

Яндарбаева Луиза Абдурашидовна

канд. экон. наук, доцент

ФГБОУ ВО «Чеченский государственный

университет им. А.А. Кадырова»

г. Грозный, Чеченская Республика

Джабраилова Лаура Хамзатовна

канд. экон. наук, доцент

ФГБОУ ВО «Чеченский государственный

педагогический университет»

г. Грозный, Чеченская Республика

Чажоев Рамзан Муслимович

студент

ФГБОУ ВО «Чеченский государственный

университет им. А.А. Кадырова»

г. Грозный, Чеченская Республика

DOI 10.31483/r-115063

ГЛОБАЛЬНАЯ ЗЕЛЕНАЯ ЭКОНОМИКА

Аннотация: в условиях растущих вызовов, связанных с негативными последствиями изменения климата, истощением природных ресурсов и ухудшением состояния окружающей среды, концепция глобальной зеленой экономики становится особенно актуальной. Этот подход подразумевает переход от традиционных экономических моделей, основанных на использовании невозобновляемых ресурсов и высокой степени загрязнения, к более устойчивому и гармоничному способу ведения хозяйства.

Ключевые слова: зеленая экономика, зеленые технологии, устойчивое развитие.

Глобальная зеленая экономика представляет собой модель экономического роста, которая стремится минимизировать негативное воздействие на окружающую среду, способствовать устойчивому развитию и улучшению качества

жизни. Эта концепция охватывает широкий спектр инициатив, включая переход на возобновляемые источники энергии, улучшение энергоэффективности, внедрение экологически чистых технологий и ускорение процессов утилизации отходов.

Ключевые аспекты глобальной зеленой экономики включают:

- снижение углеродных выбросов: переход на низкоуглеродные источники энергии для уменьшения парниковых газов;
- устойчивое использование ресурсов: эффективное использование природных ресурсов, включая воду, землю и сырье с акцентом на их сохранение;
- инновации и технологии: разработка и внедрение экологически чистых технологий, способствующих экономическому росту и созданию рабочих мест;
- социальная справедливость: обеспечение равного доступа к ресурсам и возможностям для всех слоев общества, что способствует социальной стабильности;
- политическая поддержка: активное участие правительств и международных организаций в разработке и реализации экологической политики.

Глобальная зеленая экономика является необходимым ответом на вызовы изменения климата, истощения природных ресурсов и экономической нестабильности, что делает ее актуальной темой для исследований и практики на уровне как отдельных стран, так и всего мира [1, с. 82].

На фоне изменения климата, истощения природных ресурсов и увеличения социальной неравенства, зеленая экономика предлагает альтернативные пути для достижения экономического роста без ущерба для окружающей среды. Она включает в себя такие ключевые аспекты, как переход на возобновляемые источники энергии, развитие устойчивого сельского хозяйства, эффективное управление отходами и внедрение инновационных технологий, способствующих снижению углеродных выбросов.

Потенциал зеленой экономики значительно превышает простое решение экологических вопросов; он охватывает экономические, социальные и эколо-

гические аспекты, создавая новую парадигму устойчивого развития. Основное преимущество зеленой экономики заключается в её способности стимулировать инновации, повышать конкурентоспособность и обеспечивать устойчивый рост, минимизируя при этом негативное воздействие на окружающую среду [2, с.130].

Ключевые направления, где зеленая экономика демонстрирует свой потенциал, включают:

– создание рабочих мест: переход на возобновляемые источники энергии и внедрение устойчивых технологий могут создать миллионы новых рабочих мест в таких секторах, как экостроительство, переработка и устойчивое сельское хозяйство [3, с. 58];

– экономическая устойчивость: зеленая экономика может повысить устойчивость к внешним экономическим шокам, делая экономики более независимыми от колебаний цен на ископаемые виды топлива;

– улучшение здоровья населения: снижение загрязнения и улучшение качества окружающей среды способствует общему улучшению здоровья граждан, что, в свою очередь, снижает затраты на здравоохранение;

– технологическое развитие: инвестиции в зеленые технологии и исследования способствуют инновациям и развитию новых подходов, которые могут быть применены не только в экологии, но и в других отраслях;

– социальная справедливость: зеленая экономика способствует обеспечению более равного доступа к ресурсам и возможностям, что помогает уменьшить социальное неравенство и способствует интеграции различных слоев населения в экономическую жизнь.

Таким образом, потенциал зеленой экономики не только в её способности решать текущие проблемы, но и в создании долгосрочных выгод для общества, экономики и экологии. Чтобы полностью раскрыть этот потенциал, необходимо внедрять целенаправленные и координированные усилия на уровне политики, бизнеса и населения. Это потребует не только инновационных решений, но и приверженности к соблюдению принципов устойчивости

на всех уровнях. Реализация этого потенциала обеспечит более светлое будущее для планеты и её обитателей.

Формирование зеленой экономики, несмотря на ее очевидные преимущества и потенциальные выгоды, сталкивается с рядом серьезных проблем и вызовов. Эти препятствия могут затруднить реализацию стратегий устойчивого развития и уменьшить масштаб внедрения экологически чистых технологий.

1. Отсутствие политической стабильности и поддержки: Необходимы четкие и последовательные политические инициативы для формирования основ зеленой экономики. Изменение политической ситуации и отсутствие долгосрочной стратегии часто приводят к неэффективным мерам.

2. Финансовые барьеры: недостаток инвестиций в зеленые технологии и инфраструктуру является значительной преградой. Высокие стартовые затраты и неопределенность по поводу возврата инвестиций могут отпугнуть частные и государственные финансирования [4, с. 106].

3. Технические и научные недостатки: разработка и внедрение новых технологических решений требует значительных научных исследований и разработок, что в свою очередь зависит от наличия соответствующих ресурсов и квалифицированных кадров.

4. Социальные и культурные аспекты: привлечение населения к идеям зеленой экономики требует изменения восприятия и привычек, что может встречать противодействие со стороны общественного мнения и культурных факторов.

5. Необходимость в международном сотрудничестве: глобальные экологические проблемы требуют согласованных действий на международном уровне. Без активного участия всех стран и совместного решения вопросов, связанных с изменением климата, невозможно достичь значимого прогресса.

6. Проблемы с интеграцией в существующие экономические системы: Переход к зеленой экономике требует комплексного пересмотра бизнес-

моделей и координации между различными секторами экономики, что может столкнуться с сильным сопротивлением со стороны традиционных отраслей.

Основные идеи и концепции, формирующие «зеленый» путь, включают:

– энергетическая эффективность и переход на возобновляемые источники энергии: Эти меры позволяют сократить углеродные выбросы и уменьшить зависимость от ископаемых видов топлива, что способствует как экономическому, так и экологическому благополучию;

– устойчивое управление ресурсами: Эффективное использование природных ресурсов, позволяет обеспечить их сохранение и восстановление для будущих поколений.

Для успешного формирования зеленой экономики необходимо преодоление этих проблем через комплексные стратегии, направленные на сочетание политической, финансовой и социальной поддержки. Постепенное устранение барьеров и создание условий для внедрения зеленых технологий и решений станет важным шагом к устойчивому будущему [5, с. 205].

Список литературы

1. Батова Н. На пути к зеленому росту: окно возможностей циркулярной экономики / Н. Батова, П. Сачек, И. Точицкая // *Veroc Green Economy Policy Paper Series*. – 2018. – №1. – С. 68–83.

2. Вукович Н.А. «Зеленая» экономика: определение и современная эколого-экономическая модель / Н.А. Вукович // *Вестник УрФУ*. – 2018. – №1. – С. 128–145

3. Джумаева Я.М.Х. Теоретические аспекты экономических кризисов и антикризисного управления / Я.М.Х. Джумаева, К.Х. Ильясова // *ФГУ Science*. – 2022. – №3 (27). – С. 55–60. – DOI 10.36684/37-2022-27-3-55-60. – EDN SJPPM

4. Илаева З.М. Роль факторов человеческого развития в отраслях экономики / З.М. Илаева, Л.Р. Дендиева // *ФГУ Science*. – 2022. – №4 (28). – С. 103–108. – DOI 10.36684/37-2022-28-4-103-108. – EDN WSEMLE

5. Чажаев М.И. Проблемы организационного взаимодействия в проектном менеджменте / М.И. Чажаев, А.М. Чажаева // ФГУ Science. – 2021. – №4 (24). – С. 201–206. – DOI 10.36684/37-2021-24-4-201-206. – EDN WDMQMJ