

И. В. Ковалёва

НАУЧНАЯ ДИПЛОМАТИЯ ВО ВНЕШНЕЙ ПОЛИТИКЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Процессы глобализации способствовали развитию инструментов публичной дипломатии, так как традиционная межправительственная дипломатия уже недостаточна для достижения внешнеполитических целей государства. Под публичной дипломатией понимается процесс, посредством которого субъекты международных отношений достигают внешнеполитических целей, оказывая воздействие на иностранную общественность, средства массовой информации, неправительственные организации, университеты. Она осуществляется в различных формах культурной, спортивной, народной, научной дипломатии.

Научная дипломатия – это совокупность методов и средств, разрабатываемых и реализуемых в целях решения внешнеполитических задач с использованием достижений науки и возможностей научного взаимодействия.

Научная дипломатия имеет важное значение в решении многих насущных проблем планеты и является эффективным каналом передачи основополагающих человеческих ценностей.

Тенденции общественного развития обусловили интернационализацию науки как сферы деятельности. В современном обществе наука уже не может существовать в узких национальных границах, и это требует создания тесно взаимодействующих коллективов ученых в разных странах для решения исследовательских задач и оснащения их высокотехнологичным оборудованием. Следует разграничивать понятия «научная дипломатия» и «научное сотрудничество». Научная дипломатия затрагивает интересы, которые не ограничиваются научными, и могут прямо или косвенно служить достижению дипломатических целей, а международное научное сотрудничество может не затрагивать непосредственных интересов государств. Однако, по мнению российских ученых В. Киселева и Е. Нечаевой, «любой участник международного проекта, особенно известный ученый, всегда остается представителем своей страны, и его научный рейтинг неизбежно влияет на имидж и международный авторитет государства, которое он представляет. Именно в этом заключается «мягкая сила» науки, значение которой в дальнейшем будет возрастать».

Кроме того, совместная работа ведет к улучшению отношений между участниками, созданию атмосферы взаимного доверия, а в условиях обострения глобальных и межгосударственных проблем наука становится тем инструментом, который способен через научных работников снизить существующую напряженность и укрепить отношения между странами. В этих условиях просто международное научное сотрудничество перерастает в научную дипломатию.

Расширение сферы реализации научной дипломатии привело к увеличению количества ее институтов, причем как государственных, так и негосударственных. Это международные и межправительственные организации, государственные и негосударственные научно-исследовательские центры, образовательные учреждения – университеты, сообщества ученых, государственные внешнеполитические ведомства, органы управления наукой, образованием и инновациями и др. В ряде стран, таких как Великобритания, США, Япония и др. учрежден пост атташе по науке.

Научная дипломатия как самостоятельное направление достижения внешнеполитических целей дает современным государствам следующие конкретные возможности:

- улучшает международный климат, повышается доверие между странами;
- улучшает имидж государств. В процессе реализации научной дипломатии и выстраивания международных связей каждая страна демонстрирует свои научные достижения и вклад ученых своей страны в мировую науку;
- способствует научному развитию государств, обмену новыми технологиями, что особенно актуально для таких государств как Беларусь, имеющих значительный человеческий научный потенциал и недостаток инвестиций в исследовательскую сферу;
- способствует интеграции академической среды страны в мировое научное пространство.

Для Республики Беларусь международное сотрудничество в научной сфере является важной составляющей внешней политики Республики Беларусь и активно используется в достижении ее целей. Данное сотрудничество является важнейшим условием реализации приоритетных направлений научной, научно-технической и инновационной деятельности на 2021–2025 гг., утвержденных Указом Президента Республики Беларусь от 7 мая 2020 г. № 156.

В настоящее время взаимодействие в сфере науки и технологий осуществляется с более чем 50 странами мира. Постоянно увеличивается количество международных научно-технических проектов. В 2019 г. обеспечена реализация 112 таких проектов, в 2021 г. – 164 проектов.

В Беларуси государственные органы, ответственные за международное научное сотрудничество, представлены Министерством иностранных дел, Государственным комитетом по науке и технологиям Республики Беларусь (ГКНТ), Министерством образования, Национальная академия наук.

В структуре МИД Беларуси Управление информационной безопасности и технологий занимается организацией международного сотрудничества в сфере науки и технологий.

Единую государственную политику в области международного научно-технического сотрудничества реализует Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь (ГКНТ). Деятельность комитета направлена на поддержку реализации приоритетных программ научных исследований, обмен научным опытом и специалистами, продвижение научно-

технической продукции на мировом рынке, привлечение иностранных источников финансирования в национально-техническую сферу. Основными формами международного научно-технического сотрудничества является совместная научно-исследовательская работа, а также участие в конференциях, семинарах, стажировках, в конкурсах.

В 2021 г. ГКНТ участвовал в разработке такого стратегического документа в области научно-технического развития как Межгосударственная программа инновационного сотрудничества государств – участников СНГ на период до 2030 г. В 2021 гг. получило продолжение сотрудничество с Европейской экономической комиссией ООН (ЕЭК ООН).

ГКНТ планирует до 2025 г. увеличить качество и объем финансирования проектов международного научно-технического сотрудничества, и повысить их эффективность, обеспечить доступ отечественных организаций и ученых к передовым зарубежным технологиям и международному рынку инвестиций.

Национальная академия наук Беларуси также активно осуществляет международное научное и научно-техническое сотрудничество с научными организациями и учеными из 74 государств. Она широко развивает взаимовыгодные связи с академиями наук и другими научными организациями зарубежных стран, выполняет межгосударственные программы и проекты, участвует в деятельности международных научных и научно-технических организаций и ассоциаций. В результате сотрудничества повышается уровень исследований и разработок, обеспечивается доступ к новым технологиям, методам исследований и информационным источникам, также международное сотрудничество приносит ощутимый материальный эффект. Активно происходит взаимодействие с научными организациями Российской Федерации, Польши, Украины, Китая, Германии, Франции.

Активное международное научное сотрудничество осуществляют учреждения образования. Например, БГУ в 2020 г. участвовал в выполнении 26 научных и научно-технических проектов международных программ. Так, подразделения БГУ выполняли 11 проектов в рамках программы «Горизонт 2020», 2 проекта программы НАТО «Наука ради мира и безопасности» (SPS), проекты программ ООН, ЮНЕСКО, Международного банка реконструкции и развития и другие проекты. Общий бюджет проектов международных фондов и программ, финансируемых из-за рубежа, составил 1 млн. 454 тыс. долл. США.

Также за счет средств, выделяемых зарубежными организациями, подразделения и учреждения БГУ активно участвовали в международных научных конференциях, семинарах и других научных мероприятиях. В 2020 г. ученые БГУ получили 31 грант на сумму более 163 тыс. долл. США на участие в таких мероприятиях.

Таким образом, международное сотрудничество в научной сфере является одним из важнейших направлений внешней политики Республики Беларусь и активно реализуется для достижения ее главной цели – построения сильного независимого государства.