

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ АРАБСКИХ СТРАН
ПЕРСИДСКОГО ЗАЛИВА

Акбарова Мохинур Фарход кизи-

Студентка 3-курса ТГЭУ Направления: «Мировая экономика и
международные экономические отношения»

Аннотация. В регионе арабских государств Персидского залива наблюдается уникальная социально-экономическая модель, которая отличается от моделей других стран. Ключевая особенность этой модели заключается в том, что экономика региона основана преимущественно на добыче и экспорте нефти и газа. Это обеспечивает стабильность и процветание этих стран, но в то же время делает их зависимыми от цен на энергоносители. Социальная сторона этой модели также имеет свои особенности. В этих странах существует высокий уровень социальной защиты и благосостояния благодаря доходам от продажи энергоносителей. Однако это также создает проблемы, связанные с низким разнообразием экономики и высокой зависимостью от нефтяного рынка.

Ключевые слова: Персидский залив, интегрированная модель, нефть, диверсификация, мировая конъюнктура, инновационное развитие.

Abstract. The region of the Arab States of the Persian Gulf has a unique socio-economic model that differs from the models of other countries. The key feature of this model is that the region's economy is based primarily on the production and export of oil and gas. This ensures the stability and prosperity of these countries, but at the same time makes them dependent on energy prices. The social side of this model also has its own characteristics. In these countries, there is a high level of social protection and well-being due to income from the sale of energy resources. However, this also creates problems related to the low diversity of the economy and high dependence on the oil market.

Keywords: Persian Gulf, integrated model, oil, diversification, global conjuncture, innovative development.

На фоне уникального географического расположения и ресурсного богатства Аравийский полуостров стал домом для стран Залива, включающих Бахрейн, Кувейт, Оман, Катар, Саудовскую Аравию и Объединенные Арабские Эмираты. Эти страны неразрывно связаны с историей торговли,

исламской культурой и арабским наследием. Основным источником доходов для большинства из них является нефть и газ, что способствовало быстрому экономическому развитию и высокому уровню жизни. Однако, несмотря на свою общую схожесть, каждая из этих стран имеет свои уникальные особенности, связанные с политической системой, социо-культурными традициями и экономической стратегией. В свете недавних вызовов мировой экономики и изменений в регионе, арабские государства Залива вынуждены рассматривать новые пути модернизации и диверсификации своих экономик, чтобы обеспечить устойчивое развитие и процветание .

Арабские государства Персидского залива демонстрируют впечатляющий экономический рост и развитие, основанные на экспорте нефти и газа. Эти страны активно инвестируют в различные отрасли, стремясь диверсифицировать свою экономику и уменьшить зависимость от энергетического сектора. Тем не менее, вопросы социального развития и справедливости все еще вызывают определенные затруднения. Неравенство доходов, высокий уровень безработицы среди молодежи и недостаток рабочей силы из трудовых мигрантов - все это вызывает волнение в обществе. Необходимо продолжать работу по созданию устойчивой модели экономического и социального развития, которая учитывает потребности всех слоев населения . Политические и экономические реформы должны быть направлены на укрепление социальной справедливости и создание благоприятных условий для всех граждан (Tim Niblock, 2015-05-15).

Система экономики в арабских государствах Персидского залива характеризуется значительной зависимостью от добычи нефти и природных ресурсов, что, в свою очередь, оказывает влияние на структуру и развитие их экономики. Существует ряд общих черт, объединяющих экономическую модель арабских государств: ориентация на экспорт энергоносителей, значительная доля иностранных инвестиций, низкий уровень налогообложения, а также жесткая зависимость от изменчивости мировых цен на нефть. В последние годы страны Персидского залива активно стремятся к диверсификации своей экономики, развивая сектора туризма, финансов и образования, однако они до сих пор остаются преимущественно зависимыми от добычи и продажи углеводородов. Дальнейшее развитие экономической структуры этих стран будет неотъемлемо связано с поиском новых источников доходов и снижением зависимости от нефти и газа .

Социальные инициативы развития в регионе оказывают значительное влияние на общественно-экономическую модель арабских государств

Персидского залива. Микросети являются одним из ключевых инструментов продвижения энергоэффективности и устойчивого развития в области энергетики и экологии (Hussain Abdalla Sajwani et al., 2023). Обзор литературы показывает, что микросети ограничено используются в удаленных районах и учебных площадках, что подчеркивает их потенциальную роль в реализации стратегии ОАЭ об отказе от углеводородов к 2050 году. Помимо этого, исторический анализ утверждает, что модернизация и развитие Объединенных Арабских Эмиратов и Катара неизбежно привели к их укреплению как культурных, экономических и дипломатических центров на Ближнем Востоке и отражению их мягкого влияния на общемедийном уровне (Ahmed M. Abozaid, 2021). Взаимодействие социально-экономических инициатив с инновационными технологиями и общественной дипломатией становится ключевым фактором в формировании интегрированной модели развития арабского региона.

Важное влияние на социо-экономическую модель арабских государств Персидского залива оказывают доходы от нефти, которые обеспечивают значительные поступления в казну государства. Это позволяет проводить масштабные инвестиции в различные сектора экономики, создавать новые рабочие места и повышать уровень жизни населения. Однако, с ростом зависимости от доходов от нефти возникает угроза экономической нестабильности в случае снижения цен на нефть или изменения мировой конъюнктуры. Кроме того, концентрация богатства в руках правительства или элиты может усугублять социальные неравенства и приводить к коррупции. Для обеспечения устойчивого развития необходимо диверсифицировать экономику, инвестировать в образование и науку, а также совершенствовать систему управления и контроля доходов от нефти. Центральным элементом развития любой страны является образование. Доходы от нефти в арабских государствах Персидского залива позволяют значительно инвестировать в образование, что способствует повышению качества и доступности образовательных услуг для населения. Высокий уровень образования позволяет снизить зависимость от трудовых мигрантов и повысить конкурентоспособность экономики на мировой арене. Однако, необходимо учитывать, что образование должно быть направлено не только на получение теоретических знаний, но также на развитие практических навыков, способствующих инновационному развитию экономики (Ali Khalifa Al-Kuwari, 2019-03-13). В заключение, влияние доходов от нефти на социо-экономическую модель арабских государств Персидского залива имеет как

положительные, так и отрицательные аспекты. Важно разработать эффективную стратегию диверсификации экономики, чтобы уменьшить зависимость от доходов от нефти и обеспечить устойчивое развитие. Кроме того, необходимо продолжать инвестировать в образование и науку, чтобы подготовить квалифицированные кадры, способные эффективно работать в условиях быстро меняющегося мирового рынка (Ali Khalifa Al-Kuwari, 2019-03-13).

Несомненно, роль нефтяных богатств в формировании социально-экономической модели Арабских Персидских государств является ключевым аспектом для исследования. По оценке экспертов, влияние этого ресурса на развитие региона не может быть недооценено. Исследование показывает, что за последние несколько десятилетий доходы от нефти стали движущей силой захватывающего развития, приводящего к заметному изменению городов и пригородов, включая столицу Катара, Доху. Наблюдения в (F. A. A. Al-Buainain, 1999) подтверждают значительное влияние нефтяных доходов на общий рост города, особенно на развитие жилой и коммерческой застройки. Следовательно, здесь важно рассмотреть, как эти изменения влияют на социально-экономическую динамику и политические факторы в контексте изучаемого региона. В дополнение, упоминания в (S. Al-Shamali et al., 2012, p. 40-49) о том, как нефтяные богатства подталкивают финансовый сектор и региональную экономику, подчеркивают важность анализа влияния этих активов на формирование стратегий банковской деятельности в регионе. Таким образом, исследование этих аспектов позволит более глубоко понять, каким образом нефтяные доходы формируют социально-экономическую модель рассматриваемых государств.

Необходимо также обсудить вызовы и возможности, представленные нефтяным богатством в арабских государствах Персидского залива. С одной стороны, наличие обширных запасов нефти обеспечивает этим странам значительные доходы и экономическое процветание. Однако, у зависимости от экспорта нефти имеются определенные риски, такие как колебания цен на энергоносители и нестабильность мировых рынков. Кроме того, долгосрочное основывание экономики на доходах от нефти также может создать проблемы для диверсификации и инноваций. Возможности же заключаются в использовании нефтяных средств для развития других отраслей экономики, улучшения образования и инфраструктуры, содействия социальной стабильности и снижения зависимости от нефтяных доходов. Поэтому важно,

чтобы страны Персидского залива нашли баланс между использованием своего нефтяного богатства и устойчивым развитием в других направлениях .

В заключение, следует отметить, что социо-экономическая модель арабских государств Персидского залива остается сложной и уникальной в своем роде. Несмотря на значительные доходы от нефти и газа, эти страны сталкиваются с вызовами в области разнообразия экономики, роста рабочей силы и собственности на производство. Кроме того, несмотря на определенные успехи в области инфраструктуры и образования, социальные и политические аспекты системы все еще нуждаются в улучшениях. Достижения в экономике не всегда отражаются на уровне благосостояния для всех слоев общества, что может привести к социальным напряжениям и нестабильности в будущем. Для сбалансированного развития необходимо уделить внимание всем аспектам модели, включая диверсификацию экономики, улучшение образования и развитие социальных программ . Только тогда страны Персидского залива смогут обеспечить устойчивое и процветающее будущее для своих граждан (Tim Niblock, 2015-05-15).

Подводя итог вышесказанному, важно отметить, что модель социально-экономического развития арабских государств Персидского залива основывается на нескольких ключевых аспектах. Первым является значительная зависимость от добычи нефти и природных ресурсов, что обуславливает высокую зависимость экономики региона от мировых цен на энергоносители. Вторым важным фактором является значительное политическое влияние монархий, что отражает специфику государственного устройства региона. Наконец, третьим ключевым аспектом является стратегия диверсификации экономики, в рамках которой арабские государства стремятся развивать другие отрасли, помимо добычи нефти. Однако, несмотря на проводимые реформы, проблема долгосрочной устойчивости экономики остается актуальной в свете глобальных вызовов и изменений на мировой арене. Для подтверждения этих утверждений необходимо обратиться к работам и (Tim Niblock, 2015-05-15).

ИСПОЛЬЗОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА:

1. S. Al-Shamali, S. Nwankwo, A. Gbadamosi (2012), "CRM in the Banking Sector: Framework and Application", pp. 40-49
2. F. A. A. Al-Buainain (1999), "Urbanisation in Qatar: A study of the residential and commercial land development in Doha City, 1970-1997."

VOLUME-2, ISSUE-5

3. Hussain Abdalla Sajwani, B. Soudan, A. Olabi (2023), "Comprehensive Review of Socio-Economic Costs and Benefits, Policy Frameworks, Market Dynamics, and Environmental Implications of Microgrid Development in the UAE"
4. Ahmed M. Abozaid (2021), "The Rise of Small States in the Arabian Gulf: The Case of UAE and Qatar: A Historical Sociology Perspective"
5. Hussain Abdalla Sajwani, B. Soudan, A. Olabi (2023), "Comprehensive Review of Socio-Economic Costs and Benefits, Policy Frameworks, Market Dynamics, and Environmental Implications of Microgrid Development in the UAE"
6. S. Al-Shamali, S. Nwankwo, A. Gbadamosi (2012), "CRM in the Banking Sector: Framework and Application", pp. 40-49
7. Tim Niblock (2015-05-15), "Social and Economic Development in the Arab Gulf (RLE Economy of Middle East)", Routledge
8. Ali Khalifa Al-Kuwari (2019-03-13), "Oil Revenues In The Gulf/h", Routledge
9. Tim Niblock (2015-05-15), "Social and Economic Development in the Arab Gulf (RLE Economy of Middle East)", Routledge
10. Tim Niblock (2015-05-15), "Social and Economic Development in the Arab Gulf (RLE Economy of Middle East)", Routledge