

Парк Цзючжайгоу сбалансированно подходит к сохранению окружающей среды и развитию туристического кластера

ПРИЛОЖЕНИЕ К «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЕ»

19 декабря 2022 понедельник № 286 (8934)

ВЫПУСК «КИТАЙСКИЙ ВЗГЛЯД» ПОДГОТОВЛЕН ПО МАТЕРИАЛАМ ГАЗЕТЫ CHINA DAILY

РЫНОК/ Партнерство КНР и России в сфере энергетики имеет широкие перспективы Новая эпоха отношений

Сюй Вэй, Чжан Синь

Председатель КНР Си Цзиньпин 29 ноября подчеркнул готовность Китая наладить еще более тесное энергетическое партнерство с Россией для содействия развитию экологически чистой энергетики, обеспечения глобальной энергетической безопасности и сохранения стабильности поставок.

Это заявление Си Цзиньпин сделал в поздравительном послании участникам четвертого Китайско-Российского энергетического бизнес-форума. Президент России Владимир Путин также направил участникам форума поздравительное послание.

Лидер Китая подчеркнул, что энергетическое сотрудничество между двумя странами является краеугольным камнем двустороннего прагматичного сотрудничества и позитивной силой в поддержании глобальной энергетической безопасности.

Торговля нефтью
и газом между
Россией и Китаем
будет постепенно
расти

Перед лицом внешних рисков и вызовов Китай и Россия улучшили общение и координацию и продвинули вперед крупные программы сотрудничества, которые продемонстрировали свою высокую устойчивость и широкие перспективы китайско-российских отношений всеобъемлющего партнерства и стратегического взаимодействия, вступающих в новую эпоху, сказал он. Он также призвал обе стороны внести новый вклад в долгосрочное, здоровое и устойчивое развитие международного энергетического рынка.

Россия по-прежнему осталась крупнейшим источником импорта энергоносителей для Китая в 2021 году. Импорт энергоносителей из России в прошлом году достиг 334,29 миллиарда юаней (2,99 триллиона рублей), увеличившись на 47,4 процента в годовом исчислении, что составляет 65,3 процента от общей стоимости импорта Китая из России в прошлом году, по данным Главного таможенного управления.

Столкнувшись с рядом рисков и вызовов, компании из Китая и России добились новых успехов в энергетическом сотрудничестве, несмотря на то, что геополитическая напряженность негативно повлияла на баланс мирового спроса и предложения энергоносителей, заявил Дай Хоулянь, председатель Китайской национальной нефтегазовой корпорации (CNPC) в ходе форума. По его словам, за первые три квартала этого года двусторонняя торговля между Китаем и Россией превысила 136 миллиардов долларов, а их торговля энергоносителями достигла почти 60 миллиардов долларов, что составляет более 40 процентов от общего объема.

За первые девять месяцев этого года импорт сырой нефти из России в Китай увеличился на 8,8 процента, природного газа — на 49 процентов, угля — на 12 процентов. Успешно реализуются крупные проекты сотрудничества в области энергетики, в том числе восточный маршрут китайско-российского газопровода, а также проекты «Ямал СПГ» и «Арктик СПГ 2», сказал Дай. Он предложил расширять энергетическое сотрудничество в ближайшие годы, чтобы еще больше гарантировать надежные поставки нефти и газа, и активно изучать возможности в области экологически чистой и низкоуглеродной энергетики. ●

КОНЦЕПЦИЯ/ Видение, изложенное на 20-м Всекитайском съезде КПК, призвано способствовать глобальному прогрессу

Модернизация ведет к миру

Чжан Юньби

По мнению помощника министра иностранных дел Хуа Чуньин, приверженность Китая мирному глобальному развитию и всеобщему процветанию подтверждается новой банковской, выпущенной на Мадагаскаре, с напечатанным на ней изображением китайского гибридного риса.

Вдохновением для изображения на мадагаскарской банкноте послужил покойный китайский ученый-агроном Юань Лунпин. Юань и его команда более десяти лет работали над выращиванием нескольких высокоурожайных гибридных сортов риса, подходящих для климатических и почвенных условий Мадагаскара. Команда также научила мадагаскарцев методам выращивания высокоурожайного риса. «Теперь Мадагаскар — страна с самой большой площадью гибридного риса и самым высоким производством в Африке. Кроме того, это первая страна в Африке, разрабатывающая сеть производства гибридного риса», — сказала Хуа. «Мы искренне верим, что Китай внесет свой вклад в лучший мир, и Китай развивается хорошо. Вместо того, чтобы ставить себя на первое место и стремиться к превосходству, Китай верит в гармоничное сосуществование и взаимовыгодное сотрудничество», — добавила она.

Мирное развитие выделяется как одна из пяти основных особенностей «китайской модернизации» — целостного видения, изложенного на 20-м Всекитайском съезде Коммунистической партии Китая. На съезде в октябре генеральный секретарь ЦК КПК Си Цзиньпин выступил с докладом, в котором сказал: «Мы не будем идти по старому пути, который позволил некоторым странам посредством войн, колонизации и грабежа осуществить модернизацию».

«Высоко неся знамя мира, развития, сотрудничества и всеобщего выигрыша, мы стремимся к собственному развитию при твердом обеспечении мира и развития во всем мире, в то же время на основе собственного развития еще эффективнее содействуем миру и



АКЦЕНТ

КИТАЙ ВЕРИТ В ГАРМОНИЧНОЕ СОСУЩЕСТВОВАНИЕ И ВЗАИМОВЫГОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

развитию во всем мире», — отметил Си.

Во время визита китайского лидера в Юго-Восточную Азию в прошлом месяце он подробно объяснил, как китайская модернизация поможет продвижению мирового прогресса в экономике, безопасности, окружающей среде и культуре за счет реальных подходов, таких как реализация инициативы по глобальному развитию.

Лидеры и официальные лица из разных стран приветствовали недавние замечания Си о плане будущего роста Китая. На встрече с Си Цзиньпином в Бангкоке 17 ноября премьер-министр Сингапура Ли Сянь Лун заявил, что подъем Китая не остановит, и сильный и дружелюбный Китай окажет положительное влияние на регион и мир, а также поможет малым и средним странам достичь общего развития.

Заместитель министра сельского хозяйства Сьерра-Леоне Тереза Тенне Дик заявила, что китайская модернизация соответствует национальным условиям Китая, приносит пользу всем и отражает мирный подъем страны. Стремление Китая к модернизации предоставит обеим странам больше возможностей для дальнейшего углубления взаимовыгодного сотрудничества и обеспечит новую и мощную силу для общего развития их народов, заявила она на симпозиуме 11 ноября.

Чэнь Сюйлу, профессор многосторонней дипломатии и исследования реформы ООН в Университете международного бизнеса и экономики в Пекине, сказал, что китайская модернизация — это «всеобъемлющая инновационная концепция», которая включает в себя и представляет свежие идеи и веру

страны в дипломатию, а также имеет большое значение для практики и инноваций в китайской дипломатии.

Ван Фань, проректор Китайского университета иностранных дел, считает, что заявление Си Цзиньпина о том, что страна «будет твердо стоять на правильной стороне истории и на стороне человеческого прогресса», ясно дало понять, что Китай сможет сделать миропорядок более справедливым и разумным, а также внести больше определенности и динамики в неопределенный мир. «Мы видели, как некоторые страны возвратились к мышлению эпохи холодной войны, создавали и использовали кризисы и пытались раздуть новый виток конфронтации. Некоторые страны прибегают к торговому протекционизму, унилатерализму и отказу от глобализации. Все эти (факторы) усугубляют диспропорции и несправедливость в мире, и мировому сообществу нужен позитивный толчок», — сказал он.

В докладе, представленном Си Цзиньпином на 20-м съезде КПК, он подтвердил приверженность Китая созданию сообщества единой судьбы челове-

Китайский эксперт и фермеры высаживают рассаду риса. Мадагаскар, январь 2021 года.

чества. «Лишь при таких условиях, что все страны будут следовать общим для всего мира принципам, жить в мире и согласии, а также стремиться к сотрудничеству и всеобщему выигрышу, мы сможем сохранить длительное процветание и обеспечить безопасность в мире», — сказал он. Лидер Китайской Народной Республики впервые предложил концепцию построения сообщества единой судьбы человечества в 2013 году, и с тех пор инициатива «Один пояс, один путь» превратилась в международное общественное благо и флагман для реализации этого видения.

По состоянию на июнь общий объем товарной торговли между Китаем и другими странами, участвующими в инициативе «Один пояс, один путь», составил около 12 триллионов долларов. Китай подписал документы о совместном строительстве «Пояса и пути» с более чем 140 странами и более чем 30 международными организациями, сообщил официальный представитель 20-го съезда КПК Сунь Ели. ●

БИЗНЕС/ Самая молодая биржа Китая нашла прочную опору для роста

Финансы работают

Ши Цзинь

1 декабря 2022 года количество зарегистрированных компаний на Пекинской фондовой бирже (Beijing Stock Exchange), новейшей бирже Китая, достигло 131, это на 62 процента больше по сравнению с 15 ноября прошлого года, когда здесь начались торги.

Созданная для поддержки технологически продвинутых малых и средних предприятий Китая, Пекинская фондовая биржа добилась бурного роста и впечатляющего прогресса в первый год своей работы. По словам отраслевых экспертов, это произошло вопреки целому ряду факторов, главным из которых были ограничения из-за COVID-19 и колебания ключевых индексов на других биржах в Китае.

Знатоки рынка довольны тем, что Пекинская фондовая биржа прочно встала на ноги, и уверены, что на биржу будет поступать больше капитала, что повысит ликвидность рынка и укрепит торговый механизм биржи. Более того, многие компании, зарегистрированные на Пекинской фондовой бирже, использовали выручку от IPO для совершения прорывов в ключевых технологиях, разрушения монополии иностранных компаний в определенных секторах и создания аналогов китайского производства. Таким образом, уверенность в будущем Пекинской фондовой биржи растет, и последний толчок к успеху стал индекс Пекинской фондовой биржи 50, который был официально запущен 21 ноября. Данные Пекинской фондовой биржи показали, что на

долю 50 компаний, входящих в индекс, приходится 71 процент от общей рыночной капитализации. Эти компании относятся к секторам высокотехнологического оборудования, новых источников энергии, технологического программного и аппаратного обеспечения, новых материалов и биофармацевтики. Данные рыночного трекера Wind Info показали, что более 80 процентов компаний, зарегистрированных на Пекинской фондовой бирже, относятся к стратегически новым и передовым производственным отраслям, таким как информационные технологии и высокотехнологическое оборудование. Почти 20 компаний, включенных в список Пекинской фондовой биржи, являются «маленькими гигантами» — малыми и средними предприятиями, специализирующимися в нишевых отраслях с передовыми технологиями и большим потенциалом роста, признанными министерством промышленности и информатизации.

Сразу после запуска индекса по меньшей мере шесть известных китайских управляющих активами, в том числе China Asset Management, China Southern Asset Management и E Fund Management, объявили о запуске продуктов на основе индекса Пекинской фондовой биржи 50. Это поможет инвесторам расширить свои портфели. Если успех индекса STAR Market 50 Шанхайской фондовой биржи является показателем, то дополнительный капитал, вероятно, поступит на Пекинский фондовый рынок, поскольку вскоре будет разработано больше продуктов, которые будут отслеживать индекс Пекинской фондовой биржи



50, считает Ли Чжань, главный экономист фонда China Merchants Fund.

11 ноября, за четыре дня до первой годовщины Пекинской фондовой биржи, биржа объявила правила маржинальной торговли. Эксперты Guotai Junan Securities заявили, что это еще один важный шаг вперед для Пекинской фондовой биржи, поскольку новые правила укрепят ее торговый механизм. Это будет означать, что кредиторы смогут предоставить инвесторам ряд торговых стратегий и методов управления рисками. За первые три квартала года общий доход от продаж компаний, зарегистрированных на Пекинской фондовой бирже, вырос на 33,25 процента в годовом исчислении — до 73,2 миллиарда юаней (655 миллиардов рублей), а общая чистая при-

быль увеличилась на 19 процентов — до 6,9 миллиарда юаней. Данные Wind Info показали, что в период с января по сентябрь компании, зарегистрированные на Пекинской фондовой бирже, направили более 4 процентов своих доходов от продаж на исследования и разработки, при этом средние расходы на НИОКР выросли на 33,1 процента в годовом исчислении. Чжао Хаохуа, председатель Changzhou Tonghui Electronics, сказал, что компания смогла сосредоточиться на своем основном бизнесе и создавать независимые разработанные и контролируемые технологии благодаря финансированию, полученному от ее акций на Пекинской фондовой бирже. «Таким образом, присутствие технологических компаний будет более широко представлено на

рынке акций класса А», — считает Чжао.

Чэн Ли, главный экономист Chuancal Securities, говорит, что компания, зарегистрированная на Пекинской фондовой бирже, удалось сделать свои продукты, услуги или их функции новыми, более профессиональными, точными и даже уникальными. Такие характеристики теперь стали фундаментальными требованиями и позиционированием Пекинской фондовой биржи, что помогает компаниям, зарегистрированным на этой бирже, получать более высокую валовую прибыль, чем не зарегистрированным. ●

ИСТОРИЯ/ Руины проливают свет на величие ранней китайской цивилизации Артефакты заговорили

Ван Кайхао

Спустя почти столетие после начала археологических раскопок в крупном археологическом объекте Иньшуй в Аньяне, провинция Хэнань, новые интересные находки помогают расшифровать ранние этапы китайской цивилизации.

Это место, которому 3300 лет, наиболее известно как дом изысканных церемониальных изделий из бронзы и надписей на гадальных костях. Эволюция иероглифов, написанных на костях, также рассматривается как указание на непрерывную линию китайской цивилизации. Надписи в основном были вырезаны на черепашьих панцирях или бычьих костях для гадания. (Гадальные кости — типичные для древнекитайского государства Шан артефакты из кости животных или черепашьего панциря, которые жрецы-гадатели в присутствии правителя накаляли на огне до раскалывания. Гадание осуществлялось по форме образовавшихся трещин. — Ред.) Эти надписи показывают, что город Иньшуй был столицей поздней династии Шан (ок. XVI—XI вв. до н.э.).

Раскопки в Иньшуй начались в 1928 году, это был один из первых современных археологических проектов в Китае, которым руководили местные ученые

Надписи также документировали повседневную жизнь людей. В тексте люди восхваляли свою столицу как Даишань, или «великий город Шана». Результаты раскопок на этом месте были сопоставлены с надписями, чтобы получить более подробное представление о династии Шан, заявили археологи, работающие в Иньшуй, на пресс-конференции, организованной Государственным управлением по охране культурного наследия Китая в Пекине 10 ноября.

Сюй Лянгао, научный сотрудник Института археологии Китайской академии общественных наук, сказал, что эта информация помогла подтвердить местоположение ключевых зданий и построек.

В районе, где, как полагают, располагались дворцы и храмы предков, новые обнаруженные находки указывают на пространство площадью 60 тысяч квадратных метров, включая озеро с центральным островом, искусственные водные пути к близлежащей реке Хуанхэ и другие архитектурные фундаменты. «Наше предыдущее понимание планировки дворцов в Иньшуй обновилось», — сказал Сюй. «Образы цивилизации Шан теперь становятся более яркими и полными».



Бронзовые изделия династии Шан (ок. 16–11 вв. до н.э.) были обнаружены в 7 километрах к северу от дворцового района Иньшуй.

Раскопки в Иньшуй начались в 1928 году, это был один из первых современных археологических проектов в Китае, которым руководили местные ученые. В последующие десятилетия поколения ведущих китайских археологов оттачивали свое мастерство в Иньшуй.

«Это место — просто несравненная вежа», — говорит Чэнь Синцзянь, глава Института археологии Китайской академии общественных наук. «До эпохального открытия Иньшуй западные ученые сомневались в том, что ранняя китайская история когда-либо действительно существовала. Находка значительно повысила культурную уверенность китайцев».

В 2006 году Иньшуй был внесен в список Всемирного наследия ЮНЕСКО.

Археологи также исследовали прилегающие районы, и, вероятно, некоторые близлежащие места фактически могут быть даже старше Иньшуй, сказал исследователь из Аньянского института культурных реликвий и археологии Кун Дэмин.

С 2020 года в месте под названием Синдянь, примерно в 10 километрах к северу от дворцового района Иньшуй, было обнаружено большое скопление мастерских по изготовлению изделий из бронзы. Было обнаружено более 40 тысяч гончарных форм, которые использовались для литья бронзы, а также множество других инструментов.

Примерно в 2,5 километра к югу от дворцовой территории в месте Шаоцзянэн были обнаружены руины внутреннего двора. Находки включают 18 домов и кладбище более чем с 20 могилами и четырьмя погребальными ямами, в которых захоронены колесницы и лошади.

«Эти находки дают нам гораздо более широкое представление об Иньшуй и о различных кланах, живших тогда на этой земле», — сказал Кун.

Некоторые археологические находки могут указывать на то, что Иньшуй был частью гораздо более широкой сети общения, торговли и совместного обучения доисторических цивилизаций. Кун считает, что обнаруженные бронзовые наконечники стрел и анализ человеческих костей на кладбище в районе Таоцзян, в 7 километрах к северу от Иньшуй, указывают на то, что ковчегники пришли сюда с северных пастбищ, находящихся на территории современной Внутренней Монголии.

Кости мастеров бронзы в Синдянь указывают на то, что они, возможно, мигрировали из южного региона реки Янцзы. Керамические формы, найденные на этом месте, соответствуют бронзовым изделиям руин Саньсиндун (археологическая культура раннего бронзового века, обнаруженная в районе Чэнду, провинция Сычуань. — Ред.) в провинции Сычуань.

«Именно общение создает культурный буем», — считает Сюй Лянгао из Китайской академии общественных наук. «Иньшуй — наш эталон, помогающий изучать другие бронзовые цивилизации того времени». ●

ПОЗИЦИЯ / Си Цзиньпин подчеркивает несогласие с политизацией экономических и торговых отношений, превращением их в оружие

Защитить цепочки поставок

Ма Сы

По словам экспертов, недавний акцент Китая на защите глобальных цепочек поставок подчеркивает безоговорочность и жизненную важность более глубокого международного сотрудничества в ключевых областях, поскольку мир борется со сбоями в таких секторах, как полупроводники, энергетика и продукты питания, а также с другими проблемами производственных цепочек. В условиях глобального экономического спада и геополитической неопределенности Китай ясно дал понять, что любые попытки разорвать цепочки поставок нанесут ущерб миру, и страна будет продолжать играть важную и позитивную роль в стабилизации глобальных производственных цепочек, добавив они.

Во время своих встреч с лидерами ряда стран на индонезийском курортном острове Бали в прошлом месяце председатель КНР Си Цзиньпин призвал предпринять дополнительные усилия для стабилизации глобальных цепочек производства и поставок. Среди лидеров, с которыми он встречался во время саммита G20, были президент США Джо Байден, президент Южной Кореи Юн Сук Ёль и премьер-министр Нидерландов Марк Рютте. В ходе обсуждения Си Цзиньпин сказал, что разрывание торговых или технологических связей, возведение стен и барьеров, а также стремление к разединению и разрыву цепочек поставок — все это противоречит принципам рыночной экономики и подрывает правила международной торговли. Он вновь заявил о несогласии Пекина с политизацией экономических и торговых связей, а также обменов в области науки и технологий, и превращением их в оружие.

Бай Мин, заместитель директора по исследованиям международного рынка Китайской академии международной торговли и экономического сотрудничества, сказал: «Эти замечания посылают убедительный сигнал о том, что мир — это сообщество, где все страны должны сотрудничать, а не отделяться друг от друга. Они показывают, что Китай — ответственная страна, готовая бороться с современными вызовами».

Подобные обсуждения имеют особое значение, поскольку они начались после того, как прави-



попытки некоторых стран политизировать нормальные деловые связи нанесут ущерб их собственным интересам.

Показательным примером является то, что сотрудники крупнейшего в Великобритании завода по производству микрочипов призвали британского министра по делам бизнеса Гранта Шэпенса отменить его решение заставить китайских владельцев продать свой контрольный пакет акций. 21 ноября ассоциация персонала Newport Wafer Fab направила Шэплену письмо, в котором утверждала, что их средства в случае угрозы после того, как приказали Nexperia, принадлежащей китайской компании Wingtech, продать не менее 86 процентов своей доли в британской компании Newport Wafer Fab. Sky News сообщает, что это якобы связано с так называемой озабоченностью по вопросам национальной безопасности.

По словам экспертов, несмотря на такие сбои и встречные ветры, Китай усердно работает над поддержанием устойчивости и стабильности своих цепочек поставок.

Дени Дену, глобальный управляющий директор консалтинговой компании Roland Berger, говорит, что цепочки поставок в Китае укрепились, поскольку китайские и иностранные компании вложили значительные средства в модернизацию своих производственных систем в 2021 году, когда большая часть мирового производственного сектора все еще сильно страдала от сбоев, связанных с COVID-19. «Непрерывный рост китайского экспорта, даже в 2022 году, демонстрирует эту устойчивость и конкурентоспособность», — считает он.

Рабочие собирают ветряную турбину на заводе ветроэнергетического оборудования в Хами, Синьцзян-Уйгурский автономный район.

логистики, а также продовольственного и энергетического кризисов, затрагивающих предприятия и потребителей во всем мире. «В таком контексте особенно важно поддерживать стабильность глобальных цепочек поставок», — сказал Ван, добавив, что



Сборочный конвейер в компании Hongqi элитного бренда седанов от China FAW Group в Чанчуне, провинция Цзяньинь.

АКЦЕНТ ПОПЫТКИ НЕКОТОРЫХ СТРАН ПОЛИТИЗИРОВАТЬ ДЕЛОВЫЕ СВЯЗИ НАНЕСУТ УЩЕРБ ИХ СОБСТВЕННЫМ ИНТЕРЕСАМ

тельство США ввело ряд хорошо рассчитанных ограничений или мер контроля в отношении экспорта передовых полупроводниковых технологий в Китай. Вашингтон также оказывает давление на другие страны, такие как Южная Корея, Япония и Нидерланды, которые являются крупными игроками в мировом полупроводниковом секторе, чтобы те приняли аналогичные ограничения на чипы для Китая. «Прямая коммуникация с лидерами заинтересованных стран может прояснить стратегические намерения и четко выразить послы о том, что любые попытки исключить Китай из производственных цепочек будут препятствовать восстановлению мировой экономики», — заявил заместитель ди-

ректора департамента азиатско-тихоокеанских исследований Китайского института международных исследований Чжан Тэнцзюнь.

По словам Чжана, это соответствует мировоззрению многих азиатских стран. «Во время встречи со своим южнокорейским коллегой председателем Си Цзиньпин подчеркнул необходимость углубления сотрудничества в этой области, как высоко-технологического производства. Эти две экономики хорошо дополняют друг друга, и между двумя сторонами нет конфликта фундаментальных интересов», — добавил он.

Нидерланды также продемонстрировали свое намерение сопротивляться призывам США за-

претить продажу оборудования для чипов в Китай. 22 ноября министр внешней торговли Нидерландов Лие Шрайнемахер заявила, что Нидерланды примут собственное решение относительно продажи чипов голландской компанией ASML в Китай на фоне переговоров с США и другими союзниками, сообщило агентство Bloomberg. ASML доминирует на рынке единственного оборудования для изготовления чипов, такого как машины для ультрафиолетовой литографии, которые стали центром усилий правительства США по ограничению торговли с Китаем. «Если мы положим это в корзину ЕС и будем вести переговоры с США, то в конце концов окажется, что мы отдаем машины для литографии в глубоком ультрафиолете США, и мы в худшем положении», — сказала Шрайнемахер.

Ван Иммин, вице-председатель Китайского центра международных экономических обменов, считает, что за последние два года страны глубоко ощутили боль от сбоя в производственных цепочках, нехватки чипов, плохой

ПЕРСПЕКТИВЫ / Китаю необходимо ускорить восстановление в 2023 году

Реформы преодолению проблемы

Дэн Стейнбок

После трудного 2022 года Китай будет двигаться к восстановлению в 2023 году на фоне стагнации в США и глубокой рецессии в еврозоне. Из-за внутренних проблем и разрушительных внешних факторов китайская экономика пережила трудный год. Блокировка транспортного узла Гуанчжоу и последняя волна новых случаев заболевания коронавирусом в Пекине и других крупных городах выдвигают на первый план острые проблемы.

Если это был тяжелый год для Китая, то в других странах он был еще хуже из-за ошибочной экономической политики и опротивительной геополитики. Риск рецессии бросает тень на США, которые остаются глубоко поляризованными. Еврозона грозит глубокой рецессией, экономика Японии сокращается, а Великобритания борется с наихудшим падением уровня жизни с момента начала рекордов.

В этой ужасной международной обстановке восстановление Китая поможет улучшить глобальные экономические перспективы.

От встречного ветра...

До осени экономические данные Китая отражали серьезные проблемы. Розничные продажи и внутренний туризм упали в основном из-за повторяющегося локдауна. Это чистый эффект ограничений мобильности, которые подрывают платежеспособный спрос. Обратной стороной сокращения потребления является рост вкладов населения и падение фондовых рынков. Когда люди беспокоятся о будущем, они сберегают, а не потребляют, от чего страдают инвестиционные

решения, а инвесторы бегут за ликвидностью.

Промышленное производство замедлилось из-за сбоев в цепочках поставок между провинциями. В то время как производство автомобилей и новых электромобилей свидетельствует о прогрессе, двукратный спад производства полупроводников является прямым результатом геополитики, проводимой США. В свою очередь, замедление роста экспорта отражает риски рецессии в США и Европейском союзе — двух основных торговых партнеров Китая.

После нескольких лет неблагоприятной ликвидности в секторе недвижимости новые меры поддержки рынка, в частности, правительственный план восстановления из 16 пунктов, будут способствовать стабилизации. В то время как риски дефолта остаются повышенными для более слабых разработчиков, более крупные разработчики выиграют от консолидации.

В течение года инвестиции, подпитываемые в основном государственным сектором, компенсировали платежеспособный спрос, о чем свидетельствуют рост производства стали и новые проекты в области возобновляемых источников энергии. Это усилит долговое бремя, особенно на местном уровне. Между тем агрессивное ужесточение ФРС усложнит условия для того, чтобы Народный банк Китая сделал свою осмотрительную денежно-кредитную политику более гибкой.

...к восстановлению

Тем не менее реалии 2023 года, вероятно, будут заключаться в надвигающемся восстановлении китайской экономики. Определяющий фактор в



раскрытии китайского потребительского потенциала, инвестиций частного сектора и доверия инвесторов зависит от тонкой настройки политики динамического клиринга для случаев COVID-19 и последующего восстановления на широкой основе. Несмотря на постепенность, внедрение новых правил для лучшего баланса между борьбой с пандемией и экономическим развитием может привести к всплеску неудовлетворенного спроса ко второму кварталу 2023 года. Такой прогресс усилит экономические данные. Розничные продажи вырастут. Уверенность потребителей, даже внутреннего туризма, возрастет с ростом потребления, в том числе (более дорогих) потребительских товаров длительного пользования, в то время как депозиты домохозяйств, соответственно, сократятся.

Предприятия будут инвестировать больше, в том числе и иностранные транснациональные корпорации, поскольку их внутренние рынки на Западе будут стагнировать. Рынки недвижимости постепенно нормализуются, а также выигрывают от неудовлетворенного спроса. Китайские инвесторы вернутся на фондовые рынки, что также будет привлекатель-

ное восстановление в Юго-Восточной Азии, которое стимулирует и извлекает выгоду из Китая. Меньшие инвестиции в основной капитал со стороны государственного сектора снизят долговое бремя местных органов власти.

Все наоборот

В худшем сценарии внутренние проблемы окажутся более негативными, потому что Китай будет избегать реформ и политики открытости. Этот нежелательный сценарий агрессивно пропагандируется неоконсерваторами на Западе, хотя и не имеет ничего общего с фактами. На самом деле в Китае будет продолжаться как реформы, так и политика открытости. Безусловно, внутренние вызовы останутся тяжелыми. Население стареет. Экономика должна перейти от инвестиций к потреблению. Несмотря на замедление экономического роста, доходы на душу населения должны продолжать расти. Хуже того, эти вызовы необходимо решать на фоне целена-

правленных усилий Запада по подрыву таких усилий. Тем не менее в каждом случае политики демонстрировали готовность полагаться на реформы для преодоления проблем. Как свидетельствуют новые прогнозы ООН, связанное со старением сокращение рабочей силы будет значительно меньшим, чем ожидалось. Кроме того, доля инвестиций в ВВП, вероятно, достигла пика в 42

процента за последние полвека, после чего последует постепенное снижение. А благодаря продолжающимся реформам и политике всеобщей зажиточности, производительность и доходы на душу населения в Китае поднялись на более чем одну треть от уровня США, несмотря на то, что в конце 2020-х годов рост замедлился до 4 процентов.

Более яркая перспектива

По оценкам аналитиков, рост ВВП Китая в 2022 году составит от 3 до 3,3 процента. С другой стороны, темпы роста всех основных экономик в 2022 году были снижены. Реальная история заключается в том, что благодаря ожидаемому восстановлению рост Китая может подняться с 4,5 до 5 процентов в 2023 году. Предварительным условием является то, что политика предотвращения и контроля будет продолжать совершенствоваться, чтобы сделать ее более гибкой. А глобальный ландшафт будет по-прежнему сохранять пространство для диалога, о чем свидетельствует ослабление китайско-американской напряженности после недавней встречи президента США Джо Байдена и лидера КНР Си Цзиньпина. Наряду с восстановлением экономики в 2023 году долгосрочные цели развития Китая — первая модернизация к 2035 году и модернизация во всех отношениях к 2050 году — останутся достижимыми и будут развиваться в соответствии с графиком.

Автор является основателем Difference Group и работав в Институтах Индии, Китая и Америки (США), Шанхайском институте международных исследований (Китай) и Центре ЕС (Сингапур).

ЭКОЛОГИЯ /

Приняты все меры для защиты окружающей среды

Цвет дороги — всегда зеленый

Чэнь Инчюнь

Китайские компании уделяют пристальное внимание защите окружающей среды при строительстве объектов транспортной инфраструктуры, необходимых для улучшения жизни людей в странах и регионах, участвующих в инициативе «Один пояс, один путь».

Ма Цюнь, директор экологической группы Института общественных и экологических проблем в Пекине, сказал, что все больше китайских компаний уделяют внимание защите и сохранению окружающей среды в странах и регионах, участвующих в инициативе «Один пояс, один путь». Одна из причин заключается в том, что китайское правительство рассматривает защиту окружающей среды как ключевой принцип сотрудничества в рамках инициативы «Один пояс, один путь» и опирается на общепризнанные правила и стандарты для формулирования принципов «зеленых» и низкоуглеродных инвестиций.

В марте четыре министерства Китая опубликовали ключевой программный документ о дальнейшей экологической инициативе «Один пояс, один путь» под названием «Руководящие принципы совместного осуществления зеленого развития в рамках инициативы «Один пояс, один путь». Они предполагают сокращение выбросов в атмосферу, защиту биоразнообразия, а также предоставление улучшенных возможностей для вовлеченных стран и регионов. «Китайские компании за эти годы много узнали о законах, правилах и культурах стран и осознали, что улучшение

Решение Китая прекратить поддержку угольных электростанций за рубежом является ярким примером приверженности «зеленому» развитию

окружающей среды, социальных и управленческих показателей может действительно помочь им вести более эффективный бизнес», — говорит Ма. — Некоторые из крупных компаний получили больше возможностей для взаимодействия с местным обществом и неправительственными организациями». По словам Ма, решение Китая прекратить поддержку угольных электростанций за рубежом является ярким примером приверженности «зеленому» развитию. Поскольку «зеленые» отрасли промышленности страны, такие как производство ветряных турбин, солнечных панелей и автомобилей на новых источниках энергии, быстро растут, Китай имеет хорошие возможности для передачи своего опыта в области «зеленого» развития своим партнерам по инициативе «Один пояс, один путь».

Проект Саудовской Аравии на Красном море — это новый туристический центр, разрабатываемый на западном побережье страны и направленный на превращение таких городов, как Умудж, в глобальные туристические направления. Компания China Harbour Engineering Company приняла участие в проекте, в том числе занималась улучшением окружающей среды острова, проектами по закладке свай и фундаментам для отелей, двуступенчатых работами.

«При осуществлении проектов инициативы «Один пояс, один путь» в ближневосточном регионе China Harbour Engineering Company придерживается новой концепции развития и глубоко культивирует в каждом сотрудничестве идею продвижения строительства экологической цивилизации и гармоничного сосуществования человека и природы», — сказал Ян Чжюань, главный управляющий Ближневосточного регионального центра управления China Harbour Engineering Company. По его словам, при этом важной задачей China Harbour Engineering Company считает реализацию мер по охране окружающей среды и защите уникальной морской экосистемы Красного моря. Красное море является домом для большого разнообразия коралловых рифов. Известно, что около 70 видов кораллов находятся в зоне строительства проекта, обеспечивая среду обитания для десятков тысяч рыб и беспозвоночных, которые необходимы для поддержания биоразнообразия.

По словам Яна, команда China Harbour Engineering Company установила две защитные шесты вокруг строительных островов, чтобы свести к минимуму негативное воздействие. Район в пределах 10 метров от кораллового рифа был выделен в качестве кораллового буферного заповедника. Если при проведении строительных работ существует риск повышения мутности воды, устанавливается непрерывная и закрытая завеса для защиты от загрязнения. В районах, где есть коралловые рифы, были созданы закрытые для судоходства зоны, чтобы предотвратить прямой ущерб морскому дну и океану. Чтобы убедиться, что качество воды соответствует условиям выживания кораллов, команда также следит за концентрацией взвешенных веществ в сточных водах и за мутностью воды, окружающей район строительства. По словам Яна, если качество воды ухудшится, команда намерена замедлить или даже остановить строительство, чтобы принять меры по исправлению положения.

Мостак Ахамед Галиб, директор по межкультурным коммуникациям и исследовательскому центру инициативы «Один пояс, один путь» в Уханьском технологическом университете, считает, что за последние 10 лет в обеспечении более чистой окружающей среды в Китае достигнуто очень много. Так, КНР занимает первое место в мире по площади лесонасаждений и росту лесного покрова, на долю которого теперь приходится четверть новых лесных площадей мира. Китай постепенно отказался от угля, используемого для отопления более чем 27 миллионов сельских домохозяйств, и активизировал развитие различных форм возобновляемых источников энергии.



Железнодорожный мост в национальном заповеднике Найроби в Кении оснащен шумопоглощающими экранами.

СТРАТЕГИЯ / Новая политика привлечет в Китай капитал, технологии, производственные мощности и таланты

Маршрут для инвесторов построен

Лю Чжихуа

Глобальная компания в сфере медико-биологических наук Cytiva расширяет свой центр Fast Trak в Шанхае, инвестируя около 8 миллионов долларов, для использования возможностей быстрорастущей фармацевтической отрасли Китая. Юй Лихуа, генеральный менеджер местного подразделения Cytiva China, сказала, что компания надеется внедрить передовые технологии в Китае и продолжить свою интеграцию в цепочки поставок страны, которые характеризуются высокой устойчивостью и гибкостью.

Стратегия Cytiva в Китае является свидетельством тенденции к росту числа иностранных компаний, направляющих все больше и больше ресурсов в страну и увеличения веса Китая в глобальных системах производства и снабжения иностранных компаний.

О том, насколько важным стал Китай для иностранных компаний, можно судить по модернизированному центру Cytiva Fast Trak, который занимает площадь 11 000 квадратных метров и стремится предлагать своим клиентам высококачественные производственные услуги. Ожидается, что это ускорит инновации, цифровизацию и масштабируемое развитие фармацевтической промышленности, которая производит лекарства с использованием биологических источников, таких как дрожжи и бактерии.

Cytiva запустила ряд новых решений для удовлетворения рыночного спроса на разработку процессов и производство в Китае, а также установила новые партнерские отношения с местными предприятиями, такими как OriCell Therapeutics и Foster Bio.

Выдающе, представленном на открытии 20-го Всекитайского съезда Коммунистической партии Китая, говорится, что страна активизирует усилия по внедрению новой модели развития с упором как на внутреннюю экономику, так и на позитивное взаимодействие между внутренними и международными экономическими потоками. Китай повысит общую факторную производительность и сделает цепочки производства и поставок более устойчивыми и безопасными. Промышленный ландшафт будет модернизирован, отмечается в докладе, при этом принимаются меры по продвижению новой индустриализации, что поднимет мощь Китая в аэрокосмической отрасли, транспорте, киберпространстве и цифровом развитии, повысит производительность и качество продукции.

Эксперты уверены, что иностранные инвесторы все глубже интегрируются в полную производственную цепочку Китая и устойчивую цепочку поставок на



дистанционное зондирование и большие данные, для продвижения интеллектуальных и цифровых технологий и решений и, следовательно, для лучшего удовлетворения спроса на цифровую трансформацию производства и здравоохранения, а также на модернизацию сельского хозяйства», — добавила она.

В компании Merck China Healthcare также заявили, что Китай уже входит в число стран первого уровня по глобальным планам клинической разработки новых лекарств и регистрации рынка, поскольку правительство Китая наращивает усилия по поощрению инноваций. «Китай занимает ключевое положение в нашей глобальной сети для разработки инновационных лекарств и предоставления инновационных решений в области здравоохранения большому количеству пациентов», — сказала Вивин Чжан, генеральный менеджер Merck China Healthcare.

По ее словам, постоянные инвестиции компании в Китай делают ее тесно интегрированной с местными производственными цепочками и цепочками поставок Китая, добавив, что Merck в настоящее время разрабатывает с партнерами новые решения в области здравоохранения и инновационные методы оплаты.

Эксперты также обратили внимание на то, что, хотя местные затраты на рабочую силу выросли, Китай по-прежнему имеет относительно сильную конкурентоспособность в трудоемких отраслях благодаря низкой совокупной стоимости производственных факторов, полных производственных цепочек и улучшению деловой среды.

Согласно отчету UBS, в то время как трудоемкие отрасли, такие как производство обуви, в последнее десятилетие переместились на другие рынки соседних регионов, особенно в страны Юго-Восточной Азии, Китай все же оставался крупнейшей страной по производству обуви в мире в 2021 году. В отчете говорится, что, когда дело доходит до середины производственной цепочки и промежуточных товаров, Китай незаменим благодаря своей всеобъемлющей и крупномасштабной производственной цепочке.

Джефф Ма, исполнительный вице-президент компании The Woolmark Company, сказал, что Китай является одним из самых важных рынков для компании в глобальной торговле и цепочке поставок. «Учитывая непрерывную эволюцию китайских компаний и развитие технологий и инноваций, а также впечатляющие результаты китайских модных брендов и дизайнеров на международной арене, мы считаем, что у Китая есть потенциал стать ведущим мировым лидером в области «шерстяной» моды», — сказал он.

фоне растущей неопределенности и сложности в мировой экономике. Они заявили, что значимость Китая в глобальных цепочках производства и поставок будет продолжать расти, поскольку страна продвигается вперед на высоком уровне развития и еще шире открывается для остального мира, становясь все более привлекательной для иностранных инвесторов.

Китай недавно принял ряд новых мер по привлечению иностранных инвестиций, в том числе пересмотрен список отраслей для поощрения иностранных инвестиций и развернуто 15 новых мер для стимулирования иностранных инвестиций в производственный сектор. «Актуальные данные снова показали, что иностранные инвесторы вкладывают все больше средств в Китай», — сказал Вэй Цзяньго, вице-председатель Китайского центра международных экономических обменов. Он предсказал, что капитал, технологии, производственные мощности и таланты будут течь в Китай ускоренными темпами.

По данным Министерства коммерции, фактическое использование иностранного капитала в материковом Китае увеличилось на 14,4 процента в годовом исчислении, до 1,09 триллиона юаней (9,77 триллиона рублей), за первые 10 месяцев года. Страна не только имеет огромный и растущий потребительский рынок, но и обеспечивает наилучшее сочетание передовой производственной инфраструктуры, эффективной логистики и высококвалифицированных рабочих, говорится в отчете, опубликованном в мае Главным ин-

вестиционным управлением швейцарского инвестиционного банка UBS.

Немецкая сельскохозяйственная и медицинская группа Bayer AG заявила, что всегда активно расширяла местные сети и партнерские отношения, а также укрепляла свое стратегическое сотрудничество с местными отраслевыми партнерами для создания более глубоких и прочных отношений с Китаем. За прошедшие годы компания создала мощную сеть местного сотрудничества, охватывающую исследования и разработки, производство, продажи, услуги и общественное образование.

удовлетворять спрос на инновационные, эффективные и экологичные средства защиты растений в Китае и во всем Азиатско-Тихоокеанском регионе.

По словам Чжан Вэй, вице-президента Китайской академии международной торговли и экономического сотрудничества, такие отрасли, как высокие технологии, современные услуги и охрана окружающей среды в Китае, вероятно, предоставят больше возможностей для иностранных инвесторов, поскольку они являются приоритетными в стратегии развития страны. С другой стороны, иностранные инвестиции могут сыграть более

Посетитель «сражается» с роботом в настольный теннис на пятой Китайской международной импортной выставке в Шанхае.

в то время как в секторе высокотехнологических услуг они выросли на 25 процентов. Всплеск связан с такими компаниями, как, например, японский гигант промышленной автоматизации Omron. Наняв более 8800 сотрудников в Китае, компания Omron подтвердила свою уверенность в перспективах страны на будущее. За пределами Японии Omron теперь имеет наибольшее количество сотрудников в Китае. Компания возводит новый научно-исследовательский и производственный центр по продуктам медицинского назначения в Далине, провинция Ляонин. Ожидается, что строительство нового объекта завершится в 2023 году, а общий объем инвестиций составит 320 миллионов юаней. Компания открыла пять региональных штаб-квартир в Китае для создания высокоэффективной корпоративной операционной сети, последняя из которых начала работу в Далине в октябре прошлого года. Остальные находятся в Пекине, Шанхае, Шаньчжэне, в провинции Гуандун и Сяньгане.

«В Китае Omron будет соотносить корпоративные стратегии со статусом Китая как мировой промышленной державы, густонаселенной и крупной сельскохозяйственной страны», — сказала Сюй Цзянь, президент и главный исполнительный директор Omron China Co Ltd. «Мы сосредоточимся на разработке и внедрении межотраслевых приложений, таких технологий, как

АКЦЕНТ

КИТАЙ ПРИНЯЛ

РЯД НОВЫХ МЕР ПО ПРИВЛЕЧЕНИЮ ИНОСТРАННЫХ ИНВЕСТИЦИЙ

Во время пятой Китайской международной импортной выставки, состоявшейся в ноябре в Шанхае, компания подписала ряд соглашений, а также представила линейку различных продуктов, установив партнерские отношения с новыми союзниками и возобновив сотрудничество со старыми. Среди них — инвестиционное соглашение между Bayer Crop Science и районом Цянган города Ханчжоу в провинции Чжэцзян, где будет построен новый центр снабжения.

Планируется, что с инвестициями в размере более 300 миллионов юаней новый центр снабжения будет введен в эксплуатацию к 2025 году. Он будет и далее

важную роль в технологическом прогрессе Китая, а также в «зеленом» и низкоуглеродном развитии, сказала она.

Новые данные Министерства коммерции КНР показали увеличение притока прямых иностранных инвестиций (ПИИ) в высокотехнологичные отрасли. Иностранные инвесторы стремятся использовать возможности, связанные с ускоренной реализацией Китаем своей инновационной стратегии развития.

В период с января по октябрь ПИИ выросли почти на 32 процента в годовом исчислении. Иностранные инвестиции в высокотехнологичное производство выросли на 57,2 процента,

ИННОВАЦИИ / Страна наращивает усилия в сфере водородной энергетики

В выхлопе только вода

Лю Юйкунь

Развитие водородной энергетики в Китае идет быстрыми темпами благодаря политической поддержке и рыночному спросу. Но эксперты утверждают, что при этом постоянно появляются инновационные технологии, новые приложения и механизмы. Ожидается, что в ближайшее время будут приняты дополнительные усилия для ускорения технологических прорывов, в частности, расширения применения водородных топливных элементов в таких областях, как железнодорожный транспорт и энергоснабжение, ускорение разработки получения водорода из экологически чистых источников и активизации глобального сотрудничества в этом секторе, говорят эксперты. Все эти вопросы обсуждались на недавней конференции по водородной промышленности Китая, которая проходила в онлайн- и офлайн-форматах в Пекине и Фосане, провинция Гуандун.

По данным Государственного комитета по делам развития и реформ КНР (NDRC), сейчас Китай является крупнейшей в мире страной — производителем водорода с годовым объемом производства около 3,3 миллионов тонн. В стране насчитывается более 300 водородных компаний, чей годовой доход превышает 20 миллионов юаней (180 миллионов рублей).



Женщина сканирует QR-код на водородном скутере.

Шэнь Чжулин, официальный представитель Государственного комитета по делам развития и реформ КНР, говорит: «С ускорением научно-технической революции и преобразования промышленности водородная энергетика постепенно становится новым фокусом глобальной стратегической конкуренции, важным направлением для стран по развитию новых отраслей и важным способом продвижения зеленого и низкоуглеродного развития производства и потребления энергии для активной борьбы с изменением климата».

Чжан Сюэцян, исполнительный вице-председатель Китай-

ского центра международных экономических обменов, сказал, что развитие водородной энергетики имеет большое значение для того, чтобы помочь Китаю достичь пика выбросов углекислого газа к 2030 году и полной углеродной нейтральности к 2060 году.

В марте Государственный комитет по делам развития и реформ и Государственное управление по делам энергетики совместно выпустили среднесрочный и долгосрочный план развития водородной энергетики, в котором говорится, что эта отрасль является

неотъемлемой частью энергетической системы Китая и будет способствовать переходу на «зеленое» развитие в транспорте, промышленности и других энергоемких отраслях.

Согласно плану, водородная энергетика Китая сейчас демонстрирует положительную динамику развития. Предварительно освоены основные технологии производства, хранения и транспортировки водородной энергии, водородных топливных элементов, в ряде регионов реализованы мелкосерийные концептуальные образцы транспортных средств на водородных топливных элементах.

источников энергии, будет колебаться от 100 тысяч до 200 тысяч тонн в год, что сократит выбросы углерода на 1–2 миллиона тонн в год.

Сян Хайлин, главный инженер Государственного управления по делам энергетики, заявил, что Китай придает большое значение развитию водородной энергетики. На сегодня более 20 провинций, автономных районов и городов центрального подчинения издали документы по планированию и руководству в области водородной энергетики.

«Поощряемые национальными и местными органами власти государственные предприятия, частные фирмы и

малые предприятия в провинции Гуандун началось становление кластера автомобильной промышленности на водородных топливных элементах. Провинция Шаньдун также активизировала усилия по строительству водородных парков водородной энергетики и оснащению автомагистралей водородными заправочными станциями».

«Коммерческие автомобили являются ключевым звеном в сокращении выбросов углерода в автомобильной промышленности. Если взять в качестве примера тяжелые грузовики, хотя их количество составляет около 7,9 процента от общего числа, они несут ответственность за 47 процентов выбросов углерода среди всех типов автомобилей. Применение тяжелых грузовиков на водородном топливе может ускорить переход коммерческого транспорта на низкоуглеродный режим», — говорит Чжан.

«Необходимо продвигать интенсифицировать технологические исследования и разработки, в полной мере использовать ведущую роль предприятий в инновациях, поддерживать глубокую интеграцию промышленности, университетов и научно-исследовательских институтов, формировать эффективную систему совместных инноваций. В то же время важно воспитывать профессионалов в области водородной энергетики», — добавил он.

АКЦЕНТ

ВОДОРОДНАЯ ЭНЕРГЕТИКА КИТАЯ ДЕМОНСТРИРУЕТ ПОЛОЖИТЕЛЬНУЮ ДИНАМИКУ РАЗВИТИЯ

В плане также говорилось, что к 2025 году Китай освоит базовые технологии, а также методы обработки и технологии производства. Количество автомобилей на водородных топливных элементах достигнет примерно 50 тысяч. Между тем будет построен ряд водородных заправочных станций, а количество водорода, производимого из возобновляемых

источников энергии, будет колебаться от 100 тысяч до 200 тысяч тонн в год, что сократит выбросы углерода на 1–2 миллиона тонн в год.

СПОРТ / Китайские фирмы демонстрируют широкий ассортимент продукции на футбольном чемпионате Победили без мяча

Чжун Нань, Ван Чжоцун, Ма Сы

Несмотря на то, что Китай не прошел квалификацию на участие в финальной части чемпионата мира по футболу в Катаре, он внес огромный вклад в проведение этого события. Так, китайские продукты, инфраструктурные проекты и спонсоры заслужили похвалу благодарных поклонников и потенциальных клиентов.

На протяжении последних месяцев Ло Ян, менеджер по продажам зарубежного подразделения Niget Bus Co., производителя автобусов и грузовиков в Сучжоу, провинция Цзянсу, внимательно следил за 1815 автобусами, поставленными компанией в Катар в прошлом году. Эти автобусы перевозили тысячи болельщиков, официальных лиц и журналистов из разных стран во время турнира, который проходил с 20 ноября по 18 декабря. «После чемпионата мира автобусы будут использоваться для перевозки детей в школу», — сказал Ло.

Zhengzhou Yutong Group Co., производитель коммерческих автомобилей из Чжэньцзе, провинция Хэнань, экспортировала в Катар более 1500 автобусов для чемпионата мира по футболу, в том числе 888 автобусов с электрическим приводом. Впервые автобусы на новых источниках энергии из Китая использовались на крупном глобальном спортивном мероприятии.

По данным Главного таможенного управления Китая, общий объем торговли между Китаем и Катаром вырос с января по октябрь на 64,7 процента

На турнире также был доступен ряд китайских товаров, в том числе брелки, рожки, флаги, футболки и обувь из городов Иу, провинция Чжэньцзян и Цзиньчжэнь, провинция Фуцзянь, а также фейерверки из Люяня, провинция Хунань. Обозреватели рынка говорят, что изобилие таких товаров связано с бумом модернизации промышленности в Китае, хорошо развитыми цепочками поставок и «зеленой» трансформацией.

Корпорация China International Marine Containers (Group) в Шэньчжэне, провинция Гуандун, отвечала за строительство стадиона 974 в Катаре, который был собран из 974 контейнеров и легко демонтируется. Кондиционеры для 100 контрольно-пропускных пунктов на объектах турнира были предоставлены китайской компанией Midea Group, а средства связи на стадионах и сетевое оборудование для объединенного командно-диспетчерского пункта изготовлены в Китае.

Чжао Синьли, декан института рекламы Китайского университета коммуникаций в Пекине, сказал, что если бы элементы, представленные Китаем для мероприятия в Катаре, боролся за «глобальный чемпионат мира по производству», то Китай, несомненно, стал бы популярным победителем.

Сяо Шухун, профессор спортивной экономики Пекинского спортивного университета, сказала, что вклад Китая в чемпионат мира отражает его растущее значение для мировой экономики. Турнир, проводимый каждые четыре года, значительно ускорит рост мировой спортивной экономики, создав деловые возможности для экспортно-ориентированных компаний в Китае и других частях мира, добавила Сюа.

По данным Главного таможенного управления Китая, благодаря взаимодополняющей структуре торговли и чемпионату мира по футболу общий объем торговли между Китаем и Катаром вырос с января по октябрь на 64,7 процента до 21,66 миллиарда долларов.



В фан-дереве на стадионе Ахмада Бин Али в Дохе.

На стадионе «Лусайл», к северу от Дохи, столицы Катара, компания Unilumin Group, производитель экранов высокой четкости в Шаньчжэне, установила два светодиодных экрана общей площадью 70 квадратных метров, которые показывают счет во время матчей. Стадион площадью 195 000 квадратных метров, вмещающий 80 000 человек, должен принять финал турнира 18 декабря.

Ян Цзянь, президент по рынку Катара в международном центре продаж Unilumin Group, сказал, что, поскольку в стране Персидского залива высокие температуры и сильный солнечный свет, светодиодные дисплеи, используемые для чемпионата мира по футболу, лучше рассеивают тепло. По его словам, они также имеют более высокий уровень яркости, чем другие экраны. «Чемпионат мира в Катаре — это микромасштабный китайский бренд, выходящий на мировой уровень», — сказал он, добавив, что компания готова получить больше заказов на футбольный турнир Кубка Азии, который пройдет в Катаре в следующем году.

Китайские спонсоры с энтузиазмом относятся к чемпионату мира по футболу в Катаре, и принимающая страна тепло приветствует их. Двадцать китайских компаний оказали спонсорскую помощь ЧМ-2022 больше, чем конкуренты из других стран, сообщила лондонская аналитическая и консалтинговая компания GlobalData. Эти компании занимают первое место в мире с расходами почти на 1,4 миллиарда долларов. Китайские компании возглавляют четыре официальных спонсора ФИФА: разработчик коммерческой недвижимости Wanda Group, производитель бытовой техники Hisense Group, производитель смартфонов Vivo и молочный бренд Mengniu. Wanda Group является одним из семи корпоративных партнеров ФИФА наряду с Coca-Cola, Adidas, Hyundai-Kia, Qatar Airways, Qatar Energy и Visa. GlobalData сообщает, что Wanda Group подписала с ФИФА 15-летнее соглашение на сумму 850 миллионов долларов, срок действия которого истекает на чемпионате мира 2030 года.



НАСЛЕДИЕ / Парк Цзючжайгоу сбалансированно подходит к сохранению окружающей среды и развитию туристического кластера

Естественный процесс

Сюй Линь, Хуан Жилин

Ежегодно, с конца мая до начала июня, Ло Пинчжао посещает живописный национальный парк Цзючжайгоу в провинции Сычуань, где следит за жизнью птиц. Это лучшее время для наблюдения за перелетными и местными птицами. В провинции насчитывается 27 видов пернатых, находящихся под охранными программами страны первой и второй категории. Записи показывают, что это, вероятно, единственное место в Китае, где можно наблюдать за находящейся под угрозой исчезновения красной малиновкой, известной своим характерным пением и быстрыми движениями.

Ло однажды провел три ночи в лесах Цзючжайгоу, где наблюдал за сычуаньской лесной совой, являющейся эндемиком Китая. «Улышав уханье, разосившееся со всех сторон, затаял дыхание. Я был взволнован, и, обернувшись, увидел сову, — вспоминает 36-летний Ло из Чэнду, административного центра провинции Сычуань. — Наблюдатели за птицами должны в первую очередь учитывать благополучие животных при наблюдении. Не следует слишком беспокоить пернатых в дикой природе».

Ло в последний раз посещал парк в 2020 году. Он, как и многие заядлые орнитологи, считает Цзючжайгоу, что буквально означает «долина девяти деревьев», расположенный в провинции Сычуань в Аба-Тибетском и Цянском автономном округах, обязательным местом для посещения, где можно понаблюдать за эндемичными видами птиц в Китае. В 1992 году живописный и исторический район долины Цзючжайгоу был добавлен в Список всемирного наследия ЮНЕСКО как объект, соответствующий критерию и включающий в себя «превосходные природные явления или районы исключительной природной красоты и эстетической важности». Национальный парк имеет живописную и эстетическую привлекательность ландшафта — чистые озера, водопады на фоне зубчатых альпийских пиков и карстовые образования.

Туризм стал основной отраслью в этом районе, принося



ПРЕСТАВЛЕНИЕ CHINA DAILY

Цзючжайгоу успешно оправдался от землетрясения 2017 года благодаря постоянным усилиям местных властей и экспертов.

АКЦЕНТ

ТУРИЗМ СТАЛ ОСНОВНОЙ ОТРАСЛЮ В ЭТОМ РАЙОНЕ, ПРИНОСИТ ПОЛЬЗУ МЕСТНЫМ СЕЛЬСКИМ ЖИТЕЛЯМ

пользу местным тибетским сельским жителям и ежегодно привлекает большое количество посетителей.

«Развитие региона основано на охране парка. Наш принцип ориентирован на своевременное корректирование защитных мер для решения проблем», — говорит Ду Цзе, заместитель главы администрации живописного района Цзючжайгоу. В 2001 году администрация постановила, что туристы должны оставаться на ночь за пределами живописной местности.

Тем временем в парке реализовали политику по увеличению доходов местных жителей, предлагая им возможность трудоустройства в живописном районе. В то время как администрация является мажоритарным акционером, владеющим 51 процентом акций компании, которая управляет живописным районом, местные жители могут стать акционерами оставшихся 49 процентов акций. Они могут

коллективно получать годовые дивиденды в размере 77 процентов от прибыли, если у них есть доли в компании.

Для популяризации цивилизованного туризма в Цзючжайгоу регулярно организуются мероприятия по защите экологии, а экскурсоводы всегда объясняют посетителям, что можно, а что нельзя.

8 августа 2017 года в этом районе произошло землетрясение силой 7 баллов, которое нанесло ландшафт Цзючжайгоу серьезные повреждения, вызванные оползнями, камнепадами и грязевыми потоками. Парк был закрыт для публики почти на два года, а когда вновь открылся, то около 85 процентов его площади стало доступно для туристов. В прошлом году, после восстановления своей хрупкой красоты, он вновь открылся для посетителей полностью.

«Уникальные пейзажи Цзючжайгоу почти восстановили свою былую славу — они также

красивы, как и до землетрясения», — говорит Ду.

Через три месяца после землетрясения администрация выпустила подробный план восстановления ландшафта, среды обитания диких животных и растительного покрова, с целью восстановления, в основном, за счет способности природы к саморегуляции, дополненной необходимой помощью человека. «Процесс восстановления очень сложен, но мы пытаемся даже повысить ценность Цзючжайгоу», — говорит он.

По его словам, парк должен соответствовать как конвенциям ЮНЕСКО об охране этого места, чтобы сохранить его выдающуюся уникальную ценность, так и китайским законам и постановлениям об экологическом управлении.

«Мы принимаем самостоятельные решения, если потенциальная опасность угрожает безопасности людей или затрагивает целостность парка», — говорит Ду Цзе.

Набережные Сверхяского озера после землетрясения обрушились, образовав вокруг него провалы длиной 40 метров,

шириной 12 метров и глубиной 15 метров. Вокруг участка — 24 водопада и озера. «Водопады и озера выглядели как ожерелье, и с отсутствием одной «бусинки» все ожерелье могло быть сломано. Сверхяское озеро может привести к цепной реакции, вызывающей обрушение других озер, что представляет большую опасность для людей и дикой природы вдоль нижнего течения», — говорит он. Администрация потратила больше года на исследования и разработала план восстановления экосистемы с использованием экологически чистых материалов с одобрения ЮНЕСКО.

Тан Я, профессор Колледжа архитектуры и окружающей среды Сычуаньского университета, и его команда проводят углубленное исследование устойчивого развития Цзючжайгоу с 2006 года. Он счастлив, что связал себя с Цзючжайгоу в 1991 году, когда ему доверили перевод на английский язык документов на заявку включения парка в список ЮНЕСКО.

Водопад Нуорилян, один из самых широких водопадов в Китае, рухнул после землетрясения 2017 года. Образовалась трещина длиной 19,4 метра, и Тан говорит, что если трещина останется там, эрозия увеличится, угрожая безопасности близлежащих озер и водопадов. Необычный ландшафт Цзючжайгоу сформирован массивными отложениями туфа (пористых пород), и администрация заполнила трещину туфом, успешно восстановив пейзаж водопада Нуорилян.



Отражения придают кристально чистым озерам в Цзючжайгоу, объекту Всемирного наследия ЮНЕСКО с 1992 года, сказочный вид.

Количество геологически опасных участков в парке увеличилось с 78 до 182 после землетрясения, и 170 из них были устранены с помощью экологической инженерии — были построены бетонные подпорные стены и защитные сетки. Ду Цзе говорит, что растительная экосистема сильно пострадала во время землетрясения, что повлияло на целостность ландшафта. Поскольку природе потребуется много времени, чтобы восстановить растительность, администрация реализовала проект по благоустройству недавно построенных подпорных стен, озеленив склоны. Чтобы подготовиться к стихийным бедствиям, была создана система мониторинга геологических опасностей, построены убежища и в целом архитектура, которая, как считается, устойчива к землетрясениям силой до 8 баллов.

По словам Ду, в Цзючжайгоу, являющемся объектом всемирного наследия, он сталкивается с некоторыми проблемами, с которыми сталкиваются его коллеги в других местах, включая влияние изменения климата и экстремальных погодных условий, а также туристическую деятельность. Это означает, что важно повысить устойчивость Цзючжайгоу с помощью адаптивного управления, основанного на научном подходе. «Мы корректируем наши защитные меры в соответствии с долгосрочным мониторингом и анализом данных, в том числе о месторождениях туфа в Цзючжайгоу», — говорит он.

ЭКОСИСТЕМА / Работа рейнджеров в заповедниках опасна и трудна

В доме больших панд

Ван Цянь

Для Ши Сюяна, смотрителя дикой природы в Национальном природном заповеднике Волун в провинции Сычуань на юго-западе Китая, день начинается довольно рано. К 6 утра он уже готов надеть огромный рюкзак со снаряжением весом около 20 килограммов и выйти за порог. Команда Ши, обычно состоящая из 10 рейнджеров, ведет двухнедельное патрулирование самых дальних уголков заповедника, подчас в самых экстремальных условиях. Каждый год они проводят бо-

лее 200 дней «на переднем крае» охраны дикой природы.

Глава станции охраны Муцзянин Ши Сюанг следит за популяцией больших панд и снежных барсов, препятствует браконьерству и обучает местные сообщества. Это сложная и зачастую опасная работа. За 30 лет работы на этом посту старший рейнджер не раз рисковал жизнью, чтобы защитить зверей и птиц, а также растения, находящиеся под угрозой исчезновения. «В дикой природе вы должны быть готовы к экстремальным ситуациям: на вашем пути могут случиться оползни, лави-

ны или появиться свирепое дикое животное», — говорит 50-летний рейнджер, добавляя, что для работы в дикой природе необходимо освоить хотя бы базовые приемы выживания.

Заповедник Волун занимает площадь около двухсот тысяч гектаров и является в Китае местом обитания одной из крупнейших оставшихся популяций больших панд. Благодаря таким рейнджерам, как Ши, количество зарегистрированных диких больших панд в заповеднике увеличилось со 104 в 2015 году до 149 в 2021-м. Еще в 2016 году Международный союз охраны природы (The International Union for Conservation of Nature, IUCN) объявил, что в Красной книге IUCN статусе большой панды был изменен с «находящейся под угрозой исчезновения» на «уязвимый».

Помимо статуса «дома больших панд», заповедник широко известен как «банк биогенов». Здесь представлено большое количество эндемичных и исчезающих видов растений и животных, в том числе среди 121 зарегистрированного вида млекопитающих такие знаковые звери, как красная панда, снежный барс и дымчатый леопард. Есть также 392 вида птиц.

Усердная работа и вклад команды Ши в защиту дикой природы в заповеднике не остался незамеченным. В прошлом году 20 рейнджеров были отмечены особыми похвалами на онлайн-церемонии вручения Международной награды рейнджеров, уч-



Провинция Сычуань является одним из основных мест обитания панд в Китае.

АКЦЕНТ

КИТАЙ ПОДХОДИТ К НАУЧНОЙ ЗАЩИТЕ И ИССЛЕДОВАНИЮ БОЛЬШИХ ПАНД С ГЛОБАЛЬНОЙ ТОЧКИ ЗРЕНИЯ

режденной Всемирной комиссией охраняемых территорий (одной из шести комиссий IUCN). Глава комиссии Кэти Маккинно высоко оценивает работу рейнджеров: «Они критически важны для реализации глобальных природоохранных мероприятий IUCN, помогая остановить утрату биоразнообразия и защитить важные экосистемы, которые служат естественным решением проблемы изменения климата и других глобальных задач».

Ши отлично понимает, что защита находящихся под угрозой исчезновения животных, таких как большие панды и снежные барсы, можно сохранить и приумножить богатое биоразнообразие окружающей среды. Сторожем леса в национальном природном заповеднике Волун Ши стал после окончания Сычуаньской школы лесного хозяйства (ныне Сычуаньский сельскохозяйственный университет) в 1992 году. Он работал над третьим и четвертым национальными исследованиями панд.

Основанный в 1963 году, парк Волун является одним из первых заповедников парка в стране. До 1990-х годов здесь нередко случались незаконные вырубки леса

и отлов уникальных животных. В 1978 году на крутом лесистом склоне заповедника была построена наблюдательная станция, которая считается первым в стране полевым лагерем для изучения диких больших панд. В начале 1980-х годов правительство в сотрудничестве со Всемирным фондом дикой природы создало Китайский центр охраны и исследования большой панды, чтобы спасти исчезающее животное.

По мнению Чжан Хэмина, основателя центра и бывшего заместителя директора, Китай рассматривает научную защиту и исследование больших панд с глобальной точки зрения. Так, исследователи из Института палеонтологии позвоночных и палеоантропологии Китайской академии наук установили, что предком большой панды является Ailuractos, живший около 8 миллионов лет назад. Большие панды, считающиеся национальным достоянием, являются одним из флагманских видов, охраняемых рейнджерами парка Волун. Построение «гармоничных отношений» между дикой природой и местными жителями уже давно является частью природоохранной дея-

тельности. Ши пытался просвещать общины и сотрудничать с неправительственными организациями, чтобы предоставить местным жителям возможности трудоустройства.

Если в последнее время благодаря просветительской работе Ши и его товарищей угроза животным и растениям со стороны людей резко уменьшилась, то с безжалостным гневом природы рейнджерам и приходилось, и приходится сталкиваться. «Без надлежащего снаряжения, такого как теплые куртки или спальные мешки, каждое патрулирование могло быть последним приключением в жизни», — говорит Ши.

Сейчас на помощь рейнджерам Волуна, проводящих уже более 100 полевых наблюдений и патрулирование, приходит современное оснащение, в том числе инфракрасные камеры и GPS-трекеры. Ши и другие сотрудники также работают над улучшением системы мониторинга местообитаний панд и созданием базы данных ДНК этого вида.

В октябре прошлого года в провинциях Сычуань, Шэньси и Ганьсу был создан Национальный парк больших панд, объединивший места обитания животных, которые изначально принадлежали 73 заповедникам. Около 72 процентов диких больших панд страны находятся под защитой парка. По всей стране популяция диких больших панд увеличилась с 1114 в 1980-х годах до сегодняшних 1864.

ТРАДИЦИИ / Сычуаньская кухня имеет богатый исторический подтекст Вкусить культуру

Ли Инсюэ

В 1965 году, когда Лань Гуйцзюнь, в будущем известный повар, родился в Чэнду провинции Сычуань, знаменитый суп с китайской лапшой, одно из самых известных местных блюд, уже сделал себе имя на государственном банкете в Китае. Теперь, имея за плечами более чем сорокалетний опыт приготовления лапши, Лань по-прежнему с удовольствием готовит традиционный суп, и даже добавляет суп в свое фирменное блюдо — лапшу «золотая нить».

Почему золотая и почему нить? Все просто и сложно одновременно. Тесто, используемое для приготовления лапши, смешивают с яичными желтками, чтобы придать ей золотистый цвет. Потом Лань накрывает тесто бамбуковым ковриком и садится сверху, чтобы расплющить тесто как можно тоньше, как бумагу. Затем он использует полтораклограммовый нож, чтобы нарезать тесто на тонкие нити.

«Это блюдо из лапши имеет около 200-летнюю историю. Лапшу «золотая нить» впервые приготовили в провинции Хэнань, а затем она распространилась в провинциях Цзяньян и Чжэцзян, прежде чем попасть в Сычуань», — говорит Лань, добавляя, что это блюдо немного видоизменилось по мере перемещения, адаптируясь к местным привычкам.

В провинции Сычуань повара добавляют лапшу в бульон, в котором в течение восьми часов варился цыпленок, затем бульон фильтруют, чтобы он стал почти таким же прозрачным, как вода, добавляет Лань, шеф-повар двухзвездочного мишленовского ресторана Yuzhilan в городе Чэнду.

Пряные ароматы сычуаньского хого разбудили вкусовые рецепторы посетителей по всей стране

«В сычуаньской кухне мы можем найти следы многих других кухонь, в том числе из провинций Шаньдун, Шэньси и Чжэцзян, потому что Сычуань — это инклюзивное место с большим количеством мигрантов из других частей страны», — говорит кулинар.

Открывая в начале этого года новый ресторан Yong в Гуанчжоу, провинция Гуандун, Лань заметил популярность сычуаньской кухни в Китае. Он говорит, что пряные ароматы сычуаньского хого (сычуаньский вариант китайского самовара) разбудили вкусовые рецепторы посетителей по всей стране.

Согласно отчету об устойчивом развитии индустрии сычуаньской кухни, выпущенному в октябре Всемирной федерацией индустрии общественного питания Китая, ко второму кварталу 2022 года количество ресторанов сычуаньской кухни достигло 320 тысяч, это примерно 31,3 процента от общего числа ресторанов в Китае. И этот показатель намного выше, чем у занимающих второе и третье места чжэцзянской и гуандунской кухонь. Сычуаньская кухня популярна как внутри страны, так и за рубежом не только из-за своей универсальности, но и из-за ее открытости и инклюзивности — тех же качеств, которыми обладают сами сычуаньцы.

Сычуаньские повара, будь то ветераны или новички, придерживаются традиционных методов приготовления и аутентичных вкусов и в то же время проявляют новаторский подход к разработке новых комбинаций ингредиентов и сочетанию рецептов с другими национальными и зарубежными кухнями.

Так, 55-летний Ван Гань, шеф-повар и основатель сети ресторанов Sichuan Cuisine Meizhou Dongpo, стремится принести сычуаньскую кухню в мир.

Ресторан был приглашен для организации банкета на день рождения принцессы Таиланда в Бангкоке в 2015 году и проработал летние Олимпийские игры 2008 года и зимние Олимпийские игры 2022 года, которые проходили в Пекине. Блюда сычуаньской кухни, в том числе тушеная свиная вырезка Душно и блюдо мапо тофу, стали популярны среди спортсменов и тренеров со всего мира.

«Сычуаньская кухня имеет 24 вкуса, 56 техник приготовления и более 3 тысяч классических блюд. Это одна из китайских кухонь, которая имеет полную систему», — говорит Ван. — Каждое блюдо имеет свой собственный вкус, поэтому их количество может позволить вам ежедневно есть разные блюда в течение почти 10 лет».

Ван, родившийся в Мэйшане (Сычуань), научился готовить блюда для государственных банкетов, а также аутентичные мэйншанские лакомства. «Сычуаньская кухня является всеобъемлющей и не дискриминирует никого, поскольку она включает в себя все, от уличных закусок до блюд с тонким вкусом», — говорит Ван, добавляя, что в ней издревле есть блюда для чиновников, для простых людей, для даосов и для монахов.

Сюй Фань, шеф-повар и основатель кухни Xu's Cuisine в Чэнду, говорит, что благодаря политике реформ и открытости сычуаньская кухня обрела свою современную форму, которая заключается в том, чтобы брать различные ингредиенты со всего мира, и, используя традиционные методы, представлять их в новом облике. «Современная сычуаньская кухня должна наследовать традицию и продолжать инновации», — говорит Сюй.

Сюй, который начал изучать кулинарию в 1991 году, говорит, что каждый из 24 основных вкусов сычуаньской кухни имеет свой эволюционный путь. «Трудно найти два ресторана, которые делают одинаковое блюдо точно одним и тем же образом, поэтому вкус сычуаньской кухни всегда меняется», — говорит он.

«Ядро сычуаньской кухни — это идеальное сочетание ее различных вкусов и различных ингредиентов, которые подчеркивают аба аспекта в одном блюде», — говорит Сюй.



Фирменное блюдо сычуаньской кухни — лапша «золотая нить».



Кисло-острая лапша с морским гурчум.