

Keywords: sustainable development, concept definition of sustainable development, "green" economy, Customs union and common free market zone.

ОСОБЕННОСТИ И ПРОБЛЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ ЭКОНОМИК В УСЛОВИЯХ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА

Щукина Лилия Викторовна, преподаватель, Гомельский государственный технический университет имени П.О. Сухого, Гомель

В статье рассмотрена последовательность этапов эволюции понятия "устойчивое развитие"; приведена сравнительная характеристика "зеленой" и "коричневой" экономик, а также выявлены отличительные особенности и существующие проблемы перехода к "зеленой" экономике стран-участниц Таможенного союза и Единого экономического пространства

Ключевые слова: устойчивое развитие; концепция определения устойчивого развития; "зеленая" экономика; Таможенный Союз и Единое экономическое пространство.

Переход к устойчивому развитию хозяйственных систем национальных экономик на принципах экологической целостности, социальной защищенности и экономической эффективности – общемировая тенденция, обусловленная ухудшением состояния окружающей среды и нерешенностью экологических проблем, в частности сокращения биологического разнообразия, деградации озонового слоя, глобального загрязнения атмосферы и воды, потепления и т.д. Мировой опыт доказывает действенность модели устойчивого развития национальных экономик государств, сочетающей экономическое, социальное и экологическое развитие.

Осмысление экологических проблем современного общества и перспектив перехода к устойчивому развитию способствовало становлению концепции устойчивого развития. В данной связи нами обоснована последовательность этапов эволюции понятия "устойчивое развитие" с целью формирования общей картины развития представлений в мировой теории об исследуемой категории (табл. 1).

В процессе анализа эволюции исследуемой категории нами выявлено следующее:

- переход к устойчивому развитию является естественной реакцией мирового сообщества, стремящегося к своему выживанию и осознавшего существование и обострение экологических проблем;
- для достижения устойчивого развития необходима смена ценностных установок как на личном, так и на общественном уровнях;

- концепция устойчивого развития объединяет в себя три основных аспекта: экономический, экологический и социальный. Экономическая составляющая подразумевает оптимальное использование ограниченных природных ресурсов и создание "зеленой" экономики. Социальная составляющая устойчивости развития направлена на ликвидацию нищеты, сокращения числа разрушительных конфликтов и сохранение социальных

и культурных систем. С экологической точки зрения устойчивое развитие должно обеспечивать целостность и жизнеспособность биологических и физических природных систем.

- достижение устойчивого развития носит долговременный характер: решение многих проблем требует времени (прежде всего, это относится к созданию новых социальных институтов и культуры устойчивого развития).

Таблица 1 – Эволюция понятия устойчивого развития (УР)*

Этап	Название международного документа	Общая концепция определения УР	Результаты и последствия принятия
1	2	3	4
1	Всемирная стратегия охраны природы (1980 г.)	Развитие, которое, с одной стороны, обеспечивает социальное и экономическое благосостояние, с другой – базируется на сохранении живой природы	Появление первых идей об устойчивом развитии человечества; исследования по экологической безопасности как части национальной и глобальной безопасности
2	Доклад Международной комиссии по окружающей среде и развитию «Наше общее будущее» (1987 г.)	Развитие, которое удовлетворяет потребности нынешнего поколения без ущерба для возможности будущих поколений удовлетворять свои собственные потребности	Определение сущности УР; принятие новой триединой концепции устойчивого развития; создание Комиссии по УР на национальном, региональном и глобальном уровнях
3	Стратегический план действия «Повестка дня на XXI век» (1992 г.)	Сбалансированное долгосрочное социально-экономическое развитие при сохранении и рациональном использовании природных ресурсов	Определение концепции УР как стратегической цели мирового сообщества; эксплицитное формирование идеи ответственности каждого человека за загрязнение окружающей среды и экологически кризисы; поднятие на политический уровень проблемы состояния биосферы планеты; формирование основных задач человечества по переходу к УР
4	Декларация тысячелетия (2000 г.)	Развитие, предполагающее переход к устойчивым структурам производства и потребления, в которых приоритетное место занимает здоровье и благополучие населения и окружающей среды	Конкретизация задач человечества по переходу к УР; объединение усилий бедных и богатых стран в борьбе с нищетой, болезнями и защите окружающей среды
5	«Хартия Земли» (2000 г.)	Развитие, обеспечивающее экономическую и социальную справедливость, безопасность и экологическую ответственность, сохраняет культурное и природное наследие для нынешнего и будущих поколений	Заложение основ для разработки этических норм, принципов управления и права, образования для УР

1	2	3	4
6	Йоханнесбургская декларация по УР (2002 г.)	Развитие, в основе которого лежит единство трех компонентов – экономического и социального развития при сохранении благоприятной окружающей среды на местном, национальном, региональном и глобальном уровнях	Конкретизация задач человечества по переходу к УР; создание более 300 добровольных партнерств, обеспечивающих сбор дополнительных ресурсов для поддержания усилий в области достижения УР
7	«Будущее, которого мы хотим» (2012 г.)	Развитие, обеспечивающее создание устойчивой «зеленой» экономики, ликвидацию нищеты и охрану окружающей среды	Заключение соглашения об изучении альтернативы ВВП в качестве меры богатства; подтверждение странами обязательств по поэтапному отказу от субсидий на ископаемое топливо; улучшение международной координации УР

* Примечание: таблица составлена автором по материалам собственных исследований.

Таблица 2 – Отличительные особенности "зеленой" и "коричневой" экономик с общеметодологической точки зрения*

«Коричневая» экономика	«Зеленая» экономика
1. Экономический аспект	
Производство со значительными затратами человеческих, природных и финансовых ресурсов (расточительство ресурсов)	Повышение уровня производства с меньшими затратами человеческих, природных и финансовых ресурсов (ресурсоэффективность)
Укрепление индустрии	Укрепление экондустрии
Незначительные капитальные вложения	Большие капитальные вложения
2. Социальный аспект	
Социально эксклюзивная	Социально инклюзивная
Снижение доходов и проблема занятости	Рост доходов и занятости населения
Проблема бедности и нищеты	Справедливое развитие и сокращение масштабов нищеты
3. Экологический аспект	
Высокий уровень выбросов углерода	Низкий уровень выбросов углерода
Чрезмерное использование природных ресурсов без учета вопросов охраны окружающей среды	Рациональное использование природных ресурсов, сохранение и при возможности увеличение природного капитала
Эксплуатация ископаемых источников энергии	Переход от ископаемых видов топлива к возобновляемым источникам энергии
Разрушение экосистем	Восстановление нарушенных экосистем
Производство продуктов питания без учета их безопасности и полезности	Производство и расширение экологически чистых продуктов питания
Повышение вероятности наступления экологических рисков	Снижение экологических рисков
4. Общеметодологический аспект	
Условие экстенсивного развития	Условие устойчивого развития

* Примечание: таблица составлена автором по материалам собственных исследований.

Таблица 3 – Отличительные особенности и существующие проблемы перехода к "зеленой" экономике стран-участниц Таможенного союза и Единого экономического пространства (ТС и ЕЭП)*

Страна-участница ТС и ЕЭП	Переход к «зеленой» экономике	
	Отличительные особенности	Существующие проблемы
1	2	3
Беларусь	Наличие стратегических, программных и плановых отраслевых документов; обеспеченная продовольственная безопасность; активность природоохранных общественных организаций; развитая система государственного управления, высокий профессиональный уровень руководителей; обеспечение энергоэффективности	Зависимость от внешних источников энергии; низкий уровень прямых иностранных инвестиций; низкая доля частного сектора при высокой степени централизации экономики; слабый сектор малого и среднего предпринимательства; неподготовленность сельского хозяйства к экологически чистому производству; слабое развитие систем утилизации

номического, социального и экологического аспектов зависит от создания "зеленой" экономики. По мнению ЮНЕП [1, с. 9], это такая экономика, которая повышает благосостояние людей, обеспечивает социальную справедливость, и при этом существенно снижает риски для окружающей среды и ее обеднения.

"Зеленая" экономика является противоположностью традиционной или так называемой "коричневой" экономики. В данной связи нами выделены и систематизированы отличительные особенности исследуемых категорий с общеметодологической точки зрения (табл. 2, см. выше).

Таким образом, результаты проведенных исследований свидетельствуют о необходимости и перспективах перехода к предлагаемой модели развития: экономики, обеспечивающей сохранение и приумножение природного капитала, уменьшение негативного воздействия на окружающую среду, рост доходов и занятости населения,

устойчивость развития эколого-социально-экономических систем.

В настоящее время по пути формирования "зеленой" экономики идет ряд государств, в том числе и страны-участницы Таможенного союза и Единого экономического пространства: Беларусь, Россия и Казахстан. Переход к названной модели развития в каждой стране имеет свои отличительные особенности, определяемые потенциалом природного, человеческого капитала, уровнем ее развития, эффективностью деятельности учреждений, характером и масштабом преобладающих дефектов рыночного механизма и другими факторами, специфичными для конкретной ситуации.

В результате исследований нами выделены отличительные особенности и существующие проблемы перехода к "зеленой" экономике стран-участниц Таможенного союза и Единого экономического пространства (табл. 3).

1	2	3
	как приоритет национальной энергетической политики; большое количество организаций, сертифицированных на соответствие международному стандарту ISO 14000; большие возможности в изменении структуры потребления как в государственном секторе, так и в домашних хозяйствах	отходов; недостаточное государственное финансирование разработанных стратегий, программ и планов
Россия	Обладание огромными природными ресурсами; крупный поставщик углеводородов; активное формирование экологического законодательства и стратегических документов: Водная Стратегия Российской Федерации до 2020 г., Энергетическая стратегия до 2030 г. и др.; успешное развитие добровольной лесной сертификации по принципам Лесного Попечительского Совета (FSC); лидирующее положение в мире по потенциалу развития ветровой энергетики; большие возможности для развития рынка экосистемных услуг и экологических инвестиций; возможности в изменении структуры потребления в государственном и частном секторе	Неэффективность государственного регулирования, в первую очередь, налоговой системы и субсидий; зависимость от конъюнктуры рынка на природные ресурсы; слабое развитие системы государственного управления в области охраны окружающей среды; отсутствие системы государственной поддержки и контроля качества производства продовольствия по экологическим технологиям; низкая степень реализации проектов, связанных с устойчивым производством и потреблением; слабый уровень развития экологической культуры
Казахстан	Формирование экологического законодательства и стратегических документов: Стратегия «Казахстан-2030», Стратегический план развития Республики Казахстан до 2020 года и др.; основной объем выбросов пыли, двуокиси серы и оксида азота от трех основных сектора: электроэнергетика, обрабатывающая и горнодобывающая отрасли, транспорт; обеспечение энергоэффективности как приоритет национальной политики; второе место в регионе Восточной Европы и СНГ после РФ по объему накопленных отходов, содержащих стойкие органические загрязнители; уникальные возможности для развития и представления экологического и охотничьего туризма; площадь земель, пригодных по международным требованиям для органического сельского хозяйства, составляет более 90%; запрещено выращивание ГМО	Неэффективное использование энергетических и земельных ресурсов; опустынивание земель; несовершенство системы тарифо- и ценообразования на энергоресурсы; зависимость от конъюнктуры рынка на сырьевые ресурсы; ограниченный доступ к источникам финансирования; угроза дефицита воды и неэффективное управление водными ресурсами; отсутствие интегрированной системы управления отходами; не соответствие методов транспортировки и утилизации твердых бытовых отходов стандартам; значительное превышение нормативов по выбросам пыли, двуокиси серы и оксида азота европейских; низкий профессиональный уровень руководителей; слабый уровень развития экологической культуры

* Примечание: таблица составлена автором по материалам собственных исследований.

Таким образом, Россия, Беларусь и Казахстан постепенно движутся в направлении создания "зеленой" экономики, что способствует достижению устойчивого развития – обязательного пути для государств, которые хотят обеспечить надежное будущее для своих граждан.

Литература:

1. Навстречу "зеленой" экономике: пути к устойчивому развитию и искоренению бедности. Обобщающий доклад для представителей властных структур. – ЮНЕП, 2011. – С. 52.