

В диссертационный совет при
Федеральном государственном
бюджетном образовательном
учреждении высшего образования
«Российская академия народного
хозяйства и государственной службы
при Президенте Российской
Федерации»
119571, г. Москва, пр. Вернадского, 82

ОТЗЫВ

Председателя диссертационного совета

Российской академии народного хозяйства и государственной службы
при Президенте Российской Федерации

на диссертацию Сафоновой Тамары Юрьевны «Исследование эндогенных и экзогенных факторов влияния на результаты прогнозирования развития нефтегазовой отрасли на фоне трансформации структуры топливно-энергетического баланса», представленную на соискание учёной степени доктора экономических наук по научной специальности 5.2.3. «Региональная и отраслевая экономика».

Актуальность выбранной темы диссертационного исследования обусловлена тем, что топливно-энергетическая отрасль является одним из ключевых источников средств для пополнения бюджетов Российской Федерации и некоторых других стран, а также для поддержания их экономического развития. Точное определение тенденций состояния данной сферы во многом определяет перспективы экономического роста в таких странах.

Имеющиеся на данный момент научные исследования представляют достаточно высокий теоретический и методологический уровень рассмотрения вопросов прогнозирования развития нефтегазовой отрасли. В то же время большая часть работ касается лишь отдельных аспектов затронутой в настоящей диссертации проблематики, тем самым не позволяя сформировать всестороннее представление о направлениях сбалансированного развития инструментов прогнозирования.

Обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Сформулированная автором цель диссертационного исследования заключается в идентификации основных факторов, влияющих на развитие энергетической отрасли и необходимых для последующего прогнозирования топливно-энергетических балансов страны. Для достижения данной цели были поставлены и решены задачи, что предопределило научную новизну диссертационного исследования. Установленные автором объект и предмет

диссертационного исследования являются логически встроенными в систему поставленных задач.

Обоснованность выводов и рекомендаций, полученных автором, вытекает из корректности применения общенаучных и экономических методов и приемов исследования, а также согласованности полученных теоретических результатов с практическими. В процессе исследования существующих тенденций в прогнозировании развития нефтегазовой отрасли автором осуществлена творческая адаптация современных научных методов к рассматриваемым в диссертации проблемам. В этом ключе следует отметить используемые соискателем такие методы исследования, как эконометрические методы анализа, методы системного и сравнительного анализа, научное обобщение, экспертные оценки, методы классификации и группировки, правила трансферного ценообразования, функциональный анализ, методы теории экономической устойчивости, методы эконометрики, регрессионный и корреляционный анализ.

Автор использовал в ходе исследования обширную информационно-эмпирическую базу, которая включает труды зарубежных и отечественных ученых, законодательные и нормативно-правовые акты РФ и субъектов РФ, статистические и аналитические материалы Федеральной службы государственной статистики и информации, экспертные оценки специалистов, открытые отчетные данные в российской нефтегазовой отрасли и отдельных крупнейших нефтедобывающих компаниях, данные Министерства финансов Российской Федерации, Министерства экономического развития Российской Федерации, Федеральной службы государственной статистики России, Федерального казначейства, Федеральной налоговой службы, материалы Международного валютного фонда, Всемирного банка, Организации экономического сотрудничества и развития, отчеты и прогнозы Международного энергетического агентства, ОПЕК и других международных экспертных организаций, ООО «Независимое аналитическое агентство нефтегазового сектора» с участием автора, а также расчеты, полученные автором в ходе собственной научно-исследовательской деятельности, включая авторские публикации.

Структура диссертационного исследования достаточно логична и позволяет во взаимосвязи раскрыть многие малоисследованные проблемы в выбранной предметной области. Диссертационное исследование изложено на 410 страницах текста и включает введение, восемь глав, заключение, список литературы.

Во введении автором обоснована актуальность темы исследования, сформулированы цель, задачи, объект и предмет исследования, представлены новые научные результаты диссертационного исследования (С. 9–42 диссертации).

В первой главе рассмотрены позиция России в мировом нефтегазовом комплексе и специфика его регулирующего воздействия на данную отрасль: роль России в мировой экономике, формирование баланса спроса и

предложения нефтяного сырья на мировом рынке нефти, способы координирования мирового рынка нефти Российской, проблемы приоритетного стимулирования ресурсного экспорта, состояние нефтегазового сектора в мировой энергетике (С. 43-70).

В главе 2 определяются вызовы и влияние экзогенных факторов на российский нефтегазовый сектор: перспективы реализации «зеленой» повестки в мире, изменение стратегий крупнейших автогигантов по производству электромобилей, участие России в сделке ОПЕК+ по стабилизации баланса спроса и предложения, глобализация российских нефтяных компаний, санкционное давление на нефтегазовую отрасль с 2014 по 2021 год, влияние эмбарго и потолка цен на российские энергоресурсы (С.73-103).

В главе 3 приводятся результаты исследования влияния параметров налогового маневра в нефтегазовой отрасли как эндогенного фактора для оценки прогнозных показателей отрасли (С. 107-152).

Глава 4 раскрывает итоги исследования влияния применяемых ценовых эталонов и валют при взаиморасчетах за углеводороды как эндогенного фактора для оценки прогнозных показателей отрасли (С. 158-196).

В главе 5 проводится анализ точек роста российской энергетики как фактора эндогенного влияния в прогнозной модели (С.200-249).

В главе 6 автор анализирует прогнозы развития энергетики России и мира (с. 255-312).

Глава 7 посвящена исследованию трансформации грузопотоков российских энергоресурсов на фоне эмбарго и введения потолка цен на российскую нефть и нефтепродукты (С.318-342)

В главе 8 автор представляет основные положения формирования прогноза российского топливно-энергетического комплекса: основные принципы, технологии машинного обучения, цифровизация прогнозирования, анализ факторов влияния (С.347-386).

Достоверность научных положений, выводов и рекомендаций, представленных в диссертационном исследовании

Диссертационное исследование автора обладает очевидной теоретической и практической ценностью, полученные в нем научные положения, выводы и рекомендации достоверны, что обеспечено применением получившей общественное признание научной методологии, корректным обобщением опубликованных научных результатов предшественников. Диссертация снабжена материалами эмпирических исследований, основанных на корректном применении приемов сбора данных и современных методов их обработки с использованием элементов статистического анализа. Теоретические выводы подкрепляются опорой на существующие практики управления.

Положительным качеством представленного диссертационного исследования является опора на многообразные научно-литературные

источники - статьи, монографии, материалы конференции, диссертации, научные отчеты и т.п., среди которых представлены как классические публикации по проблематике исследования, так и актуальные работы отечественных и зарубежных ученых по разным аспектам решаемой проблемы. База литературных источников исследования насчитывает 94 наименования.

Основные теоретические положения и выводы диссертационного исследования докладывались, обсуждались и получили признание на международных научно-практических конференциях. В список публикаций автора входят 1 статья в изданиях Scopus Indexed; 4 статьи, размещенные в журналах, рекомендованных РАНХиГС, 16 статей в изданиях, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации.

Теоретические положения, выводы и рекомендации диссертационного исследования подкреплены базами данных, диаграммами, аналитическими таблицами, представленными в работе.

В целом теоретические разработки и практические рекомендации носят весьма аргументированный характер, изложенный материал отличается целостностью и завершенностью, что позволяет сделать вывод о достоверности научных положений, выводов и рекомендаций, представленных в диссертации.

Новизна научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертационном исследовании

Научная новизна диссертационного исследования включает разработку методологических положений по формированию синергетического подхода к развитию систем национальных ценовых индикаторов, налогообложения и прогнозирования в нефтегазовой отрасли, выявление экзогенных и эндогенных факторов и предпосылок, оказывающих влияние на прогнозные показатели в топливно-энергетической отрасли, а также обоснование рекомендаций по применению представленной модели прогнозирования в российской энергетике.

Среди научных результатов, выносимых на защиту наиболее актуальны следующие положения:

- Предложенная в диссертации модель прогнозирования, с одной стороны, позволяет учесть имеющиеся институциональные оценки развития энергетики России и мира и, с другой стороны, формировать диапазон ожидаемых изменений с учетом оценки влияния расширенного спектра факторов и иметь возможность вносить оперативные изменения в модель с учетом постоянно меняющейся макроэкономической, производственной и информационной картины. Указанное предложение позволит формировать прогнозы развития топливно-энергетического комплекса России с учетом изменений мирового энергетического рынка и спроса на конкретные виды энергоресурсов.

2. В контексте важности консолидации перерабатывающих мощностей на территории страны обосновано положение о недостаточности инвестиций в российскую нефтехимическую отрасль, а также в производство водорода, очищенного от «углеродного следа» и в альтернативную энергетику, базирующуюся на мнении о необходимости обеспечения спроса на нефтехимическую продукцию на внутреннем и внешнем рынках, производственной независимости и ускорения импортозамещения нефтехимической продукции, использования потенциала ресурсной базы и восстановления выпавших объемов добычи газа в результате санкций, а также развития производства экологичных видов энергии в России для сглаживания процессов глобального потепления и предотвращения экологических катастроф в мире.
3. Значительный вклад для отрасли может привнести разработанная автором концепция синергии логистических и качественных параметров и конечных ценовых индикаторов, включающая, в частности, порядок использования системы национальных ценовых индикаторов для исчисления нефтегазовых налогов, что позволит исключить зависимость от зарубежных котировок и дисконтов.
4. Автором разработаны рекомендации по донастройке налоговой системы нефтегазовой отрасли, которая позволит стабилизировать доходы от ключевого налога – НДПИ. Указанные рекомендации актуальны в связи с падением в 2023 году нефтегазовых доходов страны по сравнению с 2022 годом и необходимостью их стабилизации. До перехода для целей налогообложения в нефтегазовой сфере на российские ценовые индикаторы, в переходный период, для обеспечения устойчивости бюджетных наполнений автором обоснована целесообразность увеличения размера базовой налоговой ставки НДПИ и уменьшения величины коэффициента, характеризующего динамику мировых цен на нефть. Механизм, предложенный автором, позволяет реализовать сглаживание зависимости доходов бюджета от оценки стоимости российской нефти на мировом рынке и обеспечить более высокое наполнение бюджета. Отсутствие в формуле НДПИ курса национальной валюты к доллару США позволяет радикальным образом «открепить» курсовую зависимость и обеспечить стабилизацию курса национальной валюты для формирования доверительного инвестиционного климата в стране.

Подтверждая достаточный научный уровень диссертационного исследования, в то же время важно отметить, что в нем присутствуют некоторые положения и утверждения, требующие дополнительной аргументации либо пояснений.

Замечания и дискуссионные моменты, содержащиеся в диссертационном исследовании

В частности, представляется, что пояснений требуют следующие аспекты диссертации Сафоновой Т.Ю.:

1. В диссертации приводятся этапы энергоперехода, в том числе переход от биомассы к углю, распространение нефти, широкое использование природного газа и четвертый переход к альтернативным источникам энергии (стр. 33). В то же время здесь не упоминается развитие атомной энергетики, а также её влияние на топливно-энергетическую сферу. Восполнение данного упущения позволило бы уточнить прогнозы развития исследуемой отрасли.

2. В рамках исследования представлен анализ фактических скидок на российскую нефть после введения эмбарго и «потолка» цен, но не приведен анализ скидок на нефтепродукты российского производства, а также не представлены последствия распространения «потолка» цен для мировой экономики (стр. 97-102). В Исследовании также можно было бы представить концепцию создания национальных ценовых индикаторов на нефтепродукты и газ.

3. Кроме того, в диссертации не представлены предложения по приросту налоговых доходов за счет разницы в цене различных сортов российской нефти на мировых рынках, которые являются актуальными в связи с падением нефтегазовых доходов бюджета (за 1 полугодие 2023 года снижение нефтегазовых доходов бюджета составило 47%) (С. 149-152).

4. На стр. 200-203 несколько раз упоминается термин ТРИЗ. При этом автор не раскрывает в тексте его значение. Расшифровка данного сокращения приводится на странице 402. Данный момент приводит к смешению понятий и неясности использования этого термина в данном исследовании. Данное сокращение используется также и в другой области, и в значении теория решения изобретательских задач. Целесообразно было бы сразу дать расшифровку данного сокращения и значение данного термина в тексте.

Теоретическая и практическая значимость результатов исследования заключается в систематизации и разработке новых подходов к прогнозированию в нефтегазовой отрасли, разработке механизмов обеспечения устойчивости бюджетного наполнения от доходов нефтегазового комплекса, формировании предложений по вопросам публикации российских национальных индексов и индикаторов, выявлении факторов риска в системе налогообложения и ценообразования в нефтегазовой сфере, оценке перспектив изменения структуры топливно-энергетического баланса России с учетом эндогенных и экзогенных факторов влияния, а также в выработке рекомендаций по созданию и использованию новой мобильной системы прогнозирования, учитывающей текущие тренды, которые окажут влияние на развитие нефтегазодобывающего комплекса в будущем.

Общая оценка диссертационного исследования

Подготовленная Сафоновой Т.Ю. диссертация отличается научно-содержательной и методической новизной в ходе исследования значимого для науки и управлеченческой практики исследование эндогенных и экзогенных факторов влияния на результаты прогнозирования в нефтегазовой отрасли на фоне трансформации структуры топливно-энергетического баланса. Диссертация соответствует паспорту специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика.

Вывод: диссертация Сафоновой Тамары Юрьевны на тему: «Исследование эндогенных и экзогенных факторов влияния на результаты прогнозирования развития нефтегазовой отрасли на фоне трансформации структуры топливно-энергетического баланса», представленной на соискание учёной степени доктора экономических наук по научной специальности 5.2.3. «Региональная и отраслевая экономика», является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей важное значение для развития экономической науки и практики прогнозирования, что соответствует требованиям Порядка присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, утвержденного приказом ректора ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации» от 7 декабря 2021 года № 02-1336, а Сафонова Т.Ю. заслуживает присуждения ей ученой степени доктора экономических наук по научной специальности 5.2.3. «Региональная и отраслевая экономика».

**Председатель диссертационного совета РАНХиГС,
профессор, доктор экономических наук,
профессор Института бизнеса и делового
администрирования РАНХиГС**

M.V. Савельева

«14» августа 2023г.

119571, г. Москва, проспект Вернадского, д. 82
marina.savelyeva@gmail.com +7 (910) 481-88-79

З А В Е Р Я ю

Ученый секретарь

Российской Академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ
 К.К. Бондарев

