

ОТЗЫВ официального оппонента
на диссертацию на соискание ученой степени кандидата
экономических наук Макаровой Юлии Викторовны
на тему: «Мировой рынок сжиженного природного газа (СПГ):
современное состояние и тенденции развития»
по специальности 08.00.14 – «Мировая экономика»

Актуальность темы. Проблемы развития международных топливно-энергетических комплексов, играющих важную роль в экономике, а в ряде стран составляющих основу национальной экономики, в последние годы приобрели особую актуальность, поскольку возникает необходимость скорейшей адаптации к новым условиям, складывающимся в мировой энергетике. Замена традиционных источников энергии на более экологичные, качественные, обладающие широкими возможностями транспортировки активно обсуждается в мировой науке. И центральное место в данных обсуждениях занимает сектор сжиженного природного газа. Таким образом, выбор автором темы исследования представляет несомненный научный и практический интерес. Более того, опыт международных компаний в сегменте СПГ может быть полезен для России, поскольку для нашей страны развитие этого сектора является одним из ключевых стратегических ориентиров. Кроме того, для отечественного сектора газа характерна ситуация острой необходимости системной трансформации наряду с поиском новых рынков сбыта.

Степень обоснованности научных положений и выводов.

Сформулировав цель и определив задачи, соискатель последовательно излагает решение в процессе своего диссертационного исследования. Автору удаётся успешно выявить ключевые особенности функционирования современного сектора СПГ и тенденций его развития, как на уровне рынка

ресурса в контексте мирового рынка природного газа, так и на уровне проектов СПГ.

Структура диссертации отличается логичностью построения и раскрытия избранной темы, а также единством замысла и реализации.

В рамках своего исследования Макарова Ю.В. использует достаточно обширный объём научных трудов и исследований зарубежных и российских авторов по актуальным проблемам развития мирового и отечественного рынка СПГ, материалов периодической печати и ресурсов интернета. Вышесказанное позволяет сделать вывод о вполне достаточной обоснованности и достоверности полученных научных результатов исследования.

Среди выносимых на защиту положений стоит выделить следующие результаты:

- На основе систематизации мирового опыта разработана типология ключевых моделей реализации СПГ-проектов (стр.10-59);
- Совершенно справедливо сделан вывод о том, что международное взаимодействие в рамках реализации СПГ-проектов, торговли ресурсом способствует трансляции региональных особенностей функционирования отрасли на мировой уровень, формируя новые условия развития рынка (стр.99);
- Благодаря проведённому эконометрическому исследованию, автор наглядно демонстрирует, что размер затрат, новизна проекта, реализация на базе интегрированной модели (факторы, так или иначе приводящие к более высоким рискам и себестоимости создания) являются наряду с законтрактованностью на долгосрочной основе ключевыми факторами, влияющими на уровень привлеченного финансирования (стр. 161-170);
- Сформулированы практические рекомендации для развития отечественных компаний сегмента СПГ на мировом рынке ТЭК (стр.170-183).

Проведённое соискателем исследование имеет элементы научной новизны, заключающейся в разработке широкого круга теоретических и практических вопросов создания проектов в секторе СПГ, который по праву можно считать одним из наиболее динамично развивающихся отраслей ТЭК.

В работе совершенно закономерно уделено особое внимание анализу роли СПГ в формировании глобального рынка. Рассмотрены ключевые этапы становления современного рынка природного газа, ключевых факторов, оказавших воздействие на особенности его современного функционирования, а также исследованы перспективы формирования глобального рынка как совокупности региональных рынков (стр.60-97) и особая роль СПГ в этом процессе.

Значительное место в работе уделено анализу проектов в секторе СПГ, значимости изучения такого фактора, как особенности развития проектов, для понимания особенностей функционирования рынка ресурса в целом. Проектное финансирование рассмотрено в качестве ключевого внешнего источника средств, в связи с чем в дальнейшем автор изучает факторы, которые определяют объём финансирования, а также анализирует структуру затрат и потенциальные возможности оптимизации. Бесспорным является заключение автора о том, что рынок становится все более гибким и мобильным: расширяются краткосрочная и спотовая торговля, снижается стоимость морских перевозок, развиваются технологии плавучих терминалов сжижения, регазификации и хранения ресурса. Исходя из сформировавшихся на рынке условий, в мире становится всё более популярным расширение действующих проектов; развитие сотрудничества между различными компаниями как посредством совместного строительства и использования инфраструктуры в случае территориальной близости проектов, так и через совместное фрахтование танкеров и прочее (стр.139-166).

Давая общую оценку проведенному исследованию, следует отметить, что автор продемонстрировал глубокие знания в данной проблематике, положения и выводы диссертации базируются не только на критическом

осмыслении и обобщении широкого круга отечественных и зарубежных источников, но на массивном эмпирическом материале и сопоставлении данных статистики. Несомненным достоинством работы является использование методов математического анализа и эконометрики. Работа содержит большое количество графиков, таблиц, схем для наглядной демонстрации высказываемых положений, что характеризует автора как вполне сложившегося исследователя.

Замечания.

Между тем, стоит выделить также ряд недостатков, имеющих в работе:

1. Желательно было включить в поле анализа рынок малотоннажного СПГ. Развитие данного рынка заметно поменяло конфигурацию мирового и российского газового рынка;

2. В рамках настоящего исследования можно было бы также порекомендовать рассмотреть состояние сектора строительства СПГ-танкеров в России, поскольку, согласно нововведениям в Кодексе торгового мореплавания РФ, с 2019 года вывоз углеводородов с арктических месторождений РФ смогут осуществлять только суда, построенные на российских верфях;

3. Помимо выделенных стратегических преимуществ и значимости развития сектора СПГ для нашей страны стоило также выделить и более подробно проанализировать его роль в диверсификации газовой отрасли и способствовании разработке удалённых крупных месторождений.

Вместе с тем, указанные замечания не умаляют значимости диссертационного исследования. Диссертация отвечает требованиям, установленным Московским государственным университетом имени М.В. Ломоносова к работам подобного рода. Содержание диссертации соответствует паспорту специальности 08.00.14 – «Мировая экономика» (по экономическим наукам), а также критериям, определенным пп. 2.1-2.5 Положения о присуждении ученых степеней в Московском государственном

университете имени М.В. Ломоносова, а также оформлена, согласно приложениям № 5, 6 Положения о диссертационном совете Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова.

Таким образом, соискатель Макарова Юлия Викторовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.14 – «Мировая экономика».

Официальный оппонент:

доктор экономических наук, профессор
профессор кафедры экономики природопользования
экономического факультета
ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В.
Ломоносова» (МГУ имени М.В. Ломоносова)



О.И. Маликова

Контактные данные:

Тел.8(495)9392675, email: malikova@econ.msu.ru

Специальность, по которой официальным оппонентом
защищена диссертация:

08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством

Адрес места работы:

119991, г. Москва, ГСП-1, Ленинские горы, д.1, строение 46, 3-й учебный корпус, экономический факультет

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»

+7(495)9393495, pr@econ.msu.ru

O.I. Malikova

Удостоверен

кафедрой экономики

факультета МГУ

08.11.2018г