

О Т З Ы В

официального оппонента, доктора экономических наук, профессора Халовой Гюльнар Османовны на диссертацию Аль-Саади Тахсин Абд-Алькарам Олейви на тему: «Государственное регулирование развития инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака», представленную на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности)

1. Актуальность темы диссертации

Нефтяная отрасль оказывает большое влияние на современное экономическое развитие посредством формирования доходной части государственных бюджетов, обеспечения сырьём многих отраслей, на качество жизни населения. В Ираке, являющемся одним из мировых лидеров по добыче нефти, нефтяная промышленность представляет собой основной источник формирования бюджета государства (около 90%); социально-экономическое развитие страны в значительной степени зависит от экспорта нефти.

Выявление возможностей совершенствования государственного регулирования развития инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака является актуальным направлением исследования. Это определяется значением нефтяной промышленности для экономики, важной ролью государства, особенно для Ирака, а также значимостью самой инфраструктуры для развития отрасли. Ирак обладает вторыми по величине запасами сырой нефти в мире, однако возможности развития нефтяной промышленности ограничиваются недостаточным уровнем её инфраструктуры. В настоящее время имеется недостаток трубопроводов, сильный износ основных фондов и другие инфраструктурные ограничения, снижающие эффективность развития отрасли. Совершенствование государственного регулирования в области инфраструктуры нефтяной промышленности будет способствовать развитию её различных составляющих. Таким образом, тема исследования является актуальной. Следует также подчеркнуть её значимость в аспекте развития отношений между Россией и

ОТЗЫВ

ВХ. № 9-278 от 04.09.24
АУ УС

Ираком в нефтегазовой сфере.

2. Научная новизна диссертации

Научная новизна диссертации состоит в следующем:

1) Выявлены факторы, проблемы и ограничения, влияющие на функционирование нефтяной промышленности Ирака (стр.41-42, 49, 55-58, 61-64).

2) Определены функции органов государственного регулирования Ирака, на основе которых возможно реализовать комплексный подход, направленный на развитие необходимых инфраструктурных составляющих, и системный подход, предполагающий учёт потребностей различных уровней, включая отдельные компании, территории, государство в целом (стр.15, 24-25).

3) Предложен алгоритм совершенствования стратегического планирования развития нефтяной инфраструктуры на основе формирования сбалансированной системы показателей, включающей блоки по отдельным инфраструктурным составляющим, цели, индикаторы и проекты (стр.75-84).

4) Разработан методический подход к повышению эффективности государственного регулирования развития инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака на основе комплексной экспертизы принимаемых к реализации проектов и механизма выбора приоритетов (стр.106-107, 109-110).

5) Разработана методика оценки проектов развития инфраструктуры нефтяной промышленности, являющаяся инструментом государственного регулирования, основанная на экономических показателях, включая интегральную оценку объектов, применении экспертных методов, комплексном учёте социально-экологических и технологических факторов (стр.86, 111-116).

3. Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и рекомендаций

Степень обоснованности и достоверности результатов подтверждается сбором, обработкой и анализом достаточного объёма фактических данных,

публикациями в рецензируемых научных изданиях, в которых должны быть отражены основные научные результаты диссертаций, в изданиях, входящих в международную базу данных и систему цитирования Scopus. В диссертации использованы общенаучные методы анализа и синтеза, агрегирования, обобщения, статистической обработки количественных данных, стратегического и управленческого анализа и другие. Работа хорошо структурирована, чётко выстроена логически. Методология и методы исследования опираются на основные положения экономики промышленности, концепции устойчивого развития, стратегического планирования и государственного регулирования. Теоретические выводы дополняются анализом фактических данных.

Диссертационная работа Аль-Саади Тахсин Абд-Алькарам Олейви соответствует паспорту научной специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности):

- пункт 2.4. Закономерности функционирования и развития отраслей промышленности,
- пункт 2.16. Инструменты внутрифирменного и стратегического планирования на промышленных предприятиях, отраслях и комплексах.

Основные положения и научные результаты диссертационного исследования были представлены на научных конференциях: V Международной научно-практической конференции «Современные исследования как фактор роста и развития» (декабрь 2023 г., Петрозаводск); VIII Международной научно-практической конференции «Инновации и перспективы развития горного машиностроения и электромеханики: IPDME-2021» (апрель 2021 г., Санкт-Петербург); Национальной (Всероссийской) научно-практической конференции с зарубежным участием «Цифровая экономика, умные инновации и технологии» (апрель 2021 г., Санкт-Петербург); Межвузовском научном семинаре с международным участием «Современное общество: проблемы, противоречия, решения» (апрель 2021 г., Санкт-Петербург).

4. Научные результаты, их ценность

К числу наиболее существенных результатов, полученных соискателем, обладающих научной новизной, достоверность которых не вызывает сомнений, можно отнести развитие теоретических положений и методического инструментария государственного регулирования развития нефтяной промышленной инфраструктуры Ирака с использованием методов стратегического планирования и выбора наиболее перспективных проектов.

В частности, предложенный методический инструментарий государственного регулирования включает механизм выбора приоритетов, комплексную экспертизу проектов развития инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака, предусматривающую оценку их экономической, экологической, технологической, социальной эффективности и выведение интегральных показателей в целях снижения рисков, возникающих при принятии решений и реализации программных мероприятий.

Результаты диссертационной работы в достаточной степени освещены в 8 печатных работах, в том числе 3 статьях - в изданиях из перечня рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук, в 2 статьях – в изданиях, входящих в международную базу данных и систему цитирования Scopus. Тематика и содержание публикаций соискателя в полной мере отражают научные результаты и содержание диссертационного исследования.

5. Теоретическая и практическая значимость результатов диссертации

Диссертационное исследование направлено на расширение научного знания в области формирования методических подходов к повышению эффективности государственного регулирования развития инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака в современных условиях.

Положения работы могут быть использованы органами государственного

управления при создании и эксплуатации инфраструктуры нефтяной промышленности, при разработке и реализации стратегических направлений в данной сфере с целью развития отраслевой экономики. Практическая значимость диссертации подтверждена также актом о внедрении - результаты диссертационной работы использованы в научной деятельности Института экономических проблем им. Г.П. Лузина – обособленном подразделении Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук» (Акт о внедрении выдан 21 декабря 2023 года).

6. Рекомендации по использованию результатов работы

Результаты работы целесообразно использовать органам государственной власти при управлении функционированием и экономическим развитием инфраструктуры нефтяной промышленности с целью развития отрасли и национальной экономики, повышения на этой основе уровня жизни населения страны. Результаты исследования представляют интерес также для компаний в сфере нефтяной промышленности, в частности, предложенный методический инструментарий по оценке различных видов эффективности целесообразно использовать при разработке инвестиционных проектов.

Полученные результаты можно использовать для дальнейшего развития методических подходов к совершенствованию государственного регулирования развития нефтегазовой сферы. Выявление общих возможностей и концептуальных подходов позволит проводить комплексную экспертизу принимаемых к реализации проектов и формировать механизм выбора приоритетов для нефтегазового комплекса Ирака в целом.

7. Замечания и вопросы по работе

1) В диссертации больше внимания следовало уделить деятельности российских нефтяных компаний в Ираке. Необходимо было рассмотреть конкретные направления укрепления российско-иракских отношений и развития сотрудничества в энергетической и нефтяной отраслях. Данное взаимодействие

является актуальным и перспективным для обеих стран, и оно должно рассматриваться в рамках стратегического направления развития нефтяной отрасли и её инфраструктуры.

2) В первой главе часть изложенного материала носит не исследовательский, а информационно-учебный характер. Например, на стр. 29 представлен общий известный материал, связанный с добычей, складированием, транспортировкой и переработкой нефти.

3) При оценке эффективности проектов развития инфраструктуры нефтяной промышленности автором учтена важность проблемы технической отсталости в применяемых технологиях. В диссертации представлены оценки значимости различных видов эффективности для нефтяных инфраструктурных проектов Ирака, включая технологическую. Используемые показатели связаны в том числе с оценкой новизны и конкурентоспособности (стр.114). В предлагаемый концептуально-методический подход целесообразно было бы включить методику, по которой проводится оценка конкурентоспособности.

4) Недостаточно раскрыт механизм корректировки стратегического направления развития инфраструктуры нефтяной промышленности, который предусмотрен в рамках предлагаемого концептуально-методического подхода по формированию системы показателей. В изменяющихся социально-экономических и экологических условиях функционирования отрасли может потребоваться корректировка. Работа выиграла бы, если бы автор показал, как это отобразится на предлагаемой системе показателей и их целевых значениях.

Однако следует отметить, что вышеуказанные замечания не снижают общей положительной оценки работы.

8. Заключение по диссертации

Диссертация «Государственное регулирование развития инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака», представленная на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и

отраслевая экономика (экономика промышленности), полностью отвечает требованиям раздела 2 «Положения о присуждении ученых степеней» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II», утвержденного приказом ректора Санкт-Петербургского горного университета императрицы Екатерины II от 20.05.2021 № 953 адм, а ее автор **Аль-Саади Тахсин Абд-Алькарам Олейви** заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности).

Официальный оппонент,
главный научный сотрудник Центра центральноазиатских исследований федерального государственного автономного учреждения науки «Институт Китая и современной Азии Российской академии наук»,
доктор экономических наук, профессор



Халова Гюльнар Османовна

Федеральное государственное автономное учреждение науки «Институт Китая и современной Азии Российской академии наук»,
Адрес: 117997, г. Москва, Нахимовский пр-т, д.32
e-mail: khalovag@yandex.ru
Телефон: +7 (499) 124-02-17

