ОБЛІКОВО-АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ БЕЗПЕКИ ПІДПРИЄМСТВ

***Полінкевич О. М.****, д-р. екон. наук, професор,* ***Балабух А.****, магістр, Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки, м. Луцьк*

Полівекторність підходів сучасних дослідників щодо обґрунтування обліково-аналітичного забезпечення безпеки підприємств пояснюється достатньою новизною концепції і множинністю спектрів її практичної реалізації; недосконалістю практики інформаційного забезпечення безпеки на підприємствах; неоднозначністю сприйняття концепції генерування підсистем фінансового й управлінського обліку як базового інформаційного джерела прийняття обґрунтованих управлінських рішень; відсутністю загальних правил побудови системи аналітичної підтримки управлінських рішень; розумінням системи аналітичного забезпечення безпеки підприємств в якості складової системи управлінського обліку; відсутністю науково-теоретичного обґрунтування системних взаємозв’язків між обліковою та аналітичною підсистемами системи забезпечення безпеки підприємств.

Більшість вітчизняних і зарубіжних науковців акцентують важливу роль побудови взаємоузгодженої системи обліково-аналітичного забезпечення безпеки підприємств, оскільки лише в такому випадку можна досягти загального позитивного ефекту управління ініціативами. Тому, враховуючи обґрунтований підхід до виділення підсистем фінансового та управлінського обліку, пропонуємо таку модель побудови обліково-аналітичної системи забезпечення безпеки підприємств (рис. 1).

Управлінський облік

Фінансовий облік

Обліково-аналітична система забезпечення безпеки підприємств

Система управлінського аналізу складових безпеки

Система фінансового аналізу звітності

Система фінансового аналізу складових безпеки підприємства

Система управлінського аналізу вартості

Система управлінського аналізу звітності

Рис. 1. Обліково-аналітичної системи забезпечення безпеки підприємств

Визначальною особливістю обліково-аналітичної системи забезпечення безпеки, як елемента корпоративної обліково-аналітичної системи, є використання в якості інформаційної бази системи обліку. Запропонована система (рис. 1) передбачає одержання інформації про стан внутрішнього і зовнішнього середовища підприємства, сформовану з двох основних облікових джерел (фінансового та управлінського обліку). У табл. 1 виділено чотири можливі квадранти обліково-інформаційного середовища системи забезпечення безпеки підприємства.

Таблиця 1 – Структура обліково-інформаційного середовища забезпечення безпеки підприємств (гіпотетичні квадранти)\*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предмет системи обліково-аналітичного забезпечення безпеки | Фінансовий облік | Управлінський облік |
| Внутрішнє середовище | Інформація щодо забезпечення безпеки в розрізі бізнес-одиниць, видів діяльності, за підрозділами підприємства, видами продукції, замовленнями, елементами витрат | Інформація щодо забезпечення безпеки про внутрішні фактори, що впливають на неї (особливості бізнес-процесів підприємства, внутрішніх факторів створення конкурентних переваг) |
| Зовнішнє середовище | Інформація щодо забезпечення безпеки в розрізі бізнес-зон, інформація про чисті активи та чисті пасиви підприємства з похідного гіпотетичного балансу | Інформація щодо забезпечення безпеки про зовнішні фактори, що впливають на неї (економічні, політичні, екологічні, технологічні) та стратегічну позицію на ринку, диференціацію його продуктів, існуючі ланцюжки вартості |

\* узагальнено за [1]

Інтегруючи інформацію про зовнішнє і внутрішнє середовище, відбувається формування обліково-аналітичного інтегрованого інформаційного середовища для прийняття управлінських рішень щодо забезпечення безпеки підприємств. На основі проведення аналізу облікової інформації з’являється можливість моделювати існуючі взаємозв’язки і прогнозувати результати певних комбінацій впливу факторів внутрішнього і зовнішнього середовища підприємства або бізнес-одиниці з меншими витратами, що позитивно впливає на процес організації безпеки підприємств.

Список використаних джерел:

1. Бруханський Р. Стратегічна обліково-аналітична система аграрних підприємств: вимоги, користувачі, суб’єкти генерування інформації. Інститут бухгалтерського обліку, контроль та аналіз в умовах глобалізації: Міжнародний збірник наукових праць. Випуск 1. 2016. С. 5-14.