

УДК 502:338

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ

И.В. Хилинская

*ФГБОУ ВПО Всероссийский заочный финансово–экономический институт, филиал в г. Челябинске,
irina_vikt@rambler.ru*

Природа и общество изначально взаимодействуют друг с другом. Человек как материальный субъект общества находится внутри самой природы, являясь ее составной частью. Процесс взаимодействия предста-

ет как двухсторонний: с одной стороны, человек воздействуя на природу видоизменяет ее, с другой стороны, он изменяет свою собственную природу.

Главную роль в процессе взаимодействия играют экономические отношения, которые складываются в процессе использования производительных сил. Они определяют масштабы и характер воздействия экономической системы на природу.

Не менее важную роль играют надстроечные институциональные отношения. Они регулируют поведение человека в обществе, влияют на его нравственные установки. Такие отношения способны оказывать влияние на экономику, а следовательно и на природу. Надстроечные отношения связаны с экономическими отношениями через систему организационных мер и связей.

Поскольку индустриальное общество в своем развитии пошло по технократическому пути, все дальше отдаляясь от природы и даже противопоставляя себя ей как разрушительная сила, то от этого разрушения стал страдать сам человек. Все это привело к тому, что с середины 20 века все отчетливо проявляются признаки системного кризиса во взаимоотношении между обществом и природой. И именно поэтому, сегодня, когда кризис грозит экологической катастрофой, как никогда стали актуальны вопросы экологии, рационального природопользования, охраны окружающей среды и вопросы, выходящие на проблему устойчивого развития.

Системный кризис во взаимоотношениях природы и общества проявляется как на глобальном, так и национальном уровнях. На глобальном уровне он выражается через истощение и разрушение природной среды обитания человечества, подрыв механизмов планетарного саморегулирования экологических систем и ответную, часто губительную для людей реакцию природных систем. Стало очевидным, что человеческая цивилизация к началу третьего тысячелетия исчерпала возможности эволюции, когда природа за счёт своих резервов и естественных систем воспроизводства обеспечивала допустимые условия жизни. Ярким свидетельством этого стало падение во многих странах качества жизни и здоровья населения, вызванное в значительной степени ухудшением экологической ситуации на планете.

Решение всех этих проблем тесно связано с обеспечением устойчивости развития.

Понятие "устойчивое развитие" стало стержневым моментом соответствующей концепции, которая была разработана комиссией Брундтланд. Углубление и развитие идей последней продолжилось на Конференции Организации Объединенных Наций по окружающей среде и развитию, проходившей в 1992 году в Рио-де-Жанейро [2]. На этой конференции ООН призвала все государства и народы мира перейти на новую парадигму земного существования – путь устойчивого развития. В настоящий момент концепция является одним из важнейших направляющих принципов в деятельности мирового сообщества.

В современной экономической литературе устойчивость зачастую понимают как равновесие. Этим термином обозначают такую экономическую ситуацию, когда экономические агенты или их агрегаты не имеют побудительных причин к изменению своего поведения. Или это экономическая ситуация, при которой агент не испытывает давления или не имеет стимулов к изменению существующего уровня или состояния [3].

В общем виде равновесие рассматривают как баланс некоторого числа связанных явлений. Это некоторое достигнутое состояние, которое сохраняется определенное время.

Подобное понимание характеризует устойчивость как статическое состояние и не отражает сути устойчивости и устойчивого развития. Но рассматривая устойчивое состояние как динамику его можно характеризовать как движение от одного равновесного состояния к другому.

В современном экономическом словаре определение термина устойчивого развития (sustainable development) означает: максимизацию чистых выгод экономического развития (economic development) при условии сохранения природных ресурсов (natural resources).[3] Под последним экономисты, занимающиеся вопросами окружающей среды и предложившие эту концепцию в 80-е годы, понимают использование возобновляемых природных ресурсов с интенсивностью, не превосходящих их регенеративную способность. А невозобновляемых ресурсов – с оптимальной эффективностью, что предполагает замещение использования природных ресурсов техническим прогрессом (technical progress).

Не зря термин «устойчивое развитие» принятый в нашей литературе по-английски звучит как «sustainable development», что можно скорее перевести как поддерживающее, жизнеспособное развитие. Поэтому нельзя свести проблему устойчивого развития к чисто экономической. Ее важной экологической составляющей является определение устойчивого состояния окружающей среды. При этом слово "устойчивое" в термине "устойчивое развитие" несет на себе двойную нагрузку. С одной стороны, экономическое развитие, означает экономический рост, а с другой – устойчивое состояние окружающей среды.

Таким образом экономическое развитие – более широкое понятие, чем просто экономический рост. Оно учитывает кроме всего прочего, и экологическую составляющую, определяет новое качество экономического роста.

Экологический аспект устойчивого развития предполагает широкий круг мер, направленных на сохранение окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов: охрану атмосферы; рациональное использование земельных ресурсов; сохранение лесов; борьбу с опустыниванием и засухой; сохранение биологического разнообразия; охрану и рациональное использование водных ресурсов; экологически безопасное использование биотехнологии; повышение безопасности использования токсичных химических веществ; решение проблемы отходов.

В эколого–экономической и социальной безопасности человеческого общества основные направления эколого–устойчивого развития включают в себя: экологически обоснованное размещение производительных сил, экологически безопасное развитие отраслей народного хозяйства, рациональное использование возобновимых и невозобновимых природных ресурсов, расширенное использование вторичных ресурсов, утилизация, захоронение и обезвреживание отходов, совершенствование управления в области охраны окружающей среды, природопользования. Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций.

Область охраны среды обитания человека подразделяется на следующие компоненты: создание здоровой среды обитания для жителей городских и сельских поселений, развитие природных комплексов рекреационного и курортно–оздоровительного назначения, улучшение качества продуктов питания и питьевой воды, предотвращение загрязнения атмосферного воздуха, водных объектов, обеспечение радиационной безопасности населения, предупреждение и уменьшение опасного воздействия техногенных аварий и катастроф, экологическое воспитание и образование населения.

В области оздоровления (восстановления) нарушенных экосистем в экологически неблагополучных регионах предусматривается выведение из кризисной экологической ситуации наиболее неблагополучные города, осуществление комплексных природоохранных и природовосстановительных мероприятий.

В области решения глобальных экологических проблем выделяются следующие направления деятельности: охрана лесов, сохранение биоразнообразия, развитие и совершенствование системы особо охраняемых территорий, обеспечение безопасного уничтожения химических и ядерных отходов, решение межрегиональных проблем.

Таким образом, в соответствии с концепцией устойчивого развития достижение определенного экономического уровня является не самоцелью, а средством обеспечения экологической безопасности человеческого общества. Более того, это развитие должно сопровождаться более высоким уровнем жизни в соответствии с более высокими социальными стандартами. Следовательно, концепция устойчивого развития представляет комплексную программу, в соответствии с которой обеспечивается удовлетворение экономических и социальных потребностей без ущерба экологических потребностей, при этом удовлетворение потребностей не выходит за рамки ресурсных ограничений. А если это и происходит, то возврат в прежнее, устойчивое состояние обеспечивается за счет механизма коррекции.

В качестве показателей, сигнализирующих о превышении ресурсных ограничений должны использоваться экономические, социальные и экологические индикаторы.

В любом случае, достижение устойчивого развития – продолжительный процесс, заключающийся в равномерном движении к намеченным целям по пути экономического роста, экологического и социального развития.

Список использованных источников

1. Гусев, А.А. Современные экономические проблемы природопользования / А.А. Гусев. – М.: Международные отношения, 2004.–208с.
2. Доклад Конференции Организации Объединенных Наций по окружающей среде и развитию. Рио–де–Жанейро, 3–4 июня 1992 года. — Нью–Йорк, 1993.
3. Современный экономический словарь. – М.: Инфра. М. 2001 – 587с.
4. Эндерс, А., Квернер, И. Экономика природных ресурсов, 2–ое изд. /А. Эндерс, И.Квернер.– Спб.: Питер, 2004.– 256с.