

Секция «Политические науки»

Энергетические ресурсы как причина международных конфликтов

Розанова Мария Сергеевна

Студент

Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Факультет

политологии, Москва, Россия

E-mail: mariya.rozanova@bk.ru

В условиях глобализации энергетики и усиления степени энергетической взаимозависимости отдельных стран актуальной проблемой развития современных международных отношений становится вопрос обеспечения энергетической безопасности. Очевидно, что в будущем международные конфликты примут форму «войн за ресурсы». Другими словами, мы станем свидетелями конфликтов за доступ к дефицитным ресурсам (редкие минералы, вода, нефть, газ и пр.). Поскольку население планеты продолжит расти, и спрос на ресурсы, в свою очередь, увеличится, то вероятность «энергетических войн» также возрастет.

На современном этапе, наиболее яркими примерами противоречий из-за энергетических ресурсов, стал российско-украинский конфликт из-за поставок газа, борьба между ведущими державами за обладание ресурсами арктического региона, а также противоречия, связанные с понятием континентального шельфа (например, существует противоречие за право обладать Ломоносовским хребтом; согласно данным, полученным последней научной экспедицией, Ломоносовский хребет является элементом континентальной части РФ). Пример Российско-Украинского конфликта из-за поставок газа показывает, что ценовая политика на энергоресурсы может стать эффективным политическим оружием и инструментом давления на соответствующие государственные службы. Перебои в поставках газа могут повлиять на общую европейскую энергетическую безопасность, тем самым окажутся под ударом наиболее «увязимые» страны, такие как: Италия, Греция, Испания и другие. Отсюда усиливается международная конкуренция в сфере разработки новых путей поставок (различные проекты трубопроводов), такие как: Северный, Южный потоки. Согласно стратегии национальной безопасности, Россия имеет право использовать энергоресурсы в качестве инструмента давления на международную общественность в целях обеспечения национальных интересов страны.

«Арктические войны» возможны, но такие державы, как Россия и США понимают прекрасно, что ведение боевых действий в этом регионе может привести к глобальной экологической катастрофе, что негативно скажется на безопасности всех государств. Региональное содружество независимых государств (СНГ) также можно отнести к территории с многочисленными энергетическими конфликтами. К 2025 году усилиться борьба государств за обладание водными ресурсами (ресурсы Каспийского моря); тем более, что данная территория является зоной интересов США, Китая, Ирана и Турции, которые не упустят ни единой возможности воспользоваться территорией постсоветского пространства для обеспечения собственной энергетической безопасности.

На современную мировую энергетику оказывают влияние два процесса. С одной стороны, нарастает конкуренция на глобальном энергетическом рынке между основными его участниками – компаниями энергетического профиля, поддерживаемыми правительствами стран их базирования, а также ассоциациями этих стран. С другой стороны,

Конференция «Ломоносов 2013»

интенсифицируется международное сотрудничество в сфере регулирования глобальной энергетической политики.

«Семена» энергетических конфликтов и войн будут «прорастать» в различных регионах мира, поскольку государства (как главные участники международных отношений) будут стремиться получить контроль над стратегически цennыми месторождениями нефти и природного газа.

Кроме того, не стоит забывать, что причиной рассматриваемых нами конфликтов могут стать спекуляции ведущих нефтедобывающих стран на глобальном фондовом рынке. Тем более, что подобные прецеденты уже имели место в истории. В 1973-1974 гг. Организация стран-экспортеров нефти (ОПЕК) снизила объёмы добычи, что привело к росту цен на нефть. Этот рост, с менее чем двух долларов за баррель в начале 1973 года до более чем одиннадцати долларов за баррель к весне 1974 года, был умышленно спровоцирован ведущими экспортёрами нефти и никоим образом не был связан с физической нехваткой запасов топлива.

По нашему мнению, топливно-энергетический комплекс будет оставаться, по сути, основным источником формирования geopolитического влияния России, как на региональном, так и на глобальном уровнях (поскольку военный потенциал нашей страны так и не сможет конкурировать с военными ресурсами США и Китая).

Литература

1. Годовой отчет компании British Petroleum за 2009 год.
2. Жизнин С.З. Российская энергетическая дипломатия и международная энергетическая безопасность (геополитика и экономика) / «Балтийский регион», №1(3), 2010.
3. Смил В. Энергетика: мифы и реальность. – М.: АСТ-Пресс, 2012, 272 с.