

ТЕНДЕНЦИИ ФОРМИРОВАНИЯ «ЗЕЛЁНОЙ» ЭКОНОМИКИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Концепция зелёной экономики поддерживает сохранение ресурсов и снижает негативное воздействие на природу. Она разработана вместе с концепцией устойчивого развития, подчеркивая важность улучшения устойчивости мировой экономики. Её целью является повышение благополучия общества, уменьшая нагрузку на экосистему, поиск баланса между социальной политикой, экономикой и экологией.

Стоит отметить основные принципы «зеленой» справедливой и инклюзивной экономики: принцип устойчивости; принцип справедливости и достоинства; принцип управления и гибкости; принцип здоровой планеты.

Так как в настоящее время в Республике Беларусь идёт разработка новых индикаторов устойчивого развития, которые бы дополнили показатель ВВП, в переходный период для отслеживания того, насколько экономика того или иного региона переходит к «зеленой» экономике используют понятие «зеленый» рост. «Зеленый рост» - это рост ВВП, который соответствует принципам «зеленой» экономики и делает упор на «зеленые» секторы экономики как на новые двигатели развития. Упор на «зеленые» секторы в Республике Беларусь предполагает такое изменение структуры экономики, которое:

- уделяет больше внимания социальному аспекту устойчивого развития;
- основывается на перерабатывающем и на добывающем секторе и сфере услуг;
- преобладает благодаря экологически безвредному инвестированию, производству, торговле, распространению и потреблению, а также улучшению товаров и услуг с экологической точки зрения;
- ведет к использованию природных ресурсов на устойчивой основе, не зависящего от горючих ископаемых;
- формирует новые экономические возможности, расширяя рамки экономического развития и снижая уровень бедности;
- является «экологической рабочей системой» в сельском хозяйстве, промышленности, в сфере исследований и разработок, в административной деятельности и сфере обслуживания; способствует снижению потребления энергии, ресурсов и воды благодаря высокоэффективным стратегиям, снижению выбросов углерода, а также све-

дению до минимума или в целом предотвращению образования всех форм отходов и загрязнений».

Сегодня в РБ основными инструментами «зеленой» экономики являются: «Эко-инновации», введение практик эко-маркировки/эко-дизайна/энергоэффективности в промышленное производство. Также здесь имеет место такое понятие, как «энергоэффективность» - рациональное использование энергетических ресурсов. Использование меньшего количества энергии для обеспечения того же уровня энергетического обеспечения зданий или технологических процессов на производстве.

На ближайшую перспективу направления реализации принципов «зеленой» экономики в Беларуси таковы:

1. Дальнейшее развитие природоохранного законодательства и применение наиболее успешных практик в вопросах управления воздухом, водой, почвами и обращения с отходами.

2. Расширение сектора органического сельского хозяйства, введение сертификатов на органическую продукцию в стране и увеличение импорта органической продукции.

3. Продвижение решений по эко-инновациям, основанным на высоком исследовательском потенциале республики Беларусь.

4. Использование законодательных и экономических инструментов для смягчения последствий изменения климата и поддержки мер по адаптации к изменениям климата.

5. Введение мероприятий по энергоэффективности в городах Республики Беларусь.

6. Привлечение прямых иностранных инвестиций и создание «зеленых» рабочих мест.

В нашей стране есть множество компаний, которые активно занимаются разработкой и внедрением Эко-технологий. Одной из них является Белинвестбанк, который позиционирует себя как «ЭкоЛогичный банк». «Эко» означает поддержку и финансирование зелёных проектов, создание и продвижение зелёных продуктов и формирование экосознания общества. Среди крупнейших сделок – финансирование фотовольтаической электростанции, а также ветро-энергетической установки. В планах Банка - выпуск зелёных облигаций.

Green стал первым крупным ритейлером, подписавшим соглашение о взаимной социальной ответственности и взаимодействии в сфере экологии. Green объявил об открытии экологической платформы на базе сети своих гипермаркетов, в рамках работы проекта будет происходить поддержка «экологически дружелюбного» производ-

ства продуктов питания в рамках бренда «Местное известное», продажа бумажных пакетов по цене пластиковых, отказ от пластиковых трубочек, а также выделение грантов на развитие бизнеса, стимулирование к производству экологически чистых продуктов и создание собственного бренда «Green Eco». Сеть планирует объявить конкурс по разработке фирменного стиля для бренда многоразовых изделий. Главной же инициативой станут «Эко выходные», которые будут посвящены теме экологического потребления.

Стоит отметить, что в БГТУ проходят различного рода исследования, связанные с концепцией «зелёной» экономики, с применением различных новых технологий. Также стоит отметить, что «зеленая экономика» имеет потенциал для создания новых рабочих мест во всем мире.

Исходя из всего вышесказанного можно сделать главный вывод: зеленая экономика должна быть не только эффективной, но и справедливой. Материалы, изложенные в данном докладе, показывают особую роль концепта «зеленая экономика» в социальных и экономических процессах развития геоэкономической устойчивости страны. Рассмотренные в докладе аспекты дальнейшего развития зеленой экономики могут дополнить научную и практическую базу решений, обеспечивающих активное создание, внедрение и использование зеленых технологий для обеспечения экологически ответственного устойчивого социально-экономического развития.

ЛИТЕРАТУРА

1 Становская, А.В. "Зеленая" экономика как вектор устойчивого развития / А.В. Становская; науч. рук. Т. М. Германович // НИРС БГЭУ: сборник научных статей. Вып. 6 / [редкол.: Г.А. Короленок (пред.) и др.]; М-во образования Республики Беларусь, Белорус. гос. экон. ун-т. - Минск: БГЭУ, 2017;

2 Ледницкий, А.В. Разработка Национального плана действий по внедрению принципов "зеленой" экономики в лесное хозяйство Республики Беларусь / А. В. Ледницкий, П. А. Протас // Труды БГТУ. Сер. 5, Экономика и управление. - Минск : БГТУ, 2019. - № 2 (226). - С. 5-11.

3 Масилевич, Н.А. Исследование синергии между зеленой и цифровой экономикой / Н.А. Масилевич // Интеграция и развитие научно-технического и образовательного сотрудничества - взгляд в будущее : сборник статей II Междунар. научно-техн. конф. "Минские научные чтения - 2019", Минск, 11-12 декабря 2019 г. : в 3 т. Т. 3. - Минск : БГТУ, 2020. - С. 99-103.