

К вопросу о внешней энергетической политике Турции на современном этапе

Научный руководитель – Колесников Александр Антонович

Одеков Азат Рахманович

Аспирант

Московский государственный лингвистический университет, Москва, Россия

E-mail: kisha95@mail.ru

С развалом СССР у ряда стран появились свои геополитические интересы в сфере энергетики в связи с тем, что длительное противостояние стран-производителей и стран-потребителей на глобальном рынке энергетики претерпело изменения с формированием группы стран, через территорию которых осуществляется транзит энергетических ресурсов. Энергетическую стратегию Турции в этом контексте следует рассматривать как динамическую совокупность задач по обеспечению внутренних потребностей страны в энергоносителях, максимизации доходов турецкого бюджета от транзита углеводородов, содействию более агрессивному вхождению в региональные энергетические проекты турецкого бизнеса, усилению международного влияния Турции на пространствах Южного Кавказа, Центральной Азии, Ближнего Востока, Балкан и акватории Черного моря в целом [3].

Россия, как несомненный лидер среди поставщиков энергоносителей в Турцию, является важным и надежным партнером обеспечения ее энергетической безопасности и устойчивого развития. Что касается вступления Турции в область ядерных технологий в связи со строительством АЭС «Аккую», то оно происходит в несколько иной форме по сравнению с другим миром [2]. Здесь принята российская модель внедрения «строй-владей-эксплуатируй» [1]. Эта модель может стать примером для других стран, которые еще не обладают ядерной энергетикой.

Весьма вероятно, что при наличии столь разветвленной и сложной энергетической составляющей укрепление энергетического направления, безусловно, усиливает влияние Турции и в иных сферах. Сходный эффект может иметь ее многостороннее сотрудничество с другими странами: Туркменистаном, Казахстаном, Нигерией, Азербайджаном, Грецией, Сирией, Ираном, Италией, Румынией, Болгарией, Австрией, Россией, Грузией, Египтом, Индией, Йеменом и т.д. Можно предположить, что, по мере того как новые энергетические сделки и контракты будут усиливать и усложнять взаимозависимость, то функциональный подход станет преобладающим в отношениях с данными государствами.

Источники и литература

- 1) Pascoletti A., Stevenson JP. Power in Turkey // Global Business Report. June, 2015: <http://www.powermag.com/wp-content/uploads/2015/05/Turkey-Power-2015-Power-Report-v5-Web.pdf>
- 2) Turkey at a Crossroads: invest in the old energy economy or the new? // Institute for energy economics and financial analysis. Report. June, 2016: http://ieefa.org/wp-content/uploads/2016/09/Turkey-Crossroads-Invest-in-the-Old-Energy-Economy-or-the-New_June-2016-v2.pdf
- 3) Turkey's energy profile and strategy // Official website of Ministry of foreign affairs of Republic of Turkey: <http://www.mfa.gov.tr/turkeys-energy-strategy.en.mfa>