

О Т З Ы В

официального оппонента, доктора экономических наук, профессора
Бурениной Ирины Валерьевны 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

В Ираке имеется значительное количество разведанных нефтяных месторождений с общим объемом запасов более 143 млрд баррелей, в том числе находящихся в консервации. Однако состояние инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака является сдерживающим фактором для эффективного использования природно-ресурсного потенциала страны, а также для удовлетворения внутренних потребностей экономики. При этом нефтяная отрасль обеспечивает львиную долю доходов государственного бюджета данной страны. В связи с этим актуальной является разработка мер, направленных на обеспечение результативного развития инфраструктуры нефтяной промышленности.

При этом следует подчеркнуть существенную роль Ирака на мировом нефтяном рынке, высокую значимость государственного регулирования в развитии Иракской экономики, а также требуемые большие усилия и затраты для развития различных составляющих инфраструктуры нефтяной промышленности. Существующие масштабные проблемы нефтяной промышленности Ирака, различные факторы, влияющие на развитие отрасли и ее инфраструктуры, усиливают значимость государственного регулирования и необходимость поиска путей его совершенствования в данной сфере. Одной из главных задач является обеспечение повышения результативности использования средств для достижения стратегических целей экономического развития нефтяной промышленности. Важным является учет современных общемировых тенденций и направлений отраслевого развития, требующих привлечения дополнительных ресурсов в связи с важностью решения проблем загрязнения окружающей среды, необходимостью применения прогрессивных технологий и модернизации нефтяной отрасли, что повышает роль государственного регулирования. Всё это обуславливает актуальность темы диссертации.

ОТЗЫВ

ВХ. № 9-303 от 06.09.24
АУ УС

2. Научная новизна диссертации

Научные результаты диссертационного исследования дополняют существующие теоретические положения и методический инструментарий государственного регулирования развития нефтяной промышленной инфраструктуры Ирака с использованием методов стратегического планирования и выбора наиболее перспективных проектов. Соискателем проведено теоретическое исследование основ развития инфраструктуры нефтяной промышленности, проанализированы различные виды инфраструктуры, выявлены факторы ее развития и ведущая роль в нем государственного регулирования, сформулированы основные направления и предложены методические подходы к совершенствованию государственного регулирования в сфере нефтяной промышленности.

Результаты исследования, обладающие научной новизной:

- определены основные факторы функционирования и развития нефтяной промышленности и функции органов государственного регулирования Ирака (стр.15, 41-50, 61-64);
- разработан алгоритм совершенствования государственного регулирования на основе стратегического планирования развития нефтяной инфраструктуры с использованием сбалансированной системы показателей (стр.74-85);
- предложен методический подход к повышению эффективности государственного регулирования развития инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака на основе механизма выбора приоритетов и комплексной оценки принимаемых к реализации проектов (стр.107, 109-112);
- разработана методика оценки технологической, экологической, социальной эффективности проектов развития инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака (стр.112-116);
- предложена методика интегральной оценки проектов, являющаяся инструментом государственного регулирования развития инфраструктуры нефтяной промышленности, основанная на экономических показателях, применении экспертных методов, комплексном учете социально-экологических и технологических факторов (стр.85-86, 117-118).

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

Теоретические выводы и практические данные, использованные в диссертации, базируются на научных исследованиях российских и зарубежных ученых в области формирования и развития государственной политики в нефтяной промышленности, использования методов стратегического планирования, повышения эффективности функционирования и развития промышленных комплексов. Полученные выводы свидетельствуют о достижении цели и задач исследования. Работа характеризуется логической последовательностью изложения материала, соответствием методологии исследования основным положениям экономики промышленности, стратегического управления и планирования, государственного регулирования. В рамках диссертационного исследования применены методы сравнительного анализа, синтеза, обобщения, моделирования, экспертного опроса, статистической обработки результатов, стратегического и управленческого анализа.

Обоснованность и достоверность выводов и рекомендаций подтверждается также их изложением в рецензируемых научных статьях в изданиях из Перечня ВАК и в изданиях, входящих в международную базу данных и систему цитирования Scopus. Основные положения и результаты диссертационного исследования были также представлены на научных конференциях международного и всероссийского уровня.

Полученные научные результаты соответствуют паспорту специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности) по пунктам 2.4 «Закономерности функционирования и развития отраслей промышленности», 2.16 «Инструменты внутрифирменного и стратегического планирования на промышленных предприятиях, отраслях и комплексах».

4. Научные результаты, их ценность

У соискателя имеется необходимое количество научных публикаций. Результаты диссертационного исследования 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 (Перечень ВАК), в 2 статьях – в изданиях, входящих в международную базу данных и систему цитирования Scopus.

5. Теоретическая и практическая значимость результатов диссертации

В диссертации предлагаются концептуальные и методические подходы к совершенствованию государственного регулирования развития инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака в условиях экономической и политической нестабильности. Представленные в диссертационном исследовании положения и выводы позволяют повысить результативность государственного регулирования развития инфраструктуры нефтяной промышленности на основе реализации в данной сфере комплексного подхода, направленного на развитие всех необходимых инфраструктурных составляющих, интегральный учет различных видов эффективности при разработке и реализации проектов, и системного подхода, обеспечивающего учет потребностей различных уровней, включая отдельные компании, территории, государство в целом.

Практической значимостью обладают: предложенный алгоритм совершенствования стратегического планирования развития инфраструктуры нефтяной промышленности на основе формирования сбалансированной системы показателей, включающей блоки по отдельным инфраструктурным составляющим, цели, индикаторы, проекты; методический подход к повышению эффективности государственного регулирования развития инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака на основе комплексной экспертизы принимаемых к реализации проектов и механизма выбора приоритетов; методика оценки проектов развития инфраструктуры нефтяной промышленности, являющаяся инструментом государственного регулирования, основанная на экономических показателях, включая интегральную оценку объектов, применении экспертных методов, комплексном учете социально-экологических и технологических факторов.

Выводы и рекомендации диссертации использовались в научной деятельности Института экономических проблем им. Г.П. Лузина – обособленном подразделении Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук».

6. Рекомендации по использованию результатов работы

Результаты исследования следует использовать Министерству нефти и другим органам государственного регулирования Ирака при разработке стратегии развития нефтяной отрасли, выработке государственной политики в данной сфере, оценке проектов и программ развития инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака. Целесообразно учесть рекомендации автора по принятию к реализации тех проектов, которые удовлетворяют интегральным критериям эффективности с учетом экономической, экологической, технологической, социальной составляющих.

Концептуально-методические подходы, представленные в диссертации, могут использоваться для развития инфраструктуры нефтяной промышленности органами государственного регулирования других стран, поскольку выводы получены с учетом общих тенденций развития нефтяной отрасли. Учет специфики конкретных стран при этом следует отразить в целевых значениях системы показателей стратегического развития инфраструктуры нефтяной промышленности и реализуемых проектах.

Методические подходы и рекомендации по оценке эффективности проектов целесообразно учесть в своей деятельности нефтяным компаниям, связанным с разработкой и реализацией проектов и программ развития инфраструктуры нефтяной промышленности.

7. Замечания и вопросы по работе

1. В предложениях автора по совершенствованию государственного регулирования Ирака важным является единство комплексного и системного подходов. Комплексный подход, реализуемый в диссертации, связан с направленностью на развитие всех необходимых инфраструктурных составляющих и учетом различных составляющих эффективности. Системный подход предполагает учет потребностей предприятий, регионов, государства в целом при управлении экономическим развитием инфраструктуры нефтяной промышленности. В то же время в диссертации на стр.38-40 представлены также другие подходы, используемые для исследования инфраструктуры нефтяной промышленности (структурно-функциональный, институционально-транзакционный и т.д.). Не совсем понятно, какую роль играют эти

дополнительные подходы далее в предложениях автора по совершенствованию государственного регулирования.

2. Для развития нефтяной промышленности и ее инфраструктуры социальный фактор является очень важным. В диссертации следовало провести более подробный анализ объектов социальной инфраструктуры Ирака, необходимых для обеспечения развития инфраструктуры нефтяной промышленности. Это связано, в частности с тем, что функционирование и развитие процессов добычи, транспортировки, переработки нефти и нефтепродуктов требует наличия определенного уровня квалификации работников, улучшения условий их труда.

3. На стр.98 диссертации приведены предложения автора по применению раундов лицензирования нефти. Данные предложения следовало раскрыть более подробно. В соответствии с представленной таблицей 3.2, подавляющее большинство нефтяных месторождений располагается в средней части Ирака. В диссертации следовало раскрыть, как это влияет на рационализацию инфраструктурного развития.

4. На стр.108 приведен пример балльной оценки с применением экспертного опроса. Необходимость включения данной таблицы, соответствующей этапу отбора конкретных показателей при формировании их системы, является спорной в рамках сформированного подхода автора по формированию сбалансированной системы показателей. В диссертационном исследовании получена итоговая таблица системы показателей стратегического развития инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака. Потому представление таблицы 3.5 с дополнительным примером представляется излишним или требующим более подробных пояснений.

Необходимо подчеркнуть, что указанные замечания не затрагивают суть исследования, не снижают актуальность, новизну работы, теоретическую и практическую значимость ее результатов, носят, преимущественно, дискуссионный характер.

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 – профессор Уфимской высшей школы экономики и управления федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет» (адрес: 450062, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Космонавтов, д.1, тел.: +7 (347) 242-03-70, info@rusoil.net), доктор экономических наук, профессор

Буренина Ирина Валерьевна

«02» сентября 2024 года

Подпись профессора Бурениной И.В. заверяю
начальник отдела по работе с персоналом
ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной
технический университет»



Ольга Анатольевна Дадаян
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический
университет» (УГНТУ)

Адрес: 450064, г. Уфа, ул. Космонавтов, д.1

Телефон: +7(347)242-03-70, +7(347)260-99-16

Email: info@rusoil.net, iushkova@yandex.ru

Официальный сайт в сети Интернет: <https://ugntu.ru/>