

РАЗВИТИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Кондратюк А. Э., студент

Научный руководитель – Ермакова Э. Э.,
ст. преподаватель каф. управления, экономики и финансов
Брестский государственный технический университет
г. Брест, Республика Беларусь

Обеспечение конкурентных преимуществ на макро- и микроуровнях неразрывно связано с развитием инновационной деятельности в стране. Республика Беларусь на сегодняшний день является одной из наиболее инновационно-ориентированных стран на постсоветском пространстве. Государственная политика Республики Беларусь в области науки и технологии направлена на повышение числа наукоемких проектов во всех секторах экономики, увеличение числа занятых в НИОКР и таргетирование развития наукоемких отраслей.

По результатам опроса субъектов предпринимательства в сфере промышленности было выяснено, что основными факторами, препятствующими развитию инновационной деятельности в стране, являются недостаток денежных средств на разработки, низкий инновационный потенциал организаций, недостаток квалифицированных кадров, недостаток информации о рынках сбыта, недостаток возможностей для кооперирования с другими предприятиями, высокий экономический риск, длительные сроки окупаемости и неопределенность сроков инновационного процесса [1].

Основным способом решения данных проблем является стимулирование инновационной деятельности. Одной из форм стимулирования инновационной деятельности в стране могут являться налоговые льготы в зависимости от степени участия в инновационной деятельности, а также их формы.

Список литературы

1. Наука и инновационная деятельность в Республике Беларусь, 2018: статистический сборник // Национальный статистический комитет Республики Беларусь. – Минск, 2019. – 136 с.