

Т. Г. Китайчук, кандидат економічних наук, доцент
О. О. Субботіна, студентка
Вінницький торговельно-економічний інститут ДТЕУ

УДОСКОНАЛЕННЯ ФОРМ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ НА ОСНОВІ КОМП'ЮТЕРИЗАЦІЇ

За останні роки спостерігається тенденція загальної комп'ютеризації, що стосується всіх видів діяльності. За допомогою інформаційних систем можна представити інформацію в зручному для конкретного користувача вигляді, прискорити та спростити операції з її введення та обробки, підвищити наочність і простоту необхідних звітів.

Важливим органом формування масивів управлінської інформації в умовах ринкової економіки є бухгалтерія, та практично весь процес формування, опрацювання і передавання для потреб управління техніко-економічної інформації займає облікова бухгалтерська система [3].

Сучасні технології внесли такі зміни у бухгалтерську сферу як: автоматизація роботи відповідно до законодавства; зменшення помилок; керування усіма процесами; швидке та упорядковане створення звітності.

Ці зміни покращили продуктивність праці, повний контроль над заборгованістю, швидке та точне прийняття управлінських рішень, можливість вести бухгалтерський облік не за одним стандартом, а одразу за кількома. Не можна не згадати, що з приходом сучасних процесів почалась інтеграція економічної сфери, а це означає, що автоматизація бухгалтерської роботи стає не лише потребою, а гарантією входу на Міжнародні стандарти бухгалтерської звітності. Це означає відкриття дверей у міжнародний ринок із залученням закордонних інвестицій та співпраці. З цим стає зрозуміло, що комп'ютеризація була необхідна для розвитку бухгалтерської сфери та стандартизування цієї сфери загалом.

Перш за все використання сучасних технологій у бухгалтерському обліку усуває основні недоліки та прорахунки, які можуть з'явитись через неухважність працівника, виправити прості арифметичні помилки та незнання досконало особливостей бухгалтерського обліку.

Основними вимогами до інформаційних бухгалтерських систем є якісне ведення обліку, надійність та зручність в експлуатації. Вони повинні: здійснювати безпомилкові арифметичні розрахунки; забезпечувати підготовку, заповнення, перевірку і видрукування первинних і звітних документів довільної форми; безпомилково переносити дані з однієї друкованої форми в іншу; робити нагромадження підсумків та обчислення відсотків довільного ступеня складності; забезпечувати звернення до даних і звітів за минулі періоди (ведення архіву)[1].

У кожній з спеціальних програм для ведення бухгалтерського обліку є свої позитивні сторони (доступна вартість, легкість у користуванні) так і недоліки (складність освоєння, труднощі для застосування застосунку на підприємстві). Пропонуємо розглянути порівняльну таблицю. Таблиця 1 – Порівняльна характеристика бухгалтерських програм [2]

Таблиця 1 – Порівняльна характеристика бухгалтерських програм [2]

Параметри	Парус - Бухгалтерія	1С: Підприємство	Інфо Бухгалтер	БЕСТ
Ведення кількох юридичних осіб	+	+	+	+
Розбиття проводок на господарські операції	+	+	+	+
Можливість вести облік в будь-якій системі оподаткування без додаткової переустановки	-	+	-	-
Наявність типових документів	+	+	+	+
Набір стандартної звітності	+	+	+	+
Можливість створення нових документів	-	+	+	-
Можливість створення нових стандартних звітів	-	+	-	-
Забезпечення електронного документообігу з органами казначейства в частині розрахунково-платіжних документів і звітності	+	-	+	-
Можливість користування програмою без попереднього навчання	+	-	+	+

Отже, на нашу думку, впровадження комп'ютерних технологій для автоматизації інформаційних систем бухгалтерії однозначно дозволяє

забезпечити підвищення ефективності та покращення якості ведення обліку на підприємстві насамперед середнього і великого бізнесу. Основними позитивними результатами такого впровадження є:

- впорядкування бухгалтерського обліку за рахунок запровадження електронного документообігу;
- підвищення оперативності обліку шляхом забезпечення швидкого доступу до документів, можливості оперативно їх обробляти та надійно зберігати в електронних архівах (на сервері організації або в «хмарі», тобто на сервері спецоператора);
- можливість фахівцям працювати з інформаційною базою через Інтернет, знаходячись при цьому в будь-якому місці, що надзвичайно корисно для фахівців, що працюють віддалено, ведуть декілька організацій одночасно;
- підготовка, зберігання та передача обов'язкової (регламентованої) податкової та бухгалтерської звітності у відповідні органи;
- зниження кількості бухгалтерських помилок, яке досягається проведенням автоматизованого контролю з метою правильності відображення операцій на основі введених звітних даних бухгалтерського обліку.

Використанні джерела:

1. Кліменкова Т.В Голдиш Н.М. Організація бухгалтерського обліку в умовах комп'ютеризації та шляхи підвищення його ефективності. URL: http://usnauka.com/33_DWS_2010/33_DWS_2010/Economics/74347.doc.htm (дата звернення: 01.11.2022).
2. Моряк Т. В. Інформаційні технології в організації бухгалтерського обліку та аудиту. м. Тернопіль, 28 листопада 2018 р. URL: <https://core.ac.uk/download/pdf/187295917.pdf> (дата звернення: 01.11.2022).
3. Івахненко С.В. *Інформаційні технології в організації бухгалтерського обліку та аудиту*. 2003. С. 349. URL: https://www.ivakhnenkovaudit.info/IT_in_control&auditing.pdf (дата звернення: 01.11.2022).