

Польско-американское сотрудничество в области ядерной энергетики в 2019 - 2022 гг.

Сидорова Елизавета Сергеевна

Аспирант

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет
глобальных процессов, Москва, Россия

E-mail: sidorova.elizaveta@list.ru

На фоне роста актуальности глобальной климатической повестки интерес Польши к использованию атомной энергии открывает новые возможности для США по расширению контактов со странами Восточной Европы, особенно в контексте постепенного сокращения рыночной ниши российских предприятий в регионе. Начало нормативно-правовому оформлению польско-американского диалога в сфере мирного использования энергии атома было положено в октябре 2019 года с подписанием Меморандума о взаимопонимании в области ядерного сотрудничества [4], которое, несмотря на рамочный декларативный характер, было названо польскими исследователями существенным шагом к независимости страны от поставок российских энергоносителей [6].

Меморандум с Польшей - одно из первых подобных соглашений, заключенных США со странами Восточной Европы в 2019 - 2020 гг., что говорит об активизации усилий администрации Д. Трампа по достижению статуса мирового лидера в области ядерных технологий в соответствии с целями, изложенными в Стратегии соответствующей рабочей группы [8]. В документе подчеркивается, что длительное пренебрежение коммерческим ядерным сектором поставило под угрозу несостоятельности всю отрасль, делая необходимым предоставление потенциальным партнерам дополнительных источников финансирования для обеспечения адекватной конкуренции с государственными корпорациями России и Китая. В этой связи в 2020 году стороны заключили двустороннее соглашение о сотрудничестве [3], предусматривающее, в отличие от Меморандума, конкретные обязательства по финансированию первой собственной АЭС в Польше.

Дело в том, что в настоящий момент Польша не располагает собственными реакторами, однако Варшава планирует строительство двух АЭС совокупной мощностью 6-9 ГВт, что является достаточным для удовлетворения около 20% потребностей страны в электроэнергии [1]. Начало работ над первой АЭС запланировано на 2026 год с запуском реактора семью годами позже. Американские инвесторы предоставят половину необходимой суммы.

Летом 2021 года разработка плана строительных работ была поручена Westinghouse, к которой позднее присоединилась другая американская компания - Bechtel. Однако реальные возможности американской Westinghouse реализовать свои обязательства по поставке реакторов, если таковые возникнут, довольно спорны ввиду испытываемых компанией сложностей при строительстве двух блоков АЭС Vogtle.

В этой связи российские эксперты ставят под сомнение технические возможности и желание США помочь Польше в развитии собственной ядерной энергетики, отмечая, что первоочередной задачей Вашингтона по-прежнему остается обеспечение доступа американского газа на европейские рынки [2].

Так, например, за первый год нахождения у власти администрации Дж. Байдена не было заключено ни одно межправительственное соглашение с Варшавой о мирном использовании энергии атома. С одной стороны, некоторые исследователи видят причиной деградации ядерного диалога неготовность Варшавы, на протяжении длительного времени прикладывая значительные усилия для выстраивания отношений с администрацией

Д. Трампа, к сотрудничеству с Дж. Байденом [7]. В условиях ограниченности контактов на высшем уровне после американских президентских выборов стремление США к сближению с ФРГ, активно выступающей против развития польской ядерной программы, было встречено Варшавой крайне негативно [5]. С другой стороны, представители Демократической партии США традиционно относятся к атомной энергетике более сдержанно по сравнению с республиканцами: после победы Дж. Байдена интерес к данному направлению во многом связан с климатической повесткой действующего американского президента. Тем не менее, именно в диалоге по мирному использованию энергии атома польские исследователи видят потенциал для преодоления разногласий, возникших вскоре после прихода к власти Дж. Байдена и укрепления двусторонних отношений [9].

В целом, стоит отметить, что диалог Польши и США в области мирного использования атомной энергии находится на начальном этапе своего институционального оформления, а потому отличается высокой турбулентностью, большей зависимостью от политического климата в отношениях между странами, нежели от сложившейся экономической конъюнктуры.

Источники и литература

- 1) Веретенников В. Страна Полония: будет ли у Польши собственная АЭС [Электронный ресурс] // Известия: [сайт]. [2020]. URL: <https://iz.ru/1075719/vladimir-veretennikov/strana-poloniia-budet-li-u-polshi-sobstvennaia-aes> (дата обращения: 09.02.2023).
- 2) Заквасин А., Комарова Е. Энергетический обмен: как Польша планирует построить АЭС при поддержке США [Электронный ресурс] // RT на русском: [сайт]. [2020]. URL: <https://russian.rt.com/world/article/793817-sammit-aes-polsha-ssha-energetika> (дата обращения: 09.02.2023).
- 3) Agreement Between the Government of the United States of America and the Government of the Republic of Poland on Cooperation Towards the Development of a Civil Nuclear Power Program and the Civil Nuclear Power Sector in the Republic of Poland. Signed at Upper Marlboro and Warsaw. October 19 and 22, 2020. URL: <https://www.state.gov/wp-content/uploads/2021/05/21-224-Poland-Nuclear-Energy.pdf>
- 4) Memorandum of Understanding between the Government of the Republic of Poland and the Government of the United States of America Concerning Strategic Civil Nuclear Cooperation. Washington, D.C. 12 June 2019. URL: <https://www.gov.pl/attachment/c4e73ba4-c9fb-4490-b3a8-64440496d532>
- 5) Minister Zbigniew Rau's interview to Rzeczpospolita. Ministry of Foreign Affairs. Republic of Poland. 11.06.2021. URL: <https://www.gov.pl/web/diplomacy/Minister-Zbigniew-Rau-gives-interview-to-Rzeczpospolita> (accessed on 11.02.2023).
- 6) Polish-American Alliance Stronger Than Ever Before [online source] // Warsaw Institute: [web site]. [2019]. URL: <https://warsawinstitute.org/polish-american-alliance-stronger-ever/> (accessed on 31.01.2023).
- 7) Prochwicz-Jazowska Marta. For Poland, More Dependency on the United States with Trump or a Change of Strategy with Biden [online source] // The German Marshall Fund of the United States: [web site]. [2020]. URL: <https://www.gmfus.org/news/poland-more-dependency-united-states-trump-or-change-strategy-biden> (accessed on 11.02.2023).
- 8) Restoring America's Competitive Nuclear Energy Advantage. A strategy to assure U.S. energy security. U.S. Department of Energy. 2020. URL: https://www.energy.gov/sites/prod/files/2020/04/f74/Restoring%20America%27s%20Competitive%20Nuclear%20Advantage_1.pdf

- 9) U.S. – Poland Nuclear Cooperation [online source] // Warsaw Institute: [web site]. [2021]. URL: <https://warsawinstitute.org/u-s-poland-nuclear-cooperation/> (accessed on 08.02.2023).