

МЕСТО РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ИННОВАЦИЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВЫБРАННОГО ВИДА РАЗВИТИЯ

к.э.н. **Ильяшенко Н.С.**

Сумский государственный университет

Сегодня мы постоянно наблюдаем обострение экологических проблем, обусловленных увеличением техногенной нагрузки на окружающую среду. Особенно актуальной эта проблема становится в период активного научно-технического развития, что приводит к появлению значительного количества инноваций, во многом негативно влияющих как на окружающую среду, так и на человечество в целом. Избежать негативных последствий этого процесса можно лишь на основе разработки и внедрения таких инноваций (как продуктов, услуг, технологий, так и методов управления и т.п.), которые кроме максимизации прибыли и лидерства способствовали бы сохранению природных ресурсов и не вредили окружающей среде.

Следует сказать, что на основе анализа опыта наиболее развитых на сегодня стран мира нами предложено считать в качестве наиболее эффективного вида развития *опережающее развитие*. Установлено, что объектом опережения в данном случае выступает научно-технический прогресс. Именно он лежит в основе развития экономики и общества в целом, и именно он предшествует изменению периодов этого развития.

Нами предложено дополнить существующие классификации развития еще одной характеристикой – в зависимости от степени соответствия научно-техническому прогрессу. Согласно данной характеристике развитие подразделяется на:

- научно-техническое развитие или развитие под воздействием научно-технического прогресса – предусматривает приспособление потенциала хозяйствующего субъекта к изменениям внешней среды, которые произошли под действием НТП, изменение на основе этого направлений развития субъекта, его целей, задач, методов функционирования. В данном случае субъекты, которые развиваются таким образом, являются самыми ранними последователями всех научно-технических изменений и чаще всего являются передовыми в своей сфере. С позиций инноваций здесь имеют место различные модификации и усовершенствования, которые удовлетворяют скрытые, неявные потребности.

- опережающее развитие – предусматривает создание научно-технического прогресса и нового цикла развития. Субъекты, которые вышли на путь опережающего развития как бы предугадывают и формируют будущие изменения, они их и создают и соответственно за счет этого

выходят на позиции мировых лидеров. С позиций инноваций основой этого являются базисные, радикальные инновации, которые формируют новые потребности.

- догоняющее развитие – предусматривает постоянный анализ действий лидеров и ранних последователей и копирование их стратегий. Субъекты, которые функционируют на основе этого развития, чаще всего значительно отстают от остальных по темпам экономического роста, постоянно пытаются «догнать» НТП и не являются инициаторами никаких изменений; с позиций инноваций продуцируют псевдо-инновации, направленные на удовлетворение существующих потребностей.

Во всех предложенных вариантах развития, нами рассматривается вариант появления новых инновационных товаров, которые в первую очередь должны быть экологически направленными, т.е. удовлетворять потребности, не приводящие к нарушению ситуации в окружающей среде.

Для наглядности вышесказанного предлагается следующая схема, которая показывает место различных видов экологических инноваций в зависимости от выбранного вида развития (рис. 1).

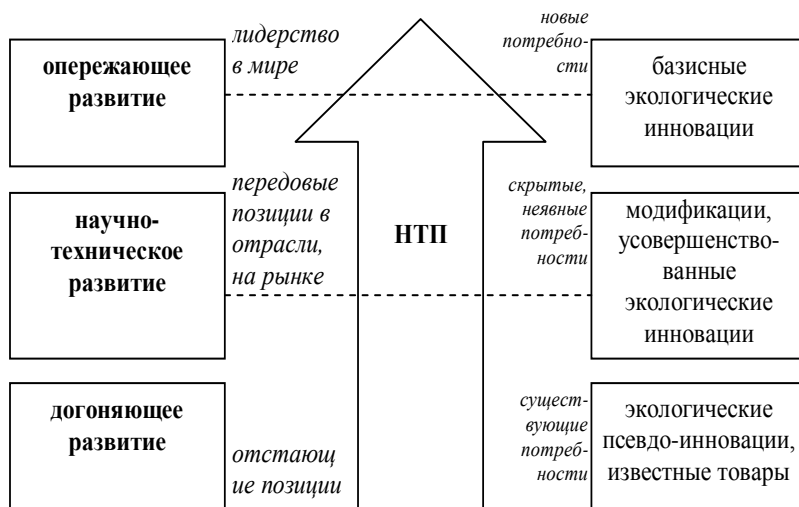


Рис. 1 Место различных видов экологических инноваций в зависимости от выбранного вида развития