

Список использованных источников

1. Тарасов, В. Кредитный портфель продолжает расти. // Беларусы и рынок. 24.11.2008. №47. С. 10
2. Тарасов, В. Прибыль выше прошлогодней. / В. Тарасов. // Беларусы и рынок. – 25.05.2009. -№21. - С. 8.
3. Перская, В. В. Дорога, которую нам указывают – или мы выбираем вместе? // Экономические стратегии. 2009. №3. С. 32-39.
4. Республика Беларусь в цифрах. Мн. 2009 г.
5. Алесин, А. Структура в мечтах и на деле // Беларусы и рынок. 8.11.2010. №42. С. 10.
6. Скуратович, К. «Ты только не обижайся ...» // Беларусы и рынок. 18.01.2010. №3. С. 14.
7. Скуратович, К. Ахиллесова пята экономики // Беларусы и рынок. 14.03.2011. №10. С. 18.

УДК 658.512.2

**ОБОСНОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ
СИСТЕМЫ**

*Е.Ю. Дулебо, ст. преподаватель,
УО «Витебский государственный технологический университет»,
г. Витебск, Республика Беларусь*

Конференция ООН по окружающей среде и развитию, состоявшаяся в июне 1992 в Рио-де-Жанейро, положила начало переходу всего мирового сообщества к цивилизованному пути своего развития, которое не разрушает биосферу и гарантирует человечеству возможность дальнейшей непрекращающейся жизни. Подобный вариант развития человечества был назван **sustainable development**. В переводе на русский язык это словосочетание означает **устойчивое развитие**, хотя в англо-русских словарях встречаются и другие варианты перевода. В частности, слово **sustain** буквально означает поддерживающий, выдерживающий, переносящий и др. [2]

Понятие «устойчивого развития» получило широкое распространение в 1987г. после публикации доклада Международной комиссии по окружающей среде и развитию, подготовленного для ООН. Основным отличием модели устойчивого развития общества от ранее существовавших вариантов развития стали экологическая составляющая и социальная справедливость. Еще в 1980г. в докладе Международного союза охраны природы и природных ресурсов подчеркивалось, что для того, чтобы развитие было устойчивым, следует учитывать не только экономические аспекты, но и социальные и экологические факторы. Подобная стратегия будущего стала логическим продолжением тех тенденций, которые сложились в середине 70-х гг. прошлого века, когда в практику планирования жизнедеятельности людей вошли понятия: «развитие без разрушения» (development without destruction) и «экоразвитие» (ecodevelopment). В условиях же, когда в результате жизнедеятельности людей экологические проблемы обострились настолько, что стали угрозой для будущих поколений, данный путь стал единственно возможным, и потому приоритетным для всех стран, независимо от уровня их экономического развития.

В Республике Беларусь стратегия устойчивого развития впервые была разработана в 1997 г. и основывалась на тех принципах и методологических подходах «Повестки дня на XXI век», которые были определены Конференцией ООН по окружающей среде и развитию (Рио-де-Жанейро, 1992 г.). В 2004 г. Национальной комиссией по устойчивому развитию

Республики Беларусь и Президиумом Совета Министров Республики Беларусь была одобрена **Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2020 г.** [4] В соответствии с этой стратегией основной акцент сделан на возможности функционирования сбалансированной системы «человек – окружающая среда – экономика», в которой социальное, экологическое и экономическое развитие рассматриваются как равноценные взаимодополняющие составляющие, что наглядно можно представить следующим образом:



Рисунок 1 – Система устойчивого развития

Собственная разработка

Каждая из трех составляющих данной системы должна основываться на общих принципах устойчивого развития (УР), и при этом взаимодействовать с другими элементами. Само взаимодействие на схеме обозначено в местах пересечения двух соседних составляющих и названо автором как социально-экономическое, социально-экологическое и эколого-экономическое взаимодействие. Отсутствие хотя бы одной из составляющих или уменьшение ее воздействия на другие составляющие (или под влиянием других) приведет к нарушению общего баланса и смещениям в процессе устойчивого развития системы в целом, что в конечном итоге может привести даже к ее гибели. Следовательно, для обеспечения устойчивого развития системы в целом необходимо одновременное наличие всех трех элементов и их участие в выполнении в общей функции устойчивого развития всей системы.

В контексте рассматриваемой проблемы следует особое внимание обратить на экономическую составляющую. **Национальной стратегией устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь.** предусмотрено, что национальная экономическая система страны должна быть эффективной, конкурентоспособной и одновременно социально ориентированной, ресурсо- и энергоэффективной, экологозащитной. [4] Поскольку возможность устойчивого развития системы, как показано выше, обусловлена совместным взаимодействием трех составляющих, следовательно, должны измениться подходы к оценке экономического развития страны в целом и каждого ее субъекта хозяйствования в отдельности. Нельзя ограничиваться только показателями, характеризующими результаты процессов производства товаров и услуг. Дополнительно необходимы такие показатели, которые бы отражали результат влияния каждой из

составляющих друг на друга. Это позволит создать действенный механизм управления триединой системой устойчивого развития.

В частности, до сих пор под экономическим развитием понималась структурная перестройка экономики в соответствии с технологическими и социальными потребностями общества. Основным показателем такого развития в большинстве стран мира считалось и считается увеличение показателя ВВП на душу населения, что является свидетельством роста эффективности использования производственных ресурсов страны и роста благосостояния ее населения. Вполне обоснованной представляется и иной подход к оценке экономического развития, в соответствии с которым основным его показателем считают величину активов страны и их динамику, что позволяет оценить реальное экономическое состояние страны и темпы ее развития или упадка. Однако в условиях реализации концепции устойчивого развития в этот процесс должны быть вовлечены механизмы, позволяющие не только обеспечить нынешние потребности человечества, но и возможности существования будущих поколений. Только таким образом может быть реализован принцип социальной справедливости, в соответствии с которым будущие поколения не должны жить хуже, чем нынешние. В этой связи следует признать верной точку зрения тех авторов, которые считают, что понятие «устойчивое развитие» должно определяться с помощью двух признаков: антропоцентрического и биосфероцентрического. [5]

Под антропоцентрическим признаком в широком смысле понимается выживание человечества (страны) и способность (возможность) его дальнейшего непрекращающегося (устойчивого), непрерывно долгого развития, чтобы наши потомки имели бы не меньше возможностей по сравнению с настоящим поколением по удовлетворению своих потребностей в природных условиях и экологических условиях Земли и Космоса.

Биосфероцентрический (в общем случае экологический) признак понятия связан с сохранением биосферы как естественной основы всей жизни на Земле, ее устойчивости и естественной эволюции, с тем, чтобы дальнейшее развитие человечества не происходило бы в экофобной форме.

Таким образом, устойчивое экономическое развитие должно характеризоваться не только экономической эффективностью, но и биосферосовместимостью и социальной справедливостью при общем снижении отрицательного воздействия на биосферу. Именно по этой причине в соответствии с национальной стратегией устойчивого развития Республики Беларусь целью второго этапа (2011-2020) является гармонизация взаимоотношений общества и природы на основе развития хозяйственной деятельности в пределах воспроизводственных возможностей биосферы и перенесения акцента в приоритетах человеческих ценностей с материально-вещественных на духовно-нравственные. [4]

Следует отметить, что проблема сохранения биосферы касается не только тех субъектов хозяйствования, чья деятельность оказывает непосредственное воздействие на окружающую среду, например в результате выбросов вредных веществ в атмосферу. Проблема значительно глобальнее. Она касается и процессов производства, и процессов потребления произведенных товаров, в том числе и уничтожения отходов производства и потребления. Каждый из этих процессов приводит к нарушениям биосферы, в результате чего у людей накапливается «экологический долг» перед природой и будущими поколениями. В таких условиях экологическая составляющая системы устойчивого развития смещается и вступает в противоречие с двумя другими составляющими, в результате чего происходит нарушение равновесия всей системы. Для восстановления равновесия нужны не столько количественные, сколько качественные изменения. Поэтому реальной возможностью избежать негативных последствий при сложившемся уровне производства и потребления является разработка и внедрение инновационных технологий во всех областях жизнедеятельности человека.

Это обусловлено тем, что инновации способны влиять как на формирование потребительских предпочтений, так и на организацию и эффективность производственных процессов. Причем особенностью инновационных технологий является то, что они возникают в результате отклонения движения социально-экономических систем от намеченной траектории под воздействием каких-либо факторов, т.е. одним из условий возникновения инновационных технологий является выявление средства, способного нейтрализовать это воздействие. Именно это их качество позволяет утверждать о возможности использования инновационных технологий для выявления причин отклонения в равновесии системы устойчивого развития и восстановления баланса между ее составляющими, что и обеспечит ее функционирование в заданном направлении с сохранением всех необходимых количественных и качественных параметров.

Список использованной литературы

1. Глобалистика. Энциклопедия / Гл. ред. и сост. И. И. Мазур, А. Н. Чумаков. – М., Радуга, 2003 -1328с.
2. Мельникова, М. В. Англо-русский словарь словосочетаний и клише для специалиста-исследователя English-Russian phrases and cliché dictionary of the researcher. ГТУ. – Пермь, 2000
3. Мантатов, В. В. Глобализация, устойчивое развитие и общество будущего / В. В. Мантатов // Век глобализации. – № 1/2009, с. 175–184
4. Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2020 г., одобрена Национальной комиссией по устойчивому развитию Республики Беларусь (прот. № 11/15 ПР от 6 мая 2004 г.) и Президиумом Совета Министров Республики Беларусь (прот. № 25 от 22 июня 2004 г.).
5. Урсул, А. Д. Устойчивое развитие: Учебное пособие / В. А. Лось, А. Д. Урсул – Агар, 2000 -254с.

УДК 336.226.1:334.722.1

ПОДОХОДНЫЙ НАЛОГ КАК ФАКТОР СТИМУЛИРОВАНИЯ ДЕЛОВОЙ АКТИВНОСТИ В МАЛОМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВЕ

*Н.Н. Евсейчикова, аспирант кафедры налогов и налогообложения,
УО «Белорусский государственный экономический университет»,
г. Минск, Республика Беларусь*

Одним из важнейших направлений государственной политики Республики Беларусь на сегодняшний день является создание благоприятного экономического климата для предпринимательства во всех его организационно-правовых формах. Как отмечалось в программе социально-экономического развития Республики Беларусь на 2006–2010 годы, «именно этот экономический сектор можно рассматривать как основу преобразований и перехода белорусской экономики к стадии оживления и подъема, что позволит как можно скорее компенсировать социальные издержки начального этапа реформы, создать устойчивый и многочисленный слой «эффективных собственников» – опоры рыночной экономики» [1].

В процессе регулирования экономической деятельности государством обеспечивается координация частной инициативы, реализуется комплекс мер, направленных на поддержку малого и среднего бизнеса, стимулирование деловой активности в предпринимательской среде.