

Научная статья
УДК 339.9
DOI 10.18101/2304-4446-2025-4-3-12

Анализ торгово-экономических связей в рамках БРИКС

© **Аксенов Илья Антонович**

кандидат экономических наук, доцент,
Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых
Россия, 600000 г. Владимир, ул. Горького, 87
il_aks@mail.ru

Аннотация. В статье проводится комплексный анализ состояния и перспектив развития торгово-экономических отношений Российской Федерации со странами-партнерами по объединению БРИКС — Бразилией, Индией, Китаем и Южно-Африканской Республикой. Основное внимание в работе уделяется детальному рассмотрению двустороннего взаимодействия с каждой из стран. На основе актуальных статистических данных за 2023–2024 гг. исследуются динамика и объем взаимного товарооборота, подробно анализируется его товарная структура. В частности, выделяется ключевая роль поставок энергоносителей (нефть, газ, уголь) в российском экспорте в Китай и Индию, в то время как импорт из этих стран преимущественно состоит из машин, оборудования и высокотехнологичной продукции. Автор в статье рассматривает значимые совместные проекты в таких стратегических отраслях, как энергетика (разработка месторождений, строительство нефтеперерабатывающих заводов), транспортная инфраструктура, оборонно-промышленный комплекс и высокие технологии.

В статье отражается, что сотрудничество в рамках БРИКС демонстрирует устойчивую положительную динамику, преодолевая конъюнктурные колебания. Несмотря на различия в масштабах и структуре взаимодействия с каждой отдельной страной, в целом это партнерство формирует надежную и многоплановую экономическую платформу. Оно способствует укреплению экономического суверенитета, технологическому обмену и созданию новых цепочек добавленной стоимости, что является важным фактором устойчивого развития всех участников объединения на международной арене.

Ключевые слова: БРИКС, экономика, торговые отношения, инвестиции, технологии, международные договоры.

Для цитирования

Аксенов И. А. Анализ торгово-экономических связей в рамках БРИКС // Вестник Бурятского государственного университета. Экономика и менеджмент. 2025. № 4. С. 3–12.

Торгово-экономические отношения России с Бразилией, Индией, Китаем и ЮАР играют ключевую роль в укреплении международного сотрудничества и развитии глобальной экономики. В условиях современного мира, характеризующегося глобализацией и нарастающей международной конкуренцией, укрепление торговых связей с этими государствами позволяет России диверсифицировать свои внешнеэкономические контакты и снизить зависимость от традиционных партнёров на Западе [2].

В сложившейся политической ситуации западные санкции послужили толчком к усилению экономических связей России с партнёрами по БРИКС. В рамках исследования проведен анализ потенциала, динамики и структуры взаимной торговли России с каждой из стран БРИКС, что позволит более полно оценить их экономическое взаимодействие.

Торгово-экономические связи России с Китаем демонстрируют устойчивый рост и стратегическую значимость для обеих сторон. Ниже представлен подробный анализ ключевых аспектов их взаимодействия.

По итогам 2023 г. товарооборот между Россией и Китаем продемонстрировал значительный рост, увеличившись на 26,3% и достигнув отметки в 240,11 млрд долларов. Согласно китайской таможенной статистике, поставки китайских товаров в РФ возросли на 46,9%, составив 110,97 млрд долларов, в то время как импорт российской продукции в КНР возрос на 12,7%, до 129,14 млрд долларов.

В 2024 г. двусторонняя торговля установила новый рекорд, достигнув 244,8 млрд долларов, что на 1,9% превысило показатель предыдущего года. Рост был обеспечен преимущественно за счет увеличения китайского экспорта на 4,1% (до 115,5 млрд долларов), тогда как объем импорта из России остался стабильным на уровне 129,3 млрд долларов.

В структуре российского экспорта в Китай основную долю по-прежнему занимают энергоносители: нефть, природный газ и уголь. В 2024 г. стоимость поставок нефти выросла на 3%, достигнув 62,4 млрд долл. [11]. Также возросли поставки медного концентрата, природного газа и ядерного топлива. Китайский экспорт в Россию преимущественно представлен промышленным оборудованием, транспортными средствами и электроникой. В частности, поставки оборудования и механических устройств составили 27 млрд долл., а транспортных средств — 25,5 млрд долл., из которых 15,2 млрд. долл. пришлось на легковые автомобили [7].

Ключевыми статьями российского экспорта в Китай являются энергоресурсы: нефть, природный газ и уголь. Существенную долю также занимают поставки меди и медной руды, древесины, топлива и морепродуктов (рис. 1).



Рис. 1. Структура экспорта России в Китай

Динамика товарооборота между Россией и Китаем за пятилетний период, отображенная на рис. 2, демонстрирует устойчивую тенденцию к росту объемов двусторонней торговли.

Инвестиционное взаимодействие между Россией и Китаем активно развивается. В настоящее время реализуется около 80 совместных инвестиционных проектов на общую сумму почти 20 трлн рублей. Эти проекты охватывают различные сферы, включая энергетику, транспортную инфраструктуру, промышленность и высокие технологии [3]. Данные по инвестиционным проектам России и Китая представлены в таблице 1.

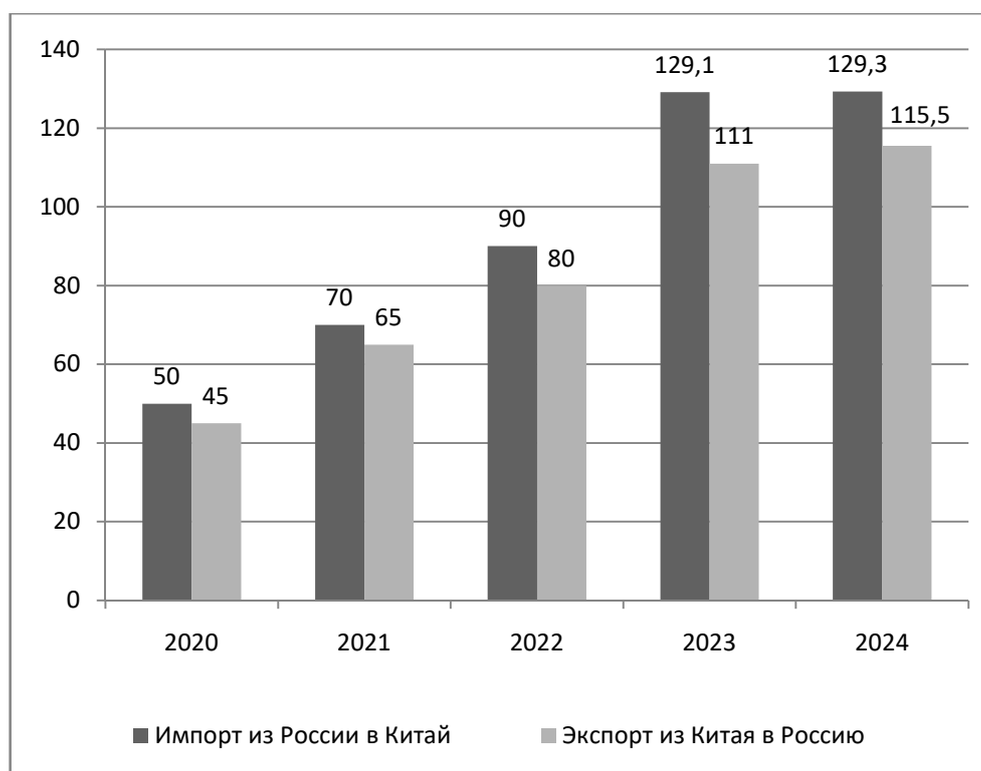


Рис. 2. Динамика товарооборота Китая и России по годам (млрд долл.)

Таблица 1
Ключевые совместные инвестиционные проекты России и Китая

Проект	Сфера	Инвестиции (\$ млрд)
Разработка месторождений	Энергетика	5,0
Строительство ледокольного флота	Транспорт	5,0
Совместные исследования арктических условий	Наука и технологии	-

Важную роль в координации инвестиционного сотрудничества играет Межправительственная российско-китайская комиссия по инвестиционному сотрудничеству, созданная в 2014 г. Ее основной задачей является содействие

реализации инвестиционных проектов в неэнергетической сфере и снижение административных и торговых барьеров между двумя странами [10].

Энергетика является ключевой областью сотрудничества между Россией и Китаем. Россия обеспечивает значительную часть потребностей Китая в нефти и газе. В 2024 г. российские поставки в Китай достигли 129 млрд долл., с заметным ростом экспорта природного газа и ядерного топлива. Данные представлены в таблице 2.

Таблица 2

Экспорт энергоресурсов из России в Китай в 2024 г.

Энергоресурс	Объём экспорта	Стоимость экспорта (млрд долл)	Изменение к 2023 г. (%)
Нефть	108,5 млн тонн	62,42	+1,3 %
Природный газ	31 млрд м ³	н/д	н/д
Сжиженный природный газ	н/д	н/д	н/д
Уголь	93,86 млн тонн	н/д	-7 %
Электроэнергия	1 млрд кВт·ч	н/д	-67,7 %

Примечание. Данные о стоимости экспорта природного газа, СПГ, угля и электроэнергии в открытых источниках не обнаружены.

В 2024 г. Россия поставила в Китай рекордные 108,5 млн тонн нефти, что на 1,3% больше, чем в предыдущем году. Стоимость этих поставок составила 62,42 млрд долл. Экспорт российского природного газа в Китай в 2024 г. достиг 31 млрд кубометров, увеличившись с запланированных 30 млрд кубометров. Однако точные данные о стоимости этих поставок отсутствуют. Поставки угля в Китай в 2024 г. снизились на 7%, составив 93,86 млн тонн [5]. Это снижение связано с высокими затратами, ограниченной пропускной способностью железных дорог и восстановлением импортных пошлин Китаем. Экспорт электроэнергии из России в Китай в 2024 г. значительно сократился, составив около 1 млрд кВт·ч по сравнению с 3,1 млрд кВт·ч в 2023 г. Это снижение обусловлено высоким внутренним спросом на электроэнергию на Дальнем Востоке и низким уровнем воды в реках.

В целом энергетическое сотрудничество между Россией и Китаем остаётся стратегически важным, несмотря на колебания в объёмах поставок отдельных видов энергоресурсов [9].

Вместе с тем не менее значимым направлением российской внешнеэкономической политики является сотрудничество с Индией, экономические связи которых охватывают отрасли — от торговли промышленными товарами и продовольствием до совместных проектов в высоких технологиях и оборонной промышленности.

Торгово-экономические отношения между Россией и Индией сложились довольно давно и продолжают развиваться за счет общего стремления к партнёрству. Индия — самый крупный покупатель российской военной техники и энергетических ресурсов. Россия же является крупным покупателем медикаментов и сельхозпродуктов.

В 2023 г. товарооборот между Россией и Индией возрос в 1,8 раза. Поэтому Россия стала четвертой страной среди крупнейших торговых партнёров Индии.

Значительную часть российского экспорта в Индию составляют минеральные ресурсы и продукция химической промышленности, в частности, необработанные алмазы, золото, алюминий и титан, применяемый в авиастроительной отрасли [12].

Динамика взаимной торговли в 2020–2024 гг., отраженная на рис. 3, демонстрирует устойчивое положительное сальдо для России: объемы российского экспорта в Индию на протяжении всего периода значительно превосходят объемы импорта.

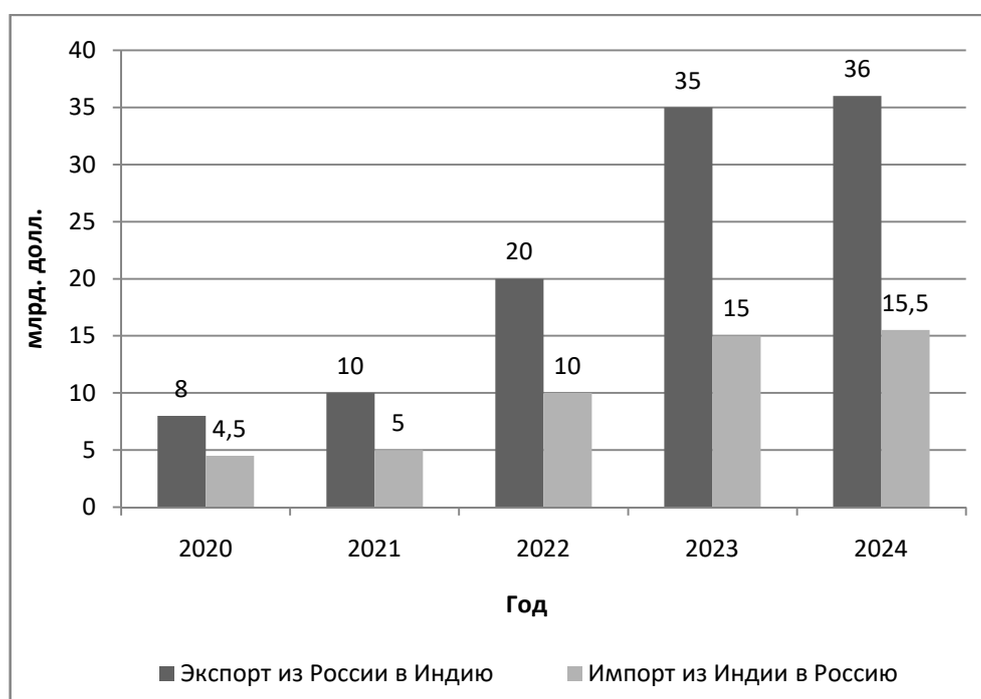


Рис. 3. Динамика товарооборота Индии и России по годам

В 2023 г. двусторонняя торговля между Россией и Индией достигла исторического максимума в 50 млрд долларов, показав рост на 25% в годовом исчислении. Структура товарооборота сложилась с профицитом в пользу России: экспорт составил 35 млрд долларов, импорт — 15 млрд долларов [4].

В 2024 г. позитивная динамика сохранилась: общий объем торговли увеличился до 51,5 млрд долларов. При этом российский экспорт достиг 36 млрд долларов, а импорт индийских товаров — 15,5 млрд долларов. Рост обусловлен расширением поставок энергетических ресурсов, минерального сырья и продукции химической промышленности, а также стабильными объемами импорта из Индии. Представим эти данные на рис. 4 и 5.



Рис. 4. Товарная структура экспорта из России в Индию



Рис. 5. Товарная структура импорта из Индии в Россию

Инвестиционное сотрудничество между Россией и Индией продолжает укрепляться. Одним из крупнейших проектов является строительство заводов по производству военной техники на территории Индии в рамках программы «Make in India».

Совместные инвестиции также направлены на развитие энергетических объектов и инфраструктуры. Например, Роснефть и индийские нефтяные корпорации ведут совместные разработки на шельфе, а также модернизацию нефтеперерабатывающих заводов. В таблице 3 представлены основные проекты между Россией и Индией.

Таблица 3

Ключевые совместные проекты России и Индии

Проект	Сфера	Инвестиции (млрд долл)
Завод по производству военной техники	Оборона	5
Строительство нефтеперерабатывающего завода	Энергетика	3
Цифровизация госуслуг в Индии	Высокие технологии	1
Совместное производство фармпрепаратов	Фармацевтика	0,5

Таким образом, торгово-экономическое сотрудничество между Россией и Индией охватывает широкий спектр направлений.

Торгово-экономические отношения между Россией и Бразилией характеризуются тем, что Бразилия является ведущим торговым партнёром России в Латинской Америке, занимая 26-е место среди торговых партнёров России с долей 0,9% в общем товарообороте.

Импорт из Бразилии представлен главным образом продовольствием и сельскохозяйственной продукцией. На долю продовольственных товаров и сельскохозяй сырья в импорте из Бразилии в 2024 г. пришлось около 70 % [8].

Основу российского экспорта в Бразилию по-прежнему составляет химическая продукция (около 70%), а также минеральные продукты, металлы, техника и продовольствие. В импорте преобладают продовольствие (72,6 %), техника (13,9 %), химия (7 %) и металлы (4,3 %).

Динамика экспорта и импорта между Россией и Бразилией за период с 2020 по 2024 г. отражена на рис. 6.



Рис. 6. Динамика экспорта и импорта Бразилии и России по годам

Как видно из рис. 6, основной драйвер роста товарооборота — существенное увеличение российского экспорта, в то время как динамика импорта имеет иную траекторию.

Торгово-экономическое сотрудничество между Россией и ЮАР динамично развивается в таких сферах, как торговля, промышленность и энергетика.

Данные в таблице 4 иллюстрируют положительную динамику взаимной торговли: после роста с \$0,98 млрд в 2020 г. до \$1,14 млрд в 2021 г. товарооборот стабилизировался, достигнув \$1,3 млрд в 2022 г. и \$1,2 млрд в 2023 г. При этом на протяжении всего периода импорт из ЮАР стабильно превышал российский экспорт.

В 2024 г. двусторонний товарооборот между Россией и ЮАР продолжил расти и составил 1,35 млрд долл. При этом экспорт из России увеличился до 411 млн долл., а импорт из ЮАР — до 937 млн долл.

Таблица 4

Товарооборот между Россией и ЮАР

Год	Товарооборот (млрд долл)	Экспорт России (млн долл)	Импорт из ЮАР (млн долл)
2020	0,98	288	693
2021	1,14	342	796
2022	1,3	369	931
2023	1,2	388	812
2024	1,35	411	937

Представим эти данные графически на рис. 7.

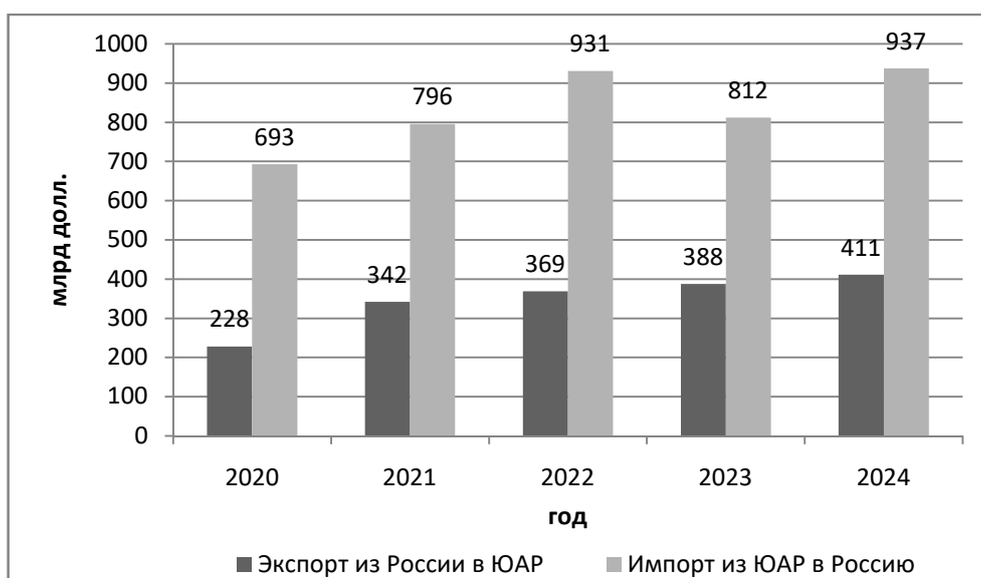


Рис. 7. Динамика экспорта и импорта ЮАР и России по годам

Основу российского экспорта в ЮАР составляют химическая продукция, минеральные продукты (включая нефть и нефтепродукты), древесина и целлюлозно-бумажные изделия. ЮАР поставляет в Россию продовольственные товары, сельскохозяйственное сырьё (фрукты, вино), а также металлы, машины и оборудование.

В горнодобывающей промышленности и металлургии Россия и ЮАР развивают совместные проекты по добыче полезных ископаемых, обмену технологиями и инвестициям [1].

Таким образом, связи России с партнерами по БРИКС, включая Китай, Индию, Бразилию и ЮАР, продолжают активно развиваться, демонстрируя положительную динамику товарооборота и реализацию значимых совместных проектов в различных отраслях. Укрепление сотрудничества в сферах энергетики, промышленности, сельского хозяйства и высоких технологий позволяет России и странам БРИКС формировать устойчивую экономическую платформу для дальнейшего взаимодействия на международной арене.

Литература

1. Блашкина Д. А. Цифровое неравенство и технологический разрыв на примере стран Россия, Китай, Индия и Бразилия // *Экономическое развитие России*. 2025. Т. 32, № 1. С. 4–13. Текст: непосредственный.
2. Исаченко Т. М. Страны БРИКС во внешнеэкономической стратегии России: поиск альтернатив // *Международная жизнь*. 2011. № 11. С. 77–88. Текст: непосредственный.
3. Ластовская М. Р. Внутренний энергорынок России и ее позиции на внешних рынках: новые возможности, новые модели // *Проблемы экономики и управления нефтегазовым комплексом*. 2025. № 2(242). С. 53–64. Текст: непосредственный.
4. Малышев М. К. Сравнительный анализ финансово-распределительной политики крупнейших корпораций цветной металлургии на пространстве БРИКС // *Международная экономика*. 2025. Т. 22, № 1. С. 50–66. Текст: непосредственный.
5. Медведев И. В. Специфика цифровизации интеграции во взаимодействии России со странами ЕАЭС — ШОС — БРИКС // *Мир перемен*. 2025. № 1. С. 115–132. Текст: непосредственный.
6. Мешечкина Р. П., Устинова Е. М., Наумов А. А. Статистическая оценка внешней торговли России и перспективы ее развития на основе сотрудничества со странами БРИКС // *Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права*. 2025. № 1(110). С. 31–41. Текст: непосредственный.
7. Никитин А. И. Глобальная держава будущего: обновление стратегических ориентиров Индии // *Полис. Политические исследования*. 2025. № 1. С. 118–133. Текст: непосредственный.
8. Прикладова А. А. Влияние стран БРИКС на экономическую безопасность России // *Национальная безопасность / Nota Bene*. 2018. № 3(56). С. 47–57. Текст: непосредственный.
9. Реутов В. Е., Реутов Е. В. Проблемы и возможности взаимоотношений России в рамках БРИКС // *Научная дискуссия: вопросы экономики и управления*. 2016. № 4–2(48). С. 76–80. Текст: непосредственный.
10. Тищенко Ю. С. Экологическая повестка стран БРИКС: оценка преимуществ для развития экономики России // *Зеленый коридор. Наука и образование в таможенном деле*. 2024. № 3(29). С. 7–16. Текст: непосредственный.

11. Философова Т. Г., Сырцов Д. Н. Международное сотрудничество и привлечение финансового капитала для устойчивого развития стран БРИКС // Банковские услуги. 2025. № 1. С. 33–39. Текст: непосредственный.

12. Хаомин В., Цзяси Л. Значение и влияние России в странах БРИКС // Государственное управление и развитие России: вызовы и перспективы: сборник статей VIII Всероссийской научно-практической конференции (Пенза, 9–10 декабря 2024 г.). Пенза: Изд-во Пензенского гос. аграрн. ун-та, 2024. С. 357–361. Текст: непосредственный.

Статья поступила в редакцию 03.09.2025; одобрена после рецензирования 31.10.2025; принята к публикации 31.10.2025.

Analysis of Trade and Economic Relations within BRICS

Ilya A. Aksyonov

Cand. Sci. (Econ.), A/Prof.,

Aleksandr and Nikolay Stoletovs Vladimir State University

87 Gorky St., Vladimir 600000, Russia

il_aks@mail.ru

Abstract. The article provides a comprehensive analysis of the current state and development prospects of trade and economic relations between the Russian Federation and its BRICS partner countries — Brazil, India, China, and South Africa. The study focuses on a detailed examination of bilateral cooperation with each country. Based on statistical data for 2023–2024, we have analyzed the dynamics and volume of mutual trade turnover and its commodity structure. In particular, it is highlighted the key role of energy supplies (oil, gas, and coal) in Russian exports to China and India, while imports from these countries primarily consist of machinery, equipment, and high-tech products. We have considered significant joint projects in strategic sectors such as energy (field development, oil refinery construction), transport infrastructure, defense industry, and high technology.

Cooperation within BRICS demonstrates stable positive dynamics, overcoming market fluctuations. Despite differences in the scale and structure of interactions with each individual country, overall, this partnership forms a reliable and multifaceted economic platform. It promotes the strengthening of economic sovereignty, technological exchange, and the creation of new value chains, which are important factors in the sustainable development of all BRICS members on the international stage.

Keywords: BRICS, economy, trade relations, investment, technology, international treaties.

For citation

Aksyonov I. A. Analysis of Trade and Economic Relations within BRICS. *Bulletin of Buryat State University. Economy and Management.* 2025; 4: 3–12 (In Russ.).

The article was submitted 03.09.2025; approved after reviewing 31.10.2025; accepted for publication 31.10.2025.