

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ ИНВЕСТИЦИИ В РАМКАХ ИНИЦИАТИВЫ «ЗЕЛЕНый ШЕЛКОВый ПУТЬ»

Корягина А. А. – студент Бакалавриата,
Научный руководитель – Белоусов А. Л., к. э. н., доцент
Департамента правового регулирования экономической деятельности,
Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации,
г. Москва, Российская Федерация

Аннотация: в качестве ответа на критику его экологической политики Китаем был создан «Зеленый шелковый путь» важнейшей частью которого являются проекты, связанные с возобновляемыми источниками энергии. В этой сфере КНР является мировым лидером, в связи с чем на данный момент главной задачей для Пекина становится международное сотрудничество по внедрению передовых «зеленых» технологий в энергетические системы других стран мира и расширение проекта «Зеленый шелковый путь».

Ключевые слова: возобновляемая энергетика, Китай, международное сотрудничество, мировая экономика

PROSPECTS FOR THE DEVELOPMENT OF THE “GREEN SILK ROAD” PROJECT

Abstract: As a response to criticism of its environmental policies, China has created the “Green Silk Road”, of which renewable energy projects are an essential part. China is a world leader in this area, and therefore the main task for Beijing at the moment is international cooperation in introducing advanced “green” technologies into the energy systems of other countries of the world and expanding the “Green Silk Road” project.

Keywords: renewable energy, China, international cooperation, world economy.

Важнейшее место в рамках инициативы Китая «Один пояс, один путь» занимают энергетические проекты. На данный момент Пекин ставит в приоритет развитие зеленой энергетики и стремится к достижению полной углеродной нейтральности к 2060 году, что связано с негативным влиянием, оказываемым Китайской промышленностью на окружающую среду.

На данный момент в рамках проекта «Один пояс, один путь» активно развивается новая инициатива- «Зеленый шелковый путь». Так, например, был принят ряд актов в сфере экологичного инвестирования, уже в 2018 году Китаем были созданы «Принципы Зеленого Инвестирования», а в 2021 году были разработаны иные акты, посвященные управлению экологическими рисками для зарубежных проектов и цепочек поставок. Позднее, в 2019 году была создана Международная коалиция Зеленого развития в рамках инициативы «Один пояс, один путь».

Важнейшей сферой «зеленого» развития являются возобновляемые источники энергии. Согласно статистике по энергетическим инвестициям КНР в рамках проекта «Один пояс, один путь» на 2023 год возобновляемые источники энергии расположились на первом месте, опережая нефтяной и газовый сектор, хотя еще в 2022 году они не входили даже в первую тройку.

Китай также активно заключает долгосрочные соглашения, связанные со строительством возобновляемых источников энергии. Множество таких соглашений заключено между Китаем и странами Центральной Азии. Например, Министерство энергетики Киргизии в 2023 году подписало соглашение с китайской энергетической компанией о строительстве солнечной электростанции мощностью 1 ГВт. Такие договоренности выходят за рамки Центральной Азии, например, строительство крупнейшей в мире солнечной электростанции «Al-Dhafra Solar Power Project» в ОАЭ также было осуществлено совместно с Китаем.

Таким образом, Китай осуществляет активное наращивание энергетического сотрудничества в рамках «Зеленого шелкового пути». Можно увидеть, что реализуются новые энергетические проекты, одновременно с созданием нормативных положений, которые устанавливают начала как государственного, так и частного инвестирования в этой сфере. Можно сделать вывод о том, что Пекин сильно заинтересован в развитии «Зеленого шелкового пути».

Однако необходимо осуществлять комплексное обновление уже имеющихся энергетических ресурсов и сокращать участие Китая в иных энергетических проектах в нефтяном и газовом секторах для движения к цели углеродной нейтральности.

Энергетические инвестиции в рамках инициативы «Зеленый шелковый путь» имеют большой потенциал и являются одним из самых эффективных способов внедрения целей устойчивого развития на международном уровне.

Список литературы

1. Принципы зеленых инвестиций для инициативы «Один пояс, один путь», 2019 // Принципы зеленых инвестиций [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://gipbr.net/SIC.aspx?id=170&m=2>. – Дата доступа: 20.10.2024.
2. Международная коалиция зеленого развития инициативы «Пояс и путь», 2019 // Центр зеленых финансов и развития [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://greenfdc.org/belt-and-road-initiative-green-coalition-brigc/>. – Дата доступа: 20.10.2024
3. Китайский отчет об инвестициях в инициативу «Пояс и путь» за 2023 год, 2019 // Центр зеленых финансов и развития [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://greenfdc.org/china-belt-and-road-initiative-bri-investment-report-2023/>. – Дата доступа: 21.10.2024.
4. Проект Расширение возможностей ОАЭ, 2021 // Энергия Дхафры [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.adpv2.ae/solar-project>. – Дата доступа: 22.10.2024.