

Дальнейшее развитие двустороннее сотрудничество в данной сфере получило с созданием Корейско-белорусского форума «Наука. Инновации. Производство», ежегодно, начиная с 2012 г., проходящего в Минске. В сентябре 2014 г. в белорусской столице прошел первый корейско-белорусский бизнес-форум в сфере информационных технологий, приуроченный к открытию «Центра информационного доступа» и «Центра разработок прошивок для флеш-памяти *SK hynix*». Эти события произошли с участием министра науки, ИКТ и будущего планирования Республики Корея Чхве Ян Хи и первого заместителя премьер-министра Республики Беларусь В. И. Семашко, что свидетельствует о растущем внимании руководства обеих стран к повышению уровня двустороннего сотрудничества.

КЛЮЧЕВЫЕ АСПЕКТЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ГОСУДАРСТВ БАЛТИЙСКОГО РЕГИОНА В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Махнач И. М., Белорусский государственный университет

Задействование разноплановых интеграционных механизмов в национальных интересах прочно укоренилось в современной системе международных отношений. Наиболее часто оно прослеживается во взаимодействии государств, которые не имеют достаточного ресурсного либо интеллектуального потенциала для самостоятельного достижения определенных целей. В контексте рассматриваемой тематики, к таковым относятся четыре страны Балтийского региона (Литва, Латвия, Эстония), которые по ряду причин не способны в одностороннем порядке гарантированно обеспечить свою энергетическую безопасность в полной мере.

На сегодняшний день одним из ключевых факторов, влияющих на ситуацию в области энергетики в Балтийском регионе, является экспорт энергоресурсов из России в Европу. В рамках реализации соответствующих контрактов между Россией и прибалтийскими государствами периодически возникают определенные сложности. Наибольшую актуальность представляют собой спорные моменты, наблюдаемые в российско-литовском сотрудничестве в энергетической сфере. В частности, обе стороны периодически подают друг на друга жалобы в Арбитражный институт Торговой палаты Стокгольма. При этом Литва стремится добиться снижения цены на газ, которая в настоящее время составляет около 500 дол. США за одну тысячу кубических метров, в то время как для Латвии и Эстонии — 450 дол. В свою очередь, «Газпром» стремится к защите своих инвестиций в Литовской Республике.

Впрочем, наличие некоторых отрицательных моментов не является непреодолимым препятствием для участия рассматриваемых государств в ряде совместных проектов в сфере энергетики, реализуемых в рамках либо при посредничестве Европейского союза. Одной из ключевых ролей, выполняемых орга-

низацией в данном контексте, является разработка нормативной правовой базы, регламентирующей соответствующую деятельность. В частности, Европейской комиссией 10 июня 2009 г. была принята Стратегия ЕС по развитию Балтийского региона, в которой содержится обоснование необходимости интенсифицировать сотрудничество исследуемых стран в области энергетики. В свою очередь, в качестве концепции внешнеполитического взаимодействия в данной сфере необходимо рассматривать План объединения балтийского энергетического рынка (*the Baltic Energy Market Interconnection Plan — BEMIP*), который был подписан представителями восьми стран 17 июня 2009 г. Документ предусматривает создание в регионе общего энергетического рынка, синхронизацию соответствующей инфраструктуры и, как следствие, элиминацию так называемого «энергетического острова».

Таким образом, в условиях сложившихся внешнеполитических и экономических реалий, государства Балтийского региона вынуждены прибегать к консолидации усилий в борьбе за энергетическую независимость от Российской Федерации. При этом основными преследуемыми целями являются возведение новых энергетических объектов, расширение трансмиссионных энергетических линий, техническая синхронизация имеющихся энергосоединений и либерализация энергетического рынка. В авангарде данной деятельности выступает Литва, которая после закрытия АЭС на своей территории столкнулась с серьезными проблемами в вопросе энергообеспечения страны. В свою очередь, Россия, поставляя значительные объемы энергоресурсов в Балтийский регион и получая от этого крупные финансовые дивиденды, стремится не только к сохранению, но и к расширению своего влияния на данном направлении.

Несмотря на то, что членство Литвы, Латвии, Эстонии в Европейском союзе препятствует развитию национальных энергетических потенциалов ввиду наличия ряда норм императивного характера, данная организация остается ключевым международным актором в контексте соответствующих устремлений четырех рассматриваемых стран и активно способствует расширению сотрудничества между ними. При этом основными механизмами содействия, используемыми Евросоюзом, являются разработка нормативной правовой базы, осуществление консультационных, координирующих и курирующих функций, а также финансирование конкретных инициатив.

В целом можно отметить, что реализуемые и запланированные проекты в сфере энергетики будут иметь большое значение для соединения электросетей Литвы, Латвии, Эстонии друг с другом, а также со Скандинавскими странами и государствами Западной Европы. При этом главными препятствиями на пути реализации намеченных планов по-прежнему остаются фрагментация рынков электроэнергии и наличие различий в электроэнергетических стандартах. Негативными факторами являются последствия мирового экономического кризиса, а также наличие разногласий между отдельными государствами региона по ряду ключевых вопросов.