

дающих высоким уровнем ответственности, приоритетной целью и внутренней потребностью которых является обеспечение безопасности окружающей среды и человечества в целом. Для этого необходимо новое мировоззрение, система идеалов и ценностей, формирование компетентного подхода к жизнедеятельности в целом.

Воспитывать безопасный образ мышления необходимо начинать в школе и продолжать на протяжении всего образовательного процесса человека, так как его личная физическая и психологическая готовность к встрече с экстремальной ситуацией зачастую более значима, чем государственные меры.

Таким образом, очередная парадигма современности: безопасность человека в сравнении с другими критериями его жизнедеятельности имеет первостепенное значение. Процесс образования убеждений, по нашему мнению, должен рассматриваться как последовательная смена состояний сознания, связанных с особенностями личного отношения обучаемых к усваиваемым знаниям, воспринимаемым вначале как нейтральная информация, а затем как личностно-значимая и профессионально-необходимая.

Всеобщая инновационная атмосфера в государстве требует инновационных подходов и в системе образования. Одним из принципов устойчивого развития государства является применение принципа упреждающего принятия мер. Органическое единство «наука – образование – производство» требует подготовки специалистов интеграционной научно-производственной квалификации.

Ожидаемые результаты – это выход в профессиональную деятельность специалиста, имеющего значительный набор компетенций разного уровня и профиля. Особенную значимость приобретают компетенции выпускников высших учебных заведений, что ускорит процессы устойчивого развития социально-экономической системы Республики Беларусь.

Н.П. Шиленок
Филиал БГЭУ (Бобруйск)

РОЛЬ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПОВЫШЕНИИ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ

В результате анализа деятельности ряда промышленных предприятий Бобруйского региона было выявлено, что рентабельность производства на них намного ниже, чем в среднем по республике. Так, за 2006 г. на ООО «Алмаз» она составила 7,5 %, на Бобруйксельмаш – 12,3 %, а на ОАО «ТАИМ» – 5 %.

По Республике Беларусь в целом рентабельность на промышленных предприятиях в 2006 г. – 15,5 %, а по Могилевской области – 10,2 %.

Для повышения эффективности работы предприятий Бобруйского региона первостепенное значение имеет выявление резервов увеличения объемов производства и реализации, снижения себестоимости продукции (работ, услуг), увеличения прибыли и повышения рентабельности.

При выявлении резервов увеличения прибыли и повышения рентабельности факторы, влияющие на них, классифицируют по различным признакам. Инновационная деятельность предприятия является важнейшим инструментом, обеспечивающим конкурентоспособность выпускаемых товаров и возможность увеличения прибыли, получаемой предприятием в результате хозяйственной деятельности.

Инновационная деятельность позволяет повышать конкурентоспособность продукции как за счет цены, так и за счет неценовых факторов. Обоснование мероприятий по повышению конкурентоспособности продукции на основе неценовых факторов проводится на базе расчетов по увеличению прибыли от реализации изделий нового вида за счет как более высокой цены, так и увеличения объема продаж. Инновационная деятельность позволяет реализовывать стратегию развития предприятия, обеспечивать получение запланированной прибыли.

Простой оборудования, незагруженные производственные площади, неиспользованные объекты промышленной собственности, упущенная выгода, излишние запасы незавершенного производства и готовой продукции, неоплаченные счета поставщиков, долгосрочные и краткосрочные финансовые вложения без дохода, замороженные средства в материально-сырьевых запасах и излишние денежные средства на счетах предприятия – вот неполная группировка направлений анализа рационального использования имущества. Четкая система учета движения имущества в натуральном и стоимостном выражении, анализ его полезности дают большую информацию для эффективного управления капиталом предприятия.

Исходя из вышеизложенного, можно сделать вывод, что на тех предприятиях, где развита инновационная деятельность, рентабельность производства значительно выше.

*И.В. Щитникова, канд. экон. наук, доцент
БГЭУ (Минск)*

ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

В настоящее время в Республике Беларусь созданы определенные основы законодательного регулирования процесса управления инновационной деятельностью. Однако, как показывает практика, объективно существуют определенные проблемы и недостатки в этом процессе.

Отдельные случаи заключения лицензионных соглашений на использование изобретений, промышленных образцов, товарных знаков с зарубежными партнерами, анализ лицензионных договоров при их регистрации в Национальном центре интеллектуальной собственности, имеющаяся практика оценки нематериальных активов позволяют говорить о том, что отечественные организации не имеют достаточных знаний и опыта в управлении интеллектуальной собственностью, в том числе ее коммерциализации.

БДЭУ. Беларускі дзяржаўны эканамічны ўніверсітэт. Бібліятэка.

БГЭУ. Белорусский государственный экономический университет. Библиотека.®

BSEU. Belarus State Economic University. Library.

<http://www.bseu.by> elib@bseu.by