

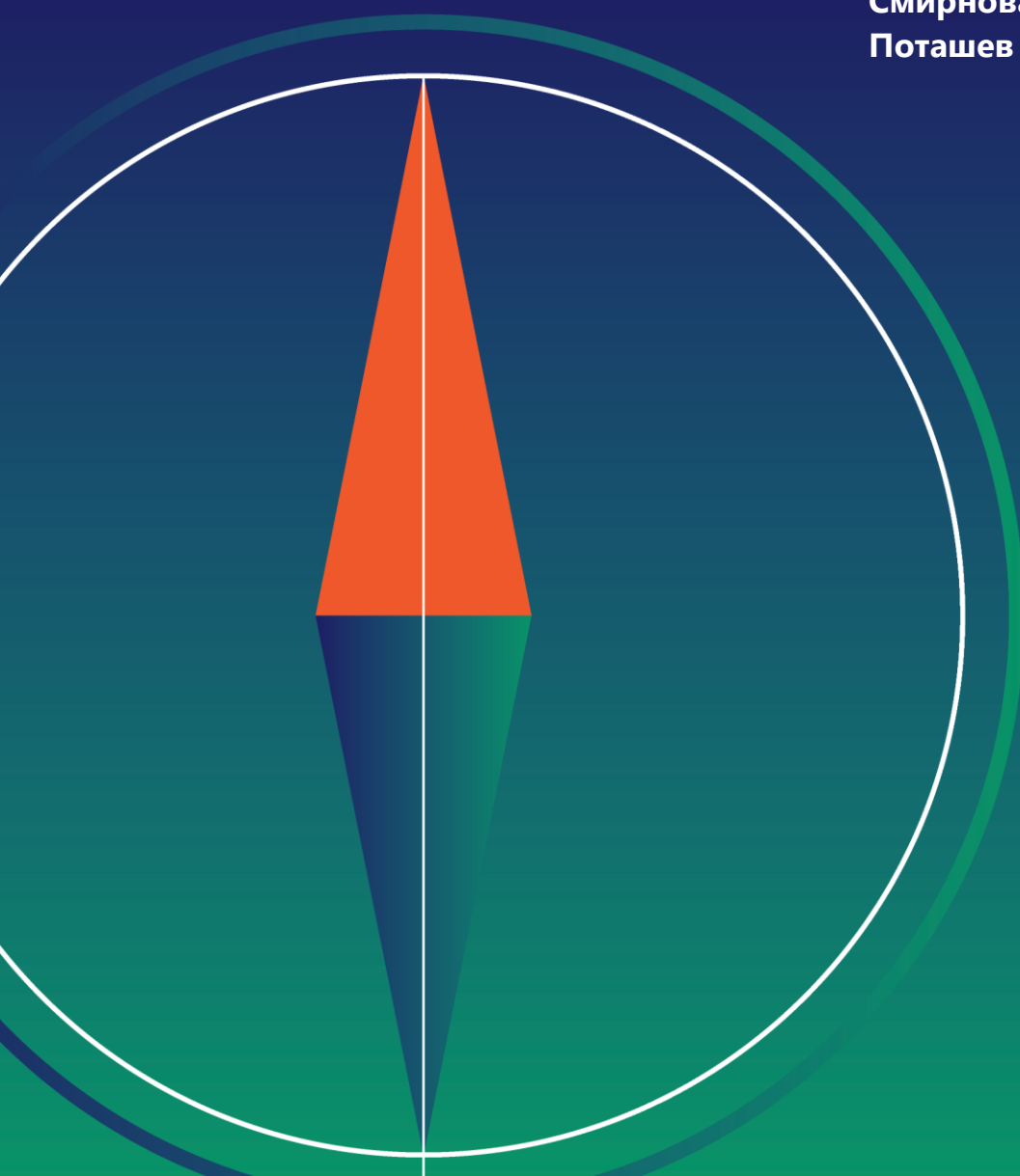
2021

Аналитическая записка
К6/03/2021

ЦКЕМИ НИУ ВШЭ

КИТАЙСКИЕ ЭКСПЕРТЫ О НОВОМ ПЯТИЛЕТНЕМ ПЛАНЕ КНР

Кашин В.Б., Пятачкова А.С.,
Смирнова В.А., Литвинов А.А.,
Поташев Н.А.



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Авторский коллектив

Василий Борисович Кашин, к.полит.н., заведующий сектором международных военно-политических и военно-экономических проблем ЦКЕМИ, руководитель проекта

Анастасия Сергеевна Пятачкова, заместитель заведующего сектора Азиатско-Тихоокеанских исследований ЦКЕМИ

Вероника Александровна Смирнова, стажер-исследователь ЦКЕМИ

Александр Андреевич Литвинов, стажер-исследователь ЦКЕМИ

Никита Андреевич Поташев, стажер-исследователь ЦКЕМИ

Авторский коллектив благодарит Лисянскую Кристину Евгеньевну, Ачыкгез Ренату и Сун Чжихао – студентов факультета мировой экономики и мировой политики НИУ ВШЭ – за помощь в подготовке материала.

Содержание

<i>Аналитическое резюме</i>	<i>4</i>
<i>Основные итоги сессии.....</i>	<i>5</i>
<i>Эксперты о Рекомендациях ЦК КПК по 14-й пятилетке</i>	<i>11</i>
<i>Экономика «двойной циркуляции»</i>	<i>13</i>
<i>Прогнозы</i>	<i>17</i>
<i>Взгляд из Тайваня</i>	<i>18</i>
<i>Инициативы на сессии.....</i>	<i>20</i>

Данная аналитическая записка посвящена оценкам китайскими экспертами целей и приоритетных направлений развития, намеченных в рамках 14-ого пятилетнего плана социально-экономического развития Китая. Особое внимание уделяется комментариям экспертов о стратегии «двойной циркуляции» и конкретным предложениям депутатов ВСНП.

Аналитическое резюме

Проходившая 4-11 марта с.г. сессия Всекитайского собрания народных представителей приняла резюме 14-го пятилетнего плана социально-экономического развития страны и долгосрочные цели до 2035 года (в китайской практике голосуют за короткую «выжимку» из плана).

Ранее, в октябре 2020 г., в Пекине прошел 5-й пленум Центрального комитета Коммунистической партии Китая (ЦК КПК) 19-го созыва, на котором были одобрены рекомендации ЦК в отношении основного содержания плана.

Документ отличается от своих аналогов, принимавшихся в предыдущие пятилетки, сжатостью и сведением к минимуму декларируемых плановых показателей. В частности, не были приведены прогнозные показатели средних темпов экономического роста на предстоящие пять лет.

Это не значит, что подобные показатели не рассчитываются. Скорее всего, китайское руководство избегает декларировать их на политическом уровне с учетом растущей неопределенности в мировой и китайской экономике.

В рамках 14-ого пятилетнего плана акцент будет сделан на повышении качества экономического роста и устойчивости страны перед внешними шоками. На первое место выходят наращивание инновационной активности, улучшение экологических показателей, укрепление социальной стабильности за счет более качественного управления процессом урбанизации и борьбы с бедностью.

Ниже приведены некоторые оценки китайских экспертов в отношении планов развития страны в предстоящую пятилетку.

Основные итоги сессии

Китай завершил 2020 год с наилучшими результатами среди крупных экономик мира. Его экономика показала положительный рост, пусть и намного меньший, чем в прошлые годы – 2,3%, при этом промышленное производство выросло на 2,8%¹. На фоне замедления роста городскую безработицу удалось удержать в пределах 5,2% на конец 2020 года (3,6% годом ранее). Благодаря усилиям правительства было создано 11,86 млн новых рабочих мест², что также способствовало обеспечению социальной стабильности. Инфляция осталась в пределах 2,5%, однако показатели продовольственной инфляции были существенно выше – 10,6%.

Имел место резкий рост цен на отдельные социально значимые товары, такие как птица (38,4%) и свинина (49,7%)³. Стабильность рынка продовольствия на протяжении 2020 г. оставалась в центре внимания китайского руководства, предпринимавшего специальные усилия по поддержанию бесперебойных поставок продовольствия и работы предприятий агропромышленного комплекса даже в условиях общего локдауна. Несмотря на трудности, Китай смог увеличить экспорт на 3,5% до 2,59 трлн долл, в том числе за счет крупных экспортных поставок медицинских материалов и оборудования⁴.

Относительно благоприятные макроэкономические показатели были достигнуты за счет применения широкого арсенала экстренных средств, включая сокращение налоговой нагрузки на предприятия и социальных

¹ 2020 年 12 月份规模以上工业增加值增长 7.3% [2020 年 12 月 规模以上工业 增加值增长 7.3%]; В декабре 2020 года добавленная стоимость крупных промышленных предприятий выросла на 7,3% / Национальное бюро статистики. 18.01.2021. [Электронный ресурс]. URL: http://www.stats.gov.cn/tjsj/zxfb/202101/t20210118_1812427.html (дата обращения: 10.03.2021)

² 2021 年政府工作报告 (全文实录) [2021 年 政府工作报告 (全文实录)]; Отчет о работе правительства за 2021 год (полный текст) // Sina. 05.03.2021. [Электронный ресурс]. URL: <https://finance.sina.com.cn/china/gncj/2021-03-05/doc-ikftssaq1597259.shtml> (дата обращения: 10.03.2021)

³ Обзор событий в Китае (1-8 марта 2021) // Институт исследований и экспертиз ВЭБ.РФ. 09.03.2021. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.inveb.ru/ru/news/572-obzor-sobytij-v-kitae-1-8-marta-2021> (дата обращения: 10.03.2021)

⁴ Chinese exports rise 3.6% in coronavirus-plagued 2020: only economy with positive trade growth // Global Times. 14.01.2021 [Электронный ресурс]. URL: <https://www.globaltimes.cn/page/202101/1212770.shtml> (дата обращения: 10.03.2021)

выплат, наращивание государственных инвестиций и мер помощи населению.

Однако теперь КНР предстоит научиться жить в условиях резкого ухудшения внешней конъюнктуры и сильно возросшей неопределенности. Внешнеполитическая ситуация остается крайне неблагоприятной и сохраняется значительная вероятность введения новых санкций.

Ситуация в экономике определенно более стабильна, чем в прошлом году. Если в 2020 г., на фоне пандемии Китай отказался от установления целевого показателя экономического роста, то на 2021 г. он установлен – на уровне не менее 6% при инфляции в пределах 3%.

Полные версии пятилетних планов становятся доступными спустя некоторое время после завершения соответствующей сессии ВСНП, однако, как правило, для оценки китайского внешнеэкономического курса используются их сокращенные версии, публикуемые во время сессии. Именно за них и голосуют депутаты ВСНП.

Подобная выжимка из Плана социально-экономического развития на 14-ю пятилетку и долгосрочного видения до 2035 года⁵ отличается от предыдущих версий подобных документов крайней сжатостью – она в несколько раз меньше аналогичных публикаций предыдущих годов, и малым количеством цифр. Китай также отказался от обозначения ориентиров экономического роста на предстоящую пятилетку, как и от публикации прочих целевых показателей, ранее широко обнародовавшихся.

⁵ 《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要（草案）》（摘编）[“Чжунхуа жэньминь гунхэго гоминь цзинцзи хэ шэуэй фачжань ди ши сы гэ у нянь гуйхуа хэ 2035 нянь юаньцзин мубяо ганяо (цао'ань)”; «Четырнадцатый пятилетний план социально-экономического КНР и долгосрочные цели на 2035 год (проект)» (выдержка)] / Новости КПК. 06.03.2021. [Электронный ресурс]. URL: <http://cpc.people.com.cn/n1/2021/0306/c64387-32044137.html> (дата обращения: 16.03.2021)

Основные показатели социально-экономического развития**Китай на период 14-й пятилетки (2021-2025)⁶**

Категория	Показатель	2020	2025	Среднегодовой/ совокупный рост	Атрибут
Экономический рост	Рост ВВП (%)	2.3	–	Поддержание в допустимых рамках и установление годовых целей с учетом фактических обстоятельств	Ожидаемый
	Рост производительности труда (%)	2.5	–	> роста ВВП	Ожидаемый
	Степень урбанизации (%)	60.6*	65	–	Ожидаемый
Инновации	Рост расходов на НИОКР (%)	–	–	> 7, стремиться к росту, превосходящему за период 2016-2020	Ожидаемый
	Число патентов на высокотехнологичные изобретения на 10 000 человек населения	6.3	12	–	Ожидаемый
	Доля добавленной стоимости основных отраслей цифровой экономики от ВВП (%)	7.8	10	–	Ожидаемый
Благосостояние	Рост располагаемых доходов на душу населения (%)	2.1	–	в соответствии с ростом ВВП	Ожидаемый
	Уровень безработицы среди городского населения (%)	5.2	–	< 5.5	Ожидаемый
	Среднее число лет образования, полученного лицами трудоспособного возраста	10.8	11.3	–	Обязательный
	Число сертифицированных врачей(-ассистентов) на 1000 человек населения	2.9	3.2	–	Ожидаемый
	Охват населения базовым пенсионным страхованием	91	95	–	Ожидаемый

⁶ 图表：“十四五”时期经济社会发展主要指标 [Тубяо: “шисыу” шици цзинци шэхуэй фачжань чжуйо чжибяо; Изображение: основные показатели социально-экономического развития Китая на период 14-й пятилетки] / Госсовет КНР, 05.03.2020. [Электронный ресурс]. URL: http://www.gov.cn/xinwen/2021-03/05/content_5590537.htm (дата обращения: 25.03.2021)

	Число мест в детских садах для детей до трех лет на 1000 человек населения	1.8	4.5	–	Ожидаемый
	Средняя продолжительность жизни (лет)	77.3*	–	(1)	Ожидаемый
Экология	Снижение уровня потребления энергии на единицу ВВП (%)	–	–	(13.5)	Обязательный
	Снижение уровня выбросов CO2 на единицу ВВП (%)	–	–	(18)	Обязательный
	Доля дней с хорошим качеством воздуха в городах уровня префектуры и выше (%)	87	87.5	–	Обязательный
	Доля поверхностных вод класса III и выше (%)	83.4	85	–	Обязательный
	Площадь лесного покрова (%)	23.2*	24.1	–	Обязательный
Безопасность	Общий объем производства зерна (сотен млн тонн)	–	>6.5	–	Обязательный
	Общий объем производства энергии (сотен млн тонн угля эквивалента)	–	>46	–	Обязательный

Прим.:

1. Числа в () – совокупные показатели за 5 лет.
2. Числа с * – показатели за 2019 г.
3. Общий объем производства энергии включает в себя общий объем угля, нефти, натурального газа и неископаемых источников энергии.
4. Из-за эпидемии COVID-19 доля дней с хорошим качеством воздуха в городах уровня префектуры и выше и доля поверхностных вод класса III и выше в 2020 г. выше обычной.
5. Рост производительности труда в 2020 г. – оценочный показатель.

Вероятно, речь идет отчасти о нежелании придавать слишком большую значимость долгосрочным целевым показателям в условиях глобального экономического и политического кризиса, когда нет уверенности в их достижении. Также это может свидетельствовать об изменении подхода к долгосрочному планированию. Возможно, имеет место комбинация двух этих факторов. Подробные планы, вероятно, будут опубликованы после сессии, но без привлечения к ним большого внимания.

Несмотря на отсутствие опубликованных основных макроэкономических показателей на пятилетку, темпы экономического роста КНР должны оставаться достаточно высокими: «Долгосрочное видение до 2035 г.» предполагает, что к 2035 г. ВВП Китая и душевой ВВП в реальном выражении должны удвоиться. В результате Китай должен будет войти в число «средних развитых стран», вероятно, с номинальным ВВП в диапазоне 20-30 тыс долларов на душу населения⁷.

Ряд ориентиров экономической политики был назван в докладе о работе правительства премьера Госсовета Ли Кэцзяна. В частности, в течение пятилетки планируется удерживать безработицу в городах в пределах 5,5%. Ежегодный темп роста государственных и корпоративных расходов на НИОКР должен составлять не менее 7%. Уровень урбанизации должен составлять не менее 65%. Площадь территории, покрытой лесом, должна достигнуть 24%, энергоёмкость ВВП должна понизиться на 13,5%, выбросы углекислого газа на единицу ВВП должны упасть на 18%. Несмотря на ставку на рост потребления, производительность труда не должна отставать от роста заработной платы⁸.

В основу концепции развития 14-ой пятилетки легла стратегия «двойной циркуляции». Она подразумевает развитие с опорой на внутренние источники роста («внутренняя циркуляция») при вспомогательной, но все же существенной, роли международного сотрудничества («внешняя циркуляция»).

В условиях замедления темпов экономического роста КНР (как ожидается, рост ВВП в среднем в эпоху 14-го пятилетнего плана составит 6%, но возможно снижение целевого показателя ВВП до 5%) и усложнении внешнеполитической и макроэкономической среды, особенно приоритетным становится фокусирование на экономике «двойной циркуляции» и стимулировании внутреннего спроса и продвижении

⁷ China's 14th Five-Year Plan: a blueprint for growth in complex times / King & Wood Mallesons. 09.02.2021. [Электронный ресурс]. URL: <https://www.lexology.com/library/detail.aspx> (дата обращения: 16.03.2021)

⁸ 2021 年政府工作报告 [2021 нянь чжэнфу гунцзо баогао; Отчет о работе правительства за 2021 год] / Госсовет КНР. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.gov.cn/zhuanti/2021lhfgzbg/index.htm> (дата обращения: 16.03.2021)

структурных реформ⁹. В Предложениях ЦК КПК по формулированию 14-го пятилетнего Плана национального экономического и социального развития и долгосрочного видения до 2035 г. отдельный раздел посвящен выстраиванию экономики «двойной циркуляции» и формированию сильного внутреннего рынка¹⁰. Эти же вопросы подробным образом рассматриваются и в утвержденной ВСНП краткой версии пятилетнего плана.

Главной задачей ставится экономическое развитие за счет стимулирования внутреннего спроса. Для выполнения этой задачи формулируются следующие цели:

- Выстраивание более эффективных связей между экономическими агентами внутри страны, в том числе связей добывающей и перерабатывающей отраслей, а также укрепление цепочек поставок;
- Максимальное использование внутренних сравнительных преимуществ для укрепления торговли с внешним миром, при условии поддержания выгодного Китаю торгового баланса;
- Усиление фундаментальной роли потребления, продвижение потребления высококачественных и экологически безопасных товаров и услуг, развитие новых технологий, способных снижать транзакционные издержки, в том числе с помощью повышения эффективности онлайн-торговли;
- Расширение инвестиционного пространства и реализация новых инфраструктурных проектов как с помощью привлечения иностранных инвестиций, так и с помощью

⁹ 十四五期间十四五规划 3 篇 (Шисыу цизянь шисыу гуйхуа 3 пянь; 3 главы 14-й пятилетки) // 520 作文网. 10.10.2020 [Электронный ресурс]. URL: <https://www.520z-2.com/fanwen/1251283.html> (дата обращения: 17.02.2021)

¹⁰ 中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议 (Чжунгун чжунян гуанью чжидин гоминь цзинци хэ шэхуэй фачжань ди шисы гэ у нянь гуйхуа хэ эр лин саньу нянь юаньзин мубяо ди цзянь); Предложения ЦК КПК по формулированию четырнадцатого пятилетнего плана национального экономического и социального развития и долгосрочных целей на 2035 год) / Госсовет КНР. 03.11.2020. [Электронный ресурс]. URL: http://www.gov.cn/zhengce/2020-11/03/content_5556991.htm (дата обращения: 17.02.2021)

максимально эффективного задействования стимулирующей роли внутренних государственных инвестиций.

Эксперты о Рекомендациях ЦК КПК по 14-й пятилетке

Китайские эксперты начали активно выступать с оценками в отношении планов пятилетки уже после состоявшегося в октябре прошлого года пленума ЦК, принявшего рекомендации в отношении пятилетнего плана.

Чжан Ягуан, заместитель декана Школы экономики Пекинского университета, напомнил, что «Пятилетний план» и «Долгосрочные цели» публикуются одновременно в особые исторические периоды, и в последний раз последние ставились на Пленуме ЦК в 1995 г.¹¹ Сравнивая 14-ую пятилетку с предыдущей, он выделяет несколько ключевых изменений, в том числе обращает внимание на следующие предложения:

- акцент на качественном экономическом развитии взамен ориентации преимущественно на обеспечение роста ВВП;
- постановка в рамках инновационного развития целей по укреплению стратегической научно-технической мощи страны и расширение возможностей предприятий в сфере технологических инноваций, усиление их доминирующих позиций, концентрация инновационных элементов на предприятиях;
- акцент в рамках цели по ускорению развития производственной системы на необходимости модернизировать производственные цепочки и цепочки поставок, в том числе укрепляя международное сотрудничество в области промышленной безопасности;

¹¹ 张亚光：“十四五”时期经济社会发展的重要指引——规划《建议》的历史比较解读（Чжан Ягуан：“шисыу” шици цзинци шэхуэй фажань дэ чжуняо чжиинь——гуйхуа “цзяньи” дэ лиши бицзяо цзеду; Чжан Ягуан: Руководящие принципы экономического и социального развития в период «четырнадцатой пятилетки» – историческая сравнительная интерпретация предложений о планировании) / Пекинский университет. 16.11.2020. [Электронный ресурс]. URL: <http://news.pku.edu.cn/mtbdnew/355a747204184457b8a2d379b4a3a876.htm> (дата обращения 26.02.2020)

- ускорение цифрового развития;
- формирование сильного внутреннего рынка;
- стимулирование жизнеспособности различных субъектов рынка, развитие предпринимательства;
- создание современной финансовой системы (например, создание цифровой валюты, внедрение системы регистрации выпуска акций);
- «урбанизация нового типа».

Группа экспертов *Shanghai Pudong Development Bank* подробнее остановилась на вопросе реформирования рыночной экономики, подчеркнув, что по значимости он занимает второе место после курса на качественное экономическое развитие. Так, тремя основополагающими аспектами при реформировании системы станут улучшение системы права собственности, рыночного распределения факторов производства и добросовестной конкуренции. Эксперты также отдельно выделили вопрос экологически чистого производства и образа жизни, в том числе выдвижение задачи по более эффективному распределению и использованию энергетических ресурсов¹².

Группа исследователей *PwC China* во главе с Чжан Лицином, главным экономистом *PwC China* и профессором Финансовой школы Центрального университета финансов и экономики, также отметили значимость большей открытости внешнему миру для развития китайской экономики. Основное внимание исследователи обращают на предлагаемые меры в рамках повышения институциональной открытости, включая либерализацию торговли, создание зон свободной торговли, интернационализацию юаня. Вместе с тем подчеркивается важность продвижения сотрудничества в рамках инициативы Пояса и пути и участия

¹² 万字解读“十四五”规划 (Ваньцзы цзеду “шисыу” гуйхуа; Интерпретация 14-ой пятилетки) / SPDB International. [Электронный ресурс]. 31.10.2020. URL: <http://www.spdbi.com/getfile/index/action/images/name/5f9ce15245a5c.pdf> (дата обращения: 26.02.2021)

в глобальном экономическом управлении для развития экономической глобализации и повышения статуса Китая¹³.

Экономика «двойной циркуляции»

В Предложениях ЦК КПК по формулированию 14-ого пятилетнего Плана национального экономического и социального развития и долгосрочного видения до 2035 г. отдельный раздел посвящен выстраиванию экономики «двойной циркуляции» и формированию сильного внутреннего рынка.

Как отмечает Исследовательская группа Института экономики КАОН, к концу 2010-х гг. в Китае было 500-700 млн человек, которых можно отнести к группам с доходами среднего и выше среднего уровня, и именно эти демографические страты могут стать ключевым локомотивом экономического роста КНР в качестве потребителей в эпоху 14-й пятилетки¹⁴. Директор Института экономики КАОН Хуан Цюньхуэй отметил, что особенно важным станет внутреннее производство и потребление в высокотехнологичных отраслях, которые способствуют повышению качества труда и капитала, как факторов производства, поэтому необходимо сосредоточиться на образовании в сфере высоких технологий¹⁵.

Президент КАОН Се Фучжань акцентировал внимание на том, что ускорение перехода к экономике, ориентирующейся на внутренний спрос, зависит от качества трудовых ресурсов, которые, в свою очередь, в

¹³ 解读“十四五”规划和2035年远景目标(Цзеду “шисыу” гуйхуа хэ 2035 нянь юаньцзин мубяо; Интерпретация «14-й пятилетки» и долгосрочных целей до 2035 г.) / PwC China. 03.11.2020. [Электронный ресурс]. URL: <https://www.pwcn.com/zh/research-and-insights/14th-five-year-plan-2035-goals-dec2020.pdf> (дата обращения: 26.02.2021)

¹⁴ 国民经济和社会发展第十四个五年规划的指导思想(Гоминь цзинци хэ шэхуэй фачжань ди шиси гэ у нянь гуйхуа дэ чжидоа сысян; Руководящая идеология 14-й пятилетки национального экономического и социального развития) // Официальный портал Государственного научно-исследовательского института информационных технологий Чжунхун 08.05.2020. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.china-cer.com.cn/shisiwuguihua/202005084756.html> (дата обращения: 17.02.2021)

¹⁵ 中国社科院专家解读“十四五”规划与中国发展(Чжунго шэ кэ юань чжуаньця цзеду “шисыу” гуйхуа юй чжунго фачжань; Эксперты Китайской академии социальных наук интерпретируют «14-ю пятилетку» и развитие Китая) // Guangming Daily. 28.11.2020. [Электронный ресурс]. URL: http://share.gmw.cn/news/2020-11/28/content_34410369.htm (дата обращения: 17.02.2021)

ближайшие годы будут определяться счастьем и чувством безопасности китайцев¹⁶.

В качестве важной угрозы для формирования экономики «двойной циркуляции» выступает несбалансированное экономическое и социальное развитие внутри страны, региональные диспропорции. Как отмечает директор Института развития сельского хозяйства КАОН Вэй Хоукай, для борьбы с несбалансированным развитием необходимо в ходе 14-й пятилетки ускорить комплексное оздоровление сельской экономики¹⁷.

Вице-президент Чжэцзянского института развития бизнеса Го Чжаньхэн считает, что превращение Китая в страну-потребителя, то есть выполнение одной из ключевых задач строительства экономики «двойной циркуляции», приведет к изменению структуры торгового баланса КНР, резко повысит значимость импорта, поэтому страна в обозримой перспективе превратится в крупнейшего импортера в мире¹⁸.

При этом важной составляющей 14-й пятилетки станет повышение ВВП на душу населения, который достигнет 12 тыс долл, что позволит преодолеть «ловушку среднего дохода» и превратить китайских потребителей в обладателей высоких доходов. Одним из ключевых вопросов развития технологий, по мнению Го Чжаньхэна, станет распространение сети 5G, которая является не просто модернизацией 4G, а технологической революцией, позволяющей развивать искусственный интеллект, телемедицину, беспилотный транспорт, умные города и многое другое. При этом председатель Шанхайской федерации социальных наук Ван Чжань отмечает, что развитие высокотехнологичных отраслей станет

¹⁶ 中国社科院专家解读“十四五”规划与中国发展 (Чжунго шэ кэ юань чжуаньцзя цзеду “шисыу” гуйхуа юй чжунго фачжань; Эксперты Китайской академии социальных наук интерпретируют «14-ю пятилетку» и развитие Китая) // Guangming Daily. 28.11.2020. [Электронный ресурс]. URL: http://share.gmw.cn/news/2020-11/28/content_34410369.htm (Дата обращения: 17.02.2021)

¹⁷ Там же.

¹⁸ 专家观点: 郭占恒—“十四五”规划的里程碑意义和重大趋势 (Чжуаньцзя гуаньдянь: гочжаньхэн--“шисыу” гуйхуа дэ личэнбэй ни хэ чжунда цюйши; Мнение эксперта: Го Чжаньхэн – «14-я пятилетка»: коренной перелом в рамках общих тенденций) // Информационная сеть 14-го пятилетнего плана. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.guihuaxw.com/NewsDetail/1097624.html> (Дата обращения: 18.02.2021)

основой для создания общества высоких доходов в условиях четвертой промышленной революции, а также простимулирует внутренний спрос¹⁹.

Фань Ган, директор Национального института экономических исследований и председатель Китайского фонда реформ, обращает внимание на экономические прогнозы МВФ о росте мировой экономики на ближайшие годы и делает вывод, что необходимо готовиться к мировой экономической депрессии. В этих условиях большой внутренний рынок и относительно полная промышленная система китайских предприятий сможет даже в условиях глобального экономического спада эффективно самостоятельно развиваться²⁰.

Эксперт считает, что не стоит заострять внимание на высоких темпах роста в ходе 14-го пятилетнего плана, важнее поддерживать баланс спроса и предложения в китайской экономике. При этом для повышения потенциала внутреннего рынка необходимо, как отмечает Фань Ган, создание новых и развитие уже существующих крупных городских агломераций, выступающих локомотивами урбанизации (среди них район Большого залива Гуандун-Гонконг-Макао, городской район дельты реки Янцзы, Пекин-Тяньцзинь-Хэбэй).

Помимо социальных и производственных вопросов построения экономики «двойной циркуляции» китайские эксперты обращают внимание на необходимость эффективного развития логистики, внутренних цепочек поставок. Это обеспечит большую связанность и эффективность работы внутреннего китайского рынка. По мнению вице-президента Китайской федерации логистики и закупок Хэ Дэнцзя, ключевой задачей в этой области в ходе 14-го пятилетнего плана выступает повышение эффективности транспортной инфраструктуры. Важным мотивом 14-ой пятилетки должна стать глубокая интеграция логистической отрасли и

¹⁹ 专家观点：王战—当前形势与“十四五”规划（Чжуаньцзя гуаньдянь：ван чжань--данцян синши юй “шисыу” гуйхуа；Мнение эксперта：Ван Чжань - текущая ситуация и «14-я пятилетка»）// Информационная сеть 14-го пятилетнего плана [Электронный ресурс] URL: <http://www.guihuaaxw.com/NewsDetail/2185714.html> (Дата обращения: 18.02.2021)

²⁰ 樊纲：疫情下对『十四五』发展规划的几点思考（Фань Ган：ицзинся дуй «шисыу» фачжань гуйхуадэ цзидянь сыкао；Фань Ган：Некоторые мысли о «14-й пятилетке» в условиях пандемии）// Информационная сеть 14-го пятилетнего плана. [Электронный ресурс]. URL: http://www2.scut.edu.cn/_upload/article/files/b2/80/7f3f557548a7a7b9d60267984163/feb4c0c2-2e24-4797-8797-eeeb4951745b.pdf (Дата обращения: 18.02.2021)

производства. Эксперт отметил: «В рамках новой модели следует придерживаться новой концепции развития, содействовать глубокой интеграции логистической отрасли в «экосферу» современной экономической системы и удовлетворять потребности людей в логистических услугах для их лучшей жизни»²¹.

Вице-президент Китайского логистического общества Лю Вэйхуа отметил, что необходимо «усовершенствовать институциональные нормы и стандарты в сфере логистики, развивать современные логистические предприятия с международной конкурентоспособностью, а также оказывать сильную поддержку построению новой модели развития с внутренним и международным «двойным циклом»²².

Профессор и научный руководитель Школы делового администрирования Финансово-экономического университета Дунбэй Ван Сюйхуэй обратил внимание на необходимость ускорить глубокую интеграцию цифровых технологий (big data, облачные технологии, искусственный интеллект, блокчейн) с логистической отраслью и максимально задействовать «онлайн-Шелковый путь» для выстраивания новых и укрепления существующих связей между регионами Китая²³.

Профессор и научный руководитель Школы менеджмента Хуачжунского университета науки и технологий Лю Чжисюэ заявил о необходимости развития сельской логистики, в том числе о создании соответствующей инфраструктуры и привлечения технологических решений логистической отрасли в сельскую местность КНР для сглаживания региональных диспропорций²⁴.

²¹ 专家视角|“十四五”规划物流业发展“中国物流 30 人论坛”(上)(Чжуаньцзя шицзяо | “шисю” гуйхуа улое фачжань. “Чжунго улло 30 жэнь луньтань” (шан); Мнение эксперта | “Четырнадцатый пятилетний план” и развитие логистики. “China Logistics 30 Forum” (Часть 1) // Sohu. 09.11.2020. [Электронный ресурс]. URL: https://www.sohu.com/a/430953431_276342 (дата обращения: 18.02.2021)

²² Там же

²³ Там же

²⁴ Там же

Прогнозы

В докладе Исследовательского центра политики энергетики и окружающей среды Пекинского политехнического университета «Прогнозы и перспективы энергетических потребностей на период 14-й пятилетки» были высказаны два основных тезиса²⁵:

- Рост спроса на энергию замедлился, а потребление энергии на единицу ВВП продолжило быстро снижаться. Предполагается, что в течение периода 14-й пятилетки среднегодовые темпы экономического роста будут составлять 5,6-6%, среднегодовой рост потребления энергии будет составлять около 2%, а среднегодовой прирост будет составлять около 100 млн тонн угольного эквивалента. Общее потребление энергии можно будет удерживать в границах около 5,5 млрд тонн угольного эквивалента. Ожидается, что потребление энергии на единицу ВВП снизится ещё на 16%.
- Масштабы использования возобновляемых источников энергии продолжают существенно увеличиваться. Ожидается, что при активном содействии различных ведомств и своевременной реакции различных субъектов рынка, доля производства электроэнергии без использования ископаемого топлива в 2025 г. превысит 20%, а производство энергии из углеводородов будет близко к пиковому. Документ призывает ускорить процессы эксплуатации и использования возобновляемых источников энергии.

Согласно «Отчету о расчетах масштабов цифровой экономики Китая и прогнозах на период 14-й пятилетки», подготовленному КАОН, цифровая экономика в Китае развивалась до настоящего времени хорошими темпами. Результаты расчетов показывают, что в 2019 г. масштаб добавленной

²⁵ 我国“十四五”能源需求预测与展望 (Вого «шисыу» нэноань сюйцэ юйцэ юй чжаньван; Прогнозы и перспективы энергетических потребностей на период 14-й пятилетки Китая] / Пекинский политехнический университет. 10.01.2021. [Электронный ресурс]. URL: <https://ceep.bit.edu.cn/docs/2021-01/32287619484c4846a22cb1655e93bb4c.pdf> (дата обращения: 03.03.2021)

стоимости цифровой экономики Китая составил 17029,34 млрд юаней (2632,74 млрд долл США) с номинальными и реальными темпами роста с номинальным и реальным темпом роста 13,1% и 11,3% соответственно, что составляет 17,2% ВВП за тот же период. Ожидается, что в период 14-й пятилетки сохранятся быстрые темпы развития цифровой экономики. По прогнозам, к 2025 г. масштабы цифровой экономики Китая достигнут 32672,4 млрд юаней (5051,15 млрд долл США), а общий номинальный темп роста цифровой экономики составит 11,3%²⁶.

Исследователи КАОН Вэй Хоукай, Ли Лэ и Нян Мэн отметили, что в период 14-й пятилетки в Китае ожидается замедление урбанизации по сравнению с предыдущим периодом. Согласно их прогнозам, в 2025 г. уровень урбанизации Китая достигнет 65,5%. Темпы урбанизации различаются в разных регионах Китая. В восточном регионе к 2025 г. Процент городского населения составит 73,04%, а в центральном и западном – 63,07% и 61,17%. Несмотря на ожидаемый рост урбанизации до 66,74% в северо-восточном регионе, среднегодовой прирост там составит только 0,59%, уступая восточному (0,77%), центральному (1,05%) и западному (1,18%) регионам. Причина заключается в утечке трудоспособного населения, спаде экономики в регионе и т.п.²⁷

Взгляд из Тайваня

Центральное информационное агентство (Тайвань) 29 октября прошлого года за день до окончания 5-го пленума ЦК КПК 19-го созыва опубликовало критическую статью о планах 14-й пятилетки. Отмечалось, что несмотря на появление и развитие смартфонов и других наукоемких изделий собственного производства, Китай по-прежнему («как и 20 лет

²⁶ 《中国数字经济规模测算与“十四五”展望研究报告》发布 (Чжунго шунцзы цзинцзи гуймо цэсуань юй шишю чжаньван яньцзюй баогао фабу; Выпуск «Отчёта о расчётах масштабов цифровой экономики Китая и прогнозах на период 14-й пятилетки») / Китайская академия общественных наук. 04.09.2020. [Электронный ресурс]. URL: http://www.cssn.cn/zx_gjzh/zhnew/202009/t20200904_5178924.shtml (Дата обращения: 03.03.2021)

²⁷ 魏后凯, 李功, 年猛. “十四五”时期中国城镇化战略与政策 («Шисью» шицзи чжунго чэнчжэнхуа чжаньлюэ юй чжэнцэ; Урбанистическая стратегия и политика Китая на период 14-й пятилетки) / Вестник Партийной школы ЦК КПК. 04.08.2020. С. 5-21. [Электронный ресурс]. URL: http://ex.cssn.cn/dzyx/dzyx_llsj/202008/t20200804_5165373.shtml (Дата обращения: 03.03.2021)

тому назад») зависит от поставок процессоров и чипов из США, Европы и Японии. Поэтому, «как считают многие аналитики», план 14-й пятилетки будет посвящен технологическому развитию: производству полупроводников, коммуникациям на основе 5G, искусственному интеллекту и т.п.²⁸

Экономисты *Macquarie Group* Ларри Ху и Синьюй Цзи выражают мнение, что «пять лет назад проблемой для Китая была слабая экономика, сейчас это – размежевание с США». Также они утверждают, что Китай будет сокращать зависимость от импорта «еды, энергии, полупроводников и других ключевых технологий». Однако такое импортозамещение объективно ведет к отвлечению ресурсов от более важных областей²⁹.

Чжан Цяньи, директор Тайваньского института экономических исследований, опубликовал обширную статью на портале «Фонда обмена между двумя сторонами пролива», в которой также критически оценил перспективы 14-й пятилетки. По его мнению, идея воспроизвести инвестиционную модель экономического роста на внутреннем рынке неизбежно столкнется с препятствиями в виде неравенства заработных плат в разных провинциях, проблемы системы регистраций при урбанизации и санкционного давления США, объективно мешающего создать полные цепочки поставок в КНР. Тайваню рекомендуется быть начеку, «чтобы не допустить активизацию материковой части страны в сфере переманивания талантов в высокотехнологичных отраслях, дабы избежать оттока ключевых технологий на материк»³⁰.

Китайская национальная федерация промышленности отмечает большую открытость для иностранных инвестиций и сферы услуг, а также реформу госпредприятий и задействование частных денег в госуслугах согласно новому плану. Отмечается возможный ущерб от локализации

²⁸ 中國未來5年怎麼走 「十四五規劃」定風向 (Чжунго вэйлай 5 нянь цзэнмэ цзоу [Шисыу гуйхуа] дин фэнсян; Как будет развиваться Китай в ближайшие 5 лет, «14-я пятилетка» задает вектор) // Чжунъян тунсюньшэ. 29.10.2020. [Электронный ресурс]. URL: <https://www.cna.com.tw/news/firstnews/202010290212.aspx> (дата обращения: 18.02.2021)

²⁹ Chinese leaders focus on tech in new five-year plan // Taipei Times. 27.10.2020. [Электронный ресурс] URL: <https://www.taipeitimes.com/News/biz/archives/2020/10/27/2003745848> (дата обращения: 18.02.2021)

³⁰ 解讀中國大陸制定「十四五規劃」(Цзеду чжунго далу чжидин «Шисыу гуйхуа»; Интерпретация 14-го пятилетнего плана Китая) // Straits Exchange Foundation. 18.11.2020. [Электронный ресурс]. URL: <https://www.seftb.org/cp-4-862-482b0-1.html> (дата обращения: 18.02.2021)

производства в КНР, угрожающей тайваньской промышленности, эта опасность вынуждает выработать новую стратегию ведения бизнеса. Вместе с тем подчеркивается, что осуществить такие реформы будет крайне непросто ввиду общемировой рецессии³¹.

Можно отметить, что мнения тайваньских экспертов в целом полны традиционного скепсиса по отношению к КНР: они делают акцент как на внутренних, так и внешних проблемах, которые будут тормозить выполнение больших задач, установленных новым планом.

Инициативы на сессии

Участники сессии высказывались об отдельных инициативах, которые могут в перспективе получить развитие, став основой для законопроектов или политических решений. В них затронуты такие темы, как цифровая экономика, технические инновации, новая урбанизация и т.п.

Депутат ВСНП, председатель правления инвестиционной компании *Zall Holdings* Янь Чжи позитивно оценивает попытки Народного банка Китая проводить эксперименты по выпуску цифрового юаня в разных городах и считает, что данные эксперименты актуальны для стимулирования развития цифровой экономики определенных регионов и всей страны³². Директор Института исследований китайской экономической мысли и практики Университета Цинхуа Ли Даокуй затрагивает вопрос контроля и управления цифровой экономики. Он советует создать т.н. «Комиссию по развитию и регулированию цифровой экономики», она должна отвечать за содействие долгосрочному и здоровому развитию цифровой экономики, включая интернет-платформы³³.

³¹ 大陸「十四五規劃」重點初探 (Далу «Шицзиу гуйхуа» чжундянь чутань; Предварительное изучение основных положений «14-й пятилетки» в материковом Китае) / Chinese National Federation of Industries. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.cnfi.org.tw/front/bin/ptdetail.phtml?Part=magazine10910-607-7> (дата обращения: 18.02.2021)

³² 全國人大代表閻志: 數字人民幣試點意義重大…… (Цзюаньго жэньдадайбяо Янь Чжи: шуцзы жэньминьби ии чжонда...; Всекитайский народный представитель Янь Чжи: эксперименты цифрового жэньминьби имеют значительно важные значения...) // Sina. 08.03.2021. [Электронный ресурс]. URL: <https://finance.sina.com.cn/chanjing/cyxw/2021-03-08/doc-ikkntiak6040076.shtml?cref=cj> (дата обращения: 09.03.2021)

³³ 全國政協常委李稻葵: 建議成立數字經濟發展與監管委員會 (Цзюаньго жэньдадайбяо Ли Даокуй: цзяньи чэнли шуцзы цзинцзи фачжань юй цзяньча вэйюаньхуэй; Всекитайский народный представитель Ли Даокуй: советы создать «Комиссию по развитию и регулированию цифровой экономики») // Sina. 06.03.2021. [Электронный ресурс]. URL: <https://finance.sina.com.cn/china/gncj/2021-03-06/doc-ikkntiak5501190.shtml?cref=cj> (дата обращения: 09.03.2021)

Директор Китайской академии по исследованиям промышленного интернета Сюй Сяолань считает, что промышленный интернет оказывает ключевую помощь для строительства инфраструктуры и промышленной экологической основы посредством цифровизации промышленности и стал ключевым фактором поддержки инноваций и развития цифровой экономики³⁴. Главный исполнительный директор *Tencent* Ма Хуатэн отмечает трения в существующих проектах и хаотичную ситуацию в цифровой экономике. Подчёркивается, что в Китае уже сформировались своя модель цифровой экономики, отличающаяся от модели США и стран Европы, и сравнительные преимущества во многих областях. Ма Хуатэн советует запускать инновационные пилотные проекты под руководством правительства с участием рынка в конкретных областях, таких как интернет-образование, интернет-здравоохранение и финансовые технологии³⁵.

Вопрос о научно-технических инновациях однозначно стоит на повестке дня. Президент компании, производящей фармацевтическое оборудование, *Chutian Technology* Тан Юэ говорит следующее: «Технологические инновации – это «одинокая» и тяжёлая работа. Нет в этом плане «фаст-фуда», нельзя их облегчить или избавиться от неприятностей и нельзя использовать какие-нибудь рычаги»³⁶. Лю Цзинфэн, председатель правления компании голосовых вычислений *iFlytek*, призывает оптимизировать политику налогообложения и рефинансирования, чтобы усилить инновационный потенциал

³⁴ 全国政协委员徐晓兰：工业互联网是数字经济创新发展的关键支撑（Цзюаньго чжэнсе вэйюань Сюй Сяолань: гунье хуляньван ши шуцзы цзинци чуансинь фачжань дэ гуаньцзянь чжичэн; Член национального комитета НПКСК Сюй Сяолань: промышленный Интернет - ключевая поддержка для инноваций и развития цифровой экономики) // Sina. 03.03.2021. [Электронный ресурс]. URL: <http://finance.sina.com.cn/jjxw/2021-03-03/doc-ikftssa0364335.shtml> (дата обращения: 09.03.2021)

³⁵ 全国人大代表、腾讯董事会主席兼 CEO 马化腾：建议金融科技等特定领域开展……（Цзюаньго жэньдадайбао тэнсюнь дуншихуэй чжуси цзянь CEO Ма Хуатэн: цзянь цзиньжон кэци дэн тэдин линиой кайчжань...; Всекитайский народный представитель, Председатель дирекции и главный исполнительный директор Tencent Ма Хуатэн: советы в экономической и технологической сферах начать...) // Sina. 03.03.2021. [Электронный ресурс]. URL: https://www.sohu.com/a/453850641_120988533 (дата обращения: 09.03.2021)

³⁶ 楚天科技董事长唐岳：科技创新不能吃快餐、图省事、加杠杆（Чутянькэци дуншичжан Тан Юэ: кэци чуансинь бунэн чи куайцань ту шэнши цзя гангань; Президент Chutian Technology Тан Юэ: в технологических инновациях нельзя есть фаст-фуд, экономить силы и использовать рычаги) // Sina. 07.03.2021. [Электронный ресурс]. URL: <https://finance.sina.com.cn/china/2021-03-07/doc-ikkntiak5840747.shtml?cref=cj> (дата обращения: 09.03.2021)

технологических компаний³⁷. Президент и главный исполнительный директор *Lenovo* Ян Юаньцзин отмечает важность продвижения системы «новых IT», суть которой выражается в структуре «интеллектуальный терминал IoT – граничные вычисления – облачные вычисления – 5G – отраслевой интеллект». Данная система, как отмечается, поможет интеллектуальному переформатированию в разных областях и предоставит необходимые технологии, услуги и решения³⁸. В поддержку инновационной работы частных компаний Хэ Цзиньби, председатель совета директоров *Maife Group*, одного из крупнейших трейдеров металлами в Китае, также предлагает выдвигать законопроекты о поощрении частного предпринимательства. Он выступает за дальнейшую обработку механизма политики по снижению налогов и эффективного снижения затрат частных предприятий на инновации³⁹.

Более того, представители и эксперты также обращают пристальное внимание на вопрос новой стадии урбанизации. Директор Национального центра экономических исследований Пекинского университета Су Цзянь полагает, что расширение внутреннего потребления и ускорение внутренней циркуляции вынуждают создавать большие потребительские центры в стране, что невозможно без компактного проживания потребителей, и отсюда вытекает необходимость урбанизации⁴⁰. Член постоянного комитета Народного политического консультативного совета Китая Ян Вэйминь замечает, что одной из важнейших проблем является

³⁷ 刘庆峰：建议优化税收及再融资政策 加强科技企业创新能力 (Лю Цзинфэн: цзяньи юэха шуйшоу цзи цзайжонгци чжэнце цзяцзан кэцзице чуансинь нэнли; Лю Цзинфэн: рекомендуется оптимизировать политику налогообложения и рефинансирования и усилить инновационную способность технологических предприятий) // Sina. 05.03.2021. [Электронный ресурс]. URL: <https://finance.sina.com.cn/chanjing/cywxw/2021-03-06/doc-ikkntiak5365853.shtml?cref=cj> (дата обращения: 09.03.2021)

³⁸ 杨元庆：下好科技创新先手棋 以“新 IT”推动中国制造产业升级 (Ян Юаньцзин: сяхао кэцзи чуаньсинь сяньшоуцзи и синь IT туйдун чжунго чжицзао чанье шэнцзи; Ян Юаньцзин: атаковать в «шахматах» технологических инноваций и продвигать модернизацию обрабатывающей промышленности Китая с помощью «новых информационных технологий») // Sina. 08.03.2021. [Электронный ресурс]. URL: <https://finance.sina.com.cn/chanjing/gsnews/2021-03-09/doc-ikkntiak6287932.shtml?cref=cj> (дата обращения: 09.03.2021)

³⁹ 专访全国人大代表何金碧：建议出台民企促进法，释放创新创业热情 (Чжуаньфан цюаньго жэньда дайбяо хэцзиньби: цзяньи чутай миньци пуцзинь фа, шифан схуансинь схуане жэцин; Интервью с Хэ Цзиньби, представителем ВСНП: предложение о введении закона о поощрении частных предприятий для высвобождения энтузиазма в сфере инноваций) // Sina. 07.03.2021. [Электронный ресурс]. URL: <https://finance.sina.cn/2021-03-07/detail-ikknscsh8975792.d.html> (дата обращения: 09.03.2021)

⁴⁰ 苏剑：建设消费中心首先要推进城镇化 (Су Цзянь: цзяньшэ сяофэй чжунсинь шоусянь яо туйцзинь чэньчжэньхуа; Су Цзянь: прежде чем создать центры потребления, нужно углубить урбанизацию) // Nbd.com.cn. 09.03.2021. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.nbd.com.cn/articles/2021-03-09/1649823.html> (дата обращения: 09.03.2021)

вопрос жилья для «новых горожан». Вопрос заключается в том, «могут ли они пользоваться городскими общественными услугами и благами, особенно гарантированным от государства жильём, в том числе с низкой стоимостью среды?». На фоне урбанизации и переселения рабочих из деревень в города в больших городах могут строить больше квартир с совместным правом собственности и квартир, специализированных для аренды⁴¹.

Большое внимание в ходе обсуждений на сессии ВСНП было уделено развитию различных отраслей промышленности. Чжоу Юньцзе, депутат ВСНП и президент *Haier Group*, представил «Рекомендации по созданию промышленной интернет-системы с китайской спецификой и содействию качественному развитию реального сектора экономики». Промышленный Интернет предоставляет собой крупнейшие ресурсы для экономики после мобильного Интернета и имеет чрезвычайно важное социальное значение. Чжоу Юньцзе предложил создать основные общие стандарты, в частности в области платформ, сетей и безопасности, что позволит связанным китайским компаниям выйти на международный уровень⁴².

О важности развития и контроля пищевой промышленности говорил представитель ВСНП и основатель компании *Qianwei Central Kitchen* Ли Вэй, подчеркнувший, что безопасность в этой сфере напрямую влияет на физическое и психологическое здоровье жителей Китая. Он выдвинул идею необходимости перехода от системы наказаний за некачественное производство «постфактум» к системе предварительного контроля, основанного на современных технологических решениях⁴³.

⁴¹ 杨伟民看“十四五”：新型城镇化要解决“新市民”住房问题 (Ян Вэйминь кань шисью: синьсин чэнчжэньхуа яо цзецзюэ синьшиминь чжуфан вэньти; Ян Вэйминь о 14-й пятилетке: новая урбанизация должна решить жилищную проблему «новых горожан») // Чжунсиньван. 07.03.2021. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.chinanews.com/gn/shipin/cns/2021/03-07/news882463.shtml> (дата обращения: 09.03.2021)

⁴² 全国人大代表周云杰：中国特色工业互联网抢占全球话语权 (Цюаньго жэньда дайбяо Чжоу Юньцзе: чжунго тэсэ гунъе хуаляньван цянчжань цюаньцю хуаюй цюань; Депутат ВСНП Чжоу Юньцзе: Специфический промышленный Интернет Китая добился, чтобы его голос услышали в мире) // Cinic. 04.03.2021. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.cinic.org.cn/zgzz/qy/1047611.html?from=singlemessage> (дата обращения: 09.03.2021)

⁴³ 全国人大代表李伟：“民以食为天 食品监管需要“向前一步” (Цюаньго жэньда дайбяо Ли Вэй: минь и ши вэй тянь шипинь цянъгуань сюяю “сян цянъ ибу”; Депутат ВСНП Ли Вэй: «еда – основа жизни людей, контроль качества продуктов должен продвигаться «ещё на шаг вперёд») // Henan Daily. 09.03.2021. [Электронный ресурс]. URL: <https://www.henandaily.cn/content/2021/0309/285169.html> (дата обращения: 09.03.2021)

Ли Янь, депутат ВСНП и президент фармацевтической группы *Qilu*, считает, что одной из ключевых тем 14-й пятилетки должно стать здоровье жителей КНР, поэтому её предложения в рамках сессии направлены на поддержку инновационного развития фармацевтической промышленности, которая, по ее мнению, является гарантом эффективной медицины. Ли Янь отметила: «Уровень фармацевтической промышленности Китая все еще отстает от уровня крупных глобальных компаний, особенно с точки зрения фундаментальных исследований и клинической трансформации. Чтобы внести свой вклад в жизнь и здоровье людей, у нас должны быть идеи и возможности. Мы должны сохранять ясный ум, догонять и упорствовать в технологических инновациях в течение длительного времени в рамках 14-го пятилетнего плана». Кроме того, представитель внесла ряд инициатив, направленных на поддержку психологического здоровья молодежи и борьбу с онкологическими заболеваниями⁴⁴.

О важности поддержки молодежи говорила и депутат ВСНП Лю Сяоцзин, заместитель декана Шандуньского университета искусств. Она отметила, что Китай вступает в новый этап развития, и потребность в высшем образовании, научных знаниях и выдающихся талантах для развития партии и страны как никогда актуальна. Лю Сяоцзин считает, что высшее образование должно постоянно развиваться как наиболее важный источник обеспечения государства человеческими ресурсами, научными исследованиями и как важный фронт социальных услуг. Поэтому развитие творческого мышления является ключом к повышению качества образования в период 14-й пятилетки⁴⁵.

⁴⁴ 全国人大代表李燕：坚持科技创新 驱动医药行业高质量发展 [Цюаньго жэньда дайбяо Ли Янь: цзянчи кэцзи чуансинь цюйдун июэ ханье гаочжилян фачжань; Представитель Всекитайского собрания народных представителей Ли Янь: Упорствуйте в технологических инновациях для обеспечения качественного развития фармацевтической промышленности] // Синьхуа. 09.03.2021. [Электронный ресурс]. URL: <https://baijiahao.baidu.com/s?id=1693741895461433503&wfr=spider&for=pc> (дата обращения: 09.03.2021)

⁴⁵ 全国人大代表刘晓静：在构建新发展格局中创新发展高等教育 [Цюаньго жэньда дайбяо Лю Сяоцзин: цзай гоуцзянь синь фачжань гэцзюй чжун чуансинь фачжань гаодэн цзяюй; Лю Сяоцзин, депутат Всекитайского собрания народных представителей: Инновационное развитие высшего образования через построение новой модели развития] // Sina. 06.03.2021. [Электронный ресурс]. URL: <https://sd.sina.cn/news/2021-03-06/detail-iknscsh8657057.d.html?oid=95&vt=4&wm=1887> (дата обращения: 09.03.2021)

Центр комплексных европейских и
международных исследований НИУ ВШЭ

www.cceis.hse.ru