

карнавалы. Создано городское детское, молодежное экологическое движение «Эко-содружество», объединение «Эковзгляд» и экспертный детский совет; Приняты на городском уровне мероприятия по охране окружающей среды в сферах образования, воспитания и просвещения; Результаты работы внедрены в организациях города, имеется 7 актов внедрения Новизна данного исследования состоит, прежде всего, в том, что система экологического образования

анализируется как динамическая целостная самоорганизующаяся система, которая сформировалась в ходе многоэтапного исторического процесса. Нами предпринята попытка обобщения и систематизации современных представлений по проблемам устойчивого развития; проанализированы исторические предпосылки появления данной концепции; рассмотрены возможные пути выхода цивилизации из экологического кризиса.

**«Проблемы современного экономического образования»,
Швейцария (Берн), 27 апреля – 3 мая 2014 г.**

Экономические науки

**ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ
ЭКОНОМИКИ РОССИИ**

Тоньшева Л.Л.

Тюменский государственный нефтегазовый университет, Тюмень, e-mail: tonjishoval@mail.ru

Для достижения целевых ориентиров устойчивого развития страны необходимо, чтобы ценности инновационной экономики разделяло если не все общество, то хотя бы его основные движущие силы. Нужно, чтобы усилия по модернизации экономики, проводимые сверху, прежде всего, нашли поддержку в обществе.

Инновационный процесс давно перестал зависеть от усилий одного субъекта – инноватора. Он стал интерактивным: ведь в нем кроме непосредственных разработчиков новшества задействованы и другие агенты. Поэтому инновации должны рассматриваться как продукт многомерного взаимодействия множества участников. Это специфическая среда, где присутствуют не только инноваторы, но и финансисты, юристы, маркетологи, логисты, консультанты и др.

Российское общество должно стать инновационно-ориентированным, но для нужной траектории развития следует решить ряд проблем. В частности, преодолеть препятствия, требующие изменения менталитета и развития компетенций в области инновационного предпринимательства. Это выражается:

- в недостаточном внимании разработчиков инноваций к анализу рыночных перспектив разработки;
- в отсутствии доверия между деловыми партнерами. Инноватор боится, что его обманет инвестор. Инвестор думает, что инноватор не честен с ним;
- в ориентации проектной деятельности на короткую перспективу. Инвестор требует результата от инновационного проекта здесь и сейчас, в то время как срок окупаемости проекта превосходит требуемый в три–четыре раза;
- в наличии в документации многих проектов явного перекося в сторону научной составляющей, а финансовая модель прорабатывается слабо;
- в асимметричном распределении рисков. Инициатор проекта рискует всем своим имуществом;
- в недостатке юридических знаний участников инновационного проекта, слабом внимании к оценке патентных рисков;

- в недостаточной проработанности проекта. Бизнесмены говорят о том, что ему приносят сырые проекты без серьезной проработки для целей практического использования, а ученые ругают бизнес, который закупает готовые технические решения за рубежом, а не вкладывает в отечественные разработки;

- в реализации преимущественно подхода «толкающих», а не «тянущих» технологий

- продвижения и коммерциализации инноваций;

- в отсутствии практики командообразования. Команда проекта – это первое, что анализируют венчурные инвесторы, для них уверенность и компетентность команды может оказаться даже важнее перспектив рынка.

Инновационные модели экономики – это не централизованные системы управления, они всегда регионализированы. А в условиях нашей страны региональный срез является ключевым. Огромная территория РФ с весьма разнообразными в социально-экономическом плане регионами предопределяет очаговость развития инновационных процессов, локализацию их в наиболее подготовленных регионах.

Применительно к региональной экономике инновации в структурных элементах должны быть направлены на создание конкурентоспособной продукции, обновленной МТБ, подготовку высококвалифицированных кадров и реализацию современного менеджмента. В конечном счете, это должно обеспечить максимизацию добавленной стоимости.

Инструментами развития инновационной деятельности должны стать: обязательные требования и ограничения к техническим параметрам применяемых технологий, потребительской продукции и услуг; антимонопольное регулирование процессов концентрации в отечественной экономике в привязке к решению вопросов технологического развития и др.

Таким образом, определяющим фактором устойчивого экономического развития России и ее регионов должно стать повышение эффективности и производительности труда на основе инноваций. Для этого необходимо сочетать процесс технического обновления промышленной базы (модернизация) и создание условий для повышения конкурентоспособности отечественной экономики на базе создания оригинальных технологий и продуктов (инновации).