

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

УДК 339.92

Акинина Валентина Петровна, Дударова Хава Абубашировна

НОВЫЙ БАНК РАЗВИТИЯ (НБР) БРИКС КАК РЕГИОНАЛЬНЫЙ АНАЛОГ ВСЕМИРНОГО БАНКА

Международный финансовый рынок сегодня претерпевает существенные изменения, среди которых особо следует отметить изменение баланса сил в мировой экономике в пользу стран с формирующимися рынками, в первую очередь группы БРИКС, а также усиление в мире процесса регионализации, который сопровождается развитием региональных финансовых институтов.

В статье проводится обзор деятельности регионального финансового института Новый банк развития (НБР) БРИКС, основная цель которого заключается в привлечении финансовых ресурсов для финансирования инфраструктурных проектов и проектов, касающихся устойчивого развития в странах БРИКС и других странах с формирующейся рыночной экономикой, и развивающихся странах. Изучены ключевые моменты работы Банка. Рассмотрены одобренные Банком проекты на территории государств – участниц БРИКС.

Ключевые слова: БРИКС, НБР БРИКС, «зелёная» энергетика, «зелёные» бонды.

Valentina Akinina, Khava Dudarova

NEW BANK FOR DEVELOPMENT (NBR) BRICS AS A REGIONAL ANALOG OF THE WORLD BANK

The international financial market is undergoing change support, among which particularly noteworthy is the change in the balance of forces in the world economy in favor of emerging ranks in the first place of the group of bricks and silence in the world of the regionalization process, which is accompanied by the development of a regional financial institution.

The article presents a review of the activities of the regional financial institution, the New development Bank (NDB) of the BRICS, whose main purpose is to attract financial resources to Finance infrastructure projects and projects related to sustainable development in BRICS and other emerging economies and developing countries. Studied the key points of the Bank. Reviewed Bank approved projects on the territory of the member States of BRICS.

Key words: BRICS, NBR BRICS, «green» energy, «green» bonds.

Введение / Introduction. Актуальность исследования обусловлена возникновением на международной арене региональных финансовых институтов развития, таких как Новый банк развития (НБР) БРИКС, и растущим их влиянием на мировой финансовый рынок. Данная тенденция связана с невозможностью однополярной модели осуществлять глобальное управление, а также тем, что его финансовые структуры, фактически обслуживающие только интересы развитых стран, исчерпали себя. Данный факт не устраивает развивающиеся страны, выдвигающие новые подходы к реформированию системы мирового регулирования.

В последние годы появились различные исследования, посвященные БРИКС, включая как монографии и аналитические доклады, так и статьи в периодических изданиях. Данной теме посвящены работы таких ученых, как К. С. Пелевина, С. В. Уянаев, Т. Кулакова, А. В. Шелепов, Е. М. Астахов и др. В то же время следует отметить, что исследований, посвященных Новому банку развития (НБР) БРИКС достаточно мало, не изучены направления детальности НБР БРИКС и тенденции его развития.

Материалы и методы / Materials and methods. Объектом исследования выступает Новый банк развития (НБР) БРИКС. Изучены отраслевая и региональная структуры и проекты кредитования НБР БРИКС. Информационную основу исследования составили официальные данные НБР БРИКС, информационных агентств.

Результаты и обсуждение / Results and discussion. БРИКС (BRICS) является международной группой, включающей пять наиболее быстро развивающихся стран – Бразилия, Россия, Индия, Китай, Южно-Африканская Республика. Для стран, входящих в состав БРИКС, характерны наиболее высокие темпы роста экономики среди развивающихся стран и стран с переходной экономикой, а также возрастающее влияние на мировой арене [1].

Общая численность населения стран БРИКС составляет более 3 млрд чел., что равно 42,1 % от общемирового показателя. Общая площадь государств – участниц БРИКС – 39,7 млн кв. км. (29,8 % от общемировой), суммарный ВВП – 16,8 трлн долл. (22,3 % от общемирового показателя) [2, 6].

Таблица 1

Данные по ключевым показателям стран БРИКС

Страны	Население		Площадь		ВВП	
	млн чел.	в % от мировой	млн кв. км.	в % от мировой	млрд долл.	в % от мировой
Государства, не входящие в БРИКС	4 278,1	57,9	93,5	70,2	58 664,55	77,7
Страны БРИКС	3 110,7	42,1	39,7	29,8	16 836,8	22,3
Россия	144,3	2,0	17,1	12,8	294,8	0,4
ЮАР	55,9	0,8	1,2	0,9	1 283,2	1,7
Бразилия	207,7	2,8	8,5	6,4	1 796,2	2,4
Индия	1 324,2	17,9	3,3	2,5	2 263,5	3,0
Китай	1 378,6	18,7	9,6	7,2	11 199,1	14,8

*Источник: составлено авторами по данным [6].

Решение о создании Нового банка развития БРИКС было принято в июле 2014 г. Соответствующее соглашение было подписано представителями стран БРИКС по итогам саммита в г. Форталеза (Бразилия). Как отмечалось в Форталезской декларации, целью создания НБР является «мобилизация ресурсов для финансирования инфраструктурных проектов и проектов в области устойчивого развития в странах БРИКС и других странах с формирующейся рыночной экономикой, и развивающихся странах». По мнению руководства стран БРИКС, НБР позволит дополнить деятельность существующих региональных и международных финансовых институтов в области глобального развития [6].

Одна из причин создания НБР состоит в неоднократной критике членов БРИКС в адрес Всемирного банка и МВФ за то, что при принятии важнейших решений в этих организациях участники БРИКС не имеют адекватного числа голосов.

Официальная дата начала работы НБР – 21 июля 2015 г. Церемония подписания соглашения о размещении штаб-квартиры Банка в Шанхае – 27 февраля 2016 г. Чуть ранее, в январе, индийская брендинговая компания получила мандат на разработку бренда Нового банка развития.

Предполагалось, что фонд БРИКС будет размером от 50 до 240 млрд долл. В кулуарах саммита сообщалось, что страны согласились на 100 млрд долл. Причем возможно, что Китай сделает вклад в размере 41 млрд долл., Россия, Индия и Бразилия внесут по 18 млрд долл. каждая, ЮАР – 5 млрд долл.

Первоначальный размер уставного капитала Банка составил 50 млрд долл., десять из которых страны-участницы должны внести в течение семи лет. Общий разрешенный капитал НБР – 100 млрд долл., доля стран БРИКС в капитале не может быть ниже 55 %, новые акционеры не могут иметь долю более 7 %. К 14 января 2016 года всеми пятью странами-членами были перечислены первые взносы на общую сумму 750 млн долл. (по 150 млн долл. от каждой страны).

Китайская сторона длительное время настаивала на распределении голосов пропорционально участию в формировании капитала, объём которого Китай изначально предлагал сформировать в более солидном размере. Но возражения Индии против создания перекоса в пользу Китая привели в итоге к договорённости о формировании равных долей в уставном капитале между членами «пятерки» и о равных правах при голосовании и принятии решений. Это одна из отличительных особенностей Банка БРИКС, подобной практики нет ни в Международном валютном фонде, ни во Всемирном банке.

В течение первого года работы НБР подписал документы о сотрудничестве с Азиатским банком развития, Банком развития Латинской Америки – CAF, Группой Всемирного банка, Банком Китая, Банком связи, BNDES, Китайским строительным банком, ICICI Bank, Африканским Банком Standard Bank of South Africa [6].

Советом директоров Банка 15 апреля 2016 года был утвержден первый пакет проектов для кредитования на 811 млн долл. сроком от 12 до 20 лет. В него вошли проекты от Бразилии, Индии, Китая и ЮАР:

- Индийскому проекту по созданию 500 МВт одобрен кредит на 250 млн долл., финансирование через индийский государственный банк Canara Bank в Бангалоре;
- Китайский проект солнечной электростанции шанхайской компании Lingang Hongbo New Energy Development Co получит 81 млн долл., это единственный кредит, который денонмирован в юанях;
- Бразильский проект по созданию 600 МВт мощностей на 300 млн долл., финансирование через Banco Nacional de Desenvolvimento Economico e Social;
- Южно-Африканская компания Eskom Holdings SOC Ltd получила кредит на 180 млн долл. «на проекты по производству электроэнергии и ее передачи потребителю», построенные линии электропередач будут способны передавать 670 МВт и преобразовывать 500 МВт.

На шестой встрече Советом директоров НБР был одобрен проект финансирования двух гидроэлектростанций с общей мощностью 49,8 МВт в Карелии на 100 млн долл. сроком на 12 лет. Кредитование будет осуществляться траншами по 50 млн долл. через Евразийский банк развития и Международный инвестиционный банк. Таким образом, число финансируемых НБР проектов было доведено до пяти на общую сумму 911 млн долл. [3].

В 2017 году Совет директоров НБР БРИКС одобрил выделение кредитов на четыре проекта в Китае, Индии и России. Подписание соглашений прошло в рамках саммита лидеров стран БРИКС, который проходил в Сямэне с 3 по 5 сентября.

- России было решено выделить 460 млн долл. на проект по развитию и внедрению информационных технологий в российскую судебную систему, что станет частью ФЦП «Развитие судебной системы России на 2013–2020 гг.».
- 800 млн долл. было выделено на экологические проекты из КНР. Все три проекта связаны с развитием альтернативных источников энергии, защитой окружающей среды и улучшением экологических условий в стране:
 - кредит в размере 300 млн долл. был предоставлен экологическому проекту по улучшению качества воды из провинции Хунань;
 - индустриальный проект, связанный с развитием «зелёной» энергетики и снижению уровня загрязнения воздуха из провинции Цзянси, получил кредит в 200 млн долл.;
 - ещё 300 млн долл. были выделены проекту по развитию ветряной энергетики из провинции Фуцзянь, который станет одним из крупнейших поставщиков «зелёной» энергии на юге страны и поможет значительно снизить уровень вредных выбросов в атмосферу.
- Индии предоставлено 470 млн долл. в качестве суверенного займа на проект по налаживанию системы обеспечения питьевой водой сельской местности в штате Мадхья-Прадеш.

В таблице 2 представлены основные характеристики проектов кредитования НБР БРИКС.

Таблица 2

Проекты кредитования НБР БРИКС

Страна	Сумма кредита	Заемщик	Целевой сектор	Влияние на развитие
Канара (Индия)	250 млн долл. США	Canara Bank	Возобновляемая энергия (ветер, солнечная энергия и т. д.)	<ul style="list-style-type: none"> • 500 МВт возобновляемых источников энергии • Избежание 815 000 т CO₂ / год
Линганг (Китай)	81 млн долл. США	Правительство КНР	Возобновляемая энергия (солнечная крыша PV)	<ul style="list-style-type: none"> • 100 МВт солнечных батарей • Избежание 73 000 т CO₂ / год
БНДЭС (Бразилия)	300 млн долл. США	BNDES	Возобновляемая энергия (ветер, солнечная энергия и т. д.)	<ul style="list-style-type: none"> • 600 МВт возобновляемых источников энергии • Избежание 1 000 000 т CO₂ / год
ЭСКОМ (Южная Африка)	180 млн долл. США	ESKOM	Возобновляемая энергия (передача)	<ul style="list-style-type: none"> • 670 МВт, возобновляемая энергия, эвакуированная (передаваемая) • Избежание 1,300,000 т CO₂ / год
EDB / ПВ (Россия)	100 млн долл. США	EDB / ПВ	Возобновляемая энергия (гидроэнергия) + зеленая энергия	<ul style="list-style-type: none"> • 49,8 МВт возобновляемых источников энергии • Избежание 48 000 т CO₂ / год
Судебная поддержка (Россия)	460 млн долл. США	Правительство Российской Федерации	Социальная инфраструктура	<ul style="list-style-type: none"> • Повышение прозрачности и эффективности судебных органов и усиление защиты прав граждан страны
Мадхья-Прадеш (Индия)	350 млн долл. США	Правительство Индии	Модернизация основных районных дорог	<ul style="list-style-type: none"> • Будет обновлено около 1 500 км МЛУ
Хунань (Китай)	300 млн долл. США	Правительство КНР	Контроль воды, санитарии и наводнений, окружающая среда	<ul style="list-style-type: none"> • Улучшение качества воды и борьба с наводнениями в основных ручьях и притоках реки Сян
Цзянси (Китай)	200 млн долл. США	Правительство КНР	Энергосбережение	<ul style="list-style-type: none"> • Экономия 95 118 тонн угольного эквивалента • Ежегодное сокращение выбросов CO₂ составляет 263 476 тонн
Pinghai (Китай)	298 млн долл. США	Правительство КНР	Возобновляемая энергия (энергия ветра)	<ul style="list-style-type: none"> • 250 МВт Ветер • Избежание 869 900 т CO₂ / год
MP Water (Индия)	470 млн долл. США	Правительство Индии	Водоснабжение и санитария, развитие сельских районов	<ul style="list-style-type: none"> • Проект охватывает более 3400 деревень и принесет более 3 миллионов сельских жителей

Источник: составлено авторами по данным [6].

Графически распределение кредитов, выданных НБР, представлено на рис. 1 и 2.

Частью «зелёной» политики Нового банка развития является выпуск «зелёных» бондов, то есть тех, средства от продажи которых используются для финансирования экологических проектов [6]. 18 июля НБР провёл успешный выпуск на китайском межбанковском рынке «зелёных» облигаций на 3 млрд юаней (около 450 млн долл.) сроком на пять лет. Это стало первым выходом Банка БРИКС на рынок капитала и первым выпуском «зелёных» облигаций международной финансовой организацией на межбанковском рынке Китая. Ведущий андеррайтер – Банк Китая. Номинальная процент-

ная ставка облигаций составила 3,07 %. В размещении облигаций участвовало более 30 инвесторов, спрос на облигации превысил 9 млрд юаней. К. В. Каматх заявил, что в дальнейшем «стратегия финансирования НБР будет стремиться к тому, чтобы Банк способствовал развитию местных рынков капитала в его странах-членах».

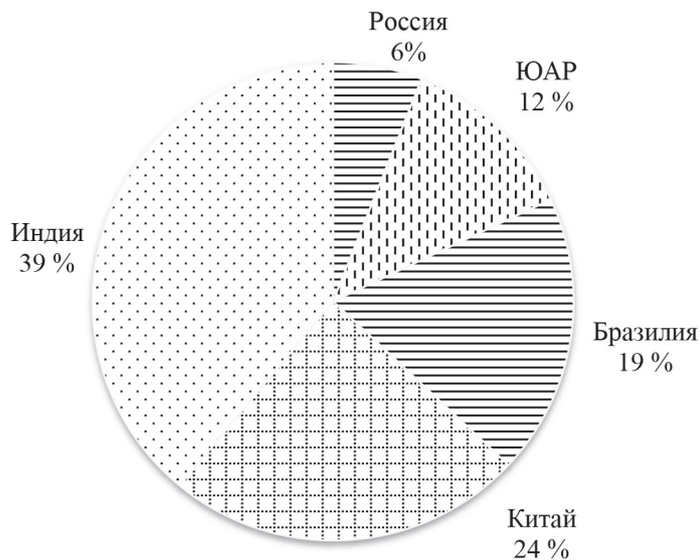


Рис. 1. Распределение кредитов, выданных НБР, по странам

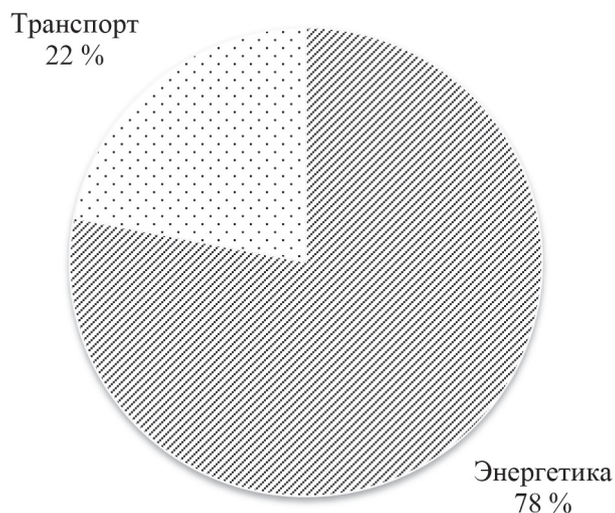


Рис. 2. Распределение кредитов, выданных НБР, по секторам

После одобрения первого пакета кредитов представители некоторых общественных организаций высказывали мнение о том, что Банку не хватает продвинутой современной социальной и экологической политики, информацию о которой наблюдатели ожидают увидеть в открытом доступе. С целью содействия «прозрачной, подотчётной и честной» деятельности НБР Совет директоров 20 июля 2016 утвердил временное Положение об информационной политике Банка, что даёт возможность обнародовать свою операционную политику и иные документы.

В принятой в начале июля Стратегии развития банка на 2017–2021 гг. указывалось, что в 2017 году советом директоров НБР может быть одобрено порядка 15 проектов на сумму от 2,5 до 3 млрд долл. Согласно консервативному сценарию, на конец 2021 года совокупный объем одобренных советом директоров банка кредитов может достичь 32 млрд долл., а при реализации оптимистического сценария этот показатель может превысить 44 млрд долл.

Несмотря на то что создание НБР часто рассматривается как региональный аналог Всемирного банка, следует отметить ряд его недостатков. Прежде всего, это недостаток финансовых ресурсов фонда. Страны БРИКС могли бы сформировать более влиятельный институт, если бы не были предусмотрены равные взносы стран БРИКС [5].

Другим важным недостатком является система управления НБР, при которой полный контроль за принятием решений, начиная от присоединения новых членов и заканчивая одобрением кредитов, остается закрепленным за странами БРИКС. По мнению западных экспертов, для потенциальных участников НБР представляет собой лишь еще «худшую версию» Всемирного банка.

Кроме этого, по мнению российских экспертов, России необходимо более внимательно относиться к участию в НБР. Как отмечает профессор департамента финансов НИУ ВШЭ А. Абрамов, структуры, подобные НБР, являются своего рода формой распространения влияния Китая, что может представлять для России существенные риски [4].

Наконец, без участия крупных развитых экономик облигации, выпускаемые НБР, не смогут претендовать на наиболее высокий рейтинг, что снизит их привлекательность для стран со средним уровнем дохода, а следовательно, ограничит возможные варианты привлечения финансирования НБР.

Заключение / Conclusion. Новый банк развития (НБР) БРИКС был создан с целью «мобилизации ресурсов для финансирования инфраструктурных проектов и проектов в области устойчивого развития в странах БРИКС и других странах с формирующейся рыночной экономикой и развивающихся странах». Данный финансовый институт даст возможность дополнить деятельность существующих региональных и международных финансовых институтов в области глобального развития.

За период своего функционирования НБР БРИКС одобрил 11 проектов, связанных с развитием альтернативных источников энергии, защитой окружающей среды и улучшением экологических условий в странах – участницах БРИКС.

НБР БРИКС часто рассматривается как региональный аналог Всемирного банка. Однако следует отметить несовершенства данного института, которые заключаются в недостатке финансовых ресурсов фонда, системе управления НБР, а для России еще и в существенных рисках, что связано с возможностью распространения влияния Китая через данный финансовый институт.

ЛИТЕРАТУРА И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ

1. Акинина В. П., Акинин П. В. Теория финансовых кризисов. Ставрополь: ООО Издательский дом «ТЭСЭРА», 2016. 166 с.
2. Акинина В. П., Акинин П. В. Угрозы и вызовы российскому денежно-кредитному сектору в условиях открытой экономики и в контексте современных событий на Украине // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. 2014. № 42. С. 36–42.
3. Банк БРИКС выделил 100 млн долл. на строительство ГЭС в Карелии / Сетевое издание «РИА Новости». URL: <https://ria.ru/economy/20160720/1472344137.html> (дата обращения: 27.10.2017)
4. БРИКС пытается создать аналог Всемирного банка и МВФ. URL: http://www.bbc.com/russian/business/2015/07/150708_russia_brics_new_institutions (дата обращения: 27.10.2017)
5. China's AIIB bank set to become major player while new BRICS bank lags behind. URL: <https://www.odi.org/comment/9524-chinas-aiib-bank-set-become-major-player-while-new-brics-bank-lags-behind> (дата обращения: 29.10.2017)
6. New Development Bank: NDB. URL: <http://www.ndb.int/> (дата обращения: 25.10.2017)

REFERENCES AND INTERNET RESOURCES

1. Akinina V. P., Akinin P. V. *Teoriya finansovykh krizisov (The theory of financial crises)*. Stavropol': OOO Izdatel'skii dom «TESERA», 2016. 166 p.
2. Akinina V. P., Akinin P. V. *Ugrozy i vyzovy rossiiskomu denezhno-kreditnomu sektoru v usloviyakh otkrytoi ekonomiki i v kontekste sovremennykh sobytii na Ukraine (Threats and challenges to the Russian monetary and credit sector in an open economy and in the context of contemporary events in Ukraine)* // *Natsional'nye interesy: priority i bezopasnost'*. 2014. No 42. Pp. 36–42.
3. Bank BRIKS vydellil 100 mln. doll. na stroitel'stvo GES v Karelii (BRICS Bank has allocated \$ 100 million for the construction of hydroelectric power stations in Karelia) / *Setevoe izdanie «RIA Novosti»*. URL: <https://ria.ru/economy/20160720/1472344137.html> (accessed 27 October 2017)
4. BRIKS pytaetsya sozdat' analog Vsemirnogo banka i MVF (BRICS is trying to create an analogue of the World Bank and the IMF). URL: http://www.bbc.com/russian/business/2015/07/150708_russia_brics_new_institutions (accessed 27 October 2017).
5. China's AIIB bank set to become major player while new BRICS bank lags behind. URL: <https://www.odi.org/comment/9524-chinas-aiib-bank-set-become-major-player-while-new-brics-bank-lags-behind> (accessed 29 October 2017)
6. New Development Bank, NDB. URL: <http://www.ndb.int/> (accessed 25 October 2017).

СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРАХ

Акинина Валентина Петровна, доктор экономических наук, профессор кафедры «Финансы и кредит» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», г. Ставрополь, Россия. E-mail: akinina_vp@mail.ru
Дударова Хава Абубашировна, магистрант 2 года обучения кафедры «Финансы и кредит» ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет», г. Ставрополь, Россия. E-mail: haara-217@mail.ru

INFORMATION ABOUT AUTHORS

Akinina Valentina Petrovna, Doctor of Economics, Professor of the Department «Finance and Credit», Federal State Enterprise «North-Caucasian Federal University», Stavropol, Russia. E-mail: akinina_vp@mail.ru
Dudarova Khava Abubashirovna, Master of 2 years of the Department of Finance and Credit, FSAEI HE «North-Caucasus Federal University», Stavropol, Russia. E-mail: haara-217@mail.ru