of the yuan.

Введение

Современные проблемы и закономерности в развитии мировой экономики, динамичность ее конфигурации актуализируют целесообразность глубокого и детального изучения места и роли экономики Китая. Нарастание противоречивых явлений мировой хозяйственной системы и неустойчивость воспроизводственных процессов на ее пространстве продуцируют значимость категорий, выраженных в понятии валового внутреннего продукта. Последние десять лет мировая экономика в определенной степени зависела от экономики Китая [1], являющегося ее «полюсом роста». Трансформация основ, принципов и особенностей развития международных экономических отношений с учетом возрастающей нестабильности мировой экономики и вероятности возникновения новых рецессий генерирует научно-практическую значимость обозначенных аспектов.

Гипотеза

На фоне неравномерного восстановления экономик различных стран, пострадавших вследствие пандемии Covid-19, вклад Китая в валовой внутренний продукт мировой экономики будет расти при условии полной занятости всех имеющихся ресурсов в его экономике, а процесс интернационализации юаня – утвердятся и усилятся в архитектонике международных экономических отношений.

Для обоснования данной гипотезы поставлены следующие задачи:

- выявить тенденцию в отношении номинального ВВП Китая в сравнении с доминирующими в данной позиции странами;

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ

- провести количественные сравнения объемов производимой продукции Китая и ключевых экономик мира на основе реального ВВП за последние десять лет;
- изучить прогнозные оценки показателей экономического успеха Китая и США (прогнозный горизонт реального и номинального ВВП на 2020-2035 гг.);
- исследовать динамику ВВП Китая и ведущих стран с применением международного инструмента для сопоставления – паритета покупательной способности (ППС);
- проанализировать темпы экономического роста Китая, его специальных административных районов (САР) в сравнении с основными развитыми и некоторыми развивающимися странами, странами-членами организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) в 2010-2019 гг. с учетом аспектов 14-го пятилетнего плана национального экономического и социального развития Китая;
- рассмотреть реальный ВВП на душу населения Китая, некоторых развитых и самых населенных стран мира за последний более чем полувековой период (1960-2019 гг.);
- выявить позиции Китая в золотодобывающей отрасли в сопоставлении с крупнейшими золотодобывающими странами мира в 2010-2019 гг. для определения возможностей и перспектив интернационализации юаня;
- рассмотреть процесс интернационализации юаня на примере инициативы «Один пояс – один путь»;
- установить ключевые компетенции Китая, а также проблемы и противоречия в развитии его экономики.

Методы

Для интерпретации результатов использованы методы: сравнительного анализа и обобщения, макроэкономического и мезоэкономического анализа, статистического анализа рядов динамики в абсолютном и относительном выражении. Применение данных методов предопределило междисциплинарный подход к аналитическим рамкам исследования. Информационную базу составили статистические материалы Всемирного банка, Международного валютного фонда, Всемирного совета по золоту, 13-го Всекитайского собрания народных представителей (на китайском языке), а также прогнозные оценки британского Центра экономических и деловых исследований.

Результаты и обсуждение

В настоящее время Китай является второй экономикой мира. Данное положение основано на значении показателя номинального валового внутреннего продукта. Основываясь на открытых данных международной финансовой организации – Всемирного банка, рассмотрим в таблице 1 значения номинального ВВП Китая в текущих долларах США за публикуемые последние десять лет в сравнении с Соединенными Штатами Америки, Японией и мировым уровнем.

Таблица 1. Динамика номинального ВВП ведущих стран мира по данному показателю в 2010-2019 гг. (млрд. долл. США) [2]

Годы / страна	США	Китай	Япония	Мир
2010	14992	6087	5700	66126
2011	15543	7552	6157	73460
2012	16197	8532	6203	75162
2013	16785	9570	5156	77316
2014	17527	10476	4850	79453
2015	18225	11062	4389	75218
2016	18715	11233	4923	76369
2017	19519	12310	4867	81306
2018	20580	13895	4955	86439
2019	21433	14343	5082	87799

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ

Для Китая и США характерна положительная динамика в отношении номинального ВВП вследствие тенденции его увеличения из года в год на период 2010-2019 гг. При этом можно зафиксировать сокращение разрыва между Китаем и США по указанному показателю с 2010 по 2014 гг.¹ включительно, которое затем повторяется в 2017² и 2018³ годах. Доля Китая по показателю номинального ВВП в мировом ВВП в 2019 году составила 16,34%, что на 8,07% меньше вклада США⁴ и 10,55% больше Японии в том же году. Однако показатель базисного абсолютного изменения (абсолютный прирост) рядов динамики, представленных в таблице 1, показывает, что номинальный ВВП в Соединенных Штатах Америки с 2010 по 2019 гг. увеличился на 6441 млрд. долл. США, а в Китае на 8256 млрд. долл. США при общемировом увеличении на 21673 млрд. долл. США, при этом в Японии номинальный ВВП снизился на 618 млрд. долл. США за аналогичный период. Показатель базисного относительного изменения (базисный темп роста или базисный индекс динамики) данных рядов динамики показывает: номинальный ВВП в Китае увеличился в 2,36 раза с 2010 года к 2019 году, в США и Японии в 1,43 и 0,89 раза соответственно (при общемировом увеличении в 1,33 раза). Вместе с тем, данное увеличение ВВП Китая обусловлено не только наращиванием производства, но и ростом цен на товары и услуги: уровень инфляции за период 2010-2019 гг. достиг наибольшего значения в 2018 году и составил 27,79% (дефлятор ВВП=127,79%). В США уровень цен вырос за период 2010-2019 гг. на 17,12% (дефлятор ВВП=117,12%⁵ в 2019 году). В Японии снижение ВВП с 2013 года протекает на фоне процесса дефляции.

Для того чтобы выявить, насколько в действительности возросли объемы выпуска продукции вне зависимости от роста цен (без учета влияния инфляции), необходимо вовлечь в данный анализ показатель реального ВВП, значения которого использовались автором для «дефлирования» номинального ВВП. Так как реальный ВВП не подвержен влиянию ценовых колебаний, то представляется возможным использовать его значения для измерения роста производства. Рассмотрим реальный ВВП в постоянных ценах 2010 года для оценки объемов производства (рисунок 1).

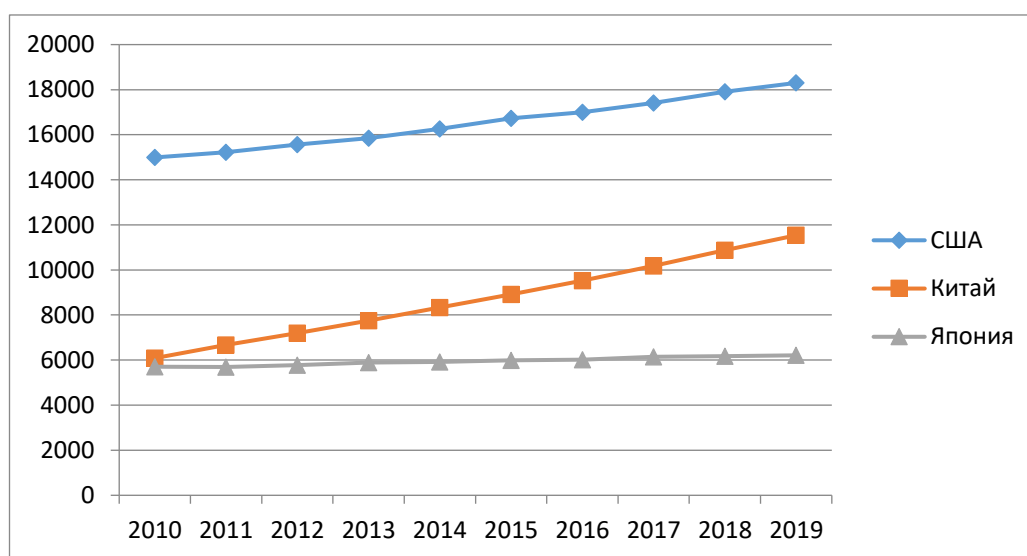


Рисунок 1. Динамика реального ВВП ведущих стран мира по данному показателю в 2010-2019 гг. (млрд. долл. США). Составлено автором на основе данных [3]

Направленность движения значений на данном графике показывает, что для Китая характерен наиболее восходящий тренд из трех построенных кривых реального ВВП.

¹ С 8905 млрд. долл. США до 7051 млрд. долл. США.

² 7209 млрд. долл. США (по отношению к 2016 г., когда разрыв между США и Китаем составил 7482 млрд. долл. США).

³ 6685 млрд. долл. США (по отношению к 2017 г., когда разрыв между США и Китаем составил 7209 млрд. долл. США).

⁴ Доля США в мировом ВВП составила практически четверть в 2019 году, а именно: 24,41%.

⁵ Максимальное значение за период 2010-2019 гг.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ

Теперь можно отметить сокращение разрыва⁶ между Китаем и США на протяжении всего рассматриваемого периода. Проведем количественные сравнения объемов производимой продукции обозначенных ведущих стран. Показатель базисного абсолютного изменения рядов динамики, представленных на графике рисунка 1, показывает, что реальный ВВП в Соединенных Штатах Америки с 2010 по 2019 гг. увеличился на 3308 млрд. долл. США, а в Китае на 5450 млрд. долл. США. В Японии установлено увеличение на 511 млрд. долл. США, а не снижение, как в случае с номинальным ВВП за аналогичный период. Показатель базисного относительного изменения данных рядов динамики показывает: реальный ВВП в Китае увеличился в 1,90 раза с 2010 к 2019 году, в США и Японии в 1,22 и 1,09 раза соответственно. Так как сопоставление проводится в одних и тех же ценах 2010 года, поэтому наблюдаемый рост реального ВВП обусловлен именно увеличением объема выпуска продукции.

Согласно прогнозным оценкам британского Центра экономических и деловых исследований (The Centre for Economics and Business Research; CEBR), проведенным в конце 2020 года, экономика Китая опередит экономику США в долларовом выражении в 2028 году, несмотря на многоаспектное и беспрецедентное влияние пандемии Covid-19 на мировую экономику [11, с. 11]. В предыдущем издании World Economic League Table (WELT) предполагалось, что данное событие произойдет в 2033 году. В отличие от большинства развитых экономик Китая удалось избежать рецессии в 2020 году. В целом Восточная Азия показала лучшие результаты относительного повышения производительности и адаптации к условиям новой реальности по сравнению с Европой и Америкой. При этом ожидается, что Китай будет иметь положительный рост ВВП в 2% в 2020 году⁷, в то время как другие крупные экономики - отрицательный рост в течение всего года. Данные факты положены в основу обозначенного прогноза. Показатели сравнительного экономического успеха Китая и США (реальный и номинальный ВВП) и присвоенный ранг в соответствии с их значениями на период 2010-2035 гг. представлены в таблице 2.

Таблица 2. Показатели сравнительного экономического успеха Китая и США 2010-2035 гг. (биллионы долл. США⁸) [11, с. 70, 231]

Показатель / ранг	2010	2019	Прогнозный горизонт				
			2020	2021	2025	2030	2035
реальный ВВП Китая	6,762	13,817	14,059	15,162	19,391	26,365	34,919
номинальный ВВП Китая	6,034	14,402	14,861	16,380	22,556	33,718	49,108
ранг Китая	2	2	2	2	2	1	1
реальный ВВП США	16,801	20,564	19,685	20,473	22,026	23,822	25,764
номинальный ВВП США	14,992	21,433	20,807	22,118	25,621	30,466	36,233
ранг США	1	1	1	1	1	2	2

Из вышеприведенных данных следует, что и реальный и номинальный ВВП Китая в 1,11 раза больше аналогичных потенциальных показателей США в 2030 году. Тенденция наращивания сравнительного экономического успеха Китая планомерно усиливается к концу прогнозного периода: в 2035 году и реальный и номинальный ВВП Китая в 1,36 раза больше аналогичных потенциальных показателей США. Прогнозный реальный ВВП Китая в 2035 году в 2,53 раза больше, чем в 2019 году (прогнозный номинальный ВВП в 3,41 раза). Необходимо учитывать, что на долгосрочный ВВП пандемия Covid-19 повлияла следующими основными способами: 1) накопление государственного долга; 2)

⁶ С 8905 млрд. долл. США до 6763 млрд. долл. США.

⁷ Данное положение было подтверждено с уточнением в 2,3% на открытии четвертой сессии 13-го Всекитайского собрания народных представителей [13].

⁸ В прогнозных оценках CEBR используется система наименования чисел с длинной шкалой, т.е. данные ВВП Китая и США приведены в триллионах долл. США.

предложение в результате снижения производительности; 3) спрос, который должен восстановиться со временем; 4) инвестиции; 5) обострение большого числа тенденций, переправленных в большей степени в область цифровизации и удаленной работы. При этом мировой ВВП достигнет уровня 2019 года только в 2022 году [11, с. 9].

Тренд роста Китая составит ежегодно 5,7% с 2021 по 2025 годы, 4,5% с 2026 по 2030 годы и 3,9% с 2031 по 2035 годы [11, с. 71]. Темпы роста США составят ежегодно 1,9% в год с 2022 по 2024 годы и 1,6% в год на протяжении всего прогнозного горизонта [11, с. 231].

Для достижения указанных в таблице 2 результатов в отношении объемов производства Китая, по мнению автора, необходима полная занятость всех имеющихся ресурсов в экономике.

Если рассмотреть значения ВВП, выраженные в текущих международных долларах, с поправкой на коэффициент пересчета паритета покупательной способности, то Китай, по данным Всемирного банка, находится на первом месте в мире с 2017 года⁹, о чем свидетельствуют данные нижеприведенной таблицы 3.

Таблица 3. Динамика ВВП по ППС (млрд. межд. долл.) ведущих стран мира по данному показателю в 2010-2019 гг. [4]

Годы / страна	Китай	США	Индия	Мир
2010	12379	14992	5229	89311
2011	13844	15543	5618	95153
2012	15125	16197	6153	100126
2013	16185	16785	6478	105042
2014	17121	17527	6781	109029
2015	17797	18225	7160	111381
2016	18712	18715	7735	115764
2017	19887	19519	8281	122118
2018	21747	20580	9002	130589
2019	23523	21433	9560	136714

Используя данный инструмент международных сопоставлений, можно выявить, что в 2016 году наблюдается незначительное увеличение ВВП по ППС США в сравнении с Китаем (3 млрд. межд. долл.). В 2017 году ВВП по ППС Китая на 368 млрд. межд. долл. больше аналогичного показателя США, в 2018 году – на 1167 млрд. межд. долл., а в 2019 году – на 2090 млрд. межд. долл. При рассмотрении ВВП в пересчете по паритету покупательной способности валют третьей экономикой мира выступает уже не Япония, а Индия. Ее доля в мировом ВВП по ППС в 2019 году составила 6,99%, что на 10,22% меньше вклада Китая в том же году. При этом доля Китая в мировом ВВП по ППС в 2019 году на 1,53% больше вклада США указанного года¹⁰. Показатель базисного абсолютного изменения рядов динамики, представленных в таблице 3, показывает, что ВВП по ППС в Индии с 2010 по 2019 гг. увеличился на 4331 млрд. межд. долл., в Соединенных Штатах Америки на 6441 млрд. межд. долл., а в Китае на 11144 млрд. межд. долл. при общемировом увеличении на 47403 млрд. межд. долл. Однако следует учитывать непереносимое допущение при пересчете ВВП по паритету покупательной способности валют: разная выборка цен на товары и услуги оказывает существенное воздействие на конечный результат.

На основе прироста реального ВВП рассмотрим годовые темпы экономического роста Китая, его специальных административных районов в сравнении с основными

⁹ По данным Международного валютного фонда Китай находится на первом месте в мире по показателю ВВП в пересчете по паритету покупательной способности валют с 2014 года [12].

¹⁰ Доли США и Китая в мировом ВВП по ППС в 2019 году составили 15,68% и 17,21% соответственно.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ

развитыми¹¹ и некоторыми развивающимися странами, странами-членами организации экономического сотрудничества и развития в рыночных ценах за 2010-2019 гг. (таблица 4).

Таблица 4. Темпы экономического роста Китая, САР в сравнении с основными развитыми и некоторыми развивающимися странами, странами ОЭСР в 2010-2019 гг. (%) [5]

Годы / страна, МЭО ¹² или объединение	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Китай	10,64	9,55	7,86	7,77	7,43	7,04	6,85	6,95	6,75	6,11
Гонконг (Китай)	6,77	4,81	1,70	3,10	2,76	2,39	2,17	3,79	2,85	-1,25
Макао (Китай)	25,26	21,67	9,24	11,20	-1,20	-21,59	-0,72	9,89	5,44	-4,71
Индия	8,50	5,24	5,46	6,39	7,41	8,00	8,26	7,04	6,12	4,18
Индонезия	6,22	6,17	6,03	5,56	5,01	4,88	5,03	5,07	5,17	5,02
США	2,56	1,55	2,25	1,84	2,53	2,91	1,64	2,37	2,93	2,16
Канада	3,09	3,15	1,76	2,33	2,87	0,66	1,00	3,17	2,01	1,66
Япония	4,19	-0,12	1,50	2,00	0,37	1,22	0,52	2,17	0,32	0,65
Австралия	2,07	2,46	3,92	2,58	2,53	2,19	2,77	2,30	2,95	2,16
Новая Зеландия	1,56	2,36	2,24	2,63	3,63	3,62	3,68	3,16	3,12	2,81
Великобритания	1,95	1,54	1,48	2,14	2,61	2,36	1,92	1,89	1,34	1,46
Европейский союз	2,21	1,83	-0,75	-0,06	1,57	2,30	2,04	2,79	2,12	1,55
Страны ОЭСР	2,94	1,85	1,28	1,51	2,07	2,42	1,75	2,57	2,21	1,63
Весь мир	4,30	3,14	2,52	2,67	2,86	2,87	2,61	3,30	2,98	2,36

Согласно вышеприведенным данным Китай опережает по темпам экономического роста развитые страны Северной Америки (США, Канада), Азии (Япония), Океании (Австралия, Новая Зеландия), а также Великобританию, Европейский союз, страны-члены ОЭСР и общемировые темпы экономического роста. Темпы экономического роста Китая в целом сопоставимы с Индией¹³ и крупнейшей страной Юго-Восточной Азии (Индонезией). Это связано с предпосылками динамичного экономического роста развивающихся стран вследствие феномена убывающей отдачи капитала и эффекта «быстрого старта»¹⁴. Кроме того для обеспечения роста в странах с капиталистической экономикой существует принципиальное ограничение, при котором реализация возрастающего количества продукции возможна по ценам, обуславливающим получение нормальной прибыли.

В то же время темпы экономического роста Китая снижаются на протяжении десяти лет: от 10,64% в 2010 году до 6,11% в 2019 году. Последние четыре года (2016-2019 гг.) данный показатель варьируется в пределах 6,11-6,95%. Высокие темпы экономического роста в 1992-2007 гг.¹⁵ обеспечивались увеличением объема денежной массы за счет привлечения, как иностранных капиталов, так и валютных интервенций на рынок со стороны Центрального Банка. Были периоды, характеризующиеся еще более высокими темпами экономического роста (например, 18,18% в 1964 г.), и они, как правило,

¹¹ Согласно классификации МВФ к развитым странам относятся также Южная Корея, Сингапур, Израиль и др. [9, с. 140].

¹² Международная экономическая организация.

¹³ Если пренебречь значением 2019 года, когда темп роста Индии составил 4,18%, сопоставимый со значением Японии в 2010 году (4,19%).

¹⁴ Значительный рост производительности труда, находящейся на низком уровне в развивающихся или бедных странах, может быть достигнут при незначительных инвестициях, в то время как в развитых странах, характеризующихся высокой оснащенностью производства, значительный прирост капитала приводит к незначительному росту производительности при условии равенства прочих показателей (например, доля ВВП, направляемая на инвестирование в основной капитал).

¹⁵ 14,22% (1992 г.), 13,88% (1993 г.), 13,04% (1994 г.), 10,95% (1995 г.), 9,92% (1996 г.), 10,04% (2003 г.), 10,11% (2004 г.), 11,39% (2005 г.), 12,72% (2006 г.), 14,23% (2007 г.) [5].

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ

сопровождались большими спадами (-5,58% в 1962 г. и -27,27% в 1961 г.) [5], что свидетельствует о скачкообразном развитии Китая в обозначенный промежуток времени.

В настоящее время проявляется стремление к равномерному и высококачественному развитию. В соответствии с 14-м пятилетним планом национального экономического и социального развития (2021-2025 гг.) среди основных ожидаемых целей 2021 года обозначен рост ВВП более чем на 6% [13]. В этой связи макроэкономическая политика продолжает формулироваться с учетом насущных потребностей участников рынка и стабилизации фундаментальных экономических показателей. Четырнадцатый пятилетний план также предусматривает сокращение энергопотребления и выбросов углекислого газа на единицу ВВП на 13,5% и 18% соответственно [13]. В ходе проведения четвертой сессии 13-го Всекитайского собрания народных представителей обозначено отступление от экстенсивной модели роста китайской экономики. При этом для такого специального административного района Китая, как Макао, на фоне низкого уровня волатильности темпов мирового экономического роста характерно скачкообразное развитие в течение последнего десятилетия: от 25,26% (2010 г.) и 21,67% (2011 г.) до -21,59% (2015 г.) и -4,71% (2019 г.). Другой специальный административный район Китая – Гонконг характеризуется меньшими темпами экономического роста, чем материковый Китай, вплоть до отрицательного значения в 2019 году (-1,25%). Данное положение указывает на тормозящее развитие специальных административных районов по отношению к Китаю относительно темпов экономического роста. Утвердившееся место Китая в системе мировой экономики предоставляет перспективы распределения, а не изымания ресурсов из соседних районов страны с целью разрешения проблемы неравномерного экономического развития составных ее частей¹⁶. В этой связи достижения Китая не свободны от сопутствующих проблем и противоречий.

Рассмотрим реальный ВВП на душу населения Китая (в постоянных ценах 2010 года) в сравнении с некоторыми развитыми и самыми населенными странами мира за последний более чем полувековой период в таблице 5.

Таблица 5. Реальный ВВП на душу населения Китая в сравнении с некоторыми развитыми и самыми населенными странами мира¹⁷ в 1960-2019 гг. (долл. США) [6]

Страна / год	1960	1970	1980	1990	2000	2010	2019
Китай	191,96	228,52	347,19	729,28	1767,86	4550,45	8242,05
Индия	330,21	396,01	422,90	581,22	826,59	1357,56	2151,73
Индонезия	690,37	772,13	1231,20	1707,82	2143,66	3122,36	4450,72
Япония	8607,66	18699,74	25854,58	38074,46	42169,73	44507,68	49187,83
Пакистан	302,09	469,44	552,62	736,95	820,23	987,41	1185,46
Бангладеш	372,03	411,18	359,46	411,16	524,95	781,15	1287,82
Бразилия	3417,35	4704,32	8349,49	7983,75	8803,15	11286,24	11121,74
США	17562,67	23207,22	28589,67	36059,30	44726,97	48467,52	55753,14
Канада	16405,91	24773,89	31837,66	36555,57	39338,84	47448,01	51588,76
Великобритания	13934,03	17923,41	21864,48	28695,41	35672,91	39435,84	43711,71
Австралия	19378,33	26120,62	29907,80	35911,37	44334,42	52022,13	57186,62
Нигерия	1360,42	1691,37	2049,20	1507,08	1376,42	2280,44	2374,37
Мир	3747,51	5216,37	6301,57	7194,17	8169,16	9553,18	11057,02

Из данных таблицы 5 следует, что самый высокий реальный ВВП на душу населения в 2019 году среди представленных стран приходится на Австралию и составляет 57186,62 долл. США. Среднедушевой реальный ВВП в 2019 году в Китае составляет 8242,05 долл. США, что меньше значения показателя за аналогичный период: Австралии – в 6,94 раз, США – в 6,76 раз, Канады – в 6,26 раз, Японии – в 5,97 раз, Великобритании – в 5,30 раз, Бразилии – в 1,35 раз. Однако если провести сравнение с такими перенаселенными странами мира, как: Пакистан, Бангладеш, Индия, Нигерия и Индонезия, то реальный

¹⁶ Данный аспект имеет важное значение для соблюдения принципа единого Китая.

¹⁷ Страны в таблице ранжированы по мере убывания значений показателя базисного относительного изменения.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ

ВВП на душу населения Китая в 2019 году больше: в 6,95 раз; в 6,40 раз, в 3,83 раз, 3,47 раз и 1,85 раз соответственно. При этом среднедушевой реальный ВВП в 2019 году в Китае (8242,05 долл. США) практически соответствует значению аналогичного мирового показателя в мире в 2000 году (8169,16 долл. США).

Стоит отметить, что показатель базисного относительного изменения данных рядов динамики показывает, что реальный ВВП на душу населения в Китае увеличился больше всего, а именно: в 42,94 раза с 1960 года к 2019 году. В отношении других стран данный показатель варьируется в пределах 1,75-6,52 за рассмотренный период времени: Нигерия (1,75), Австралия (2,95), Великобритания (3,14), Канада (3,15), США (3,17), Бразилия (3,25), Бангладеш (3,46), Пакистан (3,92), Япония (5,71), Индонезия (6,45), Индия (6,52). Показатель базисного относительного изменения также показывает, что среднедушевой реальный ВВП в мире увеличился в 2,95 раза с 1960 года к 2019 году.

Среднедушевой реальный ВВП Китая в 1960 году составлял всего 191,96 долларов США в ходе прохождения 2-го пятилетнего плана (1958-1962 гг.) и являлся наименьшим среди всех значений рассмотренных стран этого периода, о чем свидетельствуют данные таблицы 5. Страна осуществила большой прогресс по улучшению данного показателя между обозначенными десятилетиями и особенно с 2000 по 2010 годы, когда среднедушевой реальный ВВП увеличился в 2,57 раза. На открытии четвертой сессии 13-го Всекитайского собрания народных представителей было заявлено, что страна достигла полной победы в борьбе с абсолютной бедностью и решающего успеха в построении умеренно процветающего общества на всесторонней основе [13]. За период осуществления 13-го пятилетнего плана 55,75 млн. бедных сельских жителей были вырваны из нищеты и более 9,6 млн. зарегистрированных бедных людей избавились от затруднительного положения. Особое внимание уделяется трудоустройству ключевых групп (выпускники колледжей, ветераны, рабочие-мигранты, инвалиды) и членам семей с нулевой занятостью. С этой целью предполагается создание более 9 млн. новых рабочих мест в городских районах [14] за счет расширения рыночных каналов занятости, поддержки и стандартизации ее новых форм. На данный момент можно отметить, что рост душевых располагаемых доходов жителей в основном синхронизирован с ростом ВВП.

Среди ключевых компетенций Китая необходимо выделить мировое лидерство по добыче золота, которому более десяти лет уступают такие крупнейшие золотодобывающие страны, как: Австралия, Россия, США, Перу, ЮАР, Канада, Гана. В 2019 г. объем золотодобычи составил 383,2 тонны¹⁸, что выразилось в снижении на 5,2% по сравнению с 2018 г. при общемировом снижении на 6,6% этого же периода. При этом доля Китая в общем объеме мировой добычи данного драгоценного металла в 2019 г. составила 11,7%, увеличившись на 0,2% к предыдущему году.

Наибольший объем золотодобычи Китая за последние десять лет приходится на 2016 год и составляет 463,7 тонны, а наибольшая доля в общемировой добычи приходится на 2014 год и оставляет 14,4%. На графике рисунка 2 представлена динамика золотодобычи крупнейших золотодобывающих стран мира на период 2010-2019 гг.

¹⁸ Общий объем золотодобычи по всем 43 золотодобывающим странам за 2019 г. составляет 3272,7 тонн. Рассчитано автором по данным [7]

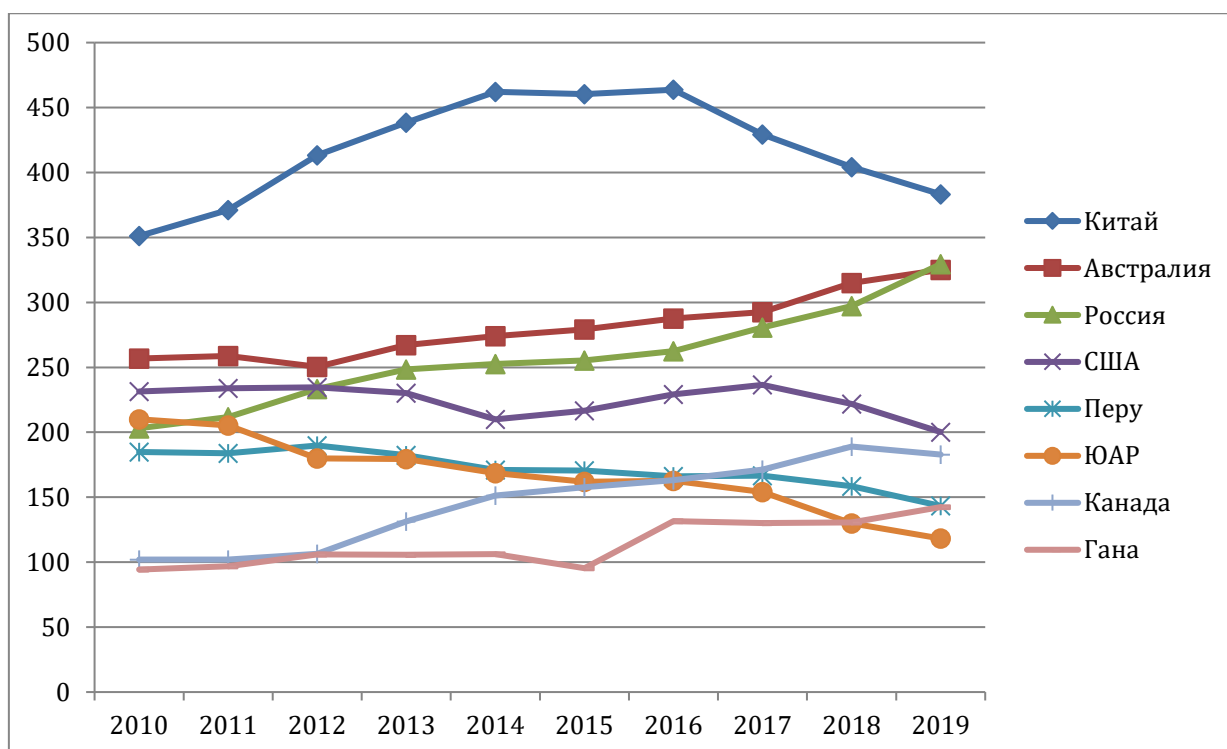


Рисунок 2. Динамика золотодобычи крупнейших золотодобывающих стран мира в 2010-2019 гг., в тоннах. Составлено автором на основе данных [7]

С 2007 года Китай удерживает свои позиции в золотодобывающей отрасли, обеспечив за это время ее децентрализацию посредством опережения такого традиционного региона по золотодобыче, как ЮАР, который удерживал свое монопольное положение более века. Китайские компании осваивают рудники, как в своей стране, так и за рубежом. В то же время на территории Китая ведут свою деятельность и иностранные компании по разведке и разработке месторождений, осуществляющих рост добычи. В 2000 году китайское правительство включило создание открытого рынка золота в пятилетние планы развития, начав курс «золотой политики». Процесс приведения местной цены на золото в соответствие с международными стандартами произошел на основе рекомендаций Всемирного золотого совета (World Gold Council) в 1998 году в рамках графика дерегулирования рынка, что мотивировало присоединение Китая к Всемирной торговой организации в конце 2001 года. Китайский рынок золота был широко либерализован после создания 30 октября 2002 года Шанхайской золотой биржи, вследствие чего торговля золотом расширилась, стимулируя спрос. Через биржу в августе 2019 года запущен проект «Золотой путь» с целью установления более устойчивых связей в траектории «производство – переработка» драгоценного металла, как на уровне производственных мощностей Китая, так и на мировом рынке, что способствует оптимизации спроса и предложения.

Золото добывается и приобретает Китаем в большей степени с целью сохранения международных активов и накопления золотовалютных резервов. По международным золотовалютным резервам Китай занимает первое место в мире: в 2019 году запасы монетарного золота и иностранной валюты, специальные права заимствования, резервы (находящиеся в распоряжении МВФ) в сумме составили 3222895 млн. долл. США [10].

Как объект вложений золото инвестиционно привлекательно наряду с другими финансовыми инструментами по причине падения процентных ставок и обесценивания доллара, накопленный дисбаланс которого формирует определенную асимметрию мировых финансов [1]. Со стратегической точки зрения золотые резервы рассматриваются Китаем как «защитный актив», который может быть использован в качестве страхового и резервного фонда, а обострение мировой экономической ситуации и торговых войн с

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ

США актуализирует данную потребность. Нарращивание золотых запасов также необходимо для укрепления национальной валюты и ускорения трансформации ее в мировую резервную валюту, а развитие инвестиционных и торговых рынков золота может поддержать интернационализацию юаня. Инициатива «Один пояс – один путь» также содействует осуществлению данного процесса: объемы использования жэньминьби в трансграничных платежах странами-участницами проекта поступательно увеличивается благодаря валютному сотрудничеству и совершенствованию финансовой инфраструктуры в его рамках, что доказывает реструктуризацию мировой экономики и ее движение от глобализации к экономике больших пространств.

Список литературы

1. BRICS Countries at 20- Prospects for Acceleration? [Электронный ресурс] / International Symposium «The Post-Covid Era: Redefining and Redesigning the Global Economy». – Режим доступа: <https://globaleconomy.unecon.ru/> (дата обращения: 25.02.2021)
2. GDP (current US\$) [Электронный ресурс] / The World Bank. – Режим доступа: https://data.worldbank.org/indicator/NY.GDP.МКТР.СD?order=wbapi_data_value_2014+wbapi_data_value+wbapi_data_value-last&sort=desc (дата обращения: 18.03.2021)
3. GDP (constant 2010 US\$) [Электронный ресурс] / The World Bank. – Режим доступа: https://data.worldbank.org/indicator/NY.GDP.МКТР.КD?order=wbapi_data_value_2014%20wbapi_data_value%20wbapi_data_value-last&sort=desc (дата обращения: 18.03.2021)
4. GDP, PPP (current international \$) [Электронный ресурс] / The World Bank. – Режим доступа: <https://data.worldbank.org/indicator/NY.GDP.МКТР.РР.СD> (дата обращения: 26.03.2021)
5. GDP growth (annual %) [Электронный ресурс] / The World Bank. – Режим доступа: <https://data.worldbank.org/indicator/NY.GDP.МКТР.КD.ЗG> (дата обращения: 26.03.2021)
6. GDP per capita (constant 2010 US\$) [Электронный ресурс] / The World Bank. – Режим доступа: <https://data.worldbank.org/indicator/NY.GDP.РСАР.КD> (дата обращения: 27.03.2021)
7. Goldhub [Электронный ресурс] / World Gold Council. – Режим доступа: <https://www.gold.org/goldhub/data> (дата обращения: 28.03.2021)
8. How Covid-19 is changing the World Economy? [Электронный ресурс] / International Symposium «The Post-Covid Era: Redefining and Redesigning the Global Economy». – Режим доступа: <https://globaleconomy.unecon.ru/> (дата обращения: 25.02.2021)
9. International Monetary Fund. World Economic Outlook. Hopes, Realities, Risks. April 2013. – 184 p.
10. Total reserves (includes gold, current US\$) [Электронный ресурс] / The World Bank. – Режим доступа: <https://data.worldbank.org/indicator/FI.RES.TOTL.СD> (дата обращения: 28.03.2021)
11. World Economic League Table 2021. A world economic league table with forecasts for 193 countries to 2035. December 2020, 12th edition. – 239 p.
12. World Economic Outlook Databases [Электронный ресурс] / International Monetary Fund. – Режим доступа: <https://www.imf.org/en/Publications/SPROLLS/world-economic-outlook-databases#sort=%40imfdate%20descending> (дата обращения: 23.03.2021)
13. 第十三届全国人民代表大会第四次会议开幕会 (Открытие четвертой сессии 13-го Всекитайского собрания народных представителей) [Электронный ресурс] / 中国网--网上中国 (Китайский информационный интернет-центр). – Режим доступа: http://www.china.com.cn/zhibo/content_77273657.htm (дата обращения: 25.03.2021)
14. 十三届全国人大三次会议在京开幕 (Третья сессия 13-го Всекитайского собрания народных представителей открывается в Пекине) [Электронный ресурс] / 中华人民共和国中央人民政府 (Центральное народное правительство). – Режим доступа: http://www.gov.cn/xinwen/2020-05/22/content_5513919.htm (дата обращения: 25.03.2021)