

Энергетическое сотрудничество России со странами Персидского залива

Научный руководитель – **Бекулова Карина Тимуровна**

Бекулова Карина Тимуровна

Студент (магистр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет мировой политики, Кафедра международной безопасности, Москва, Россия

E-mail: bekulovakarina2000@icloud.com

Сотрудничество России и стран Персидского залива в области энергетики имеет, как приоритетное направление, так и стратегическое значение. Обе стороны занимают ведущую роль на международном энергетическом рынке. В данной научной работе рассматривается анализ энерго диалога между Россией и ОАЭ, Саудовской Аравией и в рамках формата ОПЕК, а также результаты и перспективы энергетического сотрудничества. Сотрудничество нефтедобывающих стран рассматривается как один из ключевых механизмов в ценообразовании на энергоресурсы.

Россия, ОАЭ и Саудовская Аравия дополняют друг друга в экономической и энергетической сфере. Экономическое состояние данных стран оказывает существенное влияние на составление мировых цен на энергоносители. Схожесть энергетической политики России и стран Персидского залива проявляется в ориентации на экспорт нефти и газа, а также в зависимости экономики страны от природных ресурсов.

Энергетическое сотрудничество России с арабскими странами включает в себя строительство топливно-энергетических объектов, разработка новых и экологичных технологий в области энергетики. Отношения России и Саудовской Аравии на определенных этапах претерпевала напряжение из-за политических разногласий, например ситуации в Сирии и Иране. Но на сегодняшний день сотрудничество России и Саудовской Аравии в области энергетической сфере интенсивно развивается. Россия заинтересована в активном сотрудничестве с ОАЭ, что подтверждается многомиллионными контрактами и соглашениями. Один из первых широкомасштабных российских нефтегазовых проектов на территории ОАЭ является газопровод «Тавила-Фуджейра». На данный момент в ОАЭ действует более 40 российских компаний, которые занимаются нефтедобычей и газодобычей, «Росатом», «Газпром нефть», «Лукойл» и т.д.

ОАЭ и КСА представляют для России большую привлекательность из-за больших инвестиционных ресурсов. Будущее энергетическое сотрудничество РФ со странами Персидского залива поспособствует укреплению внешнеполитических и внешнеэкономических связей. Сотрудничество РФ в арабском регионе также включает в себя соглашения с межправительственными организациями такими как ОПЕК, ЛАГ, ССАГПЗ.

Энерго-сотрудничество России с арабскими странами обусловлено взаимными интересами. Например, Россия заинтересована в новых рынках для своего СПГ (сжиженный природный газ), а страны Персидского залива хотят снизить зависимость от сырой нефти и развивать энерго-сектор и укрепить свои позиции на мировом энергорынке в условиях растущей конкуренции.

Важно отметить политическую составляющую в вопросе энерго-сотрудничества между Россией и ОАЭ и КСА. Международная ситуация и обстановка оказывают сильное влияние на развитие энергетического диалога между странами, а также на ценообразование и энергетическую безопасность. Энергоресурсы являются фактором, который влияет на экономическую и политическую ситуация в энергозависимом государстве.

Сотрудничество между Россией и Персидскими монархиями носят прагматичный характер. Россия в условиях санкций нуждается в новых рынках для сбыта энергоносителей. В то время как арабские страны зарабатывают на перепродаже российских энергоресурсов, которые закупают со скидкой. Только за 2023 год КСА закупила у России энергоресурсы на \$250 млн. Процесс сближения между Россией с ОАЭ и Саудовской Аравией идет давно, в рамках ОПЕК по стабилизации цен на нефть. Страны ОПЕК+ поддерживают цены за счет сокращения объемов добычи нефти в условиях санкционного давления, энерго-кризисов. Энерго-сотрудничество России, Эмиратов и Саудовской Аравии отвечает национальным интересам на сегодняшнем этапе.

В перспективе сотрудничество России с Персидскими монархиями будет осуществляться в следующих направлениях: формат ОПЕК, ОПЕК+, нефтегазовая промышленность, диверсификация национальных экономик, экономическая и энергетическая безопасность в арабском регионе.

Источники и литература

- 1) Аникеев, В. В. Строительство АЭС в странах Ближнего Востока при участии российских компаний в контексте повышения энергобезопасности региона / В. В. Аникеев, С. В. Базавлук // Вестник РУДН. Серия: Международные отношения. 2019. Т. 19, № 3. С. 368—376. <https://journals.rudn.ru/international-relations/article/viewFile/22587/17653>
- 2) Ахмед Мохамед Абду Хасан. Энергетический диалог Российской Федерации и Королевства Саудовская Аравия / Ахмед Мохамед Абду Хасан // Вестник РУДН. Серия: Международные отношения. 2018. Т. 18, № 2. С. 342—355. <https://cyberleninka.ru/article/n/energeticheskii-dialog-rossiyskoy-federatsii-i-korolevstva-saudovskaya-araviya>
- 3) Косач, Г. Роль России на Ближнем Востоке и интенсификация ее отношений с арабскими монархиями Залива / Г. Косач, Е. Мелкумян // Вестник РГГУ. Серия «Политология. История. Международные отношения». URL: <https://politicalscience.rsuh.ru/jour/article/view/243/239>
- 4) Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Королевства Саудовская Аравия о сотрудничестве в области использования атомной энергии в мирных целях // МИД РФ URL: https://www.mid.ru/ru/foreign_policy/international_contracts/international_contracts/2_contract/43869/
- 5) Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Объединенных Арабских эмиратов о сотрудничестве в области использования атомной энергии в мирных целях // МИД России
- 6) Топорков, А. Saudi Aramco может войти в «Арктик СПГ-2» / А. Топорков, А. Терентьева // Ведомости. URL: <https://www.vedomosti.ru/business/articles/2018/02/15/751017-saudi-aramco>
- 7) Энергетическая стратегия России на период до 2035 года : утв. распоряжением Правительства РФ // Сайт Министерства энергетики Российской Федерации. URL: https://minenergo.gov.ru/upload/iblock/75c/uwl0o12ve2rp8gyo3lndsy7jdr8e6q25/document_119047.pdf