

Энергетическое сотрудничество России и ЕС: проблемы и перспективы

Научный руководитель – Бойко Александр Александрович

Соломеина Варвара Юрьевна

Студент (бакалавр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет глобальных процессов, Направление международное гуманитарное сотрудничество, Москва, Россия

E-mail: Varenka.solomeina@mail.ru

2. Актуальность

Произошли большие изменения в мировой политике и энергетической сфере. Отношения России и Запада существенно охладели, что не могло не сказаться на энергетическом сотрудничестве Российской Федерации и Европейского Союза. Актуальность данного исследования состоит в том, что сегодня энергетическая сфера на европейском континенте претерпевает значительные изменения под воздействием как внешних, так и внутренних факторов.

3. Степень научной разработанности

В ходе исследования стало очевидно, что данная тема, ввиду ее важности и актуальности отличается довольно высокой степенью научной разработанности. Отдельно стоит отметить вклад таких отечественных исследователей как Белов В., Волошин В.И., Лихачев В., Паленко А.Р., Тихонова С.В., Яновский А.Б. Отдельно выделяются работы министра энергетики Российской Федерации Новака А.В. Среди иностранных научных трудов отдельно выделяются труды Бернарда Гельба.

4. Цель

Выявить основные концептуальные основы внешней энергетической политики РФ на современном этапе;

Выявить основные направления энергетической политики Российской Федерации на данный момент;

Проанализировать главные направления сотрудничества ЕС и РФ в энергетической сфере;

Проанализировать главные направления сотрудничества ЕС и РФ в энергетической сфере;

Оценить влияние тенденций в международной энергетической политике на взаимоотношение между ЕС и РФ в данной сфере;

Проанализировать ситуацию вокруг реализации проекта «Северный поток - 2» как показательный пример существующих проблем в сотрудничестве РФ и ЕС в энергетике, в том числе и под влиянием третьих сторон.

5. Источниковая база исследования

Договор к энергетической хартии. 17 декабря 1994 года. Лиссабон; ICCT's Comments and Technical Recommendations on Future Euro 7/VI Emission Standards; Main origin of primary energy imports, EU-28, 2005-2015 (% of extra EU-28 imports);

6. Основная часть тезисы

Роль ЕС во внешней энергетической политике России

Концептуальные основы внешней энергетической политики РФ в XXI век

Эволюция российской внешней энергетической политики

Основные направления внешней энергетической политики России сегодня

Проблемы и перспективы российско-европейского энергетического сотрудничества

Ключевые направления российской-европейского энергетического сотрудничества

Влияние современной энергетической политики ЕС на сотрудничество с РФ

«Северный поток - 2»: наглядная демонстрация влияния мировой политики на энергетическое сотрудничество

7. Заключение

Рассмотрение концептуальных основ энергетической политики РФ в виде энергетической стратегии государства на период до 2035 года.

Внешняя энергетическая политика РФ с момента ее установления претерпела значительные изменения, условно ее можно разделить на ельцинский период

На данном этапе развития внешней энергетической политики Российской Федерации можно выделить безусловную поддержку государства ЦУР в плане формирования устойчивой энергетической системы, в том числе положения Парижского договора по климату.

На наш взгляд, на данный момент ключевой сферой энергетического сотрудничества между Российской Федерацией и Европейским Союзом является газовая, поскольку это топливо является более экологичным. Российская Федерация остается важнейшим и главным поставщиком природного газа в Европу, несмотря на попытки США также проникнуть на этот рынок.

Внедрение зеленых технологий внутри Европы значительно сказывается на поставках нефти, и данный вид топлива теряет свою актуальность для европейских потребителей, в отличие от азиатского рынка.

Реализация проекта «Северный поток - 2» продемонстрировала отсутствию единой точки зрения по поводу энергетической сферы в Европейском Союзе, а санкции со стороны США в отношении компаний, инвестирующих в данный газопровод, значительно усложнили ситуацию.

Источники и литература

- 1) Доктрина энергетической безопасности Российской Федерации.
- 2) Энергетическая стратегия Российской Федерации на период до 2035 года
- 3) Договор к энергетической хартии. 17 декабря 1994 года. Лиссабон.
- 4) ICCT's Comments and Technical Recommendations on Future Euro 7/VI Emission Standards. The International Council on Clean Transportation. Pp. 28 P. Berlin, May 7, 2021
- 5) Main origin of primary energy imports, EU-28, 2005-2015 (% of extra EU-28 imports)
- 6) The Sustainable Development Goals Report 2020. United Nations. 68 P. 2020.
- 7) Политлексикон, понятия, факты, взаимосвязи. На основе нем. справ. ShubertKlein. Das Politiklexicon. 2013.
- 8) Политлексикон, понятия, факты, взаимосвязи. На основе нем. справ. ShubertKlein. Das Politiklexicon. 2013. 4. Пылёва А.О., Бычкова Л.В. Соотношение энергетических интересов и перспективы российско – китайского топливно – энергетического сотрудничества // Материалы IX Международной студенческой научной конференции «Студенческий научный форум»

- 9) Эткинд М.А. Природа зла. Сырьё и государство / Ред. Калинин И. — Новое литературное обозрение, 2020.
- 10) Черницына С.Ю. Роль энергетической дипломатии в формировании внешней политики России на современном этапе (2000 – 2014)