



НАУЧНАЯ АРТЕЛЬ

АКАДЕМИЧЕСКОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО

16+

ISSN (p) 2411-717X

ISSN (e) 2712-9470

№ 4/2023

**НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ
«CETERIS PARIBUS»**

Москва
2023

нашего народа показывает, что люди, с одной стороны, повинуются Богу, чувствуют его волю и силу в каждом событии жизни, а с другой стороны, создаются возможности жить в этом мире. Уважаемым Президентом, зарабатываются каждым человеком своим трудом и мудростью, показывает, что он верит. Поскольку Бог дал человеку разум и свободную волю, человек должен нести свое настоящее и свое будущее. Использование этого прекрасного туркменского стиля является свидетельством нашего успеха.

Уровень личности человека характеризуется его ролью в обществе. Человек достигает уровня индивидуальности, осваивая коллективные культурные ценности нации и человечества, совершенствует свою жизнь, находит свое место в обществе.

Чтобы быть сильным, нужны решительность, инициатива и ответственность. Мы наследники великих сыновей туркменского народа. Наше происхождение высокое. Целеустремленные люди — это люди, которые находят свое место на престижных должностях нашего времени, понимают это как свое предназначение и действуют как люди, которые действуют.

Список использованной литературы:

1. Василенко, И.А. Политология: учебник для вузов / И.А. Василенко. - М.: Юрайт: Высшее образование, 2010. - 398 с.
2. Гаджиев, К.С. Политология. Основной курс: учебник для вузов / К.С. Гаджиев. - М.: Высшее образование, 2012. - 460 с.
3. Горбунов А.А., Кретов Б.И. Прикладная политология. Часть 2: Учебное пособие // МИИТ, 2007 г.
4. Крауч, К. Постдемократия / Пер. с англ. Н.В. Эдельмана. - М.: Изд. дом Гос. ун-та - Высшей школы экономики, 2010. - 192 с.

© Сапарова Г, Куллаева М, Сапаргулыева Дж., 2023

Таганов Закир Нурмухаммедович,
магистрант факультета международных отношений
Института международных отношений МИД
Туркменистана.
Ашхабад, Туркменистан.

РОЛЬ ТУРКМЕНИСТАНА В РАЗВИТИИ МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Аннотация

Обеспечение глобальной энергетической безопасности зависит от широких международных усилий, а также реализации государствами соответствующих мер. Поэтому энергетическая безопасность внутри страны является стратегической целью любой страны. Установление и определение мер энергетической безопасности, а также выявление угроз и рисков безопасности способствует выработке согласованной внешней и внутренней политики.

Ключевые слова

энергетическая безопасность, глобальная безопасность, экономика, сотрудничество, государство, политика, инфраструктура.

Annotation

Ensuring global energy security depends on broad international efforts, as well as the implementation of appropriate measures by states. Therefore, energy security within the country is a strategic goal of any country. The establishment and definition of energy security measures, as well as the identification of security threats and risks, contributes to the development of a coordinated foreign and domestic policy.

Key words:

energy security, global security, economy, cooperation, state, politics, infrastructure.

Тот факт, что экономика не может развиваться без энергии, является фактом, признанным мировым сообществом с древнейших времен. Это доказывает, что энергетическая безопасность является неотъемлемой частью глобальной безопасности. Глобальная безопасность – одна из самых актуальных проблем современного мирового сообщества. Энергетическая безопасность сегодня является одним из основных условий, определяющих глобальное развитие. Наличие энергетических ресурсов является главным условием развития современной экономики и благосостояния народов, создания материальной базы культурного и духовного развития человечества.

Мировая инфраструктура энергоснабжения, являющаяся одним из важнейших источников жизни человека, сегодня сталкивается с угрозами как краткосрочного, так и долгосрочного характера. Это связано с уровнем жизни мирового сообщества. С этой точки зрения комплексное понимание энергетической безопасности представляет собой взаимосвязь разнородных явлений, таких как ресурсно-ресурсные, военно-политические, финансовые, экологические и технические. [1]

Если учесть, что углеводородные ресурсы сегодня очень важны для жизни в мире, и в то же время их запасы не являются неисчерпаемыми, то страны-отправители, как и другие страны, поймут необходимость изменения структуры своего топлива и энергетического баланса в будущем и усилят свое внимание к возобновляемым источникам энергии в будущем.

Безопасность основывается на собственных политических целях каждого государства. Энергетика является важнейшим сектором экономики большинства стран. Глобализация, либерализация и приватизационные изменения на мировых энергетических рынках выдвинули на первый план вопрос международной энергетической безопасности. Изначально эта концепция была направлена на достижение непрерывности поставок нефти и ее финансирование за счет роста цен на углеводороды. Затем к безопасности поставок нефти присоединилась безопасность поставок газа. Мировое сообщество обеспокоено истощением углеводородных ресурсов, а также ухудшением состояния окружающей среды, связанным с чрезмерным использованием углеводородного топлива. В связи с тем, что энергетике принадлежит решающая роль в жизни общества и государства, многие страны мира уделяют большое внимание разработке стратегий и программ деятельности в этой среде с целью эффективного использования своих энергетических ресурсов и обеспечить энергетическую безопасность.

Напряженность, возникающая из-за того, что многие страны мира не в полной мере удовлетворяют свои энергетические потребности, может усугубить глобальные проблемы. С этой точки зрения содействие энергетической безопасности в международном сообществе, не только торгово-финансовое и энергетическое сотрудничество отдельных государств, но и вопрос стабильного снабжения энергоресурсами всех стран приведет к положительному решению опасных проблем, связанных с к напряжению. [2]

В современную эпоху возрастающей потребности человека в энергоресурсах возникает необходимость по-новому взглянуть на вопрос энергосбережения. Следует отметить, что количество энергетических ресурсов, прежде всего углеводородных ресурсов, используемых сегодня для

обеспечения жизни человечества на земле, не увеличивается, а совершенствуется. Эта важнейшая задача требует нового подхода, энергосберегающих технологий, альтернативных и возобновляемых ресурсов и других мер. Необходимо проводить эти мероприятия в комплексном и глобальном масштабе, а не в одной области или в одной конкретной стране или регионе.

Обеспечение глобальной энергетической безопасности зависит от широких международных усилий, а также реализации государствами соответствующих мер. Поэтому энергетическая безопасность внутри страны является стратегической целью любой страны. Установление и определение мер энергетической безопасности, а также выявление угроз и рисков безопасности способствует выработке согласованной внешней и внутренней политики.

Туркменистан выступает за позитивное и эффективное сотрудничество в рамках Организации Объединенных Наций по созданию надежных международно-правовых гарантий и прочных основ энергетической безопасности всех заинтересованных сторон. В этой связи нашему национальному лидеру особенно важно определить содержание энергетической безопасности как главного фактора обеспечения опережающего глобального развития, выработки многосторонних решений, направленных на то, чтобы стать главной основой принципиально новой модели мирового энергетического пространства. В основе такой модели лежит установление принципов, основанных на совместимости и совместимости интересов отправителей, транзитных перевозчиков и потребителей энергоресурсов, способности мирового сообщества прийти к общему выводу относительно их будущих маршрутов передачи. Потому что при таком подходе видно, что принцип равноправия сторон строго соблюдается. [3]

Можно выделить военно-политические, финансовые, экологические, технологические и экономические аспекты международной энергетической безопасности. Военно-политическое измерение в какой-то мере специфично для стран с достаточными, даже доминирующими энергоресурсами, а с другой стороны, для стран с острым энергодефицитом. Наличие стран и даже регионов, нуждающихся в импорте энергоносителей, является причиной нарастания международной напряженности и ведет к риску военных конфликтов.

При анализе взаимосвязанного аспекта энергетической и международной военно-политической безопасности в мире можно увидеть следующие ситуации. С одной стороны, экономика многих стран (развитых и развивающихся) в основном зависит от импорта нефти, с другой стороны, экономика многих стран мира зависит от экспорта нефти. Хотя состав энергопотребления всех стран меняется, нефть и газ остаются основными видами энергоресурсов. [4]

Список использованной литературы:

1. Боровский Ю.В. Энергетическая безопасность как понятие и проблема: учебное пособие.
2. <https://www.kitaphana.net/book/226/read>
3. (<https://fineconomic.gov.tm/habar/energy-security-legal-fundamentals3007>)
4. <https://istina.msu.ru/publications/book/5159727/>

©Таганов З.Н., 2023