

УДК 504.75.06

Носова В.О.

**Национальный технический университет Украины
«Киевский политехнический институт»**

ВВЕДЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО НАЛОГА И РАЗВИТИЕ «ЗЕЛеноЙ ЭКОНОМИКИ» В УКРАИНЕ В КОНТЕКСТЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ XXI ВЕКА

Рассмотрены этапы изменения экономической системы в Украине со времен независимости. Проанализирована роль введения экологического налога вместо сбора за загрязнение окружающей среды, что должно стимулировать развитие «зеленой экономики» при внедрении устойчивого развития. Выявлена необходимость развития Украины путем экономического роста, демократизации общественной жизни, рационального использования природных ресурсов.

Устойчивое развитие хозяйства - проблема противоречивая, о нем можно говорить лишь тогда, когда экономический рост, материальное производство и потребления, другие виды общественной деятельности происходят в пределах, определенных способностью экологических систем к восстановлению. Основными принципами устойчивого развития, прежде всего, предполагается экологизация экономики, гуманизация, введение определенной системы принципиальных подходов к вопросам общественной деятельности.

Среди основных факторов, обеспечивающих устойчивое развитие, можно выделить такие:

- экологический - определяет условия и пределы восстановления экологических систем вследствие их эксплуатации;

- экономический - предполагает формирование экономической системы, гармонизированной с экологическим фактором развития;
- социальный - утверждает право человека на высокий жизненный уровень в условиях экологической безопасности и благополучия [1].

Уменьшение зависимости экономики от традиционных источников энергии является важным фактором ее развития. Согласно данным Всемирного фонда охраны природы, необходимости человечества в природных ресурсах превышают возможности их удовлетворения на 50% [2], поэтому, если способы хозяйствования и приоритеты развития общества не будут изменены, и к 2050 году для выживания человечества необходимо будет использовать ресурсы трех таких планет как Земля. Необходимым фактором изменения подходов к использованию природных ресурсов является переход к «зеленой экономике», суть которой заключается в возможности эффективного использования имеющихся природных богатств [3].

Наиболее распространенным является такое определение «зеленой экономики»: зеленой считается экономика, которая ведет к повышению благосостояния людей и укреплению социальной справедливости при взаимном снижении рисков для окружающей среды и дефицита экологических ресурсов [4]. При этом концепция «зеленой экономики» не заменяет собой концепции устойчивого развития, однако достижения устойчивости в значительной степени определяются правильностью развития экономики.

Понятие «зеленая экономика» рассматривается в контексте снижения выбросов углеродных соединений, повышение эффективности использования всех видов ресурсов, формирование системы соответствия интересам общества.

Украина территориально находится в Европе, является самостоятельным государством с 1991 года и в настоящее время проходит сложный этап трансформации экономики и социальной сферы.

Национальными приоритетами развития Украины является [5]:

- преодоление бедности, обеспечение качественного образования на протяжении жизни, гендерного равенства;
- уменьшение детской смертности; улучшение здоровья матерей; ограничение распространения ВИЧ-инфекции / СПИДа и туберкулеза и начало тенденции к сокращению их масштабов;
- устойчивое развитие окружающей среды.

Необходимость развития Украины путем устойчивого развития, экономического роста, соединенного с активной социальной политикой государства, демократизацией составляющих общественной жизни, требует формирования качественно новой государственной региональной политики. Актуальным является вопрос о замене роли экологического фактора для развития общества, потому что неудовлетворительное состояние окружающей среды в Украине все больше влияет на качество жизни населения.

Национальная экономика нуждается в адаптации к требованиям экологически безопасной конкуренции, повышения эффективности и внедрении экологических стандартов производства и «зеленой экономики» [2, 5].

В процессе исследования применялся системный подход, основанный на использовании диагностических, прогностических и аналитических методов.

С 1991 года в Украине происходят значительные трансформационные сдвиги в политике и экономике. Страна прошла три этапа изменений в экономике: первый – внезапной трансформации (1991-1993 гг.), второй – углубленной трансформации (1994-1999 гг.), третий – глобальных трансформационных сдвигов (2000-2010 гг) и вошла в четвертый этап, связанный с постепенным развитием «зеленой экономики» и ориентацией на устойчивое развитие [3]. Таким изменениям способствует принятие «Стратегии национальной экологической политики Украины на период до 2020 года», в которой определены следующие цели: достижения безопасного

для здоровья человека состояния окружающей среды; повышение уровня общественного сознания по вопросам охраны окружающей природной среды; улучшение экологической ситуации и повышение уровня экологической безопасности; совершенствование системы интегрированного экологического управления путем включения экологической составляющей в программы развития секторов экономики; уменьшение потерь биоразнообразия, формирования экологической сети, развитие заповедного фонда; обеспечения экологически сбалансированного использования природных ресурсов [1].

Сейчас в Украине основными плательщиками платежей за загрязнение окружающей среды являются предприятия, производящие и распределяющие электроэнергию, газ и воду (44% от суммарного объема по стране), добывающей промышленности (21%), металлургического производства и производства готовых металлических изделий (17%). В суммарном объеме фактически уплаченных экологических платежей две трети суммы поступили от предприятий, расположенных в Восточной и Юго-Восточной части Украины, где расположены угольный, металлургический и горно-перерабатывающий комплекс [6].

Налог вводится поэтапно: до 31.12.2013 ставки налога составляли 50%, до 31.12.2014 - 75%, с 01.01.2015 - 100% от ставок, предусмотренных Кодексом, и в настоящее время не меняется по отношению к началу года. Введена налоговая система в Украине в части налогов за использование природных ресурсов и их загрязнения направлена на уменьшение использования ресурсов и образования отходов. Значительно увеличены ставки налога за выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ стационарными и передвижными источниками, за сбросы отдельных загрязняющих веществ в водные объекты и за размещение отходов, с 01.01.2016 будут превышать в 15-20 раз ставки, действовавшие ранее.

В состав новой налоговой системы входит предоставление налоговых льгот для предприятий, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с последующей деятельностью: переработкой отходов в стадии утилизации;

использованием вторичной сырья для дальнейшего производства; применением упаковочных материалов, не наносят вред окружающей среде, а также повторное использование; внедрением малоотходных, ресурсо- и энергосберегающих технологий; вложением средств в развитие «зеленого производства» и «зеленой продукции»; внедрением новейших технологий; восстановлением ландшафтных территорий к их первоначальному состоянию и тому подобное [7].

Таким образом, можем сделать вывод, что введение экологических налогов в Украине будет стимулировать внедрение «зеленой экономики» в контексте перехода к устойчивому развитию.

Библиографический список

1. Гец В.М. Трансформация модели экономики Украины (идеология, противоречия, перспективы) / В. Гец. - М.: Логос, 1999. - 500 с.
2. Annual Energy Review, 2011 US Energy Information Administration. - 2011 – 390 с.
3. Буркинский Б.В.// «Зеленая экономика» сквозь призму трансформационных сдвигов в Украине / Б.В. Буркинский, Т.П. Галушкина, В.Е. Реутов - Одесса: ИПРЭЭИ НАН Украины - Саки ЧП «Феникс», 2011. - 348 с.
4. Навстречу «зеленой экономике». Путь к устойчивому развитию и искоренению бедности. Доклад ЮНЕП, 2011 - 52 с. //Режим доступа: http://www.unep.org/greeneconomy/Portals/88/documents/ger/ger_synthesis_ru.pdf.
5. «Европа 2020» - стратегия социально-экономического развития Европейского Союза на период до 2020 года 2010 // Режим доступа: http://eeas.europa.eu/delegations/ukraine/documents/eurobulletin/eurobullet_04_2010_uk.pdf.
6. Яковлев Е.А., Скалецкий Ю.М. Оценка региональных эколого-ресурсных и эколого-техногенных угроз национальной безопасности Украины / С.А. Яковлев, Ю.М. Скалецкий. - М.: НИСИ, 2010. - С. 8, С. 10, 11
7. Концепция национальной экологической политики Украины на период до 2020 года, одобрена распоряжением Кабинета Министров Украины от 17 октября 2007 N 880-р.