

**СЕКЦІЯ 1. ОБЛІКОВО-АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ
ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ БІЗНЕС-ПРОЦЕСІВ**

Алексєва Аліна
студентка

Західноукраїнський національний університет

РОЗВИТОК ОБЛІКОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ В УМОВАХ ЦИФРОВІЗАЦІЇ ЕКОНОМІКИ

Проникнення технологій цифровізації в усі сфери суспільства, включаючи економічну сферу, є закономірним і неминучим процесом, що породжує як позитивні, так і негативні наслідки для окремих економічних суб'єктів і економіки держав в цілому. Проте, в окремих підприємствах може одночасно функціонувати великий набір різноманітних інформаційно-аналітичних інструментів. При цьому орієнтація малого та середнього бізнесу на отримання даних про стан ринку з широкодоступних Інтернет-ресурсів, а також на недорогі технології обробки внутрішньофірмової інформації призводить до формування двох основних напрямків у розвитку сучасних автоматизованих систем обробки обліково-аналітичної інформації.

Автоматизовані інформаційні системи бухгалтерського обліку мають наступні переваги: раціональний розподіл реквізитів у первинній документації, формах звітності та реєстрах; оптимальне співвідношення між реєстрами; ефективне поєднання систематичних та хронологічних записів; значне скорочення шляху при проходженні інформаційних ресурсів від моменту їх виникнення в первинній документації до бухгалтерського балансу.

Тенденція цифровізації сучасної економіки передбачає модифікацію підходів до ведення бізнесу, топ-менеджери корпорацій роблять наголос на нові технології і впровадження інновацій, внаслідок чого актуальним стає дослідження сутності та можливостей застосування технології блокчейн, штучного інтелекту, машинного навчання в бухгалтерському обліку і управлінні суб'єктами бізнесу, завдяки яким можливий розвиток єдиного інформаційного простору [3, с. 142].

Більшість інституційних інвесторів активізували напрями модернізації системи управління, посилення інформаційної діяльності компаній, все більше уваги приділяють розробці політики своїх портфельних компаній, формуванню корпоративної стратегічної обліково-аналітичної системи підприємства [2, с. 13-19] та нових підходів до ідентифікації функцій стратегічного управлінського обліку [1, с. 7-18].

Цифровізація бухгалтерського обліку сприяє тому, що будь-який аспект господарської діяльності вноситься в реєстр (базу даних) у вигляді комплексу реквізитів, серед яких фігурують реквізити рахунків, дебету і кредиту. Оскільки вони записані двійковим кодом, можливе використання більш ніж двох рахунків. У міру зростання числа реквізитів, наприклад, аналітичних рахунків, рахунків бухгалтерського обліку, управлінської та іншої фінансово-господарської інформації, весь інформаційний масив зручніше узагальнити, систематизувати і сформувавати для застосування в форматі, відмінному від того, який досягається при ручному внесенні даних [4, с. 145].

Отже, цифрова економіка – це економіка, заснована на даних, мобільності, хмарних сервісах і новітніх інформаційних технологіях, цифровій освіті з завданням підготовки фахівців якісно нового рівня і цифрова медицина, покликана зменшити витрати на надання послуг і підвищити їх якість.

Список використаних джерел

1. Бруханський Р. Ф. Ідентифікація специфічних функцій стратегічного управлінського обліку. Інститут бухгалтерського обліку, контроль та аналіз в умовах глобалізації. 2020. Випуск 1. С. 7-18.
2. Бруханський Р. Ф. Параметри розвитку корпоративної стратегічної обліково-аналітичної системи підприємства. Облік і фінанси. №1 (87). 2020. С. 13-19.
3. Пуцентейло П.Р., Гуменюк О.О. Цифрова економіка як новітній вектор реконструкції традиційної економіки. *Інноваційна економіка*. 2018. № 5-6 (75). С. 131-143.
4. Пуцентейло П.Р., Довбуш А.В. Основні вектори розвитку бухгалтерського обліку в умовах цифрової економіки. *Інноваційна економіка*. 2021. № 3-4 (87). С.140-151.