

Проект газопровода Россия – Республика Корея в период президентства Д.А. Медведева (2008-2012 гг.)

Научный руководитель – Ковш Андрей Владимирович

Крисько Денис Васильевич

Студент (магистр)

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

E-mail: krisko-denis@rambler.ru

Сегодня перед Российской Федерацией остро стоит проблема развития удаленных регионов, в частности - Дальнего Востока. При этом, строительство газо- и нефтепроводов в таких регионах расценивается не просто в качестве инструмента совершенствования энергетической инфраструктуры Российской Федерации в целом, но вносит значительный вклад в экономическое развитие региона, по территории которого проходят маршруты трубопроводов [3].

Контрагентом России на азиатском рынке энергоносителей выступает, в частности, Республика Корея, энергетические потребности которой ежегодно растут, что связано с темпами экономического развития страны [15]. Сотрудничество Российской Федерации и Республики Корея в газовой сфере в этом аспекте представляется перспективным и взаимовыгодным [8]. Кроме экономических перспектив, проект имел также определенные политические перспективы. Участие в нем трех стран (РФ, РК и КНДР) могло бы привести к нормализации обстановки на Корейском полуострове и к возможному свертыванию Пхеньяном ядерной программы [13]. Изначально многие российские и зарубежные эксперты называли этот проект труднореализуемым по ряду различных причин. Во время президентского срока Д.А. Медведева, а именно осенью 2011 г., амбициозный проект российско-корейского газопровода как никогда был близок к своей успешной реализации. Об этом свидетельствует ряд факторов. Во-первых, наличие правовой и договорной базы в виде Соглашения о сотрудничестве 2003 г. между «Газпромом» и KOGAS [9], соглашения "О сотрудничестве в области газовой промышленности" от 2006 г. [11], Программы создания в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке единой системы добычи, транспортировки газа и газоснабжения с учётом возможного экспорта газа на рынки Китая и стран Азиатско-Тихоокеанского региона от 2007 г. Большое значение имело подписание 29 сентября 2008 г. "Газпромом" и KOGAS Меморандума о взаимопонимании по поставкам природного газа из России в Южную Корею [4]. После подписания меморандума, проект газопровода начал обретать конкретные очертания [6]. Во-вторых, успешные переговоры А.Б. Миллера («Газпром») и Чжу Кангсу (KOGAS) 15 сентября 2011 г., привели к подписанию т.н. «Дорожной карты», где был определен план действий, необходимых для реализации проекта поставок газа из России в Южную Корею через территорию КНДР [5][10][16]. В-третьих, успешные переговоры Медведева с главой КНДР Ким Чен Иром в Улан-Уде в августе 2011 г. [20], и Ли Мёнбаком, президентом Республики Корея, в Санкт-Петербурге в ноябре 2011 г., когда лидеры Северной и Южной Кореи подтвердили готовность к реализации трёхстороннего проекта газопровода. Кроме того, РФ согласилась в целях снижения платы за транзит газа списать 90% долга КНДР [17], а южнокорейской стороне были даны гарантии, что Россия возьмёт всю ответственность на себя в случае прекращения поставок газа. В-четвёртых, был разработан маршрут газопровода, обсуждена стоимость проекта и сроки реализации. Из общей длины газопровода в 1100 км, 700 км должны были пройти по маршруту: Уссурийск - Чхонджин - Восан - Косон - Инчхон - Кэсон - Пхеньян [14].

Эта ветка должна была стать продолжением открытого 8 сентября 2011 г. газопровода «Сахалин - Хабаровск - Владивосток», протяжённостью 1800 км. с первоначальной мощностью в 6 млрд. м³. Проектная мощность - 30 млрд. м³ в год [1]. Общая стоимость проекта должна составить более 10 млрд. долл. Планируемая мощность - 10 млрд. м³ в год, срок запуска - 2017 г. [19] Также в строительстве газопровода на территории КНДР должны были принимать участие специально обученные северокорейские рабочие [2].

К концу 2011 г. были решены экономические вопросы по реализации проекта и принято трёхстороннее решение при согласии всех сторон. Однако, в дальнейшем проект не получил развития по следующим причинам. Во-первых, смерть 17 декабря 2011 г. Ким Чен Ира, более радикальная политическая позиция нового главы КНДР Ким Чен Ына, и последовавшие после 2011 г. третье, четвёртое и пятое ядерное испытание [7]. Во-вторых, изменения на энергетическом рынке. Выросло предложение за счёт совершенствования технологии добычи газа. Также на рынок Азиатско-Тихоокеанского региона вышли США [18]. Эти факторы привели к снижению стоимости газа, а проект газопровода стал менее выгодным и перспективным для Южной Кореи [12].

По этим причинам амбициозный проект, ради реализации которого были приложены значительные политические усилия, российское руководство пошло на уступки КНДР и Республике Корея [20], и который сам по себе мог стать отправной точкой разрешения ядерного кризиса на Корейском полуострове за счет вовлечения КНДР в значимый и масштабный экономический проект, не был реализован. Вопрос по реализации данного проекта остаётся открытым до сих пор.

Источники и литература

- 1) Верхотуров Д.Н. Газопровод в Корею: варианты развития / Верхотуров Д.Н. // Корейский полуостров: накануне перемен. - М. ИДВ РАН, 2012. – 352 с.
- 2) Воронцов А.В. Энергетическая стратегия России на Корейском полуострове / А.В. Воронцов // Корейский полуостров: накануне перемен. - ИДВ РАН, 2012. – 352 с.
- 3) Кан Хэ Сын. Газопровод из России в Южную Корею: значение для российской экономики и политики // Российское предпринимательство №4 (250), февраль 2014.
- 4) Газпром лишился корейского газопровода из-за конфликта КНДР и Южной Кореи // РБК: https://www.rbc.ru/spb_sz/10/08/2011/55929a209a794719538c2295
- 5) «Газпром» и Kogas подписали Дорожную карту по реализации проекта поставок газа в Корею по газопроводу // ОАО «Газпром»: офиц. сайт: <http://www.gazprom.ru/press/news/2011/september/article119203/>
- 6) «Гарантией станет заинтересованность Пхеньяна и Сеула в успехе проекта // Коммерсант: <https://www.kommersant.ru/doc/1827381>
- 7) Ковш А.В. Политические факторы реализации проектов ОАО «Газпром» по строительству газопровода Россия - Республика Корея // Издательский дом «Хорс»: http://dom-hors.ru/rus/files/arhiv_zhurnala/pep/2016/4/politics/kovsh.pdf
- 8) Корея считает газопровод из РФ преждевременным // Актуальные комментарии: http://actualcomment.ru/koreya_schitaet_gazoprovod_iz_rf_prezhdevremennym.html
- 9) Подписано Соглашение о сотрудничестве «Газпрома» и Южнокорейской компании «Когаз» // ОАО «Газпром»: офиц. сайт: <http://www.gazprom.ru/press/news/2003/may/article54407/>
- 10) Российский газопровод дотянется до Южной Кореи // RT на русском: <https://russian.rt.com/inotv/2011-09-16/Rossijskij-gazoprovod-dotyanetsya-do-YUzhnoj>

- 11) Соглашение между правительством Российской Федерации и правительством Республики Корея о сотрудничестве в области газовой промышленности // Министерство иностранных дел Российской Федерации 17.10.2006: офиц. сайт: http://www.mid.ru/foreign_policy/international_contracts/2_contract/-/storage-viewer/bilateral/page-140/45820
- 12) A 'Pipe Dream?' Russia, North and South Korea's Gas Pipeline Quest // The Diplomat: <https://thediplomat.com/2012/10/russias-pipeline-dreams-in-korea/>
Editorial Korea-Russia gas pipeline // The Korea Herald: <http://www.koreaherald.com/view.php?ud=20111104000263>
- 13) KOREA: Plynovod ve válečné zóně (Газопровод в военной зоне) // Neviditelný pes: http://neviditelnypes.lidovky.cz/korea-plynovod-ve-valecne-zone-dzq-/p_zahranici.aspx?c=A111122_094359_p_zahranici_wag
- 14) Lee Sees Russia Pipeline Via N. Korea as Win on Energy Cost // Bloomberg. L.P.: <https://www.bloomberg.com/news/articles/2011-09-22/lee-sees-russia-gas-pipeline-via-north-korea-as-win-win-for-cheaper-energy>
- 15) More on the Pipeline // Peterson Institute for International Economics: <https://piie.com/blogs/north-korea-witness-transformation/more-pipeline>
- 16) N. Korea bargains for multiple benefits from its Siberian gas pipeline deal // World Tribune: http://www.worldtribune.com/worldtribune/WTARC/2011/ea_nkorea1152_09_14.asp
- 17) North America's Natural Gas Boom Comes to the Asia-Pacific // The Diplomat: <http://thediplomat.com/2012/09/the-interview-james-slutz/>
- 18) On Pipelines // Peterson Institute for International Economics: <https://piie.com/blogs/north-korea-witness-transformation/pipelines>
- 19) Three-way talks on gas pipeline speed up // The Korea Herald: <http://www.koreaherald.com/view.php?ud=20110915000771>