

СТРАТЕГІЯ ВИПЕРЕДЖАЮЧОГО ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ ТА ЕТАПИ ЇЇ РОЗРОБЛЕННЯ³

Сигида Л.О.

Сумський державний університет, м. Суми

Перехід до випереджаючого інноваційного розвитку має бути стратегічною метою підприємств, які спрямовують свою діяльність на забезпечення високої ефективності діяльності та досягнення конкурентоспроможності не лише серед вітчизняних, але також зарубіжних виробників.

Особливої актуальності питання інноваційного розвитку набувають в умовах переходу до Індустрії 4.0, яка в загальному розумінні передбачає глибоку інтеграцію інформаційних технологій у виробничий процес на основі організації виробництва через кіберфізичні системи, які створюють віртуальні копії об'єктів фізичного світу, контролюють фізичні процеси і приймають децентралізовані рішення.

Такий перехід визначає необхідність формування відповідної стратегії дій, що є довготривалим і складним процесом, при чому загальний універсальний алгоритм дій відсутній. Відповідно автором пропонується розроблення стратегії випереджаючого інноваційного розвитку здійснювати за такими етапами:

1. Формування місії підприємства.
2. Визначення цілей інноваційної діяльності.
3. Визначення поточного потенціалу інноваційного розвитку.
4. Дослідження тенденцій розвитку та впровадження досягнень Індустрії 4.0 в сфері діяльності підприємства.
5. Аналіз зовнішнього середовища.
6. Аналіз внутрішнього середовища.
7. Розроблення загальної концепції стратегії та альтернативних варіантів її реалізації.
8. Встановлення критеріїв оцінювання альтернативних варіантів стратегії.
9. Вибір стратегії випереджаючого інноваційного розвитку.
10. Визначення відповідності обраної стратегії тенденціям впровадження Індустрії 4.0 в межах сфери діяльності підприємства.
11. Впровадження стратегії випереджаючого інноваційного розвитку.
12. Контроль за реалізацією стратегії випереджаючого інноваційного розвитку.

Отже, сформовані автором етапи є поєднанням класичних (встановлення місії, аналізу середовища та ін.) та інноваційних кроків, обумовлених Індустрією 4.0. Такий підхід дозволяє отримати ряд переваг, зокрема, забезпечити безперервний пошук напрямків розширення інноваційних можливостей, створити умови для активізації потенціалу співробітників, що сприяє підвищенню ефективності роботи підприємства, вивчити всі взаємозв'язки та потенціал Індустрії 4.0 як головного трендсеттера інноваційних процесів XXI століття.

³ Робота виконувалася за рахунок бюджетних коштів МОН України, наданих на виконання науково-дослідної роботи № 0117U003922 «Інноваційні драйвери національної економічної безпеки: структурне моделювання та прогнозування»