

ТКАЧЕНКО

Сергій Анатолійович
nukoblikaudit@inbox.ru

к.е.н., доцент кафедри обліку і аудиту, в.о. ректора Вищого навчального закладу «Міжнародний технологічний університет «Миколаївська політехніка»

УДК 338.242.2:[65.012.122:338.43]

ЗАЛЕЖНІСТЬ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИКОНУВАНОЇ У ОБ'ЄДНАННЯХ, ПІДПРИЄМСТВАХ ІНТЕГРОВАНОЇ ЕКОНОМІЧНОЇ ДІАГНОСТИКИ ВІД ЯКОСТІ (АТРИБУТУ) ПОЧАТКОВИХ ІНФОРМАЦІЙНИХ ДАНИХ

INTEGRATED ECONOMIC DIAGNOSTICS, PERFORMED IN ASSOCIATIONS, ENTERPRISES, EFFICIENCY DEPENDENCE ON THE QUALITY (ATTRIBUTES) OF THE ORIGINAL INFORMATION DATA

У статті обґрунтовано, що інтегрований фонд використовуваної у діагностиці планової, облікової, звітної та іншої інформації повинен містити показники, які не тільки об'єктивно відображають такі, які протікають на підприємствах виробничо-господарські процеси, а і, що важливо, побудовані на єдиній методологічній базі за єдиною методикою.

В научно-практической статье обосновано, что интегрированный фонд используемой в диагностике плановой, учётной, отчётной и другой информации должен всецело содержать показатели, которые не только объективно отражают протекающие на предприятиях (объединениях) производственно-хозяйственные процессы, но и, что неизмеримо важно, построенные на едином методологическом базисе по единой методике, др.

In the article the integrated fund used in the diagnosis of planning, accounting, reporting and other information should include indicators that objectively reflect not only those occurring in enterprises business processes, but also, importantly, are built on a single methodological basis a single method, etc.

Ключові слова: виконувана, ефективність, залежність, інтегрована економічна діагностика, інформаційні дані, об'єднання, початкова та якість

Ключевые слова: выполняемая, зависимость, интегрированная экономическая диагностика, информационные данные, качество, начальная, объединение, показатель, предприятие, цель, экономическая эффективность

Keywords: performed by, economic efficiency, dependency, is integrated economic diagnostics, information data, enterprise, association, the initial, quality

ВСТУП

Як свідчить наявний досвід і виконані дослідження праць учених-економістів [1-10], економічна ефективність виконуваної на підприємствах діагностики істотно залежить від якості початкової інформації. Зокрема, розширення сфери інтегрованої економічної діагностики та поглиблення економіко-аналітичних досліджень в умовах функціонально розвинутих систем стратегічного управління діяльністю науково-виробничих об'єднань і промислових підприємств можуть бути цілісно забезпечені тільки на основі подальшого удосконалення планової, нормативної та обліково-економічної інформації, а також посилення аналітичності первинної інформації (даних), ін.

МЕТА РОБОТИ полягає в удосконаленні інтегрованого фонду використовуваної у діагностиці планової, облікової, звітної інформації, яка повинна містити показники, які відображають господарські процеси, сформовані на цілій методологічній базі.

МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕННЯ

Теоретико-методологічним базисом статті виступає діалектичний метод, положення теорії діагностики і управління. У процесі дослідження знаходили використання методи: *абстрактно-логічний* (для теоретичного узагальнення та формулювання висновків); *монографічний* (при дослідженні теоретичних і

практичних методик діагностики та управління); *економіко-статистичний, розрахунково-конструктивний, порівняльний* (при оцінці стану діагностики в управлінні); *групування* (з метою опису практики діагностики, управління), ін.

РЕЗУЛЬТАТИ

У зв'язку із цим, наприклад, на особливу увагу заслуговують пропозиції деяких фахівців щодо розширення аналітичності планової інформації, згідно із якими укрупнені розрахунки показників до технічного промислового фінансового плану підприємств і об'єднань повинні бути доповнені (замінені) виконуваними методом прямого рахунку на основі системи науково обґрунтованих норм та нормативів деталізованими розрахунками показників кінцевих результатів виробництва і використання виробничих ресурсів для усіх нижніх по ієрархії рівнів системи управління (цех, дільниця, бригада, робоче місце), відносно забезпечення стабільності оперативних планів й ряд інших пропозицій, реалізація яких дозволила б підняти науковий рівень планування, домогтися його більшої безперервності, що позитивно відбилося б на систематичності (плановірності) аналітичних розрахунків і ін.

Вельми актуальним з точки зору вимог підсистеми діагностики в умовах функціонально розвинутих систем стратегічного управління діяльністю промис-

лових підприємств та науково-виробничих об'єднань стоїть питання і про удосконалення нормативних інформаційних даних. Підвищення наукової обґрунтованості норм у напрямку розвитку досягнення їх прогресивності, напруженості і економічності, використання у практиці нормування зведено-розрахункової нормативної документації, створення у системі управління підсистеми управління нормативним господарством, яка забезпечує єдине централізоване та комплексне управління великими за обсягом масивами норм і нормативів, які відносяться до числа важливих умов поглиблення та підвищення якісних характеристик і технічних параметрів діагностики і інше.

Істотне розширення можливостей підсистеми інтегрованої економічної діагностики у функціонально розвинутих системах стратегічного управління діяльністю промислових підприємств та науково-виробничих об'єднань може бути досягнуто за рахунок, подальшого удосконалення обліково-економічної інформації, і у першу чергу інформаційних даних, які формуються у функції (підсистемі) обліково-економічного забезпечення тощо. Над цією важливою проблематикою у даний час працюють багато учених та фахівців у області бухгалтерського обліку і інтегрованої (єдиної) економічної діагностики тощо.

Крім того, в умовах сучасної обробки інформації важливими напрямками удосконалення бухгалтерського обліку виходячи із вимог інтегрованої діагностики є: подальше удосконалення системи первинної документації у напрямку її типізації та уніфікації, усунення дублювання у показниках і включення відсутніх показників; застосування там, де це можливо, технічних носіїв інформації за умови їх відповідності сучасним вимогам до документів та записів у бухгалтерському обліку підприємств і господарських організацій; включення у первинну документацію економіко-аналітичних кодів, які впливають із методології інтегрованої економічної діагностики; удосконалення системи кодів витрат, які відносяться на виробничі та невиробничі рахунки, із метою встановлення зв'язку поелементних і постатейних угруповань витрат; подальше підвищення аналітичності обліку за рахунок упровадження пофакторного (відповідно до методології планування) аналітичного обліку витрат на виробництво та собівартості готової продукції, обґрунтованої деталізації загальноприйнятих рахунків бухгалтерського обліку, запровадження нових рахунків (наприклад, позабалансових рахунків для обліку виникаючих у поведінці системи збурень, рахунків для обліку ефективності заходів науково-технічного прогресу і інше); розширення сфери нормативного методу обліку витрат на виробництво; підвищення безперервності у обробці первинної документації; створення організаційно-технологічних можливостей доступу до показників, які формуються у системі бухгалтерського обліку, усередині прийнятого у даний час місячного циклу обробки інформації. У цілому удосконалення на підприємствах обліку повинно йти по шляху послідовного дотримання принципу інтеграції у обробці обліково-економічної інформації при збереженні та подальшому розвитку методологічних основ окремих

видів підсистеми бухгалтерського обліку, усунення загальної надмірності даних, ін.

ВИСНОВКИ

У будь-якому випадку інтегрований фонд використуваної у діагностиці планової, облікової, звітної та іншої інформації повинен містити показники, які не тільки об'єктивно відображають такі, що протікають на підприємствах виробничо-господарські процеси, а й, що дуже важливо, побудовані на єдиній методологічній базі за єдиною методикою. Виконання зазначеної вимоги забезпечить досягнення необхідної сумісності цих показників на усіх досліджуваних у процесі діагностики рівнях управління та стадіях процесу виробництва. Організаційні умови забезпечення виконання найважливіших підсистем управління (планування, обліку, контролю, діагностики і регулювання) обумовлюють також необхідність диференціації загального інформаційного фонду на окремі види із метою формування різних інформаційних сукупностей, зокрема таких, як комплексна й локальна (тематична) інформація; постійна та змінна інформація; разова і періодична інформація; інформація усна, на «ручних» документах й на машинних носіях; інформація, яка передається від керівника до виконавців та у зворотному напрямку розвитку і інше. Відзначаючи гостру необхідність подальшого удосконалення інформаційних систем, на підприємствах виходячи із потреб діагностики, слід враховувати, що такі, які фіксуються у проектах цілі діагностики не повинні відриватися від існуючих організаційно-технічних можливостей й доцільності формування початкових інформаційних даних, ін.

Список використаних джерел

1. Гетьман, О.О. Економічна діагностика / О.О. Гетьман, В.М. Шаповал. – Київ: Центр учбової літератури, 2007. – 307 с. – Бібліографія: с.287.
2. Загорна, Т.О. Економічна діагностика / Т.О. Загорна. – К.: Центр учбової літератури, 2007.-400с.-Бібліогр.: с.388-399.-ISBN 978-966-364-435-6.
3. Іванов, Ю.Б. Конкурентні переваги підприємства: оцінка, формування та розвиток / Ю.Б. Іванов, П.А. Орлов, О.Ю. Іванова. – Х.: "ІНЖЕК", 2008. – 352 с.
4. Кирич, Н. Б. Від стабілізації суспільного виробництва - до сталого розвитку суспільства / Н.Б. Кирич.-Тернопіль: ТДТУ ім. І. Пулюя, 2003.-203с.
5. Пономаренко, В.С. Стратегічне управління розвитком підприємства / В.С. Пономаренко, О.І. Пушкар, О.М. Тридід. – Х.: Вид. ХДЕУ, 2002. – 640 с.
6. Приймак, В.М. Прийняття управлінських рішень / В.М. Приймак. – Київ: Атіка, 2008. – 240 с. - Бібліографія: с. 201-204.
7. Раєвнева, О.В. Управління розвитком підприємства: методологія, механізми, моделі: монографія / О.В. Раєвнева. – Х.: «ІНЖЕК», 2006. – 496 с.
8. Успенко, В.И. Управление проблемным предприятием / В.И. Успенко, В.М. Куклин, А.С. Захарченков. - Х.: Бурун Книга, 2010. – 336 с.
9. Хаустова, В.С. Оцінка вартості бізнесу суб'єктів господарювання: монографія / В.С. Хаустова, І.Г. Курочкіна. – Х.: ВД «ІНЖЕК», 2009. – 268 с.
10. Цал-Цалко, Ю.С. Фінансовий аналіз: підручник / Ю.С. Цал-Цалко. – 2-ге видання, доповнене. – Житомир: Спілка економістів України, 2009. - 504 с.