



УДК 330

ІННОВАЦІЙНИЙ РОЗВИТОК ПІДПРИЄМСТВ ЛЕГКОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ (НА ПРИКЛАДІ ТОВ «LINEN OF DESNA»)

Студ. М.О. Прокопенко, гр. МКм-71
Науковий керівник доц. В.Ю. Школа
Сумський державний університет

Мета і завдання. Метою дослідження є розвиток та вдосконалення науково-методичних засад управління інноваційним розвитком підприємств легкої промисловості. Досягнення поставленої мети передбачає вирішення наступних завдань, які визначають структуру роботи: 1) проаналізувати основні підходи до розуміння сутності інновації та її видів; 2) визначити роль інновацій у забезпеченні соціально-економічного зростання країни; 3) проаналізувати динаміку інноваційного розвитку підприємств легкої промисловості України та Сумської області, зокрема; 4) дослідити наукові підходи щодо оцінки економічної ефективності інноваційної діяльності підприємств; 5) розробити пропозиції щодо удосконалення системи управління інноваційним розвитком підприємств легкої промисловості з урахуванням оцінки ефективності їх інноваційної діяльності; 6) проаналізувати економічну ефективність інноваційної діяльності ТОВ «Linen of Desna» та розробити пропозиції щодо її підвищення.

Об'єкт та предмет дослідження. Об'єктом даного дослідження є інноваційні процеси, що відбуваються на ринку легкої промисловості, а предметом є інноваційний розвиток підприємств з урахуванням специфіки даної галузі

Методи та засоби дослідження. Методологічною основою дослідження є фундаментальні положення економічної теорії, теорії інноватики, права, дослідження вітчизняних та закордонних авторів в галузі управління інвестиційною діяльністю підприємства, дані Державного комітету статистики, нормативні матеріали і законодавчі акти органів влади, наукові видання.

Наукова новизна та практичне значення отриманих результатів. Наукова новизна результатів дослідження полягає в наступному: 1) систематизовано наукові підходи до класифікації видів інновацій; 2) запропоновано організаційно-економічний механізм управління інноваційним розвитком підприємств легкої промисловості на різних рівнях, який на відміну від існуючих враховує механізми управління на основі зворотного зв'язку та рівень економічної ефективності інноваційної діяльності; 3) удосконалено науково-методичний підхід до оцінки економічної ефективності інноваційної діяльності підприємства, який на відміну від існуючих враховує інтереси різних суб'єктів ринку; 4) сформовано механізм фінансування інноваційного розвитку підприємств легкої промисловості, який на відміну від існуючих включає всі можливі напрями інвестування та напрями освоєння інвестиційних ресурсів, що дає можливість виділити серед інвестиційних джерел ті, які є ефективними для цієї сфери.

Результати дослідження. На сучасному етапі соціально-економічного розвитку України роль інновацій у відродженні галузі легкої промисловості постійно зростає, що обумовлено, в першу чергу, усвідомленням їх значення для виходу зі складної економічної ситуації, забезпечення стабільності розвитку економіки і надання нового імпульсу для її зростання.

Результати аналізу соціально-економічних передумов переходу на інноваційний шлях довели: в Україні поступово набирають обертів інноваційні процеси на різних рівнях управління, що створює необхідне підґрунтя для переходу до стійкого



інноваційно спрямованого розвитку. Застосування запропонованого організаційно-економічного механізму управління інноваційним розвитком підприємств легкої промисловості дозволить підвищити ефективність системи управління такою діяльністю на різних рівнях.

На основі узагальнення світового досвіду можна зробити висновок про необхідність вибору найбільш ефективних напрямів інноваційного розвитку підприємств. В той же час виявлено недостатні темпи активізації інноваційних процесів, які ще не можуть компенсувати втрати попередніх років. Удосконалений методичний підхід щодо оцінки ефективності інноваційної діяльності підприємств легкої промисловості дозволяє комплексно врахувати результати такої діяльності для різних суб'єктів ринку: підприємства-інноватора та споживача, та підвищити рівень обґрунтування інноваційних бізнес-проектів на попередніх стадіях їх життєвого циклу.

Перехід вітчизняної економіки на інноваційний шлях розвитку потребує створення, наукового обґрунтування і практичного впровадження економічно ефективної системи фінансування інноваційного розвитку підприємств легкої промисловості, прийнятної з погляду зовнішніх і внутрішніх умов господарювання. Формування такої системи, яка базується на якісному та комплексному аналізі показників щодо оцінки інноваційно-економічної діяльності підприємства, дозволить уникнути непродуктивних витрат ресурсів, зосередити зусилля на тих напрямках, де є шанс досягти успіху і зайняти міцні позиції на вітчизняному та світовому ринках. В той же час ці перетворення необхідно виконувати, враховуючи взаємодію стримуючих та розвиваючих факторів розвитку на державному, регіональному та підприємницькому рівнях.

Згідно обраної нами методики виконано економічний аналіз інноваційної діяльності компанія «Linen of Desna» за період 2011-2017 рр. За результатами проведеного комплексного аналізу можна сказати, що підприємство має достатньо потужний науково-дослідний потенціал, і при умові правильного вибору напрямку його реалізації, а також правильній фінансово-інвестиційній політиці має реальні можливості значно підвищити рівень конкурентноздатності продукції, розширити свої ринки збуту та покращити показники фінансово-господарської діяльності.