

РОССИЙСКО-АМЕРИКАНСКИЙ ДИАЛОГ ПО ПРОБЛЕМАМ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА В АРКТИКЕ

*Адыгбай Аэлина Антоновна,
студентка Сибирского федерального университета,
г. Красноярск*

Аннотация. В настоящее время Арктика теплеет в 2-3 раза быстрее, и это, в свою очередь, приводит к негативным последствиям как для коренных народов, так и для местной флоры и фауны. В статье рассматривается проблема изменения климата в Арктике, а также вероятность построения российско-американского диалога с целью решения данной проблемы.

Ключевые слова: изменение климата в Арктике, экология, глобальное потепление, Россия, США, Арктика.

Abstract. Currently, the Arctic is warming 2-3 times faster, and this, in turn, leads to negative consequences for both indigenous peoples and local flora and fauna. The article discusses the problem of climate change in the Arctic, as well as the likelihood of building a Russian-American dialogue to solve this problem.

Keywords: climate change in the Arctic, ecology, global warming, Russia, USA, Arctic.

Роль Арктики в международных отношениях приобретает все большую значимость. С изменением климата данная территория освобождается ото льда, а ее природные богатства и транспортные маршруты становятся

доступнее. Поэтому Арктика привлекает внимание иностранных государств, стремящихся осваивать регион.

Однако, в первую очередь, необходимо думать об охране и защите окружающей среды, поскольку сейчас экологическая ситуация на планете довольно сложная. В ходе исследований было установлено, что Арктика за последнее десятилетие теплеет в 2-3 раза быстрее. Вечная мерзлота тает и это, в свою очередь, приводит к негативным последствиям как для коренных народов, так и для местной фауны. Например, в процессе уменьшения льда освобождаются большие объемы метана, который способен нанести вред здоровью человека и животных, значительно поднимается уровень мировых вод и, как результат, это приводит к затоплению прибрежных зон. С данной проблемой чаще всего сталкиваются Россия, Великобритания и Ирландия [2].

Следующим негативным последствием является сокращение биологического разнообразия. В частности, страдают белые медведи, не способные передвигаться из-за таяния льдов. Другие обитатели территории – касатки – подплывают к жилищам коренных народов слишком близко, от чего страдают чукчи и эскимосы. И, наконец, существует риск активного освоения региона, из-за чего Арктика может потерять огромное количество природных ресурсов.

Проблема изменения климата сегодня является важным инструментом внешнеполитического лидерства в международных отношениях. Именно поэтому России нельзя оставаться в стороне от «зеленой повестки». Москве необходимо предлагать Вашингтону диалог по климату в Арктике, где страны являются соседями.

Как известно, российско-американский диалог по вопросам экологии в Арктике напрямую зависит от взаимоотношений стран на глобальной политической арене. Но, несмотря на растущую конфронтацию, приграничное сотрудничество Российской Федерации и Соединенных Штатов Америки в Беринговом море сохраняется. Так, береговые и

пограничные службы обеих стран проводят совместные патрулирования и учения по реагированию на разливы нефти. Более того, в начале 2021 г. спецпредставители президентов двух стран по вопросам климата Руслан Эдельгериев и Джон Керри сделали заявление о том, что Москва и Вашингтон будут сотрудничать по вопросам охраны окружающей среды в Арктике. Это заявление может стать началом к наращиванию сотрудничества между государствами по климатическим проблемам [1].

Важно понимать, что диалог Российской Федерации и Соединенных Штатов Америки по проблемам климата в Арктике создает, по меньшей мере, теоретическую возможность снижения напряженности и уменьшения непонимания в области освоения и развития названного региона. «Мы получим перспективу того, что в Арктике Соединенные Штаты будут воспроизводить в отношении России ту же самую модель, которую они сейчас осуществляют в Южно-Китайском море в отношении Китая. И мы получим регулярные проходы и присутствие американских военных судов за пределами 12-километровой зоны территориальных вод России в Арктике на регулярной основе. Американцы уже говорят о подобных намерениях», — отмечает заместитель директора Центра комплексных европейских и международных исследований Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики», член Российского совета по международным делам Дмитрий Суслов [3].

Таким образом, в силу существующих у Российской Федерации и Соединенных Штатов Америки разногласий, препятствий на пути диалога по проблемам Арктики становится все больше. Однако есть возможность сотрудничества в контексте общих интересов. В первую очередь, это необходимо для укрепления отношений и доверия, а также для предотвращения экспансии НАТО в Арктическом регионе и снижения напряженности в целом.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Вяхирева Н.С., Тимофеев И.Н., Ньюлин С., Конли Х. Отношения России и США на перепутье // Российский Совет по международным делам: [сайт]. 2020. 8 ноября. URL: <https://russiancouncil.ru/activity/publications/otnosheniya-rossii-i-ssha-na-pererupte/> (дата обращения: 23.02.2022).
2. Соболевская О.В. Ледовый прорыв. Сохранить и развивать Арктику // Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»: [сайт]. 2021. 27 апреля. URL: <https://iq.hse.ru/news/461326586.html> (дата обращения: 23.02.2022).
3. Суслов Д.В. России необходимо вести с администрацией Байдена диалог по климату // Российский Совет по международным делам: [сайт]. 2021. 20 января. URL: <https://russiancouncil.ru/analytics-and-comments/comments/rossii-neobkhodimo-vesti-s-administratsiey-baydena-dialog-po-klimat/> (дата обращения: 23.02.2022).