

ИННОВАЦИОННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

Студент гр. 113626 Юрчик Е.Н.,
ст. преподаватель М.В. Минько

Белорусский национальный технический университет

Инновационная инфраструктура (ИИ) рассматривается как важнейший сегмент современной Национальной инновационной системы Республики Беларусь. В настоящее время в республике функционирует 10 организаций, относящихся по уставной деятельности к технологическим паркам, Республиканский центр трансфера технологий и его региональные подразделения, бизнес-инкубаторы. В целом в республике создано более 80 различных структур, работающих в сфере информационного, консультационного, организационного и иного обеспечения инновационной деятельности.

Основными задачами в области развития ИИ является:

- создание и тиражирование положительно зарекомендовавших себя объектов инфраструктуры (центров трансфера технологий, инновационно-технических центров и др.), создание недостающих звеньев и объектов ИИ (достраивание «технологических коридоров»), обеспечивающих быстрое продвижение инноваций от исследований к коммерциализации и выпуску промышленной продукции;
- организация ИИ территорий с высокой концентрацией научного потенциала, а также инвестиций негосударственных инвесторов;
- создание и укрепление корпоративных вертикально и горизонтально интегрированных структур (крупных корпораций) в научно-технической и производственно-технологической сферах в целях организации инновационных процессов в приоритетных направлениях развития науки, технологий и техники;
- создание «бирж высоких технологий» в целях проведения торгов опционов на право приобретения прав на результаты научно-технической деятельности;
- обеспечение подготовки и повышения квалификации специалистов органов управления и работников инновационных структур и т.д.

Процесс создания и развития ИИ в Беларуси идет успешно, однако, недостаточными темпами. Главный фактор, тормозящий этот процесс, – отсутствие должной координации работ при выполнении этой сложной комплексной задачи. Для практической реализации системного подхода к развитию ИИ необходима координация усилий органов исполнительной власти, научно-исследовательских организаций, промышленности в решении всех указанных выше задач. Это позволит выстроить целостную систему, обеспечивающую продвижение получаемых новых знаний к рынку по всему инновационному циклу.