

## Энергетическое сотрудничество России с участниками объединения БРИКС

Научный руководитель – Арискина Юлия Эдуардовна

*Хоба Виктория Викторовна*

*Студент (бакалавр)*

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет  
глобальных процессов, Москва, Россия

*E-mail: vikykhoban@mail.ru*

БРИКС – это объединение быстроразвивающихся крупных стран, обладающих огромным количеством важных ресурсов на мировом рынке. К ним относятся Бразилия, Россия, Индия, Китай и ЮАР. БРИКС на современном этапе подразумевает постоянное взаимодействие стран в более двадцати областях, включая торговлю, финансовые вопросы, сельское хозяйство, энергетику, борьбу с терроризмом, здравоохранение. Профессор НИУ ВШЭ Андрей Виноградов считает, что страны БРИКС «представляют не только разные социально-экономические модели, но и разные цивилизации. Глобализация привела их в соприкосновение и наделила новыми функциями, превратив их еще и в главных субъектов международных отношений» [n1].

В конце XX века на фоне колоссальных геополитических изменений появилась потребность в создании нового межгосударственного объединения, которую удалось осуществить в начале XXI века. Бразилия, Россия, Индия, Китай и ЮАР за счет общих интересов в рамках мировой политики, внутренним потребностям смогли реализовать планы и образовать торгово-экономическую организацию БРИКС. Непосредственным инициатором создания союза выступила Российская Федерация. В свою очередь, на ежегодных саммитах БРИКС решаются вопросы практически во всех сферах, затрагивающих интересы стран-участниц.

Важно отметить, что отношения между руководителями БРИКС построены на основе устава ООН, норм международного права и общепризнанных принципов, а также на принципах, принятых в 2011 году участниками торгово-экономической организации – солидарность, прагматизм, открытость, неблоковый характер, ненаправленность против третьих сторон [n2]. Регулирование взаимоотношений внутри организации на основе общепринятых принципов и официальных международных документов позволяет развиваться сотрудничеству на доверии, стабильности, исключая нарушения со стороны страны-партнера.

Сотрудничество стран БРИКС в энергетической сфере постоянно развивается и затрагивает интересы импорта и экспорта природных энергоресурсов каждого государства. Совместные действия участников БРИКС способны повлиять на мировые рыночные механизмы регулирования ТЭК несмотря на некоторые разногласия между странами-сотрудницами организации. Итак, благодаря успешному сотрудничеству первое десятилетие показало плодотворную работу во многих сферах, в том числе и в энергетике. Особое внимание уделялось развитию альтернативной энергетики, налаживанию взаимовыгодных договоров, решению экономических (экспорт и импорт полезных ископаемых), экологических (переход на возобновляемую энергию) и социальных проблем (безработица).

Современное состояние развития сотрудничества стран БРИКС достигнуто во многом благодаря итогам проведения ежегодных саммитов, переговорам по важным вопросам, в том числе в сфере энергетики. Так, за 15 лет существования БРИКС было достигнуто увеличение объемов импорта и экспорта энергетики между странами-участницами, реализованы цели и задачи, приняты соответствующие соглашения и документы. Также лидеры стран БРИКС обсуждали работу над созданием платформы энергетических исследований

БРИКС[n3]. Таким образом, на саммите 2018 года были озвучены актуальные проблемы прошедших встреч руководителей БРИКС и предложены новые идеи по эффективному выполнению поставленных задач в сфере энергетики. Несмотря на существующие перспективы, страны БРИКС испытывают также проблемы ограничения в развитии энергетической отрасли. Проблемы касаются различных сфер и требуют различные подходы для их разрешения. Мировой финансовый кризис обострил проблему взаимоотношений внутри БРИКС, сместив ракурс интересов в сторону восстановления экономики[n4]. При коллективном стремлении решения противоречий участники объединения смогут более успешно реализовывать планы по совершенствованию контактов в энергетической отрасли.

Между странами БРИКС существует достаточно неустойчивое взаимоотношение в плане энергетической сферы. Россия и страны БРИКС располагают значительными основаниями, которые способны обеспечить успешное развитие отношений государств в энергетической отрасли. России выгодно продолжать сотрудничество со странами БРИКС, так как этим она обеспечит себе стабильность ценообразования на экспорт топлива и привлечет альтернативных партнеров по энергоресурсам. Тем не менее существуют причины, препятствующие благоприятному развитию отношений партнеров БРИКС. Их можно разделить на географические (отдаленность стран друг от друга), социально-экономические (нестабильность, неравномерность развития, неравенство доходов), исторические (давно сложившиеся тесные торговые связи с другими государствами), политические (различия в интересах стран). В зависимости от степени заинтересованности каждой страны в поддержании тесного торгового сотрудничества будет зависеть будущее организации БРИКС[n5].

#### Источники и литература

- 1) Виноградов, А. В. Диалоговый формат БРИКС и его роль в становлении многополярного мира / А. В. Виноградов // Сравнительная политика. – 2014. – №1. – С. 49.
- 2) Официальный сайт председательства Российской Федерации в Шанхайской организации сотрудничества в 2014-2015 годах. – Текст: электронный. – <http://brics2015.ru/docs/index/faq.html>.
- 3) Сахаров, А. Г. Вклад БРИКС в глобальные усилия по переходу к устойчивым моделям потребления и производства / А. Г. Сахаров, И. В. Андропова // Вестник международных организаций. Т. 16. – 2021. – № 1. – С. 12.
- 4) Акаева, Б. А. Проблемы и риски динамичного развития стран БРИКС / Б. А. Акаева // Век глобализации. – 2017. – №1. – Текст электронный: <https://intelros.ru/readroom/vek-globalizacii/ek1-2017/32474-problemy-i-riski-dinamichnogo-razvitiya-stran-briks>.-Режим доступа: журнальный клуб «Интелрос».
- 5) Емельянова, С. Состояние и перспективы энергетического сотрудничества России и стран БРИКС. – Текст: электронный. – <https://russiancouncil.ru/blogs/semelianova/sostoyanie-i-perspektivy-energeticheskogo-sotrudnichestva-rossii-i-str> – Режим доступа: РСМД.