

УДК 338

КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

А.С. РЫНКЕВИЧ; С.А РЫНКЕВИЧ, канд. техн. наук
Государственное учреждение высшего профессионального образования
«БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Могилев, Беларусь

Инновационная деятельность предполагает комплекс научных, технических, организационных, финансовых и коммерческих мероприятий.

Инновационные процессы направлены на использование результатов научных исследований для модернизации производства и улучшения качества выпускаемой продукции, совершенствования технологий их изготовления с последующим внедрением и эффективной реализацией на внутреннем и зарубежном рынках.

Ориентация на инновационный путь развития требует от субъектов хозяйственной деятельности коренной перестройки всей системы управления, создания системы оперативного поиска новых сфер и способов формирования и реализации собственного инновационного потенциала.

Важными задачами являются формирование инвестиционных программ, создание условий для их быстрой реализации, проведение организационно-технических мероприятий по повышению эффективности как научно-исследовательской, так и хозяйственной деятельности.

В инновационные процессы вовлекается вся научно-техническая, производственная, маркетинговая деятельность производителей с ориентацией на удовлетворение потребностей рынка.

На современном этапе значительно повысилась роль государства в разработке различных проектов, формировании научно-технических программ, их финансировании и организационном обеспечении.

Очевидно, что конкурентоспособность экономики государства достигается, когда научно-технический прогресс, новые и высокие технологии становятся приоритетным направлением развития народного хозяйства. При этом возникает необходимость урегулирования научной и инновационной деятельности путём создания правовых, экономических, социальных, организационных и других условий, обеспечивающих производство новой конкурентоспособной продукции на основе современных экологически чистых, безопасных, энерго- и ресурсосберегающих технологий.

Создание благоприятных условий для инвестирования в научные исследования обеспечит модернизацию научно-технической базы и повысит конкурентоспособность науки, а выбор приоритетов позволит сконцентрировать ресурсы на приоритетных направлениях научных исследований.