

УДК 338.24

Ю. Тирчик, І. Гевко

(Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя)

ШЛЯХИ ПІДВИЩЕННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ ДІЯЛЬНОСТІ МАШИНОБУДУВНИХ ПІДПРИЄМСТВ

Упродовж всього розвитку економіки основними економічними одиницями виступають фірми, підприємства.

Продуктивність – це комплексна характеристика діяльності організації, яка включає всі зусилля, що вкладаються підприємством у виробництво. Продуктивність підприємства означає баланс між всіма факторами виробництва, який дає максимальне виробництво продукції при мінімальних затратах.

Головними напрямками підвищення продуктивності праці є інтенсифікація виробництва, технічне переоснащення підприємства, введення більш сучасної техніки, підвищення якості продукції, покращення організації виробництва та праці за рахунок покращення матеріально-технічного постачання, а також підвищення культури виробництва і посилення ролі “людського фактора”.

В умовах постійного розвитку ринкових відносин в економіці та постійної конкурентної боротьби, як на міжнародних так і на вітчизняних ринках, постає питання постійного пошуку шляхів підвищення продуктивності діяльності різних підприємств за рахунок впровадження інноваційних та маркетингових принципів і технологій. Інноваційний чинник стає вирішальною умовою подальшого розвитку сучасних економічних систем. Стабільне та ефективне соціально-економічне зростання в будь-якій країні може бути досягнуте лише на інноваційній основі за допомогою використання сучасних науково-інноваційних розробок.

Проблемами розвитку машинобудівних підприємств-інноваторів виступають: економічна незбалансованість структури виробництва; соціальна втрата кваліфікованого персоналу; технологічна недостатні темпи оновлення номенклатури продукції та розширення асортименту; виробничо-високий рівень зношеності основних виробничих запасів; екологічна недостатність технологій. Проблеми розвитку підприємств машинобудівної галузі чинять загрозу економічній безпеці держави, що підтверджує необхідність забезпечувати економічну безпеку підприємства, як важливого чинника розвитку держави.

Вчені запропонували різні методи забезпечення економічної безпеки підприємств, які певною мірою можуть бути адаптовані до підприємств-інноваторів машинобудівної галузі: Войнаренко М. – метод на основі оцінки відхилень порогових показників; Ілляшенко С.М. – метод на основі оцінки окремих складових; Ігнатенко А.В. – метод на основі інвестиційного регулювання інноваційної діяльності; Живко З.Б. – метод на основі мотивації персоналу та ін.

До позитивних зрушень в розвитку галузі можна віднести приріст промислової продукції, покращення структури виробництва.

Для покращення стану економічної безпеки потрібно проводити ряд заходів із забезпечення належного рівня економічної безпеки на підприємствах-інноваторах машинобудівної галузі. Забезпечення такої безпеки підприємства відбувається при взаємодії управлінських, економічних, організаційних, правових і мотиваційних способів гармонізації інтересів підприємства з інтересами суб'єктів зовнішнього та внутрішнього середовищ, що дозволить підприємству максимізувати прибуток, величина якого достатня для забезпечення належного рівня економічної безпеки.