

БОРЬБА СТРАН ЗА ЭНЕРГОБЕЗОПАСНОСТЬ В СВЕТЕ МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ*

Аннотация: В статье раскрываются основные направления деятельности современных международных правительственных и неправительственных организаций, занимающихся вопросами производства, контроля, защиты энергетических ресурсов. Раскрываются вероятные пути развития данных организаций в свете возрастающего энергопотребления, проводится анализ возможных последствий возрастания напряженности в сфере борьбы за энергоресурсы.

Ключевые слова: энергобезопасность, международные энергетические организации, энергетические ресурсы, энергопотребление.

В последнее десятилетие вопросы энергопотребления и энергобезопасности выходят на первый план наряду с экономическими и политическими вопросами. Необходимо отметить, что ряд стран, к примеру США, уже предпринимают ряд мер, направленных на увеличение своего влияния в сфере энергетики. Это проявляется и в создании новых энергосберегающих технологий, и в возможном расконсервировании нефтяных месторождений на Аляске, освоении технологий получения нефти из битуминозных сланцев, усилении «нефтяного» сотрудничества с Канадой и Мексикой как членами блока НАФТА. Говоря об этой организации, нужно подчеркнуть, что она также активно начала включаться в энергетические вопросы в рамках своей географической деятельности.

Североатлантическое соглашение о свободной торговле (НАФТА) было образовано с целью ликвидации торговых барьеров между США, Канадой и Мексикой. С учетом тех особенностей, что приведенные страны имеют большие запасы природных ископаемых в частности углеводородов, вопрос об их взаимодействии в торговле энергоресурсами ставится все чаще. Самое уязвимое положение имеет Мексика, она наиболее тяжело входила в данное соглашение, а привилегированное положение занимает США, собственно говоря, создавая данную организацию, США старались расширить рынки сбыта и это ей удалось.

Нельзя обойти вниманием крупнейшую в мире организацию стран экспортеров нефти - ОПЕК. Она была образована в 1960 году. Основными целями и задачами ОПЕК являются координация и унификация нефтяной политики, изыскание способов обеспечения стабильности цен на мировых нефтяных рынках, обеспечение устойчивых доходов стран, входящих в организацию, на данный момент их насчитывается двенадцать.

Доля стран ОПЕК в мировой добыче нефти составляет порядка 40%. Заметную роль в международной жизни ОПЕК начала играть после нефтяного кризиса 1973 года. Цены на нефть тогда поднялись в 4 раза. Эксперты уверены, что основной недостаток ОПЕК заключается в том, что она объединяет страны, интересы которых зачастую противоположны¹. К тому же страны ОПЕК неоднократно пытались с помощью энергетической зависимости высокоиндустриальных стран оказывать на последних давление, прежде всего политическое и экономическое, причем в большей степени обычно страдают экономически более слабые страны-потребители. В последнее вре-

* © Котельников А.П.

мя, несмотря на новые источники энергии и открытия новых месторождений, зависимость индустриальных стран от ОПЕК не уменьшается, поэтому развитые страны стараются, прежде всего, политическими механизмами сотрудничать со странами ОПЕК и иногда даже оказывать на последних политическое давление. Многим странам ОПЕК ссориться с потребителями их ресурсов также нет никаких оснований ведь для большинства это основной источник пополнения государственного бюджета.

На фоне развития отношений в рамках ОПЕК страны, не входящие в данную организацию, по-своему стараются решать вопросы в сфере транспортировки и торговли энергоресурсами. В мире постоянно со все большей периодичностью проходят энергетические саммиты, международные энергетические форумы, на которых страны-участники стараются заключать межправительственные договоры по вопросам энергоснабжения и торговли. К примеру, в конце 2007 года в рамках Энергетического саммита в Вильнюсе между Министерством промышленности и энергетики Азербайджана, Министерством энергетики Грузии, Министерством народного хозяйства Литвы, Министерством экономики Польши и Министерством топлива и энергетики Украины было подписано межведомственное соглашение о сотрудничестве в энергетическом секторе. Соглашением предусматривается создание и развитие коммерчески привлекательного коридора для транспортировки углеводородов из региона Каспийского моря на международный рынок через Азербайджан, Грузию, Украину и Польшу².

Нельзя не согласиться с мнением многих экспертов, что всем индустриально развитым государствам необходимо изменять энергопотребление как качественно, так и структурно.

Необходимо более эффективно добывать и использовать углеводороды. По возможности заменять нефть альтернативными энергоресурсами (газом, ядерной энергией, гидроэнергией, углем и др.).

Одной из основных международных энергетических организаций выступает Международное энергетическое агентство (МЭА). Оно было основано в 1974 году по инициативе госсекретаря США Г. Киссинджера. Агентство является автономным органом в структуре Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) и включает страны³, относящиеся к группе промышленно развитых. Основной задачей МЭА является содействие международному сотрудничеству в сферах совершенствования мировой структуры спроса и предложения энергоресурсов и энергетических услуг. Штаб-квартира МЭА находится в Париже.

Основные интересы России в отношении МЭА связаны со стратегической линией, направленной на интеграцию в мировую экономику, вхождение российского ТЭК в систему энергетической инфраструктуры промышленно развитых стран, а также участие в системе глобальной энергетической безопасности стран-членов МЭА.

В июле 1994 г. в Москве была подписана Совместная декларация о сотрудничестве в области энергетики между Правительством Российской Федерации и Международным энергетическим агентством. В соответствии с этим документом на МИД России возложена общая координация сотрудничества с МЭА.

В апреле 2007 г. подписан «Меморандум о взаимопонимании по сотрудничеству в сфере энергетики между Министерством промышленности и энергетики Российской Федерации и Международным энергетическим агентством (МЭА) на 2006-2010 гг.».

В заключение можно отметить, что процессы, идущие в последнее время, со всей очевидностью свидетельствуют, что Россия все более гибко реагирует на вызовы, продиктованные реалиями современного мира.

Россия меняет тактику, пытаясь вернуть себе роль одного из главных игроков в мировой политике, но теперь уже посредством экономических рычагов, в частности, за счет роста энергетического влияния в различных регионах. Это достигается как за счет политического влияния (через международные организации, в рамках которых участвует Россия), так и за счет экономических механизмов с помощью политики поглощения и покупки западных активов энергетических компаний, а также с помощью исследования и разработки новых месторождений углеводородов.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ:

- 1 Международные отношения: теории, конфликты, движения, организации. Учебное пособие. М., 2008. С. 114.
- 2 По материалам сайта информационного агентства www.unian.net
- 3 В настоящее время членами МЭА, являются: Австралия, Австрия, Бельгия, Великобритания, Венгрия, Германия, Греция, Дания, Ирландия, Испания, Италия, Канада, Люксембург, Нидерланды, Новая Зеландия, Норвегия, Португалия, Словакия, Соединенные Штаты Америки, Турция, Финляндия, Франция, Чехия, Швейцария, Швеция, Южная Корея, Евросоюз.

A. Kotel`nikov

FIGHT OF THE COUNTRIES FOR THE ENERGY-SAFETY IN LIGHT OF THE INTERNATIONAL ENERGY ORGANIZATIONS

Abstract: The article considers the main directions in the activity of the modern governmental and non-governmental organizations who deal with the questions of production, control and energetic resources defense. The possible ways of such organizations development are given, taken in the light of the growing energy consumption. The analysis of possible consequences is presented, taking into consideration the growing tension in the sphere of struggle for the energy resources.

Key words: power safety, the international power organisations, power resources, power consumption.