

Научная статья
УДК 330.34
<https://doi.org/10.24143/2073-5537-2022-4-109-116>
EDN YCRFIB

Экономическое развитие Китая: основные тенденции и цели 14-й пятилетки

Татьяна Александровна Левченко

*Владивостокский государственный университет,
Владивосток, Россия, tat_levchenko22@mail.ru*

Аннотация. Китай является одним из лидеров мировой экономики, год от года его позиции становятся все более сильными. Китай занимает первое место в мире по таким показателям, как ВВП, исчисленный по паритету покупательной способности, объемы промышленного производства, экспорта товаров и услуг, экспорта прямых иностранных инвестиций, и ряду других. В последние годы Китай все больше ориентируется на использование внутренних ресурсов, стимулирование расходов на конечное потребление. Развитие страны проходит в рамках утверждаемых государством пятилетних планов. Выявлены основные тенденции экономического развития Китая в 2010–2021 гг. и проведено исследование особенностей текущего пятилетнего плана. Проанализированы изменения ВВП Китая в национальной валюте и в долларах США, выявлены факторы, повлиявшие на экономический рост, к которым отнесены рост расходов на конечное потребление, объемов инвестиций и внешней торговли. Отмечено, что рост ВВП на душу населения привел к увеличению уровня жизни и обусловил снижение уровня бедности. Проанализированы показатели инвестиционной активности страны, в том числе динамика и структура инвестиций в основной капитал, динамика валового накопления основного капитала и прямых иностранных инвестиций; определено влияние пандемии COVID-19 на инвестиционные процессы. Выявлены основные тенденции в развитии внешней торговли страны и формировании расходов государственного бюджета. Выделены основные направления государственной политики на современном этапе с учетом поставленных Коммунистической партией Китая целей в области достижения заданных темпов экономического роста, повышения национального благосостояния, активизации внутреннего рынка, устранения структурных диспропорций регионального развития, углубления проводимых реформ. Особое внимание уделено инновационной политике, направленной на достижение национальной научно-технической независимости.

Ключевые слова: Китай, экономика, государственная экономическая политика, пятилетние планы, экономический рост, инвестиции, внешняя торговля, инновации

Для цитирования: *Левченко Т. А.* Экономическое развитие Китая: основные тенденции и цели 14-й пятилетки // Вестник Астраханского государственного технического университета. Серия: Экономика. 2022. № 4. С. 109–116. <https://doi.org/10.24143/2073-5537-2022-4-109-116>. EDN YCRFIB.

Original article

China's economic development: main trends and objectives of 14th five-year plan

Tatiana A. Levchenko

*Vladivostok State University,
Vladivostok, Russia, tat_levchenko22@mail.ru*

Abstract. China is one of the leaders of the global economy, and its position is becoming stronger year by year. China ranks first worldwide in terms of GDP in purchasing power parity, industrial production, exports of goods and services, exports of foreign direct investment and others. In recent years, China has been increasingly focused on the use of domestic resources, stimulating expenditure on final consumption. The country is developing within the framework of five-year plans approved by the government. There have been identified the main trends in China's economic development in 2010-2021 and explored the features of the current five-year plan. The changes in China's GDP in local currency and US dollars have been analyzed and the factors influencing the economic growth including growth in the final consumption expenditures, investment and foreign trade have been defined. It is stated that the growth of GDP per capita led to the increasing standards of living and helped defeat poverty. There have been analyzed the indices of investment activity of the country, including dynamics and structure of investments in fixed capital, dynamics of gross fixed capital formation and direct foreign investments; the impact of the COVID-19 pandemic on the invest-

ment processes was determined. The main trends in the development of foreign trade of the country and formation of state budget expenditures were identified. The present state policy has been singled out in the light of the goals set by the Communist Party of China to maintain the speed of economic growth, increase the national welfare, activate the domestic market, eliminate the structural disproportions of the regional development, and deepen the current reforms. Special attention is paid to the innovation policies aimed at achieving national scientific and technological independence.

Keywords: China, economy, government economic policy, five-year plans, economic growth, investments, foreign trade, innovations

For citation: Levchenko T. A. China's economic development: main trends and objectives of 14th five-year plan. *Vestnik of Astrakhan State Technical University. Series: Economics.* 2022;4:109-116. (In Russ.). <https://doi.org/10.24143/2073-5537-2022-4-109-116>. EDN YCRFIB.

Введение

Экономика Китайской Народной Республики (КНР) стабильно демонстрировала экономический рост начиная с 1970-х гг. За последние 30 лет ВВП Китая увеличился более чем в 50 раз. Китайская Народная Республика занимает второе место в мире по величине ВВП, рассчитанного в текущих ценах, и первое – по величине ВВП, рассчитанного по паритету покупательной способности. Китай – мировой лидер по объемам промышленного производства, а также внешней торговли и экспорту высокотехнологичной продукции и услуг.

Вышеперечисленные успехи были бы невозможны без эффективной государственной экономической политики, реализуемой в рамках пятилетних планов. Начиная с 2010 г. в них основное внимание уделяется инновационному развитию, превращению КНР в мирового научно-технического лидера, что и позволяет стране занимать ведущие позиции в мировой экономике.

Экономическое развитие КНР и роль государства в достижении планируемых показателей является предметом изучения многих отечественных

ученых, в числе которых можно выделить коллективы Центра социально-экономических исследований Института Дальнего Востока РАН и Центра комплексных европейских и международных исследований ВШЭ. Учет сложившихся тенденций социально-экономического развития Китая необходим для понимания процессов, происходящих в современной мировой экономике, а также при реализации внешнеэкономической политики как на федеральном, так и на региональном уровне.

Экономическое развитие Китая в 2010–2021 гг.

В ноябре 2012 г. генеральным секретарем Центрального комитета Коммунистической партии Китая (ЦК КПК) Си Цзиньпином была озвучена задача создания общества «малого благоденствия», предполагавшая увеличение к 2020 г. в два раза, по сравнению с 2010 г., таких важнейших макроэкономических показателей, как объем ВВП и ВВП на душу населения. Эта задача была решена уже в 2017 г. Рост ВВП сопровождался положительным изменением и других макроэкономических показателей (табл. 1).

Таблица 1

Table 1

Основные показатели экономического развития КНР в 2010–2021 гг.*

Key indicators of China's economic development in 2010-2021

Показатель	2010 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	Темп прироста, %	
							2021/ 2010	2021/ 2017
ВВП,								
– трлн юаней	40,3	82,7	90,0	99,1	101,4	114,4	183,9	38,3
– трлн долл.	6,1	12,3	13,9	14,3	14,7	18,1	196,7	47,2
Численность населения, млн чел.	1 341	1 390	1 395	1 400	1 405	1 415	5,5	1,8
ВВП на душу населения,								
– юаней	30 015	59 496	64 516	70 892	72 171	80 976	169,8	36,1
– долл.	4 550	8 879	9 977	10 262	10 500	12 551	175,8	41,4
Валовое накопление основного капитала, млрд юаней	18 104,1	34 830,0	39 384,8	42 201,9	43 568,2	47 890,1	164,5	37,5
Инвестиции в основной капитал, трлн юаней	27,81	45,18	47,85	50,43	51,89	54,45	95,8	20,5
Экспорт, млрд долл.	1 577,8	2 270,2	2 499,4	2 498,3	2 589,9	3 362,9	113,1	48,1
Импорт, млрд долл.	1 396,2	1 840,5	2 132,8	2 068,5	2 010,1	2 687,5	92,5	46,0
Золотовалютные резервы, млрд долл.	2 847,3	3 139,9	3 072,7	3 107,9	3 178,1	3 250,2	14,2	3,5

*Составлено по [1–5].

Достижения Китая позволили ему стать одной из крупнейших экономик мира, второй после США по величине ВВП в постоянных ценах. За 2010–2021 гг. этот показатель увеличился на 183,9 % в юанях и на 196,7 % в долл. США, рост за период 2017–2021 гг. составил 38,3 и 47,2 % соответственно. Доля Китая в мировой экономике увеличилась с 11,4 % в 2012 г. до более 18 % в 2021 г. Таким образом, статус КНР как второй экономики мира за последнее десятилетие заметно укрепился. В последние годы вклад Китая в глобальный экономический рост сохраняется на уровне около 30 %, что делает страну крупнейшим двигателем мировой экономики [6].

Даже в 2020 г., несмотря на тяжелую ситуацию в мире на фоне пандемии COVID-19, Китай смог достичь положительной динамики. Превзойдя ожидания с ростом на 6,5 % в четвертом квартале 2020 г., ВВП Китая увеличился на 2,3 % в годовом исчислении, впервые превысив порог в 101 трлн юаней (около 15,42 трлн долл. США) [7]. Этому во многом способствовала государственная политика по поддержке иностранных и внутренних инвестиций, внешней торговли, стабилизации рынка труда.

В 2021 г. темп экономического роста составил 8,1 %, что значительно выше целевого показателя правительства – более 6 %, а также является максимальным значением за последние 10 лет.

Представители Госкомитета по развитию и реформе (ГКРП) признают, что ситуация в 2021 г. оказалась сложнее, чем первоначально прогнозировалось. Тем не менее, с точки зрения ГКРП, китайская экономика «... сумела выдержать давление, предотвратила риски, сохранила тенденцию к восстановительному развитию и со сравнительно малыми политическими издержками смогла сочетать сравнительно быстрый экономический рост с относительно низкой инфляцией» [8]. По расчетам Государственного статистического управления КНР, годовой показатель экономического роста в 2021 г. был обеспечен за счет расходов на конечное потребление на 5,3 %, инвестиций – на 1,1 %, чистого экспорта товаров и услуг – на 1,7 %. В промышленности и сфере услуг темпы экономического роста составили 8,2 %, в сельском и лесном хозяйстве они были значительно ниже – 7,1 %. В структуре ВВП доля промышленности и строительства увеличилась на 1,6 процентных пункта и достигла 39,4 %, удельный вес отраслей услуг снизился на 1,2 процентных пункта – до 53,3 %, доля аграрного сектора уменьшилась на 0,4 процентных пункта и составила 7,3 % [9].

В КНР стабильно повышается ВВП на душу населения. За 2017–2021 гг. он увеличился на 36,1 % в юанях и на 41,4 % в долл. США. В 2021 г. ВВП на душу населения составил 12 551 долл. США по среднегодовому обменному курсу, превысив средний мировой уровень в 12 263 долл. США [10].

Валовое накопление основного капитала увеличилось за 2010–2021 гг. на 164,5 %, в том числе за 2017–2021 гг. – на 37,5 %. При этом доля валового накопления основного капитала в ВВП стабильно превышает 40 % на протяжении последних 12 лет. За последние 5 лет наибольшими темпами инвестиционная активность увеличивалась в 2018 г. (на 5,9 %), наименьшими – в 2020 г. (на 2,9 %). За 2021 г. инвестиции в основной капитал увеличились на 4,9 %, темп прироста был на 2 процентных пункта выше показателей 2020 г., однако данный показатель был ниже темпа доковидного 2019 г., когда он составлял 5,4 %.

Продолжавшиеся на протяжении большей части 2021 г. локальные вспышки COVID-19 в различных регионах страны негативно отразились на инвестиционной активности в сфере услуг. В отраслях сферы услуг прирост инвестиций составил 2,1 %, что ниже показателей не только 2019 г., но и 2020 г. (6,5 и 3,6 % соответственно). Рост инвестиций в объекты инфраструктуры в 2021 г. составил 0,4 %, что на 0,5 процентных пункта меньше уровня 2020 г. Низкий темп роста инвестиций в объекты инфраструктуры во многом был обусловлен ужесточением контроля за ростом долгов местных правительств, уменьшением объема выпуска специальных облигаций для инвестиционных целей, поздними сроками их размещения, а также дефицитом перспективных окупаемых проектов. Более благополучная ситуация сложилась в промышленности. За 2021 г. инвестиции выросли на 11,4 % и не только превысили уровень 2020 г., но и существенно превзошли показатель 2019 г. (4,3 %). Опережающими темпами повышались инвестиции в обрабатывающие отрасли (13,5 %). В настоящее время приоритетными направлениями для инвестирования являются объекты инфраструктуры в сельской местности, объекты основных средств промышленности и сельского хозяйства, соответствующие современным экологическим требованиям, а также IT-сфера.

Китай активно использует как внутренние, так и иностранные инвестиции. Китайская Народная Республика – крупнейший получатель прямых иностранных инвестиций (ПИИ) среди развивающихся стран. Они увеличились с 136,3 млрд долл. в 2017 г. (8 % от общемирового объема) до 173,5 млрд долл. в 2021 г. (10,5 %). При этом в 2021 г. приток иностранных инвестиций в секторы высокотехнологичного производства и высокотехнологичных услуг Китая вырос соответственно на 10,7 и 19,2 % в годовом исчислении, в сферу услуг – на 16,7 %. Инвестиции в материковую часть Китая из стран вдоль «Пояса и пути» и стран АСЕАН увеличились на 29,4 и 29,0 % соответственно.

Динамика ПИИ за 2017–2021 гг. представлена в табл. 2.

Динамика прямых иностранных инвестиций в 2017–2020 гг., млрд долл. США*

Dynamics of foreign direct investment in 2017–2020, bln USD

Группа стран	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	Темп прироста 2021 к 2017 г., %
Мир, всего	1 700,5	1 495,2	1 539,9	999,0	1 651,4	-2,9
Развитые страны	950,2	761,4	800,2	387,7	852,9	-10,2
Развивающиеся страны	700,6	699,3	684,7	611,3	798,5	14,0
Китай	136,3	138,3	141,2	148,9	173,5	27,3

*Составлено по [11–13].

Китай – лидер мировой торговли. Объем внешней торговли в целом повысился с 4 110,7 млрд долл. в 2017 г. до 6 050,4 млрд долл. в 2021 г., или на 47,2 %, а по сравнению с 2010 г. – более чем в 3 раза. При этом экспорт увеличился более высокими темпами, чем импорт. Наибольшие объемы экспорта Китая приходится на США (17,4 % в 2020 г.), Гонконг (10,5 %) и Японию (5,5 %); импорта – на Японию (8,5 % в 2020 г.), Южную Корею (8,4 %) и прочие страны Азии (9,8 %) [14].

Именно активный рост внешней торговли, в том числе экспорта на 29,9 % и импорта на 30,1 %, стал важным фактором экономического роста в 2021 г. Нельзя не отметить и постоянное улучшение качества внешней торговли КНР. Так, в 2020 г. в китайском экспорте более 46 % занимала продукция машиностроения. Первые три позиции по объемам: вычислительные машины и их блоки, магнитные и оптические считывающие устройства, машины для переноса данных на носители информации и машины для обработки подобной информации (7,23 %); аппаратура для радиовещания или телевидения (7,22 %); электронные интегральные схемы (4,56 %).

Приоритетные направления экономического развития находят отражение в структуре расходов государственного бюджета. В 2017–2020 гг. наибольший удельный вес имели расходы на образование и систему социальной защиты, а значительнее всего увеличились расходы на науку и технологии, что свидетельствует о приоритетности этого направления для правительства Китая.

Так, в 2020 г. расходы КНР на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы (НИОКР) увеличились на 10,2 % и составили 2 439,3 млрд юаней, в 2021 г. их величина достигла 2 791,3 млрд юаней. В результате доля расходов на НИОКР в ВВП составила 2,44 %, что стало историческим максимумом и безусловной заслугой правительства Китая [15]. В результате в Глобальном инновационном индексе – 2021 Китай поднялся с 14-го места в 2020 г. до 12-го места в 2021 г. [16].

Задачи, стоящие перед КНР в 14-й пятилетке

Развитие Китая идет в соответствии с пятилетними планами, содержание которых основывается на стоящих перед страной стратегических задачах. С 2010-х гг. (12-я и 13-я пятилетки) основное внимание уделяется инновационному развитию, а значит, стимулированию науки, образования, разработок, и использованию высоких технологий.

Основные задачи на 14-ю пятилетку (2021–2025 гг.) были обозначены на сессии Всекитайского собрания народных представителей, проходившей с 04 по 11 марта 2021 г.:

- заметно увеличить научно-технический потенциал страны и выйти на лидирующие позиции в мире, чтобы уйти от иностранной зависимости по высокотехнологичной продукции;
- всемерно осуществлять политику «двойной циркуляции» – одновременное развитие на внутреннем и внешнем рынке;
- обеспечить неуклонное повышение доходов населения.

Указанные задачи нашли воплощение в запланированных показателях социально-экономического развития, представленных в табл. 3 [17].

Важнейшей задачей на 14-ю пятилетку является заметное увеличение научно-технического потенциала страны и выход на лидирующие позиции в мире, что предполагает осуществление эффективной инновационной политики.

В государственной инновационной политике Китая можно выделить следующие основные направления:

1. Важнейший приоритет отдается фундаментальным исследованиям (увеличение инвестиций в фундаментальную науку, совершенствование управления исследовательскими фондами, развитие кадрового научного потенциала).

2. Создание благоприятной институциональной среды для исследований и инноваций (реформы системы оценки исследований и мотивации ученых, механизма бюджетного финансирования, ускорение формирования международных и региональных центров научно-технических инноваций,

национальных парков развития новых и высокотехнологичных отраслей).

3. Нарастание научно-технических возможностей китайских компаний (рост инвестиций в технологии и продукты, которые обладают большими конкурентными преимуществами по сравнению с зарубежными аналогами).

4. Новая система отбора и поддержки научно-исследовательских проектов (группы, ведущие исследования в рамках стратегических направлений и прошедшие отбор, получают государственное финансирование и политическую поддержку при усло-

вии реализации проекта в срок и с заявленными результатами).

5. Модернизация производственного сектора и создание национальной инновационной предпринимательской системы (налоговые вычеты для компаний по расходам на НИОКР, специальные налоговые льготы для высокотехнологичных предприятий, увеличение поддержки отраслей, обеспечивающих национальную безопасность и наиболее уязвимых для зарубежных санкций, создание инновационных платформ, содействие цифровизации промышленности и модернизации цепочек поставок).

Таблица 3

Table 3

Основные показатели социально-экономического развития Китая на период 14-й пятилетки (2021–2025 гг.)

Key indicators of China's socio-economic development for the 14th five-year plan (2021-2025)

Категория	Показатель	2020 г.	2025 г.
Экономический рост	Рост ВВП, %	2,3	Поддержание в допустимых рамках, установление годовых целей с учетом фактических обстоятельств
	Рост производительности труда, %	2,5	> роста ВВП
	Степень урбанизации, %	60,6	65
Инновации	Рост расходов на НИОКР, %	–	> 7, стремится к большему росту, чем в 2016–2020 гг.
	Число патентов на высокотехнологичные изобретения на 10 тыс. чел. населения	6,3	12
	Доля добавленной стоимости основных отраслей цифровой экономики от ВВП, %	7,8	10
Благосостояние	Рост располагаемых доходов на душу населения, %	2,1	В соответствии с ростом ВВП
	Уровень безработицы среди городского населения, %	5,2	< 5,5
	Среднее число лет образования, полученного лицами трудоспособного возраста	10,8	11,3
	Число сертифицированных врачей (ассистентов) на 1 тыс. чел. населения	2,9	3,2
	Охват населения базовым пенсионным страхованием, %	91	95
	Средняя продолжительность жизни, лет	77,3	–

Научно-техническая независимость – это стратегическая цель и основа национального развития Китая.

Предполагается, что в 14-й пятилетке совокупные расходы на НИОКР будут увеличиваться быстрее, чем темпы роста экономики. В результате затраты КНР на научные исследования к 2025 г. достигнут 3,76 трлн юаней (свыше 580 млрд долл.), по сравнению с 2,44 трлн юаней (375,7 млрд долл.) в 2020 г. Повышенное внимание уделено фундаментальной науке, имеющей решающее значение для прорыва в ключевых областях и сокращения зависимости страны от импорта передовых технологий. До сих пор доля затрат на данные цели в расходах на НИОКР в КНР была ниже, чем в развитых странах, для которых она в среднем состав-

ляет 15–20 %. В 14-й пятилетке намечено увеличить инвестиции в фундаментальную науку до 8 % совокупных расходов на НИОКР (по сравнению с 6,16 % в 2020 г.) [18].

Необходимость достижения значимых прорывов в фундаментальной науке побуждает Китай наращивать исследования в стратегически важных для достижения научно-технической независимости областях, к которым отнесены искусственный интеллект, интегральные микросхемы, квантовые вычисления, освоение космоса, а также медицина (клиническая медицина, наука о мозге, геномика и биотехнологии). Уже в 2021 г. наиболее высокие темпы роста продемонстрировали высокотехнологичные отрасли промышленности: производство автомобилей на новых источниках энергии

(145,6 %), промышленных роботов (44,9 %), полупроводников (33,3 %), а в сфере услуг – программное обеспечение и информационные технологии (17,2 %) [19, 20].

Инновационная экономика будет в итоге способствовать повышению благосостояния населения, в том числе в сельской местности, увеличению численности среднего класса, что создаст благоприятные условия для реализации политики «двойной циркуляции».

Также для расширения внутреннего потребительского рынка планируется уделять больше внимания проблемам старения населения. По прогнозам исследователей, к 2025 г. доля населения в возрасте старше 60 лет в Китае превысит 30 %, что окажет негативное влияние на рынок рабочей силы в стране. Именно поэтому на заседании Политбюро ЦК КПК в мае 2021 г. было принято решение о стимулировании рождения третьего ребенка в семье и отказе от политики «одна семья – один ребенок», которая проводилась с конца 1970-х гг. до 2015 г.

В плане на 14-ю пятилетку, кроме трех основных, были сформулированы также задачи в области развития региональной экономики, углубления проводимых реформ, экологического развития и национальной безопасности. Ниже приведены основные направления действий в указанных сферах:

1. Развитие региональной экономики:

- углубленно реализовывать региональные стратегии, а также стратегии основных функциональных областей;
- сформулировать тактику функционирования региональных экономик с высококачественными показателями и создать систему поддержки отдельных территорий;
- стимулировать скоординированное развитие Пекина, Тяньцзиня и Хэбэя, а также рост экономической полосы вдоль реки Янцзы и строительство региона Большого залива Гуандун-Сянган-Аомэнь;
- повысить уровень интеграции регионов дельты реки Янцзы, обеспечить экологическое развитие бассейна реки Хуанхэ;
- содействовать масштабному развитию западных территорий, подъему центрального региона, а также преимущественному развитию северо-востока страны.

2. Углубление проводимых реформ:

- ускорить оптимизацию государственного экономического уклада и структурную перестройку экономики, улучшить условия развития частных предприятий;
- модернизировать финансово-налоговую систему;
- углублять реформу по упрощению административных процедур, оптимизации предоставления госуслуг;
- построить высокоуровневую систему открытой экономики, продвинуть качественное развитие инициативы «Один пояс – один путь».

3. Экологическое развитие:

- придерживаться концепции «Хорошая экология приносит большую экономическую эффективность»;
- сохранять водно-биологические ресурсы;
- увеличивать количество чистых (с точки зрения качества воздуха) дней в городах окружного уровня;
- сокращать потребление энергии на единицу ВВП и выбросы углекислого газа.

4. Национальная безопасность:

- продолжать реализовывать и развивать стратегию национальной безопасности;
- укреплять национальную экономическую безопасность, повсеместно повышать безопасность в сферах продовольствия, энергетики и финансов;
- реализовывать стратегию финансовой безопасности и принцип нулевой снисходительности к правонарушениям, пресекать систематические риски;
- всесторонне повышать способность к обеспечению общественной безопасности, сохранять общественную стабильность.

Реализация заданных направлений экономического развития осуществляется в рамках государственной экономической политики, чьи меры ежегодно корректируются с учетом текущей ситуации. Так, в 2021 г. экономика Китая столкнулась с сокращением спроса, ростом инфляции и ослаблением уверенности экономических субъектов в будущем. Экономическое развитие было нестабильным. Быстрое восстановление экономики в четвертом квартале 2020 г. и в первом полугодии 2021 г. сменилось резким замедлением во втором полугодии 2021 г. [21]. Все это нашло отражение в задачах на текущий 2022 г., к которым можно отнести:

- нормализацию экономического роста;
- стимулирование совокупного спроса;
- сохранение рабочих мест и стимулирование занятости;
- поддержку малого и среднего бизнеса, прежде всего с помощью фискальных методов;
- активизацию инвестиций в развитие инфраструктуры и высокотехнологичных секторов экономики;
- развитие цифровой экономики.

При этом основной акцент ставится на использование стимулирующей фискальной политики и поддержке процессов цифровизации.

Заключение

Таким образом, проведенный анализ позволил выявить следующие основные тенденции в экономическом развитии Китая за 2010–2021 гг. и проводимой государственной экономической политике:

- ВВП, рассчитанный в долл. США, увеличился на 196,7 %, что привело к росту доли страны в мировом ВВП до 18 % и укреплению статуса

второй по величине экономики мира;

– ВВП на душу населения увеличился на 175,8 % и достиг в 2021 г. 12 551 долл. США, что выше среднемирового уровня;

– рост ВВП на душу населения привел к увеличению уровня жизни и позволил преодолеть бедность;

– увеличение валового накопления основного капитала составило 164,5 %, доля валового накопления в ВВП стабильно превышает 40 %;

– для осуществления инвестиций используются как внутренние, так и внешние ресурсы (Китай – крупнейший получатель ПИИ среди развивающихся стран);

– КНР – крупнейшая торговая держава, качество внешней торговли постоянно улучшается;

– главными факторами экономического роста в последние годы стали рост расходов на конечное потребление, объемов инвестиций и внешней торговли;

– самой быстрорастущей статьёй расходов

консолидированного бюджета являются расходы на науку и технологии, что подчеркивает значимость для страны инновационного направления развития, в том числе цифровой экономики;

– быстрое восстановление китайской экономики во второй половине 2020 и 2021 г. стало возможным благодаря продуманной государственной экономической политике (фискальной, денежно-кредитной, поддержке отдельных отраслей и сфер деятельности), подразумевающей смещение акцентов в сторону внутреннего развития;

– современная государственная экономическая политика, нашедшая отражение в планах 14-й пятилетки, ориентирована на развитие национальной экономики на инновационной основе, достижение научно-технической независимости, повышение национального благосостояния, одновременное развитие внутреннего и внешнего рынка, уменьшение диспропорций в развитии регионов, экологизацию экономики.

Список источников

1. Социально-экономические итоги 13-й пятилетки КНР (2016–2020 гг.) и задачи 14-й пятилетки (2021–2025 гг.) / под ред. А. В. Островского. М.: Изд-во ИДВ РАН, 2021. 312 с.
2. Китай. Экономика / Международный атлас данных. URL: <https://knoema.ru> (дата обращения: 20.07.2022).
3. Китайская Народная Республика. Экономика / Всемирный банк. URL: <https://datacommons.org/place/country/CHN?category=Economics&hl=ru> (дата обращения: 20.07.2022).
4. Импорт и экспорт Китая. 2021 / Информационно-аналитическое агентство SeaNews. URL: <https://seanews.ru/> (дата обращения: 20.07.2022).
5. Кузнецов В. И., Ларионова Е. И., Чинаева Т. И. Анализ экономики Китая в XXI веке // Статистика и экономика. 2021. Т. 18. № 2. С. 57–70.
6. Доля КНР в мировой экономике превысила 18 % в 2021 году / Центр деловой информации «Капитал». URL: <https://kapital.kz/world/105391/dolya-knr-v-mirovoy-ekonomike-prevysila-18-v-2021-godu.html> (дата обращения: 20.07.2022).
7. Экономика Китая продемонстрировала положительный рост по итогам 2020 года, несмотря на относительно слабое начало. URL: http://russian.news.cn/2021-01/26/c_139698413.htm (дата обращения: 20.07.2022).
8. Обзор событий в Китае (17–23 января 2022 г.) / Ин-т исслед. и экспертизы ВЭБ РФ. URL: <http://inveb.ru/ru/news/769-obzor-sobytij-v-kitae-17-23-yanvarya-2022> (дата обращения: 20.07.2022).
9. Иванов В. Пекинский разгон: что означает для России рекордный рост китайской экономики. URL: <https://russian.rt.com/business/article/950073-kitai-ekonomika-rost-rekord> (дата обращения: 20.07.2022).
10. ВВП на душу населения в Китае в 2021 г. превысил средний мировой показатель. URL: <http://russian.people.com.cn/n3/2022/0301/c31518-9964029.html> (дата обращения: 20.07.2022).
11. Доклад о мировых инвестициях 2021. Инвестиции в устойчивое развитие / ЮНКТАД. URL: https://unctad.org/system/files/official-document/wir2021-overview_ru.pdf (дата обращения: 20.07.2022).
12. В 2021 г. прямые иностранные инвестиции в Китай достигли рекордного уровня. URL: http://russian.news.cn/2022-01/14/c_1310422908.htm (дата обращения: 20.07.2022).
13. Иностранные инвестиции: показатели достигли допандемийного уровня, но будущее неопределенно. URL: <https://news.un.org/ru/story/2022/06/1425482> (дата обращения: 20.07.2022).
14. Годовая статистика международной торговли товарами. URL: <https://trendeconomy.ru/data/h2/China/TOTAL> (дата обращения: 20.07.2022).
15. Расходы Китая на НИОКР достигли нового максимума в 2021 г. URL: http://russian.news.cn/2022-01/26/c_1310442174.htm (дата обращения: 20.07.2022).
16. Global Innovation Index 2021. URL: https://www.wipo.int/global_innovation_index/ru/2021/ (дата обращения: 20.07.2022).
17. Кашин В. Б., Пятачкова А. С., Смирнова В. А., Литвинов А. А., Поташев Н. А. Китайские эксперты о новом пятилетнем плане КНР: анализ. зап. / Центр комплекс. европ. и междунар. исслед. ВШЭ. URL: <https://cseis.hse.ru/> (дата обращения: 20.07.2022).
18. Грибова Н. В. Перспективы развития научно-технического потенциала Китая в 14-й пятилетке (2021–2025 гг.) // Проблемы нац. стратегии. 2021. № 6 (69). С. 93–114.
19. Щепин К. Китай отчитался об экономическом развитии за 2021 г. // Рос. газета. URL: <https://rg.ru/2022/01/27/kitaj-otchitalsia-ob-ekonomicheskom-razvitiia-za-2021-god.html> (дата обращения: 20.07.2022).
20. Левченко Т. А. Цифровая экономика Китая: уровень и факторы развития // Вестн. Астрахан. гос. техн. ун-та. Сер.: Экономика. 2021. № 3. С. 28–36.
21. Лу М. Китай определил задачи экономического развития на 2022 г. // Рос. газета. URL: <https://rg.ru/2022/03/29/kitaj-opredelil-zadachi-ekonomicheskogo-razvitiia-na-2022-god.html> (дата обращения: 20.07.2022).

References

1. *Sotsial'no-ekonomicheskie itogi 13-i piatiletki KNR (2016–2020 gg.) i zadachi 14-i piatiletki (2021–2025 gg.)* [Socio-economic results of 13th Five-Year Plan of PRC (2016–2020) and goals of 14th Five-Year Plan (2021–2025)]. Pod redaktsiei A. V. Ostrovskogo. Moscow, Izd-vo IDV RAN, 2021. 312 p.
2. *Kitai. Ekonomika* [China. Economy]. Mezhdunarodnyi atlas dannykh. Available at: <https://knoema.ru> (accessed: 20.07.2022).
3. *Kitaiskaia Narodnaia Respublika. Ekonomika* [People's Republic of China. Economy]. Vsemirnyi bank. Available at: <https://datacommons.org/place/country/CHN?category=Economics&hl=ru> (accessed: 20.07.2022).
4. *Import i eksport Kitai. 2021* [China import and export. 2021]. Informatsionno-analiticheskoe agentstvo SeaNews. Available at: <https://seanews.ru/> (accessed: 20.07.2022).
5. Kuznetsov V. I., Larionova E. I., Chinaeva T. I. Analiz ekonomiki Kitai v XXI veke [Analysis of Chinese economy in XXI century]. *Statistika i ekonomika*, 2021, vol. 18, no. 2, pp. 57-70.
6. *Dolia KNR v mirovoi ekonomike prevysila 18 % v 2021 godu* [Share of China in global economy exceeded 18% in 2021]. Tsentr delovoi informatsii «Kapital». Available at: <https://kapital.kz/world/105391/dolya-knr-v-mirovoy-ekonomike-prevysila-18-v-2021-godu.html> (accessed: 20.07.2022).
7. *Ekonomika Kitai prodemonstrirovala polozhitel'nyi rost po itogam 2020 goda, nesmotria na otositel'no slaboe nachalo* [Chinese economy showed positive growth in 2020 despite relatively weak start]. Available at: http://russian.news.cn/2021-01/26/c_139698413.htm (accessed: 20.07.2022).
8. *Obzor sobytii v Kitae (17–23 ianvaria 2022 g.)* [Review of events in China (January 17-23, 2022)]. Institut issledovani i ekspertizy VEB RF. Available at: <http://inveb.ru/ru/news/769-obzor-sobytij-v-kitae-17-23-yan-varya-2022> (accessed: 20.07.2022).
9. Ivanov V. *Pekinskii razgon: chto oznachaet dlia Rossii rekordnyi rost kitaiskoi ekonomiki* [Beijing acceleration: what record growth of Chinese economy means for Russia]. Available at: <https://russian.rt.com/business/article/950073-kitai-ekonomika-rost-rekord> (accessed: 20.07.2022).
10. *VVP na dushu naseleniia v Kitae v 2021 g. prevysil srednii mirovoi pokazatel'* [GDP per capita in China in 2021 exceeded global average]. Available at: <http://russian.people.com.cn/n3/2022/0301/c31518-9964029.html> (accessed: 20.07.2022).
11. *Doklad o mirovykh investitsiakh 2021. Investitsii v ustoychivoe razvitie* [World Investment Report 2021. Investing in sustainable development]. IuNKTAD. Available at: https://unctad.org/system/files/official-document/wir2021_overview_ru.pdf (accessed: 20.07.2022).
12. *V 2021 g. priamye inostrannye investitsii v Kitai dostigli rekordnogo urovnia* [FDI in China reached a record high in 2021]. Available at: http://russian.news.cn/2022-01/14/c_1310422908.htm (accessed: 20.07.2022).
13. *Inostrannye investitsii: pokazateli dostigli dopandemiinogo urovnia, no budushchee neopredelenno* [Foreign investment: indicators reached pre-pandemic levels, but future is uncertain]. Available at: <https://news.un.org/ru/story/2022/06/1425482> (accessed: 20.07.2022).
14. *Godovaia statistika mezhdunarodnoi torgovli tovarami* [Annual statistics of international merchandise trade]. Available at: <https://trendeconomy.ru/data/h2/China/TOTAL> (accessed: 20.07.2022).
15. *Raskhody Kitai na NIOKR dostigli novogo maksimuma v 2021 g.* [China's R&D spending reached new maximum in 2021]. Available at: http://russian.news.cn/2022-01/26/c_1310442174.htm (accessed: 20.07.2022).
16. *Global Innovation Index 2021*. Available at: https://www.wipo.int/global_innovation_index/ru/2021/ (accessed: 20.07.2022).
17. Kashin V. B., Piatachkova A. S., Smirnova V. A., Litvinov A. A., Potashev N. A. *Kitaiskie eksperty o novom piatiletmem plane KNR: analiticheskaiia zapiska* [Chinese experts on PRC new five-year plan: analytical note]. Tsentr kompleksnykh evropeiskikh i mezhdunarodnykh issledovani VShE. Available at: <https://cceis.hse.ru/> (accessed: 20.07.2022).
18. Gribova N. V. *Perspektivy razvitiia nauchno-tekhnicheskogo potentsiala Kitai v 14-i piatiletke (2021–2025 gg.)* [Prospects for development of China's scientific and technical potential in 14th Five-Year Plan (2021–2025)]. *Problemy natsional'noi strategii*, 2021, no. 6 (69), pp. 93-114.
19. Shchepin K. *Kitai otchitalsia ob ekonomicheskom razvitiu za 2021 g.* [China reported on economic development for 2021]. *Rossiiskaia gazeta*. Available at: <https://rg.ru/2022/01/27/kitaj-otchitalsia-ob-ekonomicheskom-razvitiu-za-2021-god.html> (accessed: 20.07.2022).
20. Levchenko T. A. *Tsifrovaia ekonomika Kitai: uroven' i faktory razvitiia* [Digital economy of China: level and factors of development]. *Vestnik Astrakhanskogo gosudarstvennogo tekhnicheskogo universiteta. Seriya: Ekonomika*, 2021, no. 3, pp. 28-36.
21. Lu M. *Kitai opredelil zadachi ekonomicheskogo razvitiia na 2022 g.* [China set economic development goals for 2022]. *Rossiiskaia gazeta*. Available at: <https://rg.ru/2022/03/29/kitaj-opredelil-zadachi-ekonomicheskogo-razvitiia-na-2022-god.html> (accessed: 20.07.2022).

Статья поступила в редакцию 21.07.2022; одобрена после рецензирования 29.09.2022; принята к публикации 08.12.2022
The article was submitted 21.07.2022; approved after reviewing 29.09.2022; accepted for publication 08.12.2022

Информация об авторе / Information about the author

Татьяна Александровна Левченко — кандидат экономических наук, доцент; доцент кафедры экономики и управления; Владивостокский государственный университет; tat_levchenko22@mail.ru

Tatiana A. Levchenko — Candidate of Sciences in Economics, Assistant Professor; Assistant Professor of the Department of Economics and Management; Vladivostok State University; tat_levchenko22@mail.ru

