

**ЗЕЛЕНАЯ ЭКОНОМИКА КИТАЯ: ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ
И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ**

Храмцова К. Д., Советникова О. П.

*Витебский государственный технологический университет
e-mail: khramtsova.20.30.40@gmail.com, sovetnikova@bk.ru*

Summary. The study of green economy is an important way to implement the transformation of the economic development mode and search for new points of economic growth. For China, following the "green" concept and "green" development has become the main priority for high-quality economic development of China. In the article, the authors identified the current features and problems of the "green" economy of China and other countries. The need to find key areas to get out of the current situation associated with the deterioration of the environmental situation in the world, changes in the regulatory framework and a number of other external economic factors is determined. Based on the study, the main strategic directions for the development of the "green" economy of China were developed.

Исследование зеленой экономики является важным способом реализации трансформации режима экономического развития и поиска новых точек экономического роста. Для Китая следование «зеленой» концепции и «зеленое» развитие стало главным приоритетом для высококачественного экономического развития страны.

Зелёная экономика – модель экономического развития, предполагающая ответственное отношение людей к ресурсам. Она направлена на поиск оптимального баланса между экономическим ростом и сохранением природных ресурсов.

Зелёная экономика остаётся важнейшей долгосрочной целью многих стран мира, в том числе и Китайской Народной Республики. Долгое время развитие Китая было ориентировано на достижение экономического роста, в основном за счёт интенсивного и нерационального использования природных ресурсов. В последние годы стало очевидно, что дальнейшее движение по пути экономического роста без должного учёта экологических и социальных факторов приведёт к катастрофическим результатам как для нынешнего, так и для будущих поколений.

Переход к зелёной экономике имеет существенные экологические преимущества, особенно за счёт сокращения выбросов углерода и загрязнения. Такая трансформация приводит к более чистому воздуху и воде, помогает сохранять биоразнообразие и экосистемы [1].

Быстрое экономическое развитие Китая привело к появлению экологических проблем на всей территории страны. Понимая серьезность всей

проблемы, Китай разработал ряд документов, касающихся внедрения и развития «зеленой» экономики.

Инвестиции Китая в зеленую экономику продемонстрировали устойчивый рост за последнее десятилетие, что сделало его одним из лидеров в содействии устойчивым экономическим практикам в мире. По состоянию на 2023 год общий объем инвестиций Китая в зеленые секторы, включая возобновляемые источники энергии, энергоэффективные технологии и зеленые здания, превысил 500 миллиардов долларов США [2]. Это значительный рост, демонстрирующий стратегический поворот страны к устойчивому росту.

Таким образом, можно сделать вывод о том, что Китай добился значительных успехов в развитии своей зеленой экономики, добившись заметных успехов в расширении возобновляемых источников энергии, разработке политики и международном взаимодействии. Однако необходимо решать такие проблемы, как зависимость от угля, региональные различия и соблюдение нормативных требований.

Успех зеленой экономики Китая имеет глубокие последствия для глобальных усилий по обеспечению устойчивости. Постоянная приверженность и инновации необходимы Китаю для достижения его экологических целей и внесения вклада в устойчивое будущее.

Концепция зеленой экономики приобрела мировую известность, поскольку страны борются с ухудшением состояния окружающей среды и изменением климата. Зеленая экономика направлена на достижение устойчивого развития без ухудшения состояния окружающей среды путем интеграции экономического роста с защитой окружающей среды и социальной инклюзивностью.

Переход Китая к зеленой экономике особенно важен, учитывая его статус самой густонаселенной страны в мире и крупнейшего источника выбросов парниковых газов.

Анализ уровня развития зеленой экономики Китая показывает значительный прогресс в развертывании возобновляемых источников энергии, разработке политики и международном сотрудничестве, а также подчеркивает текущие проблемы, такие как зависимость от ископаемого топлива и региональные различия.

Список использованных источников

1. Ministry of Ecology and Environment of China [Electronic resource]. – Mode of access: <https://english.mee.gov.cn/>. – Date of access: 15.10.2024.
2. Trends of the Times in the New Normal: 2023 Research Report on the Development Path of Green Economy in China [Electronic resource]. – Mode of access: <http://www.ce.cn/>. – Date of access: 25.10.2024.