Секция «Круглый стол «Энергетика стран Азии и Африки»» Перспективы развития российско-китайских отношений в сфере поставок СПГ.

Арутюнян Гаяне Гайковна

Студент (бакалавр)

Санкт-Петербургский государственный университет, Факультет международных отношений, Санкт-Петербург, Россия

E-mail: qaya.arutyunyan@mail.ru

С 2005-2006 годов внимание руководства КНР привлекли перспективы поставок сжиженного природного газа. С этого времени Пекин устремил свое внимание в разные регионы с целью поиска источника импорта. Им выступили США, однако после подписания двух крупных газовых контрактов в 2014 году между РФ и КНР мировое сообщество стало говорить о том, что эти сделки могут «убить» экспорт СПГ из Штатов [1].

Еще в сентябре 2013 года "НОВАТЭК" и китайская СNPC подписали договор о куплепродаже 20% акций в проекте "Ямал СПГ". Проект также предполагал строительство завода по производству сжиженного природного газа. В течении второй половины 2014 года между Россией и Китаем были подписаны договоры в газовой сфере, которые позволяли говорить о развороте на Восток. При этом утверждалось, что эти договоры отразятся на рынке СПГ и китайско-американских отношениях в этой сфере [2].

После подписания российско-китайского газового договора на \$400 млрд исследователи стали утверждать, что эти действия приведут к снижению цен на СПГ и сделают его производство нерентабельным, к тому же ЕС был обеспокоен возможной переориентацией «Газпрома» на Восток [3].

Поставки газа из России и Центральной Азии замедляют рост цен на СПГ и «замораживают» дорогостоящие проекты, связанные с ним. Например, в 2014 году говорилось о готовности «Газпрома» затормозить проект «Владивосток СПГ» [4]. Тем не менее, проект все еще в силе, в 2018 году планируется сдача первой линии мощностью 5 млн т. в год [5].

В декабре 2015 года НОВАТЭК закрыл сделку по продаже 9.9% в проекте «Ямал СПГ» китайскому фонду SRF [6]. Вхождение инвестфонда позволит завершить формирование проектного финансирования по «Ямалу СПГ» с участием банков КНР.

Китай в 2014 году потребил 18,98 миллиона тонн СПГ, а собственное производство газа в 2015 году составило 132 миллиарда кубометров, к 2019 году этот показатель должен составить 170 миллиардов. При этом, импорт газа к 2020 году должен вырасти до 148 миллиардов с нынешнего уровня около 60 миллиардов [7].

Россия собирается увеличить свои производственные мощности в Приморском крае и на северо-востоке полуострова Ямал в сфере СПГ, тем не менее, доля сжиженного природного газа в нефтегазовых отношениях с Поднебесной будет не так велика в силу того, что эти соглашения достаточно дорогостоящие. Себестоимость добычи растет, а цена сбыта снижается. Спрос на СПГ в Китае будет расти, но развитие импортных газопроводов и рост внутренней добычи будут удовлетворять часть растущего спроса [8]. Россия является ближайшим соседом и лидером в СНГ по экспорту СПГ, поэтому, вероятнее всего, она сместит США, будет наблюдаться рост в газовых отношениях с Поднебесной, однако место сжиженного природного газа будет незначительно.

Источники и литература

1) АгитПро. Россия и Китай могут похоронить экспорт СПГ из США. http://agitpro.su/rossiya-i-kitaj-mogut-unichtozhit-eksport-spg-iz-ssha/

- 2) Вести Экономика. Как сделка России и Китая может убить экспорт СПГ. http://www.vestifinance.ru/articles/49604
- 3) Газета.py. Газовый демпинг на китайской почве. http://www.gazeta.ru/business/2014/05/22/6044721.shtml
- 4) Stock-market group. Газпром: труба Китаю вместо СПГ. http://stock-maks.com/corp/gazprom/13136-gazprom-truba-kitayu-vmesto-spg.html
- 5) Официальный сайт «Газпром». Проект «Владивосток-СПГ». http://www.gazprom.ru/about/production/projects/vladivostok-lng/
- 6) Коммерсант. HOBATЭК продал 9,9% «Ямал СПГ». http://www.kommersant.ru/doc/2879263
- 7) Риа-новости. Страны Азиатско-Тихоокеанского региона потребляют 75% СПГ. http://ria.ru/economy/20160212/1373476808.html
- 8) Синицын В.В. Перспективы СПГ на газовом рынке Китая/ Энергетика Евразии: новые тенденции и перспективы, 2016. С. 67-68.