

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/nauchno-issledovatel'skaya-rabota/404425>

Тип работы: Научно-исследовательская работа

Предмет: Мировая политика

Введение.....	3
1. Структурно-аналитический разбор энергетической политики Казахстана.....	4
2. Сравнительный анализ стратегических документов России и Казахстана.....	8
Заключение.....	10
Список использованных источников.....	11
Приложения.....	13

Россия, являясь также как и Казахстан, страной с преимущественно сырьевой экономикой, усовершенствует механизмы управления своим топливно-энергетическим комплексом. Вопросы регулирования энергетической политики в России содержатся в Стратегии до 2035 г., утвержденного распоряжением Правительства РФ от 9 июня 2020 г. С учетом новых вызовов в мировой экономике и энергетике Россия стремится повысить эффективность своей энергетической политики. Именно поэтому новая Стратегия сменила старую Энергетическую стратегию России на период до 2030 г. Последняя была принята в 2009 г. и не соответствует нынешним реалиям.

По своей структуре Концепция развития ТЭК Казахстана до 2030 г. мало чем отличается от Энергетической стратегии России. Оба документа являются важными в системе стратегического планирования России и Казахстана. В отличие от Концепции по развитию ТЭК Казахстана, в российском стратегическом документе по развитию энергетики четко прописана цель, которая заключается в выводе энергетики на качественно иной уровень развития, что будет содействовать активному социально-экономическому росту всей страны. При этом и в России, и в Казахстане четко понимают важность совершенствования энергетической политики для устойчивого национального развития. В обоих документах подробно анализируется нынешнее состояние, и выделяются проблемы во всех отраслях ТЭК. В отличие от казахстанской энергетической концепции в Энергетической стратегии России четко прописана необходимость структурной трансформации ТЭК и обозначены три стратегические задачи энергетической политики, а также механизмы их реализации.

В обоих стратегических документах акцент делается на потенциале, который накоплен в энергетической сфере двух стран. Однако в нынешних реалиях, когда возникла необходимость перехода от сырьевой модели к инновационной, требуются новые акценты. В обоих документах, заметна ориентация преимущественно на развитие углеводородной энергетики, а четких целей и задач по развитию низкоуглеродных источников энергии в документе не ставится. Также прослеживается перекоп в сторону приоритетного развития отраслей ТЭК, основанных на использовании ископаемых видов топлива (прежде всего нефти, природного газа и угля). Кроме того, в обоих документах не в полной мере учтены экологические аспекты, которым должно уделяться должное внимание.

Таким образом, актуальные стратегические документы России и Казахстана в области совершенствования энергетической политики закрепляют сырьевой характер национальных экономик и их зависимость от ТЭК. В перспективе оба государства планируют повысить конкурентоспособность своих ТЭК. И Россия и Казахстан, нацелены на активное развитие возобновляемые источники энергии. Более подробный анализ энергетических стратегий Казахстана и России представлен в таблице в конце работы (См. Приложение).

1. Аргинбаева Г. М. Управление энергетической безопасностью Казахстана. Диссертация на соискание степени доктора по профилю. - Казахстан, 2018. - 198 с.
2. Байжолова Р.А., Орынканова Ж. М. Проблемы и перспективы формирования «зеленой экономики» в Казахстане // Вестник университета Туран. - 2019. - № 1 (81). - С. 182-186.
3. Бутузов В.А. Результаты развития возобновляемой энергетики России и Казахстана в 2022 г. // Окружающая среда и энерговедение. - 2023. - № 1. - С. 4-14.
4. Джаманбалин Б.К., Грицук С.А. Топливо-энергетический комплекс Казахстана. - URL:

https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/89251/1/eir_2011_035.pdf?ysclid=lqb1o7t5jk120469229 (дата обращения: 5.12.2023).

5. Жильцов С.С. Энергетическая политика Казахстана: новые подходы // Вестник Дипломатической академии МИД России. Россия и мир. - 2023. - № 2 (36). - С. 32-53.

6. Загидуллина М.Р., Школа А.А. Регулирование ТЭК в России и Казахстане, их взаимодействие // Сотрудничество Российской Федерации и стран СНГ, ЕАЭС в отраслях ТЭК по проблемам рационального природопользования, экологии и охраны окружающей среды. Сборник материалов Всероссийского конкурса научных статей с международным участием. - Екатеринбург, 2022. - С. 128-133.

7. Концепция развития топливно-энергетического комплекса Республики Казахстан до 2030 года. – URL: <https://www.gov.kz/memleket/entities/energo/documents/details/45069?lang=ru&ysclid=lqbikaspar883305392>(дата обращения: 10.12.2023).

8. Стратегия достижения углеродной нейтральности Республики Казахстан до 2060 года. – URL: <https://csd-center.kz/baza-znaniy/strategiya-dostizheniya-uglerodnoy-neytralnosti-respubliki-kazahstan-d.html?ysclid=lqb2rhj9dx470405848> (дата обращения: 9.12.2023).

9. Топливо-энергетический баланс Республики Казахстан. – URL: https://stat.gov.kz/upload/iblock/6f4/kb4cknl9k043sz8hue0gpfmegqh80vjm/Публикация%20ТЭБ_рус_21.07.2023.pdf (дата обращения: 8.12.2023).

10. World Energy Trilemma Index 2022. – URL:

https://www.worldenergy.org/assets/downloads/World_Energy_Trilemma_Index_2022.pdf?v=1669839605 (дата обращения: 15.12.2023).

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/nauchno-issledovatel'skaya-rabota/404425>