

ними процесами, та зростання ролі бухгалтерів у системі управління бюджетними установами, має бути взята на озброєння і теоретиками та методологами обліку в державному секторі.

При такому переосмисленні облік у системі управління бюджетними установами, трансформується з елементу підсистеми фінансового управління в самостійну платформу, на якій базуються всі складові системи управління (рис. 1).

Таке зростання значущості місця та ролі бухгалтерського обліку є цілком виправданим, оскільки кожна з визначених підсистем управління зможе не тільки задовольнити потреби у необхідній для прийняття рішень інформації, а й отримати професійне пояснення від укладачів такої інформації, що, в свою чергу, дозволить знизити ризики та ліквідувати невизначеність при прийнятті відповідних рішень.

Список використаних джерел

1. Свірко С.В. «Бухгалтерський облік у бюджетних установах: методологія та організація: [монографія] / С.В. Свірко. – К.: КНЕУ, 2006. – 244 с.
2. Жук В.М. Наукова гіпотеза трактування бухгалтерського обліку як соціально-економічного інституту / В.М. Жук // Облік і фінанси АПК. – 2012 - № 2, С. 14-22.

УДК 657.24:331:631.11

Л.О. ШОЛОМ, *магістр*
зі спеціальності «Облік і аудит»,
Луцький національний технічний університет

ОБЛІКОВО-ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ОПЕРАТИВНОГО ЕКОНОМІЧНОГО АНАЛІЗУ В СИСТЕМІ УПРАВЛІННЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРЬКИМ ПІДПРИЄМСТВОМ

Усвідомлення мети підприємства і її чітке формулювання – складний і відповідальний процес. Тут недостатньо лише інтуїції, навіть таланту – виникає постійна потреба приведення у відповідність всіх елементів системи управління. Процес вироблення

управлінських рішень в наш динамічний час, в умовах жорсткої конкуренції – складна робота, яку не можна успішно виконати за завченими формулами. Керівник має поєднувати розуміння істин і значущості численних варіацій, з допомогою яких розрізняють ситуації.

Без інформаційних ресурсів не можна прийняти обґрунтованих управлінських рішень. Створення системи раціонального обліково-інформаційного забезпечення оперативного економічного аналізу, здатного на практиці реалізувати принципи ефективного управління, неможливе без інтеграції різних видів інформації. Оперативність аналізу полягає в систематичному та своєчасному виявленні та дослідженні короткотермінових змін, які виникають в процесі здійснення економічних процесів.

З метою забезпеченості функціонування системи управління оперативний економічний аналіз як інструмент вироблення рішень має сприяти тому, щоб вони відповідали таким вимогам:

- реальності – за допомогою системного аналізу факторів, які породили проблему, інформація повинна бути достовірною;
- оптимальності – пошук шляхів вирішення проблеми за мінімально можливий час, з найменшими витратами і при одночасному дотриманні обмежуючих умов;
- якості – управлінські рішення повністю залежать від того, наскільки результати аналізу спрямовують господарські операції на досягнення мети відповідно до вимог управління;
- своєчасності – оперативний аналіз має дати можливість впливати на керований об'єкт у ході взаємодії з ним;
- об'єктивності – є прямим наслідком об'єктивності аналітичних висновків.

У зв'язку з тим, що оперативний аналіз має забезпечити апарат управління інформацією, необхідною для прийняття оперативних рішень, дуже важливо при цьому визначити пріоритетність аналізу показників, тобто як здійснювати аналіз – від вартісних показників до натуральних чи навпаки. Ми погоджуємось з думкою вчених, що аналітичні оцінки потрібно здійснювати від натуральних показників, які характеризують кількісну і якісну сторони виконання операцій технологічного процесу, до вартіс-

них, які дозволяють оцінювати кожну проведену операцію з точки зору вигоди та узагальнювати роботу структурних підрозділів і галузі в цілому за певний період. Це створить передумови для ефективного управління та контролю за діяльністю сільськогосподарського підприємства [1].

В кризовій ситуації, що виникла на сучасному етапі, посилюється роль оперативного аналізу забезпеченості та використання дефіцитного ресурсного потенціалу як головної функції управління матеріально-технічними ресурсами шляхом формування множини допустимих варіантів оптимального використання обмежених ресурсів та розробка організаційних, економічних і виробничо-технічних заходів з ресурсозбереження. Саме оперативний аналіз має дати відповідь на наступні питання:

- як забезпечена кожна організаційно-правова структура необхідними ресурсами виробництва в даний момент для здійснення конкретної господарської операції;
- яке поєднання ресурсів для її виконання є найбільш раціональним;
- які ресурси необхідно залучити або придбати для своєчасного і якісного виконання робіт у випадку непередбаченого впливу зовнішнього середовища (погодно-кліматичних умов) з метою дотримання технологічної дисципліни.

Таким чином, здійснення оперативного економічного аналізу, метою якого є оперативна економічна оцінка короткотермінових змін у виробничих процесах відносно заданої програми розвитку і забезпечення її ефективного функціонування на сьогодні набуває важливого значення в системі інформаційного забезпечення управління сільськогосподарським підприємством.

Список використаних джерел

1. Ковальчук Т.М. Оперативний економічний аналіз в управлінні агропромисловим виробництвом: [монографія] / Т.М. Ковальчук. – К.: ІАЕ, 2001. – 520 с.
2. Бугуцкий А.А. Анализ экономической эффективности сельскохозяйственного производства / А.А. Бугуцкий. – К.: Урожай, 1976. – 264 с.