

ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ ИННОВАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Студенты гр.113627 Н.С. Шилай, Д.П. Селицкая,
канд. экон. наук, доцент Е.В. Гурина

Белорусский национальный технический университет

Позиции стран в глобальном мире во многом определяются конкурентоспособностью их экономик. В структуре экономик мировых лидеров главенствующее место занимает производство товаров и услуг с высокой долей добавочной стоимости, а в нем очень быстро растет “знаниемкая” инновационная составляющая.

Эффективность национальной инновационной системы (НИС) любой страны зависит не только от того, насколько эффективна деятельность самих экономических субъектов-фирм, научных организаций и др., но и от того, как они взаимодействуют друг с другом в качестве элементов коллективной системы создания и использования знаний, а также с общественными институтами, такими, как ценности, нормы, право.

Современные НИС можно отнести к системам рыночного типа. Отличительными чертами белорусской НИС, определяющими ее специфику, которая позиционирует Республику Беларусь в мировом научно-техническом пространстве и создает привлекательные условия для потенциальных инвесторов и заказчиков, должны стать следующие черты:

1) Активное участие государства в формировании и поддержке функционирования инновационной системы в качестве гаранта инвестиций, высокого качества подготовки квалифицированных кадров как организатора распространения инновационной культуры и инновационного мышления у всех граждан. 2) Геоэкономический фактор расположения Беларуси между Западом и Востоком, в качестве моста между ЕС и СНГ, а также связующего звена распространения инновационно-инвестиционных потоков по линии Европа–Беларусь–Китай–Индия и другие страны Юго-Восточной Азии. 3) Высокий уровень подготовки кадров в сочетании с исполнительской дисциплиной, способностью к творческому решению задач, креативностью мышления. 4) Создание благоприятной макроэкономической среды в целях повышения инновационной восприимчивости экономики, в т.ч. создание национального рынка капитала; вовлечение в хозяйственный оборот и формирование рынка объектов интеллектуальной и промышленной собственности; развитие новых институциональных и организационных форм инновационной деятельности, таких как научно-внедренческие и научно-технические центры, технопарки и технополисы, других форм.