

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Димуриной Натальи Евгеньевны на тему
«Организационно-экономический механизм формирования и развития
нефтяного кластера на базе вертикально интегрированных компаний»,
представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук
по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика: экономика
промышленности

В представленном научном исследовании Димуриной Н.Е. аргументированы и разработаны сценарии формирования и развития регионального нефтяного кластера, что предполагает создание альтернативных вариантов прогрессирования, которые позволяют проанализировать различные стратегии и выбрать наиболее оптимальный путь развития нефтяного кластера. Отметим высокую актуальность данного исследовательского сценария в текущей экономической ситуации в рассматриваемой отраслевом секторе.

Развитие промышленного кластера автор видит в призме таких траекторий как: инерционная, ускоренная модернизация и углеродно-жесткая, на наш взгляд, достаточно репрезентативно и аналитически аргументировано.

Серьезной авторской методической новацией является математическая модель определения стадий развития нефтяного кластера в составе ВИНК, созданная путем применения ARCH-триггеров, как специальных механизмов, используемых в эконометрических моделях для выявления и анализа волатильности временных рядов, позволяющие прогнозировать изменения в динамических системах.

Нам близка позиция автора о том, что реализация сценариев требует координации усилий различных участников кластера, включая нефтяные компании, государственные органы, научные учреждения и образовательные организации, что обеспечивает комплексный подход к развитию и повышает шансы на успешную реализацию стратегий.

Положительно отметим позиционирование необходимости применения цифровых инструментов мониторинга развития регионального нефтяного кластера, способствующих повышению конкурентоспособности региона на мировом рынке нефти и газа, обеспечивая устойчивое развитие и рост экономики. Современные цифровые инструменты санкционируют интеграцию данных из различных источников, включая геологоразведку, добычу, переработку и транспортировку нефти, что обеспечивает комплексный подход к анализу и прогнозированию развития кластера.

Однако отметим, что при описании цифрового контура, а также методической логики масштабирования модели регионального нефтяного кластера, автор упоминает ESG-критерии и ESG-требования, не раскрывая их сущностного содержания. Думается, что было бы целесообразно их конкретизировать.

Тем не менее, судя по автореферату, диссертацию отличает глубокое теоретико-методологическое обоснование, комплексность методического аппарата, обоснованность практических разработок. Диссертационная работа полностью соответствует квалификационным требованиям ВАК РФ, а также требованиям «Положения о присуждении ученых степеней» (Постановление Правительства РФ от 24.09.2013 № 842), предъявляемым к кандидатским диссертациям. Соискатель – *Димурина Наталья Евгеньевна* – заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика: экономика промышленности.

Против включения персональных данных, содержащихся в отзыве, в документы, связанные с защитой указанной диссертацию, и их дальнейшей обработки не возражаю.

Доктор экономических наук
(специальность 08.00.01 – Экономическая теория),
профессор, заведующий кафедрой
экономики предприятия Института экономики и управления
ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет
им. В. И. Вернадского»

—  Кирильчук Светлана Петровна

« 04 » декабря _____ 2025 г.

Контактные данные:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет им. В. И. Вернадского», Институт экономики и управления
Почтовый адрес: 295492, г. Симферополь, ул. Научная, д. 1А
Тел.: 8(3652) 26-31-45
E-mail: mainieucfu@mail.ru
Web-сайт: <https://www.ieu.cfuv.ru>

