

Заключение диссертационного совета МГУ.052.1
по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук

Решение диссертационного совета от «06» июня 2023 г. № 10

О присуждении Епихиной Раисе Алексеевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата экономических наук.

Диссертация «Влияние трансформации электроэнергетического сектора на формирование новой модели экономического развития в Китае» по специальности 5.2.5. – Мировая экономика принята к защите диссертационным советом МГУ.052.1, 04.04.2023 г. протокол № 8.

Соискатель Епихина Раиса Алексеевна 1985 года рождения, в 2005 году окончила бакалавриат Института практического востоковедения, присуждена степень бакалавра ориенталистики по направлению «Востоковедение, африканистика». В 2008 году окончила магистратуру Института стран Азии и Африки Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова (ИСАА МГУ имени М.В. Ломоносова), присуждена степень магистра востоковедения и африканистики по направлению «Востоковедение, африканистика». В 2011 году окончила аспирантуру ИСАА МГУ имени М.В. Ломоносова по кафедре экономики и экономической географии стран Азии и Африки по специальности 08.00.14 – Мировая экономика, форма обучения – очная.

Соискатель работает в должности младшего научного сотрудника, в лаборатории по изучению социально-экономических проблем развивающихся стран экономического факультета МГУ имени М.В.Ломоносова.

Диссертация выполнена на кафедре мировой экономики экономического факультета МГУ имени М.В.Ломоносова.

Научный руководитель – доктор экономических наук, профессор Кулаков Михаил Васильевич, заведующий лабораторией по изучению социально-экономических проблем развивающихся стран экономического факультета МГУ имени М.В.Ломоносова.

Официальные оппоненты:

1. Авдокушин Евгений Федорович – доктор экономических наук, профессор, ведущий научный сотрудник Центра координации и сопровождения научно-исследовательских проектов Института экономики, управления и права ФГБОУ ВО «Российский государственный гуманитарный университет»;

2. Бобылев Сергей Николаевич – доктор экономических наук, профессор, заведующий кафедрой экономики природопользования экономического факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»;

3. Шарова Анна Юрьевна – кандидат экономических наук, старший научный сотрудник Центра глобальных и стратегических исследований ФГБУН Институт Африки Российской академии наук

дали положительные отзывы на диссертацию.

Соискатель имеет 8 опубликованных работ, все по теме диссертации, из них 4 статьи опубликованы в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных для защиты в диссертационном совете МГУ по специальности 5.2.5. – Мировая экономика:

1. Епихина Р.А. Роль электроэнергетики во внешнеэкономической экспансии КНР // Контурь глобальных трансформаций: политика, экономика, право. – 2019. – Т. 12, № 6. – С. 188–202. – 1,08 п.л. (Пятилетний импакт-фактор журнала по РИНЦ 2021: 1,348).

2. Епихина Р.А. Ветроэнергетика в Китае: проблемы развития и роль рынка в их решении // Вестник Института экономики Российской академии наук. – 2019. – № 5. – С. 163–177. – 1,08 п.л. (Пятилетний импакт-фактор журнала по РИНЦ 2021: 1,314).

3. Епихина Р. А. Электроэнергетика Китая в условиях структурной трансформации экономики (2007-2017 гг.) // Инновации и инвестиции. – 2018. – № 10. – С. 108–113. – 0,69 п.л. (Пятилетний импакт-фактор журнала по РИНЦ 2021: 0,364).

4. Епихина Р.А., Кулаков М.В. Безработица и стимулирование занятости в Китае в условиях структурной трансформации экономики // Инновации и инвестиции. – 2018. – № 8. – С. 68–72. – 0,58 п.л. / 0,4 п.л. (Пятилетний импакт-фактор журнала по РИНЦ 2021: 0,364).

На диссертацию и автореферат поступило 3 дополнительных отзыва, все положительные.

Выбор официальных оппонентов обосновывался их компетентностью, наличием научных публикаций по рассматриваемой проблематике в соответствующей сфере исследований и вкладом в развитие данной научной отрасли.

Диссертационный совет отмечает, что представленная диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований электроэнергетического сектора КНР содержится решение задачи, имеющей важное значение для развития теории трансформации экономических отношений в результате технологических и институциональных изменений в конкретной отрасли. В диссертации представлены научно обоснованные подходы к раскрытию содержания,

методов и механизмов трансформации электроэнергетического сектора КНР, и его роли в достижении цели и решении задач новой модели экономического развития страны. Работа соответствует п. 2.1 Положения о присуждении ученых степеней в МГУ имени М.В. Ломоносова.

Диссертация представляет собой самостоятельное законченное исследование, обладающее внутренним единством. Положения, выносимые на защиту, содержат новые научные результаты и свидетельствуют о личном вкладе автора в науку:

1. Китай переходит от модели экономического развития, в которой экологические аспекты не учитывались, к модели, в которой экологическая устойчивость является необходимым элементом дальнейшего стратегического развития. Этим обусловлено изменение роли электроэнергетического сектора в экономической модели страны, которая на современном этапе заключается не только в обеспечении стабильных поставок электроэнергии по доступным ценам, но и в организации полного цикла выпуска и внедрения электротехнической продукции, прежде всего, в области альтернативной энергетики (от НИОКР до производства готовых машин и оборудования и их интеграции в энергосистему) и электрификация в новых сферах (транспорт, отопление, центры обработки данных).

2. Преобразования в электроэнергетическом секторе Китая оказывают двоякое влияние на позиции государства и рынка в «социалистической рыночной экономике» страны. Слияния и поглощения государственных компаний сектора вносят вклад в усиление позиций государства в экономике КНР, а увеличение установленных мощностей возобновляемых источников энергии (ВИЭ) способствует ускорению институциональных реформ и переходу к гибкому рыночному ценообразованию на электроэнергию, снятию барьеров для межрегиональной торговли, созданию единого рынка электроэнергии.

3. Основные характеристики внешнеэкономической экспансии китайских компаний электроэнергетического сектора до 2010 г. включали в себя доминирующую роль государственного сектора и преобладание в структуре зарубежных капиталовложений в электроэнергетике традиционных видов генерации (ГЭС и угольных ТЭС) преимущественно в развивающихся странах. После 2010 г. началась постепенная диверсификация зарубежных капиталовложений за счет ВИЭ, развитие инвестиционных проектов в высокотехнологичных секторах электроэнергетики (сети, АЭС), расширение географии зарубежных капиталовложений в электроэнергетике и освоение рынков развитых стран, институционализация внешнеэкономической экспансии (выдвижение инициативы создания глобальной энергетической сети).

4. Консолидация и внешнеэкономическая экспансия предприятий электроэнергетического сектора позволяет КНР компенсировать внутренние ограничения развития за счет внешнего рынка и достигать эффекта масштаба для обеспечения рентабельности собственных инновационных проектов капиталоемкого электроэнергетического сектора, прежде всего в тех его сегментах, в которых достигнуты технологические преимущества (ВИЭ и сетевая инфраструктура), что содействует реализации политики декарбонизации китайской экономики. Зарубежные проекты способствуют продвижению на мировой рынок китайских разработок и технологических стандартов, создавая таким образом основу для долгосрочного спроса на китайскую электротехническую продукцию, и вносят вклад в поддержание занятости на предприятиях отраслей тяжелой промышленности.

Теоретическая значимость исследования состоит в том, что нем показана значимость структурных преобразований в электроэнергетическом секторе Китая для формирования и последующей реализации новой модели экономического развития в контексте перехода на траекторию низкоуглеродного развития. Выдвинутые соискателем положения имеют и практическую ценность: полученные результаты исследования могут быть применимы при выработке решений государственных и корпоративных структур, занимающихся проектами сотрудничества с КНР в сфере энергетики. Научные выводы диссертационной работы могут рассматриваться в качестве дополнительного материала для дальнейших научно-практических исследований и учебного процесса.

На заседании 06.06.2023 г. диссертационный совет принял решение присудить Епихиной Р.А. ученую степень кандидата экономических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 6 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 5.2.5. – Мировая экономика, участвовавших в заседании, из 17 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 13, против – 1, недействительных бюллетеней – 0.

Председатель
диссертационного совета МГУ.052.1
д.э.н., доцент

С.К. Дубинин

Ученый секретарь
диссертационного совета МГУ.052.1
к.э.н., доцент

М.С. Толстель

«06» июня 2023 г.