***Международно-политические аспекты энергетической безопасности Турецкой Республики***

***Амрахов М.Х.***

*Студент*

*Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет мировой политики, Студент (бакалавр), 2024*

*E–mail: amrahov8602@mail.ru*

Сегодня Турция не только претендует на лидерство в Ближневосточном регионе, но и имеет амбиции стать ключевым игроком на международной арене. Добиться этого, не обеспечив собственную энергетическую безопасность, невозможно [3]. В данной работе будет проанализирована стратегия турецкого правительства по обеспечению энергетической безопасности страны и превращению Турецкой Республики в важный элемент мирового энергетического рынка.

Намерения Турции вести разведку газа в Черном и Средиземном морях, растущая диверсификация энергетических ресурсов, увеличение естественной емкости для хранения газа и нефти, а также укрепление уже имеющейся энергетической инфраструктуры уже включены в качестве основных целей национальной энергетической стратегии в рамках безопасности поставок энергоресурсов [1].

Более того, выгодное географическое положение является важным аспектом турецкой энергетической политики. Через территорию Турции проходят важные энергетические маршруты, такие как газопроводы «Турецкий поток», «Голубой поток» и Трансанатолийский газопровод (TANAP). Как следствие, Турция является важной частью системы энергетического обеспечения Европы.

Также Турция имеет перспективу стать в ближайшем будущем крупным международным энергетическим узлом. Уже сегодня обсуждается возможность создания на территории Турции газового хаба, который соединит всю турецкую газотранспортную инфраструктуру и важные транспортные энергетические маршруты из Каспийского региона и Ближнего Востока с целью обеспечения торговли между Европой, как ключевым импортером энергетических ресурсов, и региональными странами-экспортерами энергоресурсов, такими как Азербайджан, Туркменистан, Иран и Россия [4].

Другим направлением турецкой энергетической стратегии является развитие внутреннего энергетического рынка. Это связано с необходимостью реструктуризации государственных энергетических компаний, в первую очередь TPAO и BOTAŞ, что позволит обеспечить более эффективную интеграцию в мировой энергетический рынок [2].

Таким образом, конечными целями энергетической стратегии Турции являются обеспечение растущей потребности в энергоносителях, снижение зависимости от импорта углеводородов, а также превращение Турции в международный энергетический центр.

**Список литературы:**

1. Коновалова А. Ю. Энергетическая стратегия Турции // Вестник ГУУ. 2023. №5.
2. Телегина Е., Халова Г. Энергетическая политика Турции на современном этапе // ЭП. 2021. №9 (163).
3. Экен Э. Национальная энергетическая политика и политика в минерально-сырьевой отрасли Турции. Сможет ли Турция стать независимой от импортных энергоносителей? // Свободная мысль. 2022. №1 (1691).
4. Kavaz İ. Türkiye'nin Enerjisi. Politikalar ve Stratejiler / SETA. 2022.