

*На правах рукописи*

**ФАЙЗУЛЛОЕВ КОМРОН СУЛТОНОВИЧ**

**ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ДИПЛОМАТИЯ ТАДЖИКИСТАНА В  
ГОДЫ НЕЗАВИСИМОСТИ**

**АВТОРЕФЕРАТ**

диссертации на соискание ученой степени  
кандидата исторических наук по специальности 5.6.7. История  
международных отношений и внешней политики (исторические  
науки)

**ДУШАНБЕ – 2026**

Работа выполнена на кафедре зарубежного регионоведения факультета международных отношений Таджикского национального университета

**Научный руководитель:** **Самиев Холахмад Давлатович** – кандидат исторических наук, доцент, заведующий кафедрой зарубежного регионоведения факультета международных отношений Таджикского национального университета

**Официальные оппоненты:** **Хусайнов Ахмаджон Курбонович** – доктор исторических наук, профессор кафедры всеобщей истории исторического факультета Таджикского государственного педагогического университета им. С. Айни

**Муллоджонов Асадулло Кучакович** – кандидат исторических наук, доцент кафедры гуманитарных наук Таджикского государственного финансово-экономического университета

**Ведущая организация:** Кулябский государственный университет имени А. Рудаки

Защита диссертации состоится 2026 г. в 13:30 часов на заседании диссертационного совета 73.2.012.05 по защите докторских и кандидатских диссертаций при Таджикском национальном университете (734025, г. Душанбе, проспект Рудаки, 17).

С диссертацией можно ознакомиться в научной библиотеке Таджикского национального университета и на официальном сайте университета по адресу: [www.tnu.tj](http://www.tnu.tj)

Автореферат разослан «\_\_» «\_\_\_\_\_» 2026 г.

**Ученый секретарь  
диссертационного совета**

**Салимов Ф.Н.**

## ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

**Актуальность темы исследования.** Актуальность темы исследования определяется тем, что энергетическая дипломатия в последние десятилетия превратилась в устойчивый компонент международного взаимодействия и практики внешней политики государств. Энергетика в международных отношениях выступает не только экономическим сектором, но и сферой, где концентрируются вопросы безопасности, договорно-правового регулирования, региональной стабильности и долгосрочного развития. Поэтому энергетическая дипломатия проявляется как совокупность внешнеполитических действий и переговорных процедур, посредством которых государство согласует условия сотрудничества, закрепляет договорённости в международно-правовых формах и обеспечивает политико-дипломатическое сопровождение энергетических проектов.

На современном этапе энергетическая дипломатия охватывает широкий спектр задач: согласование режимов поставок и обмена энергоресурсами, поиск устойчивых моделей транзита и инфраструктурной связанности, привлечение внешних инвестиций и технологий, формирование международных режимов и правил участия государств в энергетических инициативах. В этой сфере взаимодействуют государства с различными интересами и статусами (производители, потребители, транзитные страны), а также негосударственные акторы — крупные энергетические компании, международные финансовые институты и специализированные организации.

Для научного анализа энергетической дипломатии важно рассматривать её не как «приложение» к экономике, а как внешнеполитический инструментарий, формирующийся в конкретных исторических условиях и изменяющийся вместе с международной средой. В энергетической сфере отчётливо прослеживается связь политических решений с социально-экономическими последствиями: договорённости о сотрудничестве, режимы управления ресурсами, инфраструктурные проекты и международные обязательства могут усиливать устойчивость государства либо воспроизводить уязвимости и зависимости. Отсюда вытекает необходимость исследовать становление и развитие энергетической дипломатии в логике историко-политической эволюции внешней политики — от адаптационных шагов периода независимости к последующей институционализации и проектно-ориентированным формам дипломатического сопровождения энергетических приоритетов.

Для Республики Таджикистан актуальность темы усиливается особенностями постсоветского перехода и ролью водно-энергетического фактора в региональных отношениях. Обретение независимости сопровождалось распадом прежней системы межреспубликанской координации, в рамках которой поставки электроэнергии и углеводородов были увязаны с режимами использования водных ресурсов и функционированием единого энергетического контура региона. Демонтаж этого механизма и последующая перестройка межгосударственных связей в Центральной Азии привели к тому, что вопрос устойчивого энергоснабжения Таджикистана приобрёл долгосрочный характер и стал одним из наиболее чувствительных направлений внутренней и внешней политики. Это означало необходимость поиска новых форматов согласования интересов: от двусторонних договорённостей по поставкам топлива и электроэнергии до участия в региональных и международных инициативах, затрагивающих водно-энергетическую проблематику.

В этих условиях энергетическая дипломатия Таджикистана стала системной внешнеполитической задачей. Её содержание включает: (1) дипломатическое обеспечение энергетической безопасности и устойчивости; (2) формирование договорно-правовой базы сотрудничества с партнёрами; (3) использование многосторонних площадок для согласования

подходов к трансграничным ресурсам и инфраструктуре; (4) политико-дипломатическое сопровождение проектов, направленных на расширение генерирующих мощностей и повышение надёжности энергосистемы. Анализ энергетической дипломатии позволяет выявить, как внешняя политика государства реагировала на структурные вызовы энергетического развития и какие институциональные решения закреплялись на этапах 1991–2024 гг.

При формировании современной энергетической дипломатии Таджикистана особое внимание уделяется развитию водно-энергетического потенциала и укреплению гидроэнергетической базы. Это обусловлено ограниченными запасами нефти, угля и газа, их расположением в труднодоступных районах, сложными природно-климатическими условиями и дефицитом финансовых и технологических ресурсов для промышленной добычи. Таким образом, гидроэнергетика становится не только источником внутреннего развития, но и важным инструментом внешнеполитического позиционирования страны.

Нормативно-политическое закрепление водно-энергетического направления внешней политики отражено в программных документах Республики Таджикистан. В Концепции внешней политики (27 января 2015 г.) подчёркивается необходимость справедливого использования водных ресурсов на основе регионального и международного взаимодействия, а водный сектор рассматривается как инструмент решения существующих проблем. Это усиливает актуальность исследования энергетической дипломатии как части внешнеполитических принципов регулирования водно-энергетических отношений.

Актуальность темы обусловлена тремя факторами: (1) ростом роли энергетической дипломатии; (2) трансформацией постсоветских механизмов водно-энергетического взаимодействия и вызовами энергоснабжения; (3) приоритетом гидроэнергетики и необходимостью дипломатического сопровождения развития отрасли в 1991–2024 гг.

**Степень изученности темы.** Степень изученности темы определяется тем, что на фоне трансформационных процессов на глобальном и региональном уровнях энергетическое направление в последние годы заметно усилило своё значение во внешней политике государств Центральной Азии. Энергетическая проблематика всё чаще рассматривается в связке с вопросами безопасности, устойчивого развития, региональной кооперации и международных проектов, что закономерно привлекло внимание исследователей — специалистов в области международных отношений, политологии и региональных исследований. В результате энергетическая дипломатия и смежные вопросы (энергетическая безопасность, водно-энергетическое взаимодействие, инвестиционно-инфраструктурные проекты) стали устойчивым предметом научного анализа.

Для удобства анализа изученная и использованная литература была разделена на следующие группы:

**В первую группу** входят труды бывших и нынешних руководителей и сотрудников Министерства иностранных дел Республики Таджикистан, Министерства энергетики и водных ресурсов Республики Таджикистан, где анализируются важные аспекты энергетической политики и дипломатии Таджикистана.

Различные аспекты реализации энергетической дипломатии Таджикистана отражены в работах известных таджикских ученых и политических деятелей, как Т.Назаров,<sup>1</sup> А.Сатторзода,<sup>2</sup> С. Аслов,<sup>3</sup> Ш. Гулов,<sup>4</sup> З. Саидов,<sup>5</sup> и многих других.

В книгах академика Т.Н. Назарова отмечается, что развитие энергетики считается предпосылкой экономического развития любой страны потому, что все заводы и фабрики и большинство аспектов экономики зависят от электричества, газа, горючего, угля и других источников энергии. “Развитие гидроэнергетики для Таджикистана, - считает известный ученый, - это стратегия, которая должна, с одной стороны, решить проблему сбалансирования потребности в электроэнергии внутреннего рынка, а с другой – стать важным направлением заполнения емкости нашего внешнего рынка”.<sup>6</sup>

«Реализация ключевых направлений энергетической дипломатии важна не только для стратегических задач Таджикистана, но и для решения проблем всего Центрально-азиатского региона», — отмечает экс-министр энергетики Ш. Гулов. По его мнению, эффективное использование водных ресурсов является стратегической задачей для устойчивого развития и улучшения жизни населения, что требует строительства гидроэнергетических сооружений. Такие проекты обеспечивают накопление и распределение воды в засушливые периоды при одновременной выработке электроэнергии, принося пользу не только Таджикистану, но и способствуя устойчивому развитию соседних стран региона.<sup>7</sup>

Профессор А. Сатторзода отмечает, что Таджикистану очень необходимо реализовать свой энергетический потенциал, потому что именно он считается ключом для дальнейшего развития экономики республики. “Реализация гидроэнергетических проектов в республике, - считает известный ученый-дипломат, - отвечает национальным интересам всех, без исключения, стран региона и играет важную роль в поддержании мира и стабильности на региональном и глобальном уровнях”.<sup>8</sup> В работах министра иностранных дел республики С. Мухриддина подчеркиваются сущность, приоритеты и основные направления внешней

<sup>1</sup> Назаров, Т.Н. Современная дипломатия Таджикистана [Текст] / Т.Н. Назаров, А. Сатторзода. - Душанбе: Ирфон, 2006. – 224 с. (на тадж. языке); Назаров, Т.Н. Таджикистан: экономическое сотрудничество и безопасность [Текст] / Т.Н. Назаров. – Минск: 2003. - 264 с.; Назаров, Т.Н. Рыночная экономика и международное сотрудничество [Текст] / Т.Н. Назаров. - Душанбе: Ирфон, 2007. - 204 с.;

<sup>2</sup> Сатторзода, А. Актуальные проблемы внешней политики Таджикистана (многовекторность в действии). Монография [Текст] / А. Сатторзода. – Душанбе: 2014. – 520 с.

<sup>3</sup> 25 шагов через весь мир [Текст] / Под общей редакцией С. Аслова. – Душанбе: Ирфон, 2016. - 220 с. (на тадж. яз.); Дипломатия Таджикистана. Ежегодник - 2014 год. Внешняя политика Республики Таджикистан: хроника и документы [Текст] / Под общей редакцией С. Аслова. - Душанбе: Ирфон, 2015. - 416 с.; Аслов, С. Эмомали Рахмон — основатель новой школы внешней политики [Текст] / С. Аслов // «Внешняя политика» (научно-теоретический и информационный журнал Министерства иностранных дел Республики Таджикистан). – 2016. - №2. – С. 3-11 (на тадж.яз.).

<sup>4</sup> Гулов, Ш. Энергетика и промышленность Таджикистана: новые этапы развития / [Текст] Ш. Гулов. – Душанбе: 2013. - 299 с.

<sup>5</sup> Сайидзода, З. О механизме и интересах внешней политики Республики Таджикистан [Текст] / З. Сайидзода // «Внешняя политика» (научно-теоретический и информационный журнал Министерства иностранных дел Республики Таджикистан). – 2012. - №1. - С. 108 (на тадж. яз.); Саидов, З.Ш. Республика Таджикистан на межгосударственной арене до и после объявления политики «открытых дверей» [Текст] / З.Ш. Саидов. – Душанбе: 2015. – 346 с.; Саидов, З.Ш. Внешняя политика Таджикистана в период его становления как суверенного независимого государства (1992-2004 гг.) [Текст] / З.Ш. Саидов. – Душанбе: Контраст, 2010. - 446 с.; Саидов, З.Ш. Внешняя политика Республики Таджикистан (1991-2017 гг.) [Текст] / З.Ш. Саидов. - Душанбе: Контраст, 2017. - 112 с.; Саидов, З.Ш. Государственная политика президента Эмомали Рахмона и устойчивое развитие Таджикистана [Текст] / З.Ш. Саидов, Ф.З. Саидов. – Душанбе: Контраст, 2012. - 164 с. (на тадж.яз.); Саидов, З.Ш. Рахмон Эмомали. О современном мире и основных аспектах внешней политики Республики Таджикистан [Текст] / З.Ш. Саидов, М.Р. Камолова. – Душанбе: Контраст, 2019. – 222 с.

<sup>6</sup> Назаров Т.Н. Экономическая реформа, сотрудничество и безопасность. Проблемы и суждения [Текст] / Т.Н. Назаров. – Душанбе: 2013. – С. 27.

<sup>7</sup> Гулов, Ш. Энергетика и промышленность Таджикистана: новые этапы развития / [Текст] Ш. Гулов. – Душанбе: 2013. - 299 с.

<sup>8</sup> Сатторзода, А. Актуальные проблемы внешней политики Таджикистана (многовекторность в действии). Монография [Текст] / А. Сатторзода. – Душанбе: 2014. – С. 291.

политики Республики Таджикистан под руководством Лидера Нации Эмомали Рахмона, рассматривается важность и полезность развития энергетической дипломатии через призму внешней политики и дипломатии Таджикистана.<sup>1</sup>

**Во вторую группу** входят труды таджикских учёных – политологов, историков Н.М.Мирзоева,<sup>2</sup> Ф.Н. Салимова,<sup>3</sup> А.М. Мамадазимова,<sup>4</sup> Х. Саидова, Г. Майтдиновой,<sup>5</sup> Д.Д. Давлатшоева<sup>6</sup>, Х.Д. Самиева<sup>7</sup> и других.

Известный таджикский ученый Н.М. Мирзоев в своих исследованиях отмечает важность энергетического сотрудничества в рамках международных региональных организаций и считает, что во внешнеэкономических отношениях Республики Таджикистан превалирует энергетический фактор.

Таджикские ученые-международники Х.С. Саидов и Г.М. Майтдинова считают, что реализация проекта CASA-1000 могла бы соединить электрические сети стран Центральной Азии с Южной Азией, серьезно содействовать развитию Северного Афганистана, способствовать укреплению регионального взаимодействия и обеспечению безопасности.

По мнению таджикского исследователя Х.Д. Самиева, посвятившего ряд своих исследований анализу энергетического фактора во взаимоотношениях центрально-азиатских государств и их партнеров, энергетическая дипломатия стала приоритетным направлением во внешней политике государств в силу серьезных геополитических изменений в регионе и в мире.<sup>8</sup>

---

<sup>1</sup> Мухриддин, С. Лидер нации и достижения внешней политики Таджикистана в период независимости [Текст] / С. Мухриддин (на тадж.яз). [Электронный ресурс]. URL: <https://mfa.tj/tg/main/view/6383/maqolai-vaziri-korhoi-khorjii-tojikiston-dar-agentii-millii-itiloatii-tojikiston-khovar> (дата обращения: 21.09.2024).

<sup>2</sup> Мирзоев, Н.М. Таджикистан – ШОС: магистраль сотрудничества [Текст] / Н.М. Мирзоев. – Душанбе: 2014; Мирзоев Н.М. Экономическое и культурное сотрудничество Таджикистана с зарубежными странами [Текст] / Н.М. Мирзоев. – Душанбе: 2002. - 156 с.

<sup>3</sup> Салимов, Ф.Н. Таджикистан в региональной политике [Текст] / Ф.Н. Салимов // Международные процессы-Журнал мировой политики и международных отношений. – 2006. - №2/11 – С. 129-137; Салимов Ф.Н. Внешняя политика Таджикистана: баланс интересов в условиях нестабильности // Вестник Таджикского Национального Университета. 2024. № 6 Часть II.-С. 5-18; Салимов Ф.Н. Таджикистан между глобальными вызовами и национальными интересами: дипломатия адаптации и устойчивости в XXI веке // Дипломатия Республики Таджикистан для устойчивого развития и безопасности Центральной Азии: сборник материалов республиканской научно-теоретической конференции. — Душанбе: Таджикский национальный университет, 2025. — С.11-38; Салимов Ф.Н. Влияние внешних акторов на стабильность Центральной Азии: конкуренция стратегий России, Китая, США и ЕС // Вестник Таджикского национального университета. 2025. № 12. -С.5-13; Салимов Ф.Н. Участие Республики Таджикистан в международных организациях // Вестник Таджикского Национального Университета. Серия социально-экономических и общественных наук, 2020. №8. –С.315-326; Салимов Ф.Н. Эволюция концепции границы в эпоху глобализации и постглобализации: анализ на примере Таджикистана и стран Центральной Азии // Вестник Таджикского национального университета. Серия социально-экономических и общественных наук. 2025. №1. -С.263-276.

<sup>4</sup> Мамадазимов, А. Пять государств и/или один регион. Национально-региональный дуализм в Центральной Азии [Текст] / А. Мамадазимов, Ф. Толипов. [Электронный ресурс]. URL: [http://www.fes-centralasia.org/files/assets/Regionale%20Projekte/CAPG/%D0%BF%D1%8F%D1%82%D1%8C%20%D0%B3%D0%BE%D1%81%D1%83%D0%B4%D0%B0%D1%80%D1%81%D1%82%D0%B2\\_new.pdf](http://www.fes-centralasia.org/files/assets/Regionale%20Projekte/CAPG/%D0%BF%D1%8F%D1%82%D1%8C%20%D0%B3%D0%BE%D1%81%D1%83%D0%B4%D0%B0%D1%80%D1%81%D1%82%D0%B2_new.pdf) (дата обращения: 30.07.2023).

<sup>5</sup> Саидов, Х. Шанхайская Организация Сотрудничества – стабильность, доверие и сотрудничество на основе «шанхайского духа» [Текст] / Х. Саидов, Г. Майтдинова // Внешняя политика. – 2014. - №2. - С. 51.

<sup>6</sup> Давлатшоев, Д.Д. Введение в энергетику: учебное пособие [Текст] / Д.Д. Давлатшоев, Л.С. Касобов, Р.А. Джалилов. – Душанбе: 2018. – 216 с. (на тадж. яз.).

<sup>7</sup> Самиев, Х.Д. Центрально-азиатская стратегия КНР в начале XXI века: проблемы и перспективы [Текст] / Х.Д. Самиев, Л.Л. Ван // Вестник ТНУ. – 2018. - №4 – С. 69-75; Самиев, Х.Д. Приоритетные направления и перспективы многовекторной политики Республики Таджикистан в современных условиях [Текст] / Х.Д. Самиев // Материалы республиканской научно-практической конференции. - Душанбе, Таджикский национальный университет. – 2019. – С. 4-16.

<sup>8</sup> Самиев, Х. Энергетический фактор в китайско-таджикских отношениях в контексте новых инициатив КНР [Текст] / Х.Д. Самиев // Вестник ТНУ. – 2021. - №1. - С. 38-49; Самиев, Х.Д. Проблема стабильного равновесия в российско-таджикских отношениях [Текст] / Х.Д. Самиев // Материалы республиканской научно-теоретической конференции «Формирование системы коллективной безопасности государств Центральной Азии в формате региональных союзов». – Душанбе: 2008. - С. 89-97; Самиев, Х.Д. Центрально-азиатская стратегия КНР в начале XXI века [Текст] / Х.Д. Самиев // Вестник ТНУ. – 2018. - №4. - С. 69-75 (на тадж.

**В третью группу** включены работы постсоветских ученых, а также исследователей ближнего зарубежья. В частности, вопросы энергетической дипломатии и возрастания энергетического фактора во внешней политике и межгосударственных отношениях исследованы российскими учеными. В их числе В.И. Анненков, В.Г. Арбатов, С.И. Большаков, А.В. Возженников, С.З. Жизнин, Т.В. Зонова, А.Г. Задохин, О.П. Иванов, И.Д. Иванов, Л.М. Капица, М.М. Лебедева, В.Н. Матяш, В.И. Сальгин, А.В. Сафарян, А.Д. Шутов, А.И. Шумилин и др.<sup>1</sup> Особенно стоит отметить работы С.Ю. Черницына, Д. Ергина, С. Жизнина, А. Конопляника, А. Торкунова, Ромашкина В.А.<sup>2</sup>, Ю. В. Боровского<sup>3</sup>, посвященные международной энергетической безопасности и политизации отношений в сфере энергетики.

**В четвертую группу** входят диссертационные работы А.Х. Авезова, У.А. Абидова, А.К. Хусайнова,<sup>4</sup> М.Я. Богучарского, И.С. Гумарова, С.З. Жизнина, Ш.М. Султонова, Ф. Тинтина, С.Ю. Черницына, Холова А. И.<sup>5</sup>, З.Ж. Зияевой, А.Д. Ахроровой, Н.К. Каюмова, П.К. Петрова, Ф.Д. Рахимова, Г.Н. Петрова, Т.Г. Валамат-Заде, А. Ибодуллозода, и др.<sup>6</sup> Тема энергетической составляющей во внешней политике центрально-азиатских республик, энергетическая безопасность во внешней политике Республики Таджикистан стала объектом научных исследований Денисова Е.А.<sup>7</sup>, Коваленко Г.В.<sup>8</sup> и многих других. Названные исследователи обратили внимание на существующие проблемы в процессе создания

---

яз.); Самиев, Х.Д. Энергетический вопрос в региональной политике государства [Текст] / Х.Д. Самиев // Сборник научных трудов. – Душанбе: 2002. – С. 24-28 (на тадж. яз.).

<sup>1</sup> Анненков, В.И. Энергетическая безопасность: понятие, сущность, угрозы и концепции её обеспечения [Текст] / В.И. Анненков, А.В. Моисеев. – М.: 2011; Арбатов, А.Г. Безопасность: Российский выбор [Текст] / А.Г. Арбатов. – М.: 1999; Большаков, С.И. Проблемы моделирования системы коллективной безопасности в АТР: АТР и евроатлантические структуры через призму национальных интересов России [Текст] / С.И. Большаков. – М.: 2004; Возженников, А.В. Национальная безопасность России: методология исследования и политика обеспечения [Текст] / А.В. Возженников. – М.: 2002; Жизнин, С.З. Энергетическая дипломатия России: экономика, политика, практика [Текст] / С.З. Жизнин. – М.: ИстБрук, 2005; Зонова, Т.В. Современная модель дипломатии: истоки становления и перспективы развития [Текст] / Т.В. Зонова. – М.: 2003; Задохин, А.Г. Внешняя политика России: национальное сознание и национальные интересы [Текст] / А.Г. Задохин. – М.: 2002; Иванов, О.П. Военная сила в глобальной стратегии США [Текст] / О.П. Иванов. – М.: 2008; Иванов, И.Д. Хозяйственные интересы России и ее экономическая дипломатия [Текст] / И.Д. Иванов. – М.: 2001; Капица, Л.М. Иностранная помощь [Текст] / Л.М. Капица. – М.: МГИМО-Университет, 2013; Лебедева, М.М. Мирный и вооруженный пути развития современных конфликтов: Сравнит. Анализ [Текст] / М.М. Лебедева. – М.: МГИМО, 1999; Матяш, В. Россия и внешний мир на пороге XXI века: проблемы и перспективы [Текст] / В. Матяш. – М.: 2000; Сальгин В.И. Энергетические проблемы в мировой политике [Текст] / В.И. Сальгин, А.В. Сафарян // Современные международные отношения и мировая политика. – М.: 2004.

<sup>2</sup> Черницына, С.Ю. Роль энергетической дипломатии в формировании внешней политики России на современном этапе (2000-2014) [Текст] / С.Ю. Черницына [Электронный ресурс]. URL: [http:// old. mgimo. ru/ files2/y02\\_2015/267745/thesis-chernitzyna.pdf](http://old.mgimo.ru/files2/y02_2015/267745/thesis-chernitzyna.pdf) (дата обращения: 21.09.2023); Ромашкина, В.А. Энергетическое сотрудничество стран постсоветского пространства [Текст] / В.А. Ромашкина // Вестник РЭУ им. Г. В. Плеханова. – 2017. – № 3 (93). – С. 177-184.

<sup>3</sup> Боровский, Ю.В. Проблема энергетической безопасности в отношениях России и международного сообщества: сотрудничество и соперничество: монография [Текст] / Ю.В. Боровский. – М.: МГИМО-Университет. – 439 с.

<sup>4</sup> Хусайнов, А.К. Формирование и развитие топливно-энергетического комплекса Таджикистана (1929-2010 гг.) [Текст]: дисс. на соискание учёной степени д.и.н. по специальности 07.00.02 - Отечественная история. / А.К. Хусайнов. – Душанбе: 2018. – 370 с.

<sup>5</sup> Холов, А.И. Освоение гидроэнергетических ресурсов Таджикистана в годы независимости (1991-2014 гг.) [Текст]: автореф. дисс. на соискание учёной степени к.и.н. по специальности 07.00.02 - Отечественная история / А.И. Холов. – Душанбе: 2015. – 25 с.

<sup>6</sup> Зияева, З.Ж. Стратегия диверсификации топливно-энергетического комплекса Республики Таджикистан [Текст]: автореф. дисс. на соискание учёной степени к.э.н. / З.Ж. Зияева. – СПб.: 2009; Петров, П.К. Комплекс прикладных методов и моделей для совершенствования использования водно-энергетических ресурсов трансграничных рек Центральной Азии [Текст]: автореф. дисс. на соискание учёной степени д.тех.н. / П.К. Петров. – М.: 2012; Авезов, А.Х. Формирование и развитие национальной энергетической системы Таджикистана [Текст]: автореф. дисс. на соискание учёной степени д.э.н. / А.Х. Авезов. – Душанбе: 1999; Рахимов, Ф.Д. Развитие гидроэнергетики Таджикистана в период независимости (1991 – 2015 гг.) [Текст]: дисс. на соискание учёной степени к.и.н. / Ф.Д. Рахимов. – Душанбе: 2015.

<sup>7</sup> Денисов, Е.А. Энергетическая составляющая международных отношений в современной Центральной Азии [Текст]: автореф. дисс. на соискание учёной степени к.и.н. / Е.А. Денисов. – М.: 2013. – 23 с.

<sup>8</sup> Коваленко, Г.В. Энергетический фактор в современном развитии российско-таджикских отношений [Текст]: автореф. дисс. на соискание учёной степени к.п.н. / Г.В. Коваленко. – М.: 2012. – 23 с.

топливно-энергетического комплекса, нынешнее положение и дальнейшие перспективы развития энергетической системы в нашей республике.

В ходе исследования были использованы работы ученых центрально-азиатских республик – Бафоева Ф.М., и др.<sup>1</sup> Вопросам энергетического взаимодействия центрально-азиатских государств, эффективного использования гидроэнергетических ресурсов посвящены серии научных сборников<sup>2</sup>.

**В пятую группу** входит соответствующая англоязычная литература. По данной теме можно отметить ряд работ<sup>3</sup>, содержащих ценный материал для понимания современной энергетической дипломатии и их особенностей в глобализирующемся мире.

Анализ отечественных и зарубежных исследований, посвящённых вопросам формирования и реализации энергетической дипломатии Республики Таджикистан, показывает, что научный интерес к данной проблематике в целом имеет тенденцию к расширению. Это выражается в увеличении числа работ, рассматривающих энергетическое направление внешней политики, водно-энергетическое взаимодействие в Центральной Азии, а также международные аспекты реализации крупных инфраструктурных инициатив. Вместе с тем совокупность имеющихся публикаций характеризуется неодинаковой глубиной разработки отдельных сюжетов и различием исследовательских ракурсов.

Существующие исследования в основном сосредоточены на экономических, технических и отраслевых аспектах энергетической политики или отдельных направлениях международного сотрудничества. При этом трансформация энергетической составляющей внешней политики Таджикистана в годы независимости рассматривается фрагментарно, без системного анализа этапов, механизмов и инструментов её формирования. Недостаточно изучены историко-теоретические основы энергетической дипломатии, включая эволюцию подходов к водно-энергетическому фактору и связь внешнеполитических приоритетов с задачами энергетической безопасности.

Это подчеркивает необходимость комплексного историко-политического исследования энергетической дипломатии как части внешнеполитического курса Таджикистана, с уточнением понятийного аппарата, выделением этапов развития (1991–2024 гг.), анализом договорно-правовых и институциональных механизмов и оценкой роли энергетического фактора в достижении стратегических целей государства.

**Источниковедческая база исследования.** Источниковедческая база исследования сформирована с учётом многомерного характера заявленной темы и её межуровневой природы, поскольку энергетическая дипломатия Республики Таджикистан в годы независимости проявляется одновременно в политико-дипломатических решениях, нормативно-правовых установлениях, институциональной практике и в конкретных проектах международного сотрудничества. Для реконструкции эволюции внешнеполитических

---

<sup>1</sup> Бафоев, Ф.М. Энергетическая дипломатия нового Узбекистана: о новых подходах в условиях меняющихся геополитических реалий [Текст] / Ф.М. Бафоев // Актуальные исследования. - 2024. - №41 (223); Бафоев, Ф.М. Вопросы обеспечения энергетической безопасности Узбекистана на современном этапе [Текст] / Ф.М. Бафоев, Ф.Ф. Муртазов // Актуальные исследования. - 2024. - № 39 (221). - С.32-35.

<sup>2</sup> Водные ресурсы в современном мире: проблемы и вопросы эффективного использования [Текст] // Материалы международной научно – теоретической конференции от 25 мая 2023 года. Под ред. д.и.н., профессора Шарифзода М.М. - Худжанд: Дабир, 2023. – 411 с. (на тадж.яз.).

<sup>3</sup> Statistical Review of World Energy (June 2016) [Electronic resource]. URL: <https://www.bp.com/content/dam/bp/pdf/energy-economics/statistical-review-2016/bp-statistical-review-of-world-energy-2016-full-report.pdf> (date accessed: 18.09.2023); Brossard, E.B. Petroleum Politics and Power [Text] / E.B. Brossard. - Tulsa, 1983; Mitchel, J. The New Geopolitics of Energy [Text] / J. Mitchel. - L.: 1996; Dadabaev, T. Japan in Central Asia: Strategies, Initiatives, and Neighboring Powers [Text] / T. Dadabaev. - NY: Palgrave Macmillan (November) [Electronic resource]. URL: <https://tsukuba.academia.edu/TimurDadabaev/Forthcoming-Books> (date accessed: 18.09.2023).

подходов в энергетической сфере в период 1991–2024 гг. требуется привлечение разнородных по происхождению и функциональному назначению источников, отражающих как официальную позицию государства, так и практику реализации международных инициатив.

С учётом особенностей современной документальной среды и методов работы с источниками (включая использование опубликованных документов, электронных ресурсов, статистических и справочно-аналитических материалов), источниковый корпус включает как нормативные и программные документы, так и материалы ведомственного, договорного, информационно-аналитического и статистического характера. Это позволяет сопоставлять декларативный уровень внешнеполитических установок с фактическими механизмами их реализации и проследивать динамику дипломатического инструментария государства в энергетической сфере.

Использованные источники по происхождению и содержанию целесообразно разделить на следующие группы:

**К первой группе** источников относятся официальные акты, определяющие деятельность высших государственных органов в сфере реализации энергетической дипломатии Республики Таджикистан<sup>1</sup>. В них раскрываются ключевые концептуальные установки, приоритетные направления и цели энергетической дипломатии страны, а также фиксируются основные трудности на пути достижения стратегических ориентиров энергетической независимости. Особую роль среди этих материалов играют Послания Президента Республики Таджикистан, нормативно-правовые акты, заявления высокопоставленных должностных лиц и документы Правительства.

**Ко второй группе** источников относятся международные правовые документы и межгосударственные соглашения, определяющие энергетическое взаимодействие Республики Таджикистан с зарубежными партнёрами. В их числе особую роль играют договоры и соглашения со странами и международными организациями, направленные на развитие сотрудничества в области энергетики в рамках СНГ, ШОС с государствами Европейского союза, Азиатско-Тихоокеанского региона, Международным энергетическим агентством и иными международными институтами.

Важное значение имеют аналитические и нормативные материалы ООН, ЕС, ОПЕК, Международного энергетического агентства и Организации экономического сотрудничества, поскольку в них освещаются ключевые направления и формы международного сотрудничества в сфере энергетики.

---

<sup>1</sup> Закон Республики Таджикистан «Об энергетике» // Ахбори Маджлиси Оли Республики Таджикистан, 2000 год (№11, ст.504; 2005 год, №12, ст.633; 2007 год, №6, ст.436; №7, ст. 672; 2009 год, №9-10, ст.549) [Электронный ресурс]. URL: <https://faolex.fao.org/docs/pdf/taj63096.pdf> (дата обращения: 28.09.2024); Закон Республики Таджикистан «Об энергосбережении и энергоэффективности» [Электронный ресурс]. URL: [https://mewr.tj/wp-content/uploads/files/Konun\\_sarfajui\\_energet.pdf](https://mewr.tj/wp-content/uploads/files/Konun_sarfajui_energet.pdf) (дата обращения: 28.09.2024); Целевая комплексная программа по широкому использованию возобновляемых источников энергии на 2007-2015 год // Утверждена Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 2 февраля 2007 года, №41; Долгосрочная Програма строительства малых электростанций на период 2009-2020 годов // Утверждена Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 2 февраля 2009 года № 73; Постановление Правительства Республики Таджикистан об утверждении Правил ведения государственного кадастра возобновляемых источников энергии от 3 марта 2011 года, № 116 [Электронный ресурс]. URL: <http://energo-cis.ru/wyswyg/file/Zakon/Nacional/Tadghikistan/RES%20by%20laws%20rus.pdf> (дата обращения: 27.09.2024); Закон Республики Таджикистан «Об использовании возобновляемых источников энергии» // Ахбори Маджлиси Оли Республики Таджикистан [Электронный ресурс]. URL: [https://mewr.tj/wp-content/uploads/files/Konun\\_manbahoi\\_enerreg.pdf](https://mewr.tj/wp-content/uploads/files/Konun_manbahoi_enerreg.pdf) (дата обращения: 27.09.2024); Нормативные правовые акты и национальные стандарты по возобновляемым источникам энергии, действующие в Республике Таджикистан [Электронный ресурс]. URL: <http://energo-cis.ru/wyswyg/file/Zakon/Nacional/Tadghikistan/RES%20by%20laws%20rus.pdf> (дата обращения: 27.09.2024).

**В третью группу** входят материалы текущих архивов Министерства иностранных дел, Министерства энергетики и водных ресурсов, других министерств и ведомств Республики Таджикистан.

В состав данной группы источников входит обширный массив официальной информации, включающий отчётные и аналитические материалы профильных министерств, ведомств и международных организаций, статистические издания и ежегодные бюллетени. В процессе написания диссертации были задействованы ключевые нормативно-правовые акты Республики Таджикистан - решения палат Маджлиси Оли и Правительства, указы и распоряжения Президента, а также другие административно-правовые документы, регулирующие социально-экономическое развитие и функционирование топливно-энергетического сектора страны. Кроме того, использовались документы ООН, Международного энергетического агентства и иных международных структур по проблематике устойчивого развития энергетики, официальные статистические данные, отчёты профильных министерств и компании «Барки Тоҷик», специализированная научная литература, интернет-ресурсы и материалы научно-практических конференций, посвящённых рассматриваемой проблематике.

**В четвёртую группу** входят материалы отечественных газет, в числе которых «Джумхурият» (Республика), «Садои мардум» (Народная газета), «Минбари халк» (Народная трибуна) и др., в которых опубликована информация об энергетической политике и дипломатии Таджикистана, энергетической безопасности и энергетических сооружениях республики.

**Цель и задачи исследования.** Цель диссертации состоит в комплексном историко-политическом анализе становления и развития энергетической дипломатии Республики Таджикистан в годы независимости (1991–2024 гг.), а также в определении ее места и роли во внешнеполитическом курсе государства..

Для достижения поставленной цели решаются следующие **задачи**:

- 1) проанализировать основные научные подходы к понятию «энергетическая дипломатия» и уточнить понятийный аппарат исследования применительно к условиям Республики Таджикистан;
- 2) выявить факторы, функции и место энергетического компонента во внешней политике Республики Таджикистан;
- 3) проследить связь формирования энергетического потенциала страны со становлением энергетической дипломатии;
- 4) определить основные формы, методы и механизмы реализации энергетической дипломатии Таджикистана;
- 5) реконструировать этапы развития энергетической дипломатии Республики Таджикистан в 1991–2024 гг.;
- 6) исследовать двусторонние и многосторонние направления международного сотрудничества Таджикистана в энергетической сфере;
- 7) выявить основные ограничения, трудности и перспективы дальнейшего развития энергетической дипломатии Республики Таджикистан.

**Объект исследования.** Объектом исследования является энергетическая дипломатия Республики Таджикистан как составная часть внешнеполитического курса государства в годы независимости.

**Предмет исследования.** Предмет исследования составляют процесс становления и эволюции энергетической дипломатии Республики Таджикистан, ее формы, методы и

механизмы, а также совокупность международно-политических, институциональных и договорно-правовых факторов, определявших ее развитие в 1991–2024 гг.

**Теоретическая основа** исследования формируется на базе ключевых понятий и подходов, разработанных в отечественной и зарубежной научной традиции в области истории международных отношений, внешней политики и политической науки. В рамках исследования энергетическая дипломатия рассматривается как внешнеполитический инструмент и как совокупность устойчивых практик межгосударственного взаимодействия, обусловленных ресурсными, инфраструктурными и институциональными характеристиками государства, а также конфигурацией региональных и международных отношений. Особое значение придаётся анализу теоретических представлений о роли энергетического фактора в международной политике, о взаимосвязи энергетической безопасности и внешнеполитических стратегий, а также о влиянии международных проектов и договорно-правовых режимов на динамику межгосударственных отношений. При осмыслении национальной специфики Таджикистана учитываются исследования таджикских и зарубежных авторов, посвящённые внешней политике страны, водно-энергетическому взаимодействию в Центральной Азии и трансформации региональной повестки в постсоветский период. В качестве вспомогательного научно-аналитического материала использованы результаты профильных конференций, семинаров и экспертных обсуждений, отражающие современные интерпретации политических аспектов энергетического сотрудничества.

**Методологическая база** исследования опирается на сочетание общенаучных и специальных методов. Ключевым является историко-хронологический подход, позволяющий проследить этапы формирования энергетической дипломатии Таджикистана в 1991–2024 гг. и выявить причинно-следственные связи. Историко-сравнительный метод используется для сопоставления различных этапов и выявления устойчивых особенностей национального подхода, а системный подход — для анализа энергетической дипломатии как целостного комплекса взаимосвязанных элементов.

Для раскрытия её роли применяются элементы структурно-функционального анализа, позволяющие определить функции энергетического фактора во внешней политике. Дополнительно используются институциональный и нормативно-правовой подходы, а также контент-анализ официальных документов для выявления эволюции внешнеполитических приоритетов и аргументации.

**Хронологические рамки** исследования охватывают период 1991–2024 гг., что обусловлено логикой становления и эволюции энергетической дипломатии Республики Таджикистан в условиях независимого государственного развития. Нижняя граница (1991 г.) связана с приобретением государственной независимости и последующей трансформацией внешнеполитических и внешнеэкономических связей, включая перестройку региональных механизмов взаимодействия в водно-энергетической сфере. Верхняя граница (2024 г.) определяется современным этапом развития энергетической дипломатии, когда накопленный опыт реализации крупных гидроэнергетических проектов, институционального оформления энергетической политики и международного сотрудничества позволяет подвести итоги развития данного направления и выявить устойчивые тенденции его дальнейшей эволюции.

В пределах обозначенного периода в исследовании условно выделяются несколько этапов, отражающих изменение задач и инструментов энергетической дипломатии Республики Таджикистан.

**Научная новизна диссертационной работы** состоит в том, что энергетическая дипломатия Республики Таджикистан в годы независимости (1991–2024 гг.) впервые рассматривается как самостоятельный предмет историко-политического анализа в контексте эволюции внешней политики государства, а не как производная исключительно экономической или отраслевой энергетической проблематики. В отличие от ряда публикаций, где акцент преимущественно смещён на хозяйственные показатели и технические параметры развития энергетики, в настоящем исследовании энергетическая дипломатия интерпретируется как внешнеполитический инструментарий, обеспечивающий реализацию стратегических целей государства — укрепление энергетической безопасности и энергетической независимости, развитие гидроэнергетического потенциала, а также участие в формировании кооперационных режимов по региональным водно-энергетическим вопросам.

Новизна исследования конкретизируется в следующих положениях, полученных автором и выносимых на научное обсуждение:

1. Уточнено содержание понятия «энергетическая дипломатия» применительно к условиям Республики Таджикистан, выделены её функции, формы и инструменты (двусторонние и многосторонние форматы, договорно-правовые механизмы, институциональные каналы и проектно-инвестиционное сопровождение), что позволяет операционализировать понятие для последующего историко-политического анализа.

2. Выявлена специфика энергетического фактора во внешней политике Таджикистана и показано, что ключевым структурообразующим элементом национальной энергетической дипломатии выступает гидроэнергетическое направление и водно-энергетический фактор, определяющие содержание международных инициатив и переговорной повестки в годы независимости.

3. Реконструированы и обоснованы основные этапы становления и эволюции энергетической дипломатии Республики Таджикистан в 1991–2024 гг., раскрыта логика перехода от адаптационных мер постсоветского периода к более институционализированным и проектно-ориентированным механизмам международного взаимодействия в 2000–2020-е гг.

4. Систематизированы ключевые направления межгосударственного сотрудничества Таджикистана в энергетической сфере, включая двусторонние и многосторонние форматы, и раскрыты механизмы, через которых энергетическая дипломатия оказывает воздействие на формирование внешнеполитической повестки и на закрепление международных обязательств в энергетическом секторе.

5. Определены основные ограничения и проблемные узлы развития энергетической дипломатии, обусловленные инфраструктурными, финансово-инвестиционными, институциональными и регионально-политическими факторами; показано, каким образом данные ограничения влияют на устойчивость реализации энергетических приоритетов и на эффективность международного сотрудничества.

6. Обоснованы приоритетные направления дальнейшего развития энергетической дипломатии Республики Таджикистан в контексте современных мировых и региональных трансформаций, сформулированы практико-ориентированные рекомендации по совершенствованию внешнеполитических механизмов в энергетической сфере (в части кооперации, договорно-правового закрепления и институционального сопровождения проектов), исходя из результатов проведённого анализа.

**Теоретическая значимость работы** заключается в рассмотрении энергетической дипломатии Таджикистана в 1991–2024 гг. как самостоятельного объекта историко-политического анализа, связанного с эволюцией внешнеполитического курса и механизмов

международного взаимодействия в энергетической сфере. Результаты уточняют роль энергетического фактора в системе государственных приоритетов и демонстрируют использование дипломатических инструментов для достижения энергетической безопасности и независимости в постсоветский период.

Теоретический вклад проявляется в уточнении понятийного аппарата и систематизации механизмов реализации энергетической дипломатии (форматы двустороннего и многостороннего сотрудничества, договорно-правовые инструменты, институциональные каналы и проектное сопровождение), что расширяет аналитические возможности для дальнейших исследований. Материалы диссертации могут служить основой для учебно-методических разработок, курсов по внешней политике Таджикистана, энергетической дипломатии и региональным исследованиям Центральной Азии.

**Практическая значимость диссертации** заключается в возможности использования её результатов и выводов в деятельности государственных и аналитических структур, связанных с формированием и реализацией внешней политики и энергетического направления международного сотрудничества Республики Таджикистан. Систематизация этапов развития энергетической дипломатии, выявление действующих механизмов и определение факторов, ограничивающих эффективность сотрудничества, создают основу для подготовки практико-ориентированных предложений по совершенствованию дипломатического сопровождения энергетических приоритетов — в части договорно-правового закрепления, институциональной координации, проектно-инвестиционного взаимодействия и расширения кооперационных форматов по водно-энергетическим вопросам.

Материалы диссертации могут использоваться при актуализации программно-стратегических документов и подготовке аналитических справок, связанных с энергетическим компонентом внешнеполитического планирования и отраслевыми подходами в энергетике. Практическую ценность представляет систематизация фактических и документальных данных, уточняющих выводы и расширяющих эмпирическую базу исследований по энергетической дипломатии и региональным отношениям Центральной Азии. Результаты исследования применимы для углублённого изучения истории взаимодействия Таджикистана с государствами региона, анализа региональных проблем энергетического сотрудничества и водно-энергетической повестки. Основные положения диссертации могут быть полезны сотрудникам государственных и экспертно-аналитических организаций как источник аналитических оценок и справочного материала.

Кроме того, материалы могут использоваться в образовательном процессе для лекций и семинаров по международным отношениям, внешней политике Таджикистана, региональным исследованиям Центральной Азии, а также при подготовке выпускных и магистерских работ по соответствующей тематике.

**Соответствие положений диссертации отрасли науки и специальности.**

Диссертационное исследование соответствует специальности 5.6.7 — История международных отношений и внешней политики (исторические науки), поскольку посвящено изучению энергетической дипломатии как компонента внешнеполитического курса Республики Таджикистан, форм международного взаимодействия, переговорных практик и международно-правовых механизмов сотрудничества в энергетической сфере.

**Положения, выносимые на защиту.**

1. Энергетическая дипломатия представляет собой специализированное функциональное направление современной дипломатической деятельности, которое,

сохраняя базовые принципы классической дипломатии (реализация внешней политики государства в рамках международного права и общепринятых дипломатических процедур), обладает собственной отраслевой спецификой. Эта специфика выражается в ориентации на цели внешне-энергетической политики, в повышенной роли профильных государственных институтов и хозяйствующих субъектов (энергетических компаний, агентств, регуляторов), а также в использовании особых форм взаимодействия, связанных с инфраструктурными проектами, инвестиционными режимами и технологическими параметрами энергетического сотрудничества.

2. Энергетическая дипломатия Республики Таджикистан в годы независимости (1991–2024 гг.) сформировалась как часть внешнеполитического курса государства и развивалась под воздействием совокупности внутренних и внешних факторов. К числу определяющих внутренних факторов относятся доминирование гидроэнергетики и водно-энергетического компонента в структуре национального энергетического баланса, а также инфраструктурные и инвестиционные ограничения; к внешним — региональная конфигурация водно-энергетических отношений в Центральной Азии и изменение международных условий энергетического взаимодействия.

3. Специфика энергетической дипломатии Таджикистана заключается в её преимущественно электроэнергетической (гидроэнергетической) направленности, что обуславливает центральное место водно-энергетического фактора в международной повестке страны. Водная дипломатия в её водно-энергетическом измерении выступает важнейшим каналом продвижения национальных интересов, ориентированным на развитие кооперационных механизмов, снижение конфликтности региональной повестки и расширение возможностей международного сотрудничества в энергетическом секторе.

4. В эволюции энергетической дипломатии Республики Таджикистан в 1991–2024 гг. выделяются этапы, отражающие переход от адаптационных мер и поиска устойчивых форм энергоснабжения в постсоветский период к институционализации энергетического направления и проектно-ориентированным механизмам международного взаимодействия в 2000–2020-е гг. Реализация крупных гидроэнергетических проектов и развитие договорно-правовой базы способствовали усложнению дипломатического инструментария и усилению роли международного инвестиционно-инфраструктурного сопровождения.

5. Международно-правовое измерение является системообразующим элементом энергетической дипломатии: нормы международного права и договорные режимы задают правовые рамки и формы межгосударственного сотрудничества в энергетической сфере, обеспечивая официальное закрепление и защиту национальных интересов. В свою очередь, энергетическая дипломатия, опираясь на международно-правовые механизмы, способствует укреплению устойчивости энергетического взаимодействия, развитию кооперации и формированию более предсказуемых правил сотрудничества, что особенно важно для проектов инфраструктурного и регионального значения.

6. Эффективность энергетической дипломатии Республики Таджикистан определяется согласованностью внешнеполитических инструментов с внутренними задачами развития энергетического сектора и качеством международной кооперации. Ключевыми условиями результативности выступают: институциональная координация, договорно-правовое обеспечение проектов, привлечение внешних финансовых и технологических ресурсов, а также развитие конструктивных региональных форматов взаимодействия, без которых достижение целей энергетической независимости и укрепление энергетической безопасности существенно затрудняются.

**Личный вклад автора** заключается в самостоятельной постановке исследовательской проблемы, определении цели и задач исследования, формировании источниковой базы, анализе научной литературы и документов, реконструкции этапов становления энергетической дипломатии Республики Таджикистан, а также в формулировании основных выводов и практических рекомендаций по теме диссертации.

#### **Апробация результатов исследования.**

Основные положения и результаты диссертационного исследования обсуждались на кафедре зарубежного регионоведения факультета международных отношений Таджикского национального университета, а также докладывались на научных конференциях международного и республиканского уровня. Отдельные результаты исследования использовались в учебном процессе при преподавании дисциплин, связанных с современными международными отношениями, геополитикой и внешней политикой Республики Таджикистан.

**Диссертация состоит** из введения, трех глав, объединяющих шесть параграфов, заключения и списка использованных источников и литературы. Структура исследования подчинена логике раскрытия темы: от теоретико-методологических вопросов и определения места энергетического фактора во внешней политике — к анализу становления, механизмов реализации и основных направлений развития энергетической дипломатии Республики Таджикистан.

### **ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ**

Во **введении** аргументируется актуальность темы диссертации, рассматривается уровень её научной разработанности, формулируются цель и задачи исследования, определяется его объект. Раскрываются научная новизна, теоретическая и практическая значимость работы. Также характеризуются методологические и теоретические основы, излагаются ключевые положения, выносимые на защиту, описывается источниковая база, устанавливаются хронологические рамки исследования и приводятся сведения об апробации его результатов.

Первая глава **«Понятие “энергетическая дипломатия”: методы, формы, средства и механизмы ее проявления»** состоит из двух параграфов.

В первом параграфе первой главы диссертационной работы **«Теоретические и методологические основы исследования энергетической дипломатии в научной литературе»** анализируются основные научные подходы к энергетической дипломатии, её формирование, а также интерпретация со стороны зарубежных исследователей. Кроме того, рассматривается содержание понятия «энергетическая дипломатия» применительно к условиям Республики Таджикистан, выделяются её функции, формы и инструменты, что позволяет операционализировать данное понятие для последующего историко-политического анализа.

Показано, что энергетика выступает важным фактором международных отношений, а энергетическая дипломатия — инструментом реализации внешнеэнергетической политики государства.<sup>1</sup> Энергетическая сфера стала важной частью международных отношений, а обладание ресурсами и транзитными возможностями — фактором, определяющим государственную стратегию. Энергетическая дипломатия сформировалась как особое направление в условиях углубления межгосударственных связей и представляет собой совокупность действий внешнеполитических, внешнеэкономических и энергетических

---

<sup>1</sup> Энергетика [Электронный ресурс]. URL: <https://www.vsemimyjbank.org/ru/topic/energy/overview> (дата обращения: 29.03.2024).

институтов, нередко совместно с профильными компаниями, направленных на реализацию задач внешней энергетической политики.

Энергетическая дипломатия является относительно новым понятием, которое возникло во второй половине XX века. В отношении теоретических основ энергетической дипломатии были рассмотрены теории, предложенные многими учёными. В частности, российские, европейские и американские учёные выдвинули различные теоретические подходы. Энергетическая дипломатия также рассматривается как часть экономической дипломатии, что является вполне логичным, поскольку вопросы энергетической дипломатии и энергетической политики стран мира в большей степени носят экономический характер. Энергетическая дипломатия также анализируется и рассматривается с точки зрения различных школ международных отношений. Например, представители реалистской школы считают, что государства могут использовать энергетическую дипломатию как инструмент продвижения своей внешней политики или как экономический рычаг воздействия.

Следовательно, по мнению немецких учёных А. Голдтау и Й. Витте, «энергетическая дипломатия – это метод использования внешней политики в целях обеспечения безопасного доступа к запасам сырья и продвижения межгосударственного сотрудничества в энергетическом секторе».<sup>1</sup> По мнению норвежского учёного К. Оффердала, энергетическая дипломатия понимается как «инструмент государства по продвижению собственных национальных интересов в энергетической сфере, а также для решения потенциально конфликтных вопросов энергетического взаимодействия в рамках двухсторонних и многосторонних переговоров».<sup>2</sup>

На основании вышеизложенного и существующей практики можно утверждать, что внешне-энергетическая политика государства и энергетическая дипломатия как инструмент её реализации нацелены на решение как минимум двух взаимосвязанных задач. Первая - обеспечение энергетической безопасности на национальном уровне и частично в рамках международного энергетического сотрудничества, включая поддержание глобальной энергетической стабильности. Вторая - расширение потенциала национального энергетического сектора, что включает выход отечественных компаний на зарубежные рынки и их участие в ключевых международных энергетических проектах.<sup>3</sup>

В данном подразделе также проанализирована энергетическая дипломатия некоторых государств, которые обладают богатым опытом в данной сфере и используют этот вид дипломатии как инструмент реализации своей внешней политики. В частности, в качестве примера можно привести Российскую Федерацию, которая, используя свои топливно-энергетические ресурсы и активную энергетическую дипломатию, неоднократно склоняла европейские страны к сотрудничеству с собой.

Энергетическая дипломатия, несмотря на новизну, опирается на историческую роль энергоресурсов и по-разному трактуется государствами. Она выступает важным инструментом обеспечения энергетической независимости и укрепления суверенитета, требуя устойчивой экономики, политической стабильности и продуманной внешней политики. Энергетический фактор имеет стратегическое значение, предоставляя странам дополнительные рычаги влияния. Энергетическая дипломатия важна как для ресурсных, так и

<sup>1</sup> Goldthau A. Global energy governance: the new rules of the game [Text] / A. Goldthau, J.M. Witte. – The Brookings Institution, 2010. - P. 25-28.

<sup>2</sup> Offerdal, K. Arctic Energy in EU Policy: Arbitrary Interest in the Norwegian High North [Text] / K. Offerdal // Arctic. – 2010. - Vol. 63. - №1. - P. 39.

<sup>3</sup> Лисицын-Светланов, А.Г. Обоснование энергетической безопасности: некоторые задачи внутренней и внешней политики Российской Федерации [Текст] / А.Г. Лисицын-Светланов // Правовой энергетический форум. – 2021. - № 4. - С. 8-12.

для энергодефицитных государств, при этом её слабость может ограничивать экспортные возможности. Сохраняя основы классической дипломатии, она включает участие профильных ведомств, международных организаций и энергетических компаний. Энергетическая безопасность, включая защиту инфраструктуры и стабильность политики, остаётся ключевым элементом международных отношений.

Во втором параграфе «**Энергетический фактор во внешней политике Республики Таджикистан: факторный и функциональный анализ**» диссертант рассматривает факторы и функции энергетического компонента во внешней политике Таджикистана в период независимости. Также раскрывается специфика энергетического фактора во внешней политике Таджикистана, при этом обосновывается, что ключевыми структурообразующими элементами национальной энергетической дипломатии выступают электроэнергетическое направление и водно-энергетический фактор, определяющие содержание международных инициатив и переговорной повестки в годы независимости.

В диссертации констатируется, что энергетический сектор занимает центральное место в экономике Таджикистана и его внешней политике, выступая основным фактором устойчивого развития страны. Термин «энергетическая дипломатия» в Таджикистане получил широкое распространение лишь после того, как государство начало системно разрабатывать и внедрять собственную стратегию в энергетической сфере. Это связано с необходимостью координации внешнеполитических и экономических действий для обеспечения энергетической безопасности и устойчивого развития страны.<sup>1</sup>

В настоящее время энергетическая независимость рассматривается как одна из четырёх ключевых стратегических целей государства. Для её достижения Таджикистан активно стремится развивать и укреплять институт энергетической дипломатии, расширяя его функциональные возможности, формируя эффективные механизмы международного сотрудничества и обеспечивая взаимодействие государственных органов с национальными энергетическими компаниями. Такой подход позволяет не только защищать национальные интересы в сфере энергетики, но и интегрировать страну в международные энергетические процессы на взаимовыгодной основе.

Следует отметить, что на современном этапе развития Республика Таджикистан находится в ситуации, когда политическая и экономическая интеграция с соседними и региональными государствами сохраняет статус ключевого приоритета национальной стратегии. В этом контексте участие страны в процессах региональной интеграции рассматривается как важнейший элемент стратегии обеспечения политической, экономической и стратегической стабильности государства.

Энергетический фактор играет ключевую роль во внешней политике Республики Таджикистан, при этом особое значение в продвижении энергетической дипломатии страны имеет деятельность Министерства иностранных дел. Кроме того, международные инициативы Основателя мира и национального единства — Лидера нации, уважаемого Эмомали Рахмона, также способствуют развитию водно-энергетической отрасли.

В современных условиях Таджикистан придаёт особое стратегическое значение укреплению энергетической независимости через строительство Рогунской ГЭС и реализацию ряда других гидроэнергетических проектов. Эти инициативы позволяют не только удовлетворить внутренние энергетические потребности и снизить дефицит зимой, но и укрепляют роль страны в региональной энергетической системе, способствуя долгосрочному

---

<sup>1</sup> Национальная стратегия развития Республики Таджикистан на период до 2030 года. – Душанбе – 2016. – 88 с. [Электронный ресурс]. URL: National Development Strategy-2030\_ru.pdf (дата обращения: 23.12.2024).

устойчивому развитию экономики и обеспечивая возможности для участия в международном энергетическом сотрудничестве.

Очевидно, что строительство Рогунской ГЭС не представляет угрозы для экологической ситуации в Центральной Азии. Напротив, регулируя часть стока реки Амударья и улучшая качество воды, ГЭС позволит с 90% обеспеченностью орошать 4,6 млн.га земель бассейна А

Энергетический фактор после провозглашения энергетической независимости стал ключевым в политике Таджикистана. По инициативе Президента Эмомали Рахмона реализуется программа строительства и модернизации энергетической инфраструктуры, включая ГЭС, линии электропередачи и подстанции, направленная на эффективное использование гидроресурсов. Энергетика занимает приоритетное место во внешней политике страны. Благодаря международному сотрудничеству введены в эксплуатацию ряд энергетических объектов, а ключевым проектом остаётся Рогунская гидроэлектростанция, завершение которой планируется к 2029 году. Энергетическая политика связана с обеспечением национальной безопасности и устойчивого развития. Таджикистан активно сотрудничает с такими организациями, как Всемирный банк, Азиатский банк развития и Международный валютный фонд, привлекая инвестиции в отрасль. Энергетика также выступает инструментом внешней политики: через водно-энергетическую дипломатию стране удалось укрепить региональное сотрудничество, а государства Центральной Азии проявляют заинтересованность в развитии гидроэнергетики и экспорте электроэнергии.

Вторая глава **«Формирование энергетической дипломатии Республики Таджикистан и ее влияние на внешнюю политику государства»** состоит из двух параграфов.

Первый параграф **«Энергетический потенциал и формирование энергетической дипломатии Таджикистана»** посвящён формированию энергетического потенциала страны и анализу связи развития гидроэнергетики со становлением энергетической дипломатии. Вместе с тем обосновываются основные этапы становления и эволюции энергетической дипломатии Республики Таджикистан в 1991–2024 гг., раскрывается логика перехода от адаптационных мер постсоветского периода к более институционализированным и проектно-ориентированным механизмам международного взаимодействия в 2000–2020-е гг.

Подчёркивается, что Таджикистан является одной из стран, обладающих значительным гидроэнергетическим потенциалом, который оценивается примерно в 527 млрд кВт·ч в год. Наряду с этим в Таджикистане имеются запасы нефти и газа, которые при рациональной добыче и переработке могут частично обеспечить внутренние потребности страны. В последние годы первостепенное внимание государства направлено на развитие возобновляемых источников энергии. Следует отметить, что уже сделаны первые шаги в этом направлении, и в настоящее время ведётся строительство как малых, так и крупных солнечных электростанций.

На современном этапе развитие промышленного сектора Таджикистана в основном опирается на использование гидроэнергетических ресурсов речного происхождения, которые фактически остаются единственным доступным источником энергии. Потенциал

В  
Ы  
Ш  
е

---

<sup>1</sup> Борисова, Е.А. Споры вокруг Рогунской ГЭС [Текст] / Е.А. Борисова [Электронный ресурс]. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/spory-vokrug-rogunskoy-ges> (дата обращения: 16.09.2020).

4  
8  
0

т

гидроэнергетики страны оценивается примерно в 527 млрд кВт·ч в год, однако, по данным на 2024 год, освоена лишь незначительная его часть — около 20–21 млрд кВт·ч.<sup>1</sup>

Важно подчеркнуть, что по объёму гидроэнергетических ресурсов республика занимает восьмое место в мире, уступая таким государствам, как Китай, Россия, США, Бразилия, Демократическая Республика Конго, Индия и Канада. При этом потенциал гидроэнергетики Таджикистана более чем в три раза превышает нынешний уровень потребления электроэнергии всей Центральной Азии. Рациональное использование этих ресурсов способно обеспечить регион доступной и экологически безопасной энергией. Основные запасы гидроэнергии сосредоточены в бассейнах крупнейших рек страны - Вахша, Пянджа, Амударьи, Сырдарьи и Зерафшана.

Таджикистан занимает третье место в мире по общему экспортному потенциалу гидроэнергетики, уступая только России и Демократической Республике Конго. При этом внутреннее потребление электроэнергии в стране относительно невелико, что даёт возможность экспортировать около 80% гидроэнергетических ресурсов. Даже на раннем этапе развития речной энергетики, когда строятся наиболее экономичные и эффективные станции, экспорт остаётся реальной перспективой.

Энергетическая дипломатия Таджикистана со своими особенностями и нюансами отличается от других энергетических держав мира и региона, которые в основном базируются на топливно-энергетическом комплексе. Между тем энергетическая дипломатия Республики Таджикистан направлена на развитие и усовершенствование гидроэнергетики. Энергетическая дипломатия объявлена приоритетным направлением внешней политики республики после принятия новой редакции внешнеполитической концепции государства. В частности, в документе отмечается: «В соответствии с Уставом ООН и нормами международного права Республика Таджикистан обладает неоспоримым правом на полноценное использование своих природных ресурсов, включая водные, с целью обеспечения устойчивого социально-экономического развития и повышения уровня жизни населения. Контроль и рациональное использование этих ресурсов позволяют стране планировать долгосрочное развитие экономики, улучшать инфраструктуру и создавать условия для стабильного и комфортного проживания граждан».<sup>2</sup>

Республика Таджикистан активно реализует политику энергетической дипломатии, стремясь занять значимое место в вопросах рационального управления водными ресурсами. В основе этой стратегии лежат международные инициативы, поддержанные Организация Объединённых Наций, включая Международный год чистой воды (2003), международное десятилетие «Вода для жизни» (2005–2015), международный год сотрудничества в сфере водных ресурсов (2013) и международное десятилетие действий «Вода для устойчивого развития» (2018–2028). Их цель — развитие совместных усилий для решения водных проблем и обеспечения устойчивого развития.

Формирование энергетической дипломатии Таджикистана началось после обретения независимости и прошло три этапа: восстановительный (1991–2008), умеренного развития (2008–2016) и современный (с 2016 г.). На первом этапе приоритетом было сохранение энергетического потенциала и региональное сотрудничество; на втором — реализация

---

<sup>1</sup> Таджикистан нарастил производство электроэнергии за годы независимости. [Электронный ресурс]. URL: <https://tj.sputniknews.ru/20250427/tajikistan-proizvodstvo-elektroenergii-1067129973.html> (дата обращения: 07.08.2025).

<sup>2</sup> Концепция внешней политики Республики Таджикистан. Утверждена Указом Президента Республики Таджикистан от 27 января 2015 г. № 332. [Электронный ресурс]. URL: <https://mfa.tj/tg/main/view/4255/konsepsiyai-sijosati-khorijii-jumhurii-tojikiston> (дата обращения: 07.12.2023).

проектов ГЭС и ЛЭП, включая активизацию строительства Рогунская гидроэлектростанция по инициативе Эмомали Рахмон.

С 2016 года гидроэнергетика закреплена как стратегический приоритет. Современный этап характеризуется институционализацией энергетической дипломатии и стремлением страны стать экспортёром электроэнергии в Центральной и Южной Азии. Это требует активной внешней политики и сотрудничества с международными финансовыми институтами.

Энергетическая дипломатия направлена на достижение энергетической независимости и решение региональных задач. Несмотря на ограниченные запасы традиционных ресурсов, Таджикистан делает ставку на их рациональное использование и развитие возобновляемой энергетики при поддержке международных партнёров.

Второй параграф **«Методы, формы, средства и механизмы реализации энергетической дипломатии Таджикистана»** посвящён рассмотрению основных методов, форм и механизмов реализации энергетической дипломатии, включая двусторонние и многосторонние форматы и договорно-правовые инструменты. Также анализируются результаты и ограничения энергетической дипломатии Таджикистана в 1991–2024 гг., и выделяются устойчивые практики и проблемные узлы её реализации.

Выявляется, что энергетическая дипломатия Таджикистана направлена на достижение энергетической независимости страны и отражается в ряде действующих программ и документов, включая «Национальную стратегию развития Республики Таджикистан до 2030 года»<sup>1</sup> и «Стратегию сокращения бедности в Республике Таджикистан на 2010–2012 годы».

Одной из ключевых целей энергетической политики Таджикистана является обеспечение надёжного и качественного электроснабжения для всего населения, промышленных предприятий и сферы услуг, а также эффективное использование энергии для снижения уровня бедности в стране.

Переговорный процесс выступает ключевым инструментом реализации энергетической дипломатии Республики Таджикистан. Все инвестиционные проекты, реализованные государством в энергетическом секторе, стали результатом целенаправленных и последовательных переговоров. Особо следует подчеркнуть роль Президента Республики Таджикистан Эмомали Рахмона, сумевшего сформировать доверие зарубежных партнёров и привлечь их к инвестированию в национальную экономику. Существенное значение в этом процессе также имеет Министерство энергетики и водных ресурсов Республики Таджикистан, выполняющее функции основного координирующего органа в данной сфере.<sup>2</sup>

Другим значимым инструментом энергетической дипломатии выступают дипломатические форумы, совещания и официальные встречи. Следует подчеркнуть, что в рамках всех дипломатических форумов, переговорных площадок и международных мероприятий представители государственных органов Республики Таджикистан в обязательном порядке поднимают вопросы развития энергетического сектора.<sup>3</sup>

Средства и подходы для установления контроля над энергетическими ресурсами являются одними из ключевых факторов формирования международных отношений в

---

<sup>1</sup> Национальная стратегия развития Республики Таджикистан на период до 2030 года. – Душанбе – 2016. – 88 с. [Электронный ресурс]. URL: [National Development Strategy-2030\\_ru.pdf](#) (дата обращения: 23.12.2024).

<sup>2</sup> Энергетическая отрасль Таджикистана (Сохай энергетикаи Тоҷикистон) [Электронный ресурс]. URL: <http://mfa.tj/tj/energetika/sohai-energetikai-tojikiston.html> (дата обращения: 08-11-2021)

<sup>3</sup> Электроэнергетика Республики Таджикистан. [Электронный ресурс]. URL: <http://energo-cis.ru/wyswyg/file/Tadjikistan.pdf> (дата обращения 18.12.2021).

современном мире. Иными словами, энергетическая безопасность сегодня играет определяющую роль и становится важнейшей составляющей национальной безопасности.

Таким образом, исследование показало, что всестороннее изучение энергетической дипломатии невозможно без учёта специфики применяемых методов и инструментов, а также анализа энергетического потенциала страны. Методы реализации энергетической дипломатии направлены на достижение стратегических целей государства и уже демонстрируют практическую эффективность, что подтверждается постепенным развитием энергетического сектора. В последние годы Таджикистан всё активнее использует переговорные механизмы во взаимодействии с международными финансовыми институтами, что способствует привлечению инвестиций и реализации крупных энергетических проектов.

Средства и механизмы энергетической дипломатии отличаются многообразием и соответствуют национальным интересам и ресурсному потенциалу страны. В этом контексте энергетическая дипломатия выступает важным инструментом достижения стратегической цели - обеспечения энергетической независимости Республики Таджикистан. Особую роль играет инвестиционный механизм, поскольку именно инвестиции позволяют строить и вводить в эксплуатацию новые энергетические объекты. Важным фактором также является профессиональная деятельность дипломатических кадров и представителей государственных структур, способствующих развитию энергетического сотрудничества.

Значительное влияние на развитие энергетической дипломатии оказывает информационно-имиджевый фактор, так как международные мероприятия по вопросам энергетики, водной дипломатии и устойчивого развития, проводимые в Таджикистане, способствуют укреплению позитивного имиджа страны на мировой арене. В целом реализация энергетической дипломатии осуществляется последовательно и целенаправленно, а правительство страны активно развивает международное сотрудничество и привлекает зарубежных партнёров для реализации национальных энергетических интересов.

Третья глава **«Основные направления и перспективы развития энергетической дипломатии Республики Таджикистан»** состоит из двух параграфов.

В первом параграфе третьей главы **«Основные направления осуществления энергетической дипломатии Таджикистана на двустороннем и многостороннем уровнях»** проводится анализ ключевых векторов международного и регионального сотрудничества Таджикистана в энергетической сфере, а также роли водно-энергетического фактора в региональной кооперации. В рамках параграфа выделяются основные направления межгосударственного сотрудничества страны, включая двусторонние и многосторонние форматы, и раскрываются механизмы, посредством которых энергетическая дипломатия влияет на формирование внешнеполитической повестки и закрепление международных обязательств в энергетическом секторе.

Отмечается, что энергетическое сотрудничество занимает приоритетное место в системе внешнеполитического взаимодействия Республики Таджикистан, охватывая отношения с Российской Федерацией, Китаем, Исламской Республикой Иран, Афганистаном, Пакистаном, Казахстаном, Узбекистаном, Индией, странами Европейского Союза, Кыргызстаном, Южной Кореей и рядом других государств.

Стратегия устойчивого экономического развития страны опирается на рост гидроэнергетики, для чего требуется привлечение иностранных инвестиций. Одним из ключевых инвесторов в строительство ГЭС выступает Российская Федерация. Так, благодаря российским инвестициям строительство Сангтудинской ГЭС-1 на реке Вахш было успешно завершено. Вместе с тем, в соответствии со статьёй 1 «Соглашения между Правительством

Российской Федерации и Правительством Республики Таджикистан о сотрудничестве в работе Сангтудинской ГЭС-1» от 30 июля 2009 года, доля Российской Федерации в уставном капитале компании с учётом ранее вложенных инвестиций в строительство станции составляет 75 % минус одна акция, тогда как оставшаяся часть принадлежит Республике Таджикистан. Российская сторона получает право эксплуатации данной гидроэлектростанции без установления предельных сроков. В случае возникновения вопроса о приобретении Сангтудинской ГЭС-1 со стороны Республики Таджикистан либо иных компаний соответствующее решение подлежит урегулированию в переговорном порядке. Российской Федерации представлены несколько инвестиционных проектов по строительству гидроэлектростанций в различных регионах Таджикистана, включая Рогунскую, Матчинскую, Риамутскую и Обурдонскую ГЭС.

Президент Республики Таджикистан, уважаемый Эмомали Рахмон в своём Послании Парламенту республики от 26-го декабря 2018 года отмечал, что с целью дальнейшего укрепления национальной энергетической системы в стране началась реализация регионального проекта CASA-1000. Общая стоимость инициативы составляет около 11 млрд сомони, из которых на долю Таджикистана приходится 3,4 млрд сомони.<sup>1</sup>

Страны Центральной Азии на данный момент недостаточно сотрудничают в энергетическом секторе, то есть до сих пор существуют некоторые нерешенные вопросы. Именно поэтому в Концепции внешней политики Республики Таджикистан отмечается, что недостаток эффективного сотрудничества в управлении водными и энергетическими ресурсами региона остаётся одной из серьёзных угроз для национальных интересов Таджикистана.<sup>2</sup>

Руководство Таджикистана также неоднократно заявляло о намерении развивать альтернативные возобновляемые источники энергии и увеличить их долю в общей выработке электричества до 20% к 2030 году. Условия для этого более чем благоприятные: Таджикистан географически находится в так называемом солнечном поясе. Вдобавок страна соседствует с Китаем – крупнейшим производителем солнечных панелей в мире. Затраты на производство электричества от солнечной энергии намного меньше, чем от угля или газа, а технологии хранения такой энергии стремительно развиваются, пускай пока и далеки от идеала. Более того, в свете сложных отношений с США, Китай активно ищет новые рынки для экспорта своих солнечных панелей.<sup>3</sup>

Энергетическая дипломатия Таджикистана имеет свою специфику и в первую очередь ориентирована на развитие гидроэнергетики. Её ключевыми направлениями являются обеспечение страны электроэнергией, развитие экспорта электроэнергии, укрепление энергетической безопасности и строительство межрегиональных линий электропередачи. Эти направления рассматриваются как основа индустриализации и достижения энергетической независимости страны в рамках Национальной стратегии развития до 2030 года.

Важными задачами энергетической дипломатии являются привлечение иностранных инвестиций в энергетический сектор, расширение рынков сбыта электроэнергии,

---

<sup>1</sup> Послание Президента Республики Таджикистан Маджлиси Оли Республики Таджикистан. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.president.tj/ru/node/19089> (дата обращения: 21.01.2011).

<sup>2</sup> Концепция внешней политики Республики Таджикистан. Утверждена Указом Президента Республики Таджикистан от 27 января 2015 г. № 332. [Электронный ресурс]. URL: <https://mfa.tj/tg/main/view/4255/konsepsiyai-sijosati-khoriji-jumhurii-tojikiston> (дата обращения: 07.12.2023).

<sup>3</sup> Реформы энергетического сектора Таджикистана: является ли экспорт электроэнергии единственным выходом? [Электронный ресурс]. URL: <https://cabar.asia/ru/reformy-energeticheskogo-sektora-tadzhikistana-yavlyaetsya-li-eksport-elektroenergii-edinstvennym-vyhodom> (дата обращения: 11.11.2020).

поддержание диалога с потенциальными партнёрами и развитие сотрудничества с соседними странами по рациональному использованию водных ресурсов.

На многостороннем уровне Таджикистан активно сотрудничает с международными и региональными организациями, такими как СНГ, ШОС, Европейский Союз и другими партнёрами, уделяя особое внимание развитию «зелёной» и возобновляемой энергетики. В то же время на двустороннем уровне республика развивает взаимовыгодные отношения с Россией, Ираном, Китаем и странами Центральной Азии, которые участвуют в реализации ключевых энергетических проектов на территории Таджикистана.

Во втором параграфе **«Основные трудности и возможные направления дальнейшего развития энергетической дипломатии Таджикистана в контексте современных мировых и региональных трансформаций»** выявлены основные ограничения энергетической дипломатии – сезонность гидроресурсов, инфраструктурные и инвестиционные проблемы – и обосновано необходимость диверсификации за счет развития возобновляемой энергетики и расширения международной кооперации.

Подчеркивается, что Таджикистан располагает более чем половиной прогнозируемых гидроэнергетических ресурсов Центральной Азии, что создаёт благоприятные условия для развития экспортного потенциала электроэнергии. Реализация программ модернизации энергетической инфраструктуры и эффективное использование технических ресурсов позволяют стране расширить поставки электроэнергии как в соседние государства, так и на рынки Южной Азии. Для руководства республики особую значимость имеют вопросы укрепления энергетической независимости и увеличения бюджетных поступлений от экспорта электроэнергии, что обуславливает приоритетную государственную поддержку гидроэнергетики, активное привлечение иностранных инвестиций и внедрение современных технологий.

Несмотря на значительный потенциал гидроэнергетики, её развитие сопровождается рядом серьёзных вызовов. Чрезмерная ориентация на гидроэлектростанции повышает уязвимость энергетической системы Таджикистана к сезонным колебаниям водности рек, тогда как возможности тепловой генерации остаются ограниченными и не позволяют полностью покрыть зимний дефицит электроэнергии. В результате значительная часть населения рискует на продолжительное время столкнуться с перебоями в электроснабжении.

Перспективное развитие гидроэнергетического сектора невозможно без комплексной оценки водно-энергетического потенциала страны и проведения углублённых гидрогеологических исследований, направленных на повышение эффективности и безопасности будущих объектов с учётом интересов местного населения и сохранения экосистем. В этих условиях ключевым направлением решения обозначенных проблем является активизация международного сотрудничества и привлечение дополнительных инвестиций.

В перспективе ключевой отраслью электроэнергетики останется гидроэнергетика. Ведётся реализация проектов строительства крупнейших в регионе ГЭС - Рогунской и Даштиджумской, что позволит не только полностью удовлетворить внутренние потребности республики в электроэнергии, но и экспортировать её часть в Пакистан, Афганистан и Китай.<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> Министр энергетики и водного хозяйства Усмонали Усмонзода: Таджикистан планирует увеличить свою энергетическую мощность до 10 тысяч мегаватт к 2030 году. (на тадж. языке). [Электронный ресурс]. URL: <https://khovar.tj/2019/07/vaziri-energetika-va-zahira-oi-ob-usmonal-usmonzoda-to-ikiston-tasmim-giriftaast-ki-to-soli-2030-i-tidori-energetikii-hidro-ba-10-azor-megavatt-rationad/> (дата обращения 16.09.2020).

Наряду с гидроэнергетикой Таджикистану важно развивать возобновляемые источники энергии. В этом контексте международные организации, такие как Гринпис, подчёркивают необходимость расширения «зелёной» энергетики для снижения экологических рисков.

В целом, несмотря на трудности первых лет независимости, Таджикистану удалось стабилизировать энергетический сектор. Для полного освоения гидроэнергетического потенциала требуются дополнительные инвестиции, однако в перспективе страна может стать важным региональным энергетическим центром.

В заключении обобщены результаты исследования и сформулированы основные научные выводы и практические рекомендации.

#### **Публикации автора в научных журналах, входивших в перечень ВАК Минобрнауки Российской Федерации:**

1. Файзуллоев, К. С. Энергетический фактор во внешней политике Республики Таджикистан / К. С. Файзуллоев // Вестник Таджикского национального университета. Серия социально-экономических и общественных наук. – 2017. – № 2/9. – С. 294-297.
2. Файзуллоев, К. С. Энергетическая дипломатия государств: терминологические и концептуальные аспекты / К. С. Файзуллоев // Вестник Таджикского национального университета. – 2018. – № 8. – С. 62-66.
3. Файзуллоев, К. С. Энергетическая дипломатия в контексте региональной политики Республики Таджикистан / К. С. Файзуллоев // Вестник Таджикского национального университета. – 2020. – № 6. – С. 10-14.
4. Файзуллоев К.С., Самиев Х.Д. Энергетическая дипломатия Республики Таджикистан: сущность и особенности / К.С. Файзуллоев, Х.Д. Самиев // Вестник Таджикского национального университета. – 2024. – №8. – С. 38-45.
5. Анвари С., Файзуллоев К.С., Энергетическая дипломатия: эволюция понятий и практики / С. Анвари, К.С. Файзуллоев // Вестник Таджикского национального университета. – 2025. – № 2. – С. 33-41.

#### **Публикации в других изданиях:**

6. Fayzulloev K. The energy factors in Tajikistan's foreign policy / K. Fayzulloev // Tajikistan and Cultural Diplomacy in Central Asia & Eurasia. GCRF COMPASS Conference Proceedings Tajik National University, December 2019. P. 24-27. URL: <https://www.kent.ac.uk/politics/rs-gcrf-compass/TNU-Conference-proceedings-2019-final-online.pdf>
7. Файзуллоев, К. С. Особенности многосторонней дипломатии на примере стран Центральной Азии / К. С. Файзуллоев // Приоритетные направления и перспективы многовекторной политики Республики Таджикистан в современных условиях: Материалы республиканской научно-практической конференции, Душанбе, 11 декабря 2019 года / Таджикский национальный университет. – Душанбе: Таджикский национальный университет, 2019. – С. 94-99.
8. Файзуллоев, К. С. Моҳияти ташаббуси раиси ҶМЧ Си Чинпин – “як камарбанд - як роҳ” / К. С. Файзуллоев, А. Н. Шарипов // Паёми Донишгоҳи миллии Тоҷикистон. – 2022. – No. 3. – P. 32-39. – EDN TGWMLF.