



Міністерство освіти і науки України
Український інститут науково-технічної і економічної
інформації
Житомирський національний агроекологічний університет
Житомирське обласне об'єднання громадської організації
"Спілка економістів України"
Житомирська обласна сільськогосподарська дорадча
служба
Кафедра бухгалтерського обліку, оподаткування та аудиту

**ПРОБЛЕМИ ІНТЕГРАЦІЇ ОБЛІКОВИХ
ПІДСИСТЕМ ФІНАНСОВОГО,
ПОДАТКОВОГО, УПРАВЛІНСЬКОГО І
СТАТИСТИЧНОГО ОБЛІКУ В УМОВАХ
ГАРМОНІЗАЦІЇ ЗАКОНОДАВСТВА
УКРАЇНИ ДО ВИМОГ ЄВРОПЕЙСЬКИХ
СТАНДАРТІВ**

**ЗБІРНИК ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ
на III Міжнародній науково-практичній
інтернет-конференції
ЧАСТИНА I
ОБЛІКОВІ ПІДСИСТЕМИ ДЛЯ ІНФОРМАЦІЙНОГО
ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ АНАЛІЗУ, ПОДАТКОВОГО
КОНТРОЛЮ ТА ФУНКЦІЙ УПРАВЛІННЯ
ПІДПРИЄМСТВА**

27 січня 2015 р.
м. Житомир

УДК 657:338(08)

ББК 65.052

П 78

Друкується за посвідченням № 625 від 27 жовтня 2014 року
Українського інституту науково-технічної і економічної інформації.

Матеріали подано в авторській редакції

П 78 Проблеми інтеграції облікових підсистем фінансового, податкового, управлінського і статистичного обліку в умовах гармонізації законодавства України до вимог європейських стандартів: збірник тез доповідей на III Міжнародній науково-практичній інтернет-конференції (в 2 частинах), 27 січня 2015 р. – Житомир: ПП "Рута", 2015. – Ч. 1. – 128с.

Відповідальний за випуск:

к.е.н., доц., докторант кафедри бухгалтерського обліку,
оподаткування та аудиту Савченко Р.О.

ISBN 978-617-581-210-5

Збірник містить доповіді учасників III Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Проблеми інтеграції облікових підсистем фінансового, податкового, управлінського і статистичного обліку в умовах гармонізації законодавства України до вимог європейських стандартів», присвячені теоретико-методологічним та практичним засадам дослідження проблем формування та інтеграції облікових підсистем для інформаційного забезпечення аналізу, податкового контролю та функцій управління підприємства.

Проведення інтернет-конференції ініційовано кафедрою бухгалтерського обліку, аудиту та оподаткування Житомирського національного агроекологічного університету.

Матеріали збірника розраховані на науковців і фахівців з обліку, оподаткування, аналізу, аудиту та контролю, а також будуть корисними для докторантів, аспірантів, здобувачів і студентів.

Організаційний комітет не несе відповідальності за достовірність статистичної та іншої інформації, яка надана в рукописах, та може не розділяти поглядів авторів на ті чи інші питання.

УДК 657:338(08)

ББК 65.052

ISBN 978-617-581-210-5

© Колектив авторів, 2015

© ПП "Рута", 2015

Організатори конференції

1. Кафедра бухгалтерського обліку, оподаткування та аудиту Житомирського національного агроекологічного університету.
2. Житомирське обласне об'єднання громадської організації "Спілка економістів України".
3. Житомирська обласна сільськогосподарська дорадча служба.

Тематичні напрями роботи конференції (секції)

Секція 1. ОБЛКОВІ ПІДСИСТЕМИ ДЛЯ ІНФОРМАЦІЙНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ АНАЛІЗУ, ПОДАТКОВОГО КОНТРОЛЮ ТА ФУНКЦІЙ УПРАВЛІННЯ ПІДПРИЄМСТВА.

1. ОРГАНІЗАЦІЯ І ОБЛКОВО-АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПОДАТКОВОГО КОНТРОЛЮ
2. ОБЛКОВО-АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ УПРАВЛІННЯ ЕКОНОМІЧНИМ ПОТЕНЦІАЛОМ ПІДПРИЄМСТВА.
3. ОБЛК, АНАЛІЗ ТА АУДИТ В СИСТЕМІ ІНФОРМАЦІЙНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ФУНКЦІЙ УПРАВЛІННЯ ПІДПРИЄМСТВОМ

Секція 2. ОРГАНІЗАЦІЯ УПРАВЛІНСЬКОГО ОБЛІКУ ДЛЯ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ РОЗВИТКУ ІННОВАЦІЙНОЇ МОДЕЛІ ЕКОНОМІЧНОГО ЗРОСТАННЯ ПІДПРИЄМСТВ

1. ОБЛКОВО-АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ УПРАВЛІННЯ ЕКОНОМІЧНИМ ПОТЕНЦІАЛОМ ПІДПРИЄМСТВА
2. ФОРМУВАННЯ ІНТЕГРОВАНОЇ ОБЛКОВОЇ ПОЛІТИКИ ПІДПРИЄМСТВА В СИСТЕМІ ІПСБО, ПОДАТКОВОГО КОДЕКСУ, МСБО І МСФЗ
3. РИЗИКИ ФОРМУВАННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ РЕСУРСІВ НА РАХУНКАХ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ ТА ПОКАЗНИКІВ ЗВІТНОСТІ.

Організаційний комітет

Цаль-Цалко Ю.С. – перший проректор, проректор з навчальної роботи, завідувач кафедри бухгалтерського обліку, оподаткування та аудиту ЖНАЕУ, д.е.н., проф.

Мороз Ю.Ю. – професор кафедри бухгалтерського обліку, оподаткування та аудиту ЖНАЕУ, д.е.н., проф.

Ходаківський Є.І. – професор кафедри економічної теорії ЖНАЕУ, д.е.н., проф., заслужений діяч науки і техніки України,

Суліменко Л.А. – професор кафедри бухгалтерського обліку, оподаткування та аудиту ЖНАЕУ, к.е.н., проф.

Гайдучок Т.С. – доцент кафедри бухгалтерського обліку, оподаткування та аудиту ЖНАЕУ, к.е.н., доц.

Савченко Р.О. – докторант, доцент кафедри бухгалтерського обліку, оподаткування та аудиту ЖНАЕУ, к.е.н., доц.

підприємств	
Луцюк А.В., магістр <i>Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир</i> Облікове забезпечення управління витратами на виробництво продукції рослинництва	75
Муравський Н.М., магістр <i>Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир</i> Удосконалення обліку та аналізу основних засобів	77
Мугило Т.А., магістр <i>Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир</i> Обліково-аналітичне забезпечення управління інноваційним виробництвом поточних біологічних активів тваринництва	80
Накоєчна Т.Ф., магістр <i>Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир</i> Обліково-аналітичне забезпечення управління наявністю, формуванням та використанням основних засобів в сільськогосподарських підприємствах	83
Оксятюк Н.Й., магістр <i>Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир</i> Обліково-аналітичне забезпечення управління доходами персоналу	86
Палій М.І., магістр <i>Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир</i> Обліково-аналітичне забезпечення управління доходами банківських установ	88
Палипчук О.В., магістр <i>Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир</i> Стан та проблеми обліку розрахунків з покупцями та замовниками на підприємствах	90
Поплавська Т.А., магістр <i>Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир</i> Напрями удосконалення управлінського обліку розрахунків з постачальниками та підрядниками	93
Соломаха Р.І., магістр <i>Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир</i> Обліково-аналітичне забезпечення управління доходами персоналу	95
Стужук О. П., магістр <i>Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир</i> Обліково-аналітичне забезпечення управління розрахунками з покупцями та замовниками	97
Сухляк А.Ю., магістр <i>Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир</i> Організація обліку доходу від реалізації об'єктів діяльності підприємства: сучасна практика, проблеми, шляхи вдосконалення	99
Тимошенко І.В., магістр <i>Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир</i> Удосконалення обліково-аналітичного забезпечення управління витратами на виробництво продукції рослинництва	102
Холявінська К.В., магістр <i>Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир</i> Обліково-аналітичне забезпечення управління доходами працівників підприємства	104
Шевчук М.О., магістр <i>Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир</i> Сутність обліку доходів неприбуткових організацій	106

РОЗДІЛ III. ОБЛІК, АНАЛІЗ ТА АУДИТ В СИСТЕМІ ІНФОРМАЦІЙНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ФУНКЦІЙ УПРАВЛІННЯ ПІДПРИЄМСТВОМ	
Бондаренко О.В., к.е.н., доцент <i>Національний лісотехнічний університет України, м. Львів</i> Проблеми технічного забезпечення функціонування інформаційних систем обліку, аналізу та аудиту	109
Бруханський Р.Ф., к.е.н., доцент <i>Тернопільський національний економічний університет, м. Тернопіль</i> Тацдем обліку і аналізу для потреб стратегічного управління сільськогосподарськими підприємствами	111
Ковальчук О.Д., к.е.н., доцент <i>Житомирський національний агроекологічний університет</i> Розширення Європейського Союзу: перспективи для України	114
Кондратюк А.П., асистент кафедри бухгалтерського обліку <i>Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир</i> Управління прибутковістю м'ясопереробних підприємств: економічний та податковий аспект	116
Мельник Т.Ю., аспірант <i>Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир</i> Обліково-аналітичне забезпечення податкового контролю створеного прибутку на підприємстві	118
Томчук В. В., к.е.н., асистент <i>Вінницький національний аграрний університет, м. Вінниця</i> Інформаційне забезпечення контролю грошових потоків у сільськогосподарських підприємствах	121
Томчук О.Ф., к.е.н., доцент, Кафлевська С.Г., к.е.н., доцент <i>Вінницький національний аграрний університет, м. Вінниця</i> Інформаційне забезпечення та ознаки його корисності для проведення аналізу.	123

кові різниці.

Ведення двох обліків водночас дуже незручно, ці обставини завищують затрати, створюють перешкоди для створення якісного, прозорого та оперативного обліково-аналітичного забезпечення податкового контролю створеного прибутку на підприємстві.

З метою гармонізації податкового та фінансового обліку варто переглянути потребу у формуванні відстрочених податкових активів і зобов'язань щодо їх перенесення з одного звітного періоду в інший. Такий підхід обґрунтований висновком, що кожний звітний період характеризується відповідними податковими господарськими операціями, доходами, витратами, прибутками, а отже, податками [2, с. 204-205].

В процесі формування якісного інформаційного забезпечення податкового контролю створеного прибутку широко використовуються розрахунково-аналітичні методи, що призначені для здійснення розрахунків щодо сум, які підлягають сплаті до бюджету, динаміки зазначених сум, встановлення факторів, що на них впливають, визначення бази оподаткування, аналізу фінансово-економічного стану платників податку, обґрунтування ризиків щодо діяльності платників податків.

В процесі аналітичного забезпечення податкового контролю створеного прибутку можуть використовуватися різні аналітичні способи і прийоми: порівняльний аналіз (для контролювання динаміки зміни податкових платежів за певний період часу), факторний аналіз (для контролювання чинників, які впливають на розмір податкових платежів, і виявлення їх кількісного впливу), експрес аналіз (для контролювання порушення звичайного ходу економічних процесів на підставі типових ознак, характерних тільки для цього порушення), аналіз беззбитковості (для контролювання ефективності управлінських рішень в податковому менеджменті на підставі причинно-наслідкового взаємозв'язку між обсягами реалізації, собівартістю, прибутком і розміром податкових платежів), економіко-математичний аналіз (для контролювання взаємозв'язків між розмірами податкових платежів та іншими показниками фінансово-господарської діяльності) та ін.

Отже, основним завданням обліково-аналітичного забезпечення податкового контролю створеного прибутку на підприємстві є формування повної та достовірної інформації про господарські процеси та результати діяльності суб'єкта господарювання. Єдині підходи до обчислення об'єкта оподаткування у сфері бухгалтерського та податкового обліку дадуть можливість, по-перше, створити єдину обліково-інформаційну базу для контролювання за формуванням фінансових результатів у податкових розрахунках; по-друге, уніфікувати заповнення фінансової звітності. На основі цього поліпшиться процес здійснення аналітичних процедур. Все це сприятиме створенню прозорої та ефективної процедури контролювання фінансових результатів у податкових розрахунках, зменшенню ресурсів (людських, фінансових, часу), задіяних у процесі перевірки достовірності складання податкової декларації.

Список використаної літератури:

1. Кучер С.В. Бухгалтерський облік і внутрішній контроль операцій з нарахування та сплати податку на прибуток: автореф. дис. ... канд. екон. наук: спец. 08.00.09 "Бухгалтерський облік, аналіз та аудит (за видами економічної діяльності)" / С.В. Кучер. – Житомир, 2012. – 23 с.

2. Мороз Ю.Ю. Облік податкових платежів підприємства / Ю.Ю. Мороз // Проблеми теорії та методології бухгалтерського обліку, контролю і аналізу. – 2013. - №1 (25). – С. 196-206.

3. Податковий кодекс України: за станом на 28 грудня 2014р./ Верховна Рада України. - [Електронний ресурс]. - Режим доступу: <http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/2755-17>.

УДК 657

Томчук В. В., к.е.н., асистент

Вінницький національний аграрний університет,
м. Вінниця

ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ КОНТРОЛЮ ГРОШОВИХ ПОТОКІВ У СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВАХ

Контроль грошових потоків – процес трудомісткий, який зумовлений великим масивом інформаційного обсягу і який потрібно постійно оперативного обробляти, зокрема це стосується сільськогосподарських підприємств, де щодня здійснюється низка господарських операцій, пов'язаних із надходженням та вибуттям грошових потоків.

Ефективність контролю грошових потоків у значній мірі залежить від повноти і якості його інформаційного забезпечення (ІЗ).

Вітчизняні вчені пов'язують виникнення поняття «інформаційне забезпечення» з розвитком автоматизованих систем управління [1].

Дослідженню проблем інформаційного забезпечення у одного з визначальних чинників ефективності розвитку підприємства приділяється велика увага з боку науковців-економістів М. Долішнього, М. Чумаченка, С. Голова, М. Войнаренка, Н. Дорош, Я. Соколова, Р. Фатхутдінова, В. Івашкевича та інших. У працях вітчизняних та закордонних вчених-економістів досліджувались організаційні та методичні питання формування інформаційного забезпечення управління витратами, але проведення економічних реформ спричиняє виникнення нових проблем, які вимагають розробки можливих шляхів їх вирішення.

Інформаційне забезпечення контролю грошових потоків сільськогосподарського підприємства має відповідати таким вимогам:

- ✓ відповідність інформації потребам управління;
- ✓ достовірність інформації;

- необхідність і достатність обсягу інформації;
- ✓ регулярність інформації для простеження динаміки показників;
- ✓ багатоваріантність інформації для розробки альтернативних рішень;
- ✓ результативність інформації;
- ✓ комплексність інформації;
- ✓ наочність представлення інформації;
- ✓ цілісність;
- ✓ захист від несанкціонованого доступу;
- ✓ своєчасність передачі і подання інформації;
- ✓ мінімізація введення і виведення облікових даних тощо [2, 3].

Наразі інформаційне забезпечення контролю грошових потоків сільськогосподарських підприємствах не відповідає наведеним вимогам, оскільки, як правило, відсутня первинна обробка і підготовка інформації у структурних підрозділах; не проводиться оптимізація та узгодженість інформаційних потоків; наявність значної кількості випадків некоректного формування первинних і звітних документів; невисокий рівень комп'ютеризації облікової, контрольної та управлінської діяльності.

До складу інформаційного забезпечення контролю грошових потоків має входити сукупність інформації щодо обліку, аналізу і планування грошових коштів у процесі підприємства, сукупність метаданих (структуровані дані, що представляють собою характеристики, описуваних сутностей для цілей їх ідентифікації, пошуку, оцінки, управління ними), необхідних для проведення контролю, і програмні засоби для пошуку, систематизації та обробки інформації.

Інформаційне забезпечення контролю грошових потоків призначене для надання необхідної інформації для прийняття управлінських рішень щодо руху грошових коштів на всіх етапах господарської діяльності кожного структурного підрозділу і підприємства в цілому.

Вважаємо, інформаційне забезпечення контролю грошових потоків призначене для виконання таких основних функцій:

- ✓ контрольна – виявлення відхилень на основі облікових і планових даних грошових із використанням математичних методів, інформаційних технологій, комп'ютерних засобів;
- ✓ інформаційна – забезпечення достовірною і достатньою інформацією про стан грошових потоків управлінського персоналу на всіх рівнях ієрархічної системи управління підприємства у відповідності до їх функціональних повноважень;
- ✓ інтеграційна – наповнення і систематизація інформаційних масивів для виконання комплексу задач контролю грошових потоків на різних рівнях ієрархії системи управління підприємством.

Отже, побудова інформаційного забезпечення контролю грошових потоків потребує комплексного врахування особливостей взаємодії структурних складових інформаційної системи; інформаційних технологій

реалізації методів обробки інформації; функціональних можливостей технічних засобів.

Список використаної літератури:

1. Економічний аналіз : навч. посіб. / [М. А. Болюх, В. З. Бурчевський, М. І. Горбаток та ін.] ; під ред. акад. НАНУ, проф. М. Г. Чумаченка. – [вид. 2-ге, переробл. і допов. – К. : КНЕУ, 2003. – 556 с.

2. Пархоменко В. М. Методика здійснення внутрішнього контролю витрат на якість продукції на етапах її життєвого циклу: виробництво, реалізація, експлуатація / В. М. Пархоменко // Вісн. ЖДТУ. Серія: Економічні науки. – 2011. – № 4 (58). – С. 93–99.

3. Серета Х. В. Вимоги до інформаційного забезпечення інформаційної системи планування наукових досліджень в АПН України. Концептуальна модель даних [Електронний ресурс] / Х. В. Серета // Інформаційні технології і засоби навчання. – 2010. – № 2 (16). – Режим доступу : [http://www.ime.edu-ua.net/em.htm](http://www.ime.edu.ua.net/em.htm).

УДК 657

Томчук О.Ф., к.е.н., доцент, Кафлецька С.Г., к.е.н., доцент
Вінницький національний аграрний університет,
м. Вінниця

ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ТА ОЗНАКИ ЙОГО КОРИСНОСТІ ДЛЯ ПРОВЕДЕННЯ АНАЛІЗУ

Інформаційне забезпечення є першочерговим завданням у будь-якому аналітичному дослідженні і важливим інструментом для підготовки та прийняття ефективних управлінських рішень. Економічний аналіз проводиться з використанням системи економічних даних, дослідження яких породжує економічну інформацію, що використовується в управлінні.

На кожній зі стадій управління використовується конкретна вхідна інформація й одночасно формується вихідна інформація, яка є вхідною на інших стадіях управління.

Потреби економічного аналізу забезпечуються нормативно-довідковими, плановими та обліковими (фактичними) інформаційними ресурсами. Вони відбивають певні події, явища, процеси, які бажано, щоб так відбулися, що мають так відбутись, або вже так відбулися [1].

Нормативно-довідкова інформація об'єднує положення зовнішніх і внутрішніх нормативних актів, які регламентують господарську діяльність підприємства. Вона формує межі величин показників, що повинні забезпечити ефективний і оптимальний механізм господарювання.