

**ИНСТИТУТ ФИЛОСОФИИ, ПОЛИТОЛОГИИ И ПРАВА ИМ. А.БАХОВАДДИНОВА
НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН**

На правах рукописи

УДК 323.22/.28

Гаффорзода Нигорахон

**МЕСТО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В
ПОЛИТИКЕ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН В ПЕРИОД
ГОСУДАРСТВЕННОЙ НЕЗАВИСИМОСТИ**

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени
кандидата политических наук по специальности
23.00.02. Политические институты, процессы и технологии

Душанбе – 2021 г.

Работа выполнена в отделе политологии Института философии, политологии и права имени А. Баховаддинова Национальной академии наук Республики Таджикистан (г. Душанбе).

Научный руководитель: **Мухаммад Абдурахмон Навруз**
доктор политических наук, профессор,

**Официальные
оппоненты:** Усмонзода Хайриддин Усмон - доктор философских наук,
профессор, члена корреспондент НАНТ, депутат Маджлиси
намояндагон, Маджлиси оли Республики Таджикистан

Комилбеков Амид Ёрбекович – кандидат политических
наук, проректор по науке Академии государственного
управления при Президенте Республики Таджикистан

**Ведущая
организация:** Таджикский государственный университет права, бизнеса и
политики (г. Худжанд)

Защита состоится «**30**» **апреля** 2021 года в 15:00 часов на заседании
диссертационного совета 6D.КOA-30 при Таджикском национальном университете
по защите докторских и кандидатских диссертаций по специальности 23.00.02.
Политические институты, процессы и технологии (734025, г. Душанбе, Буни
Хисорак, учебный корпус 11)

Автореферат разослан « ____ » _____ 2021 года.

**Ученый секретарь
диссертационного совета
кандидат исторических наук**

Шарипов А.Н.

ВВЕДЕНИЕ

Актуальность темы исследования. В современном мире укрепление энергетической безопасности считается неотъемлемой функцией любого государства, реализация которого обеспечивает стабильность и эффективность развития, как страны в целом, так и её отдельных регионов. Энергетическая безопасность в современном мире играет роль важнейшего регулятора внутренней и международной стабильности. В связи с этим, одной из стратегических целей государственной политики Республики Таджикистан на современном этапе является обеспечение её энергетической безопасности.

Поэтому исследование проблемы места энергетической безопасности в политике Республики Таджикистан в период государственной независимости становится актуальным:

- во-первых, необходимостью определения и уточнения сущности и содержания понятия энергетической безопасности в контексте исторических и политических учений, определения энергетической безопасности как объекта и средства политики в системе национальной безопасности;

- во-вторых, объективной потребностью раскрытия и обоснования стратегических целей политики Республики Таджикистан по выработке основных направлений достижения энергетической безопасности и в области обеспечения национальной энергетической безопасности в годы независимости;

- в-третьих, недостаточной теоретической разработкой проблемы места энергетической безопасности в политике Республики Таджикистан в период государственной независимости;

- в-четвертых, исключительной значимостью мониторинга реальных угроз жизненно важным интересам Республики Таджикистан в энергетической сфере и разработки на этой основе комплекса эффективных мероприятий по минимизации их негативного воздействия;

- в-пятых, практической значимостью исследований, направленных на определение и обоснование тенденций и перспективы реализации государственной энергетической политики в Республике Таджикистан.

Развитие мира ныне идет по пути глобализации всех сфер международной жизни, в том числе энергетической сферы. Стабильное и надежное обеспечение энергетической безопасности служит основой национальной безопасности, стратегической целью, и занимает определенное место в политике любого государства. Зависимость развития мирового сообщества от энергоресурсов ведет к увеличению влияния энергетических факторов на систему международных отношений, на мировую экономику и геополитику. В полной мере этот процесс затрагивает и Республику Таджикистан, которая обладает значительными запасами водных и топливно-энергетических ресурсов. Основная часть водных ресурсов региона Центральной Азии формируется в Таджикистане.

Развитие международных отношений на современном этапе происходит, с одной стороны, в условиях протекания глобализационных процессов в энергетической сфере, а с другой – обострения борьбы за не возобновляющиеся энергетические ресурсы. Мировое сообщество в настоящее время входит в «пространство» энергетических конфликтов, которое характеризуется недостатком энергетических ресурсов. Исходя из этого, наиболее развитые государства с экономической точки зрения будут искать выход из сложившейся ситуации с помощью обеспечения гарантированного доступа к ресурсам, сосредоточенным на территории других стран. Внимание к странам и регионам, обладающим перспективными водными запасами, богатыми человеческими и природными ресурсами, в частности, энергоносителей, резко возрастает. Это, прежде всего Таджикистан, Кыргызстан, страны Каспийского региона, Персидского залива, Африки, Центральной Азии.

Необходимо отметить, что борьба за энергоресурсы может привести к энергетическому конфликту, который повышает риск вооруженного противостояния

между государствами. Сегодня все страны мира и Центральной Азии, в частности Республика Таджикистан, приходят к пониманию необходимости обеспечения энергетической безопасности, которая является основой национальной безопасности, стратегической целью политики государств, средством социально-экономического развития, стабильности стран, а также успешным фактором международных отношений.

Исследование данной проблемы особенно актуальна в настоящее время, когда на протяжении уже более двух десятилетий, несмотря на избытки водных ресурсов и благоприятные условия для развития электроэнергетики, большинство городов и сельская местность в республике ощущают дефицит электроэнергии в зимнее время.

Анализ существующей литературы по данной проблеме показывает, что проблема энергетической безопасности, будучи важной экономической и политической категорией, занимает одно из центральных мест в системе национальной и государственной безопасности.

Вместе с тем, рассмотрение и анализ научных публикаций в Таджикистане свидетельствует о недостаточной разработанности проблемы места энергетической безопасности в политике республики в годы обретения государственной независимости. Данное обстоятельство стало еще одним фактором, повлиявшим на избрание темы в качестве объекта диссертационного исследования, и определило его основную цель.

Степень научной изученности проблемы. Проблему места энергетической безопасности в политике Республики Таджикистан в годы государственной независимости, безусловно, можно отнести к числу малоизученных тем. Исходя из этого, повышается степень её актуальности и усиливается ее междисциплинарный характер данного вопроса, что вполне объяснимо, поскольку энергетическая безопасность является показателем национальной безопасности и одной из стратегических целей Республики Таджикистан.

Общие вопросы обеспечения энергетической безопасности рассматривались, прежде всего, зарубежными исследователями. Существующую научную литературу по исследуемой проблематике можно разделить на следующие группы:

К первой группе относятся труды таких зарубежных исследователей, как Д. Ергин¹, А. Хоффман², Ф. Корнелл³, П. Клоусон⁴, в которых рассматриваются многочисленные вопросы, относящиеся к сфере энергетической безопасности: от истории и теории энергетической безопасности до влияния энергетических ресурсов на международные отношения.

Д.Ергин как ведущий эксперт в области энергетики, показывает, как энергия является двигателем глобальных политических и экономических изменений. Он раскрывает удивительную, а иногда и бурную историю ядерной энергетики и угля, электричества и «сланцевого шторма» природного газа, а также то, как каждая из них вписывается в более крупный рынок. Он рассматривает изменение климата в уникальной перспективе, предлагая беспрецедентную историю того, как область изучения климата превратилась из заботы горстки ученых девятнадцатого века, озабоченных новым ледниковым периодом, в одну из самых значительных проблем нашего времени.

А.Хоффман рассматривая перспективы обеспечения энергетической безопасности, показывает трансформацию политических и экономических отношений. В его исследовании рассматриваются темпы роста спроса на энергию, возобновляемые источники энергии, выбросы углерода, энергетическое будущее, долгосрочное

¹. Yergin, D. The Quest: Energy, Security and the Remaking of the Modern World. – New York Penguin Press HC, 2011. – 816 p.

². Hoffman, A.R. Energy Poverty and Security // Journal of Energy Security. – 2009. – №4. – P.32-48.

³. Cornell, P.E. Energy Security as National Security: Defining Problems Ahead of Solutions // Journal of Energy Security. – 2009. – №2. –P.75-98.

⁴. Clawson, P.L. Energy and National Security in the 21st Century// University Press of the Pacific, 2002. 200 pp.

экономическое развитие, сокращение бедности и повышение национальной и глобальной безопасности.

В исследовании Ф.Корнелля анализируются такие вопросы как обеспечение безопасных и достаточных потоков энергии, поддержка безопасности энергетической инфраструктуры, способы гарантирования энергетическую безопасность в сегодняшних условиях и т.п.

П. Клоунсон рассматривает такие вопросы как зависимость от нефти, рост ядерной промышленности или ее отсутствие, а также расширение нефтяной мощи Соединенных Штатов. В своем исследовании он ставит два центральных вопроса. Что означает энергетическая безопасность сейчас, когда энергоснабжение все больше определяется рыночными силами? Каковы наиболее вероятные обстоятельства, при которых Соединенным Штатам, возможно, придется применить дипломатическое и военное давление для обеспечения упорядоченности мировых энергетических рынков? Он также рассматривает энергетические перспективы ключевых стран с точки зрения их безопасности, либо потому, что эти страны находятся в нестабильных регионах, таких как Персидский залив, либо потому, что они являются крупными военными, а также энергетическими державами, такими как Россия.

Вторую группу составляют труды таких российских ученых как О.Н. Лобов¹, В.В. Бушуев, А.М. Мастепанов, П.Т. Родионов², К.В. Трачук³, Е.М. Примаков⁴, С.З. Жизнин⁵, В.В. Морозов⁶, В.А. Савельева⁷, К.С. Зыкова⁸, Л. Грязнова⁹ и др.

К.В. Трачук посвящает свою исследование к изучению эволюции подходов к энергетической безопасности начиная с момента утверждения нефти в качестве ключевого источника энергии индустриального мира и до наших дней. Его исследование показывает, что победителями в этой сложной геополитической борьбе оказались страны-потребители. Он также детально рассматривает особенности геополитического контекста, повлиявшего на формирование подходов обеих групп игроков, а также причины успеха концепций стран-импортеров.

В исследовании С.З. Жизнина раскрывается понятие национальной энергетической безопасности как части внешней политики и дипломатии государств, осуществляется анализ состояния российской политики в области энергетики, рассматривается место России в мировой энергетической геополитике и геоэкономике, факторы, его определяющие.

¹. Лобов, О.Н. Проблемы энергетической безопасности Российской Федерации и их взаимосвязь с энергетической безопасностью Европы [текст] / О.Н. Лобов. – М.: Энергия, 1996. –№2. –С.56.

². Бушуев, В.В. Энергетическая безопасность России [текст] / В.В. Бушуев, А.М. Мастепанов, П.И. Родионов // Газовая промышленность. –1997. –№8. –С.12-16.

³. Трачук, К.В. Эволюция подходов к энергетической безопасности: страны- импортеры против стран-экспортеров [текст] / К.В. Трачук // Вестник МГИМО-Университета. –2010. –№6. –С.259.

⁴. Примаков, Е.М. Мир без России? К чему ведет политическая близорукость [текст] / Е.М. Примаков. – М.: ИИК «Российская газета», 2009.

⁵. Жизнин, С.З. Российская энергетическая дипломатия и международная энергетическая безопасность (геополитика и экономика) [текст] / С.З. Жизнин // Балтийский регион. – 2010. – № 1 (3). –С.9.

⁶. Морозов, В.В. Стратегическое инновационное управление в электроэнергетике [текст] / В.В. Морозов. – М.: Альфа-М, 2004.

⁷. Савельев, В.А. Методика оценки энергетической безопасности регионов на примере Ивановской области [текст] / В.А. Савельев // Повышение эффективности работы энергосистем. – М.: Энергоатомиздат, 2002.

⁸. Зыков, К.С. Энергетическая безопасность как составляющая экономического развития Российской Федерации [текст] / К.С. Зыков // Экономическая и энергетическая безопасность регионов Российской Федерации: материалы международной науч.-практической конференции (Пермь, 28–29 мая 2003 г.). – Пермь, 2003.

⁹. Грязнов, Л. Тезисы по энергокризису [Электронный ресурс] / Л. Грязнов. – URL: www.cogeneration.ru/art/effenergy/energy_crisys.html (дата обращения: 25.07.2017 г.)

В работе В.В. Морозова приводится анализ текущего состояния и перспектив развития рынка электроэнергии и мощности. Даются рекомендации по его реформированию и управлению энергетическими компаниями.

В работах К.С. Зыкова рассматриваются основные теоретические подходы к определению понятия энергетической безопасности, анализируются работы отечественных и зарубежных авторов, посвященных исследованию проблем обеспечения энергетической безопасности в России и за рубежом. Предлагается авторское определение энергетической безопасности.

В целом в работах вышеназванных ученых раскрываются сущность и содержание понятия «энергетическая безопасность», где она отождествляется как условие обеспечения экономической и национальной безопасности страны.

Третью группу составляют научные труды тех ученых, в которых рассматриваются вопросы энергетической безопасности и энергетической дипломатии. Этим вопросам посвящены труды известных исследователей, таких как Е.П. Бажанов¹, В.И. Анненков², В.Г. Арбатов³, С.И. Большаков⁴, А.В. Возженников⁵, С.З. Жизнин⁶, Т.В. Зонова⁷, А.Г. Задохин⁸, О.П. Иванов⁹, И.Д. Иванов¹⁰, Л.М. Капица¹¹, М.М. Лебедева¹², В.Н. Матяш¹³, В.И. Салыгин, А.В. Сафарян¹⁴, В.В. Штоль¹⁵, А.Д. Шутов¹⁶, А.И. Шумилин¹⁷ и др.

В работах В.И. Анненкова раскрыта масштабная картина перемен, происходящих в области международной безопасности, через призму ядерного мира и ядерной геополитики. Показана взаимосвязь ядерного мира и международной безопасности. Определено, что международное сотрудничество в ядерной сфере является одной из основ международной безопасности.

¹ Бажанов, Е.П. Многополюсный мир [текст] / Е.П. Бажанов, Н.Е. Бажанов. – М., 2010; Бажанов, Е.П. Современный мир. Избранные труды [текст] / Е.П. Бажанов. – М., 2004.

² Анненков, В.И. Энергетическая безопасность: понятие, сущность, угрозы и концепции её обеспечения [текст] / В.И. Анненков, А.В. Моисеев. – М., 2011; Анненков В.И. Россия и ядерный мир: аспекты национальной безопасности [текст] / В.И. Анненков, Л.А. Кононов. – М., 2004.

³ Арбатов, А.Г. Безопасность: Российский выбор [текст] / А.Г. Арбатов. – М., 1999.

⁴ 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.

⁵ Возженников, А.В. Национальная безопасность России: методология исследования и политика обеспечения [текст] / А.В. Возженников. – М., 2002.

⁶ Жизнин, С.З. Энергетическая дипломатия России: экономика, политика, практика [текст] / С.З. Жизнин. – М., 2006.

⁷ Зонова, Т.В. Современная модель дипломатии: истоки становления и перспективы развития [текст] / Т.В. Зонова. – М., 2003.

⁸ Задохин, А.Г. Внешняя политика России: национальное сознание и национальные интересы [текст] / А.Г. Задохин. – М., 2002.

⁹ Иванов, О.П. Военная сила в глобальной стратегии США [текст] / О.П. Иванов. – М., 2008.

¹⁰ Иванов, И.Д. Хозяйственные интересы России и ее экономическая дипломатия [текст] / И.Д. Иванов. – М., 2001.

¹¹ Капица, Л.М. Иностранная помощь [текст] / Л.М. Капица. – М.: МГИМО-Университет, 2013.

¹² Лебедева, М.М. Мирный и вооруженный пути развития современных конфликтов: Сравнит. анализ [текст] / М.М. Лебедева. – М.: МГИМО, 1999.

¹³ Матяш, В. Россия и внешний мир на пороге XXI века: Проблемы и перспективы [текст] / В. Матяш. – М., 2000.

¹⁴ Салыгин, В.И. Энергетические проблемы в мировой политике [текст] / В.И. Салыгин, А.В. Сафарян // Современные международные отношения и мировая политика. – М., 2004.

¹⁵ Штоль, В. Роль и место НАТО в системе европейской и международной безопасности в условиях глобализации [текст] / В. Штоль. – М., 2006.

¹⁶ Шутов, А.Д. Постсоветское пространство [текст] / А.Д. Шутов. – М., 1999.

¹⁷ Шумилин, А.И. Подходы России к проблеме ближневосточного урегулирования [текст] / А.И. Шумилин // Мировая экономика и международные отношения. – 2007. – №5.

С.З. Жизнин рассматривает процессы в мировой энергетике, а также перспективы международных «командных» центров энергетической политики Организация стран-экспортёров нефти (далее ОПЕК), Международное энергетическое агентство (далее МЭА). Большое внимание уделяет сложным экономическим и геополитическим проблемам, завязавшимся в энергетической сфере в Каспийском и Центрально-азиатском регионах, а также на постсоветском пространстве. Также он рассматривает практические вопросы «дипломатии» российских и зарубежных энергетических корпораций.

В.И. Салыгин и А.В.Сафарян исследуют проблемы интеграции крупномасштабных энергосистем в контексте адаптации национального энергетического комплекса к долгосрочным структурным вызовам. В их работе выявлено, что движущими факторами в усилении трансграничного взаимодействия выступают вопросы энергетической безопасности и устойчивого развития. Они предлагают ряд комплексных решений в аспектах трансграничного развития энергосистем, которые могут быть полезны в практической плоскости и при подготовке специалистов-международников.

В исследованиях М.М. Лебедевой показано, что такие вопросы, как наркотрафик, водопользование, миграция, межэтнические отношения становятся сегодня не только экономическими проблемами и проблемами, влияющими на безопасность, но также и социально-гуманитарными проблемами, определяющими во многом развитие стран и регионов.

Четвертую группу научных трудов составляют диссертационные исследования по рассматриваемой проблеме. Поэтому необходимо отметить исследования по проблемам энергетической безопасности, проведённых в рамках диссертационных работ таких авторов, как Г.В. Годына¹, В.Г. Калюжный², С.А. Кондаков³, Н.М. Лахтовский⁴, Ф. Тинтин⁵, В.В. Малеев⁶, Н.В. Миронов⁷ и др.

В работе Г.В. Година рассматривается преемственность одних и новизну других интересов России в контексте обеспечения национальной энергетической безопасности на фоне эволюции российской внешнеполитической и внешнеэкономической стратегии в глобализирующемся мире. Он также определяет резервы в российской энергетической политике, ее принципах, методах и средствах, предложив меры по совершенствованию этой политики.

В.Г. Калюжный определяет особенности характера взаимодействия и взаимозависимости детерминантов современного мирового порядка и геополитического противоборства, специфику влияния геополитического противоборства на мировой порядок в различные формационные периоды, показывает роль геополитического противоборства в формировании мирового порядка, взаимодействии акторов глобальной политики.

В диссертационной работе С.А. Кондакова выявлены сущностные характеристики и обозначены перспективы энергетической дипломатии России в контексте глобальных и региональных тенденций развития мировой энергетической политики; раскрыта

¹ Годына, Г.В. Энергетический фактор в Российско-американских отношениях в глобализирующемся мире: дисс. ... канд. полит. наук [текст] / Г.В. Годына. – М., 2012.

² Калюжный, В.Г. Геополитическое противоборство как фактор формирования современного мирового порядка: дисс. ... д-ра полит. наук [текст] / В.Г. Калюжный. – М., 2012.

³ Кондаков, С.А. Энергетические аспекты внешней политики России: дисс. ... канд. полит. наук [текст] / С.А. Кондаков. – М., 2012.

⁴ Лахтовский, Н.М. Энергетическая безопасность как фактор обеспечения национальных интересов России в XXI столетии: дисс. ... канд. полит. наук [текст] / Н.М. Лахтовский. – М., 2010.

⁵ Тинтин, Ф. Энергетическая политика КНР на современном этапе: Автореф. дисс. ... канд. полит. наук [текст] / Ф. Тинтин. – М., 2012.

⁶ Малеев, В.В. Энергетическая политика России в условиях глобализации: дисс. ... канд. полит. наук [текст] / В.В. Малеев. – М., 2011.

⁷ Миронов, Н.В. Актуальные проблемы международной энергетической безопасности: Автореф. дисс. ... канд. экон. наук [текст] / Н.В. Миронов. – М., 2000.

специфика формирования энергетической, прежде всего нефтегазовой, дипломатии России, исследованы ее главные направления и основные инструменты; рассмотрены принципы и методы деятельности отечественных энергетических монополий как наиболее влиятельных акторов энергетической политики государства.

В работе Н.М. Лахтовского впервые введено понятие энергетического мира, определены его сущность и особенности, выявлены основные энергетические взаимоотношения и особенности конфликтов между субъектами энергетического мира, даны определения энергетической безопасности и энергетической стабильности, которые являются системными свойствами энергетического мира, сформулировано определение, проведена классификация и предложена методика оценки энергетической обстановки.

В работе Ф.Тинтин проанализированы позиции и значение Китая в решении мировых энергетических проблем, особенности китайской энергетической политики на современном этапе. Он раскрывает энергетические факторы в обеспечении экономического развития и национальной безопасности Китайской Народной Республики и проводит анализ механизма функционирования китайской энергетической отрасли.

В работе Н.В. Миронова выделены факторы, определяющие состояние международной энергетической безопасности; проанализировано воздействие процессов глобализации и либерализации, а также приватизации нефтегазового сектора на международную энергетическую безопасность; исследованы основные тенденции рынков нефти и газа и их влияние на состояние международной энергетической безопасности.

В целом, в исследованиях указанных авторов, в основном, изучены энергетические аспекты в политике международных отношений, энергетическая безопасность как фактор обеспечения национальной безопасности и др.

Пятую группу составляют труды отечественных ученых - З.Ж. Зияевой¹, А.Д. Ахроровой², Н.К. Каюмова³, П.К. Петрова⁴, А.Х. Авезова⁵, Ф.Д. Рахимова⁶, Г.Н. Петрова⁷, Т.Г. Валамат-Заде⁸ и др. В их работах особое внимание уделено проблемам функционирования ТЭК, истории и теории энергетической безопасности Республики Таджикистан, а также состояние и перспективы энергетики страны.

В целом, несмотря на определенную степень разработанности общих и частных проблем, так или иначе касающихся реализации энергетической политики Республики Таджикистан, исторические и теоретические проблемы места и роли энергетической безопасности в политике Республики Таджикистан остаются пока что недостаточно исследованными, как в отечественной, так и в зарубежной политической науке, и нуждаются в дальнейшем теоретическом осмыслении.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

1. Зияева, З.Ж. Стратегия диверсификации топливно-энергетического комплекса Республики Таджикистан: автореф. дисс. ... канд. эконом. наук [текст] / З.Ж. Зияева. – СПб., 2009.

2. Ахророва, А.Д. Проблемы эффективности энергетического комплекса Таджикской ССР [текст] / А.Д. Ахророва. – Душанбе, 1988.

3. Каюмов, Н.К. Энергетическая безопасность Таджикистана в условиях новых вызовов и угроз [текст] / Н.К. Каюмов // Энергетическое право. – 2009. – №2.

4. Петров, П.К. Комплекс прикладных методов и моделей для совершенствования использования водно-энергетических ресурсов трансграничных рек Центральной Азии: автореф. дисс. ... д-ра техн. наук [текст] / П.К. Петров. – М., 2012.

5. Авезов, А.Х. Формирование и развитие национальной энергетической системы Таджикистана: автореф. дисс. ... д-ра эконом. наук [текст] / А.Х. Авезов. – Душанбе, 1999.

6. Рахимов, Ф.Д. Развитие гидроэнергетики Таджикистана в период независимости (1991 – 2015 гг.): дис. ... канд. ист. наук [текст] / Ф.Д. Рахимов. – Душанбе, 2015.

7. Петров, Г.Н. Совместное использование водно-энергетических ресурсов трансграничных рек Центральной Азии [текст] / Г.Н. Петров // Евразийская экономическая интеграция. – 2009. – №1.

8. Валамат-Заде, Т.Г. Энергетика Таджикистана: настоящее и ближайшее будущее [текст] / Т.Г. Валамат-заде // Центральная Азия и Кавказ. – 2008. – №1.

Источниковедческая база исследования. В работе также использованы две группы источников.

Первую группу составляют официальные документы, регламентирующие деятельность высших органов государственной власти в сфере реализации политики Республики Таджикистан в области энергетической безопасности. В них обоснованы концептуальные основы, приоритеты и целевые установки энергетической политики Республики Таджикистан, определены проблемы обеспечения национальной безопасности. В этом плане большую ценность представляют послания, распоряжения, указы и заявления Президента Республики Таджикистан, других официальных лиц, а также документы, исходящие от Правительства страны.

Вторую группу источников составляют международные нормативно правовые акты и другие межгосударственные документы. Из совокупности международных источников правомерно выделить договоры и соглашения Республики Таджикистан с зарубежными организациями, группами стран и отдельными государствами, касающиеся сотрудничества в энергетической сфере: в рамках Содружество Независимых Государств (далее СНГ), со странами Европейского Союза (далее ЕС), Азиатско-тихоокеанского региона (далее АТР), с Международным энергетическим агентством и другие. Наряду с ними, по степени важности, целесообразно поставить документы и материалы Организация Объединённых Наций (далее ООН), ЕС, Организация стран-экспортёров нефти (далее ОПЕК), Международное энергетическое агентство (далее МЭА), Азиатско-Тихоокеанское экономическое сотрудничество (далее АТЭС), затрагивающие те или иные аспекты энергетической безопасности и сотрудничества в энергетической сфере.

Связь работы с планом научно-исследовательских работ. Диссертационное исследование выполнено в рамках реализации перспективного плана научно-исследовательских работ отдела политологии Института философии, политологии и права имени А. Баховаддинова Академии наук Республики Таджикистан на тему «Вопросы национальной безопасности и определения новых угроз политической стабильности Республики Таджикистана» на 2016-2020 годы.

Цель диссертационного исследования – определить и обосновать место энергетической безопасности в политике Республики Таджикистан в период приобретения государственной независимости.

Для достижения поставленной цели предполагается решение следующих **основных задач:**

- проанализировать научно-теоретические основы концепции энергетической безопасности;
- фиксировать и обосновать энергетическую безопасность как объект и средство политики в системе национальной безопасности;
- раскрыть и охарактеризовать сущность политики Республики Таджикистан по выработке главных направлений достижения энергетической независимости страны;
- акцентировать и изучить основные факторы обеспечения национальных интересов в области энергетической безопасности в республике;
- рассмотреть проблему международного и регионального энергетического сотрудничества Республики Таджикистан в годы независимости.

Объектом диссертационного исследования является энергетическая безопасность Республики Таджикистан.

Предметом исследования выступает проблема энергетической безопасности в политике Республике Таджикистан в период приобретения государственной независимости.

Методологическую основу диссертационного исследования составляют законы и принципы историко-политической науки, выступления руководства Республики Таджикистана, общественно-политических и государственных деятелей государств Центральной Азии, в которых раскрываются сущность энергетической безопасности и

предназначение водно-энергетического фактора в процессе становления и укрепления независимости государства, а также формирование ее международного имиджа.

В процессе анализа проблемы были использованы и такие общенаучные методы познания, как сравнение, абстрагирование, теоретическое обобщение в описании социально-политических явлений и процессов и др.

Работа основана на принципах историзма, позволяющих рассмотреть факты и исторические события в диалектической взаимосвязи и взаимообусловленности, из позиций научно-исторических явлений.

В работе также использован системный подход в анализе такого сложного вопроса, как проблема места и роли энергетической безопасности в политике Республики Таджикистана в период приобретения государственной независимости.

Область исследования. Диссертационная работа на тему «Место энергетической безопасности в политике Республики Таджикистан в период государственной независимости» на соискание ученой степени кандидата политических наук соответствует паспорту специальностей высшей Аттестационной Комиссией Министерство образования и науки Российской Федерации по специальности – 23.00.02 - Политические институты, процессы и технологии.

Этапы исследования. Периоды работы над диссертационной работой охватывают 2016-2020 гг.

Информационную основу исследования составляют Закон Республики Таджикистан «Об энергетике» от 29 ноября 2000 г., Закон Республики Таджикистан «Об энергосбережении» от 10 мая 2002 г., Закон Республики Таджикистан «Об использовании возобновляемых источников энергии» от 12 января 2010 г., Закон Республики Таджикистан «Об угле» от 03.07. 2012 г. Закон Республики Таджикистан «Об инвестициях» от 12 мая 2007 г., Концепция внешней политики Республики Таджикистан от 27 января 2015 года, Соглашение между Республикой Казахстан, Республикой Кыргызстан, Республикой Узбекистан, Республикой Таджикистан и Туркменистаном «О сотрудничестве в сфере совместного управления использованием и охраной водных ресурсов межгосударственных источников». г. Алма-Ата, 18 февраля 1992 г., Соглашение между Правительством Республики Казахстан, Правительством Кыргызской Республики, Правительством Республики Таджикистан и Правительством Республики Узбекистан об использовании водно-энергетических ресурсов бассейна реки Сырдарья. 17.06. 1998 г. Бишкек.

Диссертационное исследование выполнено в отделе политологии Института философии, политологии и права имени А. Баховадинова Академии наук Республики Таджикистан.

Обоснованность результатов диссертационного исследования определяется точностью информации, достаточностью исследовательского материала, получением результатов работы, а также объемом публикацией по теме. Выводы и рекомендации предоставлены на основе научного анализа результатов теоретических материалов.

Научная новизна исследования, прежде всего, заключается в том, что в современной политической науке до сих пор нет специальных работ, посвященных проблеме места энергетической безопасности в политике Республики Таджикистан в период государственной безопасности. Научная новизна диссертации также определяется и тем, что в ней осуществлён конкретный анализ различных точек зрения по определению сущности и содержания понятия «энергетическая безопасность», его места и роли в государственной политике страны в новом историческом этапе.

В рамках проведённого нами анализа получены следующие **новые научные результаты:**

- проанализированы научно-теоретические основы концепции энергетической безопасности;

- проанализирован феномен «энергетическая безопасность» как объект и средство политики в системе национальной безопасности;
- определена и раскрыта сущность стратегических целей политики Республики Таджикистан в области обеспечения национальной энергетической безопасности в годы приобретения государственной независимости;
- выделены и изучены вопросы обеспечения национальных интересов в области энергетической безопасности в республике;
- конкретизирована и обсуждена проблема международного и регионального энергетического сотрудничества Республики Таджикистан в годы независимости.

Теоретическая ценность диссертации заключается в том, что в ней всесторонне анализируется место энергетической безопасности в политике Республики Таджикистан в период государственной независимости. Проведенный анализ позволяет через призму исторического развития выявить особенности места энергетической безопасности в политике Республики Таджикистан в период государственной независимости, стратегические направления в области энергетической безопасности и вопросы обеспечения национальных интересов в области энергетической безопасности республики. Материалы диссертации могут быть использованы при разработке и реализации государственной политики по обеспечению энергобезопасности.

Документы и материалы, представленные в диссертации, могут быть применены при разработке спецкурсов и семинаров по проблемам места энергетической безопасности в политике Республики Таджикистан в период государственной независимости, при написании учебных и методических пособий.

Практическая значимость диссертационного исследования заключается в том, что результаты исследования могут быть использованы при дальнейшем изучении проблемы энергетической безопасности как важного компонента национальной безопасности, стратегической цели Республики Таджикистан и принятии политических решений.

Полученные результаты и выдвинутые предложения в работе могут быть использованы в процессе совершенствования нормативно-правовой основы энергетической безопасности Республики Таджикистан.

Материалы диссертации могут быть использованы также в качестве основы для последующих научных исследований в данной области, при разработке государственной энергетической политики как составной части национальной безопасности.

Теоретическую основу диссертационного исследования составляют Послания Президента Республики Таджикистан, Э. Рахмона, фундаментальные разработки отечественных и зарубежных авторов, интернет - ресурсы, официальные сайты соответствующих министерств и профильных структур. Сюда же относятся национальные и международные нормативно – правовые акты, межгосударственные соглашения и договоры.

Основные положения, выносимые на защиту:

1. Вопросам урегулирования водных проблем и его влияние на взаимоотношений между странами и народами, политики и мыслители уделяли постоянное внимание. В 1947 году в Соединённых Штатах Америки приняли закон, обязывающий государство предпринимать эффективные меры по обеспечению национальной безопасности страны, и в нём впервые в политическом дискурсе было введено понятие «энергетическая безопасность».

Вместе с тем, следует отметить, что в международной водной риторике все еще нет единого подхода к понятиям, связанным с энергетической безопасностью, что вызывает большое количество споров среди специалистов в сферах гидрологии, гидроэнергетики, политики, юриспруденции и международных отношений. Например, российские ученые К.А. Бекашев, Ю.А. Гаврилова, А.И. Голышев и другие сконцентрировали свое внимание на определении понятия трансграничных вод, а зарубежные исследователи в этой области

- Лоуренс Бойссон де Чазонез, Мара Тигнино, Ф. Бербер и др. подвели теоретическую базу к исследованию проблем межгосударственных вод. Таджикские ученые за последние годы также внесли свой вклад в уточнении понятийного аппарата, связанного с водой и трансграничными водными ресурсами, в частности для использования их в гидроэнергетике и обеспечения энергетической безопасности.

2. Республика Таджикистан в настоящее время переживает новый период своего непростого развития, и политико-экономическая интеграция с остальным миром по-прежнему является одной из основных её актуальных задач. На этом основании участие страны в глобальных задачах и в вызовах считается частью его стратегии политического сохранения «стратегической стабильности». В этой связи для страны актуальными становятся решение таких вопросов, как совершенствование своей национальной безопасности, основывающейся, в частности, на проблеме её энергетической безопасности, находящейся под влиянием глобальных мировых процессов.

В этом контексте совершенно очевидно трансформирование понятия «энергетической безопасности», указывающей на ее структурную связь с другими аспектами национальной безопасности страны.

3. Общеизвестно, что к началу третьего тысячелетия в Республике Таджикистан единственным доступным промышленному освоению энергоресурсом стала гидроэнергия, получаемая в горных реках. Постепенно, наряду с ней, и сама вода стала превращаться в ценный товар. С распадом Советского Союза, и рухнувшей экономической системой, процессы формирования новых независимых государств на территории Центральной Азии и установление международных отношений между странами региона изменили коренным образом суть данных отношений и приобрели несколько иное содержание.

Достижение энергетической независимости и обеспечение энергетической безопасности является одной из стратегических целей Правительства Республики Таджикистан. Для Таджикистана вопрос энергетической безопасности в настоящее время является одним из главных условий его существования, как независимого государства. Меры государственного регулирования по обеспечению энергетической безопасности могут быть разделены на профилактические и ликвидационные.

4. Безусловно, роль интересов при переходе общества от одного социально-политического и экономического уклада в другой - существенна. Специфика современного этапа политических процессов такова, что проблема национальных интересов стала объектом пристального внимания исследователей в области социально-политических знаний, чем в других отраслях науки.

Сегодня вопрос защиты национальных интересов Республики Таджикистан в направлениях энергетической безопасности является одним из важнейших проблем и базовой отраслью развития промышленности, общества, продвижения всех сфер сельского хозяйства, улучшения благосостояния народа страны, и только при ее реальном обеспечении, возможно, достичь успехов во всем. В силу того, что Республика Таджикистан не располагает достаточными ресурсами углеводородного сырья, вопрос защиты национальных интересов и обеспечение энергетической безопасности остается важнейшим направлением государственной политики.

5. Республика Таджикистан уделяет приоритетное внимание международному и региональному сотрудничеству как основного фактора защиты не только своих национальных интересов, но и стран партнеров. Она, с целью расширения сотрудничества в энергетической области, взаимодействует со странами СНГ, Евразийское экономическое сообщество (далее ЕВРАЗЭС), Шанхайская Организация Сотрудничества (ШОС), ЕЭС, Международного энергетического агентства, странами Центральной и Южной Азии, с другими международными организациями и государствами.

Нельзя отрицать тот очевидный факт, что без налаженного сотрудничества на международном и региональном уровне невозможно обеспечить энергетическую безопасность государства. Исходя из этого, в нашей стране международное и

региональное энергетическое сотрудничество с другими государствами регулируются законодательными и международно-правовыми актами, признанными Республикой Таджикистан.

Личный вклад диссертанта. Выбор темы, разработка и всесторонний анализ диссертационного исследования является результатом многолетней научно-педагогической деятельности автора. Весь период выполнения плана научно – исследовательской работы проходил с непосредственным участием и предложением автора. Также личный вклад автора состоит в представленных предложениях по регулированию энергетической безопасности Республики Таджикистана, расширению и углублению взаимоотношений с государствами региона по эффективному использованию водно – энергетическими запасами и природными ресурсами.

Утверждение диссертации и информации об использовании ее результатов. Результаты и достижения исследований автора за 2016-2020 годы опубликованы в ряде статей и сборников материалов научных, практических и теоретических конференций университетского, национального и международного уровней.

Публикация результатов диссертации. Результаты и достижения исследования были опубликованы и представлены в семи рецензируемых научных статьях Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан.

Апробация работы. Диссертация была обсуждена и рекомендована к защите на заседании отдела политологии Института философии, политологии и права имени А. Баховаддинова Академии наук Республики Таджикистан 19 июня 2020 года (протокол №12).

Основные положения и результаты исследования нашли отражение в четырех статьях, в том числе – три из них в журналах, включенных в перечень рецензируемых периодических изданий Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан, а также в докладах диссертанта на научных конференциях.

Структура работы. Диссертация состоит из введения, двух глав, включающие пять параграфов, заключения и списка использованной литературы.

ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ

Во «Введении» обосновывается актуальность работы, рассматривается степень научной разработанности проблемы, определены объект и предмет исследования, сформулированы цели и задачи анализа, его научная новизна, положения, выносимые на защиту, обоснована методологическая основа диссертации, её теоретическая и практическая значимость. Данный раздел завершается указанием структуры диссертации.

В первой главе диссертации «**Теоретико-методологические предпосылки исследования политических аспектов энергетической безопасности**» рассматриваются научно-теоретические подходы концепции энергетической безопасности, а также энергетическая безопасность как средство обеспечения национальной безопасности.

Первый параграф данной главы «**Научно-теоретические основы концепции энергетической безопасности**» посвящён анализу теоретических основ современных исследований энергетической безопасности в контексте изучения международных отношений и внешней политики. Также отмечается, что энергетическая безопасность рассматривается как одной из базовых и наиболее ключевых категорий в современной действительности.

В рамках данной главы также отмечается что таджикские ученые за последние годы внесли свой вклад в уточнении понятийного аппарата, связанного с водой и межграницными водными ресурсами, в частности для использования их в гидроэнергетике. Вместе с тем, остается множество проблем, связанных с конкретным водопользованием и обеспечением энергетической и гидроэнергетической безопасности стран, которые говорят в пользу актуальности исследования данной проблемы. Так как, только энергетика есть основополагающее, базовое и, вместе с тем, самое незащищённое

звено системы безопасности современного мира, который является результатом развития, взаимодействия различных сторон функционирования человеческого сообщества. Поэтому мир экстренно реагирует на последствия внезапного «исчезновения» энергетики, когда оно дает о себе знать, неся при этом колоссальные убытки и ущерб. Небезосновательно, что многие исследователи и специалисты безопасности современного человеческого сообщества нередко связывают с процветанием деятельности в мировой энергетике, основывающейся на запасах и рациональном использовании убывающих углеводородов, которые хранятся в недрах Земли и извлечение которых требует больших затрат.

Совершенно очевидно, что в современных международных отношениях ощущается наличие некоторого хаоса, который вследствие стремительного убывания углеводородов как энергоресурсов, стал причиной появления на мировой арене новой политической парадигмы - энергетической безопасности. Нельзя оградить человеческое сообщество от войн, если не будет гарантирована безопасность индивидов у себя дома, на производстве и в их повседневной жизни. В этой связи надо отметить, что еще в 1947 году Соединенные Штаты Америки приняли закон, обязывающий государство предпринимать эффективные меры по обеспечению национальной безопасности Соединенных Штатов Америки.¹ В нём впервые было введено понятие «энергетическая безопасность» в политический дискурс, и на этой основе ООН, как всемирно признанная организация, разработала комплексную Концепцию безопасности человека, взявшая на себя ответственность за развитие и процветание народов мира. В число этих компонентов термин «энергетическая безопасность» не включен, в силу того, что оно относительно новый в политологии.

Вместе с тем, очевидна причинно-следственная связь энергобезопасности с остальными компонентами национальной безопасности страны их тесное переплетение и дополнение друг друга. Понятие «Энергетическая безопасность» быстро вошло в научный оборот и стало предметом многоуровневых научных дискуссий и споров, в которых стало очевидно, что большинство исследователей считает и понимает это понятие крайне неоднозначно. В связи с этим развитие гидроэнергетического потенциала республики и обеспечения его энергетической независимости выдвинуты руководством страны как долгосрочные интересы Таджикистана.

Таким образом, энергетическая безопасность Таджикистана практически со времени обретения независимости была одной из самых уязвимых компонент ее национальной безопасности. В основе этой проблемы лежит значительная зависимость от импортных энергоносителей, низкая энергоэффективность и высокая энергозатратность национальной экономики. В контексте роста внутренних и внешних угроз, которые в значительной степени имеют экономический характер, проблема энергобезопасности имеет, без преувеличения, жизненно важный характер не только для экономического сектора, но и для нормального существования страны в целом.

В заключении данного параграфа отмечается, что изучая научно-теоретические основы концепции энергетической безопасности можно сделать следующие выводы:

1. Энергетическая безопасность является одной из базовых и наиболее ключевых категорий в современной действительности, без всестороннего изучения которой невозможно полноценное формирование и функционирование ни одной системы – экономической, политической, информационной, культурной, экологической и пр.

2. Обеспечение энергетической безопасности следует рассматривать в качестве важного условия становления национальной и государственной безопасности как стран-экспортеров и импортеров, так и стран-транзитеров.

¹. См.: Дамаскин, О.В. Национальная безопасность: научное и государственное управленческое содержание [текст] / О.В. Дамаскин. – М., 2010.; Его же. Россия в современном мире: проблемы международной и национальной безопасности [текст] / О.В. Дамаскин.. –М., 2016.

3. Энергетическая безопасность играет ключевую роль в современной системе международных отношений и представляет собой сложную политическую категорию. В качестве точки отсчета формирования политической компоненты энергетической безопасности рассматривается первый энергетический кризис 1973 г.

4. Обеспечение гаранта энергетической безопасности возможно лишь путем взаимодействия и сотрудничества на региональном и международном уровнях. Приоритетным является поэтапное выстраивание системы глобальной энергетической безопасности.

Во втором параграфе «**Энергетическая безопасность как объект и средство обеспечения национальной безопасности**» автор рассматривает энергетическую безопасность комплексно с позиций системного анализа, и отмечает, что теоретический подход к проблеме выявляет, что современная реальность делает энергию одним из решающих факторов обеспечения достойной жизни современного человека, главным фактором производства и функционирования общества. Вместе с тем, как важнейшее условие благосостояния общества, энергия и связанные с ней вопросы, постепенно превращают ее также в один из решающих структурных элементов политической жизни, оказывающих значительное влияние на решение социальных проблем и обеспечение политической стабильности государства.

Следует отметить, что в XXI веке энергобезопасность в системе национальной безопасности стран приобретает особую актуальность. Данное обстоятельство продиктовано, прежде всего, истощением ресурсов природного энергосырья, а с другой, - постоянным увеличением потребления угле и гидро- энергоресурсов. Исходя из этого, сложность, масштабность и глубина энергетических проблем современности выдвигает энергобезопасность в ряд наиболее важных составляющих национальной безопасности страны.

Обеспечение энергобезопасности выступает на первый план, как для отдельных стран, так и для их групп, независимо от того, являются ли они поставщиками нефти или покупателями энергоресурсов. Трудности подстерегают те страны, которые считаются полностью или в какой-то степени энергозависимыми. Необходимо отметить, что в докладе ООН по «Энергоэффективности и энергетической безопасности в Содружестве Независимых Государств» (далее СНГ) указывается, что «энергетическая безопасность, как составляющая часть политики и национальной безопасности стран СНГ, считается одним из важнейших, если не самым важным направлением».¹

В частности, там отмечается, что после распада СССР многие молодые суверенные постсоветские государства в одночасье столкнулись с острыми энергетическими и проблемами энергоснабжения. Больше всех пострадали страны – потребители, перед которыми стал вопрос приобретения энергоносителей за рубежом. Страны, имеющие достаточный запас энергоресурсов, столкнулись с проблемой инвестиций энергодобычу в необходимых для потребления объемах, обеспечения должным образом энергоснабжением, как экономики страны, так и ее население. Для вновь приобретших независимость стран СНГ, часть которых осталась в кризисном положении, сложнейшей проблемой периода их становления стал резкий скачок цен на энергоносители, повлекший за собой подорожание всей продукции, особенно линейки потребительского рынка, что стало решающим фактором снижения в связи с утерей конкурентоспособности традиционных поставщиков на экспортно-импортных рынках этих стран.

Существовавшая в плановой экономике СССР зависимость многих стран СНГ от импорта топливодобывающего и электрогенерирующего оборудования, усугублялась неспособностью отрасли к достаточному производству из-за серьезной изношенности

¹. См.: Доклад ООН по «Энергоэффективности и энергетической безопасности в Содружестве Независимых Государств» [Электронный ресурс]. URL: http://www.unece.org/fileadmin/DAM/ie/se/pdfs/ece_energy_44_r.pdf

основного оборудования, производственных фондов, требующих значительных валютных затрат для ее удовлетворительной деятельности. Таким образом, кризис энергетической отрасли затронул почти все постсоветские государства в той или иной степени озабочены проблемой создания комплекса мер по защите своей энергетической безопасности.

Несомненно, возможности ее достижения заключается в использовании наиболее эффективных и, одновременно, путей, наименее требующих больших капиталовложений. Самым реальным путем в этом отношении является перевод экономики на энергосберегающие технологии. Проблема энергетической безопасности как объект и средство политики национальной безопасности нашла свое обсуждение также и в основополагающих международных и государственных законодательных актах. Подписанная в Гааге в 1991 г. Европейская Энергетическая Хартия выступает неоспоримым фактом учета данных изменений и является одним из международных документов по энергобезопасности. Фактически, эта Хартия, определив в сущности термин «энергетическая безопасность», положила начало разработке нормативно-правового обеспечения реализации ее программы¹.

В целом исследуя энергетическую безопасность как объект и средство обеспечения национальной безопасности, можно сделать выводы о том, что проблемы создания системы энергобезопасности требуют осуществления энергетической политики в самых широких направлениях. В связи с этим, Республика Таджикистан в сфере обеспечения национальной энергетической безопасности осуществляет систему мер направленных на защиту национальных интересов страны с учетом обострения конкуренции на рынке энергоресурсов. Также необходимо отметить, что проблема обеспечения энергетической безопасности Республики Таджикистан является объектом пристального внимания и одной из стратегических направлений политики Правительства страны. В этом контексте, для дальнейшего совершенствования и развития энергетической безопасности с целью улучшения социально-экономического положения и обеспечения достойной жизни граждан республики разработаны и приняты ряд нормативно-правовых актов об энергетике, которые основаны на Конституции Республики Таджикистан.

Вторая глава работы **«Стратегические направления политики Республики Таджикистан в сфере обеспечения национальной энергетической безопасности»** посвящена анализу политики Республики Таджикистан по выработке основных направлений достижения энергетической независимости, вопросам обеспечения национальных интересов в области энергетической безопасности, а также проблемам международного и регионального энергетического сотрудничества Таджикистана, после обретения им суверенитета.

Первый параграф этой главы **«Политика Республики Таджикистан по выработке основных направлений достижения энергетической независимости»** посвящён политике Республики Таджикистан по выработке основных направлений достижения энергетической независимости.

Здесь отмечается, что энергетическая безопасность с первых дней становления независимости стала одним из основных компонентов системы национальной безопасности Таджикистана.

Определяющим фактором в поддержке соответствующего уровня энергетической безопасности Таджикистана стало обеспечение устойчивого развития собственного гидро-энергетического комплекса (далее ГЭК) и топливно-энергетического комплекса (далее ТЭК), которые состоят из специальной структуры предприятий, специализирующихся на добыче, обогащении, переработке и потреблении энергоресурсов, производство, передача и использование электричества и тепла. В топливно-энергетическом комплексе имеются две большие группы ветвей – топливная и электрическая.

¹. См.: Европейская Энергетическая Хартия. Гаага, 1991. [Электронный ресурс]. URL: <http://energocis.ru/rumain21010/>

Как и для большинства государств постсоветского пространства, Таджикистан столкнулся с проблемой предоставления энергетических ресурсов, которая стала одной из самых болезненных вопросов, поскольку он зависит от энергетической безопасности страны. В начале XXI века Таджикистан был вынужден импортировать не только газ и нефть, но и уголь, электричество, ежегодно затрачивая на это млрд. сомони, или 2/3 всего экспорта сырьевых товаров, что является значительным бременем для экономики. Между тем, масштабы и объемы энергетических ресурсов соответствующих видов топлива зависят от объема их геологических запасов.

С самого начала приобретения государственного суверенитета Республика Таджикистан взял курс на рыночную экономику. Республика Таджикистан имел некоторые запасы основных топливно-энергетических ресурсов, но ее производство значительно сократилось по сравнению с прошлыми годами. Имеющиеся запасы энергоносителей не достигали своей предельной стоимости и были не в состоянии в достаточной степени удовлетворить потребности государства. Кроме того, их большая часть характеризуется высоким уровнем развития, низким качеством и сложностью производства. Важными стратегическими ресурсами для Таджикистана являются запасы угля, которые имеются в большем количестве по сравнению с другими топливно-энергетическими ресурсами. Динамика основных тенденций развития мировой энергетики свидетельствует о неуклонном увеличении роли угля. Дело в том, что для Таджикистана это имеет большое значение, так как в структуре ее топливно-энергетических ресурсов имеется определенная доля угля. Имея солидные запасы атомного сырья, Республика Таджикистан не имеет структуры его производства и тем более его использования. Помимо этого, развитие атомной энергетики, несмотря на ее индивидуальные преимущества, характеризуется высокой степенью антропогенного риска. Как показывает мировой опыт возникновения чрезвычайной ситуации в зоне расположения Атомных электростанций (далее АЭС) может привести к значительным социально-экономическим потерям.

Наличие у государства топливно-энергетических ресурсов во многом обусловлено наличием собственных энергетических ресурсов, а в случае их нехватки он покрывается импортными поставками. Однако использование последнего варианта приводит к чрезмерной зависимости от одного (монопольного) источника поставок, что создает угрозу не только для энергетики, но и для национальной безопасности государства.

Ситуационный анализ состояния энергетической отрасли Таджикистана выявляет ее сильные и слабые стороны следующим образом - сильные стороны:

- благоприятное геоэкономическое положение, позволяющее обеспечить оптимальные условия получения, производства, передачи и продажи энергетических продуктов; наличие развитой энергетической инфраструктуры;
- существование на территории государства регионов, которые характеризуются определенным уровнем концентрации запасов. Высокий уровень безопасности определяется типами топливных ресурсов;
- возможность работы на направлениях использования мощностей транспортировки нефти и газа, превращение государства в страну транзита энергоресурсов;
- фактическая оценка показателей энергетической безопасности ниже порогового значения;
- расширение работ по освоению собственных нефтяных и газовых месторождений;
- внедрение энергосберегающих и ресурсосберегающих технологий;
- создание собственного производства ядерного топлива (на основе имеющихся запасов урановой руды), создание замкнутого ядерного цикла.

Слабые стороны:

- фактическая оценка показателей энергетической безопасности ниже порогового значения;

- влияние ценовых колебаний мирового энергетического рынка на стоимость энергоресурсов;
- усиление энергетической зависимости от монопольного предложения узкой группой экспортеров может повлиять на рынок энергоносителей;
- увеличение сложности выработки продуктов топливных ресурсов;
- растущая доля энергоемких отраслей промышленности в секторе экономики;
- высокий уровень концентрирования генерирующих мощностей по индивидуальным, поставкам источником энергии для Таджикистана остается гидроэнергетика;
- существовавшая структура производства электроэнергии являлась слишком дорогостоящей для Таджикистана из-за ряда причин.

Таким образом, исследуя политику Республики Таджикистан по выработке основных направлений достижения энергетической независимости, мы пришли к следующим выводам:

- гидроэлектростанции, которые строятся и будут строиться на территории Таджикистана и Кыргызстана, предусмотрены не только в интересах энергетики, но и в интересах ирригации. С их помощью можно осуществлять регулирование стока воды;

- сегодня важно, чтобы руководства стран региона и народы, проживающие на этой земле, в этом регионе, поняли, что все мы хотим мира, процветания и благополучия, но нам нужно добиться этого вместе, а не в ущерб друг другу;

- главная задача, которая сегодня стоит перед странами региона и международным сообществом в области водных и энергетических ресурсов - это перевод декларированных обязательств в формат конкретных действий, защита национальных интересов и обеспечение энергетической безопасности;

- исходя из этого, Правительство Республики Таджикистан, в своей политике энергетической безопасности придерживается своей стратегии «политики открытых дверей», потому что эффективное и взаимовыгодное решение проблем, касающихся водных и энергетических ресурсов, означает мир, развитие и стабильность наших государств;

- Республика Таджикистан, как одна из ведущих стран мира по обеспеченности гидроэнергетическими запасами, предпринимает меры по обеспечению энергетической безопасности, обозначая их как стратегическое направление политики государства, выступает развитие гидроэнергетики;

- осуществление целенаправленной политики в области усиления нормативно-правовой базы гидроэнергетики и её дальнейшее развитие в обозримом будущем предполагает решение многих задач. Она будет способствовать конструктивному сотрудничеству Республики Таджикистан с государствами-партнерами, частными инвесторами, международными финансовыми организациями и донорами в целях достижения энергетической независимости и обеспечения энергетической безопасности, которая послужит повышению благосостояния граждан и стабильности в регионе;

- чтобы достичь энергетическую независимость, являющаяся одним из основных факторов повышения благосостояния граждан Таджикистана, необходимо верно решить вопросы обеспечения национальных интересов в сфере энергетической безопасности страны.

Второй параграф третьей главы «**Вопросы обеспечения национальных интересов в области энергетической безопасности в республике**» посвящён рассмотрению энергетической безопасности страны и угрозы национальным интересам в энергетической сфере.

В данном параграфе отмечается, что национальные интересы в условиях обретения государственного суверенитета становятся доминирующими. В развитие государственности и межгосударственных отношений они всегда выступают как базовые.

В связи с этим роль интересов при переходе общества от одного социально-политического и экономического уклада в другой существенна. В анализе происходящих исторических и политических процессов внутри конкретного государства, проблемы национальных интересов, несомненно, актуализируется. Специфика современного этапа политических процессов такова, что проблема национальных интересов в области энергетической безопасности стала объектом пристального внимания исследователей в области социально-политических знаний, чем в других отраслях науки.

Определение национального интереса как категории социально-политической науки, по большому счету, оправдана, хотя она выглядит, в определенной степени, абстрактно и субъективно, предполагая начала субъекта познания, средств реализации его поставленных целей. С этой точки зрения, политика является необходимым и соответствующим средством реализации национальных интересов¹.

В современном мире вопросы, связанные с защитой национальных интересов в области энергетической безопасности, является одним из важнейших проблем и привлекает внимание ученых и аналитиков. Особенно проблема энергетики является важнейшей базовой отраслью развития промышленности, общества, продвижения всех сфер сельского хозяйства, улучшения благосостояния народа страны и только при ее развитии возможно достичь успехов во всем.

Как известно, по запасам гидроэнергоресурсов Таджикистан занимает 8-е место в мире, вслед за Бразилией, Заиром, Индией, Канадой, Китаем, Россией, Соединенными Штатами Америки. Что касается удельных показателей, то он занимает первое - второе место по гидроэнергопотенциалу на душу населения. По потенциальным запасам гидроэнергии занимает первое место в мире.

Также в данном параграфе отмечается, государственная энергетическая политика Таджикистана базируется на таких основных составляющих, как снижение зависимости от ввозимых в страну энергоресурсов, а также увеличение производства электроэнергии за счет ее возобновляемых источников, для экономического развития и решения социальных проблем; оптимизация и разработка передовой энергетической политики; решение социальных проблем и формирование внешней энергетической политики.

Республика Таджикистан за период независимости разработала соответствующую законодательную базу в области энергетики. Закон Республики Таджикистан «Об энергетике» от 29 ноября 2000 года определяет стратегические направления энергетической политики Таджикистан на долгосрочной основе. Данным Законом сформировывается и обеспечивается правовая база государственной энергетической политики Республики Таджикистан в рыночных, институциональных и информационных реалиях, предусматриваются вопросы развития отрасли и обеспечения её энергобезопасности, а также широкий круг социального характера как защита интересов энергопотребителей. Законом также устанавливаются особенности деятельности энергетической отрасли, нормы и стандарты производства, транспортировки, переработки и потребления энергоресурсов страны. В Законе Республики Таджикистан «Об использовании возобновляемых источников энергии» от 7 января 2010 года, регулируется деятельность в области возобновляемых источников энергии, в том числе: определена государственная политика освоения возобновляемых источников энергии и установлены ее принципы и цели, способы интегрирования возобновляемых источников энергии в республиканскую энергетическую систему; а также организационная, научно-исследовательская, проектная, экспертная, конструкторская, регулятивная.

Естественно, применение такого принципа компенсации вполне являлось разумным и справедливым. Его соблюдение обеспечивало энергоснабжение

¹. Абдулхаков, М.М. Защита национальных интересов как важный фактор развития государственности: автореф. дис. ... канд. полит. наук [текст] / М.М. Абдулхаков. – Душанбе, 2006. – С.16.

Таджикистана в зимнее время и бесперебойное водоснабжение, находящихся в низовье, советских республик в летнее время.

Согласно проведенным исследованиям со стороны ученых, «водные ресурсы, которые образуются на территории Республики Таджикистан, Центрально-Азиатском регионе необходимы для пищевых нужд населения, количество которых на начало XXI века составило 60 млн. человек; нужд промышленности и энергетики и потребности сельского хозяйства».¹

Совершенно очевидно, что Таджикистан в Центральной Азии признается как страна гидроресурсов и гидроэнергетики. Полная эксплуатация Рогунская ГЭС, позволит стране производить 31-33 млрд. кВт/ч. в год. Из этого количества электроэнергии 8-10 млрд. кВт/ч. можно экспортировать². В связи с этим, нужно отметить, что завершение строительства Рогунской ГЭС ее ввод в эксплуатацию не только обеспечит электроэнергией республику, но и в будущем будет экспортироваться в другие страны по рыночным ценам. Рогунская ГЭС предоставит возможность промышленности страны развиваться быстрыми темпами. Кроме того, это сооружение века не только расширит межгосударственные энергетические отношения и международный торговый оборот не обязательно представляет собой необходимое количество воды для орошения в сухие годы, но также поможет другим странам Центральной Азии, находящимся в низовьях наших горных рек справиться с засухой, периодически имеющей место в регионе.

Необходимо отметить, что Правительство Республики Таджикистан следит также за реализацией нескольких других проектов по строительству малых и средних электростанций. В настоящее время продолжаются проектные работы нескольких гидроэлектростанций. В этом процессе находятся реализация ряда важных государственных проектов, имеющих также региональное значение, в частности, строительство крупных межгосударственных проектов высоковольтных линий электропередач CASA-1000, которая позволит электроэнергии, вырабатываемой в Таджикистане, способствовать социально-экономическому развитию соседних стран.

Как показывает анализ, проект технико-экономического обоснования CASA-1000 и начало его практической реализации еще раз подтверждают взаимную выгодность налаживания регионального сотрудничества в этом направлении.

Следует напомнить, что совместные координационные работы по проекту CASA-1000, которые начались ещё в 2006 году, поэтапно перевели его из теоретической плоскости на уровень всесторонне проработанного и выгодного для всех участвующих сторон проекта.

За этот период в соответствии с международными стандартами был осуществлён ряд технических, экономических и экологических исследований, которые трансформировали его в надёжный проект, имеющий огромное региональное значение.

Таким образом, CASA-1000 является первым совместным межрегиональным проектом Центральной и Южной Азии, он соединит электросети Республики Таджикистан, Кыргызской Республики, Исламской Республики Афганистан и Исламской Республики Пакистан.

Следует также отметить, что важной целью государства является совершенствование системы управления энергетическим сектором и энергосберегающий процесс.

В контексте энергетической безопасности экономическая трансформация экономики имеет большое значение для улучшения структуры промышленного потенциала. В целом, проблемы национальной конкурентоспособности и, следовательно,

¹. Ёдгорӣ, Н. Рӯғун –ҳамкориҳои офтобӣ [матн] / Н. Ёдгорӣ. – Душанбе, 2010.; Его же. Энергетика Таджикистана: вчера, сегодня и будущее [текст] / Н. Ёдгорӣ. – Душанбе, 2006. –С. 37.

². Азимов, Х. Финансовое управление энергетическим потенциалом Таджикистана [текст] / Х. Азимов. – Душанбе, 2007. –С.8.

проблемы национальной экономической безопасности для их решения требуют анализа внутренних и внешних угроз.

В системе внутренних микро- и макроэкономических угроз решающее значение для обеспечения экономической безопасности развития Украины приобретает структурная политика и институциональная поддержка.

На современном этапе Долгосрочная структурная политика направлена на то, чтобы стать эффективным, способным к саморазвитию социально ориентированной рыночной экономики, создать условия равноправного партнерства в мировом экономическом сообществе.

Таким образом, рассматривая вопросы обеспечения национальных интересов в области энергетической безопасности в республике, можно сделать следующие выводы:

1. Сегодня вопрос защиты национальных интересов в направлениях энергетической безопасности является одним из важнейших проблем и базовой отраслью развития промышленности, общества, продвижения всех сфер сельского хозяйства, улучшения благосостояния народа страны и только при ее развитии, возможно, достичь успехов во всем.

2. В силу того, что Республика Таджикистан не располагает достаточными ресурсами углеводородного сырья, вопрос защиты национальных интересов и обеспечение энергетической безопасности остается важнейшим направлением государственной политики.

3. Проблемы развития энергетики в Республике Таджикистан, которые предполагают создания крупных, средних и малых гидроэнергетических сооружений выступают не только экономически выгодными, но и жизненно важными, способствующими достижению энергетической безопасности и защиты национальных интересов страны.

4. В решении проблемы управления трансграничными водными ресурсами сотрудничество государств Центральной Азии является важным фактором укрепления региональной безопасности. Развитие сотрудничества, задействованными в процесс, странами можно достичь в случае соблюдения принципов и норм международного права и действия сторон на их основе.

При этом важное значение приобретают анализ вопросов, связанных с международном и региональном сотрудничестве суверенного Таджикистана, чему посвящается следующий параграф нашей работы.

Третий параграф вышеуказанной главы **«Международное и региональное энергетическое сотрудничество Республики Таджикистан в годы независимости»** посвящён проблемам международного и регионального энергетического сотрудничества Таджикистана после обретения суверенитета.

В данном разделе отмечается, что проблема энергетического обеспечения занимает верхние строки повестки дня правительств многих стран мира, в том числе и Республики Таджикистан. Для достижения одной из своих стратегических целей – энергетической независимости, Правительство страны использует все ресурсы.

Как известно, без налаженного сотрудничества на международном и региональном уровне невозможно обеспечить энергетическую безопасность страны. Исходя из этого, международное и региональное энергетическое сотрудничество Таджикистан с другими государствами регулируются законодательными актами нашей страны и международно-правовыми актами, признанными нашим государством.

Подписание международных соглашений для Таджикистана в области охраны окружающей среды является важным фактором обеспечения энергетической безопасности. На данный момент наше государство присоединилось к 10 глобальным экологическим конвенциям и протоколам.

На их основе подготовлены и приняты ряд национальных планов и программ по борьбе с опустыниванием, по сохранению и рациональному использованию

биологического разнообразия, по смягчению последствий изменения климата и обозначены приоритеты в этом направлении.

Выявленные приоритеты позволили подготовить План действий по наращиванию потенциала, который обозначил проведенный ряд мероприятий. Данный интеграционный план действий призван дополнить уже существующие проекты правительства и доноров. В его рамках будут разработаны другие - частные проекты, направлены на привлечение инвесторов и эффективный фандрайзинг, мониторинг обеспечения и реализации приоритетов.

В этой связи заметим, что в Концепции устойчивого развития отражены конкретные шаги Республики Таджикистан по улучшению состояния энергообеспеченности страны и развития экономики, которая невозможно без проведения государственной политики на уровне международного и регионального энергетического сотрудничества. Именно сотрудничество в рамках мирового и регионального значения является катализатором улучшения благосостояния народов.

Как показывает анализ и исследование имеющихся источников, основой нормативно-правовой базы международного и регионального сотрудничества республики в области энергетической безопасности является:

Закон Республики Таджикистан «Об энергетике»¹, а также межгосударственные двухсторонние и многосторонние соглашения и договора, подписанные Правительством РТ по данным направлениям².

В них четко определены основные цели внешней энергетической политики Таджикистана, которыми являются:

- получение наибольшей выгоды для государства на мировых энергетических рынках;
- участие иностранных компаний в развитии топливно-энергетического комплекса страны;
- обеспечение стабильного отношения с традиционными экспортёрами энергоресурсов и формирование устойчивых отношений на новых энергетических рынках;
- налаживание интенсивного диалога с потенциальными импортерами электроэнергии;
- продолжение переговоров с соседними странами по взаимовыгодному управлению водными ресурсами.

Из указанных целей можно предположить, что Республика Таджикистан уделяет приоритетное внимание международному и региональному сотрудничеству как основного фактора защиты национальных интересов не только нашей страны, но и стран партнеров.

Таджикистан с целью расширения сотрудничества в энергетической области взаимодействует со странами СНГ, ЕВРАЗЭС, ШОС, ЕЭС, Международного энергетического агентства, странами Центральной и Южной Азии, с другими международными организациями и государствами.

Если рассмотреть ход реализации международной энергетической политики Республики Таджикистан на современном этапе, то она характеризуется следующим образом:

В апреле 2002 года министерствами энергетики Таджикистана и водного и энергетического хозяйства Афганистана был подписан протокол о реконструкции ряда ЛЭП и строительстве станций для передачи электроэнергии в северные провинции

¹. Закон Республики Таджикистан «Об энергетике» от 29 ноября 2000 года.

². Олимбеков К. Анализ развития и распространения передовых технологий в области энергоэффективности и возобновляемой энергетики в Республике Таджикистан в рамках проекта Европейской Экономической Комиссии «Глобальная энергоэффективность -21» для стран Центральной Азии. [Электронный ресурс]. URL: www.unece.org/fileadmin/DAM/energy/se/pdfs/gee21/projects/Report

Афганистана. Таджикистан (Компания «Барки Точик») в реализацию этого проекта вложил 300 тысяч долларов США, в результате чего, ежегодно поставляет городу Кундуз (Афганистан) около 45 млн.кВт/час электроэнергии. С целью расширения регионального сотрудничества в энергетической отрасли посредством объединения линии электропередач между Таджикистаном и Афганистаном в настоящее время завершено строительство ЛЭП-220 кВ протяжённостью 116 километров по территории Таджикистана. На территории Афганистана также продолжается строительство двухцепной ЛЭП-220 кВ протяжённостью 159 километров от границы Таджикистана до города Пули-Хумри (Афганистан).

Начиная с 2005 года, Афганистан, Кыргызская Республика, Пакистан и Республика Таджикистан упрочили своё взаимное сотрудничество в рамках взаимодействия с Азиатским Банком Развития, Европейским Банком Реконструкции и Развития, Международной финансовой корпорацией, Исламским Банком Развития и Всемирным Банком. В течение последних лет Правительством Таджикистана, с учетом соблюдения баланса национальных и региональных интересов, разработан ряд гидроэнергетических проектов, направленных на увеличение объемов производства электроэнергии и расширение сети линий ее передачи потребителям.

В настоящее время продолжается транспарентное воплощение в жизнь части из этих проектов, другая же часть уже реализована в сотрудничестве с международными партнерами. До сегодняшнего дня в целях увеличения производственных мощностей и укрепления инфраструктуры энергетической отрасли страны практически реализованы десятки инвестиционных проектов с привлечением более 1 миллиарда 800 миллионов американских долларов.

Таким образом, анализ проблемы международного и регионального энергетического сотрудничества Республики Таджикистан позволяет сделать вывод, что проводимая в настоящее время энергетическая политика Республики Таджикистан является достаточно действенной и сбалансированной.

Поэтому думается, что на современном этапе общественно-политического развития для обеспечения энергетической безопасности, проведения целенаправленной политики в области нормативно-правовой базы республики и её совершенствования, в Республике Таджикистан необходимо в намечаемой перспективе решить следующие задачи:

- развитие, основанное на принципах надежности/безопасности поставок, конкурентоспособности и экологической устойчивости; создание стабильной, устойчивой системы для проведения энергетической политики;
- создание законодательной, институциональной и финансовой инфраструктуры для обеспечения эффективной и возобновляемой энергии;
- ускорение внедрения возобновляемых источников энергии на рынки;
- расширение институциональных возможностей;
- участие в международных инициативах;
- совершенствование нормативно-правовой базы топливно-энергетического комплекса государств партнёров, предусматривающих свободное перемещения финансов, человеческих трудовых ресурсов, высоких технологий и современного оборудования;
- разработка механизма взаимовыгодного сотрудничества по рациональному использованию и развитию взаимоотношений на рынках стран, с учётом их взаимных интересов;
- интеграция в создании и стимулировании деятельности межгосударственных топливно-энергетических компаний, корпораций, консорциумов;
- разработка механизма единых платежей в энергетике, в том числе на основе клиринговых, вексельных соглашений, взаимозачётов, соглашений о совместной собственности.

- сотрудничество Республики Таджикистан с государствами - партнерами, частными инвесторами, международными финансовыми организациями и донорами в целях достижения энергетической независимости и обеспечения энергетической безопасности, которая послужит повышению благосостояния граждан и стабильности в регионе.

Таким образом, анализ проблемы международного и регионального энергетического сотрудничества Таджикистана, после обретения им суверенитета позволяет заключить, что энергетическую безопасность страны можно обеспечить только путем налаженного сотрудничества республики, как на международном, так и на региональном уровне.

К тому же, международное и региональное сотрудничество Таджикистана в сфере энергетики должно регулировать его законодательными актами, а также международно-правовыми принципами, которые признаны таджикским государством.

ВЫВОДЫ ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДИССЕРТАЦИИ

Общеизвестно, что проблема места и роли энергетической безопасности в политике суверенной Республики Таджикистан на данном этапе ее развития имеет особую актуальность. Она обосновывается тем, что только надежные и гарантированные поставки энергии, произведенной без ущерба окружающей среде и экологически приемлемыми способами, фактически создают предпосылки и благоприятные условия для устойчивого развития ее экономики и совершенствования социально-политических отношений в таджикском обществе.

На этой основе, проведенный нами в диссертационном исследовании анализ позволяет сделать следующие выводы:

1. Энергетика, в современном мире, который представляет собой результат функционирования, развития и взаимодействия многих сфер жизни социума, хотя и является самым уязвимым звеном, тем не менее, он выступает главным, базовым.

Поэтому гарантирование безопасности в энергетической сфере, являющееся ключевым компонентом в системе политической, экономической и национальной безопасности, считается важнейшей предпосылкой устойчивого функционирования основных сторон жизнедеятельности общества.

Энергетическая безопасность является одной из базовых и наиболее ключевых категорий в современной действительности, без всестороннего изучения которой невозможно полноценное формирование и функционирование ни одной системы – экономической, политической, информационной, культурной, экологической и пр.

2. Обеспечение энергетической безопасности следует рассматривать в качестве важного условия становления национальной и государственной безопасности как стран-экспортеров и импортеров, так и стран-транзитеров. Энергетическая безопасность играет ключевую роль в современной системе международных отношений и представляет собой сложную политическую категорию.

Существующие в политической науке подходы исследователей к изучению проблемы обеспечения безопасности в энергетической сфере, а также существующие стратегии национальной безопасности различных государств мира, дают основание утверждать, что энергетическую безопасность можно фиксировать как один из необходимых элементов системы национальной безопасности государства. Абсолютное большинство ученых и специалистов сходятся во мнении, что энергетическую

безопасность можно определить как самостоятельный конструкт национальной безопасности. В качестве точки отсчета формирования политической компоненты энергетической безопасности рассматривается первый энергетический кризис 1973г.

Опираясь на данный тезис, уместно заключить, что энергетические интересы должны являться стратегической целью каждой страны, выполнять связующую роль в международных отношениях, находить свое закрепление в законодательных актах, служить основным фактором обеспечения энергетической безопасности как одной из важнейших компонентов национальной безопасности.

3. Полученные в результате проведенного анализа существующих научных публикаций по одной из важнейших стратегических целей государственной политики Республики Таджикистан, т.е. обеспечение ее энергетической независимости, выводы, позволяют заметить, что их авторы уделяют большее внимание экономическим, техническим и экологическим аспектам проблемы, чем ее исторической и социально-политической стороне. Все это еще раз свидетельствует о том, что самостоятельного исследования по проблеме места энергетической безопасности Республики Таджикистан в период государственной независимости до сих пор отсутствуют, что и предопределило выбор темы.

Обеспечение гаранта энергетической безопасности возможно лишь путем взаимодействия и сотрудничества на региональном и международном уровнях. Приоритетным является поэтапное выстраивание системы глобальной энергетической безопасности.

4. Общеизвестно, что Республика Таджикистан в мировом масштабе воспринимается как страна, имеющая огромные запасы пресной воды. Это делает Таджикистан стратегически важным регионом для всей Центральной Азии в плане ее водоснабжения. Вода, географическое положение, территория и природные ресурсы Таджикистана для многих великих держав сообщества государств представляют стратегический интерес. К примеру, страны Европейского Союза заинтересованы в осуществлении транспортных проектов, которые позволяли бы в обход территории России, другими путями связать азиатский континент и Европу.

Поскольку в Республике Таджикистан не имеются достаточные запасы нефти и газа, вопрос защиты национальных интересов и обеспечение энергетической безопасности остается важнейшим направлением государственной политики.

Сегодня вопрос защиты национальных интересов в направлениях энергетической безопасности является одним из важнейших проблем и привлекает внимание ученых и аналитиков. Особенно проблема энергетики является важнейшей базовой отраслью развития промышленности, общества, продвижения всех сфер сельского хозяйства, улучшения благосостояния народа страны и только при ее развитии возможно достичь успехов во всем.

5. Независимая и суверенная Республика Таджикистан начала свой переход от планового управления к рыночным отношениям и методам хозяйствования. Трансформационные процессы являясь крайне сложными, происходили в ситуации тотального финансово-экономического кризиса и трудностей, крушения все жизнеобеспечивающих, экономических и хозяйственных связей. При этом составной, и наиболее важной её частью является обеспечения энергетической безопасности, включающей в себя сохранение постоянной поставки энергоносителей и достижения максимальной независимости топливно-энергетического комплекса страны. На данный момент проблема обеспечения энергетической безопасности является объектом

пристального внимания и одной из стратегических направлений национальной политики Правительства Таджикистана.

6. Энергетическая стратегия Республики Таджикистан отражена во многих действующих программах и документах, в том числе Национальной Стратегии Развития на период до 2015 года, Стратегии Сокращения Бедности Республики Таджикистан на 2010-2012 годы, Концепции развития отраслей топливно-энергетического комплекса Республики Таджикистан на период 2003-2015 годов. Важно иметь в виду, что одной из основных целей в энергетике является обеспечение надёжного и качественного доступа к энергии всего населения страны, сферы производства и услуг, а также эффективное использование энергии с целью сокращения бедности в стране.

7. Развитие гидроэнергетики Таджикистана предполагает осуществление комплекса мер по строительству каскада крупных, средних и малых гидроэнергобъектов, реализация которых экономически актуально, жизненно важно для развития и роста страны, а также играет ключевую роль в сохранении зависимости и снижении уровня бедности в стране, создает необходимые благоприятные условия для развития человеческого потенциала через доступ к нормально функционирующим секторам экономики, осуществления благотворной социальной политики, как и ее энергетической безопасности.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРАКТИЧЕСКОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ РЕЗУЛЬТАТОВ

Безусловно, только путем сотрудничества, основанного на правовых документах, государства региона смогут решить эти проблемы. Основным направлением для выработки региональной стратегии использования водных ресурсов Центральной Азии, может стать определение подходов по устойчивому развитию всех стран региона, обеспечению равных и удовлетворительных условия для всех стран ЦАР. Для дальнейшего укрепления позиций Республики Таджикистан по водно-энергетическим проблемам на международном и региональном уровне можно рекомендовать следующее:

- продолжение проведения международной и региональной энергетической политики, и взаимного сотрудничества, основанной на принципах справедливого, равноправного и разумного использования водно-энергетических ресурсов;
- укрепление экономической базы, которое способно усилить эффективность деятельности институтов управления энергетическими ресурсами, повышение квалификации кадров;
- восстановление и развитие водно-энергетической инфраструктуры, повышение эффективности энергопользования и продуктивности использования воды в различных отраслях экономики;
- совершенствование системы формирования общественного мнения в стране и регионе по реализуемым и намечаемым гидроэнергетическим проектам трансграничного характера;
- изучение и планирование перспективных гидроэкономических проектов регионального и международного характера;
- разработка эффективных мероприятий и инициатив по укреплению водно-энергетического сотрудничества со странами региона;
- развитие тесного сотрудничества с международными правительственными и неправительственными, финансовыми и политическими институтами по развитию

национального водно-энергетического сектора и укреплению региональной и международной позиций Таджикистан;

- для того чтобы страны центральноазиатского региона могли получить оптимальные и устойчивые экономические выгоды от имеющихся здесь водотоков, освоение водных ресурсов должно основываться на принципы разумного и справедливого их использования. В то же время, при использовании на своей территории водных ресурсов, государствам необходимо для предотвращения нанесения ущерба другим странам региона принимать все возможные меры;

- поскольку существующие особенности режима использования водных ресурсов оказывает непосредственное влияние на суверенные права государств Центральной Азии, поэтому водные ресурсы являются общим разделяемым им природным богатством, при использовании которого должны быть учтены, прежде всего, интересы тех государств, на территории которых они образуются;

- странам ЦАР необходимо развивать отношений на основе и при соблюдении принципов и норм международного права, так как сотрудничество стран Центральной Азии в решении проблемы использования трансграничными водными ресурсами является необходимым условием укрепления безопасности в регионе, энергетической безопасности и национальной безопасности стран ЦАР.

Основные положения диссертации отражены в следующих работах автора, опубликованных в журналах, включенных в перечень Высшей аттестационной комиссией при Президенте Республики Таджикистан:

А) Статьи, опубликованные в ведущих рецензируемых научных журналах:

- [1-А]. Гаффорзода, Н. (Юнусова Н.Г.) Проблемы обеспечения национальных интересов в сфере энергетической безопасности [текст] / Н. Гаффорзода // Известия Института философии, политологии и права имени А. Баховаддинова Академии наук Республики Таджикистан. – 2015. – №4. – С.69-72. ISSN 0235-005X.
- [2-А]. Гаффорзода, Н. (Юнусова Н.Г.) Политические проблемы энергетического сотрудничества Центрально-Азиатских государств и их особенности [текст] / Н. Гаффорзода // Известия Института философии, политологии и права имени А. Баховаддинова Академии наук Республики Таджикистан. –2016. – №1. – С. 117-123. ISSN 0235-005X.
- [3-А]. Гаффорзода, Н. (Юнусова Н.Г.) Международное и региональное энергетическое сотрудничество республики Таджикистан в годы независимости [текст] / Н. Гаффорзода // Известия Института философии, политологии и права имени А. Баховаддинова Академии наук Республики Таджикистан. – 2016. – №4. – С. 87-94. ISSN 0235-005X.
- [4-А]. Гаффорзода, Н. Энергетическое сотрудничество Республики Таджикистан: проблемы и перспективы [текст] / Н. Гаффорзода, А.Н. Мухаммад // Известия Института философии, политологии и права имени А. Баховаддинова Академии наук Республики Таджикистан. – 2018. – № 3. – С. 94-99. ISSN 0235-005X.
- [5-А]. Гаффорзода, Н. (Юнусова Н.Г.) Теоретико-методологические основы исследования политических аспектов энергетической безопасности // Известия Института философии, политологии и права имени А. Баховаддинова Академии наук Республики Таджикистан. – 2017. – № 4. – С. 178-184. ISSN 0235-005X.

Научные статьи, опубликованные в других изданиях:

- [6-А]. Гаффорзода, Н. (Юнусова Н.Г.) Рагунская ГЭС как символ признания и уважения нации [текст] / Н. Гаффорзода, Ф. Абдурашитов // Вода как фактор безопасности и сотрудничества в странах СНГ: материалы международной конференции. – Душанбе, 2018. – С. 46-50.

**ИНСТИТУТИ ФАЛСАФА, СИЁСАТШИНОСӢ ВА ҲУҚУҚИ БА НОМИ А.
БАҲОВАДДИНОВИ АКАДЕМИЯИ МИЛЛИИ ИЛМҲОИ ТОҶИКИСТОН**

Бо ҳуқуқи дастнавис

УДК 323.22/.28

Ғаффорзода Нигорахон

**МАВҚЕИ АМНИЯТИ ЭНЕРГЕТИКӢ ДАР СИЁСАТИ
ҶУМҲУРИИ ТОҶИКИСТОН ДАР ДАВРОНИ ИСТИКЛОЛИЯТ**

АВТОРЕФЕРАТИ

диссертатсия барои дарёфти дараҷаи
номзади илмҳои сиёсӣ аз рӯи ихтисоси 23.00.02.
Ниҳодҳо, равандҳо и технологияҳои сиёсӣ

Душанбе – 2021

Диссертатсия дар шуъбаи сиёсатшиносии Институти фалсафа, сиёсатшиносӣ ва ҳуқуқи ба номи А.Баҳоваддинови Академияи миллии илмҳои Ҷумҳурии Тоҷикистон таҳия шудааст.

Роҳбари илмӣ: **Муҳаммад Абдурахмон Навруз**
доктори илмҳои сиёсӣ, профессор,

Муқарризони расмӣ: Усмонзода Хайриддин Усмон – доктори илмҳои фалсафа, профессор, узви вобастаи АМИТ, вакили Маҷлиси намояндагони Маҷлиси олии Ҷумҳурии Тоҷикистон

Комилбеков Амид Ёрбекович номзади илмҳои сиёсӣ, муовини ректор оид ба илми Академияи идоракунии давлатии назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон

Муассисаи пешбар: Донишгоҳи давлатии ҳуқуқ, бизнес ва сиёсати Тоҷикистон (ш. Хучанд)

Ҳимояи диссертатсия «30» апрели соли 2021, соати 15:00 дар ҷаласаи Шӯрои диссертатсионии БД.ҚОА-30 назди Донишгоҳи миллии Тоҷикистон (734025, ш. Душанбе, Буни Ҳисорак, бинои таълимии 11) баргузор мегардад. Бо диссертатсия дар китобхонаи илмӣ ва сомонаи Донишгоҳи миллии Тоҷикистон (734025, Ҷумҳурии Тоҷикистон, ш. Душанбе, хиёбони Рӯдакӣ, 17, www.tnu.tj) шинос шудан мумкин аст.

Автореферат рӯзи _____ соли 2021 фиристода шуд.

Котиби илмӣ
Шӯрои диссертатсионӣ,
номзади илмҳои таърих, дотсент

Шарипов А.Н

МУҚАДДИМА

Мубрамияти мавзӯи таҳқиқот. Дар ҷаҳони муосир тақвияти амнияти энергетикӣ вазифаи аввалиндараҷа ва марказии дилхоҳ давлат ба ҳисоб рафта, татбиқи он субот ва самаранокии рушдро ҳам барои тамоми кишвар ва ҳам дар минтақаҳои алоҳидаи он таъмин менамояд. Амнияти энергетикӣ дар ҷаҳони муосир нақши муҳимтарин танзимгари суботи дохилӣ ва байналмилалиро мебошад. Вобаста ба ин, яке аз ҳадафҳои стратегии сиёсати давлатии Ҷумҳурии Тоҷикистон дар марҳилаи ҳозира таъмини амнияти энергетикӣ мебошад.

Аз ин рӯ, омӯзиши проблемаи мавқеи амнияти энергетикӣ дар сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон дар давраи истиқлолияти давлатӣ аҳамияти муҳим пайдо мекунад:

- аввалан, зарурати муайян ва возеҳ кардани моҳият ва мундариҷаи мафҳуми амнияти энергетикӣ дар заминаи таълимоти таърихӣ ва сиёсӣ, инчунин муайян намудани амнияти энергетикӣ ҳамчун объект ва абзори сиёсӣ дар системаи амнияти миллий:

- дуввум, зарурати объективии ошкор ва асоснок кардани ҳадафҳои стратегии сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон оид ба таҳияи самтҳои асосии ноил шудан ба амнияти энергетикӣ ва дар соҳаи таъмини амнияти миллии энергетикӣ дар солҳои истиқлолият;

- сеюм, коркарди ноқофии назариявии проблемаи мавқеи амнияти энергетикӣ дар сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон дар давраи истиқлолияти давлатӣ;

- чорум, аҳамияти фавақуллодаи мониторинги таҳдидҳои воқеӣ ба манфиатҳои воқеии Ҷумҳурии Тоҷикистон дар соҳаи энергетика ва дар ин замина таҳия намудани маҷмӯи тадбирҳои самарабахш барои кам кардани таъсири манфии онҳо;

- панҷум, аҳамияти амалии таҳқиқот, ки ба муайян ва асоснок кардани тамоюлҳо ва дурнамои татбиқи сиёсати давлатии энергетикӣ дар Ҷумҳурии Тоҷикистон равона карда шудааст.

Айни замон рушди ҷаҳон бо василаи ҷаҳонишавии тамоми соҳаҳои ҳаёти байналмилалӣ, аз ҷумла бахши энергетикаро низ фаро гирифтааст. Амнияти устувор ва бозғатимоди энергетикӣ асоси амнияти миллий, ҳадафи стратегӣ буда, дар сиёсати ҳар як давлат мавқеи муайянро ишғол менамояд. Вобастагии рушди ҷомеаи ҷаҳонӣ аз захираҳои энергетикӣ боиси афзоиши таъсири омилҳои энергетикӣ ба низоми муносибатҳои байналмилалӣ, иқтисодиёт ва геополитикаи ҷаҳонӣ мегардад. Ин раванд ба Ҷумҳурии Тоҷикистон, ки дорои захираҳои зиёди об, сӯзишворӣ ва энергетикӣ мебошад, таъсири худро низ мерасонад. Қисми асосии захираҳои оби минтақаи Осиёи Марказӣ дар Тоҷикистон ташаккул меёбад.

Рушди муносибатҳои байналмилалӣ дар марҳилаи кунунӣ, аз як тараф, дар заминаи равандҳои ҷаҳонишавӣ дар соҳаи энергетика сурат гирифта, аз тарафи дигар, шиддат гирифтани мубориза барои манбаъҳои барқарорнашавандаи энергетикӣ дар бар мегирад. Дар айни замон ҷомеаи ҷаҳонӣ ба "фазо" -и муноқишаҳои энергетикӣ ворид мегардад, ки он ба нарасидани манбаъҳои энергетикӣ рабт дорад.

Бо назардошти ин, давлатҳои тараққиёфта аз лиҳози иқтисодӣ, пайвасти роҳи таъмин намудани дастраси ба захираҳои дар қаламрави дигар кишварҳо мавҷудбударо мечӯянд. Дар ин асно мо шоҳиди он мегардем, ки диққат ба кишварҳо ва минтақаҳои дорои захираҳои бойи об, инсонӣ ва табиӣ, аз ҷумла интиқолдиҳандагони энергия якбора меафзояд. Инҳо, пеш аз ҳама, Тоҷикистон, Қирғизистон, кишварҳои минтақаи Каспий, Халиҷи Форс, Африқо ва Осиёи Марказӣ мебошанд.

Бояд қайд кард, ки мубориза барои захираҳои энергетикӣ метавонад ба муноқишаи энергетикӣ оварда расонад, ки хавфи муқовимати мусаллаҳонаи байни давлатҳоро зиёд мекунад. Имрӯзҳо тамоми кишварҳои ҷаҳон ва Осиёи Марказӣ, алахусус Ҷумҳурии Тоҷикистон зарурати таъмини амнияти энергетикӣ, ки асоси таъмини амнияти миллий ва ҳадафи стратегии сиёсати давлатӣ, василаи рушди иқтимоию иқтисодӣ, суботи кишварҳо, инчунин омили муваффақи муносибатҳои байналмилалӣ мебошад, дарк мекунанд.

Омӯзиши ин мушкilot дар айни замон аҳамияти бузург дорад, чунки ки зиёда аз ду даҳсола мешавад, ки сарфи назар аз захираҳои обии зиёдатӣ ва шароити мусоид барои рушди саноати электроэнергетика, аксарияти шаҳрҳо ва деҳоти ҷумҳурӣ дар фасли зимистон норасоии нерӯи барқро эҳсос мекунад.

Таҳлили адабиёти мавҷуда оид ба ин масъала нишон медиҳад, ки проблемаи амнияти энергетикӣ ҳамчун категорияи муҳими иқтисодӣ ва сиёсӣ дар системаи амнияти миллӣ ва давлатӣ яке аз ҷойҳои марказиро ишғол мекунад.

Ҳамзамон баррасӣ ва таҳлили нашрияҳои илмӣ дар Тоҷикистон аз рушди ноқофии проблемаи ҷойгоҳи амнияти энергетикӣ дар сиёсати ҷумҳурӣ дар солҳои истиқлолияти давлатӣ шаҳодат медиҳад. Ин вазъ омили дигаре гардид, ки ба интиҳоби мавзӯ ҳамчун объекти таҳқиқот таъсир расонд ва ҳадафи асосии онро муайян намуд.

Дараҷаи омӯзиши илмӣ масъала. Мушкilotи мавқеи амнияти энергетикӣ дар сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон дар солҳои истиқлолияти давлатиро метавонем ба шумораи мавзӯҳои сustomӯхташуда дохил намоем. Бо назардошти ин, дараҷаи аҳамияти илмӣ мавзӯ ва моҳияти байнисоҳавии масъала дучанд меафзояд, зеро амнияти энергетикӣ яке аз нишондиҳандагони амнияти миллӣ маҳсуб ёфта ҳамзамон яке аз ҳадафҳои стратегии Ҷумҳурии Тоҷикистон низ мебошад.

Масъалаҳои умумии таъмини амнияти энергетикӣ, пеш аз ҳама, аз ҷониби муҳаққиқони хориҷӣ баррасӣ карда шуданд. Адабиёти илмӣ мавҷударо оид ба масъалаҳои таҳқиқшаванда ба гурӯҳҳои зерин тақсим кардан мумкин аст:

Ба гурӯҳи аввал асарҳои чунин муҳаққиқони хориҷӣ, ба монанди Д. Ергин¹, А. Хоффман², Ф. Корнелл³, П. Клоусон⁴ дохил мешаванд, ки дар онҳо масъалаҳои сершумори марбут ба соҳаи амнияти энергетикӣ баррасӣ мешаванд, шуруъ аз таърих ва назарияи амнияти энергетикӣ то таъсири захираҳои энергетикӣ ба муносибатҳои байналмилалӣ.

Д. Ергин, ҳамчун коршиноси варзидаи соҳаи энергетика, дар тадқиқотҳои худ нишон медиҳад, ки ҷи гуна энергетика муҳарриқи тағиротҳои сиёсӣ ва иқтисодии ҷаҳонӣ мебошад. Муҳаққиқ таърихи аҷиб ва баъзан пурталотуми нерӯи ҳастай, ангишт, барқ ва гази табииро ошкор намуда, ҷи гуна ҳар кадомашро ба бозори калон мувофиқат карданро нишон медиҳад.

Муаллиф тағирёбии иқлимро дар хошшияи дурнамои беназир зери таҳқиқ гузошта, қайд менамояд, масъалаи мазкур аз доираи омузиши як силсила олимони асри нуздаҳ, ки ба таҳқиқи давраи нави яхбандӣ машғул буданд, ба яке аз мушкilotи бузурги замони мо табдил ёфтааст.

А. Хоффман дурнамои таъмини амнияти энергетикиро таҳқиқ намуда, тағироти муносибатҳои сиёсӣ ва иқтисодиро нишон медиҳад. Зери тадқиқоти ин олим масъалаҳои суръати афзоиши талабот ба энергия, энергияи барқароршаванда, партобҳои углеводородӣ, ояндаи энергетикӣ, рушди дарозмуддати иқтисодӣ, паст кардани сатҳи камбизоатӣ ва афзоиши амнияти миллӣ ва ҷаҳонро гирифта шудааст.

Тадқиқотҳои Ф.Корнелл масъалаҳои, аз қабилӣ таъмини ҷараёни бехатар ва кофии энергия, нигоҳ доштани амнияти инфрасохтори энергетикӣ, роҳҳои кафолати амнияти энергетикӣ дар муҳити имрӯза ва ғайраро дар бар мегиранд.

П.Клоусон масъалаҳои вобастагӣ ба нафт, рушд ё набудани саноати ҳастай ва тавсеаи қудрати нафтии Иёлоти Муттаҳидаи Америка мебошад. Дар таҳқиқоти худ ду саволи марказиро барраси менамояд.

¹. Yergin D. The Quest: Energy, Security and the Remaking of the Modern World. – New York Penguin Press HC, 2011. – 816 p.

². Hoffman A.R. Energy Poverty and Security // Journal of Energy Security. – 2009. – №4. – P.32-48.

³. Cornell P.E. Energy Security as National Security: Defining Problems Ahead of Solutions // Journal of Energy Security. – 2009. – №2. – P.75-98.

⁴. Clawson P.L. Energy and National Security in the 21st Century// University Press of the Pacific, 2002, 200 pp.

Айни замон амнияти энергетикӣ чи моҳият дорад, вакте ки таъминоти энергия бештар аз ҷониби қонунҳои бозор муайян карда мешавад? Дар қадом ҳолатҳо эҳтимолан Иёлоти Муттаҳида фишорҳои дипломатӣ ва ҳарбию барои нигоҳ доштани нуфузи худ дар бозори ҷаҳонии энергетикӣ истифода мекунад? Инчунин муҳаққиқ ба дурнамои энергетикӣ кишварҳои калидӣ аз нигоҳи таъмини амнияти онҳо менигарад, ё ин ки ин кишварҳо дар минтақаҳои ноустувор, аз қабили Халиҷи Форс ҷойгиранд, ё ин ки онҳо низомииёни бузург ва инчунин қудратҳои энерҷӣ, ба монанди Русия ҳастанд.

Гурӯҳи дуҷум аз асарҳои чунин олимони рус, ба монанди О.Н. Лобов¹, В.В. Бушуев, А.М. Мастепанов, П.Т. Родионов², К.В. Трачук³, Е.М. Примаков⁴, С.З. Жизнин⁵, В.В. Морозов⁶, В.А. Савелева⁷, К.С. Зиков⁸, Л. Грязнова⁹ ва дигарон иборат аст.

К.В. Трачук тадқиқоти худро ба омӯзиши таҳаввули равишҳо нисбат ба амнияти энергетикӣ аз лаҳзаи эътироф шудани нафт ҳамчун як манбаи асосии энергия дар ҷаҳони саноатӣ то имрӯз, мебахшад. Тадқиқоти ӯ нишон медиҳад, ки кишварҳои истеъмолкунанда дар ин муборизаи мураккаби геополитикӣ ғолиб омаданд. Вай инчунин хусусиятҳои мундариҷаи геополитикиро, ки ба ташаққули равишҳои ҳарду гурӯҳи бозигарон таъсир расонидаанд, инчунин сабабҳои муваффақияти консепсияҳои кишварҳои воридотиро муфассал меомӯзад.

Дар таълифоти С.З. Жизнина мафҳуми амнияти миллии энергетикӣ, муаллиф ҳамчун як ҷузъи сиёсати хориҷӣ ва дипломатияи давлатҳо эътироф намуда, вазъи сиёсати энергетикӣ Русияро таҳлил менамояд ва мавқеи Русияро дар геополитикаи ҷаҳонии энергетикӣ ва геоиқтисодӣ, ҳамчун омилҳои муайянкунандаи он таҳқиқ мекунад.

Дар асари В.В. Морозов таҳлили вазъи кунунӣ ва дурнамои рушди бозори барқ таҳқиқ мегардад. Дар бораи ислоҳоти он ва идоракунии ширкатҳои энергетикӣ тавсияҳо дода мешаванд.

Дар асарҳои К.С. Зиков равишҳои асосии назариявии муайян кардани мафҳуми амнияти энергетикӣ барраси шуда, асарҳои муаллифони ватанию хориҷиро, ки ба омӯзиши масъалаҳои таъмини амнияти энергетикӣ дар Русия ва берун аз он бахшида шудаанд, таҳлил менамояд. Таърифи муаллифии амнияти энергетикӣ пешниҳод карда мешавад.

Умуман, асарҳои олимони дар боло овардашуда моҳият ва мундариҷаи мафҳуми "амнияти энергетикӣ"-ро васеъ матраҳ мешавад, ки он ҳамчун шартҳои таъмини амнияти иқтисодӣ ва миллии кишвар муайян карда шудааст.

Гурӯҳи сеҷум аз асарҳои илмии олимоне иборат аст, ки бо масъалаҳои амният ва дипломатияи энергетикӣ сарукор доранд. Асарҳои муҳаққиқони маъруф, аз қабили Е.П.

1. Лобов, О.Н. Проблемы энергетической безопасности Российской Федерации и их взаимосвязь с энергетической безопасностью Европы [текст] / О.Н. Лобов. – М.: Энергия, 1996. –№2. –С.56.

2. Бушуев, В.В. Энергетическая безопасность России [текст] / В.В. Бушуев, А.М. Мастепанов, П.И. Родионов // Газовая промышленность. –1997. –№8. –С.12-16.

3. Трачук, К.В. Эволюция подходов к энергетической безопасности: страны- импортеры против стран-экспортеров [текст] / К.В. Трачук // Вестник МГИМО-Университета. –2010. –№6. –С.259.

4. Примаков, Е.М. Мир без России? К чему ведет политическая близорукость [текст] / Е.М. Примаков. – М.: ИИК «Российская газета», 2009.

5. Жизнин, С.З. Российская энергетическая дипломатия и международная энергетическая безопасность (геополитика и экономика) [текст] / С.З. Жизнин // Балтийский регион. – 2010. – № 1 (3). –С.9.

6. Морозов, В.В. Стратегическое инновационное управление в электроэнергетике [текст] / В.В. Морозов. – М.: Альфа-М, 2004.

7. Савельев, В.А. Методика оценки энергетической безопасности регионов на примере Ивановской области [текст] / В.А. Савельев // Повышение эффективности работы энергосистем. – М.: Энергоатомиздат, 2002.

8. Зыков, К.С. Энергетическая безопасность как составляющая экономического развития Российской Федерации [текст] / К.С. Зыков // Экономическая и энергетическая безопасность регионов Российской Федерации: материалы международной науч.-практической конференции (Пермь, 28–29 мая 2003 г.). – Пермь, 2003.

9. Грязнов, Л. Тезисы по энергокризису [Электронный ресурс] / Л. Грязнов. – URL: www.cogeneration.ru/art/effenergy/energy_crisys.html (дата обращения: 25.07.2017 г.)

Бажанов¹, В.И. Анненков², В.Г. Арбатов³, С.И. Большаков⁴, А.В. Возженников⁵, С.З. Жизнин⁶, Т.В. Зонова⁷, А.Г. Задохин⁸, О.П. Иванов⁹, И.Д. Иванов¹⁰, Л.М. Капитса¹¹, М.М. Лебедева¹², В.Н. Матяш¹³, В.И. Салигин, А.В. Сафарян¹⁴, В.В. Штол¹⁵, А.Д. Шутов¹⁶, А.И. Шумилин¹⁷ ва дигарон мебошанд.

Дар асарҳои В.И. Анненков манзараи васеътари тағиротҳои дар соҳаи амнияти байналмилалӣ дар ҳошияи ҷаҳони ҳастай ва геополитикаи ҳастай нишон медиҳад. Муносибати ҷаҳони ҳастай ва амнияти байналмилалӣ нишон дода шудааст. Муайян карда шудааст, ки ҳамкориҳои байналмилалӣ дар соҳаи ҳастай яке аз асосҳои амнияти байналмилалӣ мебошад.

С.З. Жизнин равандро дар соҳаи энергетикаи ҷаҳонӣ, инчунин дурнамои марказҳои байналмилалии "фармондеҳии" сиёсати энергетикӣ, Созмони кишварҳои содиркунандаи нафт (минбаъд СКСН), Агентии байналмилалии энергетика (минбаъд АБЭ) -ро баррасӣ мекунад. Вай ба мушкилоти мураккаби иқтисодӣ ва геополитикӣ, ки дар соҳаи энергетика дар минтақаҳои Каспий ва Осиёи Марказӣ, инчунин дар фазои пасошӯравӣ ба вучуд омадаанд, диққати калон медиҳад. Инчунин муаллиф масъалаҳои амалии "дипломатия"-и корпоратсияҳои энергетикӣи Русия ва хориҷиро зеро таҳлили амиқ қарор додааст.

В.И. Салигин ва А.В.Сафарян проблемаҳои ҳамгироии системаҳои бузурги энергетикӣро дар заминаи мутобикосозии маҷмааи энергетикӣи миллӣ ба мушкилоти дарозмуддати сохторӣ таҳқиқ мекунад. Дар тадқиқотҳои худ онҳо кушиш ба харҷ додан то нишон диҳанд, ки омилҳои пешбарандаи таҳкими ҳамкориҳои наздимарзӣ масъалаҳои амнияти энергетикӣ ва рушди устувор мебошанд. Онҳо як қатор қарорҳои маҷмуӣро дар ҷанбаҳои рушди сарҳадии системаҳои энергетикӣ пешниҳод мекунад, ки метавонанд аз ҷиҳати амалӣ ва тайёр кардани мутахассисони байналмилалӣ муфид бошанд.

1. Бажанов, Е.П. Многополюсный мир [текст] / Е.П. Бажанов, Н.Е. Бажанов. – М., 2010; Бажанов, Е.П. Современный мир. Избранные труды [текст] / Е.П. Бажанов. – М., 2004.

2. Анненков, В.И. Энергетическая безопасность: понятие, сущность, угрозы и концепции её обеспечения [текст] / В.И. Анненков, А.В. Моисеев. – М., 2011; Анненков В.И. Россия и ядерный мир: аспекты национальной безопасности [текст] / В.И. Анненков, Л.А. Кононов. – М., 2004.

3. Арбатов, А.Г. Безопасность: Российский выбор [текст] / А.Г. Арбатов. – М., 1999.

4. 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.

5. Возженников, А.В. Национальная безопасность России: методология исследования и политика обеспечения [текст] / А.В. Возженников. – М., 2002.

6. Жизнин, С.З. Энергетическая дипломатия России: экономика, политика, практика [текст] / С.З. Жизнин. – М., 2006.

7. Зонова, Т.В. Современная модель дипломатии: истоки становления и перспективы развития [текст] / Т.В. Зонова. – М., 2003.

8. Задохин, А.Г. Внешняя политика России: национальное сознание и национальные интересы [текст] / А.Г. Задохин. – М., 2002.

9. Иванов, О.П. Военная сила в глобальной стратегии США [текст] / О.П. Иванов. – М., 2008.

10. Иванов, И.Д. Хозяйственные интересы России и ее экономическая дипломатия [текст] / И.Д. Иванов. – М., 2001.

11. Капица, Л.М. Иностранная помощь [текст] / Л.М. Капица. – М.: МГИМО-Университет, 2013.

12. Лебедева, М.М. Мирный и вооруженный пути развития современных конфликтов: Сравнит. анализ [текст] / М.М. Лебедева. – М.: МГИМО, 1999.

13. Матяш, В. Россия и внешний мир на пороге XXI века: Проблемы и перспективы [текст] / В. Матяш. – М., 2000.

14. Салигин, В.И. Энергетические проблемы в мировой политике [текст] / В.И. Салигин, А.В. Сафарян // Современные международные отношения и мировая политика. – М., 2004.

15. Штол, В. Роль и место НАТО в системе европейской и международной безопасности в условиях глобализации [текст] / В. Штол. – М., 2006.

16. Шутов, А.Д. Постсоветское пространство [текст] / А.Д. Шутов. – М., 1999.

17. Шумилин, А.И. Подходы России к проблеме ближневосточного урегулирования [текст] / А.И. Шумилин // Мировая экономика и международные отношения. –2007. – №5.

Дар таҳқиқоти М.М. Лебедева масоили ба монанди қочоқи маводи муҳаддир, истифодаи об, муҳочират, муносибатҳои байни миллатҳо барраси шуда, қайд мегардад, ки ин масъалаҳо на фақат ба амнияти иқтисодӣ таъсир мерасонанд, балки ба мушкилоти иҷтимоӣ ва башардӯстона табдил меёбанд, ки асосан рушди кишварҳо ва минтақаҳо муайян мекунанд.

Гуруҳи чоруми қорҳои илмиро диссертатсияҳо оид ба проблемаи баррасишаванда ташкил медиҳад. Аз ин рӯ, зарур аст, ки таҳқиқоти проблемаҳои амнияти энергетикӣ, ки дар доираи рисолаҳои илмии чунин мутахассисон, аз қабилҳои Г.В. Година¹, В.Г. Калюжный², С.А. Кондаков³, Н.М. Лахтовский⁴, Ф. Тинтин⁵, В.В. Малеев⁶, Н.В. Миронов⁷ матраҳ мешаванд, зери таҳқиқи амиқ гирифт.

Дар асари Г.В. Годин мутгасилияти бархе ва навигарҳои дигари манфиатҳои Русияро дар заминаи таъмини амнияти миллии энергетикӣ дар пасманзари таҳаввулоти сиёсати хориҷии Русия ва стратегияи иқтисодии хориҷӣ дар ҷаҳони ҷаҳонишавӣ баррасӣ мекунанд. Он инчунин захираҳо дар сиёсати энергетикӣ Русия, принсипҳо, усулҳо ва воситаҳои онро муайян намуда, барои тақмили ин сиёсат чораҳо пешниҳод мекунанд.

В.Г. Калюжный хусусиятҳои табиати мутақобила ва вобастагии детерминантҳои тартиботи ҷаҳонӣ муосир ва муқовиматҳои геополитикӣ, хусусиятҳои таъсири муноқишаҳои геополитикӣ ба тартиботи ҷаҳонӣ дар давраҳои гуногуни ташаккул муайян мекунанд, нақши муқовиматҳои геополитикӣ дар ташаккули тартиботи ҷаҳонӣ, ҳамкориҳои субъектҳои сиёсати ҷаҳонӣ нишон медиҳад.

Дар диссертатсияи худ С.А. Кондаков хусусиятҳои муҳимро муайян намуда, дурнамои дипломатияи энергетикӣ Русияро дар заминаи тамоюлҳои ҷаҳонӣ ва минтақавии рушди сиёсати ҷаҳонӣ энергетикӣ баён мекунанд; хусусияти ташаккули энергетика, пеш аз ҳама нафту газ, дипломатияи Русия ошкор карда шуда, самтҳои асосӣ ва воситаҳои асосии он таҳқиқ карда шуданд; принсипҳо ва усулҳои фаъолияти монополияҳои дохилии энергетикӣ ҳамчун субъектҳои бонуфузи сиёсати давлатии энергетикӣ баррасӣ карда мешаванд.

Дар асари Н.М. Лахтовский, бори аввал мафҳуми ҷаҳони энергетикӣ қорӣ карда шуда, моҳият ва хусусиятҳои он муайян карда шудаанд. Инчунин муносибатҳои асосии энергетикӣ ва хусусиятҳои ихтилофи байни субъектҳои ҷаҳони энергетикӣ муайян карда шуда, таърифҳои амнияти энергетикӣ ва устувории энергетикӣ, ки хосиятҳои системавии ҷаҳони энергетикӣро ташкил медиҳанд, оварда шудааст.

Асари Ф.Тинтин мавқеъ ва аҳамияти Чинро дар ҳалли мушкилоти энергетикӣ ҷаҳон ва хусусиятҳои сиёсати энергетикӣ Чин дар марҳилаи кунунӣ таҳлил карда мешавад. Вай омилҳои энергетикӣ таъмини рушди иқтисодӣ ва амнияти миллии Ҷумҳурии Мардумии Чинро ошкор намуда, механизми фаъолияти саноати энергетикӣ Чинро таҳлил мекунанд.

Дар асари Н.В. Миронов омилҳои муайянкунандаи вазъи амнияти байналмилалӣ энергетикӣ му; таъсири равандҳои ҷаҳонишавӣ ва либерализатсия, инчунин

1. Година, Г.В. Энергетический фактор в Российско-американских отношениях в глобализирующемся мире: дисс. ... канд. полит. наук [текст] / Г.В. Година. – М., 2012.

2. Калюжный, В.Г. Геополитическое противоборство как фактор формирования современного мирового порядка: дисс. ... д-ра полит. наук [текст] / В.Г. Калюжный. – М., 2012.

3. Кондаков, С.А. Энергетические аспекты внешней политики России: дисс. ... канд. полит. наук [текст] / С.А. Кондаков. – М., 2012.

4. Лахтовский, Н.М. Энергетическая безопасность как фактор обеспечения национальных интересов России в XXI столетии: дисс. ... канд. полит. наук [текст] / Н.М. Лахтовский. – М., 2010.

5. Тинтин, Ф. Энергетическая политика КНР на современном этапе: Автореф. дисс. ... канд. полит. наук [текст] / Ф. Тинтин. – М., 2012.

6. Малеев, В.В. Энергетическая политика России в условиях глобализации: дисс. ... канд. полит. наук [текст] / В.В. Малеев. – М., 2011.

7. Миронов, Н.В. Актуальные проблемы международной энергетической безопасности: Автореф. дисс. ... канд. экон. наук [текст] / Н.В. Миронов. – М., 2000.

хусусигардони бахши нафту газро ба амнияти энергетикӣ байналмилалӣ таҳлил намуд; тамоюлҳои асосии бозорҳои нафту газ ва таъсири онҳо ба вазъи амнияти байналмилалии энергетикӣ омӯхта мешаванд. Умуман, таҳқиқоти ин муаллифон асосан ҷанбаҳои энергетикиро дар сиёсати муносибатҳои байналмилалӣ, амнияти энергетикӣ ҳамчун омили таъмини амнияти миллии ва ғайра меомӯзанд.

Гурӯҳи панҷум аз асарҳои олимони рус - З.Ж. Зияева¹, А.Д. Ахророва², Н.К. Каюмов³, П.К. Петров⁴, А.Х. Авезов⁵, Ф.Д. Рахимов⁶, Г.Н. Петров⁷, Т.Г. Валамат-заде⁸ ва дигарон ташкил медиҳад. Дар асарҳои худ ба масъалаҳои маҷмӯи сӯзишвории энергетикӣ, таърих ва назарияи амнияти энергетикӣ Ҷумҳурии Тоҷикистон, инчунин ҳолат ва дурнамои соҳаи энергетикаи кишвар диққати махсус дода мешавад.

Дар маҷмӯъ, сарфи назар аз дараҷаи муайяни омӯзиши мушкилоти умумӣ ва хоси масъалаи мазкур, ки ба татбиқи сиёсати энергетикӣ Ҷумҳурии Тоҷикистон низ рабт дорад, мушкилоти таърихӣ ва назариявии мавқеъ ва нақши амнияти энергетикӣ дар сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон ба қадри нокифоя омӯхта шудааст ва таҳқиқи минбаъдаи назариявии он аҳамияти хосатан навро касб мекунад.

ТАВСИФИ УМУМИИ ТАҲҚИҚОТ

Пойгоҳи сарчашмавии таҳқиқот. Пойгоҳи сарчашмавии таҳқиқотро метавон ба гурӯҳҳои зерин ҷудо намуд:

Гурӯҳи якум аз ҳуҷҷатҳои расмӣ иборат аст, ки фаъолияти мақомоти олии ҳокимияти давлатиро дар самти татбиқи сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон дар соҳаи амнияти энергетикӣ танзим мекунад. Онҳо асосҳои концептуалӣ, афзалиятҳо ва ҳадафҳои сиёсати энергетикӣ Ҷумҳурии Тоҷикистонро асоснок намуда, мушкилоти таъмини амнияти миллиро муайян мекунад. Дар ин робита, паёмҳо, фармонҳо, амрҳо ва изҳороти Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон, шахсони мансабдори дигар, инчунин ҳуҷҷатҳои, ки аз ҷониби Ҳукумати кишвар қабул гардидаанд, арзиши калон доранд.

Гурӯҳи дуюм манбаъҳо аз санадҳои меъёрии ҳуқуқии байналмилалӣ ва дигар ҳуҷҷатҳои байнидавлатӣ иборат аст. Аз маҷмӯи манбаъҳои байналмилалӣ, шартномаҳо ва созишномаҳои Ҷумҳурии Тоҷикистон бо ташкилотҳои хориҷӣ, гурӯҳҳои кишварҳо ва давлатҳои алоҳида оид ба ҳамкорӣ дар соҳаи энергетика метавон инҳоро қайд кард: дар доираи Иттиҳоди Давлатҳои Мустақил (минбаъд ИДМ), бо кишварҳои Иттиҳоди Аврупо (минбаъд ИА), минтақаи Осиё ва Уқёнуси Ором (минбаъд МОУО), бо Агентии байналмилалии энергетика ва дигарон. Дар баробари онҳо, мувофиқи дараҷаи аҳамият, пешниҳоди ҳуҷҷатҳо ва маводҳо ба Созмони Милали Муттаҳид (минбаъд СММ), Созмони кишварҳои содиркунандаи нафт (минбаъд ОПЕК), Ҳамкориҳои Иқтисодии Осиё ва Уқёнуси

1. Зияева, З.Ж. Стратегия диверсификации топливно-энергетического комплекса Республики Таджикистан: автореф. дисс. ... канд. эконом. наук [текст] / З.Ж. Зияева. – СПб., 2009.

2. Ахророва, А.Д. Проблемы эффективности энергетического комплекса Таджикской ССР [текст] / А.Д. Ахророва. – Душанбе, 1988.

3. Каюмов, Н.К. Энергетическая безопасность Таджикистана в условиях новых вызовов и угроз [текст] / Н.К. Каюмов // Энергетическое право. – 2009. – №2.

4. Петров, П.К. Комплекс прикладных методов и моделей для совершенствования использования водно-энергетических ресурсов трансграничных рек Центральной Азии: автореф. дисс. ... д-ра техн. наук [текст] / П.К. Петров. – М., 2012.

5. Авезов, А.Х. Формирование и развитие национальной энергетической системы Таджикистана: автореф. дисс. ... д-ра эконом. наук [текст] / А.Х. Авезов. – Душанбе, 1999.

6. Рахимов, Ф.Д. Развитие гидроэнергетики Таджикистана в период независимости (1991 – 2015 гг.): дис. ... канд. ист. наук [текст] / Ф.Д. Рахимов. – Душанбе, 2015.

7. Петров, Г.Н. Совместное использование водно-энергетических ресурсов трансграничных рек Центральной Азии [текст] / Г.Н. Петров // Евразийская экономическая интеграция. – 2009. – №1.

8. Валамат-Заде, Т.Г. Энергетика Таджикистана: настоящее и ближайшее будущее [текст] / Т.Г. Валамат-заде // Центральная Азия и Кавказ. – 2008. – №1.

Ором (минбаъд АПЕК) мувофиқи мақсад аст, ки ба чанбаҳои муайяни амнияти энергетикӣ ва ҳамкорӣ дар баҳши энергетикӣ таъсир мерасонанд.

Робита бо барномаҳо (лоихаҳо) ва мавзӯҳои илмӣ. Тадқиқоти диссертатсионӣ дар доираи татбиқи нақшаи дарозмӯҳлати корҳои тадқиқоти илмии Шуъбаи сиёсатшиносии Институти фалсафа, сиёсатшиносӣ ва ҳуқуқи ба номи А.Баҳоваддинови Академияи миллии илмҳои Тоҷикистон дар мавзӯи «Масъалаҳои амнияти миллий ва муайян намудани таҳдидҳои нав ба суботи сиёсии Ҷумҳурии Тоҷикистон» барои солҳои 2016-2020 иҷро гардидааст.

Мақсади таҳқиқоти муайян ва асоснок кардани ҷойгоҳи амнияти энергетикӣ дар сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон дар давраи ба даст овардани истиқлолияти давлатӣ мебошад.

Бо назардошти **ҳадафи муайяншуда** дар таҳқиқот вазифаҳои зерин иҷро мешаванд:

- таҳлили асосҳои илмӣ ва назариявии концепсияи амнияти энергетикӣ;
- муайян ва асоснок намудани амнияти энергетикӣ ҳамчун объект ва абзори сиёсат дар низоми амнияти миллий;
- ошкор ва тавсиф кардани моҳияти сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон оид ба рушди самтҳои асосии ба даст овардани истиқлолияти энергетикӣ кишвар;
- таъкид ва омӯхтани омилҳои асосии таъмини манфиатҳои миллий дар соҳаи амнияти энергетикӣ ҷумҳурӣ;
- баррасии мушкилоти ҳамкориҳои байналмилалӣ ва минтақавии энергетикӣ Ҷумҳурии Тоҷикистон дар солҳои истиқлолият.

Объекти таҳқиқотро амнияти энергетикӣ Ҷумҳурии Тоҷикистон ташкил медиҳад.

Предмети тадқиқот проблемаи амнияти энергетикӣ дар сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон дар давраи ба даст овардани истиқлолияти давлатӣ мебошад.

Асоси методологии таҳқиқотро қонунҳо ва принципҳои илми таърихӣ ва сиёсӣ, суҳанронҳои роҳбарияти Ҷумҳурии Тоҷикистон, ходимон ва фаъолони сиёсии давлатҳои Осиёи Марказӣ ташкил медиҳанд, ки моҳияти амнияти энергетикӣ ва ҳадафи омили обу энергетикиро дар раванди барқарор ва таҳкими истиқлолияти давлат, инчунин ташаккули симои байналмилалӣ он мебошад.

Дар чарағи таҳлили масъала чунин усулҳои умумилмӣ маърифат, аз қабилӣ муқоиса, абстраксия, умумигардонии назариявӣ дар тавсифи падидаҳо ва равандҳои иҷтимоӣ-сиёсӣ ва ғайра истифода шуданд.

Рисола дар пояи принципҳои таърихнигорӣ асос ёфта, имкон медиҳад, ки далелҳо ва рӯйдодҳои таърихӣ дар робитаи диалектикӣ ва вобастагии ҳамдигар, аз нуқтаи назари падидаҳои илмӣ ва таърихӣ баррасӣ карда шаванд.

Дар рисола инчунин усули равиши системавӣ, аз қабилӣ проблемаи мавқеъ ва нақши амнияти энергетикӣ дар сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон дар давраи ба даст овардани истиқлолияти давлатӣ муносибати муназзам истифода шудааст.

Соҳаи таҳқиқот. Таҳқиқоти диссертатсионии мазкур ба рамзи ихтисоси тасдиқнамудаи КОА дар назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон 6D050200 – Сиёсатшиносӣ, 23.00.02 – институтҳои сиёсӣ, равандҳо ва технологияҳо мутобиқат менамояд.

Марҳилаҳои таҳқиқот. Марҳилаҳои таҳқиқоти диссертатсионӣ давраи солҳои 2016-2020 –ро дар бар мегирад.

Пойгоҳи асосии иттилоотии таҳқиқотро Қонуни Ҷумҳурии Тоҷикистон «Дар бораи энергетика» аз 29 ноябри соли 2000, Қонуни Ҷумҳурии Тоҷикистон «Дар бораи сарфаи энергия» аз 10 майи соли 2002, Қонуни Ҷумҳурии Тоҷикистон «Дар бораи истифодаи манбаҳои барқароршавандаи энергия» аз 12 январи соли 2010, Қонун Ҷумҳурии Тоҷикистон "Дар бораи ангишт" аз 03.07.2012, Қонуни Ҷумҳурии Тоҷикистон "Дар бораи сармоягузорӣ" аз 12 майи соли 2007, Концепсияи сиёсати хориҷии Ҷумҳурии

Тоҷикистон аз 27 январи соли 2015, Созишнома байни Ҷумҳурии Қазоқистон, Ҷумҳурии Қирғизистон, Ҷумҳурии Ўзбекистон, Ҷумҳурии Тоҷикистон ва Туркменистон "Дар бораи ҳамкорӣ дар соҳаи идоракунии муштарак" истифода ва ҳифзи захираҳои оби манбаъҳои байнидавлатӣ». Алма-Ата, 18 феввали соли 1992, Созишнома байни Ҳукумати Ҷумҳурии Қазоқистон, Ҳукумати Ҷумҳурии Қирғизистон, Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон ва Ҳукумати Ҷумҳурии Ўзбекистон дар бораи истифодаи захираҳои оби ва энергетикӣ ҳавзаи дарёи Сирдарё аз 17.06.1998 ва ғайра ташкил медиҳанд.

Таҳқиқот дар шӯъбаи сиёсатшиносии Институти фалсафа, сиёсатшиносӣ ва ҳуқуқи ба номи А.Баҳоваддинови Академияи миллии илмҳои Ҷумҳурии Тоҷикистон гузаронида шудааст.

Этимоднокии натиҷаҳои таҳқиқот бо дурустии маълумот, кофии маводи таҳқиқот, ҳулоса ва натиҷагирӣ қор асоснок шудаанд. Ҳулосаҳо ва тавсияҳо дар асоси таҳлили илмии натиҷаҳои маводи назариявӣ низ дода мешаванд.

Навгонии илмии таҳқиқот, пеш аз ҳама, дар он аст, ки дар илми сиёсатшиносии муосир то ҳол ягон асари махсусе оид ба мавзӯ, ки ба мушкилоти мавқеи амнияти энергетикӣ дар сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон дар давраи истиқлолияти давлатӣ бахшида нашудааст. Навоварии илмии рисола инчунин бо он муайян карда мешавад, ки дар он таҳлили мушаххаси нуқтаи назари гуногун оид ба муайян кардани моҳият ва мундариҷаи мафҳуми «амнияти энергетикӣ», ҷойгоҳ ва нақши он дар сиёсати давлатии кишвар дар марҳилаи нави таърихӣ мавҷуд аст.

Дар баробари ин навгонҳои илмии таҳқиқот дар масъалаҳои зерин ифода меёбанд:

- асосҳои илмӣ ва назариявии концепсияи амнияти энергетикӣ таҳлил карда шудааст;

- падидаи «амнияти энергетикӣ»-ро ҳамчун объект ва абзори сиёсати низоми амнияти миллий барасӣ шудааст;

- моҳияти ҳадафҳои стратегияи сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон дар соҳаи таъмини амнияти миллии энергетикӣ дар солҳои истиқлолияти давлатӣ муайян ва ошкор карда шудааст;

- масъалаҳои таъмини манфиатҳои миллий дар соҳаи амнияти энергетикӣ дар ҷумҳурӣ муайян ва омӯхта шуданд;

- мушкилоти ҳамкориҳои байналмилалӣ ва минтақавии энергетикӣ Ҷумҳурии Тоҷикистон дар солҳои истиқлолият мушаххас ва муҳокима карда шудааст.

Аҳамияти назарии таҳқиқот дар он аст, ки он мавқеи амнияти энергетикиро дар сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон дар давраи истиқлолияти давлатӣ ҳамчониба таҳлил менамояд. Таҳлили гузаронидашуда имкон медиҳад, ки тавассути василаи рушди таърихӣ хусусиятҳои ҷойгоҳи амнияти энергетикӣ дар сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон дар давраи истиқлолияти давлатӣ, самтҳои стратегӣ дар соҳаи амнияти энергетикӣ ва масъалаҳои таъмини манфиатҳои миллий дар соҳаи амнияти энергетикӣ ҷумҳурӣ ошкор карда шаванд. Маводи рисола метавонад дар таҳия ва татбиқи сиёсати давлатӣ оид ба таъмини амнияти энергетикӣ истифода шавад.

Ҳуҷҷатҳо ва маводҳои дар рисола пешниҳодшударо ҳангоми таҳияи курсҳо ва семинарҳои махсус оид ба масъалаҳои ҷойгоҳи амнияти энергетикӣ дар сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон дар давраи истиқлолияти давлатӣ, ҳангоми навиштани дастурҳои таълимию методӣ истифода бурдан мумкин аст.

Аҳамияти амалии таҳқиқоти дар он аст, ки натиҷаҳои таҳқиқот метавонанд дар омӯзиши минбаъдаи проблемаи амнияти энергетикӣ ҳамчун ҷузъи муҳими амнияти миллий, ҳадафи стратегияи Ҷумҳурии Тоҷикистон ва қабули қарорҳои сиёсӣ истифода шаванд.

Натиҷаҳои бадастомада ва нуқтаҳои пешниҳодшуда метавонанд дар раванди тақмили заминаи меъёрӣ ва ҳуқуқии амнияти энергетикӣ Ҷумҳурии Тоҷикистон истифода шаванд.

Маводи рисола инчунин метавонад барои таҳқиқоти минбаъдаи илмӣ дар ин самт, дар таҳияи сиёсати давлатии энергетикӣ ҳамчун ҷузъи ҷудонопазири амнияти миллӣ истифода шавад.

Асоси назариявии таҳқиқот. Паёмҳои Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон Эмомали Раҳмон, таҳияҳои бунёдии муаллифони ватанию хориҷӣ, захираҳои интернетӣ, вебсайтҳои расмӣ вазоратҳо ва сохторҳои махсус мебошанд. Инчунин санадҳои ҳуқуқии миллӣ ва байналмилалӣ, созишномаҳо ва шартномаҳои байнидавлатиро дар бар мегирад.

Муқаррароти асосӣ, ки барои ҳимоя пешниҳод мешаванд:

1. Масъалаҳои ҳалли мушкилоти об ва таъсири он ба муносибатҳои байни кишварҳо ва халқҳо дойимо дар мадди назари сиёсатмадорон ва мутафаккирон қарор доштанд. Соли 1947 дар Иёлоти Муттаҳидаи Амрико қонун қабул гардид, ки давлатро барои андешидани чораҳои муассир чихати таъмини амнияти миллии кишвар ва бори аввал дар илмҳои сиёсӣ мафҳуми «амнияти энергетикӣ» қорӣ карда шуд.

Дар баробари ин, бояд қайд кард, ки дар сиёсати байналмилалӣ об то ҳол муносибати ягона ба мафҳумҳои марбут ба амнияти энергетикӣ вучуд надорад, ки дар байни мутахассисони соҳаҳои гидрология, гидроэнергетика, сиёсат, ҳуқуқ ва муносибатҳои байналмилалӣ ихтилофоти зиёдеро ба вучуд овардааст. Масалан, олимони рус К.А. Бекашев, Ю.А. Гаврилова, А.И. Голишев ва дигарон диққати худро ба муайян кардани мафҳуми обҳои фаромарзӣ равона карданд ва муҳаққиқони хориҷӣ дар ин соҳа - Лауренс Бойссон де Чазонез, Мара Тигино, Ф.Бербер ва дигарон ба омӯзиши мушкилоти обҳои байнидавлатӣ заминаи назариявӣ гузоштаанд. Солҳои охир олимони тоҷик низ дар муайян кардани заминаи концептуалии марбут ба захираҳои обӣ ва фаромарзӣ, аз ҷумла истифодаи онҳо дар соҳаи гидроэнергетика ва амнияти энергетикӣ саҳм гузоштаанд.

2. Ҷумҳурии Тоҷикистон айни замон давраи нави рушди душвори худро аз сар мегузаронад ва ҳамгироии сиёсӣ ва иқтисодӣ бо тамоми ҷаҳон ҳамчунон яке аз вазифаҳои асосии таъхириропазири он мебошад. Дар ин замина, иштироки кишвар дар ҳалли мушкилот ва ҷолишҳои ҷаҳонӣ ҷузъи стратегияи сиёсии ҳифзи "суботи стратегӣ" ҳисобида мешавад. Аз ин лиҳоз, барои кишвар ҳалли чунин масъалаҳо, ба монанди такмил додани амнияти миллии, алахусус, ба проблемаи амнияти энергетикӣ, ки ба равандҳои ҷаҳонӣ таъсири он таъя мекунад, фаврӣ мегардад.

Дар ин замина, тағирёбии мафҳуми "амнияти энергетикӣ" комилан аён аст, ки робитаи сохтори онро бо дигар ҷанбаҳои амнияти миллии кишвар нишон медиҳад.

3. Маълум аст, ки то оғози ҳазораи сеюм дар Ҷумҳурии Тоҷикистон ягона захираи мавҷудаи рушди саноатӣ гидроэнергетика маҳсуб меёфт. Оҳиста-оҳиста, дар баробари ин, ҳуди об ба моли арзишманд мубаддал гардид. Бо фурӯпошии Иттиҳоди Шӯравӣ ва низоми пошхӯрдаи иқтисодӣ, равандҳои ташаккули давлатҳои нави мустақили Осиеи Марказӣ ва барқарор шудани муносибатҳои байналмилалӣ байни кишварҳои минтақа моҳияти ин муносибатҳоро ба кулӣ тағир дода, мазмуни дигареро касб карданд.

Ноил шудан ба истиклолияти энергетикӣ ва таъмини амнияти энергетикӣ яке аз ҳадафҳои стратегияи Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон мебошад. Масъалаи амнияти энергетикӣ барои Тоҷикистон дар ҳоли ҳозир яке аз шартҳои асосии мавҷудияти он ҳамчун давлати мустақил мебошад. Чораҳои танзими давлатиро оид ба таъмини амнияти энергетикӣ ба чораҳои пешгирӣ ва барҳамдиҳӣ ҷудо кардан мумкин аст.

4. Бешубҳа, нақши манфиатҳо дар гузариши ҷомеа аз як сохтори ҷамъиятӣ-сиёсӣ ба иқтисодӣ ба сохтори дигар муҳим аст. Хусусияти марҳилаи кунунии равандҳои сиёсӣ аз он иборат аст, ки мушкилоти манфиатҳои миллӣ назар ба дигар соҳаҳои илм объекти тавачҷӯҳи муҳаққиқони соҳаи донишҳои иҷтимоӣ-сиёсӣ шудааст.

Имрӯз, масъалаи ҳимояи манфиатҳои миллии Ҷумҳурии Тоҷикистон дар соҳаи амнияти энергетикӣ яке аз масъалаҳои муҳимтарин ва бахши асосии рушди саноат, ҷомеа, пешбурди тамоми соҳаҳои кишоварзӣ, баланд бардоштани неқӯаҳволии мардуми кишвар мебошад ва танҳо бо таъмини воқеии он дар ҳама чиз муваффақ шудан мумкин аст. Аз сабаби он, ки Ҷумҳурии Тоҷикистон захираҳои кофии ашёи хоми карбогидрид надорад,

масъалаи ҳифзи манфиатҳои миллӣ ва таъмини амнияти энергетикӣ самти муҳимтарини сиёсати давлатӣ боқӣ мемонад.

5. Ҷумҳурии Тоҷикистон ба ҳамкориҳои байналмилалӣ ва минтақавӣ ҳамчун омили асосии ҷимояи на танҳо манфиатҳои миллии худ, балки кишварҳои шарик низ афзалият медиҳад. Бо мақсади тавсеаи ҳамкорӣ дар соҳаи энергетика, он бо кишварҳои ИДМ, Иттиҳоди иқтисодии АвруОсиё, Созмони Ҳамкориҳои Шанхай, Агентии байналмилалӣ энергетика, кишварҳои Осиёи Марказӣ ва Ҷанубӣ, бо дигар ташкилотҳо ва давлатҳои байналмилалӣ ҳамкорӣ мекунад.

Бояд қайд кард, ки амнияти энергетикӣ давлат бидуни ҳамкориҳои муқарраршуда дар сатҳи байналмилалӣ ва минтақавӣ ғайриимкон аст. Дар асоси ин, дар мамлақати мо ҳамкориҳои байналмилалӣ ва минтақавӣ энергетикӣ бо дигар давлатҳо бо санадҳои қонунгузорӣ ва байналмилалӣ эътирофнамудаи Ҷумҳурии Тоҷикистон танзим карда мешавад.

Саҳми шахсии унвонҷӯӣ. Интиҳоби мавзӯ, таҳия ва таҳлили ҳамачонибаи таҳқиқоти диссертатсионӣ натиҷаи фаъолияти чандинсолаи илмии муаллиф мебошад. Тамоми давраи татбиқи нақшаи корҳои таҳқиқотӣ бо иштироки бевосита ва пешниҳодҳои муаллиф гузаштааст.

Таъйиди натиҷаҳои асосии таҳқиқот. Натиҷаҳо ва дастовардҳои таҳқиқоти муаллиф барои солҳои 2016-2020 дар як қатор мақолаҳо ва маҷмӯаҳои маводҳои конференсҳои илмӣ, амалӣ ва назариявӣ сатҳи донишгоҳӣ, миллӣ ва байналмилалӣ ба таъб расидаанд.

Интишори натиҷаҳои таҳқиқот. Натиҷаҳо ва дастовардҳои таҳқиқот дар шаш мақолаи илмӣ азназаргузаронидаи Комиссияи олии аттестатсионӣ назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон нашр ва пешниҳод карда шуданд.

Тасвиби (апробатсия) таҳқиқот. Рисола дар ҷаласаи шӯъбаи сиёсатшиносии Институти фалсафа, сиёсатшиносӣ ва ҳуқуқи Академияи миллӣ илмҳои Ҷумҳурии Тоҷикистон ба номи А.Баҳоваддинов аз 19 июни соли 2020 муҳокима ва тавсия карда шудааст (Протоколи №5).

Муқаррароти асосӣ ва натиҷаҳои таҳқиқот дар панҷ мақола, аз ҷумла се мақола дар маҷаллаҳои ба феҳристи маҷаллаҳои тақризшавандаи Комиссияи олии аттестатсионӣ назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон ҷоп шуданд, инчунин дар маърузаҳои муаллифи рисола дар конференсҳои илмӣ-амалӣ инъикос ёфтаанд.

Сохтори кор. Рисола аз муқаддима, ду боб, аз ҷумла панҷ параграф, хулоса ва феҳристи адабиёт иборат аст.

МУНДАРИҶАИ АСОСИИ ДИССЕРТАТСИЯ

Дар «Муқаддима» мубрамияти мавзӯ асоснок гардида, сатҳи омӯзиши илмӣ масъала баррасӣ мешавад, объект ва предмети таҳқиқот муайян гардида, ҳадаф ва вазифаҳои таҳлил, навгонии илмӣ он, муқаррароти ба ҷимоя пешниҳодшаванда тасвир шуданд, асосии методологии диссертатсия, аҳамияти назариявӣ ва амалии он асоснок гардидаанд. Ин бахш бо нишондоди сохтори диссертатсия ба анҷом мерасад.

Дар боби якуми рисола "Заминаҳои назариявӣ-методологии омӯختани ҷанбаҳои сиёсии амнияти энергетикӣ" равишҳои илмӣ ва назариявӣ роҷеъ ба мафҳуми амнияти энергетикӣ, инчунин амнияти энергетикӣ ҳамчун воситаи таъмини амнияти миллӣ баррасӣ мешавад.

Дар боби якуми рисола "Заминаҳои назариявӣ ва методологии омӯзиши ҷанбаҳои сиёсии амнияти энергетикӣ" ба омӯзиши равишҳои илмӣ ва назариявӣ ба концепсияи амнияти энергетикӣ, инчунин амнияти энергетикӣ ҳамчун воситаи таъмини амнияти миллӣ баррасӣ карда мешаванд.

Дар доираи ин боб, инчунин қайд карда мешавад, ки олимони тоҷик дар солҳои охир дар муайян кардани дастгоҳи концептуалии марбут ба об ва захираҳои оби байнисарҳадӣ, алахусус барои истифодаи онҳо дар гидроэнергетика саҳм гузоштаанд. Дар

баробари ин, мушкилоти марбут ба истифодаи мушаххаси об ва таъмини амнияти энергетикӣ ва гидроэнергетикии кишварҳо мавҷуданд, ки ҷонибдори аҳамияти омӯзиши ин масъала мебошанд. Азбаски танҳо энергетика пайванди бунёдӣ, асосӣ ва дар айни замон, муҳофизатнашавандаи системаи амнияти ҷаҳони муосир мебошад, ки натиҷаи рушд, ҳамкориҳои ҷанбаҳои гуногуни фаъолияти ҷомеаи инсонӣ мебошад. Аз ин рӯ, ҷаҳон ғавран ба оқибатҳои "нопадидшавӣ" -и ногаҳонии энерҷӣ, вақте ки худро ҳис мекунад, ҳангоми талафот ва зарари азим воқуниш нишон медиҳад. Бесабаб нест, ки бисёре аз муҳаққиқон ва мутахассисони амнияти ҷомеаи муосири инсонӣ онро аксар вақт дар заминаи захираҳо ва истифодаи оқилонаи карбогидридҳои камшаванда, ки дар рӯдаи Замин нигоҳ дошта мешаванд ва барои истихроҷи онҳо хароҷоти зиёдро талаб мекунанд, бо рушди соҳаи энергетикаи ҷаҳонӣ пайванд медиҳанд.

Комилан аён аст, ки дар муносибатҳои муосири байналмилалӣ бесарусомониҳои зиёде ба ҷашм мерасад, ки бо сабаби коҳиши босуръати карбогидридҳо ҳамчун захираҳои энергетикӣ сабаби пайдоиши парадигмаи нави сиёсӣ - амнияти энергетикӣ шудааст. Агар амнияти шахсони алоҳида дар хона, кор ва ҳаёти ҳаррӯзаи онҳо кафолат дода нашавад, ҷомеаи инсониро аз ҷангҳо муҳофизат кардан мумкин нест. Дар ин робита, бояд қайд кард, ки ҳанӯз соли 1947 Иёлоти Муттаҳидаи Амрико қонун қабул карда буд, ки давлатро вазифадор кард, ки барои таъмини амнияти миллии Иёлоти Муттаҳидаи Амрико ҷораҳои муассир андешад¹. Ин аввалин касе буд, ки мафҳуми "амнияти энергетикӣ"-ро дар гуфтугӯи сиёсӣ ҷори кард ва дар ин замина, СММ ҳамчун як созмони ҷаҳонӣ эътироф шуд, Консепсияи Ҳамҷонибаи амнияти инсониро таҳия намуд, ки масъулият барои рушд ва шуқуфии халқҳои ҷаҳонро бар дӯш гирифт. Истилоҳи "амнияти энергетикӣ" ба ин ҷузъҳо дохил карда нашудааст, зеро он дар илми сиёсатшиносӣ нисбатан нав аст.

Ҳамзамон, робитаи сабабу натиҷаи амнияти энергетикӣ бо боқимондаи ҷузъҳои амнияти миллии кишвар маълум аст, ки онҳо бо ҳам наздиканд ва ҳамдигарро такмил медиҳанд. Мафҳуми "амнияти энергетикӣ" зуд ба муомилоти илмӣ ворид шуд ва мавзӯи баҳсҳо ва ихтилофоти илмӣ бисёрсатҳӣ гардид, ки дар он маълум шуд, ки аксари муҳаққиқон ин мафҳумро бениҳоят норавшан меҳисобанд. Аз ин лиҳоз, рушди иқтисодии гидроэнергетикии ҷумҳурӣ ва таъмини истиқлолияти энергетикӣ он аз ҷониби роҳбарияти кишвар ҳамчун манфиатҳои дарозмуддати Тоҷикистон ба миён гузошта шуд.

Ҳамин тариқ, амнияти энергетикӣ Тоҷикистон амалан аз замони ба даст овардани истиқлолият яке аз осебпазиртарин ҷузъҳои амнияти миллии он ба шумор меравад. Ин мушкилот ба вобастагии назаррас аз манбаъҳои энергетикӣ воридотӣ, самаранокии пасти энергия ва истеъмоли зиёди нерӯи барқ дар иқтисодиёти миллии асос ёфтааст. Дар шароити афзоиши таҳдидҳои дохилӣ ва хориҷӣ, ки аксаран хусусияти иқтисодӣ доранд, мушкилоти амнияти энергетикӣ бидуни муболиға на танҳо барои бахши иқтисод, балки барои мавҷудияти мӯътадили кишвар дар маҷмӯъ аҳамияти ҳаётии дорад.

Дар ҳулосаи ин банд қайд карда мешавад, ки бо омӯзиши асосҳои илмӣ ва назариявии консепсияи амнияти энергетикӣ ҷунин ҳулоса баровардан мумкин аст:

1. Амнияти энергетикӣ яке аз категорияҳои асосӣ ва калидӣ дар воқеияти муосир мебошад, ки бидуни омӯзиши Ҳамҷониба ягон низом - иқтисодӣ, сиёсӣ, иттилоотӣ, фарҳангӣ, экологӣ ва ғайраро пурра ташаккул ва кор кардан ғайриимкон аст.

2. Таъмини амнияти энергетикӣ бояд ҳамчун як шартӣ муҳими ташаккули амнияти миллии ва давлатии ҳам кишварҳои содиркунанда ва ҳам воридкунанда ва ҳам транзитӣ баррасӣ карда шавад.

3. Амнияти энергетикӣ дар системаи муосири муносибатҳои байналмилалӣ нақши калидӣ дошта, категорияи мураккаби сиёсӣ маҳсуб меёбад. Аввалин бӯҳрони энергетикӣ

¹ Ниг.: Дамаскин, О.В. Национальная безопасность: научное и государственное управленческое содержание [текст] / О.В. Дамаскин. – М., 2010.; Его же. Россия в современном мире: проблемы международной и национальной безопасности [текст] / О.В. Дамаскин.. –М., 2016.

соли 1973 ҳамчун нуктаи ибтидои ташаккули чузъи сиёсии амнияти энергетикӣ ҳисобида мешавад.

4. Таъмини кафолати амнияти энергетикӣ танҳо тавассути ҳамкорӣ дар сатҳи минтақавӣ ва байналмилалӣ имконпазир аст. Афзалият марҳила ба марҳила сохтани системаи ҷаҳонии амнияти энергетикӣ мебошад.

Дар боби дуввум "Амнияти энергетикӣ ҳамчун объект ва абзори таъмини амнияти миллӣ" муаллиф масъалаи амнияти энергетикиро ба таври ҳамаҷониба аз нуктаи назари таҳлили системавӣ барраси намуда, қайд мекунад, ки муносибати назариявӣ ба мушкилот нишон медиҳад, ки воқеияти муосир энергияро ба омилҳои ҳалқунандаи таъмини зиндагии шоистаи инсоният табдил медиҳад. Дар баробари ин, ҳамчун шарт муҳимтарини неқӯаҳволии ҷомеа, энергетика ва масъалаҳои марбут ба он тадриҷан ба яке аз унсурҳои ҳалқунандаи сохтори ҳаёти сиёсӣ табдил меёбанд, ки дар ҳалли мушкилоти иҷтимоӣ ва таъмини суботи сиёсии давлат таъсири назаррас доранд.

Бояд қайд кард, ки дар асри XXI амнияти энергетикӣ дар системаи амнияти миллии кишварҳо аҳамияти махсус пайдо мекунад. Ин вазъият, пеш аз ҳама, кам шудани захираҳои табиӣ энергетикӣ ва аз тарафи дигар, бо афзоиши доимии истеъмоли ангишт ва захираҳои гидроэнергетики рабт дорад. Ҳамин тавр, мураккабият, миқёс ва амиқии мушкилоти энергетикӣ замони мо амнияти энергетикиро ба чузъҳои муҳими амнияти миллии кишвар табдил медиҳад.

Бояд тазаққур дод, ки таъмини амнияти энергетикӣ барои ҳамаи кишварҳои дунё, новобаста аз он ки онҳо таъминкунандаи нафт ё харидор он мебошанд, дар мадди аввал меистад. Мушкилот дар он кишварҳое мебошад, ки комилан ё то андозае ноустувор ҳисобида мешаванд. Бояд қайд кард, ки дар гузориши СММ дар бораи "Самаранокии энергетикӣ ва амнияти энергетикӣ дар Иттиҳоди Давлатҳои Мустақил" (минбаъд ИДМ) гуфта шудааст, ки "амнияти энергетикӣ ҳамчун як чузъи ҷудонашавандаи сиёсат ва амнияти миллии кишварҳои ИДМ ва яке аз самтҳои муҳимтарин" ба ҳисоб меравад.¹

Аз ҷумла, дар он қайд карда мешавад, ки пас аз пошхӯрии ИЧШС, бисёр давлатҳои ҷавони соҳибистиклоли пасошӯравӣ ногаҳон ба мушкилоти шадиди таъминоти энергетикӣ дучор шуданд. Кишварҳое, ки аз ҳама бештар зарар دیدанд, истеъмолкунандагон буданд, ки бо савдои хариди захираҳои энергетикӣ дар хориҷа рӯ ба рӯ шуданд. Кишварҳое, ки захираҳои кофии энергетикӣ доранд, бо мушкилоти сармоягузорӣ ба истеҳсоли энергия дар ҳаҷми барои истеъмол зарурӣ рӯ ба рӯ мешаванд, ки ҳам иқтисодиёти кишвар ва ҳам аҳолии он бо энергия дуруст таъмин карда шаванд. Барои кишварҳои тозаистиклоли ИДМ, ки қисме аз онҳо дар вазъияти бӯҳронӣ боқӣ мондаанд, мушкилоти душвортарини давраи ташаккули онҳо ҷаҳиши шадиди нархҳо буд, ки боиси болоравии нархи ҳама маҳсулот, хусусан бозори истеъмоли гардид, ки ин омилҳои ҳалқунандаи пастравӣ аз ҳисоби аз даст додани рақобатпазирии таъминкунандагони анъанавӣ гардид дар бозорҳои содироту воридоти ин кишварҳо.

Вобастагии бисёр кишварҳои ИДМ аз воридоти сӯзишворӣ ва таҷҳизоти тавлидкунандаи энергия, ки дар иқтисоди нақшавии ИЧШС мавҷуд буданд, аз сабаби хеле бад шудани таҷҳизоти асосӣ, фондҳои истеҳсоли, ки саноат барои истеҳсоли маҳсулоти кофӣ истеҳсол карда наметавонист, шадидтар гашт ва барои кори қаноатбахши он хароҷоти зиёди асборро талаб мекард. Ҳамин тариқ, бӯҳрон дар соҳаи энергетика тақрибан ҳамаи давлатҳои пасошӯравиро ба ин ё он дараҷае, ки ба мушкилоти эҷоди маҷмӯи чораҳо барои ҳифзи амнияти энергетикӣ онҳо дахл доранд, фаро гирифт.

Имконияти ба даст овардани он, бешубҳа, дар истифодаи усулҳои самаранок ва дар айни замон, талаботноктарини сармоягузори асосӣ мебошад. Роҳи аз ҳама воқеӣ дар ин самт интиқоли иқтисод ба технологияҳои каммасраф мебошад. Проблемаи амнияти

¹. См.: Доклад ООН по «Энергоэффективности и энергетической безопасности в Содружестве Независимых Государств» [Электронный ресурс]. URL: http://www.unece.org/fileadmin/DAM/ie/se/pdfs/ece_energy_44_r.pdf

энергетикӣ ҳамчун объект ва воситаи сиёсати амнияти миллий дар санадҳои меъёрии ҳуқуқии байналмилалӣ ва давлатӣ низ баррасӣ шудааст. Хартияи Аврупоии энергетика, ки соли 1991 дар Гаага ба имзо расид, ҳамчун далели раднашавандаи ба назар гирифтани ин тағирот амал мекунад ва яке аз ҳуҷҷатҳои байналмилалӣ оид ба амнияти энергетикӣ мебошад. Дарвоқеъ, ин Эълумия моҳиятан мафҳуми «амнияти энергетикӣ» -ро муайян намуда, ибтидои рушди заминаи ҳуқуқии татбиқи барномаи ҳудро гузошт¹.

Дар маҷмӯъ, омӯхтани амнияти энергетикӣ ҳамчун объект ва василаи таъмини амнияти миллий ба чунин ҳуҷҷа омадан мумкин аст, ки мушкилоти ташкили низоми амнияти энергетикӣ татбиқи сиёсати энергетикиро дар самтҳои васеътарин талаб мекунад. Аз ин лиҳоз, Ҷумҳурии Тоҷикистон дар соҳаи таъмини амнияти миллии энергетикӣ бо дарназардошти шиддат ёфтани рақобат дар бозори энергетикӣ системаи чорабиниҳоро, ки ба ҳимояи манфиатҳои миллии кишвар нигаронида шудаанд, татбиқ менамояд. Инчунин бояд қайд кард, ки мушкилоти таъмини амнияти энергетикӣ Ҷумҳурии Тоҷикистон объекти таваҷҷӯҳи ҷиддӣ ва яке аз самтҳои стратегияи сиёсати Ҳукумати кишвар мебошад. Дар ин замина, бо мақсади боз ҳам такмил ва рушди амнияти энергетикӣ бо мақсади беҳтар намудани вазъи иқтимоию иқтисодӣ ва таъмини зиндагии шоистаи шаҳрвандони ҷумҳурӣ, як қатор санадҳои меъёрии ҳуқуқӣ оид ба энергетика таҳия ва қабул карда шуданд, ки аз Конститутсияи (Сарқонуни) Ҷумҳурии Тоҷикистон асос ёфтаанд.

Боби дууми асар **"Самтҳои стратегияи сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон дар соҳаи таъмини амнияти миллии энергетикӣ"** ба таҳлили сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон оид ба таҳияи самтҳои асосии ноил шудан ба истиқлолияти энергетикӣ, масъалаҳои таъмини манфиатҳои миллий дар соҳаи амнияти энергетикӣ, инчунин мушкилоти ҳамкориҳои байналмилалӣ ва минтақавии Тоҷикистон, пас аз ба даст овардани соҳибхитӣ бахшида шудааст.

Сархати якуми ин боб **"Сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон оид ба таҳияи самтҳои асосии ноил шудан ба истиқлолияти энергетикӣ"** ба сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон оид ба рушди самтҳои асосии ба даст овардани истиқлолияти энергетикӣ бахшида шудааст.

Дар ин ҷо қайд карда мешавад, ки аз рӯзҳои аввали истиқлолият амнияти энергетикӣ ба ҷузъи асосии низоми амнияти миллии Тоҷикистон табдил ёфтааст.

Омили муайянкунанда нигоҳ доштани сатҳи дахлдори амнияти энергетикӣ дар Тоҷикистон, таъмини рушди устувори маҷмааи гидроэнергетикӣ ва сӯзишворию-энергетикӣ мебошад, ки аз сохтори махсуси корхонаҳои махсусгардонидашуда дар истихроҷ, ғани гардонидан, коркард ва истеъмоли захираҳои энергетикӣ иборат аст. Маҷмааи сӯзишворию энергетикӣ дорои ду гурӯҳи калони филиалҳо - сӯзишворӣ ва барқӣ мебошад.

Мисли аксари давлатҳои минтақаи пасошӯравӣ, Тоҷикистон бо проблемаи таъминоти захираҳои энергетикӣ рӯ ба рӯ шудааст, ки ба яке аз масъалаҳои дардноктарин табдил ёфтааст, зеро он аз амнияти энергетикӣ кишвар вобаста аст. Ҷумҳурии Тоҷикистон дар ибтидои асри XXI маҷбур шуд, ки на танҳо газ ва нафт, балки ангишт ва нерӯи барқро низ ворид кунад, ки ҳамасола миллиардҳо сомонӣ ё 2/3 тамоми содироти ашӯи хомро масраф кунад, ки ин барои иқтисод бори гарон аст. Дар ҳамин ҳол, микёс ва ҳаҷми захираҳои энергетикӣ сӯзишвории дахлдор аз ҳаҷми захираҳои геологияи онҳо вобаста аст.

Аз оғози ба даст овардани истиқлолияти давлатӣ Ҷумҳурии Тоҷикистон ба самти иқтисоди бозаргонӣ роҳ пеш гирифт. Ҷумҳурии Тоҷикистон баъзе захираҳои манбаъҳои асосии сӯзишворию энергетикӣ дошт, аммо истеҳсоли он нисбат ба солҳои қаблӣ хеле кам шудааст. Захираҳои мавҷудаи энергетикӣ ба арзиши ҳадди аққали худ нарасиданд ва наметавонистанд талаботи давлатро ба қадри кофӣ қонеъ кунанд. Ғайр аз ин, ба аксари

¹. См.: Европейская Энергетическая Хартия. Гаага, 1991. [Электронный ресурс]. URL: <http://energo-cis.ru/rumain21010/>

онҳо сатҳи баланди рушд, сифат ва мураккабии истеҳсолот хос аст. Захираҳои ангишт барои Тоҷикистон манбаҳои муҳими стратегӣ мебошанд, ки дар муқоиса бо дигар манбаҳои сӯзишвории энергетикӣ фаровонанд. Динамикаи тамоюлҳои асосии рушди соҳаи энергетикаи ҷаҳонӣ дар бораи мунтазам баланд шудани нақши ангишт шаҳодат медиҳад. Ҳақиқат он аст, ки ин барои Тоҷикистон аҳамияти калон дорад, зеро дар сохтори захираҳои сӯзишвории энергетикӣ он ҳиссаи муайяни ангишт мавҷуд аст. Ҷумҳурии Тоҷикистон дорои захираҳои назарраси ашёи хоми атомист, ки сохтори истеҳсол ва ҳатто бештар истифодаи онро надорад. Ғайр аз ин, рушди энергетикаи ҳастай, сарфи назар аз афзалиятҳои инфиродии худ, дараҷаи баланди хавфи антропогенӣ дорад. Тавре ки таҷрибаи ҷаҳонӣ нишон медиҳад, ба вуқӯъ омадани ҳолати фавқуллодда дар минтақаи ҷойгиршавии нерӯгоҳҳои атомӣ (минбаъд НБО) метавонад ба талафоти назарраси иқтисодӣ-иқтисодӣ оварда расонад.

Дастрасии захираҳои сӯзишвории энергетикӣ давлат бештар аз ҳисоби мавҷудияти манбаҳои энергетикӣ худӣ он вобаста аст ва дар сурати норасоии онҳо ба воридот маҷбур мешавад. Аммо истифодаи варианти охирин ба вобастагии аз ҳад зиёд ба як манбаи таъминот оварда мерасонад (монополия), ки на танҳо ба соҳаи энергетика, балки ба амнияти миллии давлат таҳдид мекунад.

Таҳлили вазъи соҳаи саноат дар Тоҷикистон имкон медиҳад, ки чиҳаҷҳои қавӣ ва заифӣ онро ба таври зайл ошкор мекунад - чиҳаҷҳои қавӣ:

- мавқеи мусоиди геоиқтисодӣ, ки имкон медиҳад шароити мусоид барои қабул, истеҳсол, интиқол ва фурӯши маҳсулоти энергетикӣ таъмин карда шавад; мавҷудияти инфрасохтори рушдёфта;

- мавҷудияти дар қаламрави кишварҳои минтақаҳои дунё, ки бо сатҳи муайяни концентратсияи захираҳо тавсиф карда мешаванд. Сатҳи баланди беҳатарӣ аз рӯи намудҳои захираҳои сӯзишворӣ муайян карда мешавад;

- қобилияти қор дар соҳаҳои истифодаи зарфиятҳои интиқоли нафту газ, табдил додани давлат ба кишвари транзити захираҳои энергетикӣ;

- арзёбии воқеии нишондиҳандаҳои амнияти энергетикӣ аз арзиши ҳадди ақал;

- тавсеаи қорҳо оид ба қорқарди қонҳои нафту гази худ;

- татбиқи технологияҳои каммасраф ва сарфаи захираҳо;

- ташкили истеҳсоли худии сӯзишвории ҳастай (дар асоси захираҳои мавҷудаи маъдани уран).

Чиҳаҷҳои заиф:

- арзёбии воқеии нишондиҳандаҳои амнияти энергетикӣ аз арзиши ҳадди ақал;

- таъсири тағирёбии нархҳо дар бозори ҷаҳонии энергетикӣ ба арзиши захираҳои энергетикӣ;

- зиёд шудани вобастагии энергетикӣ ба таъминоти инҳисорӣ аз ҷониби гурӯҳи танг содиркунандагон метавонад ба бозори энергетикӣ таъсир расонад;

- афзоиши мураккабии истеҳсоли маҳсулоти сӯзишворӣ;

- афзоиши ҳиссаи афзоиандаи соҳаҳои нерӯи барқ дар баҳши иқтисод;

- сатҳи баланди концентратсияи иқтидорҳои тавлидӣ барои таъминоти инфиродӣ, гидроэнергетика манбаи энергия барои Тоҷикистон боқӣ мемонад;

- сохтори мавҷудаи истеҳсоли нерӯи барқ барои Тоҷикистон бо як қатор сабабҳо хеле гарон буд.

Ҳамин тариқ, сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистонро оид ба таҳияи самтҳои асосии ба даст овардани истиқлолияти энергетикӣ омӯхта, ба чунин ҳулоса омадем:

- нерӯгоҳҳои барқи обӣ, ки дар қаламрави Тоҷикистон ва Қирғизистон сохта мешаванд ва сохта мешаванд, на танҳо ба манфиати энергетика, балки ба манфиати обёрӣ низ дода мешаванд. Бо ёрии онҳо шумо метавонед чараёни обро танзим кунед;

- имрӯз муҳим аст, ки роҳбарияти кишварҳои минтақа ва халқҳои муқими ин сарзамин, дар ин минтақа дарк кунанд, ки ҳамаи мо сулҳ, шукуфой ва шукуфой мехоҳем, аммо мо бояд ба ин бар зарари ҳамдигар бирасем, на;

- вазифаи асосие, ки дар назди кишварҳои минтақа ва ҷомеаи ҷаҳонӣ дар соҳаи захираҳои обӣ ва энергетикӣ истодааст, тарҷумаи ўҳдадорихои эълоншуда ба формати амалҳои мушаххас, ҳимояи манфиатҳои миллӣ ва таъмини амнияти энергетикӣ мебошад;

- дар ин замина, Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон дар сиёсати амнияти энергетикӣ худ стратегияи "сиёсати дарҳои боз" -ро риоя мекунад, зеро ҳалли муассир ва мутақобилан судманди масъалаҳои марбут ба захираҳои обӣ ва энергетикӣ маънои сулҳ, рушд ва суботи давлатҳои моро дорад;

- Ҷумҳурии Тоҷикистон, чун яке аз кишварҳои пешрафтаи ҷаҳон аз ҷиҳати таъминоти захираҳои гидроэнергетикӣ, барои таъмини амнияти энергетикӣ чораҳои меандешад ва онҳоро ҳамчун самти стратегияи сиёсати давлат, рушди гидроэнергетика муайян мекунад;

- татбиқи сиёсати мақсаднок дар соҳаи таҳкими заминаи меъёрии энергетикӣ ва рушди минбаъдаи он дар ояндаи наздик ҳалли бисёр мушкилотро дар бар мегирад. Он ба ҳамкориҳои созандаи Ҷумҳурии Тоҷикистон бо давлатҳои шарик, сармоягузориҳои хусусӣ, ташкилотҳои байналмилалӣ молиявӣ ва донорҳо бо мақсади ба даст овардани истиқлолияти энергетикӣ ва таъмини амнияти энергетикӣ мусоидат хоҳад кард, ки ин ба баланд бардоштани неқӯаҳволии шаҳрвандон ва субот дар минтақа хизмат хоҳад кард;

- барои ба даст овардани истиқлолияти энергетикӣ, ки яке аз омилҳои асосии баланд бардоштани неқӯаҳволии шаҳрвандони Тоҷикистон мебошад, зарур аст, ки масъалаҳои таъмини манфиатҳои миллӣ дар соҳаи амнияти энергетикӣ кишвар дуруст ҳал карда шаванд.

Сархати дуҷуми боби сеюми "Масъалаҳои таъмини манфиатҳои миллӣ дар соҳаи амнияти энергетикӣ дар ҷумҳурӣ" ба баррасии амнияти энергетикӣ кишвар ва таҳдидҳои ба манфиатҳои миллӣ дар соҳаи энергетика бахшида шудааст.

Ин банд қайд мекунад, ки манфиатҳои миллӣ дар шароити ба даст овардани соҳибхотирӣ давлатӣ бартарӣ пайдо мекунанд. Дар рушди давлатдорӣ ва муносибатҳои байнидавлатӣ онҳо ҳамеша ҳамчун муносибатҳои асосӣ амал мекунанд.

Дар ин росто, нақши манфиатҳои дар гузариши ҷомеа аз як сохтори ҷамъиятӣ-сиёсӣ ва иқтисодӣ ба сохтори дигар муҳим аст. Ҳангоми таҳлили равандҳои таърихӣ сиёсӣ дар дохили як давлати мушаххас, бешубҳа, проблемаи манфиатҳои миллӣ амалӣ карда мешавад. Хусусияти марҳилаи кунунии равандҳои сиёсӣ аз он иборат аст, ки мушкилоти манфиатҳои миллӣ дар соҳаи амнияти энергетикӣ ба диққати наздики муҳаққиқон дар соҳаи донишҳои иҷтимоӣ-сиёсӣ нисбат ба дигар соҳаҳои илм табиқӣ ёфтааст.

Таърифи манфиати миллӣ ҳамчун як категорияи илмҳои ҷамъиятӣ-сиёсӣ, ба таври васеъ, асоснок аст, гарчанде ки он то андозае абстрактӣ ва субъективӣ менамояд, ки оғози мавзӯи дониш, василаи амалӣ намудани ҳадафҳои ўст. Аз ин нуқтаи назар, сиёсат воситаи зарурӣ ва мувофиқи амалӣ кардани манфиатҳои миллӣ мебошад¹.

Дар ҷаҳони муосир масъалаҳои марбут ба ҳифзи манфиатҳои миллӣ дар соҳаи амнияти энергетикӣ яке аз мушкилоти муҳим ба ҳисоб рафта, диққати олимони таҳлилгаронро ҷалб мекунанд. Хусусан проблемаи энергетика муҳимтарин соҳаи асосии рушди саноат, ҷомеа, пешрафти тамоми соҳаҳои кишварзӣ, баланд бардоштани неқӯаҳволии мардуми кишвар аст ва танҳо бо рушди он дар ҳама чиз муваффақ шудан мумкин аст.

Тавре ки маълум аст, Тоҷикистон аз рӯи захираҳои гидроэнергетикӣ дар ҷаҳон пас аз Бразилия, Заир, Ҳиндустон, Канада, Чин, Русия ва Иёлоти Муттаҳидаи Амрико дар ҷои

¹. Абдулхақов, М.М. Защита национальных интересов как важный фактор развития государственности: автореф. дис. ... канд. полит. наук [текст] / М.М. Абдулхақов. – Душанбе, 2006. – С.16.

8-ум қарор дорад. Дар мавриди нишондиҳандаҳои мушаххас бошад, он аз рӯи потенциали гидроэнергетикӣ ба ҳар сари аҳоли дар ҷойҳои аввал - дуум қарор дорад. Он аз ҷиҳати захираҳои эҳтимолии гидроэнергетика дар ҷаҳон ҷои аввалро мегирад.

Инчунин дар ин сарҳат қайд карда мешавад, ки сиёсати давлатии энергетикии Тоҷикистон ба чунин ҷузъҳои асосӣ, ба монанди коҳиш додани вобастагӣ аз манбаъҳои энергетикии воридотӣ, инчунин зиёд намудани истеҳсоли нерӯи барқ аз манбаъҳои барқароршавандаи он, барои рушди иқтисодиёт ва ҳалли мушкилоти иҷтимоӣ асос ёфтааст; оптимизатсия ва рушди сиёсати пешрафтаи энергетикӣ; ҳалли мушкилоти иҷтимоӣ ва ташаккули сиёсати энергетикии хориҷӣ.

Дар тӯли давраи истиқлолият Ҷумҳурии Тоҷикистон заминаи дахлдори қонунгузорӣ дар соҳаи энергетикаро таҳия кардааст. Қонуни Ҷумҳурии Тоҷикистон "Дар бораи энергетика" аз 29 ноябри соли 2000 самтҳои стратегии сиёсати энергетикии Тоҷикистонро дар заминаи дарозмуддат муайян мекунад. Қонуни мазкур заминаи ҳуқуқии сиёсати давлатии энергетикии Ҷумҳурии Тоҷикистонро дар бозор, воқеиятҳои институтсионалӣ ва иттилоотӣ ташкил ва таъмин менамояд, рушди соҳа ва таъмини амнияти энергетикии онро таъмин менамояд, инчунин доираи васеи табиати иҷтимоиро ҳамчун ҷимояи манфиатҳои истеъмолкунандагони энергия таъмин менамояд. Қонун инчунин хусусиятҳои соҳаи энергетика, меъёрҳо ва стандартҳои истеҳсол, интиқол, коркард ва истеъмоли захираҳои энергетикии кишварро муқаррар мекунад. Қонуни Ҷумҳурии Тоҷикистон "Дар бораи истифодаи манбаъҳои барқароршавандаи энергия" аз 7 январи соли 2010 фаъолиятро дар соҳаи манбаъҳои барқароршавандаи энергия танзим мекунад, аз ҷумла: сиёсати давлатӣ оид ба рушди манбаъҳои барқароршавандаи энергия муайян карда мешавад ва принципҳои ва ҳадафҳои он, роҳҳои ворид намудани манбаъҳои барқароршавандаи энергия ба ҷумҳурӣ системаи энергетикӣ; инчунин ташкилӣ, тадқиқотӣ, лоиҳакашӣ, коршиносӣ, тарроҳӣ, меъёрӣ.

Табиист, ки истифодаи ин принципи ҷуброн хеле оқилона ва одилона буд. Риояи он таъминоти энергияи Тоҷикистонро дар фасли зимистон ва бо об дар фасли тобистон ба қисмати поёнии ҷумҳуриҳои шӯравӣ таъмин карданро таъмин кард.

Тибқи пажӯҳишҳои, ки олимони анҷом доданд, «захираҳои обе, ки дар қаламрави Ҷумҳурии Тоҷикистон ташаккул меёбанд, минтақаи Осиёи Марказӣ барои эҳтиёҷоти озукавории аҳоли зарур аст, ки шумораи онҳо дар ибтидои асри XXI 60 миллион нафарро ташкил меод; эҳтиёҷоти саноат ва энергетика ва ниёзҳои кишоварзӣ».¹

Комилан аён аст, ки Тоҷикистон дар Осиёи Марказӣ ҳамчун як кишвари захираҳои оби ва гидроэнергетикӣ шинохта шудааст. Фаъолияти пурраи НБО Роғун ба кишвар имкон медиҳад, ки 31-33 миллиард кВт / соат истеҳсол кунад. дар сол. Аз ин миқдор нерӯи барқ, 8-10 миллиард кВт / соат. содирот кардан мумкин аст². Дар робита ба ин, бояд қайд кард, ки ба итмом расонидани сохтмони НБО Роғун, ба қор даромадани он на танҳо ҷумҳуриро бо нерӯи барқ таъмин мекунад, балки дар оянда низ бо нархҳои бозорӣ ба кишварҳои дигар содир карда мешавад. ГЭС-и Роғун имконият медиҳад, ки саноати кишвар бо суръати баланд рушд кунад. Ғайр аз ин, ин бинои аср на танҳо муносибатҳои байнидавлатии энергетикиро васеъ мекунад ва гардиши савдои байналмилалӣ ҳатман миқдори зарурии обро барои обёрӣ дар солҳои хушк ифода намекунад, балки инчунин ба дигар кишварҳои Осиёи Марказӣ, ки дар поёноби дарёҳои кӯҳии мо ҷойгиранд, дар мубориза бо хушксолӣ, ки давра ба давра рух медиҳад, кӯмак хоҳад кард. дар минтақа.

Бояд гуфт, ки Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон инчунин иҷроӣ якҷанд лоиҳаи дигарро оид ба сохтмони нерӯгоҳҳои хурду миёна назорат мекунад. Дар айни замон,

¹ Ёдгорӣ, Н. Роғун –ҳамкориҳои офтоб [матн] / Н. Ёдгорӣ. – Душанбе, 2010.; Ёго же. Энергетика Таджикистана: вчера, сегодня и будущее [текст] / Н. Ёдгори. – Душанбе, 2006. –С. 37.

² Азимов, Х. Финансовое управление энергетическим потенциалом Таджикистана [текст] / Х. Азимов. – Душанбе, 2007. –С.8.

корҳои тарроҳии якчанд нерӯгоҳҳои обӣ идома доранд. Дар ин раванд як қатор лоиҳаҳои муҳими давлатӣ мавҷуданд, ки онҳо низ аҳамияти минтақавӣ доранд, аз ҷумла, сохтмони лоиҳаҳои бузурги байнидавлатии хатҳои баландшиддати барқ CASA-1000, ки имкон медиҳанд, ки нерӯи барқи тавлидшуда дар Тоҷикистон дар рушди иҷтимоию иқтисодии кишварҳои ҳамсоя саҳм гузорад.

Тавре ки таҳлилҳо нишон медиҳанд, лоиҳаи асосноккунии техникӣ-иқтисодии CASA-1000 ва оғози татбиқи амалии он бори дигар бартарии мутақобилаи роҳандозии ҳамкорӣҳои минтақавиро дар ин самт тасдиқ мекунанд.

Бояд хотиррасон кард, ки корҳои ҳамоҳангсозии лоиҳаи CASA-1000, ки ҳанӯз соли 2006 оғоз ёфта буд, тадричан онро аз сатҳи назариявӣ ба сатҳи ҷамаҷониба таҳияшуда ва барои ҷамаҷонибҳои манфиатдори лоиҳа интиқол дод.

Бояд хотиррасон кард, ки корҳои ҳамоҳангсозии лоиҳаи CASA-1000, ки ҳанӯз соли 2006 оғоз ёфта буд, тадричан онро аз сатҳи назариявӣ ба сатҳи ҷамаҷониба таҳияшуда ва барои ҷамаҷонибҳои манфиатдори лоиҳа интиқол дод.

Дар ин давра, мутобики стандартҳои байналмилалӣ як қатор таҳқиқоти техникӣ, иқтисодӣ ва экологӣ гузаронида шуданд, ки онро ба лоиҳаи бозғамии дорои аҳамияти бузурги минтақавӣ табдил доданд.

Ҳамин тариқ, CASA-1000 аввалин лоиҳаи муштаракӣ байни минтақавии Осиёи Марказӣ ва Ҷанубӣ мебошад, ки он шабакаҳои барқии Ҷумҳурии Тоҷикистон, Ҷумҳурии Қирғизистон, Ҷумҳурии Ислонд ва Афғонистон ба Ҷумҳурии Ислонд ва Покистонро ба ҳам мепайвандад.

Инчунин бояд қайд кард, ки ҳадафи муҳими давлат такмил додани системаи идоракунии соҳаи энергетика ва раванди сарфаи энергия мебошад.

Дар шароити амнияти энергетикӣ, дигаргунсозии иқтисодии иқтисодиёт барои такмили сохтори нерӯи саноатӣ аҳамияти калон дорад. Умуман, мушкилоти рақобатпазирии миллӣ ва аз ин рӯ, мушкилоти амнияти иқтисодии миллӣ барои ҳалли онҳо таҳлили таҳдидҳои дохилӣ ва хориҷиро талаб мекунанд.

Дар системаи таҳдидҳои дохилии микро- ва макроиқтисодӣ, сиёсати сохторӣ ва дастгирии институционалӣ барои таъмини амнияти иқтисодии рушди Украина аҳамияти ҳалкунанда доранд.

Дар марҳилаи кунунӣ сиёсати дарозмуддати сохторӣ ба самаранок шудан, қобилияти рушди худидоракунии иқтисоди бозаргонии тамоюли иҷтимоӣ ва фароҳам овардани шароит барои шарикӣ баробар дар ҷомеаи ҷаҳонии иқтисодӣ равона шудааст.

Ҳамин тариқ, бо назардошти масъалаҳои таъмини манфиатҳои миллӣ дар соҳаи амнияти энергетикӣ дар ҷумҳурӣ, чунин хулоса баровардан мумкин аст:

1. Имрӯз, масъалаи ҳифзи манфиатҳои миллӣ дар соҳаҳои амнияти энергетикӣ яке аз масъалаҳои муҳимтарин ва бахши асосии рушди саноат, ҷомеа, пешбурди тамоми соҳаҳои кишоварзӣ, баланд бардоштани некӯаҳволии мардуми кишвар мебошад ва танҳо бо рушди он дар ҷамаҷониба мутақобила шудан мумкин аст.

2. Аз сабаби он, ки Ҷумҳурии Тоҷикистон захираҳои кофии ашёи хоми карбогидрид надорад, масъалаи ҳифзи манфиатҳои миллӣ ва таъмини амнияти энергетикӣ самти муҳимтарини сиёсати давлатӣ боқӣ мемонад.

3. Проблемаҳои рушди энергетика дар Ҷумҳурии Тоҷикистон, ки эҷоди иншооти гидроэнергетикӣ калон, миёна ва хурдро дар бар мегиранд, на танҳо аз ҷиҳати иқтисодӣ ғайриҷамъовар, балки ҳаётан муҳим мебошанд ва ба ноил шудан ба амнияти энергетикӣ ва ҳифзи манфиатҳои миллии кишвар мусоидат мекунанд.

4. Ҳангоми ҳалли мушкилоти идоракунии захираҳои оби фаромарзӣ, ҳамкорӣҳои давлатҳои Осиёи Марказӣ омилҳои муҳими таҳкими амнияти минтақавӣ мебошад. Дар сурати риоя кардани принципҳои ва меъёрҳои ҳуқуқи байналмилалӣ ва ҷонибдорӣ дар асоси онҳо, рушди ҳамкорӣҳо аз ҷониби кишварҳои дар ҷараён буда метавонад ба даст оварда шавад.

Ҳамзамон, таҳлили масъалаҳои марбут ба ҳамкориҳои байналмилалӣ ва минтақавии Тоҷикистони соҳибхитиёр аҳамият пайдо мекунад, ки сархати навбатии кори мо ба он бахшида шудааст.

Сархати сеюми боби дар боло овардашуда «Ҳамкориҳои байналмилалӣ ва минтақавии энергетикӣ Ҷумҳурии Тоҷикистон дар соҳаи истиқлолият» ба мушкилоти ҳамкориҳои байналмилалӣ ва минтақавии энергетикӣ Тоҷикистон пас аз ба даст овардани истиқлолият бахшида шудааст.

Дар ин боб қайд карда мешавад, ки проблемаи таъминоти энергетикӣ самтҳои асосии рӯзномаи ҳукуматҳои бисёр кишварҳои ҷаҳон, аз ҷумла Ҷумҳурии Тоҷикистонро ишғол мекунад. Барои ноил шудан ба яке аз ҳадафҳои стратегияи худ - истиқлолияти энергетикӣ Ҳукумати кишвар тамоми захираҳоро истифода мебарад.

Тавре ки шумо медонед, бе ҳамкориҳои муқарраршуда дар сатҳи байналмилалӣ ва минтақавӣ, таъмини амнияти энергетикӣ кишвар ғайриимкон аст. Дар асоси ин, ҳамкориҳои байналмилалӣ ва минтақавии энергетикӣ Тоҷикистон бо дигар давлатҳо бо санадҳои қонунгузори мамлақати мо ва санадҳои ҳуқуқии байналмилалӣ эътирофнамудаи давлати мо ба танзим дароварда мешавад.

Имзои созишномаҳои байналмилалӣ барои Тоҷикистон дар соҳаи ҳифзи муҳити зист омилҳои муҳими таъмини амнияти энергетикӣ мебошад. Дар айни замон, давлати мо ба 10 конвенсия ва протоколҳои глобалии экологӣ ҳамроҳ шудааст.

Дар заминаи онҳо як қатор нақшаҳо ва барномаҳои миллии оид ба мубориза бо биёбоншавӣ, ҳифз ва истифодаи оқилонаи гуногунии биологӣ, кам кардани оқибатҳои тағирёбии иқлим таҳия ва қабул карда шуданд ва афзалиятҳо дар ин самт муайян карда шуданд.

Афзалиятҳои муайяншуда ба таҳияи Нақшаи чорабиниҳо оид ба баланд бардоштани иқтидор оварда расониданд, ки дар он як қатор чорабиниҳо пешбинӣ шуда буданд. Ин нақшаи амалиёти ҳамгирой барои такмил додани лоиҳаҳои мавҷудаи ҳукуматӣ ва донорӣ пешбинӣ шудааст. Дар доираи он дигар лоиҳаҳои хусусӣ таҳия карда мешаванд, ки ба ҷалби сармоягузoron ва ҷамъовариҳои самарабахши маблағҳо, мониторинги таъминот ва татбиқи афзалиятҳо равона карда шудаанд.

Дар робита ба ин, мо қайд менамоем, ки Консепсияи рушди устувор қадамҳои мушаххаси Ҷумҳурии Тоҷикистонро оид ба беҳтар намудани вазъии таъминот бо энергия ва рушди иқтисодӣ инъикос менамояд, ки бидуни татбиқи сиёсати давлатӣ дар сатҳи ҳамкориҳои байналмилалӣ ва минтақавӣ ғайриимкон аст. Маҳз ҳамкорӣ дар ҷаҳорҷӯби аҳамияти ҷаҳонӣ ва минтақавӣ катализатори баланд бардоштани некӯаҳволии халқҳо мебошад.

Тавре ки таҳлил ва омӯзиши сарчашмаҳои мавҷуда нишон медиҳад, асоси заминаи меърию ҳуқуқии ҳамкориҳои байналмилалӣ ва минтақавии ҷумҳурӣ дар соҳаи амнияти энергетикӣ иборат аст аз:

Қонуни Ҷумҳурии Тоҷикистон "Дар бораи энергетика"¹, инчунин созишномаҳо ва қарордодҳои байнидавлатӣ ва бисёрҷонибаи байнидавлатӣ, ки аз ҷониби Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон дар ин соҳаҳо ба имзо расидаанд².

Онҳо ҳадафҳои асосии сиёсати хориҷии энергетикӣ Тоҷикистонро ба таври возеҳ муайян мекунанд, ки инҳоянд:

- ба даст овардани фоидаи бештар барои давлат дар бозорҳои ҷаҳонии энергетикӣ;
- иштироки ширкатҳои хориҷӣ дар рушди маҷмаи сӯзишворию энергетикӣ кишвар;

¹. Закон Республики Таджикистан «Об энергетике» от 29 ноября 2000 года.

². Олимбеков К. Анализ развития и распространения передовых технологий в области энергоэффективности и возобновляемой энергетики в Республике Таджикистан в рамках проекта Европейской Экономической Комиссии «Глобальная энергоэффективность -21» для стран Центральной Азии. [Электронный ресурс]. URL: www.unece.org/fileadmin/DAM/energy/se/pdfs/gee21/projects/Report

- таъмини муносибати устувор бо содиркунандагони анъанавии захираҳои энергетикӣ ва ташаккули муносибатҳои устувор дар бозорҳои нави энергетикӣ;
- ташкили муколамаи пуршиддат бо воридкунандагони эҳтимолии нерӯи барқ;
- идомаи гуфтушунидҳо бо кишварҳои ҳамсоя оид ба идоракунии мутақобилан судманди захираҳои об.

Аз ин ҳадафҳо тахмин кардан мумкин аст, ки Ҷумҳурии Тоҷикистон ба ҳамкориҳои байналмилалӣ ва минтақавӣ ҳамчун омили асосии ҳифзи манфиатҳои миллии на танҳо мамлакати мо, балки кишварҳои шарик таваҷҷӯҳи аввалиндараҷа медиҳад.

Бо мақсади тавсеаи ҳамкорӣ дар соҳаи энергетика, Тоҷикистон бо кишварҳои ИДМ, EVRAZES, SCO, ЕЕС, Агенсии Байналмилалӣ Энергетика, кишварҳои Осиёи Марказӣ ва Ҷанубӣ, бо дигар ташкилотҳо ва давлатҳои байналмилалӣ ҳамкорӣ мекунад.

Агар мо чараёни татбиқи сиёсати байналмилалӣ энергетикӣ Ҷумҳурии Тоҷикистонро дар марҳилаи ҳозира баррасӣ кунем, он гоҳ чунин тавсиф мешавад:

Моҳи апрели соли 2002 вазоратҳои энергетикаи Тоҷикистон ва вазоратҳои об ва энергетикаи Афғонистон протокол оид ба таҷдиди як қатор хатҳои интиқоли барқ ва сохтмони истгоҳҳо барои интиқоли нерӯи барқ ба вилоятҳои шимолии Афғонистон ба имзо расониданд. Тоҷикистон (Ширкати Барқи Тоҷик) барои татбиқи ин лоиҳа 300 ҳазор доллари амрикоӣ сармоягузорӣ кардааст, ки дар натиҷа он ҳамасола ба шаҳри Кундуз (Афғонистон) тақрибан 45 миллион кВт / соат нерӯи барқ медиҳад. Бо мақсади тавсеаи ҳамкориҳои минтақавӣ дар соҳаи энергетика тавассути пайвастании хатҳои барқ байни Тоҷикистон ва Афғонистон, сохтмони хати интиқоли барқи 220 кВ, ки дарозии он 116 километр дар қаламрави Тоҷикистон мебошад, ба итмом расид. Дар қаламрави Афғонистон инчунин сохтмони хати интиқоли барқии ноҳиявии 220 кВ бо дарозии 159 километр аз марзи Тоҷикистон то шаҳри Пули-Хумрӣ (Афғонистон) идома дорад.

Аз соли 2005 инҷониб Афғонистон, Ҷумҳурии Қирғизистон, Покистон ва Ҷумҳурии Тоҷикистон ҳамкориҳои мутақобилаи худро дар доираи ҳамкориҳо бо Бонки Осиёи Рушд, Бонки Аврупоии Таҷдид ва Рушд, Корпоратсияи Байналмилалӣ Молия, Бонки Исломии Рушд ва Бонки Ҷаҳонӣ тақвият мебахшанд. Дар солҳои охир Ҳукумати Тоҷикистон тавозуни манфиатҳои миллии ва минтақавиро ба назар гирифта, як қатор лоиҳаҳои гидроэнергетикӣ таҳия намуд, ки ба афзоиши ҳаҷми истеҳсоли нерӯи барқ ва васеъ кардани шабакаи хатҳои интиқоли барқ ба истеъмолкунандагон нигаронида шудаанд.

Дар айни замон, татбиқи шаффофи баъзе аз ин лоиҳаҳо идома дорад, қисми дигар аллақай дар ҳамкорӣ бо шарикони байналмилалӣ амалӣ карда шудааст. То имрӯз бо мақсади баланд бардоштани иқтидорҳои истеҳсоли ва таҳкими инфрасохтори бахши энергетикӣ кишвар даҳҳо лоиҳаҳои инвеститсионӣ бо ҷалби беш аз 1 миллиард 800 миллион доллари амрикоӣ амалӣ карда шуданд.

Ҳамин тариқ, таҳлили проблемаи ҳамкориҳои байналмилалӣ ва минтақавӣ энергетикӣ Ҷумҳурии Тоҷикистон ба мо имкон медиҳад, ки сиёсати кунунии энергетикӣ Ҷумҳурии Тоҷикистон хеле муассир ва мутавозин бошад.

Аз ин рӯ, чунин ба назар мерасад, ки дар марҳилаи кунунии рушди иҷтимоӣ сиёсӣ бо мақсади таъмини амнияти энергетикӣ сиёсати ҳадафнок дар соҳаи заминаи меъёрии ҳуқуқӣ ҷумҳурӣ ва тақмили он амалӣ карда мешавад, дар Ҷумҳурии Тоҷикистон дар оянда ба нақша гирифта шудааст, ки вазифаҳои зеринро ҳал кунанд:

- рушд дар асоси принципҳои эътимоднокӣ / амнияти таъминот, рақобатпазирӣ ва устувории экологӣ; ташкили системаи устувор ва устувори сиёсати энергетикӣ;
- ташкили инфрасохтори қонунгузорӣ, институтсионалӣ ва молиявӣ барои таъмини самаранок ва барқароршавандаи энергия;
- суръат бахшидани ҷорӣ намудани манбаъҳои барқароршавандаи энергия дар бозорҳо;
- тавсеаи иқтидори институтсионалӣ;
- иштирок дар ташаббусҳои байналмилалӣ;

- такмили заминаи меъёрӣ-ҳукукии маҷмӯи сӯзишворию энергетикӣ давлатҳои шарик, ки ҳаракати озоди молия, захираҳои меҳнатӣ, технологияҳои баланд ва таҷҳизоти муосирро таъмин менамояд;

- таҳияи механизми ҳамкориҳои мутақобилан судманд барои истифодаи оқилона ва рушди муносибатҳо дар бозорҳои кишварҳо бо назардошти манфиатҳои тарафайн;

- ҳамгирӣ дар эҷод ва пешбурди фаъолияти ширкатҳои байнидавлатии сӯзишворию энергетикӣ, корпоратсияҳо, консорсиумҳо;

- таҳияи механизми пардохтҳои ягона дар бахши энергетика, аз ҷумла дар асоси клиринг, созишномаҳои мубодила, ҳисоббаробаркунии муштарак ва шартномаҳои моликияти муштарак.

- ҳамкориҳои Ҷумҳурии Тоҷикистон бо давлатҳои шарик, сармоягузориҳои хусусӣ, ташкилотҳои байналмилалӣ молиявӣ ва донорҳо бо мақсади ба даст овардани истиқлолияти энергетикӣ ва таъмини амнияти энергетикӣ, ки ба баланд бардоштани неқӯаҳволии шахрвандон ва субот дар минтақа хизмат мекунад.

Ҳамин тариқ, таҳлили проблемаи ҳамкориҳои байналмилалӣ ва минтақавии энергетикӣ Тоҷикистон пас аз ба даст овардани соҳибхитӣ ба мо имкон медиҳад, ки амнияти энергетикӣ кишварро танҳо тавассути ҳамкориҳои муқарраргардидаи ҷумҳурӣ ҳам дар сатҳи байналмилалӣ ва ҳам минтақавӣ таъмин намоем.

Ғайр аз ин, ҳамкориҳои байналмилалӣ ва минтақавии Тоҷикистон дар соҳаи энергетика бояд бо санадҳои қонунгузориҳои он ва инчунин принсипҳои байналмилалӣ ҳуқуқие, ки давлати Тоҷикистон эътироф кардааст, ба танзим дароварда шавад.

ХУЛОСАҲО ВА НАТИҶАҲОИ АСОСИИ ИЛМИИ ДИССЕРТАТСИЯ

Маълум аст, ки проблемаи ҷойгоҳ ва нақши амнияти энергетикӣ дар сиёсати Ҷумҳурии соҳибистиклоли Тоҷикистон дар марҳилаи рушди худ аҳамияти хоса дорад. Он бо он асоснок аст, ки танҳо манбаъҳои бозғамӣ ва кафолати энергия, ки бидуни зарар ба муҳити зист ва бо роҳҳои аз ҷиҳати экологӣ мувофиқ истеҳсол карда мешаванд, воқеан заминаҳо ва шароити мусоидро барои рушди устувори иқтисодӣ он ва беҳбудии муносибатҳои иҷтимоӣ сиёсӣ дар ҷомеаи Тоҷикистон фароҳам меоранд.

Дар ин замина, таҳлиле, ки мо дар тадқиқоти диссертатсионӣ анҷом додем, имкон медиҳад, ки чунин хулоса барорем:

1. Энергетика дар ҷаҳони муосир, ки натиҷаи фаъолият, рушд ва ҳамкориҳои бисёр соҳаҳои ҳаёти ҷомеа мебошад, гарчанде ки он звенои осебпазир аст, бо вучуди ин, он узви асосӣ, асосист.

Аз ин рӯ, кафолати амният дар соҳаи энергетика, ки ҷузъи калидии системаи амнияти сиёсӣ, иқтисодӣ ва миллии мебошад, муҳимтарин шартҳои фаъолияти устувори ҷаҳонҳои асосии ҳаёти ҷомеа доништа мешавад.

Амнияти энергетикӣ яке аз категорияҳои асосӣ ва калидӣ дар воқеияти муосир мебошад, ки бидуни омӯзиши ҳамҷонибаи ягон система - иқтисодӣ, сиёсӣ, иттилоотӣ, фарҳангӣ, экологӣ ва ғайраро пурра ташаккул ва кор кардан ғайриимкон аст.

2. Таъмини амнияти энергетикӣ бояд ҳамчун як шартҳои муҳими ташаккули амнияти миллии ва давлатии ҳам кишварҳои содиркунанда ва ҳам воридкунанда ва ҳам транзитӣ баррасӣ карда шавад. Амнияти энергетикӣ дар системаи муосири муносибатҳои байналмилалӣ нақши калидӣ дорад ва категорияи мураккаби сиёсӣ мебошад.

Равишҳои муҳаққиқони соҳаи сиёсатшиносӣ ба омӯзиши проблемаи таъмини амният дар соҳаи энергетика, инчунин стратегияҳои мавҷудаи амнияти миллии давлатҳои гуногуни ҷаҳон барои тасдиқ кардани он, ки амнияти энергетикӣ метавонад ҳамчун яке аз унсурҳои зарурии системаи амнияти миллии давлат сабт карда шавад, асос медиҳад. Аксарияти қулли олимон ва коршиносон бар онанд, ки амнияти энергетикӣ метавон ҳамчун сохтори мустақили амнияти миллии муайян кард. Аввалин бӯҳрони энергетикӣ

соли 1973 ҳамчун нуктаи ибтидои ташаккули ҷузъи сиёсии амнияти энергетикӣ ҳисобида мешавад.

Дар асоси ин тезис, ба чунин ҳулоса омадан мувофиқ аст, ки манфиатҳои энергетикӣ бояд ҳадафи стратегияи ҳар як кишвар бошанд, дар муносибатҳои байналмилалӣ нақши пайвандак дошта бошанд, дар санадҳои қонунгузорӣ собиткунандаи худро пайдо кунанд ва ҳамчун омили асосии таъмини амнияти энергетикӣ ҳамчун яке аз ҷузъҳои муҳими амнияти миллӣ хидмат кунанд.

3. Дар натиҷаи таҳлили нашрияҳои илмии мавҷуда оид ба яке аз муҳимтарин ҳадафҳои стратегияи сиёсати давлатии Ҷумҳурии Тоҷикистон ба даст оварда шудааст, яъне. таъмини истиқлолияти энергетикӣ он, ҳулосаҳо ба мо имкон медиҳанд қайд намоем, ки муаллифони онҳо бештар ба ҷанбаҳои иқтисодӣ, техникӣ ва экологияи масъала диққат медиҳанд, на аз ҷиҳати таърихӣ ва иҷтимоӣ сиёсии он. Ҳамаи ин бори дигар аз он шаҳодат медиҳад, ки таҳқиқоти мустақил оид ба проблемаи ҷойгоҳи амнияти энергетикӣ Ҷумҳурии Тоҷикистон дар давраи истиқлолияти давлатӣ ханӯз вучуд надоранд, ки интиҳоби мавзӯро пешаки муайян кардааст.

Таъмини кафили амнияти энергетикӣ танҳо тавассути ҳамкорӣ ва ҳамкорӣ дар сатҳи минтақавӣ ва байналмилалӣ имконпазир аст. Афзалият ба марҳила ба марҳила сохтани системаи ҷаҳонии амнияти энергетикӣ мебошад.

4. Ба таври умум эътироф карда шудааст, ки Ҷумҳурии Тоҷикистон дар саросари ҷаҳон ҳамчун як кишвар дорои захираҳои бузурги оби тоза эътироф карда мешавад. Ин Тоҷикистонро барои минтақаи аз ҷиҳати таъминоти обаш барои минтақаи аз ҷиҳати стратегӣ муҳим табдил медиҳад. Об, мавқеи ҷуғрофӣ, қаламрав ва захираҳои табиӣи Тоҷикистон барои бисёр қудратҳои бузурги ҷомеаи давлатҳо тавачҷӯҳи стратегӣ доранд. Масалан, кишварҳои Иттиҳоди Аврупо ба татбиқи лоиҳаҳои нақлиётӣ манфиатдоранд, ки имкон медиҳанд, ки қаламрави Русияро канор гузошта, қитъаи Осиё ва Аврупоро бо роҳҳои дигар пайваст кунанд.

Азбаски Ҷумҳурии Тоҷикистон захираи кофии нафту газ надорад, масъалаи ҳимояи манфиатҳои миллӣ ва таъмини амнияти энергетикӣ самти муҳимтарини сиёсати давлатӣ боқӣ мемонад.

Имрӯз, масъалаи ҳимояи манфиатҳои миллӣ дар соҳаҳои амнияти энергетикӣ яке аз мушкилоти муҳим ба ҳисоб рафта, диққати олимони ва таҳлилгаронро ба худ ҷалб мекунад. Хусусан проблемаи энергетика муҳимтарин соҳаи асосии рушди саноат, ҷомеа, пешрафти тамоми соҳаҳои кишоварзӣ, баланд бардоштани некӯахлоқии мардуми кишвар аст ва танҳо бо рушди он дар ҳама чиз муваффақ шудан мумкин аст.

5. Ҷумҳурии мустақил ва соҳибхитиёри Тоҷикистон гузариши худро аз идоракунии нақшавӣ ба муносибатҳои бозорӣ ва усулҳои идоракунии оғоз намуд. Равандҳои тағирёбанда, ки ниҳоят мураккабанд, дар вазъияти бӯҳрони куллии молиявӣ иқтисодӣ ва пошхӯрии ҳама робитаҳои ҳаётбахш, иқтисодӣ ва иқтисодӣ мегузаштанд. Ҳамзамон, қисми ҷудонашаванда ва муҳимтарини он таъмини амнияти энергетикӣ мебошад, ки нигоҳдории доимии интиқолдиҳандагони энергия ва ба даст овардани истиқлолияти ҳадди аксар маҷмааи сӯзишвории энергетикӣ кишварро дар бар мегирад. Дар айни замон, проблемаи таъмини амнияти энергетикӣ объекти тавачҷӯҳи махсус ва яке аз самтҳои стратегияи сиёсати миллии Ҳукумати Тоҷикистон мебошад.

6. Стратегияи энергетикӣ Ҷумҳурии Тоҷикистон дар бисёр барномаҳо ва ҳуҷҷатҳои мавҷуда, аз ҷумла Стратегияи Миллии Рушд барои давраи то 2015, Стратегияи паст кардани сатҳи камбизоатии Ҷумҳурии Тоҷикистон барои солҳои 2010-2012, Консепсияи рушди Маҷмааи сӯзишвории энергетикӣ Ҷумҳурии Тоҷикистон барои давраи 2003- инъикос ёфтааст Соли 2015. Дар хотир доштан муҳим аст, ки яке аз ҳадафҳои асосии соҳаи энергетика таъмини дастрасии бозътимод ва босифати энергия ба тамоми аҳолии кишвар, истеҳсолот ва хизматрасонӣ, инчунин истифодаи самараноки энергия бо мақсади паст кардани сатҳи камбизоатӣ дар кишвар мебошад.

7. Рушди гидроэнергетика дар Тоҷикистон татбиқи маҷмӯи чорабиниҳоро оид ба сохтмони як силсилаи иншооти гидроэнергетикии калон, миёна ва хурд дар бар мегирад, ки татбиқи онҳо аз ҷиҳати иқтисодӣ муҳим, барои рушду нумӯи кишвар ҳаётан муҳим аст ва инчунин дар нигоҳ доштани вобастагӣ ва паст кардани сатҳи камбизоатӣ дар кишвар нақши калидӣ дорад шароити рушди нерӯи инсонӣ тавассути дастрасӣ ба бахшҳои муқаррарии кории иқтисодиёт, татбиқи сиёсати судбахши иҷтимоӣ, инчунин амнияти энергетикӣ он.

ТАВСИЯҲО ОИД БА ИСТИФОДАИ АМАЛИИ НАТИҶАҲО

Албатта, танҳо тавассути ҳамкорӣ дар асоси санадҳои ҳуқуқӣ, давлатҳои минтақа метавонанд ин мушкилотро ҳал кунанд. Самти асосии таҳияи стратегияи минтақавии истифодаи захираҳои об дар Осиёи Марказӣ метавонад муайян намудани равишҳо ба рушди устувори ҳамаи кишварҳои минтақа, таъмини шароити баробар ва қаноатбахш барои ҳамаи кишварҳои Осиёи Марказӣ бошад. Барои таҳкими минбаъдаи мавқеи Ҷумҳурии Тоҷикистон дар масъалаҳои обу энергетика дар сатҳи байналмилалӣ ва минтақавӣ, тавсияҳои зеринро пешниҳод кардан мумкин аст:

- идомаи сиёсати байналмилалӣ ва минтақавии энергетикӣ ва ҳамкориҳои мутақобила дар асоси принципҳои истифодаи одилона, баробарҳуқуқ ва оқилонаи захираҳои обӣ ва энергетикӣ;

- таҳкими заминаи иқтисодӣ, ки метавонад самаранокии муассисаҳои идоракунии захираҳои энергетикиро баланд бардорад, таҳассуси кадрҳоро баланд бардорад;

- барқарорсозӣ ва рушди инфрасохтори обӣ ва энергетикӣ, баланд бардоштани самаранокии истифодаи энергия ва ҳосилнокии истифодаи об дар соҳаҳои гуногуни иқтисод;

- тақмили системаи ташаккули афкори ҷамъиятӣ дар кишвар ва минтақа оид ба лоиҳаҳои гидроэнергетикии амалишаванда ва дорои хусусияти фаромарзӣ;

- омӯختан ва банақшагирии лоиҳаҳои умедбахши гидроэкономикӣ дорои хусусияти минтақавӣ ва байналмилалӣ;

- таҳияи чораҳо ва ташаббусҳои самарабахш ҷиҳати таҳкими ҳамкориҳои обӣ-энергетикӣ бо кишварҳои минтақа;

- рушди ҳамкориҳои зич бо муассисаҳои байналмилалӣ давлатӣ ва ғайриҳуқуматӣ, молиявӣ ва сиёсӣ барои рушди соҳаи обу энергетикаи миллӣ ва таҳкими мавқеҳои минтақавӣ ва байналмилалӣ Тоҷикистон;

- барои он ки кишварҳои минтақаи Осиёи Марказӣ аз рӯдҳои дар ин ҷо мавҷудбуда фоидаи оптималӣ ва устувори иқтисодӣ гиранд, рушди захираҳои об бояд ба принципҳои истифодаи оқилона ва одилонаи онҳо асос ёбад. Ҳамзамон, ҳангоми истифодаи захираҳои об дар қаламрави худ, давлатҳо бояд тамоми чораҳои имконпазирро андешанд, то хисороти ба кишварҳои дигари минтақа пешгирӣ карда шавад;

- азбаски хусусиятҳои мавҷудаи низоми истифодаи захираҳои об ба ҳуқуқҳои мустақилонаи давлатҳои Осиёи Марказӣ мустақиман таъсир мерасонанд, аз ин рӯ, захираҳои об сарвати табиӣ муштарак мебошанд, ки истифодаи он, пеш аз ҳама, манфиатҳои он давлатҳоеро, ки дар қаламравашон ташаккул ёфтаанд, ба назар мегиранд;

- Кишварҳои Осиёи Марказӣ бояд муносибатҳои худро дар асоси ва риояи принципҳои ва меъёрҳои ҳуқуқи байналмилалӣ инкишоф диҳанд, зеро ҳамкориҳои кишварҳои Осиёи Марказӣ дар ҳалли мушкилоти истифодаи манбаъҳои оби фаромарзӣ шартӣ ҳатмии таҳкими амният дар минтақа, амнияти энергетикӣ ва амнияти миллии кишварҳои Осиёи Марказӣ мебошад.

Муқаррароти асосии рисола дар асарҳои зерини муаллиф, ки дар маҷаллаҳои ба рӯйхати Комиссияи олии аттестатсионии назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон дохилшуда нашр шудаанд, инъикос ёфтааст:

А) Мақолаҳои, ки дар маҷаллаҳои илмӣ пешазинтиҳоботӣ нашр шудаанд:

- [1-М]. Гаффорзода, Н. (Юнусова Н.Г.) Проблемы обеспечения национальных интересов в сфере энергетической безопасности [текст] / Н. Гаффорзода // Известия Института философии, политологии и права имени А. Баховадинова Академии наук Республики Таджикистан. – 2015. – №4. – С.69-72. ISSN 0235-005X.
- [2-М]. Гаффорзода, Н. (Юнусова Н.Г.) Политические проблемы энергетического сотрудничества Центрально-Азиатских государств и их особенности [текст] / Н. Гаффорзода // Известия Института философии, политологии и права имени А. Баховадинова Академии наук Республики Таджикистан. –2016. – №1. – С. 117-123. ISSN 0235-005X.
- [3-М]. Гаффорзода, Н. (Юнусова Н.Г.) Международное и региональное энергетическое сотрудничество республики Таджикистан в годы независимости [текст] / Н. Гаффорзода // Известия Института философии, политологии и права имени А. Баховадинова Академии наук Республики Таджикистан. – 2016. – №4. – С. 87-94. ISSN 0235-005X.
- [4-М]. Гаффорзода, Н. Энергетическое сотрудничество Республики Таджикистан: проблемы и перспективы [текст] / Н. Гаффорзода, А.Н. Мухаммад // Известия Института философии, политологии и права имени А. Баховадинова Академии наук Республики Таджикистан. – 2018. – № 3. – С. 94-99. ISSN 0235-005X.
- [5-М]. Гаффорзода, Н. (Юнусова Н.Г.) Теоретико-методологические основы исследования политических аспектов энергетической безопасности // Известия Института философии, политологии и права имени А. Баховадинова Академии наук Республики Таджикистан. – 2017. – № 4. – С. 178-184. ISSN 0235-005X.

Б) Мақолаҳои илмӣ, ки дар дигар нашрияҳо ҷоп шудаанд:

- [6-М]. Гаффорзода, Н. (Юнусова Н.Г.) Рагунская ГЭС как символ признания и уважения нации [текст] / Н. Гаффорзода, Ф. Абдурашитов // Вода как фактор безопасности и сотрудничества в странах СНГ: материалы международной конференции. – Душанбе, 2018. – С. 46-50.

АННОТАЦИЯ

на автореферат диссертации Гаффорзода Нигорахон на тему: «Место энергетической безопасности в политике Республики Таджикистан в период государственной независимости» на соискание ученой степени кандидата политических наук по специальности 23.00.02 - Политические институты, процессы и технологии

Ключевые слова: энергетическая безопасность, государственная независимость, энергетический комплекс, энергетическая независимость, обеспечение энергетической безопасности, защита национальных интересов, международное и региональное энергетическое сотрудничество, стратегические направления политики Республики Таджикистан.

Данное исследование посвящено изучению и исследованию место энергетической безопасности в политике Республики Таджикистан в период приобретения государственной независимости. В связи с этим в работе в первую очередь рассматриваются научно-теоретические подходы концепции энергетической безопасности, а также энергетическая безопасность как средство обеспечения национальной безопасности. Также в работе анализируются теоретические основы современных исследований энергетической безопасности в контексте изучения международных отношений и внешней политики. Автор анализирует политику Республики Таджикистан по выработке основных направлений достижения энергетической независимости, вопросы обеспечения национальных интересов в области энергетической безопасности, а также проблемы международного и регионального энергетического сотрудничества Таджикистана, после обретения им суверенитета.

Энергетическая безопасность рассматривается как одной из базовых и наиболее ключевых категорий в современной действительности. Теоретический подход к проблеме выявляет, что современная реальность делает энергию одним из решающих факторов обеспечения достойной жизни современного человека, главным фактором производства и функционирования общества. Вместе с тем, как важнейшее условие благосостояния общества, энергия и связанные с ней вопросы, постепенно превращают ее также в один из решающих структурных элементов политической жизни, оказывающих значительное влияние на решение социальных проблем и обеспечение политической стабильности государства.

Энергетическая безопасность с первых дней становления независимости стала одним из основных компонентов системы национальной безопасности Таджикистана. Национальные интересы в условиях обретения государственного суверенитета становятся доминирующими. В современном мире вопросы, связанные с защитой национальных интересов в области энергетической безопасности, является одним из важнейших проблем и привлекает внимание ученых и аналитиков. Особенно проблема энергетики является важнейшей базовой отраслью развития промышленности, общества, продвижения всех сфер сельского хозяйства, улучшения благосостояния народа страны и только при ее развитии возможно достичь успехов во всем.

Проблема энергетического обеспечения занимает верхние строки повестки дня правительств многих стран мира, в том числе и Республики Таджикистан. Для достижения одной из своих стратегических целей – энергетической независимости, Правительство страны использует все ресурсы. Без налаженного сотрудничества на международном и региональном уровне невозможно обеспечить энергетическую безопасность страны. Исходя из этого, международное и региональное энергетическое сотрудничество Таджикистан с другими государствами регулируются законодательными актами нашей страны и международно-правовыми актами, признанными нашим государством. Подписание международных соглашений для Таджикистана в области охраны окружающей среды является важным фактором обеспечения энергетической безопасности.

АННОТАТСИЯ

ба автореферати диссертатсияи Ғаффорзода Нигорахон дар мавзӯи «Мавқеи амнияти энергетикӣ дар сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон дар давраи истиқлолияти давлатӣ» барои дарёфти дараҷаи илмӣ номзади илмҳои сиёсӣ аз рӯи ихтисоси 23.00.02 – Ниҳодҳо, равандҳо ва технологияҳои сиёсӣ

Калидвожаҳо: амнияти энергетикӣ, истиқлолияти давлатӣ, комплекси энергетикӣ, истиқлолияти энергетикӣ, таъмини амнияти энергетикӣ, ҳимояи манфиатҳои миллӣ, ҳамкориҳои энергетикӣ минтақавӣ ва байналмилалӣ, самтҳои стратегии сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон.

Таҳқиқоти мазкур ба омӯзиш ва пажӯҳиши ҷойгоҳи амнияти энергетикӣ дар сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон дар давраи ба даст овардани истиқлолияти давлатӣ бахшида шудааст. Дар робита бо ин дар таҳқиқот дар навбати аввал муносибатҳои илмию назариявии консепсияи амнияти энергетикӣ мавриди баррасӣ қарор дода шуда, амнияти энергетикӣ ҳамчун воситаи таъмини амнияти миллӣ муаррифӣ мегардад. Инчунин дар диссертатсия асосҳои назариявии таҳқиқоти замони муосир оид ба амнияти энергетикӣ дар доираи пажӯҳишҳои муносибатҳои байналмилалӣ ва сиёсати хориҷии давлат таҳлил гардидааст. Муаллиф сиёсати Ҷумҳурии Тоҷикистон оид ба коркарди самтҳои асосии расидан ба истиқлолияти энергетикӣ, масъалаҳои ҳимояи манфиатҳои миллӣ дар соҳаи амнияти энергетикӣ ва ҳамкориҳои энергетикӣ минтақавӣ ва байналмилалӣ Тоҷикистон баъди ба даст овардани истиқлолияти давлатиро таҳлилу таҳқиқ намудааст.

Амнияти энергетикӣ ҳамчун категорияи марказӣ ва ниҳоят муҳимми воқеияти замони муосир доништа мешавад. Муносибатҳои назариявӣ оид ба масъалаи баррасишаванда нишон медиҳад, ки воқеиятҳои замони муосир энергеияро ба яке аз омилҳои муҳимтарини таъминкунандаи ҳаёти арзандаи одамони замони муосир, ба омили муҳимтарини самаранокии истеҳсолот ва рушди ҳаёти ҷамъиятӣ табдил медиҳад. Дар баробари ин, энергеия ва масъалаҳои марбут ба он ҳамчун шароити зарурии таъмини рушди бомароми ҷомеа, оҳиста-оҳиста ба яке аз унсурҳои таркибии ҳаёти сиёсии ҷомеа табдил меёбад ва дар ҳалли масъалаҳои иҷтимоӣ ва таъмини суботи сиёсии давлат таъсири ҳалкунанда мерасонад.

Амнияти энергетикӣ аз рӯзҳои аввали ба даст овардани истиқлолияти давлатӣ ба яке аз унсурҳои муҳимтарини низоми амнияти миллии Ҷумҳурии Тоҷикистон табдил ёфтааст. Дар баробари ин дар шароити ба даст овардани истиқлолияти давлатӣ манфиатҳои миллӣ низ афзалияти аввалиндараҷа пайдо менамоянд. Дар замони муосир масъалаҳои марбут ба ҳимояи манфиатҳои миллии соҳаи амнияти энергетикӣ яке аз масъалаҳои муҳимтарини ҷомеа ба шумор рафта, таваҷҷуҳи олимони ва коршиносони масоили соҳаи мазкурро ба худ ҷалб менамоянд. Масъалаҳои энергетика, аз қабилӣ истиқлолияти энергетикӣ ва амнияти энергетикӣ дар рушди соҳаи саноат, ҷомеа, пешбурди ҳама гуна қорҳои хоҷагии кишлоқ, бехтар сохтани сатҳи зиндагии мардум аҳамияти хосса дорад ва танҳо дар шароити рушди соҳаи энергетика расидан ба муваффақиятҳои интизорӣ имконпазир мегардад.

Масъалаи таъминоти энергетикӣ афзалиятҳои аввалиндараҷаи барномаҳои ҳукумати аксари давлатҳои олам, аз ҷумлаи Ҷумҳурии Тоҷикистонро ташкил медиҳад. Барои расидан ба яке аз ҳадафҳои стратегии худ – истиқлолияти энергетикӣ, Ҳукумати кишвар тамоми имкониятҳои мавҷударо истифода намуда истодааст. Гузашта аз ин, ба роҳ мондани ҳамкориҳои энергетикӣ сатҳи минтақавӣ ва байналмилалӣ имкон фароҳам овардааст, ки амнияти энергетикӣ мамлакат таъмин гардад. Ҳамкориҳои энергетикӣ Ҷумҳурии Тоҷикистон бо давлатҳои дигар дар заминаи қонунгузориҳои мамлакат ва санадҳои меъёрию ҳуқуқии байналмилалӣ, ки онҳоро Тоҷикистон эътироф намудааст, танзим мегарданд. Ба имзо расонидани созишномаҳои байналмилалӣ дар соҳаи ҳифзи муҳити зист омили муҳимми таъмини амнияти энергетикӣ Ҷумҳурии Тоҷикистон ба ҳисоб меравад.

ANNOTATION

for the dissertation of Gafforzoda Nigorakhon on the topic: "The place of energy security in the policy of the Republic of Tajikistan during the period of state independence" for the degree of candidate of political sciences in specialty 23.00.02 - Political institutions, processes and technologies

Key words: energy security, state independence, energy complex, energy independence, ensuring energy security, protecting national interests, international and regional energy cooperation, strategic directions of the policy of the Republic of Tajikistan.

This study is devoted to the study and research of the place of energy security in the policy of the Republic of Tajikistan during the period of gaining state independence. In this regard, the work primarily considers scientific and theoretical approaches to the concept of energy security, as well as energy security as a means of ensuring national security. The paper also analyzes the theoretical foundations of modern studies of energy security in the context of the study of international relations and foreign policy. The author analyzes the policy of the Republic of Tajikistan on the development of the main directions for achieving energy independence, the issues of ensuring national interests in the field of energy security, as well as the problems of international and regional energy cooperation of Tajikistan, after gaining sovereignty.

Energy security is considered as one of the basic and most key categories in modern reality. A theoretical approach to the problem reveals that modern reality makes energy one of the decisive factors in ensuring a decent life for a modern person, the main factor in the production and functioning of society. At the same time, as the most important condition for the well-being of society, energy and related issues are gradually turning it also into one of the decisive structural elements of political life, having a significant impact on solving social problems and ensuring the political stability of the state.

From the first days of independence, energy security has become one of the main components of the national security system of Tajikistan. National interests in the conditions of gaining state sovereignty become dominant. In the modern world, issues related to the protection of national interests in the field of energy security is one of the most important problems and attracts the attention of scientists and analysts. Especially the problem of energy is the most important basic branch of the development of industry, society, promotion of all spheres of agriculture, improvement of the well-being of the people of the country, and only with its development is it possible to achieve success in everything.

The problem of energy supply occupies the top lines of the agenda of the governments of many countries of the world, including the Republic of Tajikistan. To achieve one of its strategic goals - energy independence, the Government of the country uses all resources. Without well-established cooperation at the international and regional levels, it is impossible to ensure the country's energy security. Based on this, international and regional energy cooperation between Tajikistan and other states is regulated by the legislative acts of our country and international legal acts recognized by our state. The signing of international agreements for Tajikistan in the field of environmental protection is an important factor in ensuring energy security.