

Секция «Политические и социально-экономические процессы на евразийском пространстве»

Промышленное сотрудничество России и стран СНГ: тенденции и вызовы

Научный руководитель – Кузнецов Денис Андреевич

Оглоблин Виктор Валерьевич

Студент (бакалавр)

Московский государственный институт международных отношений, Факультет
управления и политики, Москва, Россия

E-mail: victorogoblin567@gmail.com

Расширение сотрудничества со странами СНГ являются ключевым приоритетом внешней политики и экономики страны. В последние годы растет экономическая взаимозависимость среди стран постсоветского пространства, и вопрос промышленного сотрудничества России и СНГ часто исследуется российскими экономистами и международниками. Цель данного исследования определить текущее состояние этих отношений в промышленной сфере и проанализировать их через SWOT-анализ.

Промышленное сотрудничество между Россией и СНГ развивается в рамках ЕАЭС и двусторонних соглашений, что поддерживается историческими экономическими связями. На 2024 год наибольшие промышленные связи проявляются среди членов ЕАЭС, где функционирует Евразийская экономическая комиссия, и действуют условия для свободного перемещения товаров, услуг и рабочей силы. Стратегия экономического развития СНГ до 2030 года подчеркивает важность углубления экономических связей.

Сильными сторонами (strengths) отношений являются высокий уровень кооперации, наследие советской экономики и успешные проекты, например узбекско-российский химико-индустриальный парк "Джизак". Структурная взаимодополняемость экономик создает условия для дальнейшего сотрудничества. Россия, обладая самым большим количеством природных ресурсов, далее диверсифицирует свои поставки в СНГ, особенно после 2022 г. В 2020-е годы кооперация развивается и на межрегиональном уровне, активно развивается сотрудничество Татарстана и Ташкентской области в сфере производства медицинского оборудования.

Возможности (opportunities) наращивания промышленного рынка за счет высококвалифицированных кадров и природных ресурсов становятся очевидными. Географическая близость стран является дополнительным преимуществом для сотрудничества, что снижает логистические затраты для предприятий. Российские предприятия размещают свою продукцию в СНГ из-за географической близости и дешевой рабочей силы. Например, компании Gloria Jeans, Melon Fashion Group принесли производство одежды из ЮВА на территорию Узбекистана.

Слабые стороны (weaknesses) включают низкий уровень сотрудничества в высокотехнологичной промышленности и преобладание инвестиций в топливно-энергетический сектор: инвестиции в проект центральноазиатского газового хаба, КазРосГаз и другие. Тем не менее, страны нацелены на увеличение доли высоких технологий в экономике и сотрудничество в данной сфере. Также отметим, что интеграция на постсоветском пространстве находится в стагнации в последние годы после создания ЕАЭС в 2014-2015 гг.

Среди угроз (threats) можно выделить масштабные санкции против России от недружественных государств, регулярно вводимые с 2022 г. которые затрудняют сотрудничество в высокотехнологичных отраслях, где есть риск применения вторичных санкций со стороны США и ЕС, и расчеты по традиционным банковским каналам. Усиление влияния внешних акторов, таких как Китай, также представляет собой вызов для взаимодействия

России со странами постсоветского пространства в области промышленности. Китай стал главным торговым и промышленным партнером для стран СНГ в 2010-е.

Отношения России с СНГ в промышленности углубляются, так как они основаны на взаимозависимости и географической близости. Формат ЕАЭС, в котором участвуют Россия и остальные 4 страны СНГ, нацелен на укрепление промышленных связей, однако возникают новые вызовы. Перспективы развития отношений все же остаются положительными благодаря направлению на развитие ряда сфер, особенно в энергетике, легкой промышленности и медицине, хотя потенциал сотрудничества в области высоких технологий еще не полностью реализован.

Источники и литература

- 1) Анищенко И.И. Российская Федерация в Евразийском экономическом союзе: опыт и перспективы развития // Вестник Евразийской науки, 2020 <https://esj.today/PDF/79ECVN220.pdf> (дата обращения: 01.03.2025).
- 2) Перспективы развития проекта ЕАЭС к 2025 году / [канд. полит. наук Е. С. Алексеевкова, канд. экон. наук И. С. Глотова, канд. ист. наук А. В. Девятков и др.; главный редактор: докт. ист. наук, член-корр. РАН И. С. Иванов]. — Москва : НП РСМД, 2017. — с.6-37. — (Рабочая тетрадь); ISBN 978-5-9500378-0-
- 3) Овечкина О.М. Цифровые технологии как механизм развития логистического пространства ЕАЭС / Евразийские цифровые платформы в условиях регионального XI Евразийского научного форума: сборник / Общ научн. Ред. М.Ю. Спириной- СПб.: Университет при МПА ЕврАзЭС, 2020 - с.123 -131.
- 4) Чистякова Е.А., Соколова О.Ю., Захарова С.В., Скворцова В.А., Скворцов А.О. Отдельные аспекты реализации концепции интеграции на евразийском пространстве // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Общественные науки. 2019. – № 1(49). – С. 160–167
- 5) Зиядуллаев Н.С. Экономика стран Содружества: ретроспектива, стратегии и императивы / Под ред. чл.-корр. РАН В.А. Цветкова. - М.: ИПР РАН, 2022 - с. 26-45
- 6) Аналитический доклад “О макроэкономической ситуации в государствах-членах Евразийского экономического союза и предложениях по обеспечению устойчивого экономического развития” - Москва: ЕЭК, 2024.

Иллюстрации

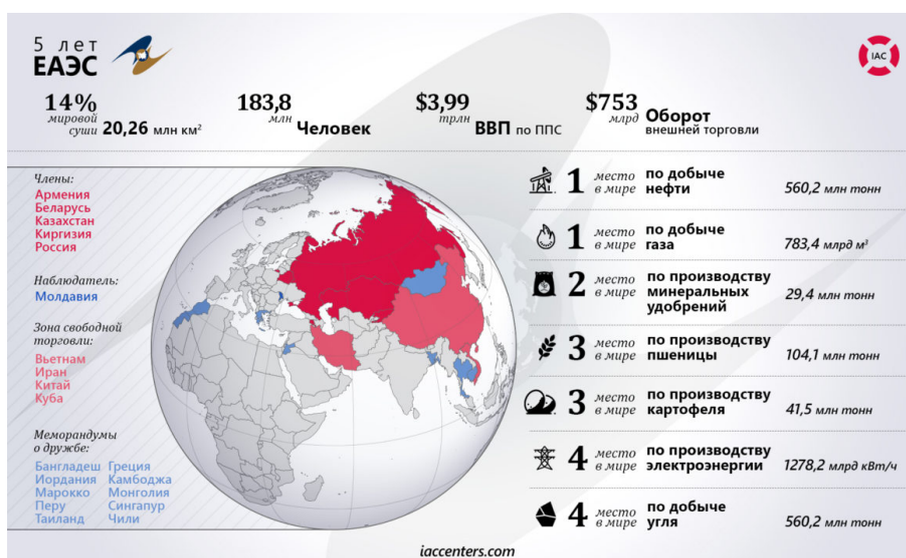


Рис. : реализация потенциала сотрудничества