

КОНЦЕПЦИЯ «ЗЕЛЁНОГО РОСТА» В КОНТЕКСТЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСИ

А. А. Коршек

*студентка, Белорусский государственный университет, г. Минск, Беларусь,
eco.korshek@bsu.by*

Научный руководитель: Т. Ю. Гораева

*кандидат экономических наук, доцент, Белорусский государственный университет,
г. Минск, Беларусь, gorayeva_tj@bsu.by*

В статье рассматривается актуальность перехода к зеленой экономике в контексте обеспечения экономической безопасности Республики Беларусь. При этом выделены основные принципы и показатели зеленого роста, описывают его влияние на экономическую безопасность и устойчивость страны. Описывается международный опыт, рекомендации по стимулированию зеленых инноваций и инвестиций, а также примеры реализации зеленых инициатив в Республике Беларусь.

Ключевые слова: зеленая экономика; зеленый рост; устойчивое развитие; экологические риски; экономическая безопасность; устойчивость; зеленые инновации; инвестиции; экологически чистые технологии.

THE CONCEPT OF «GREEN GROWTH» IN THE CONTEXT OF ENSURING THE ECONOMIC SECURITY OF THE REPUBLIC OF BELARUS

A. A. Korshek

student, Belarusian State University, Minsk, Belarus, eco.korshek@bsu.by

Supervisor: T. Y. Goraeva

*PhD in economics, associate professor, Belarusian State University, Minsk,
Belarus, gorayeva_tj@bsu.by*

The article considers the relevance of the transition to a green economy in the context of ensuring economic security of the Republic of Belarus. It highlights the main principles and indicators of green growth, describes its impact on economic security and sustainability of the country. It describes the international experience, recommendations to stimulate green innovations and investments, as well as examples of implementation of green initiatives in the Republic of Belarus.

Keywords: green economy; green growth; sustainable development; environmental risks; economic security; sustainability; green innovation; investment; clean technologies.

Введение. В современном мире в связи со стремительным развитием технологий, изменением климата и истощением природных ресурсов, все более актуализируется необходимость построения экономики, способной обеспечить устойчивое развитие в долгосрочной перспективе. Так возникает необходимость перехода к новой модели экономического развития, которая учитывает экологические и социальные аспекты. Следует отметить, что в контексте обеспечения экономической безопасности подчеркивается важность и актуальность концепции «зелёной» экономики, также известной в литературных источниках, как концепция «зеленого роста».

Основная часть. Термин «зелёный рост» получил своё распространение, благодаря многочисленным включениям его в национальные и международные программы. Так, согласно Программе ООН по окружающей среде (ЮНЕП), зелёная экономика – это экономика, которая приводит к улучшению благосостояния людей и социальной справедливости, одновременно значительно снижая экологические риски и экологический дефицит» [1].

Широкий спектр исследователей как зарубежных, таких как Г. Х. Брунтланд, М. Кеннет, Д. Медоуз, П. Хокен, Р. Браун, так и русскоязычных учёных: С. Н. Бобылев, Б. Н. Порфирьев, И. А. Игнатьева, В. П. Ануфриев, Ю. Г. Лаврикова, Е. В. Малыш, Ю. В. Лебедев, затрагивают различные аспекты зеленой экономики, включая взаимосвязь с экологическими рисками, правовое обеспечение, методологию исследований. Несмотря на множество авторских трактовок, четкого и единого определения зеленой экономики пока не существует. По своей сути она представляет собой некоторую противоположность традиционной «коричневой» экономики, стремящейся к рациональным моделям потребления и производства, охране природы и эффективному использованию ресурсов [2].

В целом следует отметить, что зелёная экономика – это экономика, которая учитывает влияние на окружающую среду, стремится к устойчивому использованию природных и ресурсов и приводит к улучшению благосостояния людей в долгосрочной перспективе.

В рамках обеспечения экономической безопасности концепция «зеленого роста» способствует устойчивому развитию страны, повышает её стабильность и способности противостоять внутренним и внешним угрозам, минимизируя при этом ущерб для среды.

Согласно глобальному зеленому курсу, предложенному ЮНЕП, «озеленение» экономики включает налоговые льготы и субсидии для инвестиций в энергоэффективные технологии и строительство для снижения энергопотребления, а также финансирование проектов общественного

транспорта и инфраструктуры для экологически чистых видов транспорта. Непродуктивные субсидии, способствующие экологическому загрязнению, следует отменить или пересмотреть, а компаниям предоставить поощрения за снижение вредного воздействия на экологию. Не менее важно разработать стратегию городского планирования и ввести меры по охране водных ресурсов. На международном уровне необходимо содействовать торговле экологически чистыми товарами и услугами, развивать глобальный рынок экосистемных услуг и поддерживать развивающиеся страны финансово, технически и в обмене технологиями [1].

В контексте обеспечения экономической безопасности концепция «зеленого роста» играет ключевую роль. Благодаря стимулированию инноваций в сфере «зелёных» технологий, увеличению инвестиций, созданию новых рабочих мест, экономика страны укрепляет свою конкурентоспособность и становится более устойчивой. Таким образом данная концепция является ключевым аспектом обеспечения экономической безопасности и как следствие уменьшает уязвимость экономики, а также оказывает значительное влияние на развитие общества в целом, обеспечивая устойчивое экономическое развитие, повышение качества жизни граждан и сохранение окружающей среды для будущих поколений.

Несмотря на то, что идея «зеленой» экономики признана важной, нет ее универсальной модели для всех стран. Каждое государство, включая Республику Беларусь, должно учитывать свои приоритеты и особенности для развития в этом направлении [3]. В Беларуси принципы «зеленой» экономики закреплены в государственных программах, включая Национальную стратегию устойчивого социально-экономического развития до 2030 года, в которой учитывается ряд мероприятий по устойчивому потреблению и производству, развитию экологического туризма, органической продукции, использованию возобновляемых источников энергии и энергоэффективности в различных отраслях, а также проведение информационных и образовательных мероприятий. Для достижения поставленных целей был принят Закон Республики Беларусь

«О производстве и обращении органической продукции», направленный на рациональное использование ресурсов и производство органических продуктов, а также принят ряд нормативных правовых актов, направленных на стимулирование использования электромобилей (Указ Президента Республики Беларусь «О стимулировании использования электромобилей» и другие). В целях развития «зеленого» строительства издан Указ Президента Республики Беларусь «О повышении энергоэффективности многоквартирных жилых домов», способствующий сокращению потерь тепла и увеличению комфорта проживания граждан. В дополнение к вышеперечисленным мероприятиям, в Беларуси также принимаются и другие нормативно-правовые акты, способствующие развитию зеленой

экономики и поддержанию экологически устойчивых практик [4].

Заключение. На текущий момент в Республике Беларусь наблюдается устойчивый рост экологически ориентированных отраслей, таких как производство органической продукции, экологически чистых технологий и возобновляемых источников энергии. Ожидается, что правительство будет продолжать активно поддерживать и стимулировать экологически устойчивые инициативы, что будет способствовать укреплению экономической безопасности страны.

Библиографические ссылки

1. Глобальный «зеленый» новый курс [Электронный ресурс] // ЮНЕП. URL: <http://www.unep.com.ru/images/greenecomony/greennewdeal.pdf> (дата обращения: 15.02.2024).

2. *Каминов А. А., Ануфриев В. П.* Методологические подходы к исследованию зеленой экономики // Экономика: вчера, сегодня, завтра. 2019. Том 9, № 11А. С. 61–74.

3. *Лаевская Е. В.* Правовое обеспечение реализации принципов «зеленой» экономики в Республике Беларусь. Минск, 2017.

4. О Национальном плане действий по развитию «зеленой» экономики в Республике Беларусь на 2021–2025 годы : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 10 дек. 2021 г., № 710 // ЭТАЛОН. URL: <https://etalonline.by/document/?regnum=c22100710&ysclid=lnh7e123bb984729492> (дата обращения: 15.02.2024).