

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА ГУ 212.224.05
ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА (ДОКТОРА) НАУК

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 20.09.2022 № 9

О присуждении Аль Дирави Али Саид Аббас, гражданину Ирака, ученой степени кандидата экономических наук.

Диссертация «Функционирование и экономическое развитие газовой отрасли Ирака» по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – промышленность) принята к защите 19 июля 2022 г. (протокол заседания № 5) диссертационным советом ГУ 212.224.05 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» Минобрнауки России, 199106, Санкт-Петербург, 21-я линия, дом 2, приказ ректора Горного университета от 29.12.2018 № 2071 адм (изм. от 05.06.2019 №736 адм; от 22.09.2020 №1205 адм; от 28.09.2020 №1243 адм; от 28.12.2020 №1968 адм, от 09.03.2022 № 382 адм).

Соискатель, Аль Дирави Али Саид Аббас, 11.06.1988 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 2019 г. по настоящее время является очным аспирантом кафедры экономики, организации и управления федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» Минобрнауки России.

Диссертация выполнена на кафедре экономики, организации и управления в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» Минобрнауки России.

Научный руководитель - доктор экономических наук, доцент, **Семёнова Татьяна Юрьевна**, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет», кафедра экономики, организации и управления, профессор.

Официальные оппоненты:

Уланов Владимир Леонидович, доктор экономических наук, профессор, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», факультет мировой экономики и мировой политики, профессор;

Фадеев Алексей Михайлович, доктор экономических наук, Общество с ограниченной ответственностью «Газпромнефть-Снабжение», руководитель программы импортозамещения и технологических партнёрств дали положительные отзывы на диссертацию;

Ведущая организация - **федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет»**, г. Уфа, в своем положительном отзыве, подписанном Гамиловой Дилярой Агеламовной, кандидатом экономических наук, доцентом, директором Уфимской высшей школы экономики и управления, Захаровой Ириной Михайловной, секретарем заседания, утвержденном Баулиным Олегом Александровичем, кандидатом технических наук, доцентом, ректором указала, что в диссертации разработан теоретический и методический подход к обеспечению эффективного экономического развития газовой отрасли Ирака в условиях повышения её значимости в структуре нефтегазового комплекса. Предложенные рекомендации способствуют сокращению производственных затрат, повышению доходов при использовании инвестиционных контрактов в данной сфере; увеличению прогнозируемости результатов и затрат участников, включая государство и частные компании. Положения работы могут быть использованы при разработке и реализации стратегических направлений развития газовой отрасли.

Результаты диссертационной работы в достаточной степени освещены в 6 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 одной статье - в издании, входящем в международную базу данных и систему цитирования Scopus.

Общий объем – 2,4 печатных листов, в том числе 1,2 печатных листов – 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. Аль Дирави, Али Саид Аббас. Ретроспективы и перспективы газовой отрасли Ирака / Аль Дирави Али Саид Аббас, Подолянец Л.А. // Евразийский юридический журнал. — 2020. — № 12 (151). — С. 496–499.

Соискателем выявлены особенности газовой отрасли. Обобщены результаты международного опыта в сфере её развития. Установлено, что лидером в мировой нефтегазовой отрасли является регион Ближнего Востока, активно развивающий нефтяное направление отрасли.

2. Аль Дирави, Али Саид Аббас. Современное состояние газовой отрасли стран Ближнего Востока. / Аль Дирави Али Саид Аббас, Подолянец Л.А. // Международная экономика. — 2020. — № 11. — С. 26–35.

Соискателем исследованы запасы, объём добычи газа стран Ближнего Востока. Осуществлено прогнозирование добычи и потребления газа. Ирак, обладая 2% мировых запасов газа, как и многие другие нефтегазодобывающие страны Ближнего Востока, традиционно специализировался исключительно на нефти, используя выгодные конкурентные преимущества (обладая 9% мировых запасов нефти и крайне низкой себестоимостью её добычи). Установлена необходимость увеличения национальных доходов на развитие газовой отрасли Ирака.

3. Семёнова, Т.Ю. Обеспечение экономического развития газовой отрасли Ирака / Семёнова, Т.Ю., Аль Дирави Али Саид Аббас // Инновации и инвестиции, 2022. №4. — С. 28–32.

Соискателем обобщены особенности нефтегазовых и газовых инвестиционных контрактов в Ираке, сформулированы предложения по их практическому использованию с учётом возможностей применения для свободного и попутного газа. Для свободного газа рекомендовано применение сервисных контрактов, для попутного газа - сервисных, а также контрактов о разделе продукции, если в качестве операторов выступают негосударственные компании.

Публикация в издании, входящем в международную базу данных и систему цитирования Scopus:

4. Semenova, T. Economic Development of the Iraqi Gas Sector in Conjunction with the Oil Industry / Semenova T., Al-Dirawi A. // Energies, 2022, 15 (7), 2306. Семёнова, Т. Экономическое развитие газовой отрасли во взаимосвязи с нефтяной промышленностью / Семёнова Т., Аль Дирави А. // Energies, 2022, 15 (7), 2306.

Соискателем разработан методический подход к оптимизации доходов участников инвестиционного контракта. Предложено установить

долю выручки государства в размере 25-50 % в виде роялти в зависимости от типа нефтегазовых месторождений. В рамках иерархической модели выбора стратегического направления развития газовой промышленности определена степень влияния различных факторов, произведена оценка воздействия стратегических направлений на достижение целей акторов - Совета министров Ирака, министерств нефти и энергетики, государственных, частных и государственно-частных нефтегазовых, газовых и нефтяных компаний. Определено стратегическое направление развития газовой отрасли Ирака.

Публикации в прочих изданиях:

5. Аль Дирави, Али Саид Аббас. Место газовой отрасли Ирака в ряду газодобывающих стран Ближнего Востока / Аль Дирави Али Саид Аббас, Подолянец Л.А. // Технологические тренды и наукоемкая экономика: бизнес, отрасли, регионы. Коллективная монография. — 2021.—С. 464-473.

Соискателем выявлены экономические, политические, социальные, экологические, технико-технологические факторы развития газовой отрасли. Обобщены результаты сравнительного анализа развития Ирака с другими странами Ближнего Востока.

6. Семёнова Т.Ю., Аль Дирави А. С. Взаимодействие государства и предприятий в развитии нефтегазовой отрасли: опыт стран Ближнего Востока / Семёнова Т.Ю., Аль Дирави Али Саид Аббас // Коммуникативные стратегии информационного общества. Труды XIII Международной научно-теоретической конференции — 2021.— № 10 — С. 128-129.

Соискателем сформулированы рекомендации по участию зарубежных компаний в функционировании и развитии газовой отрасли. Предложены раунды лицензирования по стратегически важным углеводородным месторождениям, обоснована экономическая целесообразность инвестирования в попутный нефтяной газ, позволяющего снизить зависимость от его импорта и обеспечить прирост доходов государственного бюджета.

Апробация диссертационной работы проведена на научных конференциях международного и всероссийского уровня: на VI Международной научно-практической конференции Technoperspective 2020 «Технологическая перспектива: новые рынки и точки экономического роста», в период 12-13 ноября 2020 года на базе Санкт-Петербургского государственного университета; конференции «Проблемы недропользования» в секции «Экономика устойчивого развития и глобальные инвестиционные тренды» с докладом «Политико-экономические проблемы создания газовой отрасли Ирака» 22 марта 2021 в Санкт-

Петербургском горном университете; Всероссийская научно-практической конференции с зарубежным участием «Цифровая экономика, умные инновации и технологии» (ИНПРОМ-2021), СПб, 18-20 апреля 2021 с докладом: «Модификация контрактов как фактор повышения инвестиционной привлекательности газовой отрасли Ирака»; международной научно-теоретической конференции «Коммуникативные стратегии информационного общества» 22-23 октября 2021г. (Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого) с темой доклада: «Взаимодействие государства и предприятий в развитии нефтегазовой отрасли: опыт стран Ближнего Востока».

В диссертации Аль Дирави Али Саид Аббас отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от: **А.М. Колесникова**, д.э.н., профессора института технологий, предпринимательства и права ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»; **О.В. Андруховой**, к.э.н., доцента кафедры Экономики и управления ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет»; **Г.В. Созоненко**, к.э.н., ведущего эксперта блока экспертиз и функционального развития ООО «Газпромнефть Научно-технический центр»; **Д.М. Меткина**, к.э.н., начальника отдела АО «ВНИГРИ-Геологоразведка»; **Н.Н. Молчанова**, д.э.н., профессора, заведующего кафедрой экономики исследований и разработок ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет»; **А.Г. Бездудной**, д.э.н., профессора, заведующей кафедрой менеджмента и инноваций ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет»; **И.В. Ильина**, д.э.н., профессора, директора высшей школы бизнес-инжиниринга ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого».

В отзывах дана положительная оценка диссертационного исследования, отмечена актуальность выбранной темы, научная новизна, теоретическая и практическая значимость диссертационного исследования, логическое построение работы, полное соответствие необходимым требованиям, однако отмечены ряд замечаний:

1. Из автореферата не совсем понятно, что понимается под объединением прямого и обратного процессов при планировании развития газовой отрасли (д.э.н. А.М. Колесников).

2. В автореферате на стр.19 говорится о контрактах, которые наиболее приемлемы для инвесторов. Необходимо уточнение, что понимается под приемлемостью в данном случае. Требуются пояснения и по выводу автора о разработке месторождений во всех регионах Ирака (также стр.19) (к.э.н. О.В. Андрухова).

3. В автореферате автор пишет, что требуется развитие нефтехимических заводов в основном для удовлетворения местных потребностей и других ориентированных на экспорт отраслей; экспортно-ориентированные отрасли, такие как нефтехимия и другие, должны находиться в одном районе недалеко от Басры из-за портов, географического положения и размера инфраструктуры. На наш взгляд, следовало бы пояснить данные выводы. (к.э.н. Г.В. Созоненко).

4. Автору целесообразно было бы провести расчёты не только по прямому, но и по обратному процессу, указанному на с.22 автореферата (к.э.н. Д.М. Меткин).

5. В автореферате следовало бы отобразить синтез приоритетов, который осуществляется согласно алгоритму выбора стратегического направления развития газовой отрасли (с.21 автореферата) (д.э.н. Н.Н. Молчанов).

6. В качестве недостатка можно выделить целесообразность более подробного рассмотрения раундов лицензирования (д.э.н. А.Г. Бездудная).

7. В автореферате неполно отражены все возможные виды инвестиционных контрактов (д.э.н. И.В. Ильин).

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 оптимизации доходов участников инвестиционных контрактов, уточняющий долю выручки государства в зависимости от типа нефтегазовых месторождений, позволяющий повысить эффективность применения контрактной системы;

предложен алгоритм выбора стратегического направления развития газовой отрасли с учетом влияния экономических, политических, социальных, экологических, технико-технологических факторов, основанный

на иерархической модели, в рамках которой определяется степень влияния различных факторов на процесс отраслевого функционирования, оценивается воздействие стратегических направлений на достижение целей развития, осуществляется выбор его направления;

доказана экономическая целесообразность инвестирования в попутный нефтяной газ, что обосновывает необходимость развития данного направления и позволяет снизить зависимость от импорта и обеспечить прирост доходов государственного бюджета;

введен коэффициент снижения добычи на углеводородных месторождениях, уточняющий формулу денежного дохода от добычи попутного и свободного газа при использовании технических сервисных контрактов, позволяющий увеличить прогнозируемость результатов и затрат участников, включая государство и частные компании.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана необходимость алгоритмизации подхода по изменению структуры нефтегазового комплекса с увеличением доли газового сегмента путем инвестирования в попутный нефтяной газ;

применительно к проблематике диссертации результативно **использованы** методы индукции и дедукции, анализа и синтеза, аналогии, группировки, сравнения, экспертных оценок, инструменты стратегического анализа, инвестиционной оценки, социально-экономического прогнозирования;

изложены категории и особенности нефтегазовых и газовых инвестиционных контрактов в Ираке, а также экономические, политические, социальные, экологические, технико-технологические факторы функционирования газовой отрасли в современных условиях;

раскрыты концептуальные основы и принципы развития контрактной системы, нефтегазовых аукционов и стратегического планирования, позволяющие повысить эффективность экономики газовой отрасли Ирака;

изучены научные подходы к оценке конкурентных отраслевых возможностей и ограничений, влияющие на функционирование и развитие газового сегмента нефтегазового комплекса;

проведена модернизация существующего подхода к количественной оценке доходов от попутного и свободного газа при использовании технических сервисных контрактов в целях повышения эффективности участия в них.

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

разработан и внедрен в практике осуществления стратегического выбора для Ирака алгоритм определения стратегического направления развития газового сегмента нефтегазового комплекса;

определены возможности использования авторского методического подхода к оптимизации доходов участников инвестиционного контракта, алгоритма выбора отраслевого стратегического направления в процессе формирования и реализации энергетической политики Ирака;

создана система факторов, акторов, их целей, альтернативных стратегических направлений в рамках иерархической модели для Ирака;

представлены предложения по интерпретации результатов анализа функционирования и развития газовой отрасли Ирака, а также рекомендации по практическому применению газовых и нефтегазовых инвестиционных контрактов в Ираке.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на современных концепциях инвестиций, рисков, устойчивого развития, современных исследований в области нефтегазового комплекса, концепции проектного подхода в экономической деятельности, положений стратегического управления и инновационного менеджмента;

идея базируется на проблеме взаимосвязи текущего функционирования и стратегического развития газового сегмента нефтегазового комплекса, являющегося основой экономического роста для Ирака.

использовано сравнение авторских данных и данных, полученных ранее по выявлению региональных и общемировых закономерностей и тенденций экономического развития нефтегазового комплекса;

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

использованы современные методы сбора, обработки и анализа официальной статистической информации по развитию нефтяной и газовой отрасли, нормативно-методической документации, информационно-аналитических материалов по направлению исследования.

Личный вклад соискателя состоит в постановке цели и задач диссертационного исследования; анализе зарубежной и отечественной научной литературы по теме исследования, выборе методов, обобщении особенностей нефтегазовых и газовых инвестиционных контрактов в Ираке, обосновании направлений развития системы контрактов и аукционов, методического подхода к оптимизации доходов участников инвестиционного

контракта, определении стратегического направления развития газовой отрасли Ирака.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было.

Соискатель Аль Дирави Али Саид Аббас ответил на задаваемые ему в ходе заседания вопросы и привел собственную аргументацию по обоснованию положений диссертационной работы.

На заседании 20 сентября 2022 года диссертационный совет принял решение присудить **Аль Дирави Али Саид Аббас** ученую степень кандидата экономических наук за решение научной задачи по обоснованию концептуально-методических подходов к экономическому развитию газовой отрасли Ирака, имеющей существенное значение для обеспечения эффективного функционирования нефтегазового комплекса.

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



Алексей Евгеньевич Череповицын

Юрий Николаевич Васильев

20.09.2022 г.