

-Визначення інвестиційного рейтингу машинобудівного підприємства на основі розрахунку комплексного показника ризику, який, з одного боку, залежить від ефективності роботи підприємства, з іншого боку, - від стабільності його роботи.

Запропоновані в методиці критерії оцінки розроблені з урахуванням галузевих особливостей роботи підприємств машинобудівного комплексу. Наявність системи скорингової оцінки, а також кількісне визначення результуючого показника дозволяють оцінити інвестиційний рейтинг підприємства як у сукупності аналізованих об'єктів, так і окремо.

**БАРАНОВ В. П.**, магістрант, м. Харків, НТУ «ХПІ»

**КОЛОТЮК О.І.**, асистент кафедри, м. Харків, НТУ «ХПІ»

## **ДОСЛІДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙНОЇ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ ПРОМИСЛОВОЇ ПРОДУКЦІЇ**

Ринкові перетворення в економіці України тривалий час супроводжуються економічним спадом і кризовими явищами. В цих умовах важливе значення має розвиток інноваційної діяльності підприємств, оскільки економічні негаразди негативно позначилися на ефективності розробок і реалізації інноваційних проектів, що не сприяє впровадженню сучасних технологій і техніки в промисловості, а отже, уповільнює структурну перебудову економіки в цілому.

Проблема активізації інноваційної діяльності промислових підприємств з проголошенням Україною євроінтеграційного курсу набуває особливої актуальності.

Без інноваційної переорієнтації державної політики, без підвищення інноваційної активності промислових підприємств неможливо досягти основної мети економічного регулювання – підвищення ефективності та конкурентоспроможності промислового виробництва.

Становлення економічного механізму регулювання інноваційної діяльності промислових підприємств можливе лише за умови включення інноваційних факторів до процесу соціально-економічного розвитку держави.

Ключовим фактором, що впливає на рівень технологічного розвитку держави і визначає швидкість розробки та освоєння

науково-технічних новинок, є пошук джерел інвестування інновацій та запровадження ефективних механізмів їх реалізації й використання в сучасній економічній системі України.

Основними проблемами конкурентоспроможності інноваційних промислових підприємств є:

- відсутність реальних механізмів об'єднання наявних ресурсів, їх концентрації на найбільш значних та перспективних напрямках розвитку;

- немає залежності між збільшенням обсягу продажу приватними компаніями і зростанням фінансування здійснюваних ними досліджень і розробок;

- інноваційна політика не має чіткої спрямованості у вирішенні конкретних економічних проблем регіонів, у їхній реструктуризації з врахуванням ринкових чинників.

- відсутність джерел фінансування.

- низьке мотиваційне середовище для здійснення підприємницької діяльності;

Таким чином, підсумовуючи наведений вище матеріал, ми можемо зробити висновок, що стан інноваційної діяльності в промисловості, існуюча політика держави щодо сприяння активізації інноваційної діяльності свідчить про занепад у цій сфері, основними причинами якого є недосконалість механізму регулювання розвитку внутрішнього інноваційного ринку, неефективне конкурентне середовище.

**БИЛЬЄВА К.О.**, магістрант, м. Харків, НТУ «ХПІ»

## **ПРОБЛЕМИ ТА ШЛЯХИ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ УКРАЇНИ ТА КРАЇН ЦЕНТРАЛЬНОЇ І СХІДНОЇ ЄВРОПИ**

Сьогодні у світі склалася ситуація, коли розвинуті країни, вкладаючи величезні кошти у наукові дослідження і розробки, мають високий рівень експорту високотехнологічної продукції, що дозволяє їм диктувати свої умови на ринках і ще більше відірватися від країн, що розвиваються. Оцінюючи ситуацію в науково-технічній сфері країн ЦСЄ, необхідно зазначити, що, в цілому, незважаючи на спроби зміцнення інноваційного потенціалу з боку урядів більшості країн регіону, за основними показниками розвитку науково-технічного потенціалу країни ЦСЄ