

он достигает пенсионного возраста, экономит время и силы в сборе необходимых справок, поскольку в проактивном режиме формируя свою трудовую деятельность из базы данных, можно оперативно без определенных проблем осуществлять назначение пенсии.

Основным инструментом реализации политики занятости в текущей пятилетке станет Государственная программа «Рынок труда и содействие занятости» на 2021—2025 гг.» (принята в декабре 2020 года).

Это стратегический документ, который разработан в соответствии с приоритетными направлениями социально-экономического развития.

Реализация Государственной программы будет способствовать достижению на национальном уровне Целей устойчивого развития, объявленных Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций, в том числе Цели 8 «Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех».

Основными задачами в области занятости на предстоящую пятилетку определены:

– стимулирование экономической активности населения посредством реализации активных мер политики занятости;

– вовлечение в трудовую деятельность экономически неактивного населения;

– обеспечение сбалансированности спроса и предложения на рынке труда.

Решение поставленных задач будет решаться в первую очередь при помощи мер активной политики занятости, таких, как содействие трудоустройству, организация самозанятости, переселение безработных и членов их семей на новое место жительства и работы, организация оплачиваемых общественных работ.

**Заключение.** Обеспечение занятости населения — приоритет в социальной политике белорусского государства. В прошедшей пятилетке много сделано в сфере занятости населения. Была переформатирована работа по трудоустройству: заявительный принцип заменен на выявительный. Государство идет к конкретному человеку и предлагает ему помощь в трудоустройстве, обучении, поддержку при организации самозанятости. Местные власти ориентированы на оказание максимального содействия гражданам в трудоустройстве.

#### Список цитируемых источников

1. Социальное положение и уровень жизни населения Республики Беларусь : статистический сборник [Электронный ресурс] : Нац. стат. ком. Респ. Беларусь; редкол.: И.В. Медведева (пред.) [и др.]. — Минск, 2021. — 250 с. — Режим доступа : [https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/publications/izdania/public\\_compilation/index\\_39695/](https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/publications/izdania/public_compilation/index_39695/). — Дата доступа: 06.09.2021.

2. Беларусь в цифрах: статистический справочник [Электронный ресурс] : Нац. стат. ком. Респ. Беларусь; редкол.: И.В. Медведева (пред.) [и др.]. — Минск, 2021. — 73 с. — Режим доступа : [https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/publications/izdania/public\\_compilation/index\\_28455/](https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/publications/izdania/public_compilation/index_28455/). — Дата доступа: 07.09.2021.

3. Рынок труда: достижения и целевые ориентиры до 2025 года [Электронный ресурс] : Официальный сайт м-ва труда и соц. защиты Респ. Беларусь. — Режим доступа : [https://www.mintrud.gov.by/ru/Rynok\\_truda\\_dostizheniya\\_i\\_celi2025](https://www.mintrud.gov.by/ru/Rynok_truda_dostizheniya_i_celi2025). — Дата доступа: 06.09.2021.

УДК 338.2

**Е. Н. Босая, В. О. Богушевич**

*Учреждение образования «Барановичский государственный университет», Барановичи, Республика Беларусь*

## ЗЕЛЕНАЯ ЭКОНОМИКА В КОНТЕКСТЕ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

**Введение.** Среди глобальных проблем современности наиболее важными остаются вопросы экологии. Актуальность данной темы очевидна: с развитием общества, освоением новых территорий, увеличением потребления различных невозобновляемых природных ресурсов, с резким развитием научно-технического прогресса, с высоким уровнем воздействия общества на природу просто необходимо задуматься о последствиях, к которым может привести необдуманное поведение человечества. Задача современности — сделать этот процесс цивилизованным, продуманным и грамотным. Такой путь определяется как устойчивое развитие.

Устойчивое развитие любого государства предполагает взаимосвязь трех составляющих: экономической, социальной и экологической. Концепция зеленой экономики, зародившаяся в 21 веке, призвана обеспечить гармоничное сочетание этих компонентов. Зеленая экономика предполагает бережное отношение ко всем ресурсам, плавное развитие экономики в сочетании с сохранением природы, обеспечение экологической безопасности и социального развития всего общества и каждого человека. Достижение устойчивого экономического развития зависит от экологизации экономики. Республика Беларусь также рассматривает «зеленую» модель экономики в качестве важного инструмента обеспечения устойчивого развития и экологической безопасности.

**Основная часть.** Зеленая экономика — это модель экономического развития, основанная на устойчивом развитии и знании экономики окружающей среды, которая не только заботится о росте капитала и обновлении трудовых ресурсов и информации, но также обновляет землю (природные ресурсы) как фактор производства.

Концепция «зеленой» экономики:

1) государственная поддержка и частные инвестиции направляются на распространение знаний, реализацию инициатив, создание технологий и производств, способствующих снижению выбросов углерода и уровня загрязнения;

2) на основе «зеленых» технологий, предполагающих более глубокую переработку отходов, снижение энергопотребления или использование альтернативной энергии возникают новые, «зеленые» сектора экономики, «зеленые» рабочие места. Более глубокое использование сырья приводит к снижению себестоимости выпуска «зеленой» продукции и увеличению прибыли на «зеленых» производствах по сравнению с традиционными, обуславливают возможность установления более высокой оплаты труда. В результате возникают социальные стимулы к перетеканию трудовых ресурсов в «зеленые» сектора экономики, и снижается бедность;

3) повышение энергоэффективности приводит к снижению потребности в сжигаемом топливе и снижению выбросов углерода. Это важное условие для самовосстановления природных ресурсов;

4) повышение ресурсоэффективности приводит к снижению образования отходов, снижению уровня загрязнения окружающей среды, обеспечивает устойчивое существование такого сектора экономики в течение длительного периода, сохраняет условия для поддержания биоразнообразия, ведения органического домашнего хозяйства, повышающего доступ к локальным природным ресурсам и снижающего бедность, развития экосистемных услуг для жителей стран, утеревших их.

Для реализации концепции зеленой экономики необходимо:

1) создавать условия и выполнять действия для восстановления Земли: гарантировать устойчивость экосистем естественных систем, поддерживающих наше существование;

2) повысить эффективность использования ресурсов, тем самым уменьшив воздействие окружающей среды на секторы экономики и индивидуальную человеческую деятельность.

Таким образом, концепция «зеленой» экономики разработана в развитие концепции устойчивого развития, подчеркивая важность улучшения устойчивости мировой экономики.

Приоритетными направлениями развития «зеленой» экономики определены:

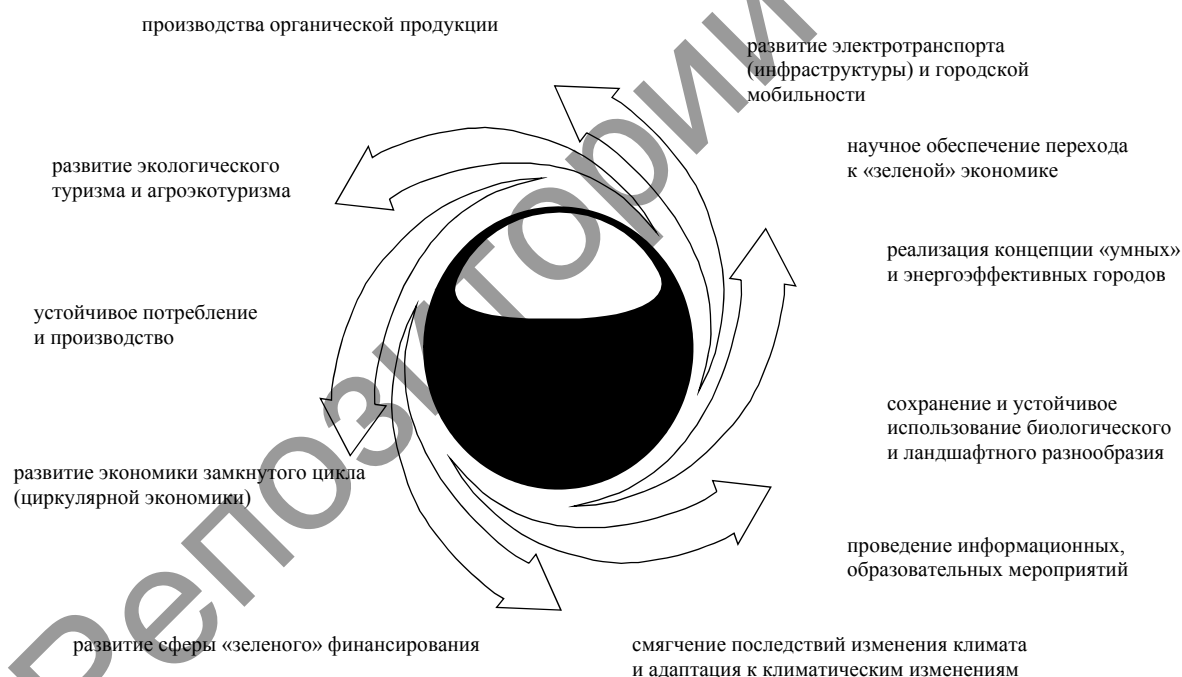


Рисунок 1 — Приоритетные направления развития «зеленой» экономики в Республике Беларусь

Примечание. Источник: собственная разработка на основе [1].

Особое внимание будет уделено разработке отраслевых и региональных стратегий государственно-частного партнерства, позволяющих учитывать, как отраслевые особенности конкретной группы услуг, так и социально-экономическое состояние территории, а также потребности населения.

На сегодняшний день при реализации концепции «зеленой» экономики были достигнуты следующие результаты:

1. Создание на территории Брестской области производств по переработке древесных отходов в щепу (в том числе пни, старую мебель, ветки и прутья после обрезки городских деревьев), которые затем используются в котельной, что снижает потребность в покупке тепловой энергии у внешних поставщиков.

2. Развитие в Несвижском дворцово-парковом комплексе «зеленого» транспорта.

3. Создание первого в стране (г. Гомель) производства малоопасных охлаждающих жидкостей, в результате чего появились условия для перехода от использования экологически небезопасных охлаждающих жидкостей на основе этиленгликоля, отравляющего почву, на малоопасный аналог белорусского производства на основе глицерина.

4. Создание ресурса — «Зеленая карта», содержащего информацию о важных экологических объектах страны: учебных заведениях, ветряных турбинах, солнечных и биогазовых установках, гидроэлектростанциях, природных территориях, парках отдыха, памятниках природы и многом другом.

Республика Беларусь рассматривает «зеленую» экономику в качестве важного инструмента обеспечения устойчивого развития и экологической безопасности и намерена принимать последовательные меры по внедрению «зеленых» (экологических) принципов в национальную экономику [2].

**Заключение.** В целях создания благоприятных условий для эффективного перехода к экологической экономике Беларусь поддерживает подходы, которые:

– укрепляют центральную роль и глобальную приверженность принципам устойчивого развития в международной повестке дня;

– способствуют устойчивому развитию путем сбалансированного укрепления его компонентов (экономический, социальный и экологический);

– учитывают принцип общей, но дифференцированной ответственности и разнотемпное внедрение «зеленых» принципов в зависимости от уровня социально-экономического развития государств;

– согласовываются с обязательствами по международным договорам, участницей которых является Республика Беларусь;

– содействуют повышению доступности экологических «зеленых» технологий, внедрению наилучших доступных технических методов для комплексного предотвращения и контроля загрязнения окружающей среды, открывают новые рыночные возможности;

– не содержат оснований для использования концепции «зеленой» экономики в качестве инструмента дискриминации и протекционизма;

– способствуют наращиванию международного взаимодействия с государствами, профильными международными и региональными организациями, финансовыми институтами в целях предоставления Беларуси финансовой, технической, консультативной и иной помощи для разработки и внедрения «зеленых» технологий.

Необходимо понимать, что концепция зеленой экономики — это не просто возобновляемые источники энергии или устойчивое использование ресурсов, напротив, это гораздо глубже. Ее сфера действия распространяется на такие факторы, как социальная интеграция с точки зрения социального равенства, гендерного равенства и другие факторы, такие как качество жизни, когда каждый имеет доступ к основным потребностям, таким как санитария или питание. Он ориентирован не только на увеличение роста ВВП, но и на достижение инклюзивного роста, при котором ни одна часть общества не лишена развития.

Несмотря на то, что экологизация белорусской экономики началась не так давно, уже достигнуты неплохие результаты.

#### Список цитируемых источников

1. Государственная программа «Социально-экономического развития Республики Беларусь» на 2021–2025 годы [Электронный ресурс] // Нац. правовой Интернет-портал Респ. Беларусь. — Режим доступа : <https://pravo.by/document/?guid=3871&p0=P32100292>. — Дата доступа: 16.09.2021.

2. Охрана окружающей среды и устойчивое использование природных ресурсов на 2021–2025 годы [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь от 19.02.2021 № 99 // Нац. правовой Интернет-портал Респ. Беларусь. — Режим доступа : <https://pravo.by/document/?guid=3871&p0=C22100099>. — Дата доступа: 06.09.2021.16.09.2021.

УДК 338

А. Н. Брезина, М. М. Хованская

Учреждение образования «Барановичский государственный университет», Барановичи, Республика Беларусь

## ЦИФРОВИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА КАК ОСНОВА ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Стратегической целью цифровизации экономики в соответствии с Концепцией Национальной стратегии устойчивого развития Республики Беларусь на период до 2035 года является качественный рост ее конкурентоспособности и выход на лидирующие позиции по отдельным сегментам высокотехнологичных товаров и услуг на мировом рынке, рост благосостояния и улучшение качества жизни граждан посредством цифровой трансформации всех аспектов человеческой деятельности.