

УДК 339.9

**ИНВЕСТИЦИОННОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО РОССИИ И КИТАЯ: ОТ
СЫРЬЕВЫХ ПРОЕКТОВ К ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫМ АЛЬЯНСАМ****Ван Сюэцяо,**

Аспирант

Институт экономики и управления

Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена

Санкт-Петербург, Россия

852731052@qq.com

Аннотация

В данной статье рассматриваются вопросы, связанные с формированием и развитием инвестиционного сотрудничества России и Китая. Рассмотрены основные проблемы, связанные с развитием инвестиционного сотрудничества между двумя великими державами. Изучен крупный сырьевой проект «Сила Сибири 2». Автором статьи подчеркивается важность формирования высокотехнологичных альянсов для развития двух стран. Изучен инвестиционный потенциал импортозамещения в экономике Российской Федерации. Разработаны перспективные направления деятельности для развития инвестиционного сотрудничества между Россией и Китаем.

Ключевые слова: инвестиционное сотрудничество, Россия, Китай, сырьевые проекты, высокотехнологичные альянсы, сотрудничество, международный обмен.

**INVESTMENT COOPERATION BETWEEN RUSSIA AND CHINA: FROM
COMMODITY PROJECTS TO HIGH-TECH ALLIANCES****Wang Xueqiao,**

Postgraduate Student

Institute of Economics and Management

Herzen State Pedagogical University of Russia

St. Petersburg, Russia

852731052@qq.com

ABSTRACT

This article discusses issues related to the formation and development of investment cooperation between Russia and China. It examines the main challenges associated with the development of investment cooperation between these two great powers. The article also explores the major raw materials project known as Power of Siberia 2. The author of the article emphasizes the importance of forming high-tech alliances for the development of the two countries. The

investment potential of import substitution in the Russian Federation's economy has been studied. Promising areas of activity have been developed for the development of investment cooperation between Russia and China.

Keywords: investment cooperation, Russia, China, raw materials projects, high-tech alliances, cooperation, and international exchange.

Введение.

В последнее время Россия и Китай стали близкими партнерами в различных областях и сферах деятельности. Это связано с обострением геополитической ситуации в мире и стремлением стран защитить свои границы, а также потребностью в развитии и экономическом росте, международном обмене знаниями, опытом и навыками работы. Не исключением стало развитие инвестиционного сотрудничества между Россией и Китаем, которое берет свое начало от разработки сырьевых проектов до высокотехнологичных альянсов. Это позволяет в свою очередь открывать новые возможности для поддержания стабильных внешнеэкономических связей между двумя великими державами, определять дальнейшие перспективы развития и сотрудничества на международном рынке. Следовательно, изучение вопросов развития инвестиционного сотрудничества между Россией и Китаем определяет актуальность темы исследования, ее теоретическую и практическую значимость.

Вопросы инвестиционного сотрудничества России и Китая поднимались в трудах различных ученых, среди которых можно отметить труды Азиева Р. Х., Гордиенко Д. В., Денисенко В. А., Костин К. Б. и других ученых. Считаем необходимым продолжить данное исследование и более подробно изучить отдельные вопросы темы.

Проблема исследования заключается в том, что в настоящее время существуют различные подходы и модели построения инвестиционного сотрудничества двух стран, а также возникают разногласия по поводу инструментов осуществления международного взаимодействия. Кроме того, к числу других основных проблем можно также отнести: нехватку сырьевых ресурсов, неравномерность их распределения, несовершенство законодательной базы и многие другие.

Научная новизна исследования заключается в разработке перспективных направлений деятельности для развития инвестиционного сотрудничества между Россией и Китаем.

Основная часть.

На протяжении продолжительного периода времени Российская Федерация и Китай ведут плодотворное сотрудничество в таких отраслях, как энергетика, лесопромышленность, машиностроение и инфраструктура. Это сотрудничество проявлялось в значительных инвестиционных проектах, в которых активно участвовал китайский капитал на территории России [4, с.335].

В настоящее время Россия и Китай активно участвуют в реализации совместных проектов. Так, общее количество таких проектов составляет 86 единиц на сумму 18 трлн руб. Проекты различаются по своей направленности и целям реализации. Определенный интерес для экономики двух стран представляют сырьевые проекты, которые открывают новые перспективные возможности для развития и экономического роста.

Следует отметить, что самым крупным сырьевым проектом является проект под названием «Сила Сибири -2». Основная цель данного проекта заключается в том, чтобы связать крупные газовые месторождения Ямала и Западной Сибири с КНР через

монгольскую территорию. Данный сырьевой проект имеет важное стратегическое значение для экономик двух стран, поскольку он позволяет не только решить потребности общества, но и обеспечить конкурентоспособность и экономический рост на мировом рынке за счет увеличения показателей экспорта газа. Для России важность реализации данного проекта заключается в том, что она станет ведущим поставщиком газа для Китая. Кроме того, проект сможет обеспечить России получение наибольшей прибыли за счет расширения объема его поставок. Ожидаемый общий объем инвестиций со стороны российской стороны должен составить порядка 13,6 млрд долл. Основная выгода реализации проекта «Сила Сибири - 2» для Китая заключается в увеличении объемов поставок газа по трубопроводам, возможность сокращения финансовых расходов и рисков, обеспечение экономической безопасности на международном рынке.

Важную роль в развитии экономики двух стран играет создание альянсов, которые позволяют достичь совместных целей и задач в среднесрочной и долгосрочной перспективе. Российско-китайский альянс оказывает значительное воздействие на развитие топливно-энергетического комплекса России, поскольку растущий спрос со стороны Китая на энергоносители лежит в основе роста добычи и производства энергоресурсов.

Россия и Китай осуществляют сотрудничество не только в области разработки проектов сырьевой направленности, но и в области технологий и технологического развития. Целью развития технологического партнерства между Россией и Китаем заключается в объединении совместных усилий для новых разработок, технологий с целью удовлетворения запросов потребностей рынка и государства, а также противостояние странам Запада и санкционному давлению. Важно отметить, что обе великие державы имеют мощный производственный потенциал и инвестиционные возможности для открытого и масштабного производства, проведения научных исследований, международного обмена знаниями, опытом и навыками работы.

Самым перспективным высокотехнологичным альянсом России и Китая за последнее время стал проект в сфере сотрудничества промышленности и образования. В рамках данного альянса предполагается проведение научно-исследовательских работ на базе использования передовых технологий искусственного интеллекта с целью их последующего внедрения в современное производство. В данный альянс вошла Пекинская образовательно-технологическая компания «ГАН», которая имеет многолетний накопленный опыт в области науки и производства, а также российское агентство стратегических инициатив (АСИ), которая также имеет множество научных разработок, опыт в принятии производственных решений на базе использования цифровых технологий и инструментов. Предполагается, что полученные разработки и результаты совместного высокотехнологического производства будут использованы в продолжении развитии инициативы «Один пояс, один путь».

Другими направлениями сотрудничества могут выступать модернизация изношенного оборудования, в том числе в электросетевом комплексе, и инвестирование в строительство новых генерирующих мощностей [3, с.139].

На Рис.1 представлен инвестиционный потенциал импортозамещения в экономике Российской Федерации в 14-й пятилетке (2021-2025 гг.) и в перспективе до 2030 года.

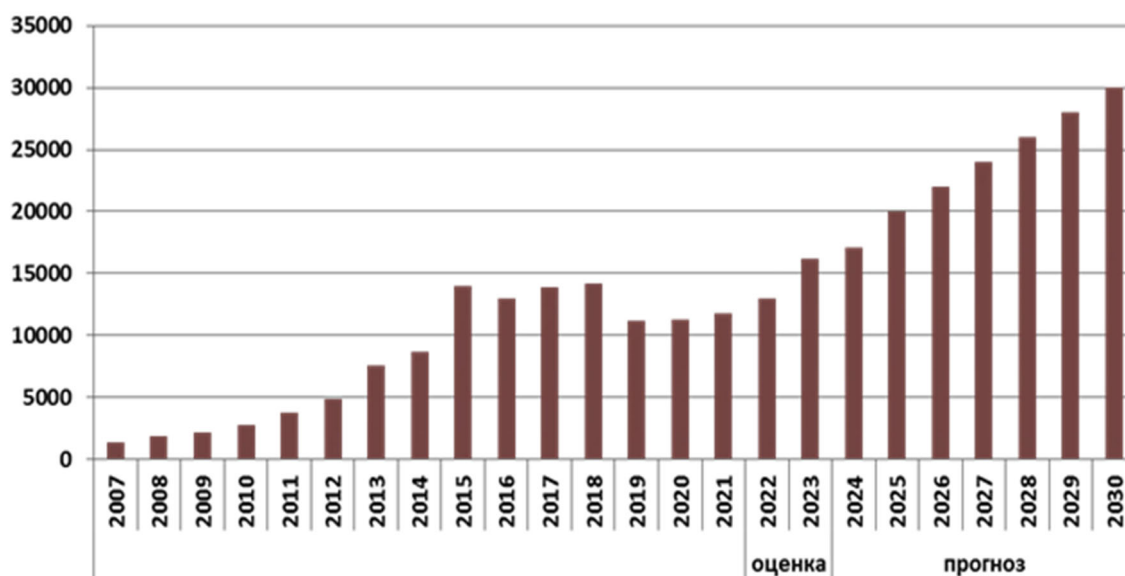


Рис.1. Инвестиционный потенциал импортозамещения в экономике Российской Федерации [2, с.1501]

Таким образом, ожидается рост инвестиционного потенциала в экономике РФ, что открывает большие возможности для осуществления инвестиционного сотрудничества, экономического роста, дальнейшего развития, повышения уровня конкурентоспособности на мировом рынке и т.д.

В данной статье разработаны перспективные направления деятельности для развития инвестиционного сотрудничества между Россией и Китаем, которые представлены на Рис.2.

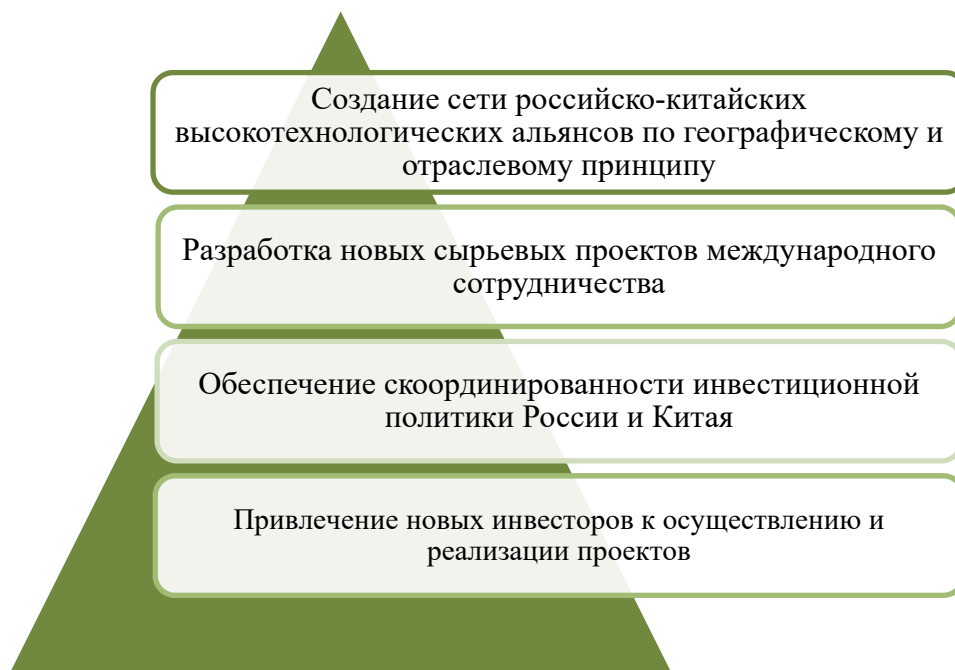


Рис.2. Перспективные направления деятельности для развития инвестиционного сотрудничества между Россией и Китаем

[Разработано автором]

Считаем, что разработанные перспективные направления деятельности для развития инвестиционного сотрудничества между Россией и Китаем могут быть использованы при разработке государственной программы развития двух стран, а также региональными

органами власти при осуществлении процедуры планирования и прогнозирования развития отдельных регионов.

Заключение. Можно сделать вывод о том, что развитие инвестиционного сотрудничества России и Китая играет очень важную роль в поддержании стабильности и надежности внешнеэкономических связей на международном рынке. Разработка новых сырьевых проектов, формирование высокотехнологичных альянсов способствует устойчивому развитию экономики, появлению инноваций и их внедрению в различные отрасли народного хозяйства, созданию новой инфраструктуры производства и т.д. Считаем, что данные возможности способствуют активному привлечению инвесторов, вложению капитала в эффективные направления деятельности, созданию благоприятных возможностей для осуществления работы и получения максимальной отдачи в виде прибыли.

Список литературы:

1. Азиева Р. Х. Перспективы сотрудничества России и Китая в контексте развития топливно-энергетического комплекса // Прогрессивная экономика. 2023. № 9. С. 49-67.
2. Гордиенко Д. В. Инвестиционный потенциал Китая по импортозамещению продукции в экономике Российской Федерации // Экономическая безопасность. 2024. № 6. С. 1501-1532.
3. Денисенко В. А. Россия и Китай: взаимодействие в сфере электроэнергетики // Известия Восточного института. 2022. № 1. С.132-143.
4. Костин К. Б. Развитие международного технологического обмена между Российской Федерацией и Китайской Народной Республикой // Экономические отношения. 2023. № 2. С. 333-354.

References:

1. Azieva R. Kh. Prospects for cooperation between Russia and China in the context of the development of the fuel and energy complex. Progressive Economy. 2023;(9):49-67. (In Russ.)
2. Gordienko D. V. Investment potential of China for import substitution of products in the economy of the Russian Federation. Economic Security. 2024;(6):1501-1532. (In Russ.)
3. Denisenko V. A. Russia and China: cooperation in the electric power industry. Izvestiya of the Oriental Institute. 2022;(1):132-143. (In Russ.)
4. Kostin K. B. Development of international technology exchange between the Russian Federation and the People's Republic of China. Economic Relations. 2023;(2):333-354. (In Russ.).