

2. Об'єктне моделювання – опис процесів, як набору взаємодіючих об'єктів, тобто виробничих одиниць. Об'єктом такого моделювання є предмет праці, що перетворюється в ході виконання процесів.

3. Імітаційне моделювання – полягає в моделюванні процесів, які здійснюються в різних зовнішніх і внутрішніх умовах, з аналізом динамічних характеристик процесів і розподілу ресурсів.

Отже, бізнес-моделювання є одним з основних методів підвищення ефективності роботи підприємства в умовах сучасної ринкової економіки. Воно дозволяє проаналізувати окремий бізнес-процес та виявити наявні ресурси підприємства, які можна спрямувати на підвищення його прибутку та втримання позицій на ринку.

Список використаних джерел:

1. Кравченко М. О., Сидорчук В. В. Практичні підходи до бізнес-моделювання інноваційних проєктів. *Економічний простір*. 2020. №160. С. 65-72.
2. Касатонova І. А. Сучасний підхід до трактування сутності поняття бізнес-модель підприємства. *Проблеми і перспективи розвитку підприємництва*. 2017. №. 3 (1). С. 70-73.

Зайченко Р. А.

Дніпровський Національний університет імені Олеся Гончара (Україна)

**РОЛЬ ІННОВАЦІЙ
В РОЗВИТКУ СУЧАСНОЇ ЕКОНОМІКИ**

Інновація – це практична реалізація ідей, результатом яких є впровадження нових товарів чи послуг або покращення вже існуючих товарів чи послуг. Інновацією також можна вважати введення чогось нового. Без інновацій немає нових видів продукції, а без нових видів продукції не може бути зростання економіки держави. Якщо підприємство не просуває нові товари або не вдосконалює їх, воно просто не може залишитися на конкурентному ринку.

Інновації дозволяють підприємствам підвищити ефективність своєї діяльності та прибутковість, також вони відіграють важливу роль в економічному зростанні країни. Сучасні інновації дозволяють вирішувати проблеми в економіці та суспільстві, що особливо важливо для країн, які розвиваються. Оскільки більшість компаній використовує інновації безпосередньо при виробництві продукції, іноді може бути складно визначити вплив інновацій на наше суспільство в цілому. Однак інновації є чимось набагато більшим, ніж просто товар або послуга [1].

Інноваційна діяльність є основною розвитку економік сучасних країн світу. Іноді інновації можуть мати небажані наслідки але в більшості випадків вони створюють позитивні зміни. Інноваційна діяльність важлива для розвитку суспільства, оскільки вона вирішує соціальні проблеми. Більшість сучасних інновацій відповідає за вирішення колективних проблем стійким та ефективним способом, як правило, за допомогою нових технологій. Ці нові технології одночасно задовольняють соціальні потреби та призводять до появи можливостей щодо більш ефективного використання активів та ресурсів. Для того, щоб мати можливість вирішити соціальні проблеми та економічні проблеми, в інноваційну діяльність залучені приватний, державний та некомерційний сектори [2].

Загалом, результатом інновацій завжди має бути вдосконалення. З точки зору суспільства, основними результатами інновацій є економічне зростання, підвищення добробуту та комунікаційних можливостей, доступність освіти та збереження навколишнього середовища.

Технологічні інновації розглядаються як основне джерело економічного зростання. Під економічним зростанням в даному контексті розуміється збільшення ринкової вартості товарів та послуг, вироблених економікою з часом, з урахуванням інфляції. Основним показником економічного розвитку країни є відсоток зростання реального валового внутрішнього продукту.

В сучасних країнах, як правило, розглядають такі шляхи розвитку економіки:

1. Збільшення обсягів виробництва продукції шляхом залучення великої кількості нових ресурсів.

2. Пошук нових методів щодо більш ефективного використання ресурсів для виготовлення продукції.

Пошук нових методів добре описує сутність інновації. Метою інновацій є вироблення нових ідей та технологій, що підвищують продуктивність праці та дозволяють підвищити випуск продукції за незмінних витрат.

Отже, підсумовуючи можна сказати, що інновації є основою для розвитку суспільства та економіки будь-якої сучасної країни. Державні органи влади мають підтримувати інноваційну діяльність за допомогою цільового фінансування інноваційних проектів та розробки законодавчих актів, які будуть регулювати відносини між учасниками інноваційного процесу.

Список використаних джерел:

1. Безус А. М., Шафранова К. В., Безус П. І. Роль інноваційного розвитку у стійкості підприємства. *Інвестиції: практика та досвід*. 2018. №.8. С. 22-25.
2. Каличева Н. Є., Алексеєнко В. І. Роль інноваційних процесів у забезпеченні конкурентоспроможності промислових підприємств в умовах ринкової економіки. *Причорноморські економічні студії*. 2019. №. 41. С. 49-52.