

рию Беларусь должна погасить в 2017 г., планируется рефинансировать за счет нового выпуска еврооблигаций. Для погашения государственно-го долга планируется привлечь 1,9 млрд долл. США в виде новых заимствований, в том числе 800 млн — от продажи очередного выпуска белорусских еврооблигаций.

В случае заключения долгосрочной программы с МВФ Беларусь сможет привлечь пятилетние ресурсы под 6,00–6,25 % годовых. Поступления от новых заимствований заложены в бюджет на будущий год, а также если не будет размещения евробондов в 2017 г., Беларусь после погашения 7-летнего выпуска еврооблигаций в январе 2018 г. покинет международный рынок капитала.

Развитие рынка ценных бумаг в среднесрочной перспективе целесообразно осуществлять по следующим концептуальным направлениям:

- постепенное замещение механизмов государственной поддержки рыночными инструментами;
- унификация подходов к регулированию и надзору на фондовом рынке с учетом мировой практики (стандартов Международной организации комиссий по ценным бумагам);
- развитие механизмов секьюритизации, расширение применения других финансовых инструментов;
- совершенствование цифровых технологий рынка ценных бумаг.

Литература

1. Отчет о работе Департамента по ценным бумагам Министерства финансов Республики Беларусь в 2016 году [Электронный ресурс] // Официальный сайт Министерства финансов Республики Беларусь. — Режим доступа: <http://www.minfin.gov.by/upload/depceen/otchet/dcb2016.pdf>. — Дата доступа: 02.04.2017.

2. Отчет о деятельности за 2016 год РУП «РЦДЦБ» [Электронный ресурс] // Официальный сайт Республиканского центрального депозитария ценных бумаг. — Режим доступа: https://centraldepo.by/download_files/reports/otchet_o_deyatelnosti_2016_ru.pdf. — Дата доступа: 03.04.2017.

3. Сколько Беларусь заплатит за новую «бондиану»? [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://naviny.by/article/20161028/1477633737-skolko-belarus-zaplatit-za-novuyu-bondianu>. — Дата доступа: 03.04.2017.

Ван Байцзюнь

ГрГУ им. Я. Купалы (Гродно)

Научный руководитель Ли Чон Ку — канд. экон. наук

ИССЛЕДОВАНИЕ ПРИЧИН УСПЕХА ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ КИТАЯ

По своему экономическому потенциалу Китай уже встал на уровень ведущих стран мира. А по структуре производственных отношений

Китай становится образцом для многих развивающихся стран, стремящихся повторить китайское экономическое чудо и сближающихся с ядром Азиатского цикла накопления. Китай составляет основу этого нового центра мировой экономики, поэтому сложившиеся там производственные и общественно-политические отношения следует рассматривать не как переходные к западным стандартам, а как характерные для самой передовой в этом столетии социально-экономической системы. Китай становится мировым инженерно-технологическим центром. Доля китайских инженерно-технических и научных работников в их мировой численности достигла 20 %, удвоившись по сравнению с 2000 г. (1420 и 690 тыс. соответственно).

Целью статьи является анализ причин успешного осуществления китайских экономических реформ с возможностью последующей диссеминации накопленного опыта при переходе к новой инновационной экономике стран Евразийского экономического союза.

Принципиально важным направлением государственного регулирования стала выработка в КНР достаточно детальной технологии перехода к инновационной экономике. Важнейшими особенностями такой политики являлись: приоритет задач стабилизации экономики; жесткая централизация финансовых и материальных ресурсов на период преодоления кризиса; перестройка структуры экономики и инвестиционный маневр в пользу сельского хозяйства и легкой промышленности, снижение производства в тяжелой промышленности и максимальное сокращение масштабов нового капитального строительства; концентрация усилий по выходу из кризиса на восстановлении и подъеме сельского хозяйства; подчинение внешнеэкономических связей целям инновационной экономики.

Ключевое место в китайской теории и практике инновационного развития занимает комплексная система макроэкономического регулирования, включающая три основных положения: отказ от методов административного управления и переход к регулированию экономики с помощью экономических рычагов; создание единой системы макроконтроля; формирование соотношения между контролем над макроуровнем и рыночными механизмами.

Анализ причин успеха в развитии инновационной экономики Китая позволил выделить следующие основные драйверы:

- разработка высоких требований к системной трансформации экономики;
- существенная трансформация производительных сил в стране;
- изменения в институциональной структуре регулирования экономики.

Особый интерес для стран ЕАЭС представляет опыт реализации концепции догоняющего развития, перехода страны на инновационный путь развития, который отражен в стратегии «Трех шагов». На основе «первого шага» (2000 г.) отдельные виды китайской продукции (каждый третий вид экспортируемой продукции) по уровню конкурентоспособности вышли на общемировой уровень. «Второй шаг» (2001–

2010 гг.) приблизил индустрию высоких технологий к мировому уровню. «Третий шаг» (2011–2050 гг.) позволит встать в один ряд с мировыми научно-техническими державами. При этом доля вклада предприятий в НИОКР должна вырасти с 30 % до 60 % (по отдельным отраслям до 80 %) к 2050 г.

А.А. Грицкевич, А.А. Воронина
БГЭУ (Минск)

Научный руководитель О.Н. Шкутько — канд. экон. наук

СВЯЗАННЫЕ КРЕДИТЫ КИТАЯ: ОСОБЕННОСТИ, ПРЕИМУЩЕСТВА, ПОСЛЕДСТВИЯ

Актуальность исследования преимуществ и последствий связанных кредитов Китая обусловлена имеющимися негативными тенденциями в развитии национальной экономики Республики Беларусь и необходимостью активизации международного экономического сотрудничества. Одной из форм такого сотрудничества являются связанные кредиты, предоставляемые китайской стороной, которые в условиях дефицита собственных средств позволяют профинансировать ряд значимых для национальной экономики проектов.

Совокупный объем предоставленных связанных кредитов Беларуси составил 3,5 млрд долл. США. Средства были использованы для реализации таких масштабных проектов, как строительство инфраструктуры Китайско-белорусского индустриального парка, организация производства и строительство завода по сборке автомобилей «Geely», проекты в сфере транспорта, энергетики, промышленности, закупка подвижных составов Белорусской железной дорогой, реализация концепции «Экономический пояс Шелкового пути», строительство нового горно-обогатительного комплекса на сырьевой базе Нежинского участка Старобинского месторождения калийных солей.

Следует отметить, что сотрудничество с Китаем по предоставлению связанных кредитов обладает рядом преимуществ для экономики Республики Беларусь. Так, привлеченные средства позволяют создавать новые рабочие места, финансируют модернизацию белорусских предприятий, стимулируют экспорт, развивают инфраструктуру и создают положительный имиджевый эффект. Кроме того, связанные кредиты Китая предоставляются по низким процентным ставкам (4–5 %) и на длительный срок (10–15 лет) [1].

Вместе с тем Республика Беларусь должна взвешенно подходить к использованию данных ресурсов, так как привлечение связанных кредитов влечет за собой отсутствие диверсификации поставщиков ресурсов и составляющих, увеличивает внешний государственный долг, который по состоянию на 1 января 2017 г. составил 13,645 млрд долл. США, или 28,5 % ВВП, что является негативным последствием для