

DOI 10.35775/PSI.2024.109.9.030

УДК 32.327

С.А. ЛЫКОВ

аспирант Института философии РАН,
Сектор истории политической философии, Департамент по работе
в Центральном и Северо-Западном федеральных округах
Управления региональной и технологической работы
ЦИК Партии Единая Россия,
Россия, г. Москва
E-mail: Lykov.Degor@yandex.ru

РОССИЯ НА ЕВРОПЕЙСКОМ ГАЗОВОМ РЫНКЕ В СЕРЕДИНЕ XX – НАЧАЛЕ XXI ВЕКА: ПОЛИТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

В статье рассматривается роль России на европейском газовом рынке в период с середины XX века до начала XXI века с учетом политических аспектов. Автор подчеркивает, что природный газ является ключевым экспортным товаром для России. Основной тезис статьи заключается в том, что энергетическая безопасность становится важным аспектом международных отношений, учитывая не только гарантию поставок, но и безопасность в политическом, экономическом и инфраструктурном плане. Рассматривая историю взаимоотношений между Россией и странами Европы в газовом секторе, автор ставит акцент на важности политических решений в контексте «Холодной войны» и последующих исторических событий. Таким образом, основная мысль статьи заключается в том, что энергетический диалог между Россией и Европой имеет сложное взаимодействие, влияющее на политическую, экономическую и геополитическую стабильность в регионе.

Ключевые слова: энергетическая дипломатия, энергетические ресурсы, энергетическая безопасность, политические аспекты.

В последние десятилетия природный газ является для России одним из основных товаров на экспорт, являясь при этом как экономическим товаром, так и политическим инструментом на территории Евразии в особенности в Европе. Первопричиной такой значимости газа является зависимость экономик государств от данного вида ископаемого топлива. Так с середины XX века, во внешнеполитической сфере государств значительную роль начало играть взаимодействие в энергетической сфере и как следствие отстаивание своих интересов в данном направлении. Предстала задача повысить уровень энергобезопасности европейских стран при низких запасах полезных ресурсов на своей территории. На фоне выполнения данной программы выросла активность в нескольких направлениях, а именно на внешнеэкономическом, внешнеполитическом

и энергетическом, так как решение представлялось в стабильном поступлении ресурсов из вне от разных поставщиков.

Такое развитие событий привело к усложнению политических коммуникаций между странами. Одновременно с этим во внешней и внутренней политике государства на приоритетный уровень вышел энергетический фактор. На международной арене энергетический фактор обсуждался с особой тщательностью. Внимание уделялось гарантиям поставок, а также безопасности в политической, экономической и инфраструктурной областях.

К середине XX века на рынке энергоресурсов становится очевидно, что появляется две основные категории стран. Страны, имеющие энергетические ресурсы – это «страны импортеры». Те страны, у которых таких больших запасов полезных ископаемых нет становятся «странами-экспортерами». Обладатели энергетических ресурсов имеют рычаги давления на потребителей, так как именно от «стран-импортеров» практически полностью зависит энергетическая безопасность и экономическая стабильность «стран-экспортеров».

Такая взаимозависимость одной стороны от другой привела к появлению понятия «энергетической безопасности». Данный термин не является универсальным, так как в зависимости от каждой страны будет видоизменяться внутренне наполнение термин. Данное различие в трактовке понятия «энергетической безопасности» обусловлено на разделении стран на три основные группы: страны-импортеры, страны-транзитеры и страны-экспортеры энергоресурсов.

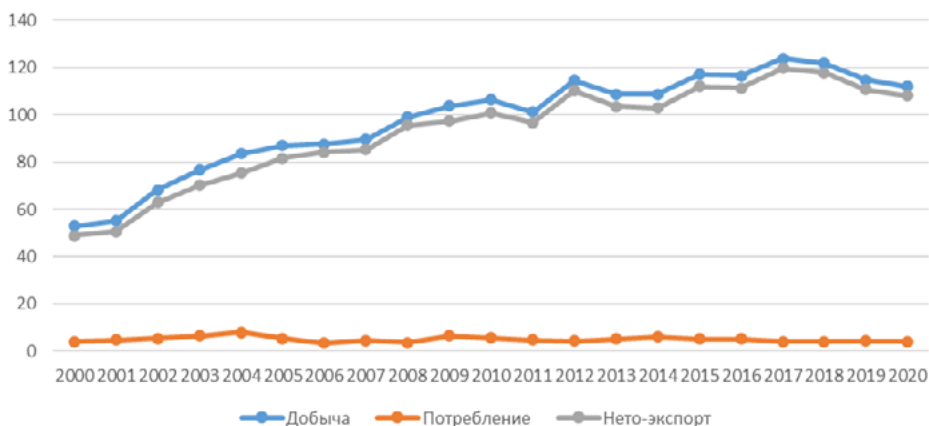
Фундаментом политической и энергетической политики Европейского союза является его энергетическая безопасность. Страны Европы в своем большинстве являются странами-импортерами и странами-транзитерами таких энергетических ресурсов как нефть и газ. Это связано с тем, что на территории Европы находится небольшое количество месторождений данных ресурсов. Наибольший интерес в данной работе представляет именно газ, так как он является наиболее актуальным энергоресурсом в современных геополитических условиях, поскольку природный газ является лучшим энергетическим сырьем для развития экономики. В настоящее время страной с самой большой добычей газа в Европе является Королевство Норвегия, которое не входит в Европейский союз, при этом является одним из наиболее комфортных внешних поставщиков из-за тесной интеграции экономик и близкого географического положения.

Тем не менее за счет только лишь Норвегии решить вопрос с обеспечением энергоресурсами в Европе невозможно. С 2010 года новых крупных месторождений на территории Норвегии не было обнаружено, а с 2017 года добыча внутри

Другим поставщиком газа через газопроводы на территорию Европы и ЕС длительное время являлся Советский Союз. Несмотря на длительную историю энергетического диалога, он никогда не находился только в плоскости экономических отношений, как, например, с Норвегией. В-первую очередь стороны при принятии решений исходили из политической ситуации, а не экономической, предпочитая экономический ущерб политическому. Это связано с накалом отношений между Западом и Востоком, после Второй Мировой войны, который

получил название «Холодная война». страны неуклонно падает и в настоящее время нет предпосылок к тому, что эта тенденция изменится.

Баланс природного газа в Норвегии в млрд м³ в 2000-2020 годах



История взаимоотношений СССР и Европы в газовом секторе ведет свое начало с осени 1946 года, когда по газопроводу «Дроздовичи-Германовичи» в Польскую республику стал поступать советский газ. С точки зрения исследований, данное событие является отправной точкой энергетического диалога СССР и Европы.

В 1958 году был подписан торговый договор между ФРГ и СССР, который послужил началом выстраивания экономических отношений между странами, после Второй Мировой войны. В обмен на станки, чугун и трубы для газопроводов и нефтепроводов, СССР поставлял в западную Германию уголь, древесину, хлопок и нефть. Вместе с тем, уже в 1963 году под давлением США данный договор был расторгнут после «Карибского кризиса». Данное политическое решение принесло немецкому бизнесу убытки на сотни миллионов марок.

Параллельно с этими событиями, в конце 50х годов XX века, советское руководство под давлением СЭВ (Совет экономической взаимопомощи) соглашается на развитие системы газопровода между СССР, Польшей, Венгрией и Чехословакией. Данное решение в последствии привело к появлению газопровода под названием «Братство». Данное решение в большей степени было политическим, чем экономическим, так как данными действиями СССР и СЭВ показывали преимущества социалистического блока над западным.

Несомненно, появление газопровода «Братство» стало причиной развития энергетического диалога в дальнейшем. В 1967 был дан старт пуска газопровода «Братство», который стал обеспечивать Польшу, Венгрию и Чехословакию необходимым количеством голубого топлива. Близость Чехословакии и Австрии,

а также сохранение благоприятных отношений между СССР и Австрией в разгар Холодной войны привели к заключению договора между двумя странами о закупке энергоресурсов. Следует отметить, что данный договор мог быть расторгнут по политическим причинам – за несколько дней до начала поставок СССР ввел войска в Чехословакию. На Австрийскую компанию было оказано политическое давление со стороны США, чтобы предотвратить запуск газопровода в Австрию. Но, несмотря на это, первый газ из СССР был поставлен в Австрию 1 сентября 1968 года.

После заключения договора с Австрией и успешного пуска газопровода, несмотря на усиление антисоветской риторики, начинается период заключения двусторонних договоров о поставках газа. В 1972-1973 годах советский газ стал доступен в ГДР, ФРГ и Италии, в 1975 - в Венгрии, Болгарии, во Франции и Финляндии. Ключевым событием того времени стало подписание договора «Газ-Трубы» 1 февраля 1970 года между СССР и ФРГ. В обмен на поставку оборудования для добычи газа, труб для газопровода и льготных кредитов, СССР начал поставку газа из новых месторождений в западной Сибири. Данная сделка являлась следствием запрета поставок труб для газопроводов из ФРГ, который был принят под давлением западного блока.

Следующим витком развития энергетического взаимодействия стал энергетический кризис 1973 года, разразившийся на фоне арабо-израильского конфликта. Это связано с тем, что все арабские и исламские страны ограничили или даже прекратили поставки нефти и газа западным странам, которые поддерживали Израиль. Страны арабского мира снизили объемы добычи нефти и газа в первую очередь для создания политического рычага давления на страны, поддерживавшие Израиль, и только во вторую очередь для того, чтобы повлиять на мировые цены для собственной выгоды. Разразившийся экономический кризис подтолкнул страны Европы к пересмотру своей политической позиции, особенно в энергетической сфере, связанной с СССР. В обмен на увеличение экспорта нефти и газа, СССР предоставлялись необходимые технологии и кредиты на постройку новых трубопроводов. Европа, оказавшись в условиях дефицита ресурсов, оказалась вынуждена пересмотреть свою политику безопасности энергоресурсов. Данная ситуация показала высокую зависимость от энергоресурсов определенных стран, которые могли использовать это как рычаг давления. Для диверсификации подобного риска логичным решением стал увеличение доли закупки энергоресурсов у другого ближайшего соседа - Советского союза.

Первоначально планировалась протянуть две нитки газопровода. Газопровод включал в себя трубы большого диаметра, некоторые части оборудования были куплены на Западе. В 1981 году США, которые поставляли высокотехнологического оборудование в СССР ввели эмбарго на данное оборудование. Кроме того было оказано политическое давление на Европейские страны и на их производителей, так как последние использовали американские производственные компоненты в своем оборудовании.

Основанием для введения эмбарго послужило обвинение СССР в политической ситуации в Польше, а именно введение в стране чрезвычайного положения 13 декабря и репрессии польских граждан. Данное эмбарго имело под собой политические основания для дестабилизации отношений между СССР и Западной Европой в период их обострения из-за начала советской кампании в Афганистане. Следующим шагом для срыва постройки газопровода стало ужесточение американского эмбарго в июне 1982 года. По американским лицензиям в других странах производилось оборудование, и США расширили свой пакет санкций на данное направление европейской промышленности. Это действие способствовало развитию конфликта между заинтересованными в советском газе странами и США, поскольку европейские страны объявили данные санкции незаконными. Поставка труб и оборудования в СССР продолжилась. США в том же году продолжили расширять санкции против европейских компаний, которые взаимодействовали с советским союзом.

Данный раскол относительно газопровода «Уренгой-Помары-Ужгород» грозил нанести огромный урон единству западной коалиции. Ввиду этого США были вынуждены объявить об отмене эмбарго 13 ноября 1982 года. Благодаря снятию эмбарго газопровод удалось ввести в строй ранее запланированных сроков – за 1,5 года, вместо 5 лет. Строительство было закончено в августе 1983 года, а официальный пуск состоялся в январе 1984 года.

До 20% добываемого газа в СССР в первой половине 1980-х экспортировалось в Европу. Оборот экспортируемого газа нарастал с такой интенсивностью, что экспорт газа стал опережать разработку новых месторождений, особенно это стало заметно после середины 1980-х годов. Высокий темп экспорта газа сказался на снижении уровня трубопрокатной отрасли в СССР. Данная ситуация привела к технологическим проблемам газодобычи, которые актуальны в современной России.

В 1986 году премьер-министром Нидерландов Р. Любберсом, была выдвинута идея об организации энергетического партнерства между СССР и Европой, путем включения Советского Союза в европейский энергетический сектор. Продолжением газопровода «Уренгой-Помары-Ужгород» в 1988 году стала новая точка «Прогресс». Именно «Прогресс» стал последним построенным при СССР газопроводом.

Сотрудничество Европейского союза и России стало возможно благодаря огромному наследию СССР, которое досталось РФ после распада страны. Проверенная десятилетиями система «Газ-Трубы» и сохранившееся ветки газопроводов позволили сторонам в кратчайшие сроки договориться о поставках энергоносителей. В 90е годы, Россия занимает долю СССР на энергетическом рынке Европы и старается ее нарастить. Одновременно с этим происходит юридическое закрепление партнерства РФ и Европы в энергетической сфере в 1994 году за счет подписания «Соглашения о партнерстве и сотрудничестве».

Новый импульс в энергетическом секторе и промышленности Россия получила после подписания меморандума в 1999 году. В рамках данного документа

были описаны основные перспективы сотрудничества в рамках экономической сферы.

В 2000-м году прошел саммит Россия-Европейский союз. Итогом проведенных встреч стало наращивание темпа поставок энергоресурсов со стороны России. Европейский союз со своей стороны увеличил количество инвестиций и технологий для улучшения газовой структуры. Главной целью данного саммита являлось обеспечение бесперебойных поставок энергоносителей в Европу.

В то же время с конца 90-х годов прошлого века, несмотря на окончание «Холодной войны», Европейский союз пытается проводить политику диверсификации своего рынка энергоресурсов за счет приобретения газа из месторождений в Северной Африке и на Ближнем Востоке, но на данный момент альтернативы российскому газу нет. Данное решение ЕС не лежит в экономической плоскости и является исключительно политическим. Так, например, к 2021 году Россия обеспечила 46% всего потребляемого Европой газа по газопроводам и заменить данный объем физически не представляется возможным в ближайшее время. Текущая ситуация переключается с периодом 60х годов прошлого века, когда страны Европы отказывались от экономической выгоды ради идеологических убеждений в ущерб своим экономикам.

Главным интересом Европейского Союза в области энергетической политики является получение упрощенного доступа к российским энергоресурсам и обеспечение их бесперебойной доставки к потребителям на европейском рынке. Россия является крупнейшим поставщиком энергоресурсов, введение санкций не переломило ситуацию. Некоторые страны Европейского союза не имеют других источников энергоносителей кроме российских.

Высокий уровень политизации является главным препятствием для формирования единого энергетического комплекса ЕС и России. Это приводит стороны к принятию решений, которые углубляют конфликты не только в энергетическом секторе, но и во многих других областях политического и экономического взаимодействия. Геополитическое и экономическое значение энергетического диалога Россия-ЕС выходит за рамки энергетических интересов сторон и находится в политической плоскости, которая оказывает влияние на остальные сферы взаимодействия на протяжении более шестидесяти лет.

В заключении следует отметить, что роль России на европейском газовом рынке имеет огромное значение как для самой страны, так и для стран Европы. Гарантия поставок газа имеет стратегическое значение и требует внимания со стороны всех участников рынка.

Рассматривая экономические действия на газовом рынке стран импортеров, транзитеров, экспортеров и также геополитических участников, необходимо отметить, что принимаемые решения в большинстве своем носили политический характер, а не экономический. Выгода принимаемых решений зачастую крылась не столько в экономическом плане, сколько в укреплении позиций на политической карте мира.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК:

1. Газовый мост между социализмом и капитализмом // Ведомости // <https://www.vedomosti.ru/opinion/columns/2018/06/05/771800-gazovii-most>.
2. Газопровод Уренгой – Помары – Ужгород // РИА Новости // <https://ria.ru/20221220/gazoprovod-1840067895.html>.
3. **Григорьянц А.В.** ЕС и Россия: лабиринты сотрудничества в газовой сфере // Среднерусский вестник общественных наук. 2009. № 2 // <https://cyberleninka.ru/article/n/es-i-rossiya-labirinty-sotrudnichestva-v-gazovoy-sfere>.
4. Добыча газа в Норвегии // <https://svspb.net> // <https://svspb.net/norge/dobycha-gaza.php?l=norvegija>.
5. История поставок советского и российского газа в Европу // Коммерсантъ // <https://www.kommersant.ru/doc/3650812>.
6. Как нефть и газ сблизили СССР и Западную Германию после войны // Узнай Россию // <https://rbth.ru/read/2597-gas-neft-rossiya-germania>.
7. Как экономическая выгода помогла СССР и ФРГ подружиться // Узнай Россию // <https://rbth.ru/read/2492-adenauer-khrushchev-frg-sssr>.
8. **Колева Г.Ю., Колев Ж.М.** Начальный период формирования советского газового экспорта в Европу (1944-1967 гг.) // Вестн. Том. гос. ун-та. 2021. № 463 // <https://cyberleninka.ru/article/n/nachalnyy-period-formirovaniya-sovetskogo-gazovogo-eksporta-v-evropu-1944-1967-gg>.
9. **Кондратьев В.Б.** Ресурсный национализм // Горная промышленность. 2017. № 5 (135) // <https://cyberleninka.ru/article/n/resursnyy-natsionalizm>.
10. **Павленко О.В.** СССР и ФРГ в годы разрядки: от вынужденного взаимодействия к прагматичному партнерству // РСМ. 2021. № 1 (110) // <https://cyberleninka.ru/article/n/sss-r-i-frg-v-gody-razryadki-ot-vynuzhdennogo-vzaimodeystviya-k-pragmaticchnomu-partnerstvu>.
11. **Фазельянов Э.М.** Энергетический кризис в Европе и поставки российского газа // Научно-аналитический вестник Института Европы РАН. 2022. № 4 // <https://cyberleninka.ru/article/n/energeticheskiy-krizis-v-evrope-i-postavki-rossiyskogo-gaza>.
12. 40 лет на рынке Германии // Газпром // <https://www.gazprom.ru/about/history/events/germany40/>.

S.A. LYKOV

Graduate student, Institute of Philosophy
of the Russian Academy of Sciences, Sector of the History
of Political Philosophy, Department for Work in the Central and
North-Western Federal Districts of the Department of Regional
and Technological Work of the CEC of the United
Russia Party, Moscow, Russia

RUSSIA IN THE EUROPEAN GAS MARKET IN THE MIDDLE OF THE 20TH – BEGINNING OF THE 21ST CENTURY: POLITICAL ASPECTS

The article examines the role of Russia in the European gas market in the period from the middle of the XX century to the beginning of the XXI century, taking into account political aspects. The author emphasizes that natural gas is a key export commodity for Russia. The main thesis of the article is that energy security is becoming an important aspect of international relations, taking into account not only the guarantee of supplies, but also security in political, economic and infrastructural terms. Considering the history of relations between Russia and European countries in the gas sector, the author focuses on the importance of political decisions in the context of the Cold War and subsequent historical events. Thus, the main idea of the article is that the energy dialogue between Russia and Europe has a complex interaction that affects the political, economic and geopolitical stability in the region.

Key words: Energy diplomacy, energy resources, energy security, political aspects.