

Секция «Актуальные проблемы национальной безопасности: взгляд молодежи»

Энергетическая безопасность: понятие и аспекты

Хаткевич Александра Анатольевна

Студент (магистр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет политологии, Кафедра международных отношений и интеграционных процессов, Москва, Россия

E-mail: alexandra.moscow@mail.ru

Вопросы национальной энергетической безопасности обладают актуальностью в связи с происходящими на постоянной основе изменениями в международных энергетических отношениях. На обеспечение энергетической безопасности направлена энергетическая политика государств. В данной работе представлены результаты исследования, цель которого заключается в теоретическом анализе энергетической безопасности.

Энергетическая безопасность — «уверенность в том, что энергия будет иметься в распоряжении в том количестве и того качества, которые требуются при данных экономических условиях» [6]. Энергетическая безопасность интерпретируется как составляющая экономической безопасности государства. В Доктрине энергетической безопасности Российской Федерации энергетическая безопасность определяется как «состояние защищённости экономики и населения страны от угроз национальной безопасности в сфере энергетики, при котором обеспечивается выполнение предусмотренных законодательством Российской Федерации требований к топливо- и энергоснабжению потребителей, а также выполнение экспортных контрактов и международных обязательств Российской Федерации» [2].

В Энергетической стратегии Российской Федерации перечислены основные задачи системы управления рисками в области энергетической безопасности. К этим задачам относятся «мониторинг, оценка и прогнозирование, в том числе в долгосрочной перспективе, состояния энергетической безопасности», «определение ресурсов, необходимых и достаточных для предотвращения угроз энергетической безопасности, снижения вероятности их реализации, а также для минимизации последствий их реализации», «определение задач субъектов энергетической безопасности и планирование мер по ее обеспечению», «контроль за реализацией мер по обеспечению энергетической безопасности и оценка их эффективности» [5].

Национальная энергетическая безопасность государств поддерживается в том числе за счёт энергетического сотрудничества, обеспечиваемого энергетической дипломатией. Этим объясняется существование понятий и явлений региональной и глобальной энергетической безопасности. Региональная энергетическая безопасность — стабильная энергетическая ситуация на территории отдельного макрорегиона мира, достигающаяся во многом совместными усилиями государств, расположенных на территории данного региона. С.З. Жизнин определяет глобальную энергетическую безопасность как «долгосрочное, надёжное и экономически приемлемое обеспечение оптимальным сочетанием различных видов энергии для устойчивого экономического и социального развития мира, с минимальным ущербом для окружающей среды» [3].

Энергетическая безопасность состоит из нескольких связанных между собой аспектов: «военно-политического, финансового, экологического, технологического и экономического» [4]. Е.Ф. Черненко предлагает следующее описание механизма их потенциального влияния друг на друга: ввиду ограниченности и повышения потребления природных энергетических ресурсов происходит заметная поляризация мирового топливно-энергетического комплекса — страны разделяются на «нефтеизобильные» и «энергозависимые» [4].

Рассматривая энергетическую безопасность в контексте теории секьюритизации, предложенной Копенгагенской школой, следует отметить, что секьюритизируются «случаи ограничения выхода на мировые рынки посредством блокады морских путей или транзитных трубопроводов для поставщиков нефти и газа, доходы, от поставок которых в большей степени определяют экономическую жизнедеятельность, а, следовательно, и военную безопасность» государств» [1]. Как заключает Ф. Дебруве, секьюритизация энергетической сферы связана с осмыслением акторами международных отношений трёх видов вызовов. Это вызовы, связанные с «гарантированием поставок энергоносителей», «обеспечением безопасности добычи, транспортировки и потребления энергии», «повышением энергоэффективности в экологических, экономических и социальных целях» [1].

Таким образом, национальная энергетическая безопасность выступает частью национальной экономической безопасности. На энергетическую безопасность государств влияют процессы, происходящие в мировой политике, в сфере международных энергетических отношений, поэтому обеспечение энергетической безопасности является целью и внешней, и внутренней энергетической политики.

Источники и литература

- 1) Денчев К. Мировая система энергетической безопасности: история и перспективы // Новая и новейшая история. 2010. №2. С. 39 — 58.
- 2) Доктрина энергетической безопасности РФ: <https://minenergo.gov.ru/node/14766>
- 3) Жизнин С.З. Российская энергетическая дипломатия и международная энергетическая безопасность (геополитика и экономика) // Балтийский регион. 2010. №1(3). С. 8 — 21.
- 4) Черненко Е.Ф. Энергетическая дипломатия в орбите энергетической безопасности // Вестник РУДН. Серия: Международные отношения. 2010. №3. С. 17 — 41.
- 5) Энергетическая стратегия РФ на период до 2030 года: <https://minenergo.gov.ru/node/1026>
- 6) Energy Dictionary. World Energy Council. Paris: Jouve SI, 1992. 635 pp.