

«ЗЕЛЕНАЯ» ЭКОНОМИКА КАК СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПРИОРИТЕТ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Интерес мирового сообщества к концепции «зеленой» экономики вызван потребностью в новой экономической модели взамен традиционной, которая привела к многочисленным кризисам (климатическому, экологическому, продовольственному, финансовому, экономическому) и сбоям рыночного механизма [1].

Приверженность нашей страны принципам «зеленой экономики» закреплена в общегосударственных программных документах, включая Национальную стратегию устойчивого социально-экономического развития до 2030 г.

Ключевые направления развития «зеленой экономики» в отраслевом разрезе затрагивают в первую очередь энергетику и энергосбережение, транспорт, строительство, органическое сельское хозяйство, переработку отходов, ресурсоэффективные технологии, экологический туризм.

В современном мире рост доли возобновляемых источников энергии происходит в основном за счет развития альтернативной электроэнергетики. В нашей республике возможности ее роста сдерживаются строительством атомной электростанции в условиях ограниченного спроса на электричество. И хотя Национальным планом предусматривается расширение использования возобновляемых источников энергии за счет биогазовых и ветроэнергетических установок, гидроэлектростанций и фотоэлектрических станций, в качестве основного «зеленого» направления в белорусской энергетике рассматривается замещение электроэнергией ископаемых теплоносителей.

На долю транспорта в стране приходится около 2/3 от суммарных выбросов в атмосферу, поэтому развитие электротранспорта представляется особо актуальной темой, особенно если учесть возможный избыток производства электроэнергии в Беларуси после ввода в эксплуатацию атомной электростанции.

Внедрение принципов «зеленой экономики» в сельское хозяйство затрагивает проблемы охраны земель и минимизации отрицательного влияния удобрений и химикатов на природные экосистемы, а также качества продуктов питания.

В строительной сфере объектом «зеленой экономики» выступают энергосбережение и использование экологически безопасных строительных материалов. Кроме того, важным представляется соблюдение «зеленых» норм в процессах проектирования прилегающих территорий, создание экологически устойчивой ландшафтной среды.

Переработка отходов занимает центральное место в «зеленом» секторе экономики. Данной проблеме посвящен раздел «Устойчивое потребление и производство» Национального плана. К наиболее актуальным проблемам относится организация раздельного сбора бытовых отходов, уровень переработки которых в Беларуси составляет 15%, тогда как в Евросоюзе достигает этого показатель 70%, а в Японии – 90%.

В последние годы в республике динамично развивается экологический туризм. Это одно из наиболее перспективных направлений «зеленой экономики» не только с финансовой точки зрения, но и с позиции решения информационно-образовательных задач, формирования экологического сознания у населения. Национальный план предполагает совершенствование данной сферы за счет создания экотуристических кластеров на базе сети охраняемых природных территорий с привлечением частного бизнеса. [2]

Отмечается недостаточное развитие малого и среднего бизнеса, который играет значительную роль в развитии «зеленой» экономики. В Беларуси вклад малых и средних предприятий в ВВП не превышает 30%, тогда как в других европейских странах, США и Японии этот показатель составляет от 50% до 75%. [3]

ЛИТЕРАТУРА

1. Шимова, О. С. Глобальная программа действий по образованию для устойчивого развития в контексте "зеленой" экономики / О. С. Шимова // Науч. тр. Белорус. гос. экон. ун-та. – 2017. – Вып. 10. – С. 471–476.

2. Деревяго, И. П. Концепция "зеленой экономики" и возможности ее реализации в условиях Республики Беларусь / И. П. Деревяго // Белорус. экон. журн. – 2017. – № 1. – С. 24–37.

3. Ради будущего. Что такое «зеленая» экономика и актуальна ли она для Беларуси [Электронный ресурс]//Газета «Аргументы и Факты в Белоруссии». – Режим доступа: <https://www.nlb.by/content/uslugi/virtualnye-servisy/otkrytaya-informatsiya-virtualnyu-tsentr-po-deyate/aktualnye-temy/2017/razvitie-zelenoy-ekonomiki-v-respublike-belarus/>. – Дата доступа: 18.04.2020.