

В. А. Ковпаева,

А. С. Кужелева

Научный руководитель

В. А. Мищенко

*Белорусский торгово-экономический
университет потребительской кооперации
г. Гомель, Республика Беларусь*

СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В УСЛОВИЯХ ИННОВАЦИОННОЙ ЭКОНОМИКИ

В последние 15 лет в Беларуси достаточно четко определена стратегия национальной политики в отношении науки и инновации как важнейших факторов социально-экономического развития. В условиях государственной самостоятельности, при ограниченных сырьевых и топливно-энергетических ресурсах рост эффективности национальной экономики прогнозируется на основе развития обрабатывающих отраслей промышленности и сферы услуг, для поддержания которых в конкурентоспособном состоянии необходим адекватный уровень развития научно-технического потенциала. Задача последнего заключается в производстве новых знаний, использовании достижений отечественной и мировой науки и технологий.

Главным условием успешного развития любой фирмы является систематическое, непрерывное изменение в деятельности предприятия. Как известно, инновации характеризуются не только новизной, но и необходимостью их практического внедрения и рыночной реализацией, что обеспечивает положительный эффект.

Промышленный сектор при этом преобладает в структуре экономики страны. Его удельный вес в ВВП составляет около трети.

В настоящее время в стране делается ставка на развитие инновационного сектора экономики, который обеспечит высокопроизводительные рабочие места. Предполагается, что уже к 2015 г. удельный вес инновационной продукции увеличится до 21%. Этот уровень необходимо сохранить в последующие пять лет, отставание же от средневропейского уровня производительности труда по добавленной стоимости должно быть сокращено в два раза. Кроме того, белорусская промышленность будет производить больше продукции в соответствии с мировыми стандартами, что усилит экспортный потенциал страны. Валовая добавленная стоимость в промышленности к 2020 г. должна вырасти в 2,2–2,3 раза.

Основная цель дальнейшего развития промышленного комплекса страны – формирование конкурентоспособного инновационного сектора экономики, ориентированного на создание высокопроизводительных рабочих мест.

Достичь поставленных целей предполагается за счет комплексного сочетания таких трех направлений, как модернизация традиционных секторов промышленности, развитие топливно-энергетического комплекса, создание высокотехнологичных и наукоемких производств в таких областях, как радио-, микро- и оптоэлектроника, телевизионная техника, фармацевтическая промышленность, химическое производство, малотоннажная химия, развитие космических технологий.

Условия развития для имеющихся традиционных производств – модернизация с увеличением производительности труда, а для новых строящихся предприятий – обеспечение уровня производительности труда не ниже, чем в развитых странах.

Приоритетная форма привлечения прямых иностранных инвестиций в промышленность – создание совместных и иностранных предприятий, а также продажа зарубежным инвесторам части акций, принадлежащих государству, за исключением стратегически значимых из них, связанных с безопасностью страны.