

## РЕФЕРАТ

Актуальність теми. Інноваційна діяльність більшою мірою, ніж інші види діяльності, пов'язана з ризиком. Уникнути повністю ризику в інноваційній діяльності неможливо, так як інновації і ризик – дві взаємопов'язаних категорії. У зв'язку з цим, виникає необхідність пошуку найбільш ефективного методу управління ризиками.

Результати дослідження, проведеного в роботі, є частиною наукової теми: «Інноваційні засади розвитку промислових підприємств в рамках інтеграції в світовий економічний простір», №0114U001132 – внесок автора полягає в зазначенні методології управління ризиками на основі інноваційно підходу та реалізації його на підприємстві.

Мета роботи полягає у формуванні і реалізації ефективної системи управління ризиками інноваційної діяльності для підприємств інформаційних технологій.

Завдання дослідження:

- дослідити існуючі теоретичні та методичні основи управління ризиками в інноваційній діяльності підприємства;
- провести якісну та кількісну оцінку ризиків й визначити їхній вплив на проект;
- розробити методику мінімізації ризиків для інноваційного підприємства;
- обґрунтувати доцільність застосування «Agile» методики в ІТ-сфері і спрогнозувати можливий результат від її застосування.

Об'єкт дослідження – процес інноваційної діяльності підприємства.

Предмет дослідження – теоретичні, науково-методичні, практичні аспекти аналізу та управління ризиками при реалізації інноваційної діяльності підприємств.

Методи дослідження. Для вирішення поставлених завдань у процесі виконання дипломної роботи було використано такі методи: метод експертних оцінок; метод Монте-Карло; абстрактно-логічний; графічний, систематизації та

узагальнення; спостереження; табличні та графічні прийоми подання інформації.

Наукова новизна роботи полягає в уточненні та опрацюванні «Agile» методики управління ризиками підприємством.

Практичне значення полягає в тому, що запропонована методика управління ризиками доведена до рівня практичних рекомендацій і дозволяє вчасно запобігти ризикам або мінімізувати їх за короткий період.

Самостійне практичне значення має методика управління ризиками в ІТ-проектах з метою посилення системи управління, яка може бути адаптована до діяльності будь-якого підприємства ІТ-сфери. Акт впровадження № 1138 від 22.12.2015 року.

Теоретичні положення та практичні результати дослідження відображені в публікаціях і збірках всеукраїнських наукових робіт:

1. Кравченко М.О. Вплив ризиків на інноваційну діяльність в ІТ-сфері [Електронне видання] / М.О. Кравченко, Н.Г. Пашина // Матеріали міжнародної наукової інтернет-конференції «Перспективи створення сильної економіки для сучасної України». – Секція: Інвестиційно-інноваційні процеси в економіці. – Тернопіль, 01 грудня 2015 року. – Адреса доступу: <http://www.economy-confer.com.ua/full-article/1921/> (0,24 д.а.);
2. Пашина Н.Г. Система маркетингових ризиків та методи їх визначення у діяльності підприємства [Текст] / Н.Г. Пашина, Л.М. Шульгіна // Збірник наукових праць учасників VI Всеукр. науково-практичної конференції з міжнародною участю «Сучасні підходи до управління підприємством». – К.: НТУУ «КПІ», 2015. – С. 471-476 (0,34 д.а.).

**Ключові слова:** *інноваційне підприємство, інноваційна діяльність, ризик, управління ризиками, система управління ризиками, методика управління ризиками.*