

В диссертационный совет Д 212.196.17
на базе ФГБОУ ВО «РЭУ имени Г.В. Плеханова»
по адресу: 117997, г. Москва, Стремянный переулок,
дом 36, ауд. 353.

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Лисина Евгения Михайловича
на тему: «МЕТОДОЛОГИЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
ПРИ МНОГОУРОВНЕВОМ УПРАВЛЕНИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМИ
ОБЩЕЭНЕРГЕТИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ»,
представленной на соискание учёной степени доктора экономических наук по
специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством – экономика,
организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами: промышленность

Тема диссертационного исследования Лисина Евгения Михайловича несомненно является актуальной и, прежде всего, это связано с тем, что в сегодняшних реалиях повышение уровня энергетической безопасности отдельных регионов России и страны в целом является важнейшей задачей, особенно в условиях глобализации энергетики и продолжения либерализации экономических отношений на энергорынках.

В средне- и долгосрочной перспективе стабильность энергоснабжения потребителей более чем в 75% регионов страны подвергается риску в связи с нарастанием износа основного энергетического оборудования, сильной зависимостью энергобалансов от одного типа ресурса и низкой энергоэффективностью экономики. В современных условиях решение задачи обеспечения стабильного энергоснабжения регионов и страны возможно лишь при условии, что будет соблюден баланс интересов государства и энергетического бизнеса в многоуровневой системе управления территориальной энергетикой, позволяющий организовать экономически эффективное энергоснабжение потребителей с заданным уровнем надёжности. В связи с этим работа Лисина Е.М., посвященная разработке методологии обеспечения энергетической безопасности при многоуровневом управлении развитием территориальных общеэнергетических систем является актуальной и своевременной.

В автореферате автором на основе анализа трудов отечественных и зарубежных ученых сформировано научное противоречие между необходимостью повышения эффективности стратегического планирования развития территориальной энергетики с позиции обеспечения надежного энергоснабжения потребителей в условиях расширения

применения рыночных инструментов управления и отсутствием комплексной методологии обеспечения энергетической безопасности регионов, позволяющей согласовать противоречивые интересы государства и энергетического бизнеса. Это приводит к неэффективности существующих инструментов государственной энергетической политики в части недостижимости закладываемых в территориальные энергетические стратегии условия, при которых энергетический бизнес будет в состоянии выполнить требования государства к энергетическому сектору, и превращению энергетических стратегий, по своей сути, в рамочные документы, неспособные нести в себе управленческие функции. Эффективное использование производственного потенциала и стимулов развития энергетических предприятий оказывает существенное влияние на издержки процесса управления энергетическим комплексом и достижение целей государственной политики в области обеспечения энергетической безопасности регионов страны, что подчеркивает важное народно-хозяйственное значение рассматриваемой в работе научной проблемы.

В работе автор рассматривает вопросы обеспечения энергетической безопасности на территориальном уровне. В силу того, что в разрезе территориальных энергосистем широкое применение получила технология теплофикации, которая не приспособлена для функционирования в рамках рыночных условий, автор уделяет ей особое внимание при решении задачи достижения консенсуса между интересами государства и энергетического бизнеса для достижения целей государственной политики в области обеспечения энергетической безопасности.

В диссертации чётко сформулированы цели и задачи, определены объект и предмет исследования. В процессе написания диссертации автором изучена существенная информационная база. Выводы и предложения диссертационного исследования не противоречат общеизвестным теоретическим и практическим результатам.

Проведённое Лисиным Е.М. исследование имеет научную новизну, которую можно идентифицировать в разработанных им разнонаправленных экономико-математических моделях и методологических подходах.

Нельзя не согласиться с уточнённым автором понятийно-категориальном аппаратом энергетической безопасности территориального образования, выражающим экономические и управленческие аспекты обеспечения надежного энергоснабжения потребителей. Представляют интерес модели определения экономически обоснованного уровня энергетической безопасности и влияния на нее производственной структуры энергосистемы и рыночных условий ее функционирования. Имеют широкую применимость разработанные прогнозные модели, позволяющие исследовать изменение

энергобалансов территориальных систем энергетики в зависимости от применяемых методов ценообразования на энергорынках.

Полученные автором новые научные результаты являются личным вкладом автора в решение рассматриваемой проблемы, а не компиляцией имеющихся решений.

Помимо теоретической значимости работа Лисина Е.М. также имеет существенное практическое значение. Полученные автором методологические и методические результаты могут использоваться в качестве управленческих инструментов менеджментом энергокомпаний и компетентными государственными органами при решении задачи стратегического планирования развития энергосистем на территориальном уровне, а также применяться в роли учебных материалов для ВУЗов по дисциплинам: «Менеджмент в энергетике», «Экономика в энергетике», «Экономика и управление инновационной деятельностью» и в других дисциплинах, связанных с управленческими процессами в энергетике, построением и развитием энергетических систем.

Основные положения диссертационного исследования апробированы на международных научно-практических конференциях. По теме диссертационного исследования опубликовано 75 научных работ, 22 из которых опубликованы в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Значительных замечаний, исходя из автореферата, по диссертационному исследованию не выявлено, но при этом можно отметить, что целесообразно было бы в работе рассмотреть отдельно вопрос влияния на энергетическую безопасность регионов страны процесса глобализации и экономической интеграции государств, в частности, в электроэнергетике, приводящей к формированию объединенных электроэнергетических рынков. Также в работе практически не уделяется внимания вопросу развития возобновляемых источников энергии, которые могли бы способствовать повышению энергетической безопасности регионов, в первую очередь, территориально изолированных.

Отмеченные замечания не снижают теоретической и практической ценности диссертационной работы и не затрагивают сущности полученных результатов, а, следовательно, не влияют на положительную оценку рассматриваемой работы в целом.

Диссертация Лисина Е. М. является завершённой научно-исследовательской работой, результаты которой имеют существенную научную и практическую ценность. Диссертация соответствует требованиям «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённым Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 01.10.2018 г. № 1168). Автор

диссертационной работы Лисин Е.М. заслуживает присуждения учёной степени доктор экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями комплексами: промышленность).

Заведующий кафедрой (базовой) возобновляемых источников энергии ФГАОУ ВО «РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина», доктор экономических наук

Зубакин В.А.

Подпись Зубакина Василия Александровича заверяю:

Контакты:

Организация: федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»

Ф.И.О.: Зубакин Василий Александрович

Ученая степень, звание: доктор экономических наук

Должность: заведующий кафедрой (базовой) возобновляемых источников энергии

Адрес: 119991, город Москва, проспект Ленинский, дом 65, корпус 1

Тел.: +7 (499) 507-80-30

E-mail: zubakinva@gmail.com

Подпись

Начальник
отдела кадров



5 /

РГУ нефти и газа (НИУ)
имени И.М. Губкина
Reg. № 2/74
от « 18 » 03 2019 г.