

## ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

*Иванова Анастасия Сергеевна*

студентка

*Долгова Ирина Викторовна*

студентка

ФГБОУ ВПО «Владивостокский государственный  
университет экономики и сервиса»  
г. Владивосток, Приморский край

### **СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ СОТРУДНИЧЕСТВА РОССИИ С ЯПОНИЕЙ И РЕСПУБЛИКОЙ КОРЕЯ В ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СФЕРЕ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ**

*Аннотация:* в настоящее время значение развития территориальных партнерств в различных сферах, по мнению авторов, нельзя переоценить. Энергетическое партнерство Российской Федерации, Республики Корея и Японии носит стратегическое значение для всех трех государств. Энергетическая безопасность невозможна без надежных связей в этой сфере. Именно поэтому государства направляют усилия на воплощение новых и усовершенствования имеющихся совместных проектов.

*Ключевые слова:* стратегическое партнерство, консолидация усилий, энергетическая безопасность, разработка месторождений, диверсификация энергоресурсов.

В последнее время в Азиатско-Тихоокеанском регионе остро стоит проблема диверсификации поставок энергетических ресурсов, и в этом контексте растет значимость России в качестве поставщика таких ресурсов. Совсем до недавнего времени акцент энергетической политики России был смешен в сторону западных стран. Однако в связи с обострением политической ситуации и наложением на Россию ряда санкций, вектор энергетической политики страны постепенно смещается в сторону Востока, в частности Японии и Республики Корея.

В современном мире значение энергоресурсов для таких стран, как Россия, Япония и Республика Корея очень велико, и они глубоко заинтересованы в диверсификации энергетических маршрутов. Россия имеет первоочередное значение для этих двух азиатских государств, поскольку уже ни раз подтверждала свой статус добросовестного и гибкого партнера.

В этом отношении одним из перспективных партнеров России является Южная Корея. История развития двухсторонних связей между Россией и Республикой Корея начинается сравнительно недавно – с 1980-х годов, но позитивным моментом здесь является отсутствие сколько-нибудь заметных политических проблем, способных тормозить развитие отношений между двумя странами. В Южной Корее сегодня признают, что Россия быстро восстанавливает свое экономическое и политическое присутствие в Азиатско-Тихоокеанском регионе и становится страной, способной все активнее влиять на обстановку на Корейском полуострове и вокруг него [2].

Япония хочет и готова инвестировать в развитие энергетического партнерства с Россией. Такие глобальные проекты как Сахалин-1 и Сахалин-2, основное участие в которых приняли крупные японские корпорации и банки, не могли быть реализованы без поддержки на высшем уровне [1].

Одной из основных возможных перспектив реального развития российско-японского энергетического сотрудничества является строительство газовым гигантом Газпромом трубопровода для транспортировки газа к планируемому заводу по его сжижению во Владивостоке (проект «Владивосток-СПГ»). Как вариант, Газпром мог бы предложить японским компаниям долю в этом проекте. Но и это ещё не всё. Другой российский энергетический гигант Роснефть сообщил, что японская компания Marubeni может принять участие в финансировании и строительстве ещё одного завода СПГ, который планируется построить на Дальнем Востоке, а также в продаже газа [3].

Новые перспективы российско-японского сотрудничества связаны со значительными запасами на территории РФ сланцевого газа, а создающаяся трубопроводная система (включая проект трубопровода Сахалин – Хоккайдо) позволит значительно удешевить его поставки.

Таким образом, дальнейшее развитие двустороннего партнерства в энергетической сфере предоставляет обеим странам значительные долгосрочные преимущества. При этом, с учетом необходимости обеспечения собственной энергетической безопасности, для Японии Россия является наиболее надежным, перспективным и практически безальтернативным партнером.

Разработка новых месторождений, строительство трубопроводов и любая другая деятельность, направленная на укрепления энергетических связей между тремя государствами, не может не отразиться на состоянии экологии. Поэтому Россия, Республика Корея и Япония, страны, подписавшие Киотский протокол, в последние время все больше внимания обращают на консолидацию усилий, направленных на минимизацию рисков, сопряженных с энергетическим партнерством, для окружающей среды.

Укрепление связей с Россией рассматривается в первую очередь с точки зрения создания условий для стабильного обеспечения Южной Кореи энергоресурсами и минеральным сырьем, поэтому перед российской стороной ставятся вопросы участия южнокорейского бизнеса в реализации наиболее перспективных, по их мнению, энергетических и сырьевых проектов. При оценке существующего политического партнерства между двумя странами, успешными проектами могут стать соединение Транскорейской магистрали с Транссибом и новый проект по строительству газопровода.

Несмотря на политические разногласия в 2014 г. между Россией, Японией и Республикой Корея, энергетическое партнерство и совместная работа в этой сфере продолжают развиваться.

На сегодняшний день у России, Японии и Республики Корея есть огромной потенциал наращивание объемов сотрудничества в сфере энергетики по многим

направлениям. Обоюдное желание России и Республики Корея работать совместно может в перспективе привести к диверсификации источников электроэнергии в Республике Корея, укрепив, таким образом, энергетическую безопасность страны. Япония, которая так же как и Южная Корея хочет продолжать и усиливать связи с Россией, несмотря на сложившуюся напряженную обстановку в мире, безусловно, находит в лице России надежного и стратегического партнера с которым уже были реализованы в жизнь несколько крупных энергетических проектов. Что касается России, то сотрудничество с Японией и Республикой Корея поможет стране начать эффективно осваивать энергетический рынок Азиатско-Тихоокеанского региона, на котором Япония и Южная Корея на современном этапе является одним из наиболее перспективных партнеров.

### ***Список литературы***

1. Стrogанова П. «Новатэк» и «Роснефть» подготовились к экспорту СПГ // РБК daily. 2013, 21 июня [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://rbcdaily.ru/industry/562949987482163> (дата обращения: 20.10.2013 г.).
2. Россия и Южная Корея: энергетика и политика // Фонд национальной энергетической безопасности [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.energystate.ru/news/3248.html>
3. Эндо Х. Сайкин гонэнкан-но нитиро боэки-но какудай то конго-но тэмбо (Развитие японо-российской торговли за последние пять лет и дальнейшие перспективы) // Росиа NIS тёса гэппо (Деловой ежемесячный журнал по России и странам СНГ). – 2009. – N5. – С. 18–30.