

**Международное сотрудничество в Арктике в условиях современных
геополитических трансформаций: механизмы, ключевые проблемы и
тенденции к соперничеству**

Аржанов Игорь Александрович

Аспирант

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

E-mail: yatsu@flaut.ru

В конце первого десятилетия XXI в. проблемы Арктического региона вновь заняли важное место среди актуальных вопросов международной жизни. Поскольку лёд Арктики тает, природные ресурсы, в частности нефть и газ, становятся более доступными. Изменяющаяся окружающая среда открывает новые экономические возможности, но, в то же время, создает проблемы для сохранения естественной среды обитания региона. И наконец, что не менее важно, Крайний Север все больше становится частью геополитической борьбы между великими державами: Китаем, Россией и Соединенными Штатами. Кроме того, в регионе стремительно растет атмосфера взаимного недоверия в военно-политической среде, отмечается беспрецедентный рост масштабов и деятельности НАТО. Поэтому проблема сохранения зоны мира и сотрудничества в Арктике для России, которая является крупнейшей арктической державой, где около 20% ВВП страны создается за Полярным кругом, стоит на повестке дня как никогда раньше.

Цель настоящего исследования - оценить и проанализировать современное состояние международного сотрудничества на Крайнем Севере.

Причинами актуализации значения Арктики в мировой политике с начала XXI в. можно назвать влияние целого комплекса различных факторов, включающих в себя климатические, экономические, энергетические, геополитические аспекты.

Согласно данным Метеорологического института Королевства Нидерланды (KNMI), Арктический регион прогревается в три раза быстрее, чем в среднем данный процесс протекает в других регионах планеты. Таяние морского льда приводит к становлению большей части арктических вод судоходными, что создает новые маршруты между тремя частями мира - Азией, Европой и Северной Америкой [4: 267]. В 2008 г. Геологическая служба США (USGS) подсчитала, что к северу от Полярного круга расположены около 30% всех вероятных неоткрытых запасов природного газа в мире и 13% неоткрытых запасов нефти [3: 83].

Крайний Север богат такими ресурсами как уголь, цинк, медь, золото, алмазы, платина, никель, палладий, железная руда и редкоземельные элементы [2: 10]. Они представляют собой важные отрасли экономики во многих регионах Арктики или считаются основой будущего экономического развития, как, к примеру, в Гренландии.

Главным фактором, который определяет роль Арктики в мировой политике, являются подходы и действия основных арктических акторов в регионе. Стоит отметить, что стремление арктических стран сосредоточить в своих руках практически все центральные вопросы распределения пространств, использования ресурсов, формирования режима плавания и развития вызывает с одной стороны интерес, а с другой недовольство (вызванное стремлением играть всю большую роль в регионе) других стран: в первую очередь США и ведущих государств Европейского Союза.

Окружающая среда после окончания «холодной войны» в 1990-х гг. открыла двери для расширения сотрудничества в Арктике [5: 3]. Как итог - создано несколько значимых органов управления. Арктический совет, основанный в 1996 г., был создан как главный, центральный форум сотрудничества между восемью арктическими государствами и шестью постоянными участниками-организациями коренных народов Арктики, уделяя внимание всем сферам сотрудничества, координации и взаимодействия [1: 395]. Для России рассматриваемая институциональная площадка имеет особое значение: Совет выступает важным звеном при обращении к арктическим проектам межрегиональной интеграции субъектов российской Арктики.

Однако, несмотря на формирование основ международного сотрудничества, которое смогло бы сбалансировать интересы всех заинтересованных игроков в регионе, остаются вопросы, препятствующие эффективному международному сотрудничеству и катализирующие соперничество. Эти вопросы можно разделить на такие группы как геополитические и правовые.

В группе геополитических вопросов можно выделить несколько глобальных тенденций, которые могут повлиять на отношения сотрудничества в Арктике. Прежде всего, можно назвать усиление соперничества между Китаем и США, крайне сложные отношения между западными государствами, блоком НАТО и Россией, а также общее ослабление международного порядка. Правовые аспекты связаны с дебатами по вопросам суверенитета над спорными территориями Заполярья.

Геополитические трансформации повысили значимость Арктики. Россия предприняла шаги для восстановления статуса великой державы, с 2008 г. полноценно вернувшись в дела Крайнего Севера. Китай, наращивая свою мировую мощь, включил Арктику в сферу своей инициативы «Один пояс, один путь», что привело, среди прочего, к интенсификации шагов на двустороннем уровне. Соединенные Штаты, отчасти ощущая утрату своего преимущества в регионе, начали относиться к деятельности других акторов в Арктике как к враждебным инициативам, угрожающим интересам страны. США сделали ставку на увеличение милитаризацию на Крайнем Севере при помощи НАТО.

Все эти события происходят в меняющемся глобальном контексте, характеризующемся упадком послевоенного мирового порядка, и, по крайней мере, пока, отсутствием ясности в отношении глобального порядка будущего. Поэтому относительное спокойствие, связанное с периферийным статусом Арктики, подошло к концу, что потенциально ставит под угрозу развитие тесного и взаимовыгодного международного сотрудничества в регионе.

Источники и литература

- 1) Никулин М.А. Великодержавная конкуренция в Арктике: геополитическое соперничество в новом политическом пространстве // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Международные отношения. 2019. Т. 19. №3. С. 392–403.
- 2) Nilsson A.E., Larsen J.N. Making regional sense of global sustainable development indicators for the Arctic // Sustainability. 2020. Vol. 12. Iss. 3. P. 10–27.
- 3) Sergunin A. Arctic Regional Security // Handbook of Research on International Collaboration, Economic Development, and Sustainability in the Arctic / Ed. by V. Erokhin, T. Gao and X. Zhang. Chicago: IGI Global, 2019. P. 79–98.
- 4) Suter L., Streletskiy D., Shiklomanov N. Assessment of the cost of climate change impacts on critical infrastructure in the circumpolar Arctic // Polar Geography. 2019. Vol. 42. Iss. 4. P. 267–286.
- 5) Wilson Rowe E. Analyzing frenemies: An Arctic repertoire of cooperation and rivalry // Political Geography. 2020. Iss. 76. P. 1–10.