

бухгалтерського обліку.

Список літератури: 1. *Місюров А.В.* Інформаційні системи і технології в обліку (для студентів 4-5 курсів денної і заочної форм навчання спеціальності 8.050106 -"Облік і аудит"): Навч. Посібник – Харків: ХНАМГ, 2007.- 80с. 2. *Івахненко С.В.* Інформаційні технології в організації бухгалтерського обліку: Наукове видання. – Житомир, 2009. – 416 с. 3. *Івахненко С.В.* Сучасні інформаційні технології управління підприємством та бухгалтерія: проблеми і виклики // Бухгалтерський облік і аудит. – 2010. - №4. – с.54.

УДК 657.1.011.56

В.О. ГИРОВА, магістрант НТУ «ХП»

Н.Ю. ЄРШОВА, к.е.н., доцент, НТУ «ХП»

НЕОБХІДНІСТЬ ВПРОВАДЖЕННЯ АВТОМАТИЗАЦІЇ ОБЛІКУ АМОРТИЗАЦІЇ ОСНОВНИХ ЗАСОБІВ

В період переходу до ринкової економіки автоматизація обліку, точність і оперативність інформації є вирішальними факторами успішного розвитку як окремого підприємства, так і економіки України в цілому.

На сьогоднішній день проблеми автоматизації обліку основних засобів, їх зносу та амортизації вирішуються не зовсім задовільно. Звичайно, для невеликих підприємств з невеликою кількістю основних засобів ця проблема не є настільки актуальною. На таких підприємствах облік наявних фондів і щомісячний розрахунок амортизації ведеться на базі загальної бухгалтерської програми, з використанням аналітики за балансовими рахунками.

Полегшити ведення бухгалтерського обліку, а в тому числі і обліку активів, можливо при застосуванні комп'ютерних програм ("1С:Підприємство", "Галактика"), що свідчить про актуальність теми дослідження [1].

Актуальність теми забезпечила інтерес вчених-економістів. Особливості обліку основних засобів в інформаційних системах досліджувались такими вітчизняними вченими як С.В. Іваненкова, О.В. Шипунова, Т.А. Писаревська, Ф.Ф. Бутинець, А.М. Береза, Л.О. Терещенко, О.В. Клименко та ін.

Однак, незважаючи на значні напрацювання у сфері інформаційних систем і технологій в обліку, питанню обліку амортизації основних засобів в умовах автоматизації, на нашу думку, приділено недостатньо уваги.

Основними завданнями бухгалтерського обліку нарахування амортизації є:

–правильне нарахування амортизації основних засобів;

–правильне документальне оформлення та своєчасне відображення в обліку сум нарахованої амортизації;

–точне визначення результатів від нарахування амортизації [2].

Особливістю обліку амортизації є те, що амортизаційні нарахування розраховуються як для бухгалтерського обліку, так і для податкового.

З набуттям чинності Податковим кодексом кардинально змінено порядок нарахування амортизації активів, які визначені як основні засоби та інші необоротні активи. Новий порядок можна охарактеризувати як намагання максимально наблизити податковий облік до бухгалтерського.

Зокрема, класифікація груп основних засобів та інших необоротних активів (на 16 груп замість 4) і мінімально допустимих строків їх амортизації наведені у п. 145.1 Податкового кодексу.

Згідно з Податковим кодексом облік вартості, яка амортизується, ведеться за кожним об'єктом, що входить до складу окремої групи основних засобів, у тому числі вартість ремонту, поліпшення таких засобів, отриманих безоплатно або наданих в оренду, як окремий об'єкт амортизації [3].

Отже, з прийняттям Податкового кодексу процес обліку амортизації став більш трудомістким. Тому використання комп'ютерних програм вкрай важливе, адже автоматизація забезпечує підвищення якості економічної інформації, її точності, об'єктивності, оперативності, і, як наслідок цього, можливості прийняття своєчасних управлінських рішень.

Отже, в умовах динамічних змін чинного законодавства та реформування системи бухгалтерського обліку і фінансової звітності важливим є автоматизація обліку активів підприємства. Ефективність впровадження автоматизації обліку амортизації оцінюється зіставленням отриманої вигоди з понесеними витратами [4]. Безумовно, комп'ютерна програма не замінить бухгалтера, але дозволить заощадити його час і сили за рахунок автоматизації

рутинних операцій, знайти арифметичні помилки в обліку і звітності, оцінити поточний фінансовий стан підприємства і його перспективи.

Список літератури: 1. Герасименко С.С., Єніфанов А.О. Бухгалтерський облік: актуальні проблеми та рішення. – Суми: ДВНЗ «УАБС НБУ», 2010. – 162с. 2. Круш П.В., Клименко О.В. Капітал, основні та оборотні засоби підприємства: Навч. посібник. – К.: Центр учбової літератури, 2008.– 328 с. 3. Борщ Н. Амортизація: податковий та бухгалтерський облік. 3-видання, перероблене і доповнене. – Х.: “Фактор”, 2003.- 132с. 4. Виговська Н.Г. Удосконалення обліку амортизації: стан, проблеми, перспективи. / Житомирський інженерно-технологічний інститут – Житомир 2001. – 340с.

УДК 657.1.011.56

Ю.И. НАГОРНАЯ, магістр НТУ «ХПИ»

ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПРОЦЕССЕ ВНЕДРЕНИЯ BSC НА ПРЕДПРИЯТИИ

В настоящее время для достижения успеха в динамичном окружении компаниям необходимо уметь быстро адаптироваться к изменяющимся условиям рынка и превосходить своих конкурентов по качеству, скорости предоставления услуг, широте ассортимента и цене продукции. Для этого компания должна уметь идентифицировать свою стратегию и оперативно получать информацию о деятельности компании для достижения поставленных стратегических целей.

Одним из наиболее эффективных инструментов представления процесса реализации стратегии на данный момент является сбалансированная система показателей (Balanced ScoreCard, BSC).

Концепция Системы сбалансированных показателей (Balanced ScoreCard, BSC) была предложена в 1992 году Робертом Капланом Давидом Нортон. Она основана на четырех группах показателей: взаимоотношения с клиентами, финансы, бизнес-процессы, обучение и развитие персонала, которые в совокупности могут охарактеризовать какие усилия нужны, чтобы бизнес был рентабельным, как оправдать доверие акционеров, чему и как должны быть обучены люди, чтобы бизнес-процессы работали оптимально.

В настоящее время для поддержки BSC-методологии разработан ряд спе-