

УДК 338
ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В РАЗВИТИИ ЭКОНОМИКИ

Л. И. ПУШКИНА, О. И. ЧУМАЧЕНКО, Н. А. ПЕКЕРТ
Научный руководитель С. Н. ГНАТЮК, канд. экон. наук, доц.
Государственное учреждение высшего профессионального образования
«БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Могилев, Беларусь

Приоритетным направлением на сегодняшний день является наукоемкое производство, влияющее на развитие национальной экономики. В условиях мировой глобализации предстоит искать пути реализации новых перспектив развития на базе инновационной политики и перехода экономики государства на инновационный путь развития.

Необходимо внедрять инвестиционно-инновационные механизмы, ориентированные на накопление и воспроизводство наукоемкого основного капитала, позволяющие реализовать первоочередные социальные проблемы общества. Решение данного направления возможно за счет увеличения емкости и спроса внутреннего рынка наукоемкой продукции.

Взаимодействие науки и практики путем внедрения тех или иных уже полученных результатов научного поиска в промышленность, сельское хозяйство и другие сферы практики, необходимы для развития государства.

Увеличение затрат предприятий на технологические инновации связано с повышением уровня конкурентоспособности выпускаемой продукции на рынок.

В последние годы наука все больше становится необходимым условием развития, как производства, экономики, так и других сфер общественной жизни, сам процесс практического использования, а в определенной мере и получения научно-технических знаний должен стать четко планируемым и социально организованным.

Отсюда у каждого предприятия возникает необходимость создавать конкурентные преимущества, а это возможно осуществить за счет использования такого инструмента, каким являются инновации. При этом, чем быстрее осуществляется инновационный процесс, тем больше вероятность успешной деятельности.

Период времени от зарождения идеи до практического внедрения новшества называется жизненным циклом инноваций. Чем раньше достигнуто решение о внедрении и чем больше нововведений освоено к определенному моменту времени, тем выше восприимчивость организации к инновациям.