

НАПРЯМИ ОПТИМІЗАЦІЇ КОНТРОЛЮ ФІНАНСОВО-ГОСПОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА

Гергель Х. О.

Науковий керівник — ст. викл. каф. "Обліку, аналізу та аудиту", Балан А.А.

Сучасний підхід до організації процесів фінансово-господарського контролю (ФГК) акціонерних товариств (АТ) передбачає значний рівень комп'ютеризації. В умовах глобальної комп'ютеризації облікових процесів, говорити про відсутність автоматизації системи внутрішнього контролю (СВК) не можна. Дослідження поглядів АТ енергопостачальної галузі щодо організації процесів бухгалтерського, управлінського та податкового обліків показало, що всі АТ використовують програмне забезпечення (ПЗ). Враховуючи специфіку галузі найчастіше використовується «авторське» ПЗ, в тому числі для робіт на сторону. Наприклад, за даними ВАТ «Полтаваобленерго» процеси обліку, в тому числі робіт на сторону автоматизовано за допомогою інструментів системи SAPR/3 [1].

Таким чином, АТ спромоглося сформувати суттєву базу даних в єдиному форматі, що забезпечило систему управління КП оперативною, максимально повною, порівняльною інформацією. Безумовно, основна цінність вказаних розробок полягає також у можливості вільного формування необхідних звітних даних.

Отже, в умовах комп'ютеризації облікових даних СВК АТ отримує потужну інформаційну базу про факти фінансово-господарської діяльності об'єктів контролю. Проте, особливої актуальності набувають питання раціонального використання отриманого інструменту (рис.1). Враховуючи специфіку процесів енергопостачальної галузі, суб'єкт контролю ФГД повинен мати високий рівень професійної підготовки, в тому числі в галузі

електроенергетики. Використання шаблонних таблиць ПЗ дозволить суттєво впливати на професійний ризик суб'єкта контролю.

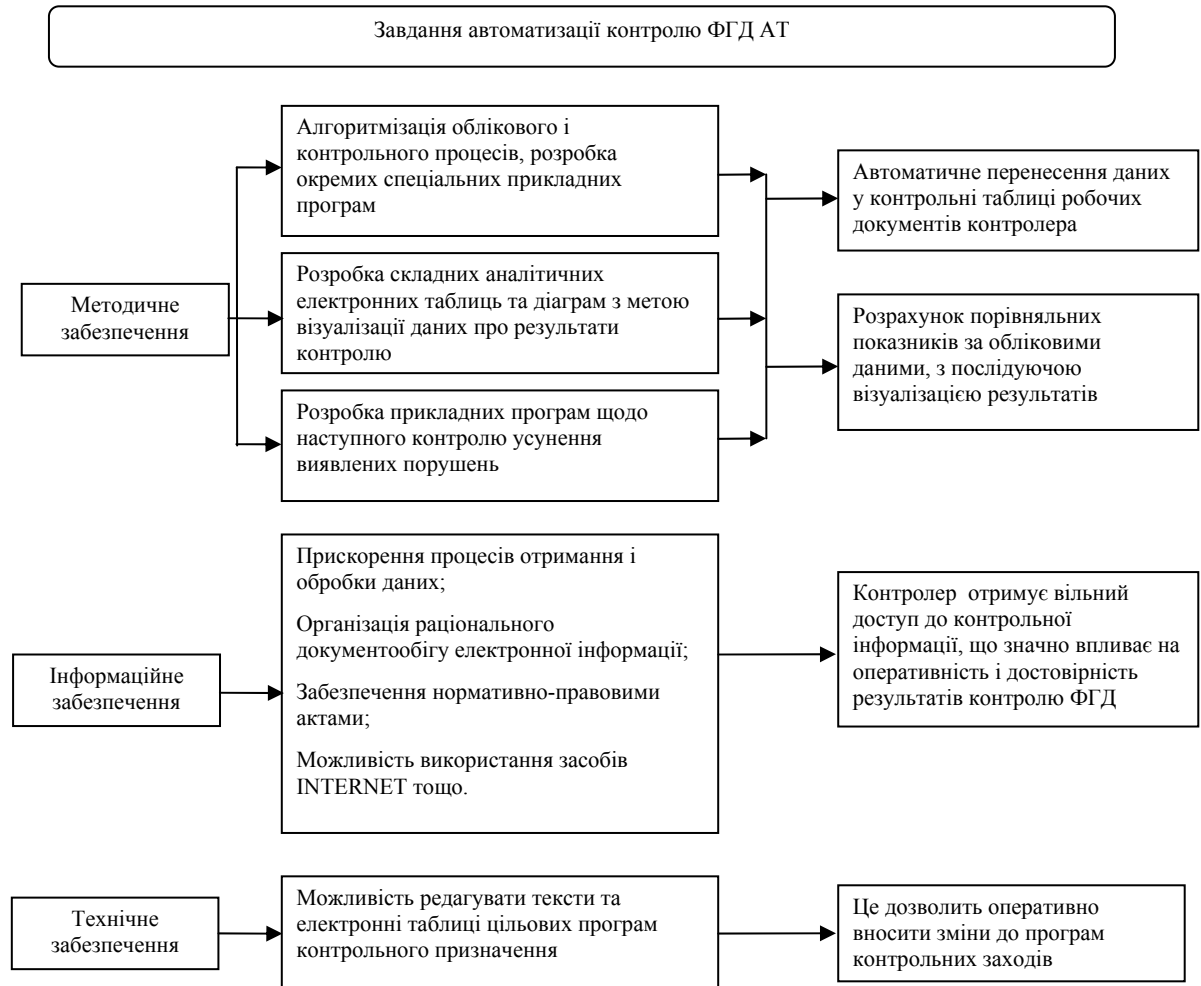


Рисунок 1. – Завдання автоматизації контролю ФГД (сформовано на підставі [2])

З іншого боку, аналіз ринку ПЗ, що використовується у сфері аудиту (одна з форм організації контролю ФГД), показав наявність ряду цільових програм спроможних оптимізувати як організаційні процеси аудиту, так і аудиторські процедури [3].

Таким чином, автоматизація процесів контролю ФГД є ключовим фактором організації праці контролера. Даний процес автоматизації передбачає значне опрацювання організаційно-методичного забезпечення процесів контролю. По-перше, перегляд процедур

збору аналітичної інформації, її обробки. По-друге, формування робочої і підсумкової документації за результатом контролю ФГД. Визначені напрями опрацювання організаційно-методичного забезпечення зумовлюють подальший напрям досліджень.

Література:

1. Інформація ДЕТ ВАТ «Полтаваобленерго» // http://www.poe.pl.ua/IT/index.php?option=com_content&task=view&id=35&Itemid=30.
2. Мултанівська Т., Горяєва М. Аудит у схемах і таблицях / Ред. Я. Кавторєва. – Х.: Фактор, 2009. – 336 с., с. 219.
3. Запша А.А., Атабаєва А.А. Направления совершенствования системы внутреннего экономического контроля на ОАО «Одессаоблэнерго» // Матеріали четвертої Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції «Обліково-аналітичне забезпечення інноваційної трансформації економіки України» (Одеський національний політехнічний університет, 21-25 травня 2010). – Одеса: ОНПУ. – С. 20 – 23.