

ПРОВЕДЕННЯ АУДИТУ ГОТОВОЇ ПРОДУКЦІЇ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ПІДПРИЄМСТВА В УМОВАХ ВИКОРИСТАННЯ КОМПЮТЕНИХ ТЕХНОЛОГІЙ

Р. В. Чернявський

*Хмельницький кооперативний торговельно-економічний
інститут, 071 Облік і оподаткування, ОП (м)-21, магістр*

І. В. Троц

*Хмельницький кооперативний торговельно-економічний
інститут, декан факультету економіки та підприємництва,
к. е. н., науковий керівник*

Особливості діяльності сільськогосподарського підприємства та значення для нього готової продукції, як результату його роботи від якого на пряму залежать його доходи, визначають актуальність ефективного проведення аудиту виробництва та реалізації готової продукції.

Аудиторська перевірка фінансово-господарської діяльності підприємства дозволяє виявити негативні сторони в його діяльності, встановлює його причинно-наслідкові взаємовідносини, сприяє запобіганню втрат, збитків та зловживань. Аудит руху готової продукції дає змогу охарактеризувати стан готової продукції на місцях її зберігання, достовірність відображення операцій з готовою продукцією в обліку.

Виходячи з мети проведення аудиторської перевірки достовірності обліку готової продукції, можемо визначити наступні основні завдання цього об'єкту аудиту на сільськогосподарському підприємстві:

- контроль за дотриманням чинного законодавства щодо відображення в обліку операцій пов'язаних з виробництвом готової продукції та її реалізацією;
- перевірка правильності формування вартості готової продукції, як виробничої так і реалізаційної;
- дослідження стану складського господарства на підприємстві;
- встановлення повноти і правильності відображення в бухгалтерському обліку надходження готової продукції на склад підприємства, її вибуття (реалізація) за межі підприємства;
- перевірка дотримання встановлених нормативів використання матеріальних витрат на виробництво сільськогосподарської продукції;
- перевірка правильності відображення розрахунків з покупцями і замовниками щодо збуту продукції;

- перевірка достовірності визначення цінової політики підприємства при реалізації готової продукції;
- перевірка повноти та правильності формування фінансового результату від реалізації продукції.

В свою чергу, зростання ефективності аудиту без застосування комп'ютерної техніки неможливо.

Сучасний розвиток програмного забезпечення дає змогу використовувати комп'ютер для проведення логічних, розрахункових процедур під час проведення перевірок. При цьому, в процесі розробки та застосування таких програм виникають певні проблеми. Кожне підприємство, враховуючи специфіку своєї діяльності, використовує різні комп'ютерні програми для автоматизації бухгалтерського обліку.

На ринку бухгалтерських програм немає програмних продуктів, які були б стандартом для автоматизації бухгалтерського та податкового обліку в Україні. На практиці найчастіше підприємства використовують такі програми, як «1С:Підприємство 8.2», «Галактика», «Бест-Про», «Парус-Підприємство». Такі обставини значно перешкоджають використанню комп'ютерних аудиторських процедур в їх повному обсязі.

Для урегулювання цього питання доцільно розглянути можливість застосування єдиного підходу до обробки та узагальнення інформації при застосуванні аудиторських комп'ютерних програм.

На практиці можуть бути застосовані три варіанти використання комп'ютерної техніки під час проведення перевірки:

- 1) аудитор обробляє інформацію і порівнює отримані дані в імітаційній базі з даними клієнта;
- 2) аудитор під час перевірки використовує програмний продукт, розроблений працівниками підприємства, що перевіряється;
- 3) аудитор під час перевірки використовує програмний продукт, розроблений аудиторською фірмою.

У першому випадку за допомогою програмних засобів, що наявні на підприємстві, аудитор використовує імітаційну базу даних та, порівнюючи одержані результати з правильним розрахунком, формує висновки.

У другому випадку аудитор, використовуючи програмне забезпечення, розроблене працівниками підприємства, здійснює імітаційну обробку даних зі структурою, аналогічною структурі реального програмного забезпечення. До програмного забезпе-

чення залучені додаткові модулі, які дають змогу проконтролювати необхідні параметри облікового процесу.

У третьому варіанті використовуються програми, розроблені аудиторською фірмою. Ця перевірка здійснюється шляхом паралельного моделювання облікового процесу з поєднанням програмної перевірки всіх його можливих параметрів. Одержані дані, як і в попередніх випадках, порівнюються з реальними даними, за результатами перевірки визначають відхилення та порушення [2].

Отже, не залежно від того, який варіант обирає аудитор, методикою аудиту при використанні інформаційних технологій, є сукупність комп'ютерних аудиторських засобів, тобто сукупність організаційного, технічного, інформаційного, програмного забезпечення.

Список використаних інформаційних джерел

1. Подолянчук О. А. Готова продукція як об'єкт обліку сільськогосподарських підприємств [Електронний ресурс] / О. А. Подолянчук, І. С. Захарчук // Економіка. Фінанси. Право. – 2014. – № 2. – С. 18–22. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/esfipr_2014_2_6. – Назва з екрана.
2. Івахненко С. В. Інформаційні технології аудиту та внутрішньогосподарського контролю в контексті світової інтеграції. Наукове видання / С. В. Івахненко. – Житомир : ПП «Рута», 2010. – 432 с.