

ВЕСТНИК

ФАКУЛЬТЕТА СОЦИАЛЬНЫХ
ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
УНИВЕРСИТЕТА ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ
им. проф. М. А. БОНЧ-БРУЕВИЧА

Сборник научно-теоретических статей

XXV Международный Балтийский
коммуникационный форум
1–2 декабря 2023 года

Санкт-Петербург
2023

УДК 327

АРКТИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА ИНДИИ В ЭПОХУ ГЕОПОЛИТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ

Д. А. Зиннатуллин

Арктический регион - один из наиболее перспективных с точки зрения возможностей развития в XXI веке. Кроме того, в политику региона включается огромное количество заинтересованных сторон. Сложность ситуации отражается на уровне сотрудничества, которое сталкивается с напряженностью как между арктическими субъектами, так и между арктическими и неарктическими субъектами. Резкое изменение климатических условий в Арктике вносит определенные коррективы в экономическую деятельность в регионе. Зависимость ведущих экономик мира от энергоресурсов, в частности от нефти и газа, уже сейчас вызывает интерес к Арктике, где добывается десятая часть мировых запасов нефти и четверть запасов природного газа. Таяние арктических льдов, облегчающее разведку, добычу и транспортировку полезных ископаемых, делает экономическую деятельность в этом регионе все более выгодной. Кроме того, изменение климата в Арктике приводит к появлению новых морских путей новые морские маршруты, которые ранее были недоступны, а также снижает стоимость использования существующих маршрутов. В связи с растущим интересом к региону неарктические государства вынуждены не только заявлять о своих интересах в Арктике, но и активизировать свою деятельность в этом регионе. Одним из таких государств является Индия. В данной статье элементы арктической стратегии Индии будут рассмотрены с помощью теоретической модели секьюритизации.

Ключевые слова: Арктика, сотрудничество, освоение, неарктические акторы, Индия.

Арктическая политика Индии, озаглавленная "Арктическая политика Индии: Построение партнерства для устойчивого развития", опубликованная недавно Министерством наук о Земле Правительства Индии, привлекла значительное внимание мировой общественности. Проект индийской политики был открыт для публичных комментариев с декабря 2020 года по январь 2021 года. После получения предложений от представителей академических кругов, ученых, стратегических аналитических центров и широкой общественности 17 марта 2022 г. была опубликована арктическая политика Индии. Арктическая политика Индии была опубликована в период неопределенности, когда Россия председательствовала в Арктическом совете, но семь других арктических государств в своем совместном заявлении [1], нажали "кнопку паузы" на деятельность Арктического совета в связи с продолжающимся кризисом на Украине. Индия не вставала на сторону ни одного из основных блоков, сохраняя нейтралитет со времен "холодной войны" и продолжает занимать аналогичную позицию в настоящее время. Неясно, можно ли рассматривать время выхода политики как сигнал к поддержанию мира на планете и продолжению сотрудничества в Арктическом регионе, или это просто совпадение, поскольку политика готовилась уже некоторое время. Мотивация Индии в отношении арктической политики основана на необходимости сосредоточиться и укрепить свое давнее участие в арктическом регионе посредством научных исследований, а также принять многомерный подход и целостный

подход, выходящий за рамки исследовательской деятельности в регионе. Элементы арктической стратегии Индии будут рассмотрены с помощью теоретической модели секьюритизации.

Теоретическая модель секьюритизации

Обновление исследований в области безопасности, инициированное Барри Бузаном, началось с разочарования и необходимости адаптации теорий к современной глобальной реальности. Вскоре эта работа стала новаторской и проложила путь для критических исследований безопасности, начиная с 1980-х годов. [2] Расширенная онтология безопасности, которую он концептуализировал, сегодня просто необходима. В ее основе лежит идея о том, что выживанию государств больше не угрожают исключительно военные факторы, а необходимо интегрировать политические, экономические, экологические и общественные соображения. [3] Именно этот последний аспект теории безопасности Копенгагенской школы нас интересует.

Модель секьюритизации Копенгагенской школы использует конструктивистский подход в том смысле, что в теории секьюритизации безопасность является социально конструируемым понятием. Действительно, в отличие от реалистического подхода, который фокусируется на материальной природе угрозы и принимает материальные факты в качестве доказательства реальности угрозы, Копенгагенская школа утверждает, что каждый акт секьюритизации включает в себя политическое решение и является результатом политического социального акта. Теория секьюритизации рассматривает проблемы безопасности как предмет дискурса. Сама проблема может быть определена как проблема безопасности в зависимости от того, как субъект реагирует на акт секьюритизации. Теория секьюритизации поддерживает логику "безопасность равна выживанию", то есть для того, чтобы стать проблемой безопасности, проблема должна восприниматься аудиторией как проблема выживания. Климатические изменения, происходящие во всем мире, стали серьезной проблемой для Индии, поскольку ее население стремительно растет и скоро обгонит Китай, а таяние ледников в арктическом регионе представляет собой прямую угрозу безопасности индийского населения. В то же время ресурсы, необходимые для поддержания экономики Индии, в значительной степени сосредоточены в Арктике, а технологии, необходимые для "зеленого перехода", в большей степени доступны в арктических государствах.

Изменение климата

На территории Индии расположена большая часть Гималаев, которые иногда называют третьим полюсом. Резкое таяние ледников, затопление равнин, сильное влияние муссонов и затопление прибрежных городов в результате изменения климата вызывают серьезную озабоченность в Индии. В программном документе Индии четко говорится о влиянии изменения климата на экономику страны и его воздействии на урожайность летних культур, таких как рис, бобовые и соя, на долю которых приходится почти 50% продовольственного производства Индии, что полностью зависит от муссонного цикла и ледниковых вод, питающих ее речную систему. Индия, население которой составляет 1,3 млрд. человек, не может позволить себе рисковать своей продовольственной, водной и экономической безопасностью. [4] Для преодоления этих трудностей Индия обращается за помощью к одной из арктических стран. В новых геополитических реалиях это Королевство Дания.

Ожидается, что к 2030 году выбросы углекислого газа в Индии удвоятся. Правительство Дании намерено сократить выбросы CO₂ на 70% к 2030 году и стремится занять лидирующее положение на международном уровне. [5] Благодаря этому партнерству Индия и Дания продемонстрируют, что достижение амбициозных целей в области климата и устойчивой энергетики возможно. В сентябре 2020 года премьер-министры Метте Фредериксен и Нарендра Моди договорились о создании индийско-датского стратегического партнерства в области "зеленых" технологий. Партнерство представляет собой взаимовыгодное соглашение, направленное на развитие политического сотрудничества и экономических отношений, нацеленных на "зеленый" рост и создание рабочих мест. Оно направлено на решение глобальных проблем и возможностей с акцентом на реализацию Парижского соглашения и Целей устойчивого развития ООН. Конкретное сотрудничество осуществляется в таких областях, как энергетика, изменение климата, экология, водные ресурсы, циркулярная экономика и устойчивое городское развитие.

Сотрудничество в области возобновляемой энергетики было начато в 2017 году в рамках Стратегического отраслевого сотрудничества. В 2020 году это сотрудничество было расширено за счет Индийско-Датского энергетического партнерства. INDEP — это 5-летняя программа, которая является ключевым элементом межправительственного энергетического сотрудничества. В ее основе лежит обмен техническими знаниями по трем основным направлениям:

- 1) Развертывание морской ветроэнергетики.
- 2) Анализ энергетического сектора и среднесрочное и долгосрочное энергетическое планирование.
- 3) Интеграция растущих объемов возобновляемой энергии. [6]

Поддерживая переход Индии на "зеленую" энергетику и амбиции по достижению 450 ГВт мощности возобновляемых источников энергии, две страны ведут активное техническое сотрудничество в энергетическом секторе. Дания делится международным опытом в области планирования и регулирования, знаниями в области использования инструментов моделирования для определения наименее затратных потенциалов и знаниями об оптимизированных и гибких энергетических системах. Это имеет прямое отношение к развитию энергетических систем в Индии и открывает возможности для дальнейшего коммерческого сотрудничества в области "зеленой" энергетики.

Экспорт энергетических технологий Датский экспорт энергетических технологий в Индию вырос с менее чем 500 млн датских крон. С тех пор наблюдался заметный рост, который достиг своего пика в 2021 году и составил 940 млн датских крон. Рекордно высокий экспорт энерготехнологий в 2021 году стал результатом восстановления после 2020 года, когда экспорт энерготехнологий снизился из-за Covid-19. [7]

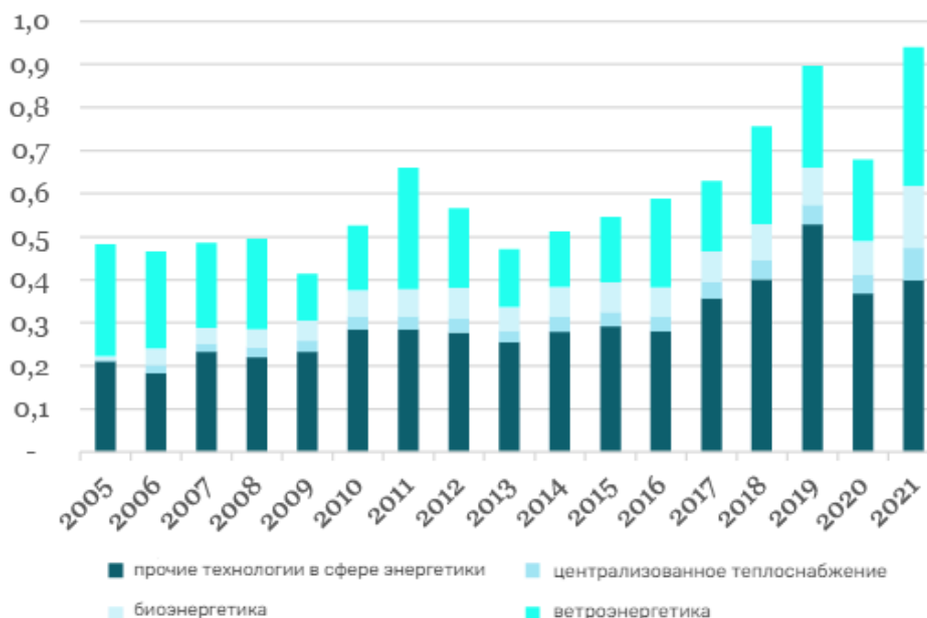


Рис. 1 - Экспорт датских технологий в сфере энергетики в Индию 2005–2021 [8]

В настоящее время национальные правительства организуют две сети с акцентом на ветроэнергетику в Индии, которая используется в арктическом регионе, в том числе в Гренландии.

Совместно с партнерами из Датской торговой палаты в Индии, посольства Дании в Дели и Датского энергетического агентства они стремятся построить мост между официальным партнерством Дании в области энергетики и возможностями местного рынка. Они также уделяют особое внимание субпоставщикам в ветроэнергетической отрасли и их стратегическому и практическому подходу к организации производства в Индии.

Геополитика

Фактор "китайского тигра"

Участие Китая в жизни региона также резко возросло. Индия, как третья по величине морская держава, не хочет оставаться в стороне от будущих возможностей региона, поэтому она рассчитывает на участие в мониторинге и регулировании окружающей среды, обеспечении безопасности и наращивании потенциала в регионе, покрытом льдом.

Планируется, что морской коридор Ченнай-Владивосток через Южно-Китайское море позволит увеличить индийско-российскую двустороннюю торговлю и одновременно противостоять китайскому влиянию. [9] Международный транспортный коридор "Север-Юг" - мультимодальный грузовой коридор - продвигается как альтернатива маршруту через Суэцкий канал, а также китайскому Полярному шелковому пути, который является частью китайской инициативы "Пояс и путь", за счет снижения стоимости доставки и количества транспортных дней.

Премьер-министр Нарендра Моди утверждает, что "те же эксперты, которые раньше называли Индию "спящим слоном", теперь говорят, что "спящий слон" проснулся и начал бегать". Центральное правительство осознало, что внешняя политика и "мягкая сила" имеют решающее значение для развития страны, особенно в качестве неарктической мировой державы.

Арктическая стратегия Индии в новых геополитических реалиях находится на стадии формирования, и ее реализация будет зависеть от многих факторов. Особое внимание будет уделяться изменению климата и развитию новых транспортных коридоров. Собственные национальные интересы в регионе будут стимулировать неарктическое государство к ведению арктической дипломатии в условиях турбулентности.

Список использованных источников

1. Shyamasree D., Sankhyayan P. «A Narrative Analysis of State-Level Renewable Energy Policies in India» // In Sustainable Energy and Transportation: Technologies and Policy, edited by Anirudh Gautam, Sudipta De, Atul Dhar, Jai Gopal Gupta and Ashok Pandey. Singapore: Springer Singapore. – 2018. – P. 137-148.
2. Eschle C. Nuclear (In)security in the Everyday: Peace Campers as Everyday Security Practitioners // Security Dialogue. – 2018. – Vol. 49. – No. 4. – P. 289-305. DOI: 10.1177/0967010618762595.
3. Eurostat and calculations by The Danish Energy Industries Federation [electronic resource] // Eurostat. URL: https://ec.europa.eu/eurostat/cache/metadata/EN/nrg_quant_esms_dk.htm (last request: 05.09.2023).
4. HUYSMANS, Jef. What's an act? On security speech acts and little security nothings // Security Dialogue. – 2011. – Vol.42. – No. 4-5. – P. 371-383.
5. In a first, India's imports of Russian oil dwarf Iraq, Saudi Arabia flows // Times of India. URL: <https://timesofindia.indiatimes.com/business/india-business/in-a-first-indias-imports-of-russian-oil-dwarf-iraq-saudi-arabia-flows/articleshow/99937210.cms?from=mdr> (last request: 15.08.2023).
6. Joint Statement on Arctic Council Cooperation following Russia's invasion of Ukraine, Dt 3, March 2022, accessed on 25 March 2022. URL: <https://www.state.gov/joint-statement-on-arctic-council-cooperation-following-russias-invasion-of-ukraine/> (last request: 13.09.2023).
7. MoRTH. 2021. Road Transport Yearbook (2017-2018 & 2018-2019). Ministry of Road Transport and Highways, Government of India. URL: <https://morth.nic.in/sites/default/files/RTYB-2017-18-2018-19.pdf> (last request: 13.09.2023).
8. Rani, N., Handoo, J. 2022. Indian Climate Policy and Decarbonized Indigenous Economic Transition [electronic resource] // Financial Express. May 15, 2022. URL - <https://www.financialexpress.com/lifestyle/science/indianclimate-policy-and-decarbonized-indigenous-economic-transition/2525195/> (last request: 19.08.2023)
9. Tongia, R. 2020. India's Energy Transition: Coal Is down but Not Out [electronic resource] // Centre for Social and Economic Progress. September 7, 2020. URL - <https://csep.org/blog/indias-energy-transition-coal-is-down-but-notout/> (last request: 21.09.2023)

INDIA'S ARCTIC POLICY IN THE ERA OF GEOPOLITICAL CHANGES

D. Zinnatullin

The Arctic region is one of the most promising in terms of development opportunities in the 21st century. Moreover, the politics of the region involve a huge number of stakeholders. The complexity of the situation is reflected in the level of co-operation,

which faces tensions both between Arctic actors and between Arctic and non-Arctic actors. The dramatic change in climatic conditions in the Arctic is bringing certain adjustments to economic activity in the region. The dependence of the world's leading economies on energy resources, particularly oil and gas, is already generating interest in the Arctic, where a tenth of the world's oil reserves and a quarter of the world's natural gas reserves are produced. The melting of Arctic ice, which facilitates exploration, extraction and transport of minerals, is making economic activity in this region increasingly profitable. In addition, climate change in the Arctic is bringing new sea routes that were previously inaccessible, as well as reducing the cost of using existing routes. Due to the growing interest in the region, non-Arctic states are not only forced to declare their interests in the Arctic, but also to increase their activities in the region. India is one such state. In this paper, elements of India's Arctic strategy will be examined through a theoretical model of securitisation.

Keywords: Arctic, co-operation, development, non-Arctic actors, India.

Сведения об авторе

ЗИННАТУЛЛИН Данияр Альбертович – аспирант, 2 курс, международные отношения, Санкт-петербургский государственный университет, (г. Санкт-Петербург, Россия), st091808@student.spbu.ru