

Секція 8. Інформаційно-аналітичне забезпечення економічної діяльності

УДК 657.6

ПРОБЛЕМИ РОЗВИТКУ КОМП'ЮТЕРНОГО АУДИТУ В УКРАЇНІ

Венгерук Н.П.

Національний університет біоресурсів і природокористування

I. Постановка проблеми

Аудиторська діяльність вимагає застосування сучасних комп'ютерних засобів та технологій. Адже для вирішення трудомістких завдань в аудиті, таких як статистичні відбіркові дослідження, складання зведених таблиць просто необхідно користуватися можливостями програмного забезпечення. Це дозволяє значно скоротити витрати часу, знизити ризик помилки до мінімуму. В Україні сьогодні існує ряд проблем, які суттєво стримують ріст комп'ютеризації аудиту. Найвпливовішими є: недостатня поінформованість аудиторських компаній про наявність, особливості, переваги комп'ютерних аудиторських програм; низький рівень кваліфікації працівників щодо комп'ютерних програм аудиту; невідповідність ціні якості програмних продуктів, представлених на ринку України.

II. Мета роботи

Метою дослідження є вивчення ринку комп'ютерних технологій в сфері аудиту, виявлення негативних факторів, що стримують ріст комп'ютеризації.

III. Особливості комп'ютерного аудиту в Україні

Слід відмітити, що на міжнародному рівні здійснення аудиторської діяльності неможливе без застосування комп'ютерних технологій. Сертифікат аудитора отримує особа, яка неодмінно являється фахівцем і в галузі комп'ютерних інформаційних технологій в аудиті. Комп'ютерні програми сучасного рівня дозволяють автоматизувати не тільки процес перевірки господарської діяльності. Вони забезпечують комплексну комп'ютеризацію аудиторської діяльності, включаючи надання супутніх аудиту послуг. Так, використовуючи такий модуль як «Імпорт даних» більшість програм дозволяють автоматично переносити дані з бухгалтерських програм для здійснення їх обробки. Файли спеціального типу – шаблони, дають можливість швидко створювати файли аудиту на основі продуманих розробок. Застосування такої інформаційної технології як «віртуальний офіс» дає можливість зменшити незручності викликані виїзним характером роботи аудитора, так як забезпечує одночасну роботу співробітників, що територіально знаходяться у різних місцях і співпрацюють завдяки спільній роботі локальної мережі і глобальної мережі.

Комп'ютерна програма значно полегшує роботу аудитора на етапі фінансового аналізу. На відміну від Excel таблиць, які переважно на практиці сьогодні використовуються аудиторами, комп'ютерні програми наповнені складними формулами з фінансового аналізу і надають більш повну, точну, достовірну інформацію для прийняття управлінських рішень.

Вважаємо доцільним більшої уваги приділяти науковому та практичному дослідженню проблем комп'ютерного аудиту в Україні, підготовці досвідчених фахівців та підвищення рівня кваліфікації практикуючих аудиторів щодо сучасних комп'ютерних інформаційних технологій.

Список використаних джерел

1. Шквір В.Д., Загородній А.Г. Інформаційні системи і технології в обліку. Навчальний посібник. – Київ: «Знання», - 2007. - 439с.
2. Крисюк В.І., Шпильовий В.А. Аналіз та аудит фінансової звітності підприємств із використанням комп'ютерних технологій. – Київ: Видавництво європейського університету, - 2006. – 268с.