

**ЗЕЛЕНАЯ ЭКОНОМИКА В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН:
СТРЕМЛЕНИЕ К УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ**

Камбарова Лилия Руслановна

ТГЭУ И УрГЭУ, г. Ташкент

Преподаватель кафедры «Общественных и точных наук»

Ахмаджонов Абдулазиз Ахмаджон угли

ТГЭУ И УрГЭУ, г. Ташкент Студент факультета СМОП

Гр. FFT-25

Аннотация: Статья посвящена вопросам углубления структурных изменений в Узбекистане, повышению конкурентоспособности на рынке труда за счет модернизации и диверсификации ведущих отраслей национальной экономики, снижению потребления энергии и ресурсов в экономике за счет широкого внедрения энергосберегающих технологий. Особое внимание направлено на формирование «зеленой» экономики и стимулирование «зеленого» роста и развития. Данная статья исследует перспективы и вызовы этого процесса для Узбекистана, а также предлагает рекомендации для успешного перехода.

Ключевые слова: *устойчивое развитие, «зеленая» экономика, «зеленый» рост, природные ресурсы, инновации.*

Abstract: The article is devoted to the issues of deepening structural changes in Uzbekistan, increasing competitiveness in the labor market through modernization and diversification of leading sectors of the national economy, reducing energy and resource consumption in the economy through the widespread introduction of energy-saving technologies. Particular attention is paid to the formation of a “green” economy and stimulation of “green” growth and development.

Key words: *sustainable development, green economy, green growth, natural resources, innovation.*

Введение

Республика Узбекистан, как и многие другие страны, сталкивается с вызовами сохранения качества жизни и окружающей среды в условиях изменяющегося климата и растущего давления на природные ресурсы. Следовательно, страна начинает активно искать пути для перехода к "зеленой" экономике - это один из ключевых элементов стратегии устойчивого развития. «Зеленая» экономика основана на экономии энергии и ресурсов, сокращение выбросов углекислого газа в атмосферу, транспорт с использованием чистой энергии, альтернативные источники энергии, органическое сельское хозяйство,

экодевелопмент (строительство с низким воздействием на окружающую среду), развитая логистика. В результате это способствует экономическому росту, не нанося вреда природе и сохраняя экологическое благополучие; повышение эффективности производства по сохранению баланса и приумножению природного капитала; снижение выбросов вредных веществ и отходов; расширение биоразнообразия; и увеличение доходов и занятости населения. «Зеленая экономика» предполагает бережное и разумное использование первичных и вторичных ресурсов. Это означает, что общество, привыкшее к традиционному потреблению, становится ответственным потребителем. Зеленая экономика предлагает стандартизировать как деятельность человека, так и сотрудничество с природой. Основными принципами экономического и экономического развития любой страны являются охрана окружающей среды, разумное использование природных ресурсов, переход от ресурсоемкой экономики к инновационным моделям развития и обеспечения экономического развития.

Ресурсоемкие и энергоемкие модели производства выделяют «зеленую угрозу».

Основными негативными последствиями «коричневой» экономики являются экологические проблемы, истощение природного капитала, нехватка пресной воды, продуктов питания, энергетики и повсеместная бедность. Развитие «экологического» туризма является составной частью развития «зеленой экономики». Таким образом, это повышает конкурентоспособность экономики страны. Основными лицами, ответственными за развитие Республики Узбекистан, являются законы, согласование в основе экономической реформы. В такой ситуации механизмы банковского рынка идеально сочетаются с социальной и природоохранной политикой, основанной на инновациях.

Основная часть

Экономика завтрашнего дня — это «зеленая экономика», которая должна стать движущей силой мощного экономического развития в XXI веке. «Зеленая экономика» уделяет пристальное внимание окружающей среде, что позволяет полностью решать любые проблемы окружающей среды. создание кластеров для обращения с твердыми бытовыми отходами с использованием технологий утилизации и переработки, реализуемых в рамках государственно-частного партнерства. В степени заслуги это связано следующим образом. Особенности климата и географии Узбекистана, его экосистемы и окружающей среды, приоритеты инновационной политики, направленной на сокращение энергопотребления и внедрение технологий энергосбережения в экономике и социальной сфере; разработка и реализация национальной политики по повышению энергоэффективности и развитию возобновляемых источников

энергии; развитие углеродных и энергосберегающих низкопроизводительных производств; и реализация важных проектов по снижению энергопотребления. Нынешняя модель «коричневой» экономики в большинстве стран не идеальна, и, она приносит положительные результаты в росте, хотя общий уровень устойчивого благосостояния имеет серьезные последствия для будущих явлений.

Анализ текущей экологической ситуации в Узбекистане

Промышленные предприятия, автотранспорт и сельское хозяйство являются основными источниками загрязнения воздуха в городах Узбекистана, в то время как сельское хозяйство и текстильные заводы вносят значительный вклад в загрязнение водных ресурсов.

Несанкционированная вырубка лесов, неэффективное использование водных ресурсов и недостаточная охрана биоразнообразия приводят к истощению природных ресурсов Узбекистана.

Высокий уровень загрязнения воздуха и воды негативно сказывается на здоровье населения, приводя к росту заболеваний дыхательной и сердечно-сосудистой систем, а также к проблемам с кожей и другими заболеваниями.

Понятие "зеленой" экономики и ее значение для Узбекистана

"Зеленая" экономика ориентирована на устойчивое использование природных ресурсов, снижение выбросов и создание экологически чистых технологий и инфраструктуры.

К тому же, «зеленая» экономика предоставляет возможности для улучшения качества жизни и сохранения окружающей среды: Переход к "зеленой" экономике может способствовать сокращению загрязнения воздуха и воды, снижению заболеваемости населения, а также созданию новых рабочих мест и возможностей для развития экологического туризма.

Национальные инициативы по развитию "зеленой" экономики в Узбекистане.

В рамках национальных стратегий развития принимаются меры по модернизации промышленных предприятий, установке современных очистных систем и повышению энергоэффективности зданий.

Более того, в Узбекистане активно проводятся инвестиции в строительство солнечных и ветровых электростанций, а также в гидроэнергетику для сокращения зависимости от углеводородных ресурсов. Активно разрабатываются проекты по устойчивому использованию водных ресурсов и земель. Осуществляется внедрение современных технологий в сельском хозяйстве для оптимизации использования воды и улучшения качества почвы.

Препятствия на пути к переходу к "зеленой" экономике.

Однако, как и в любой другой деятельности, в политике изменений

перехода от традиционной экономики к современной «зеленой» экономике существуют свои ограничения и препятствия. Одним из таких препятствий является необходимость привлечения инвестиций: недостаток финансовых ресурсов и отсутствие доступа к современным технологиям могут затруднить переход к "зеленой" экономике. К тому же, невозможно не обратить внимание на технологические вызовы-необходимость обновления производственных процессов и инфраструктуры требует доступа к передовым экологически чистым технологиям и знаниям. Наряду с этим, для успешного перехода к "зеленой" экономике необходимо изменить потребительское поведение населения и внедрить новые привычки и стандарты потребления.

Международное сотрудничество и поддержка.

- Роль международных финансовых и экологических организаций: Узбекистан может получить поддержку и финансирование от международных организаций, таких как Всемирный банк или Организация Объединенных Наций, для реализации проектов по развитию "зеленой" экономики.

- Примеры успешного сотрудничества с другими странами и региональными блоками: Узбекистан может обмениваться опытом и передовыми практиками с другими странами Центральной Азии и за ее пределами, чтобы ускорить процесс перехода к "зеленой" экономике.

Перспективы и будущее "зеленой" экономики в Республике Узбекистан.

Переход к "зеленой" экономике может стать мощным импульсом для экономического роста Узбекистана. Инвестиции в обновляемые источники энергии, энергоэффективные технологии, и зеленую инфраструктуру могут стимулировать развитие новых отраслей экономики и создание рабочих мест. Экологически чистые инновации и технологии также могут способствовать улучшению конкурентоспособности страны на мировом рынке.

Переход к "зеленой" экономике может значительно повысить качество жизни населения Узбекистана. Улучшение состояния окружающей среды приведет к снижению уровня загрязнения, улучшению здоровья населения и повышению уровня комфорта в повседневной жизни. Кроме того, развитие зеленых технологий и инфраструктуры может способствовать повышению доступности чистой воды, энергии и транспорта для всех слоев населения.

Несмотря на потенциальные выгоды, переход к "зеленой" экономике может встретиться с рядом вызовов. Это включает в себя необходимость модернизации инфраструктуры, обновления производственных процессов и изменения потребительского поведения. Для преодоления этих вызовов Узбекистану необходимо разработать комплексную стратегию, включающую в себя привлечение инвестиций, обучение кадров, развитие экологического

образования и информационной кампании для населения.

Развитие экологического туризма: Узбекистан, обладающий уникальным природным наследием, в том числе заповедниками, горными массивами и озерами, может использовать переход к "зеленой" экономике как возможность для развития экологического туризма. Создание экологически чистых туристических маршрутов и инфраструктуры привлечет внимание иностранных туристов и способствует диверсификации экономики страны.

Заключение

В целом, переход к "зеленой" экономике представляет собой важный шаг для Узбекистана на пути к устойчивому развитию и обеспечению благополучия своих граждан. С активными усилиями государства, бизнеса и общества страна может реализовать свой потенциал и стать примером устойчивого развития в регионе и за его пределами. Несмотря на вызовы и препятствия, страна обладает потенциалом для успешного осуществления этого процесса, основываясь на своих ресурсах и международной поддержке. Однако для этого необходима активная государственная политика, вовлечение бизнеса и гражданского общества, а также сотрудничество на международном уровне. Только такой комплексный подход позволит Узбекистану успешно адаптироваться к вызовам изменяющегося мира и обеспечить устойчивое будущее для своих граждан.

Список использованной литературы:

1. Постановление Президента Республики Узбекистан “Об утверждении стратегии по переходу Республики Узбекистан на «зеленую» экономику на период 2019 — 2030 годов” от 4 октября 2019 года № ПП-4477.
2. <https://reu.uz/publikacii-zhurnala/prioritetnye-napravlenija-perehoda-respubliki-uzbekistan-k-zelenoj-jekonomike/>
3. https://www.researchgate.net/publication/371255785_GREEN_ECONOMY_WAY_TO_SUSTAINABLE_DEVELOPMENT
4. <https://documents1.worldbank.org/curated/en/099905106302277935/pdf/P170870007081a02e0a17c025c451ef6594.pdf>
5. <https://www.trend.az/casia/uzbekistan/2438516.html>