

Особенности газовой взаимозависимости между ЕС и РФ, и перспективы развития

**Лакруа Адриен -
Студент (магистр)**

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет
глобальных процессов, Геополитика и дипломатия, Москва, Россия

E-mail: adrien.lacroix8@gmail.com

История сотрудничества

Первые поставки российского природного газа в Западную Европу относятся к периоду холодной войны, так как газ начал поставляться в промышленных объёмах в 1973 г. [1]. За 35 лет оба партнера поддерживали тесные отношения, благодаря качественным и бесперебойным советским, а затем российским, поставкам газа в Европу.

Сотрудничество усилилось в 2001 г. с началом «Энергетического диалога Россия-ЕС» на высоком уровне в качестве средства общения между Россией и Европейским Союзом по вопросам, представляющим разногласия [4].

Несмотря на то, что российско-европейское сотрудничество в газовой сфере является одной из наиболее молодых сфер взаимодействия, можно говорить об особой устойчивости сотрудничества обеих сторон в сфере энергетического снабжения.

Зависимость Российской Федерации от Европейского Союза

Европа является крупным покупателем российского природного газа и надёжным торговым партнёром в эксплуатации газовых недр России.

С одной стороны, российская экономика в значительной степени зависит от выручки за экспорт газа в Европу. В 2012 г. из общего объёма экспорта газа из России большая часть (около 76%) была поставлена потребителям из стран Европы [5]. При этом ценовое измерение играет существенную роль в экономической взаимозависимости Москвы с Брюсселем, так как именно в Европе были зафиксированы самые высокие цены на газ для коммунально-бытовых нужд. Таким образом для России европейский рынок является наиболее привлекательным, а энергетические компании ЕС выступают в качестве надёжных клиентов-потребителей, предъявляющих высокий спрос на газ и обладающих хорошей платежеспособностью. Следует добавить, что рост российской экономики тесно связан с доходами от внешнеэкономической деятельности. По данным Минфина России, их доля в структуре федерального бюджета в прошлом году составила чуть меньше 40% [6]. Таким образом, наблюдается тесная связь между топливно-энергетическим комплексом и российской экономикой, так как суммарный объём поступлений в государственную казну в существенной степени определяется совокупностью долей поставок газа в Европу и их стоимости на том же рынке.

С другой стороны Россия нуждается в импорте необходимого оборудования и высоких технологий с целью обеспечения развития газового сектора. Машины, оборудование и транспортные средства из Запада составляют почти половину общего объёма импорта [7].

Кроме того, наблюдается растущая тенденция освоения рынка зарубежными корпорациями (в том числе европейскими). Доля иностранных компаний увеличилась в 6 раз, достигнув сегодня 65- 70% рынка [7].

В итоге российско-европейское сотрудничество по газовому вопросу имеет колоссальные макроэкономические последствия для развития газовой отрасли России и для её эко-

номики в целом.

Зависимость Европейского Союза от Российской Федерации

По данным Международного Энергетического Агентства, при среднем приросте на 0,9% ежегодно доля газа в энергетическом балансе ЕС возрастет до 30% к 2030г [8]. Евро-союз обладает небогатой сырьевой базой и разработка собственных месторождений уже достигла своего пика и сокращается [10]. Сегодня Европа уже не способна удовлетворить собственные потребности в природном газе [9] и вынуждена полагаться на импорт. По трём причинам Европейский Союз оказывается в положении зависимости от Российской Федерации относительно газового вопроса.

Во-первых, Брюссель испытывает высокую зависимость от России в плане объёмов потребляемого на континенте газа. Суммарный объём российского газа в энергетическом балансе ЕС составляет 35,3% [1].

Во-вторых, Брюссель вынужден иметь дело с особенным торговым партнёром: предприятием ОАО «Газпром». Российский монополист создал в Европе сеть холдинговых компаний и приобрел доли владения в энергетических и финансовых компаниях[1], тем самым укрепляя свои позиции на европейском рынке. Развитие проектов в рамках совместных предприятий, а также обмен активами и униформизация газотранспортной инфраструктуры являются факторами, глубоко усиливающими взаимосвязь Газпрома с европейскими предприятиями.

В-третьих, наблюдается ряд факторов, поддерживающих возрастание энергетической зависимости ЕС с РФ: амбициозные экологические цели Евросоюза (стратегии ЕС «20-20-20»[2]), наличие крупных совместных газовых проектов [1] и низкие цены на газ[3].

Заключение

Несмотря на значительную долю «Газпрома» на европейском газовом рынке, страны Запада активно проводят политику по диверсификации поставщиков, поэтому, если сокращения объёмов экспорта газа в Европу и будут происходить, то для «Газпрома» это будут вынужденные меры, вызванные его вытеснением с Европейского рынка. А ввиду того, что существенная часть инфраструктуры сырьевого сектора РФ ориентирована на Европу, тот уровень взаимодействия, который сейчас наблюдается между Россией и Китаем в нефтегазовой сфере, пока не представляет непосредственных угроз для поставок сырья странам ЕС.

Кроме того, очередной геополитический кризис между Европой и Россией, а также новые технологии по добыче энергоносителей, еще раз подтверждают, что самое верное решение для страны - это модернизация промышленной базы и экономические реформы, а не только поиск новых рынков сбыта ресурсов.

[1]Основными партнерами ОАО «Газпром» в Западной Европе являются: в Германии - «Э.ОН Рургаз» и совместные предприятия с концерном BASF «ВИЕХ» (доля «Группы Газпром» 50%) и «ВИНГАЗ» (доля «Группы Газпром» 49,98%), а также «ЭНИ» (Италия), «ГДФ-СУЭЗ» (Франция) и «Боташ». [2]

Источники и литература

- 1) Карпова Н. С., Лавров С. Н., Симонов А. Г., « Международные газовые проекты России: европейский альянс и стратегические альтернативы», М.: ТЕИС, 2014, с. 280.
- 2) Коржубаев А. Г. «Нефтегазовый комплекс России: состояние, проекты, международ-

ные сотрудничество», Новосибирск: Издательство ИЭОПП СО РАН, 2011.

- 3) Симонов К. В. «За что из Латвии выгнали российского политолога?», Радио передача «Занимательная геополитика», Комсомольская Правда 19-11-14.
- 4) Jonathan Stern, « Natural Gas in Europe – The Importance of Russia », Director of Gas Research, Oxford Institute for Energy Studies, Oxford, 2003.
- 5) Rbc.ru, <http://top.rbc.ru/economics/26/09/2014/951380.shtml>.
- 6) Cbr.ru, http://www.cbr.ru/Eng/statistics/print.aspx?file=credit_statistics/gas_e.htm&pid=sv
- 7) Nalog.ru, <http://www.nalog.ru/rn77/>
- 8) Europa.ru, http://ec.europa.eu/energy/observatory/trends_2030/doc/trends_to_2030_update.pdf
- 9) Eia.gov, <http://www.eia.gov/countries/cab.cfm?fips=rs>
- 10) Eurogas.org, http://www.eurogas.org/uploads/media/Eurogas_Statistical_Report_2013.pdf

Слова благодарности

Спасибо за прием, организацию и работу со счеткой!

Иллюстрации



Рис. 1. Варианты маршрута трубопровода «Южный Поток»



Рис. 2. Главные газопроводы из России в Европу