

## **ПОВЫШЕНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ВОСПРИИМЧИВОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ**

Студенты гр.113627 Журкевич М. В., Шилай Н.С.,  
кандидат экон. наук, доцент Ляхевич А.Г.

Белорусский национальный технический университет

Повышение эффективности общественного производства связано с непрерывным ускорением научно-технического прогресса, что способствует обновлению продукции средств производства, появлению новых, более эффективных технологических процессов, форм и методов организации труда. Но, несмотря на выработку механизмов, которые делали бы научно-технические новинки привлекательными для производства, становится очевидной слабая восприимчивость производства к инновациям.

К числу основных причин, сдерживающих инновационную восприимчивость и активность организаций реального сектора экономики, можно отнести следующие: экономические факторы, обусловленные недостатком собственных финансовых ресурсов и проблемами привлечения денежных средств извне для инвестиций в высокотехнологичную сферу; высокая стоимость нововведений и длительные сроки их окупаемости; неадекватность предложений со стороны научного комплекса и высокотехнологичного сектора республики требованиям рынка – научные организации и высокотехнологичные предприятия не всегда в состоянии предложить на нем законченный инновационный продукт. Зачастую предлагается научно-техническая продукция средней степени готовности, требующая дополнительной доработки; отсутствие налаженной кооперации и четкого взаимодействия участников инновационного процесса; недостаточная инновационная восприимчивость организаций реального сектора экономики, соответствующих по технологическому и интеллектуальному потенциалу четвертому, и лишь в отдельных сегментах наукоемких отраслей – пятому технологическим укладам.

Опыт различных стран, в том числе ЕС, показал, что в условиях глобализации формируются модели экономического развития, обеспечивающие повышение конкурентоспособности на основе научно-технологического развития и активизации инновационной деятельности.

Таким образом, повышения восприимчивости экономики к инновационным процессам позволит не только модернизировать промышленность и другие сферы деятельности, но и решить ряд социальных проблем, создать платформу для творческого развития личности.