ОТЗЫВ

официального оппонента на диссертационную работу Мищенко Яны Вадимовны на тему «Япония и Азиатско-Тихоокеанский регион: проблемы и перспективы энергетического сотрудничества», представленную на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.14 – Мировая экономика

В современных условиях определенного осложнения политических и экономических отношений России со странами Запада и особой важности развития восточного направления экспорта ее энергетических ресурсов в контексте реализации стратегии диверсификации рынков сбыта и внешнеэкономического сотрудничества, анализ актуальных проблем и перспектив взаимодействия Японии и стран Азиатско-Тихоокеанского региона в сфере энергетики, выявление факторов, определяющих характер состояния и будущего развития энергетической ситуации в Японии и данном регионе, представляется весьма актуальным и имеющим большое научное и практическое значение.

Актуальность и важность темы исследования обусловлена также значимостью позиций Японии, занимаемых ею в энергодефицитном Азиатско-Тихоокеанском регионе как страны - импортера энергоресурсов и донора передовых энергетических технологий, а также поставщика современных энергосистем и автора ряда межгосударственных инициатив, в том числе в сфере создания высокотехнологичной энергетической инфраструктуры. Несмотря на то, что страны АТР занимают только 16% импорта нефти Японии, поскольку она в основном ввозит ее из Ближневосточного региона, Азиатско-Тихоокеанский регион играет существенную роль в энергетической политике и энергообеспечении страны

на него приходится 60% японского импорта СПГ и 83% импорта угля;
 также страны АТР поставляют в Японию уран и нефтепродукты.

Исследование проблем и перспектив энергетического сотрудничества Японии и Азиатско-Тихоокеанского региона вызывает интерес еще и потому, что данный регион является активно развивающимся и аккумулирует в себе серьезный потенциал в сфере возможностей развития экономических отношений с Россией.

Проведенное исследование дает систематизированную картину становления, развития, современного состояния и перспектив роста энергетических связей Японии со странами АТР, определяет современные формы и направления сотрудничества и взаимодействия в сфере энергетики.

Научная новизна работы заключается прежде всего в том, что Мищенко Я. В. комплексно рассмотрела региональные проблемы стран АТР в энергетической сфере в контексте определения роли Японии в развитии энергетического сотрудничества как на двустороннем, так и на многостороннем уровне, оценила перспективы развития интеграционного процесса в данном регионе, что позволило автору в заключении сформулировать предложения по выходу и закреплению России на энергетических рынках АТР.

Автор в представленной к защите диссертации подтверждает классические экономические теории взаимозаменяемости на примере Японии, которая отсутствие принципиально производства важного для функционирования и развития ее экономики ресурса (природных ресурсов) восполнила его другими (капиалом и технологией), став в том числе разработчиком и экспортером энергетических технологий (Глава 1). В работе отмечается тенденция развития энергетического сотрудничества Японии со странами АТР в форме стратегических альянсов и совместных предприятий с потенциальными конкурентами, трансформируя партнеров по бизнесу, что дает существенный выигрыш от ИХ В

объединения усилий в деле повышения эффективности в рамках реализации известной в зарубежной экономической науке стратегии «аикидо».

Автор обоснованно указывает на процессы переориентации Азиатско-Тихоокеанского региона с энергетического экспортера на импортера (например, такие страны, как Индонезия, Малайзия, КНР). В работе подчеркивается, что Япония предпочитает долевое участие в проектах разработки природных энергоресурсов за рубежом и проектах разработки возобновляемых источников энергии, проектах повышения энергоэффективности, энергосбережения, создания интеллектуальных энергосистем будущего (например, японско-китайский проект в Тяньцзине, проекты smart city в США). Также Япония уделяет особое внимание поставкам продукции энергомашиностроения, передовых энергосистем. Автор справедливо приходит к выводу о развитии процессов энергетической интеграции в АТР, тем более что в рамках АСЕАН они уже начались, при этом подчеркивается, что Япония в этих процессах участия не принимает (Глава 2).

В работе рассматриваются последствия аварии на АЭС «Фукусима 1» и отмечается, что такие меры, как увеличение импорта из Катара на базе долгосрочных контрактов, строгие меры экономии энергии, разработка новой оптимальной структуры энергопотребления позволили Японии смягчить кризис и не отказаться полностью от использования атомной генерации. Отмечается также активизация усилий Японии после 2011 г. за контроль над оспариваемыми территориями в Японском и Восточно-Китайском морях, что могло бы дать для нее возможность получения доступа к месторождениям полезных ископаемых и другие преимущества.

Особого внимания заслуживает п.3.3 последней главы диссертации, где Мищенко Я.В. анализирует роль России в стабилизации энергетической ситуации в АТР и Японии. Российская сторона в связи с более активным выходом на энергетические рынки стран АТР, Восточной Азии получает преимущества от диверсификации географии поставок энергоносителей,

возможности роста доходов от них, доступа к передовым технологиям и зарубежным инвестициям. Что касается Японии, то она, делает вывод автор, рассматривает Россию как перспективного партнера на будущее, и в то же время, как потенциального конкурента в области контрактов на сооружение объектов энергетики и поставок продукции энергомашиностроения в страны Юго-Восточной Азии.

Практические примеры, которыми иллюстрировано исследование, придают убедительность выводам автора и дополнительную ценность самому исследованию.

Представленная к защите диссертация может быть использована в соответствующих подразделений правительственных учреждений работе России, таких как Министерство экономического развития Министерство иностранных дел РФ, Министерство энергетики РФ, Министерство торговли и промышленности РФ и других; научноисследовательских институтов, занимающихся вопросами энергетики и АТР (Института вотоковедения РАН, Института мировой экономики международных отношений РАН и др.); экономических факультетов высших учебных заведений при преподавании «Мировой экономики» и специальных дисциплин (АНХ и ГС при Президенте РФ, МГИМО (У) МИД России, МГУ им. М.В. Ломоносова, РГУ нефти и газа им. И.М.Губкина и др.), а также компаний и организаций, имеющих деловые отношения с Японией и другими странами Азиатско-Тихоокеанского региона.

Нельзя не отметить большое число источников, использованных в диссертационном исследовании, в том числе на английском и японском языках. Это позволило автору учесть точки зрения не только российских востоковедов, но и исследователей из других стран мира, что немаловажно для обеспечения объективности и полноты исследования. Достоверность информационной базы исследования не вызывает сомнений, поскольку она труды авторитетных ученых, материалы международных правительственных учреждений, организаций, также известных a

исследовательских институтов и крупных компаний. Выводы, сделанные Мищенко Я.В. на основе изученной литературы, статистических и других материалов, компетентны и демонстрируют хорошую теоретическую подготовку автора.

Качество результатов исследования подтверждается достаточным количеством публикаций автора в авторитетных научных изданиях, среди которых пять — в журналах, входящих в список рецензируемых журналов ВАК, а также изданием монографии «Вопросы энергетики в Японии и Азиатско-Тихоокеанском регионе».

Немаловажно, что основные положения работы апробированы не только на русском, но и на английском языке. Победа исследовательского проекта Мищенко Я.В. «Japan Energy Cooperation in Asia Pacific» на международном конкурсе Йельского Университета США, подготовка ею докладов и участие в конференциях, семинарах и форумах Йельского и Гарвардского Университетов может служить дополнительным свидетельством научной и практической значимости оппонируемой работы.

В целом, структура диссертации логична и соответствует заявленной теме исследования, а ее объем достаточен для раскрытия основных положений диссертации и реализации поставленных целей. Автореферат в полной мере отражает содержание и структуру диссертационной работы.

Тем не менее, хотелось бы дать некоторые замечания:

- Автор выбрала для исследования чрезвычайно широкий круг вопросов, что в ряде мест привело к определенной фрагментарности и поверхности анализа (например, раздел «Нереализованное российское направление» сс. 53-54, анализ территориальных споров в регионе в отношении Южно-Курильской гряды сс.159-160 и др.).
- При выделении и классификации стран ATP по характеру их взаимодействия с Японией, автор в качестве третьей группы стран

- неправомерно поставила в один ряд Австралию, <u>Аляску</u> и Канаду (с. 10 автореферата). В диссертации также Аляска рассматривается в разделе «Новые источники поставок: Австралия, Канада, <u>Аляска</u>» (с. 47-51 диссертации). Для США при этом отводится отдельный раздел «Стратегическое партнерство с США в энергетической политике» (с. 51-52 диссертации; пункт 4) с. 10 автореферата).
- Подчеркивая положительный мультипликативный макроэкономический эффект предпринимательской деятельности в энергетической сфере для стран Азиатскокомпаний Японии Тихоокеанского региона, автор, к сожалению, не дает ее критической оценки. Также автору можно было бы отметить и некоторые критические аспекты концепции инклюзивного «стабильного и справедливого» роста (с.114) быстро развивающихся экономик стран АТР, пропагандируемой Азиатским банком развития И Экономической и социальной комиссией для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) ООН (Глава 2, п.2.3.).
- Сомнителен долгосрочный прогноз автора: «Наметилась тенденция сокращения использования нефти, так как прогнозируется удорожание ее использования (электроэнергия, полученная при использовании нефти, может подорожать вдвое к 2030 г.), что снижает экономическую эффективность использования нефти.» (с. 203)
- Рисунки с изображением географических карт с обзначением оспариваемых островов (сс.154,158,160,161) в основном тексте работы выглядят неуместно их рекомендовалось бы перенести в приложения.
- Ряд таблиц в работе лишены названий и нумераций, например: сс.
 98,108,109,139, 149,173 и др. Текст введения в диссертации не выровнен по правому полю.

В то же время указанное выше не снижает весьма положительное впечатление от оппонируемого исследования. Диссертационная работа Мищенко Я.В. выполнена на высоком научном уровне на базе надежных, достоверных источников. Она представляет собой самостоятельное завершенное исследование, которое отличается оригинальным подходом автора и научной новизной.

В целом, можно сделать вывод, что диссертационная работа Мищенко Я.В. соответствует специальности •8.•0.14 – «Мировая экономика» и отвечает требованиям, предъявляемым ВАК к кандидатским диссертациям, и ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по вышеуказанной специальности.

Официальный оппонент:

Заслуженный деятель науки Российской Федерации, доктор экономических наук, профессор, профессор кафедры Менеджмента и маркетинга ФГОБУ ВПО «Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации»

Почтовый адрес: 119454, Москва, проспект Вернадского, 76.

Телефон: +7 (495) 433-86-55

Адрес электронной почты: svn200505@rambler.ru

Ноздрева Р.Б.

30.01.2015

