

2. Міжнародний стандарт фінансової звітності для малих та середніх підприємств від 01.01. 2013. URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/929_063#Text

3. Національне Положення (стандарт) бухгалтерського обліку 1 «Загальні вимоги до фінансової звітності»: Наказ Міністерства фінансів України від 07.02.2013 № 73. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0336-13#Text>

4. Песцова-Світалка О.С, Більдій А.В. Актуальні питання підготовки фінансової звітності суб'єктами малого підприємництва. *Регіональна економіка та управління. Листопад 2019. Випуск 4(26)*. С.50-53.

5. Хоча Н. В. Перспективи вдосконалення форм фінансової звітності малих підприємств. *Бізнесінформ. 2018. № 3*. С. 259-263.

СИСТЕМИ АВТОМАТИЗАЦІЇ ОБЛІКУ ДЛЯ ВЕЛИКИХ ПІДПРИЄМСТВ

***МИШУРА А.І. *, СТУДЕНТКА,
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА ІМЕНІ ПЕТРА ВАСИЛЕНКА***

З огляду на інтенсивне розширення кількості підприємств і їх бізнесу за останні десятиріччя зростають як фінансові, так і інформаційні технології в обліку, таким чином дещо утруднюючи процес контролю управління. Виробництва нашої країни вимагають осучаснення автоматизації бухгалтерського обліку. Адже це дає можливість підприємствам України вийти на міжнародний рівень, залучаючи більше іноземних інвестицій. Однією з головних сфер діяльності суб'єктів господарювання є процес виробництва продукції, виконання робіт та надання послуг, що потребує певних витрат і відповідно правильного відображення їх в обліку.

Різноманітні аспекти автоматизації облікових процесів розглядали у своїх працях такі науковці: Лега О.В. [1], Лучик С.Д. [2] та ін. Як зазначає Лега О.В., облік витрат виробництва ґрунтується на загальних принципах бухгалтерського обліку, що регламентуються вітчизняними нормативними актами (НП(С)БО 1 «Загальні вимоги до фінансової звітності», П(С)БО «Витрати» та галузевими методичними рекомендаціями з планування, обліку й калькулювання собівартості продукції (робіт, послуг) [1, с. 75]. Але ми беремо до уваги облік

* Науковий керівник – Поливана Л.А., к.е.н., доцент

підприємства та його системи автоматизації в цілому. В свою чергу сутність автоматизованого обліку на підприємствах розкриває Лучик С.Д., стверджуючи, що: автоматизація обліку витрат виробництва охоплює широку сферу трудомістких операцій, зокрема: групування витрат; визначення планової та фактичної собівартості продукції, напівфабрикатів і незавершеного виробництва; облік відхилень від норм витрат; формування кореспонденції рахунків й відображення її на рахунках синтетичного та аналітичного обліку. Специфікою автоматизації обліку витрат виробництва є те, що загальним інформаційним масивом є дані, отримані з інших облікових ділянок (заробітної плати, матеріалів тощо) [2, с. 210].

Звісно, на кожному підприємстві організація бухгалтерського обліку дещо відрізняється. Це залежить як від потужностей виробництва, так і від його розмірів. На великих підприємствах ведуться всі види обліку – первинний, фінансовий, управлінський, кожен з яких вирішує свої завдання. В області первинного обліку здійснюється збір, реєстрація і часткова обробка інформації. В межах фінансового обліку реалізується зведений облік, формується Головна книга, бухгалтерський Баланс та інші регістри бухгалтерського і податкового обліку. У сфері управлінського обліку формуються звітні дані, що відображають здійснювані господарські операції у вартісній оцінці.

У сучасних умовах будь-яке підприємство має ряд певних задач, які потребують вирішення: збереження та приросту свого відсотка на ринку, зниження та удосконалення витрат. Успішна діяльність підприємства полягає в забезпеченні потрібного рівня рентабельності, підтримці платоспроможності, підвищенні якості готової продукції, зменшенню витрат. На шляху підприємств виявляються значні труднощі: недосконалість інформаційного простору серед відділів підприємства; неузгоджене планування діяльності структурних підрозділів; недостатня актуальність звітних даних; слабка якість управління дебіторською та кредиторською заборгованістю; мало профільна специфіка діяльності підприємств.

Щоб розв'язати перераховані вище проблеми, необхідно впровадити таку систему управління підприємством, яка зможе не тільки підвищити ступінь організації і контролю діяльності, а значно знизить ризик втрат важливої інформації. Тому, всі операції в системі мають бути під контролем, комунікаційний процес між підрозділами повинен зростати та удосконалюватися, а також значну роль грає

збереження покровової роботи працівників, адже це значно знизить ризики шахрайства працівників і прихованих махінацій керівництва.

На сьогодні ми маємо значну кількість різних програм автоматизації обліку. Але для ведення обліку на великих підприємствах потрібна така система управління, яка дозволяє вести в єдиній інформаційній базі корпоративний облік для провідних підприємств з різноспрямованою діяльністю. Ми вважаємо, що потрібні функції містить «Універсал 7» [3]. Саме це програмне забезпечення має широкий спектр рішень для автоматизації облікових і управлінських функцій сучасного виробництва. Компанія розробника працює більше 20 років, а отже має неабиякий досвід.

Значна кількість підприємств працює на базі цього програмного забезпечення: ТОВ "Агросервіс" ЛТД, ТОВ "Старовірівський птахокомплекс", ТОВ "Глобинський м'ясокомбінат" (філія), КП "Чкаловське ЖКЕУ-2013" та ін. Сьогодні понад 300 компаній в Україні використовують програмний комплекс Універсал, отримуючи сервіс по його впровадженню. Їх вибір полягає в зручності та багатофункціональності продукту. Адже в одній автоматизованій програмі зібрані такі галузеві рішення: харчова промисловість, дистрибуція, страхування, поліграфія, виробництво комбикормів, свинарство та ще немалий спектр послуг, рішень.

Отже, великим підприємствам важливо використовувати якісний автоматизований продукт бухгалтерського обліку. Універсальне програмне забезпечення допомагає більшій кількості працівників підприємства набагато швидше виконати ряд завдань, таких як: активізація ефективності управління великим підприємством; якісний контроль управлінського обліку, абсолютний контроль потоку грошових коштів; висока ефективність обміну даними між підрозділами виробництва; деталізація і виконання планів постачання і збуту; чітке планування та прогнозування; своєчасний звіт аналізу діяльності будь-якого підрозділу виробництва. Надійною платформою для ведення обліку великих підприємств є «Універсал 7».

Та будь-якому програмному забезпеченню є куди рости. Адже кожного дня у світі з'являються інновації, які сприяють якіснішому і швидшому виробництву підприємств, а це дає поштовх до удосконалення систем автоматизації підприємств. Своєю чергою даний елемент безпосередньо впливає на майбутній економічний ефект держави.

Література.

1. Лега О.В. Управлінський облік витрат виробництва в умовах автоматизованої обробки інформації. *Актуальні проблеми інноваційної економіки. Вип. II.* 2016. С. 75 – 80.
2. Лучик С. Д. Особливості автоматизації обліку витрат виробництва. *Бухгалтерський облік, аналіз і аудит. Вип. IV.* 2014. С. 209 – 217.
3. Впровадження систем управління підприємством: переваги впровадження «Універсал-7» URL: <https://www.wgsoftpro.com/2017/main.php>

ЕФЕКТИВНЕ УПРАВЛІННЯ ТА АВТОМАТИЗАЦІЯ СИСТЕМ ОБЛІКУ СУЧАСНИХ ПІДПРИЄМСТВ

***ПОЛТАВСЬКА В.В. *, СТУДЕНТКА,
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
СІАВСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА ІМЕНІ ПЕТРА ВАСИЛЕНКА***

Функціонування економічної системи характеризується зростанням інформаційного навантаження як на управлінський персонал, так і на працівників бухгалтерії, що потребує перегляду організаційних форм ведення бухгалтерського обліку. Важливого значення під час дослідження проблем облік сучасного підприємства набуває автоматизація облікової та управлінської діяльності, яка базується на новітніх інформаційних технологіях.

На думку Прохара Н.В., свій внутрішній стан господарюючий суб'єкт оцінює, здійснюючи контроль за різними аспектами його фінансово-господарської діяльності. Тому, ефективне управління підприємством має ґрунтуватися на постійному русі інформації як на внутрішньому, так і на зовнішньому рівнях. Обміні інформацією на зовнішньому рівні відбувається між підприємством і зовнішніми об'єктами, що мають вплив на діяльність підприємства або ж знаходяться у певних фінансово-господарських відносинах [1, с.205]. В свою чергу, Левицький С.І. стверджує, що у масиві всього потоку інформації основну частину займає облікова інформація, яка має вагомим значення в управлінні підприємством. Обліковий підрозділ отримує великі масиви зовнішньої та внутрішньої інформації, опрацьовує вхідні дані та надає користувачам інформацію, що необхідна для прийняття управлінських рішень і складання всіх видів звітності, що подає підприємство [2,с.134].

* Науковий керівник – Поливана Л.А., к.е.н., доцент