

УДК 620.504

**«ЗЕЛЕНАЯ ЭКОНОМИКА» КАК ВЕКТОР ЭКОНОМИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ**

Гурнович Т. Г.

доктор экономических наук, профессор

*Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина,
Краснодар, Россия*

Слепцова А. В.

студентка экономического факультета

*Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина,
Краснодар, Россия*

Аннотация

В статье рассмотрена одна из глобальных проблем современного человечества – проблема экологического ухудшения на планете и истощения ее ресурсов. Ежегодное уменьшение природных ресурсов происходит все с большими масштабами, а последствия деятельности человека наносят большой урон экологии. «Зеленая экономика» - это один из способов решения поставленной проблемы, который представляет собой вид экономики с низкими выбросами углеродных соединений, эффективным использованием ресурсов и отвечающий интересам всего общества. Этим объясняется актуальность выбранной темы. В данной статье подробно раскрывается понятие «Зеленой экономики» и ее составляющие.

Ключевые слова: «Зеленая экономика», природные ресурсы, экология, принципы «Зеленой экономики», направления «Зеленой экономики».

“GREEN ECONOMY” AS A VECTOR OF ECONOMIC DEVELOPMENT

Gurnovich T. G.

doctor of Economics, professor

Kuban State Agrarian University named after I. T. Trubilin,

Krasnodar, Russia

Sleptsova A. V.

student of economics faculty

Kuban State Agrarian University named after I. T. Trubilin,

Krasnodar, Russia

Abstract

The article deals with one of the global problems of modern humanity-the problem of environmental degradation on the planet and the depletion of its resources. The annual decrease in natural resources is happening on a larger scale, and the consequences of human activities are causing great damage to the environment. "Green economy" is one of the ways to solve the problem, which is a kind of economy with low carbon emissions, efficiently used resources and meets the interests of the whole society. This explains the relevance of the chosen topic. This article describes in detail the concept of "Green economy" and its components.

Key words: "Green economy", natural resources, ecology, principles of "Green economy", directions of "Green economy».

В современных условиях развития рыночных отношений и глобализации экономики многие производители, в поисках большой прибыли, наносят значительный ущерб экологическому состоянию планеты. В связи с этим возникает необходимость защищать экологию и сохранять природные ресурсы.

Переход от традиционной модели экономического роста к «зеленой экономике» является общемировым трендом, который определяет устойчивое развитие как отдельных национальных экономик, так и всей планеты в целом.

«Зеленая экономика» – это экономика завтрашнего дня, и именно она должна стать движущей силой экономического развития XXI столетия [1]. Продвижение данной стратегии - это основной и единственно верный путь развития.

В 2009 году 34 страны подписали Декларацию «зеленого» роста. В данном документе зафиксированы убеждения о необходимости внедрения стратегии «зеленого» роста как меры по выходу из кризиса, а так же о неразрывной связи понятий «зеленый» и «рост».

Термин «зеленый» рост подразумевает деятельность, направленную на стимулирование экономического развитие при сохранении природных активов и возможности постоянного их использования, а так же использования услуг экологической системы, от которых зависит благополучие мира. Для этого данный процесс должен ускорять потоки инвестиций и внедрять инновации, которые будут фундаментом для устойчивого роста, а так же способствовать возникновению новых экономических возможностей.

В продвижении «зеленой экономики» активную роль играют Организация Объединенных Наций и многие другие международные организации.

Все международное сообщество направлено на поиск путей для перехода к «зеленой экономике» – экономике, которая опирается на ресурсосберегающие и экологически безвредные производства, повышает благосостояние людей и снижает риски для окружающей среды.

К основным принципам «зеленой экономики» относятся [3]:

- справедливость и объективность;
- согласованность с принципами устойчивого развития;
- превентивный подход к воздействию на общество и окружающую среду;
- оценка капитала природного и социального характера;
- эффективное ресурсопотребление;

- преследование целей макроэкономического уровня: искоренение нищеты, уменьшение безработицы, повышение конкурентоспособности.

В экономической литературе выделяют восемь основных направлений развития «Зеленой экономики». К ним относятся [4]:

- рациональное использование водных ресурсов;
- сбережение энергоресурсов и повышение их эффективности;
- прогресс в электроэнергетике;
- развитие высокопроизводительного и устойчивого сельского хозяйства;
- совершенствование системы по управлению отходами;
- сохранение и эффективное использование экосистемы;
- развитие системы «зеленого транспорта»;
- снижение уровня загрязнения воздушного пространства.

Эксперты выделяют четыре основных канала, при помощи которых формирование «зеленой экономики» и связанные с этим структурные реформы будут служить двигателями экономического роста [2].

Первый канал заключается в том, что переход к «зеленой экономике» будет способствовать увеличению входных ресурсов естественного, физического и человеческого капитала. Данным изменениям будет способствовать: увеличение продолжительности жизни трудового капитала, повышение продуктивности природных ресурсов за счет более эффективного управления естественным капиталом, а так же снижение экономического ущерба от потерь физического капитала путем умелого управления экологическими рисками.

Второе условие состоит в том, что этот переход должен сопровождаться благоприятными структурными изменениями и предполагать значительные инвестиции в ряд секторов, которые направлены на обновление производственного аппарата, повышение энергоэффективности, переход к альтернативным источникам энергии и снижение выбросов парниковых газов.

В-третьих, важным фактором роста являются инвестиционные вложения в развитие «зеленой» инфраструктуры, включая систему водоснабжения и канализации, общественный транспорт, который ориентирован на альтернативные источники топлива и другое.

Четвертый канал свидетельствует о том, что переход к «зеленой экономике» послужит стимулом для развития инновационной деятельности.

Благодаря следованию за данными каналами развития «зеленой экономики» можно улучшить экологическое состояние и увеличить экономический рост. В современных реалиях экономическая выгода должна идти наряду с экологическим благосостоянием, иначе в скором времени выгоду неоткуда будет извлекать.

В Российской Федерации применение стратегии «зеленого» роста необходимо, как и в ряде других стран мира.

Экологические проблемы наносят России значительный ущерб, который достигает в год 15% от размера ВВП [5].

По данным статистики, в РФ от вредных выбросов страдает половина городского населения, которая живет в условиях высокого уровня загрязнения воздуха. Это происходит в основном за счет автотранспорта. Значительная часть поверхностных вод в настоящее время экстремально загрязнена, а 7% граждан РФ не обеспечены качественной питьевой водой.

В России была принята Декларация о внедрении принципов «зеленой экономики» в 2013 году. Основная цель данной концепции заключается в трансформации экономической деятельности.

Изменения происходят в направлении обеспечения следующих пунктов:

- высокого уровня качества жизни населения, основанного на создании безопасной для здоровья окружающей среды;
- стремительного развития направлений экономической деятельности, которые стратегически важны для национальной экономики;
- ресурсосбережения;

- выполнения страной международных экологических обязательств.

Согласно следованию данной стратегии, в ближайшие десятилетия в РФ произойдет обновление и развитие технологического оборудования и инфраструктуры. Исходя из опыта зарубежных стран, «зеленая экономика» будет способствовать увеличению ВВП, созданию новых рабочих мест, формированию новых отраслей промышленности и сфер услуг, а так же обеспечению более здоровых и равноправных условий для жизни населения.

Таким образом, «зеленая экономика» это способ создания благоприятных условий для существования населения, это эффективное и рациональное использование природных ресурсов, это рост экономики, при улучшении экологического состояния.

Библиографический список:

1. Анастасия Беседина und Елена Рудская Инвестиционные ресурсы зеленой экономики / Анастасия Беседина und Елена Рудская. – М.: LAP Lambert Academic Publishing, 2013.-990 с.
2. Животовская И.Г "Зеленая экономика" как глобальная стратегия развития в посткризисном мире / И.Г. Животовская и др. - М.: ИНИОН РАН, 2016. - 190 с.
3. Смагулова Ж.Б. Анализ мирового опыта перехода к «зеленой экономике»: предпосылки и направления / Ж.Б. Смагулова, А.Е. Муханова, Г.И. Мусаева // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. - 2015. - №1 [Электронный ресурс]. – Режим доступа - URL: <https://applied-research.ru/ru/article/view?id=6344>, (Дата обращения 08.12.2019)
4. Мировая экономика и международные экономические отношения: учеб. / под. ред. С.Ф. Сытурина. - М.: Эксмо, 2010. - 320 с.
5. Сметанникова М.Ю. «Зеленый свет» «зеленой» экономике: Россия на пути к устойчивому развитию / М.Ю. Сметанникова // ТАСС. – 2017. [Электронный ресурс]. – Режим доступа URL: <https://tass.ru/obschestvo/3977766>, (Дата обращения 09.12.2019)

Оригинальность 77%