

**СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ МЕЖДУНАРОДНОЙ КООПЕРАЦИИ  
В НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ СФЕРЕ***Нехайчик О.В.**Белорусский национальный технический университет*

***Abstract.** Today international scientific and technical cooperation is a priority direction of national policy. At the article defines the main tasks of it organization. The author offers the basic methods and mechanisms for it effective implementation.*

Сегодня как никогда очевидно, что конкурентоспособность экономики достигается, при условии, что научно-технические достижения становятся основой развития народного хозяйства. Учитывая это, Республика Беларусь должна развивать и совершенствовать научно-инновационную деятельности путём создания правовых, экономических, социальных, организационных условий, которые будут обеспечивать создание новых современных производств и выпуск качественной конкурентоспособной продукции. В таких условиях выработка эффективной стратегии развития международной кооперации в научно-технической сфере должна стать одним из приоритетных направлений национальной политики, т.к. без научно-технического взаимодействия сегодня не возможна реализация любых крупных экономические задач.

При выработке стратегии развития международной научно-технической кооперации должны быть четко определены объекты воздействия, дана комплексная оценка ситуации, предложены средства и методы взаимодействия участников, варианты решений. Данная стратегия определяются договорным долгосрочным характером отношений, и представляет собой детальный план, основанный на мировом опыте. В ряде случаев она носит комплексный характер, т. е. охватывает весь инновационно - производственный цикл. Важным направлением при этом является развитие контактов с научно-технологическими структурами, инновационными сетями, а также участие в межгосударственных и международных научно-технических программах. Так, количество международных научно-технических программ и вовлеченных в их реализации организаций, а также объем привлеченного зарубежного финансирования, являются сегодня единственными количественными показателями, по которым можно с достаточной долей объективности оценивать интенсивность и эффективность организации международного научно-технического сотрудничества.

При этом, особую роль в создании механизмов, обеспечивающих заинтересованность белорусских участников в международном научно-техническом взаимодействии, должны взять на себя государственные органы и структуры. Государство должно регламентировать четкие правила этой деятельности, создавать стимулы к развитию инновационной деятельности с привлечением зарубежного научно-технического и финансового капитала, оказывать помощь в коммерциализации научно-технических разработок, а также в импорте необходимых инновационных продуктов в Беларусь. Но в виду отсутствия должной координации между органами исполнительной власти, научно-исследовательскими институтами и вузами, недостаточной увязки тематики сотрудничества с задачами государственных научно-технических программ, медленному переводу международных научно-технических отношений на коммерческую основу, несовершенству нормативно-правовой базы сотрудничества, недостаточной государственной финансовой поддержке, развитие международной научно-технической кооперации в Республике Беларусь существенно затруднено.

Успешная стратегия международной кооперации в научно-технической сфере позволит достичь максимального положительного экономического эффекта, что позволит выйти республике на передовые мировые позиции.