

– немалозначущою компонентою інноваційних домінант переходу України до сталого розвитку має стати запровадження в якості імперативного важеля формування новітньої моделі економіки на принципах сталого природогосподарювання системної соціо-еколого-економічної відповідальності держави, суспільства, бізнесу, особистості у досягненні та забезпеченні довгострокової перспективи цільових орієнтирів сталого розвитку;

– особливою інноваційно-орієнтованою домінантою переходу України до сталого розвитку слід вважати запровадження новітніх моделей системного менеджменту природогосподарювання як сегменту національної економіки, що має поєднувати підходи, механізми, інструменти, інноваційні за своїм змістом, до управління природогосподарської діяльності на всіх ієрархічних рівнях (макро-, мезо-, мікро- та міні-) економічної системи держави.

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В УКРАИНЕ: ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ

*О.Б. Мишина, старший преподаватель,
Одесский национальный политехнический университет*

Характерной особенностью индустриально развитых государств является постоянное экономическое развитие на базе осуществления инновационной политики и внедрение в общественное производство новейших результатов интеллектуальной творческой работы. Для Украины формирование своей национальной инновационной системы представляется проблемой особенно актуальной. Такая система – это переход в новое измерение общественных ценностей, когда знания становятся материальной основой существования человека, а технологии их применения создают качественно новое измерение благосостояния всего общества. Создание такой системы является прерогативой государства. Именно такие преобразования в Украине могли бы стать мощным фактором выхода из кризиса нашего общества, повышения конкурентоспособности экономики и улучшение жизни людей. Объективная необходимость таких преобразований в Украине определяется ее нынешней кризисной ситуацией в экономике, когда падение уровня производства, рост цен и инфляция, безработица, отсутствие высокотехнологичных производственных программ стали скорее устойчивой тенденцией, чем исключением. В Украине не разработан эффективный механизм государственного управления инновационной деятельностью.

Анализируя состояние инновационного развития Украины сейчас, можно сделать вывод о том, что однозначной ее оценки нет. Есть полярные мнения со стороны государственных чиновников, ученых, различных организаций. В Украине еще не сформирована национальная инновационная система, что порождает много препятствий по продвижению инновационного продукта в производство. Сохранение нынешних тенденций в инновационной сфере приведет к исключению Украины из числа экономически развитых стран. Сегодняшнюю ситуацию в Украине отличает то, что наличие в стране значительных фундаментальных и технологических средств не способствует повышению активности инновационной деятельности, что связано с нехваткой собственных средств у предприятий и недостаточностью бюджетного финансирования. В данном вопросе можно выделить два вида факторов, препятствующих инновационной деятельности:

1) экономические факторы, которые создают большие трудности и характеризуются отсутствием собственных денежных средств у предприятий, высокими кредитными ставками, недостаточной финансовой поддержкой со стороны государства, высоким экономическим риском и длительными сроками окупаемости нововведений;

2) производственные факторы, включающие в себе низкий инновационный потенциал предприятий, слабую информированность о новых технологиях и рынках сбыта. В настоящее время система стратегического управления инновационным развитием еще не сформирована. Государственные инновационные программы практически отсутствуют, а научно технические крайне расплывчаты. Это дает основания утверждать, что государство не выполняет свою инновационную функцию, что недопустимо в современных условиях при необходимости повысить эффективность экономики.

Исходя из исследований зарубежной практики, можно утверждать, что одной из основных целей государственной политики должно быть развитие научно-технического прогресса. Например, в Великобритании кроме экономической поддержки инновационной деятельности, британское правительство на всех уровнях власти осуществляет различные программы по созданию сетей для обмена знаниями, проведению обучения и тренингов для предпринимателей, образованию кластеров (включающих предприятия самых разных отраслей) для сотрудничества с целью снижения затрат и рисков, созданию инжиниринговых центров.

К сожалению, мировой опыт организации инновационной деятельности не стал в Украине примером для его использования ни в организационном, ни в экономическом направлениях. Сегодня Украина практически исчезла с

изобретательской и инновационной карты мира. Ныне ее доля в мировом объеме торговли наукоёмкой продукцией составляет 0,1%. Статистика говорит о том, что численность ученых изобретателей в научно технической сфере Украины сейчас составляет 13,1% от уровня начала 90 х годов. Основной причиной таких показателей является то, что в нашей стране производителей инновационной продукции в большинстве случаев просто вытесняют из многих секторов внутреннего рынка в пользу производителей из зарубежных стран.

Таким образом, можно сделать вывод о том, что, несмотря на наличие в Украине потенциальных возможностей в стране, происходит ежегодное снижение активности инновационной деятельности, нет эффективной системы управления инновационными процессами в отраслях и субъектах хозяйствования, отсутствует ясная и понятная инновационная политика.

АНАЛИЗ ИННОВАЦИОННЫХ НАПРАВЛЕНИЙ ДЛЯ РАЗВИТИЯ УКРАИНЫ

*Э.В. Шарко, магистрант,
Восточноукраинский национальный университет им. В.Даля*

На современном этапе в Украине наблюдается глубочайший экономический кризис и сложнейшая геополитическая обстановка, что в свою очередь вызывает такие осложнения для бизнеса как увеличение воздействия политических и экономических рисков, уменьшение инвестиционной привлекательности.

Остаются неизменными и старые проблемы государственного регулирования предпринимательства, такие как несовершенство и излишняя сложность институтов лицензирования, патентирования, регистрирования, излишний финансовый контроль и налоговое давление.

Решение данных проблем видится в кардинальном изменении государственной экономической политики. Предполагаемые изменения должны создать фундамент для стабильного и поэтапного выхода из кризиса путем повышения инвестиционной привлекательности бизнеса за счет стимулирования внедрения инноваций.

Ожидаемым результатом инновационной деятельности является выпуск новых товаров, регистрация патентов, совершенствование технологических процессов, что в итоге повышает конкурентоспособность промышленности, потребительскую стоимость товаров и положительно сказывается на