

УДК 658.8

МЕРЫ ПО СТИМУЛИРОВАНИЮ ЗЕЛЕННОЙ ЭКОНОМИКИ

С.В. КУХАРЕНКО

(Представлено: Э.Н. ВОРОНЬКО)

Обеспечение перехода к зеленой экономике – это трудная задача, требующая компетентного руководства и использования всего разнообразия инструментов как финансового, так и рыночного сектора. Данная статья написана с целью показать, какие способы стимулирования зеленой экономики существуют и как их применяют.

На пути к зеленой экономике существует ряд ограничений, которые могут помешать ее внедрению. Они будут варьироваться от страны к стране и в зависимости от конкретных экологических проблем, которые стоят на кону. Существуют разные способы, как мягкие, так и жесткие, преодоления данных барьеров и таким образом стимулирования зеленой экономики в зависимости от уровня развития страны, ее социально-экономического состояния и существующих параметров экономической и экологической политики.

Взаимосвязь между экологией и экономикой, которая отражена в концепции зеленой экономики, предполагает широкое использование рыночных и финансовых инструментов. К рыночным инструментам, направленным на продвижение концепции, можно отнести следующие.

1. Зеленая стандартизация.

«Зеленый» стандарт – нормативный документ, в котором устанавливаются требования к «зеленым» технологиям, безопасной и экологически чистой продукции, утвержденный в установленном порядке [1].

2. Экологическая сертификация.

В соответствии Законом Республики Беларусь «Об охране окружающей среды» экологическая сертификация – это деятельность специально аккредитованных в установленном законодательством порядке органов по подтверждению соответствия объектов сертификации требованиям в области охраны окружающей среды и другим показателям, установленным законодательством Республики Беларусь [2].

По тому же закону государственное регулирование в данной сфере осуществляется Президентом Республики Беларусь, Советом Министров Республики Беларусь, Государственным комитетом по стандартизации Республики Беларусь и Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

3. Введение практик экологической маркировки в промышленное производство.

Под экологической маркировкой подразумевается нанесение на упаковку товара специального знака, подтверждающего тот факт, что товар соответствует экологическим стандартам. Экознаки условно можно разделить на две группы [3]:

1) информирующие о безопасности продукции для здоровья человека и окружающей среды;

2) информирующие о возможности переработки отходов (часто это касается упаковки).

4. Использование экодизайна.

Экодизайн – направление дизайна, связанное с интеграцией экологических аспектов при создании (изменении) продуктов, услуг, процессов или систем для предотвращения или устранения ущерба окружающей среде, обществу и экономике на протяжении всего жизненного цикла таких продуктов, услуг и другого [4].

5. Зеленые государственные закупки.

Зеленые закупки – система закупок (процесс), в которой потребности в товарах, работах, услугах рассматриваются с учетом соотношения цены и качества на протяжении всего их жизненного цикла и влияния на окружающую среду [5].

6. Разработка и внедрение экоинноваций.

Экологические инновации – это новые или же модернизированные технологии, применение которых помогает сократить использование ресурсов, снизить загрязнения и последствия этих загрязнений.

Финансовая политика также играет важную роль в стимулировании перехода к зеленой экономике. Она предполагает использование следующих финансовых стратегий [6]:

1) введение экологических налогов, к примеру, на количество выбросов;

2) преобразование энергетических субсидий, которые приводят к расточительной и вредной для окружающей среды экономической деятельности;

3) поддержка чистых технологий и устойчивого производства с помощью налоговых стимулов;

К прочим инструментам относят: кампании по повышению осведомленности, мониторинг и отчетность. Мониторинг достижения Республикой Беларусь Целей устойчивого развития проводит Национальный статистический комитет по национальным показателям достижения ЦУР, которые были приведены выше.

В результате грамотного сочетания рыночных, финансовых и прочих инструментов можно поддерживать постепенное изменение моделей производства и потребления, и в итоге достичь баланса между ростом благосостояния и сохранением природных ресурсов, а также обеспечить реализацию Целей устойчивого развития.

ЛИТЕРАТУРА

1. Теличенко, В.И. От принципов устойчивого развития к "зеленым" технологиям [Электронный ресурс]. / В.И. Теличенко // Вестник МГСУ. – 2016. – № 11. – С. 5–6. – Режим доступа: <https://elibrary.ru/item.asp?id=27389225>. – Дата доступа: 18.08.2022.
2. Тезисы докладов межвузовской научной конференции молодых ученых (23 апр. 2009 г., Минск) [Электронный ресурс]. / редкол.: Э.И. Зборовский [и др.]. – Минск : ГИУСТ БГУ, 2009. – С. 116–117. – Режим доступа: <https://elib.bsu.by/handle/123456789/51633>. – Дата доступа: 18.08.2022.
3. Крылова, Г.В. Основы стандартизации, сертификации, метрологии. Учебник для вузов [Электронный ресурс]. / Г.В. Крылова. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2003. 671с. – Режим доступа: http://storage.library.opu.ua/online/books/kaf_mcmc/m-s/krylova.pdf. – Дата доступа: 18.08.2022.
4. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 10 декабря 2021 г. № 710 "О Национальном плане действий по развитию "зеленой" экономики в Республике Беларусь на 2021-2025 годы" [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.minskpriroda.gov.by/infotape/novoe-v-zakonodatelstve/postanovlenie-soveta-ministrov-respubliki-belarus-ot-10-dekabrya-2021-g-710-o-natsionalnom-plane-dey/>. – Дата доступа: 18.08.2022.
5. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 21 декабря 2016 г. № 1061 "Об утверждении Национального плана действий по развитию «зеленой» экономики в Республике Беларусь до 2020 года" [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://pravo.by/upload/docs/op/C21601061_1482872400.pdf. – Дата доступа: 18.08.2022.
6. Управление зеленым развитием национальной экономики : Конспект лекций [Электронный ресурс]. / Е.Б. Дорина, Т.В. Буховец ; Проект «Содействие переходу Республики Беларусь к «зеленой» экономике». – Минск : Белэкс, 2017. – 191 с. : ил. – Режим доступа: <https://www.undp.org/sites/g/files/zskgke326/files/migration/by/91703231fd5c36ffe896ff56baf2f8b9b5cd4e3ee8f9b66abc27a3a7cf6f8b1f.pdf>. – Дата доступа: 18.08.2022.