

## **ВОЗМОЖНОСТИ И УГРОЗЫ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ СТРАН**

Карсеко А.Е. , ст. преп. кафедры «Экономика и право»

Белорусский национальный технически университет  
Минск, Беларусь

Успех экономического развития страны на настоящий момент во многом определяется её способностью получать эффект возрастающей отдачи от продуктовых, процессных и организационных инноваций. Но для многих стран инновации становятся не только ключевыми факторами успеха, но и единственной возможностью выжить в условиях усиливающейся конкурентной борьбы. Поэтому большинство стран переходит от рассмотрения инновационной составляющей своего социально-экономического развития к разработке полноценных стратегий инновационного развития.

Необходимо отметить, что инновационные технологии, с одной стороны, рассматриваются как фактор риска национальной и глобальной безопасности, например, экологической или кибер-, с другой стороны, – как инструмент обеспечения этой самой безопасности. Подобная коллизия возникла в связи с тем, что на разных этапах развития общества приоритеты отдаются либо использованию инновационных технологий с целью обеспечения экономического роста, часто в ущерб экологической безопасности, например, либо, наоборот, решению с их помощью экологических проблем, вызванных высокой нагрузкой на окружающую среду, в ущерб экономической целесообразности. Большую популярность в этой связи приобретают так называемые «зеленые» технологии, а также системный подход к построению национальных инновационных систем и обеспечению инновационного развития, при котором задачи отдельных подсистем и используемые для их решения методы не противоречат друг другу, а, напротив, обеспечивают синергетический эффект. Кроме того, решение с помощью инновационных технологий глобальных проблем требует прочного международного сотрудничества и установления глобальных обязательств.