

Направления развития региональной инновационной инфраструктуры

Научно-исследовательская работа «Направления развития региональной инновационной инфраструктуры»

Основание для выполнения работ:

Программа фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2008-2012 гг.: № 72. Методологические проблемы экономической теории и становления экономики, основанной на знаниях.

Результаты НИР:

1. Сформирован алгоритм оценки развития инновационной инфраструктуры региона, представленный в виде последовательно реализуемых этапов;
2. Доработана методика оценки развития региональной инновационной инфраструктуры в части введения рейтинговой оценки организаций ИНИ, а также нового состава показателей информационно-маркетинговой подсистемы.
Для характеристики информационно-маркетинговой подсистемы был введен следующий перечень показателей:
 - доля предприятий и кафедр вузов, обратившихся за информационной поддержкой в организации ИНИ;
 - число охранных документов МИП, полученных с помощью организаций ИНИ;
 - доля организаций ИНИ, организующих городские, областные, федеральные семинары, конкурсы и программы, направленные на стимулирование инновационной активности;
 - доля организаций ИНИ, осуществляющих издание информационных материалов, направленных на поддержку инновационных предприятий.
3. Выделены и классифицированы механизмы государственной политики, направленные на стимулирование развития инновационной инфраструктуры:
 - механизмы правового регулирования деятельности ИНИ (развитие нормативно-правовой и научно-методической базы, принятие органами власти изменений и дополнений к действующему областному законодательству, разработка проектов правовых актов, направленных на развитие и регулирование деятельности инфраструктуры в регионе);
 - социально-экономические механизмы (организация грантовой поддержки, выделение субсидий на развитие инфраструктуры региона на конкурсной основе, модернизации материально-технической базы организаций инновационной инфраструктуры, подготовка, переподготовка и повышение квалификации специалистов, обладающих инновационным мышлением и способных осуществлять трансфер и коммерциализацию технологий);
 - организационно-маркетинговые механизмы (организация системы мониторинга состояния сферы науки, техники и инноваций, организация и сопровождение базы данных изобретений, технологий, инновационных проектов, разработчиков и экспертов; проведение мероприятий по установлению и развитию межрегионального и международного научно-технического сотрудничества).
4. Обобщен опыт развития инновационной инфраструктуры на примере регионов с высоким уровнем развития ИНИ. Выполненная с использованием обновленной методики сравнительная оценка развития инновационной инфраструктуры в Вологодской области в 2010-2011 гг. выявила низкие значения показателей финансовой, материально-технической подсистем при значительном росте информационно-маркетинговой.

Перспективы практической реализации:

Выделенные механизмы развития инновационной инфраструктуры могут быть использованы региональными органами власти и управления при формировании программных документов по развитию инновационной инфраструктуры в регионе (региональной целевой программы «Развитие инновационной инфраструктуры Вологодской области на 2012-2020 гг.»).