

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА ГУ.1  
ПО ДИССЕРТАЦИИ  
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА (ДОКТОРА) НАУК

аттестационное дело № \_\_\_\_\_  
решение диссертационного совета от 19.09.2024 № 16

О присуждении **Аль-Саади Тахсин Абд-Алькарам Олейви**, гражданину Ирака, ученой степени кандидата экономических наук.

Диссертация «Государственное регулирование развития инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака» по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности) принята к защите 16.07.2024 г., протокол №8, диссертационным советом ГУ.1 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II» Минобрнауки России, 199106, Санкт-Петербург, 21-я линия В.О., дом 2, приказ ректора Санкт-Петербургского горного университета о создании диссертационного совета от 24 октября 2022 № 1660 адм.

Соискатель, **Аль-Саади Тахсин Абд-Алькарам Олейви**, 01.05.1990 года рождения, в 2018 г. с отличием окончил федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)» по направлению подготовки 38.04.01. Экономика.

С 12.11.2019 по 11.11.2022 являлся аспирантом очной формы обучения кафедры экономики, организации и управления федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» Минобрнауки России.

С 20.10.2023 – соискатель кафедры отраслевой экономики в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II» Минобрнауки России.

Диссертация выполнена на кафедре отраслевой экономики в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II» Минобрнауки России.

Научный руководитель – Семёнова Татьяна Юрьевна, доктор экономических наук, доцент, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский

горный университет императрицы Екатерины II», кафедра отраслевой экономики, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

**Буренина Ирина Валерьевна** – доктор экономических наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет», Уфимская высшая школа экономики и управления, профессор;

**Халова Гюльнар Османовна** – доктор экономических наук, профессор, федеральное государственное автономное учреждение науки «Институт Китая и современной Азии Российской академии наук», Центр центральноазиатских исследований, главный научный сотрудник; дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – **федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»**, г. Санкт-Петербург, в своем положительном отзыве, подписанном Калининой Ольгой Владимировной, доктором экономических наук, профессором, директором Высшей школы производственного менеджмента, Мартыновой Еленой Николаевной, секретарем заседания, и утвержденном Фоминым Юрием Владимировичем, кандидатом физико-математических наук, проректором по научной работе, указала, что полученные **Аль-Саади Тахсин Абд-Алькарам Олейви** результаты и выводы дополняют и расширяют существующую теоретическую базу в области концептуальных и методических подходов к государственному регулированию развития инфраструктуры нефтяной промышленности и обеспечению на этой основе экономического развития нефтяной отрасли Ирака и имеют практическую значимость, которая определяется возможностью применения сформированных предложений органами государственного регулирования для обеспечения результативного развития инфраструктуры нефтяной промышленности, а также компаниями в сфере нефтяной промышленности для повышения эффективности разрабатываемых и реализуемых проектов.

Результаты диссертационного исследования в достаточной степени освещены в 8 печатных работах, в том числе в 3 статьях – в изданиях из перечня рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (далее – Перечень ВАК), в 2 статьях – в изданиях, входящих в международную базу данных и систему цитирования Scopus.

Общий объем – 4,9 печатных листа, в том числе 2,2 печатных листа – соискателя.

*Публикации в изданиях из перечня рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук:*

1. Семёнова Т.Ю. Развитие нефтегазовой контрактной системы как фактор повышения устойчивости экономики Ирака / Т.Ю. Семёнова, Т.А. Аль-Саади, А.С. Аль Дирави, О.А. Синягин, // Инновации и инвестиции. – 2023. - № 5. – С. 524-526 (ВАК № 1299, ред. 22.05.2023).

*Соискателем обоснованы направления устойчивого развития экономики Ирака на основе привлечения инвестиций в нефтегазовую отрасль, являющуюся основой экономического и социально-экологического развития страны; систематизированы типы инвестиционных контрактов в нефтегазовой сфере, выявлены их различия.*

2. Василенко Н.В. Инфраструктура нефтяной промышленности: подходы к формированию концепции / Н.В. Василенко, Т.А. Аль-Саади // Фундаментальные исследования. – 2020. – № 6. – С. 21-25. URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43090096> 13976 (ВАК № 2310, ред. 04.03.2020).

*Соискателем изучены и сформулированы направления анализа инфраструктуры нефтяной промышленности на основе систематизации результатов зарубежных и отечественных исследований в рамках политэкономического, структурно-функционального, регионального и оценочного подходов.*

3. Василенко Н.В. Место и роль государственного регулирования среди факторов развития инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака/ Н.В. Василенко, Т.А. Аль-Саади // Экономика и предпринимательство. – 2021. – №1 (126). – С. 143-146. DOI: 10.34925/EIP.2021.126.01.023 (ВАК № 2444, ред. 25.12.2020).

*Соискателем проведён анализ экономического и политического факторов восстановления и развития нефтяной отрасли Ирака; выявлено несоответствие современного состояния нефтяной отрасли Ирака её потенциальным возможностям из-за недостаточного развития инфраструктуры.*

*Публикации в изданиях, входящих в международную базу данных и систему цитирования Scopus:*

4. Semenova, T. Environmental Challenges for Fragile Economies: Adaptation Opportunities on the Examples of the Arctic and Iraq / T. Semenova, A.

Al-Dirawi, T. Al-Saadi //Agronomy. – 2022. –Vol. 12. – № 9. –Р. 2021. – DOI: 10.3390/agronomy12092021.

Семёнова Т. Экологические вызовы для неустойчивых экономик: возможности адаптации на примерах Арктики и Ирака / Семёнова Т., Аль-Дирави А., Аль-Саади Т. // Агрономия. – 2022. – Т.12. –№ 9. – С. 2021. – DOI: 10.3390/agronomy12092021.

*Соискателем предложен методический инструментарий государственного регулирования, включающий механизм выбора приоритетов, комплексную экспертизу проектов развития нефтяной инфраструктуры, предусматривающую всестороннюю оценку их эффективности по отдельным составляющим и выведение интегральных показателей в целях снижения рисков, предотвращения ущерба территориям при принятии решений и реализации программных мероприятий.*

5. AL-Saadi, T. Iraq Oil Industry Infrastructure Development in the Conditions of the Global Economy Turbulence / T. AL-Saadi, A. Cherepovitsyn, T. Semenova // Energies. – 2022. – Vol. 15. –№ 17. – Р. 6239. – DOI: 10.3390/en15176239.

Аль-Саади Т. Развитие инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака в условиях неустойчивости мировой экономики / Аль-Саади Т., Череповицын А., Семёнова Т. // Энергии. – 2022. – Т.15. –№ 17. – С. 6239. – DOI: 10.3390/en15176239.

*Соискателем предложено использование методологии формирования сбалансированной системы показателей стратегического развития инфраструктуры нефтяной промышленности, включающей определение инфраструктурных блоков, целей, индикаторов, проектов, что повышает эффективность государственного регулирования в данной сфере и обеспечивает механизм корректировки стратегического направления развития в условиях внешней нестабильности.*

*Публикации в прочих изданиях:*

1. Василенко Н.В. Факторы развития нефтяной промышленности Ирака в конце XX – начале XXI века / Н.В. Василенко, Т.А. Аль-Саади // Теория и практика экономики предпринимательства: Труды XVII Всероссийской с международным участием научно-практической конференции. Симферополь-Гурзуф 23-25 апреля 2020. – Симферополь: ИП Зуева Т.В., 2020. – С.104-106.

*Соискателем рассмотрено состояние нефтегазового комплекса Ирака, его роли в национальной экономике, место в структуре ВВП и внешней торговли, оценён потенциал развития данной отрасли; выявлено, что в*

*условиях глобальной экономической турбулентности и доступности рентабельного минерального сырья внутренний спрос сдерживается как сформировавшимися ранее проблемами, так и новыми вызовами для экономики.*

2. Василенко Н.В. Влияние инфраструктуры нефтяной промышленности на развитие экономики Ирака / Н.В. Василенко, **Т.А. Аль-Саади** // Современное общество: проблемы, противоречия, решения: Сборник трудов межвузовского научного семинара с международным участием 30 апреля 2021. – Санкт-Петербург: СПб горный ун-т, 2021. – С.125-127.

*Соискателем показано системообразующее место нефтяной промышленности в иракской экономике, проанализированы производственная, социальная и другие инфраструктурные составляющие, обоснована необходимость привлечением для их развития инвестиций, в том числе иностранных.*

3. Семёнова Т.Ю. Факторы развития нефтегазовой инфраструктуры Ирака / Т.Ю. Семёнова, **Т.А. Аль-Саади** // Современные исследования как фактор роста и развития: Сб. статей V Международной научно-практической конференции 4 декабря 2023. – Петрозаводск: МЦНП «НОВАЯ НАУКА», 2023. – С.7-11.

*Соискателем выявлены факторы, влияющие на функционирование нефтегазовой промышленности Ирака, и обоснована ведущая роль государственного регулирования, на основе которого возможно реализовать системный подход, обеспечивающий учёт потребностей различных уровней, включая отдельные компании, территории, государство в целом.*

Апробация результатов диссертационной работы проведена на научных конференциях международного и всероссийского уровня:

1. V Международная научно-практическая конференция «Современные исследования как фактор роста и развития» (декабрь 2023 г., Петрозаводск);

2. VIII Международная научно-практическая конференция «Инновации и перспективы развития горного машиностроения и электромеханики: IPDME-2021 (апрель 2021 г., Санкт-Петербург);

3. Национальная (Всероссийская) научно-практическая конференция с зарубежным участием «Цифровая экономика, умные инновации и технологии» (апрель 2021 г., Санкт-Петербург);

4. Межвузовский научный семинар с международным участием «Современное общество: проблемы, противоречия, решения» (апрель 2021 г., Санкт-Петербург).

В диссертации **Аль-Саади Тахсин Абд-Алькарам Олейви** отсутствуют достоверные сведения об опубликованных соискателем работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от: заведующего отделом экономики устойчивого природопользования и инноваций в Арктике Института экономических проблем им. Г.П. Лузина – обособленного подразделения ФГБУН Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр РАН» к.э.н. **С.А. Березикова**; профессора кафедры экономики высокотехнологичных производств ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения», д.э.н., профессора **А.М. Колесникова**; доцента кафедры стратегического и международного менеджмента ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», к.э.н. **Д.М. Дмитриевой**; менеджера Управления по развитию технологий и импортозамещению ООО «Газнефтесервис», к.э.н. **О.О. Евсеевой**; профессора департамента мировой экономики факультета мировой экономики и мировой политики ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», д.э.н., профессора **В.Л. Уланова**; доцента ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», д.э.н., доцента **Л.В. Важениной**.

В отзывах дана положительная оценка диссертационного исследования, отмечена актуальность выбранной темы, научная новизна, теоретическая и практическая значимость диссертационного исследования, логическое построение работы с использованием актуальной научной и статистической информации, однако отмечены ряд замечаний:

1. Соискателю следовало бы более подробно раскрыть механизм контроля за реализацией инфраструктурных программ и проектов (**к.э.н. С.А. Березиков**);

2. Из содержания автореферата не совсем понятно, как учтены межгосударственные взаимодействия при выделении уровней нефтяной инфраструктуры; недостаточно обоснован выбор Басры в качестве примера по оценке экономической составляющей эффективности (**д.э.н. А.М. Колесников**);

3. В формулировке первого защищаемого положения автор говорит о повышении эффективности функционирования нефтяной промышленности Ирака, при этом в описании научного положения фигурирует «Повышение эффективности государственного регулирования» (стр.14). Неясно, какой аспект требует повышения эффективности (**к.э.н. Д.М. Дмитриева**);

4. На стр. 15 указано, что расширенное применение данной методологии требует в каждом конкретном случае отбора показателей с

учётом специфики конкретной ситуации. Неясно, что автор понимает под расширенным применением методологии (к.э.н. Д.М. Дмитриева);

5. В автореферате при характеристике применённого экспертного метода (стр.17) не указано, что понимается под использованным дополнительным критерием (к.э.н. О.О. Евсёва);

6. Было бы целесообразно остановиться более подробно на значении экологического фактора в развитии нефтяной инфраструктуры (д.э.н. Л.В. Важенина).

7. Из автореферата неясно, какая национальная специфика Ирака и в какой мере повлияла на особенности государственного регулирования отраслевой экономической системы (с.3 автореферата) (д.э.н. В.Л. Уланов);

8. Рассмотренный соискателем (пункт 2 научной новизны работы на с.6 автореферата) алгоритм совершенствования стратегического планирования развития нефтяной инфраструктуры на основе формирования сбалансированной системы показателей требует пояснения. Как соискателем осуществлен баланс результирующих и опережающих показателей по отдельным блокам? (д.э.н. В.Л. Уланов);

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается наличием исследований и публикаций по теме диссертационной работы и их компетентностью в области диссертационного исследования.

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:**

**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;

**предложена** модель стратегического планирования развития нефтяной инфраструктуры на основе формирования сбалансированной системы показателей, включающей блоки по отдельным инфраструктурным составляющим, цели, индикаторы и проекты;

**доказана** необходимость обеспечения эффективного развития инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака на основе государственного регулирования, позволяющего реализовать комплексный и системный подходы для учета потребностей функционирования различных инфраструктурных составляющих, а также компаний, территорий, государства в целом;

**введены** уточненные научные положения к обоснованию системы базовых характеристик стратегического планирования в области развития инфраструктуры нефтяной промышленности.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:**

**доказана** необходимость развития концептуальных подходов к развитию системы государственного регулирования в сфере инфраструктуры нефтяной промышленности на основе использования методологии стратегического планирования и выбора наиболее перспективных проектов;

применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов) **использованы** методы и инструменты стратегического планирования, моделирования, управленческого анализа;

**изложены** и систематизированы факторы, влияющие на функционирование нефтяной промышленности, проблемы и ограничения, которые необходимо учитывать при реализации методов и инструментов государственного регулирования, направленных на развитие ее инфраструктуры;

**раскрыты** возможности применения комплексного подхода, направленного на развитие всех необходимых составляющих нефтяной инфраструктуры и оценку различных видов эффективности, и системного подхода, обеспечивающего учет потребностей на различных уровнях управления;

**изучены** направления государственного регулирования развития инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака, методы его совершенствования с учетом современных тенденций в условиях экономической и политической нестабильности;

**проведена модернизация** существующего инструментария стратегического планирования для обеспечения результативного государственного регулирования развития инфраструктуры нефтяной промышленности.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

**разработана и использована** в научной деятельности Института экономических проблем им. Г.П. Лузина – обособленном подразделении Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук» (Акт о внедрении от 21 декабря 2023 года) методика оценки нефтяных инфраструктурных проектов, основанная на экономических показателях ожидаемой стоимости и интегральной оценки объекта, комплексной экспертизе и системном учете различных видов эффективности;

**определены** направления совершенствования государственного регулирования развития инфраструктуры нефтяной промышленности Ирака с



учетом современных факторов и тенденций в условиях экономической и политической нестабильности;

**создан** методический инструментарий стратегического планирования развития инфраструктуры нефтяной промышленности, необходимый для повышения эффективности государственного регулирования, оценки и реализации нефтяных инфраструктурных проектов, обеспечения сбалансированного развития;

**представлены** методические рекомендации по оценке проектов и формированию системы показателей стратегического инфраструктурного развития в сфере нефтяной промышленности, что позволяет повысить научную обоснованность управленческих решений, усилить их целевую ориентацию и ресурсную обеспеченность.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

**теория** построена на концепциях стратегического планирования, государственного регулирования, устойчивого экономического развития, а также научных исследованиях в области инфраструктуры нефтяной промышленности;

**идея базируется** на обобщении передового опыта в сфере нефтяной инфраструктуры и государственного регулирования, проблематике его совершенствования и учета современных факторов и тенденций развития;

**использованы** общенаучные методы анализа и синтеза, агрегирования, группировки, обобщения, аналогии, моделирования, стратегического планирования, экспертной оценки;

**установлены** соответствие полученных результатов поставленной цели и задачам исследования и отсутствие противоречий выводов и рекомендаций соискателя положениям теоретико-методологической базы по теме диссертации;

**использованы** актуальные и достоверные информационные источники, современные методики сбора и обработки исходной информации, собран и проанализирован достаточный объем фактических данных.

**Личный вклад соискателя состоит в** постановке цели и задач исследования, концептуализации научной идеи, определении составляющих инфраструктуры нефтяной промышленности, выявлении ведущей роли государственного регулирования в развитии нефтяной инфраструктуры Ирака, анализе проблем и выявлении факторов, определяющих развитие нефтяной промышленности как основы всей экономики Ирака, разработке методических подходов, обеспечивающих повышение эффективности государственного регулирования инфраструктурного развития в нефтяной сфере.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было.

Соискатель Аль-Саади Тахсин Абд-Алькарам Олейви ответил на задаваемые ему в ходе заседания вопросы и привел собственную аргументацию по обоснованию положений диссертационной работы.

На заседании 19 сентября 2024 года диссертационный совет принял решение присудить **Аль-Саади Тахсин Абд-Алькарам Олейви** ученую степень кандидата экономических наук за решение научной задачи по разработке концептуальных и методических подходов к совершенствованию государственного регулирования развития инфраструктуры нефтяной промышленности и обеспечению на этой основе результативного экономического развития нефтяной отрасли Ирака.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве - 10 человек, из них - 9 докторов наук (по научной специальности рассматриваемой диссертации), участвовавших в заседании, из 12 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 10, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель  
диссертационного совета

Ученый секретарь  
диссертационного совета

19.09.2024 г.



Череповицын  
Алексей Евгеньевич

Васильев  
Юрий Николаевич