

Секция «Мировая политика»

Сотрудничество Российской Федерации и стран Европейского союза в энергетической сфере

Мазнач Иван Михайлович

Аспирант

БГУ - Белорусский государственный университет, Факультет международных отношений, Минск, Беларусь

E-mail: i.mahnach@mail.ru

Энергетическое сотрудничество между Российской Федерацией и странами Европейского Союза играет ключевую роль во взаимодействии между двумя регионами. Европейский рынок, население которого насчитывает более полумиллиарда человек, выступает как основной потребитель энергоресурсов России: российские поставки нефти в Европейский Союз составляют до 88 % от общего объема экспорта нефти, 70 % от общего объема экспорта газа и 50 % общего объема экспорта угля [1].

Доля российских поставок среди всех экспортеров углеводородов в ЕС составляет соответственно: газа 40,8%, нефти 34%, а угля 26,2%, что и определяет первенство России в этой сфере. В связи с этим сотрудничество между ЕС и РФ в энергетической сфере является как политическим, так и экономическим приоритетом [2 с.14-15].

Необходимо отметить вклад коммерческих компаний в дело сотрудничества в энергетической сфере и обеспечения энергетической безопасности: они выступают локомотивом, опережая свои правительства на несколько лет и даже десятилетий вперед. Только постоянный диалог и координация действий между бизнесом и правительствами государств-членов Европейского союза и Российской Федерации может дать положительный результат во времена волатильности цен на углеводороды и обеспечить энергетическую безопасность Европейского союза.

Одной из основных проблем, возникшей на пути энергетического сотрудничества между Европейским союзом и Российской Федерацией, стал транзит углеводородов. Например, в связи с возникшими спорами между Россией и Украиной в 2008 и 2009 годах, были прекращены поставки российского газа в Европейский союз. На этот инцидент Европа ответила принятием новых правил поставок углеводородов, которые существенно снизили уязвимость стран-членов ЕС.

Со своей стороны Российская Федерация делает попытки стабилизации поставок нефти и газа. Так, ОАО «Газпром» стало владельцем 100% акций ОАО «Белтрансгаз»: в 2007-2010 году ОАО «Газпром» выкупил у белорусской стороны 50 %, а в 2011 году оставшиеся 50 %. Этот шаг был вызван тем, что возникавшая несбалансированность отношений России и Беларуси в энергетической сфере приводили к перебоям в поставках, тем самым нанося урон престижу России. Кроме того, нельзя не отметить инициативу российской стороны по строительству трубопровода «Южный поток» по дну Черного моря, который создаётся для диверсификации поставок российского природного газа в Европу и минимизации зависимости покупателей и поставщиков от стран-транзитёров, в частности от Украины и Турции. Еще одним доказательством сотрудничества Российской Федерации и Европейского Союза является строительство и запуск первой нитки магистрального трубопровода между Россией и Германией «Северный поток», который прошел по дну Балтийского моря[3, 4, 5].

Также, по словам заместителя председателя правления "Газпрома" Александра Медведева, в ближайшие пять лет «Газпром» планирует инвестировать 200-300 миллионов евро на увеличение своих подземных хранилищ газа (ПХГ) в Европе [6].

Особое место во взаимоотношениях между Российской Федерацией и Европейским союзом в энергетике займет будущая «Дорожная карта сотрудничества России и ЕС в сфере энергетики до 2050 года». «Дорожная карта» охватит такие вопросы как перспективы долгосрочного сотрудничества, объединение совместных целей, анализ всевозможных рисков и сценариев, их влияние на взаимоотношения России и ЕС в области энергетики [7].

Российская Федерация и страны Европейского союза ведут непрерывный диалог на уровне правительств и бизнеса. Необходимо учитывать тот факт, что зависимость ЕС от поставок углеводородов неуклонно возрастает: к 2009 году она составила 83,5% для нефти и 64,2 % для газа. По сравнению с 1990 годом общая зависимость ЕС в среднем возросла более чем на 10 %. Обе стороны проводят меры по диверсификации путей доставки энергоресурсов, снижению доли стран-транзитеров, модернизации законодательной базы. Таким образом, интеграция ЕС и РФ в энергетической сфере будет только усиливаться, укрепляя основания для сотрудничества в политической сфере [8 с.6].

Литература

1. Министерство энергетики Российской Федерации: <http://www.minenergo.gov.ru/upload/iblock/20120215/566485331.html>
2. Европейская комиссия по энергетике: <http://ec.europa.eu/energy/publications/doc/statistics/20120215/566485331.html>
3. ОАО Белтрансгаз: <http://www.btg.by/history.html>
4. Южный поток: <http://south-stream.info/index.php?id=14>
5. Nord Stream: <http://www.nord-stream.com/ru/>
6. Группа сайтов РИА Новости: <http://ria.ru/company/20120215/566485331.html>
7. Министерство энергетики Российской Федерации: <http://www.minenergo.gov.ru/documents/20120215/566485331.html>
8. Европейская комиссия по энергетике: http://ec.europa.eu/energy/observatory/eu_27_info/d