

УДК 339.138

ИННОВАЦИОННЫЕ АСПЕКТЫ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ЭКОНОМИКИ

Т. М. ЛОБАНОВА

ГУ ВПО «БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Могилев, Беларусь

В мировом рейтинге стран по индексу конкурентоспособности промышленности Беларусь на протяжении последних лет стабильно занимает 40–42 место. При этом среди стран СНГ наша страна находится на высоком втором месте после России.

В рамках мировых тенденций большая роль в повышении конкурентоспособности страны отводится инновационным процессам. Внедрение новых технологий производства и инновационных материалов может позволить в полной мере реализовать стратегию бенчмаркинга, совершать захваты абсолютно новых сегментов рынка и создать на некоторое время существенный отрыв от конкурентов.

На примере предприятий, основной деятельностью которых является производство промышленной продукции, были рассмотрены факторы, препятствующие массовому внедрению инноваций. Для большинства респондентов решающее значение имеют экономические факторы, а именно недостаток собственных оборотных средств, высокая стоимость и длительный период окупаемости нововведений. При этом такие производственные факторы, как инновационный потенциал и наличие квалифицированных кадров, не является острой проблемой. Больше половины респондентов отметили эти факторы как незначительные. Вопрос об отсутствии информации о новых технологиях и рынках сбыта также для наших предприятий не стоит. Что же касается правового, информационного и прочих форм обеспечения инновационной деятельности, то более 2/3 респондентов не видят препятствий, связанных с несовершенством законодательства или же неразвитой инновационной инфраструктурой.

Таким образом, наличие определенного инновационного потенциала, дополненного инвестициями в инновационные технологии, будет способствовать повышению конкурентоспособности как самого субъекта хозяйствования, так и экономики страны в целом. В условиях ограниченности финансовых ресурсов именно возможности предприятий и востребованность конечной продукции должны стать критерием для государственной поддержки инновационных проектов.