

УДК 657:336:338

**V МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ
“ОБЛІК, АНАЛІЗ, АУДИТ ТА ОПОДАТКУВАННЯ:
СУЧАСНА ПАРАДИГМА В УМОВАХ СТАЛОГО РОЗВИТКУ”,
ПРИСВЯЧЕНА 90-РІЧЧЮ ВІД ДНЯ НАРОДЖЕННЯ В. В. СОПКА¹**

**V INTERNATIONAL SCIENTIFIC-PRACTICAL CONFERENCE
“ACCOUNTING, ANALYSIS, AUDIT AND TAXATION:
MODERN SUSTAINABLE DEVELOPMENT PARADIGM”,
DEDICATED TO THE 90th ANNIVERSARY OF VASYL SOPKO**

JEL classification: M40, M41, H20, O11.

**V МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
“УЧЕТ, АНАЛИЗ, АУДИТ И НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ:
СОВРЕМЕННАЯ ПАРАДИГМА В УСЛОВИЯХ УСТОЙЧИВОГО
РАЗВИТИЯ”, ПОСВЯЩЕННАЯ 90-ЛЕТИЮ
СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ В. В. СОПКО**

Конференцію відкрила вітальна промова ректора ДВНЗ “Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана”, доктора економічних наук, професора, заслуженого діяча науки і техніки України Д. М. Лук'яненко, проректора з науково-педагогічної роботи ДВНЗ “Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана”, доктора економічних наук, професора, заслуженого діяча науки і техніки України А. М. Колота та проректора з наукової роботи ДВНЗ “Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана”, доктора економічних наук, професора Л. Л. Антонюк.

Становлення наукової школи пов'язане з іменем доктора економічних наук, професора, академіка Академії економічних наук України Василя Васильовича Сопка. Проведення конференції, присвяченої 90-річчю від дня його народження, мало на меті збереження найкращих традицій виховання наукових кадрів, презентацію найвагоміших досягнень видатного вченого й педагога. Віддавши майже все життя науці та освіті, він підготував не одне покоління науковців і фахівців, які наділені особливим даром за допомогою цифр представляти складний світ економіки, та є автором понад 250 праць. Значущість і цінність діяльності професора відзначені на національному й міжнародному рівнях. Він був членом Академії економічних наук України (з 1993 р.), Національної академії наук Угорщини (з 1993 р.) та Академії вищої освіти України. Особливе місце в дослідженнях професора Сопка відведено питанню вдосконалення механізмів управління в діяльності суб'єкта господарювання шляхом оптимального використання облікових інструментів.

¹ Конференція відбулася 7 грудня 2018 р. у Києві, в Державному вищому навчальному закладі “Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана”.

На початку роботи конференції виступила донька Василя Васильовича доктор економічних наук, професор кафедри обліку та оподаткування Київського національного торговельно-економічного університету **Валерія Сопко**, яка звернула увагу на основні риси батька, що сприяли його професійному розвитку й успіху.

Вагомість наукового заходу була підкреслена участю старшого спеціаліста з фінансового менеджменту Світового банку **Альфреда Жан-Марі Боргоново** (Alfred Jean-Marie Borgonovo, CFRR, World Bank). У його доповіді на тему “Значення інституцій для економічного розвитку: уроки історії” розкрито основні причини недостатнього поступу, не пов’язані зі сферою дії інституцій, а також умови, за котрих у деяких країнах були створені органи, які сприятимуть такому розвитку. Окрему увагу було приділено необхідним для нього видам інституцій, а також наслідкам для реформ у галузі корпоративної фінансової звітності. Бухгалтерський облік представлений як одна з підвалин економічного розвитку країн світу.

У пленарній частині конференції взяли участь із доповідями про основні проблеми та напрями розвитку обліку, аудиту й оподаткування в Україні такі вітчизняні та зарубіжні фахівці:

Демченко Людмила Дмитрівна, начальник Головного управління ДФС у м. Києві, радник податкової та митної справи I рангу;

Гапоненко Людмила Василівна, кандидат економічних наук, доцент, заступник директора Департаменту – начальник Управління методології бухгалтерського обліку та нормативного забезпечення;

Ренкас Юрій, доктор, ад’юнкт кафедри обліку, член ради факультету менеджменту Економічного університету в Кракові (Польща);

Каменська Тетяна Олександрівна, Голова Аудиторської палати України, доктор економічних наук, професор, професор кафедри аудиту ДВНЗ “Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана”;

Кричун Петро Михайлович, кандидат економічних наук, президент Федерації професійних бухгалтерів та аудиторів України (ФПБАУ), СФО групи компаній.

М. І. Бондар, доктор економічних наук, професор, декан факультету обліку та податкового менеджменту ДВНЗ “Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана”, у доповіді на тему: “Сучасні підходи до розвитку бухгалтерського обліку” зробив акцент на тому, що розвиток економіки України безпосередньо пов’язаний із інноваційно-інвестиційними умовами. Управління інвестиційним капіталом потребує розширення інформації про стан підприємства, його стратегічний розвиток і якість прийняття управлінських рішень. Такі вимоги обґрунтовують брак інформації, яка накопичується на основі міжнародних стандартів фінансової звітності (МСФЗ), форм фінансової звітності та її розкриття. Головним завданням облікової політики є відмова від радянської патерналістської системи обліку й фінансової звітності, що стримує застосування прогресивних наукових підходів.

Однією з основних проблем поступу вітчизняної економіки є недосконалість розкриття інформації у фінансовій звітності як у державному, так і в приватному секторах. Система бухгалтерського обліку та фінансової звітності в бюджетній сфері потребує модернізації на базі не лише розкриття інформації про освоєння бюджетних коштів, а й на виокремленні їх цільового спрямування через обґрунтування ефективності використання ресурсів. На сьогодні потрібний тісніший взаємозв'язок розкриття інформації про використання бюджетних чи інших ресурсів із конкретними результатами роботи менеджменту.

Широкий спектр наукових досліджень присвячено також інтегрованій звітності, але це тільки спроби окремих науковців удосконалити зміст фінансової й нефінансової звітності. Обов'язковою умовою розв'язання цієї проблеми є зацікавленість у деталізації облікової інформації менеджменту, передусім для того, щоб звітувати перед власником підприємства або суспільством (якщо це державне підприємство або суспільно значиме). Отже, визначаючи стратегію розвитку бухгалтерського обліку, слід враховувати завдання, вже покладені в основу управлінського обліку і звітності, посилюючи аналітичні аспекти розкриття інформації за різними напрямками використання ресурсів.

У Міжнародна науково-практична конференція проводилася за десятьма основними напрямками розвитку обліку, аналізу, аудиту та оподаткування в умовах сталого розвитку. Головні питання цих напрямів були представлені доповідями, а також тезами доповідей відомих науковців і практиків.

У процесі обговорення **С. Ф. Голов**, доктор економічних наук, професор кафедри менеджменту та економіки ПВНЗ “Міжнародний інститут менеджменту” (МІМ-Київ), виступив із доповіддю на тему: “Обліково-аналітичне забезпечення сталого розвитку”. Він наголосив, що розвиток теорії та методології бухгалтерського обліку й економічного аналізу впливає з потреб сталого розвитку – сучасної ідеології життєздатності суспільства, схваленої в 1992 р. країнами – учасницями Конференції ООН у Ріо-де-Жанейро. На період 2015–2030 рр. ООН окреслено 17 ключових цілей і 169 індикаторів сталого розвитку. Концепція сталого розвитку створює нові виклики й можливості для бухгалтерів, які працюють у бізнесі та, на думку очільників Міжнародної федерації бухгалтерів, можуть безпосередньо чи опосередковано сприяти досягненню цілей сталого розвитку.

Л. Г. Ловінська, доктор економічних наук, професор кафедри обліку і оподаткування ДВНЗ “Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана”, в доповіді на тему: “Асиметрія інформації у глобалізованій економіці та методи її подолання” зазначила, що єдиний інформаційний простір глобалізованої світової економіки змінюється під впливом низки чинників, найважливішим із котрих є його асиметрія, зумовлена такою особливістю ринкової економіки на національному й міжнародному рівнях, як асиметрія інформації. Другим чинником виступає діджиталізація національних і світової економік, тобто запровадження та використання цифрових інформаційно-комунікаційних технологій у управлінні світовими

товарними й валютно-фінансовими потоками. Зокрема, вона зауважила, що подолати асиметрію економічної інформації, в т. ч. бухгалтерського обліку і статистики, фінансової та нефінансової звітності допомагає стандартизація.

Водночас Л. Г. Ловінська зазначила, що країни з транзитивною економікою не повною мірою використовують можливість, створену існуванням міжнародних регламентів. Причина – притаманні цим країнам невідповідність національного законодавства вимогам міжнародного, низька якість звітних даних, їх недостатня порівнянність і необізнаність підприємств щодо міжнародних і національних ініціатив у сфері нових видів звітування. Наприклад, останнє стосується корпоративної соціальної відповідальності, досягнення цілей сталого розвитку та іншої нефінансової звітності. Про це сказано в документі “Моніторинг запровадження ЦСР – роль революції даних”, виданому Європейським парламентом. Для мінімізації цих ризиків у країнах із транзитивною економікою доцільно при розробленні національних керівництв зі складання нових видів звітності підприємствами, зокрема з їхнього внеску в досягнення ЦСР, не лише враховувати вимоги визнаних міжнародних ініціатив (документи ООН, директивні вимоги ЄС, GRI та ін.), а й знайти відповіді на організаційні питання, а саме: за якими джерелами має готуватися така звітність; чи не стане її складання додатковим навантаженням для підприємств. Відповіді на ці питання створять умови для протидії асиметрії інформації.

М. М. Шигун, доктор економічних наук, професор, завідувач кафедри обліку і оподаткування ДВНЗ “Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана”, оцінюючи “вплив сталого розвитку на трансформацію освітньої та професійної бухгалтерської діяльності” в однойменній доповіді, наголосила, що сталий розвиток є всеохоплюючою концепцією трансформації свідомості людства у XXI ст. Постійний технічний прогрес, поява нових технологічних особливостей обробки даних, істотні зміни в глобальному суспільстві та його запитах створюють нові виклики в бухгалтерській професії та висувають вимоги щодо підготовки нових форматів звітної інформації для різних груп стейкхолдерів. Сьогодні система бухгалтерського обліку не може залишатись осторонь змін у глобальному середовищі та повинна гнучко адаптуватися й реагувати на нові інформаційні потреби внутрішніх і зовнішніх користувачів.

Для забезпечення умов всеохоплюючої й справедливої, якісної освіти та заохочення до навчання всіх бажаючих упродовж усього життя в частині бухгалтерської підготовки у вітчизняній системі освіти основну увагу потрібно приділяти таким новаціям:

- поліпшенню якості надання освітніх послуг безпосередньо в навчальному процесі, що включає підвищення професійної майстерності викладачів, ширше залучення до викладання практиків;

- зміні співвідношення теорії та практики при підготовці облікових фахівців і зміщенню фокуса в навчальних технологіях на тренінгові методи, роботу в малих групах, над кейсами, інтерактивні вправи, дискусійні завдання й проекти, групові діалоги;

– переходу на застосування при виконанні навчальних бухгалтерських завдань, таких як ведення обліку, складання й подання різних типів звітності, аналіз фінансової звітності, формування аудиторських вибірок тощо, виключно інформаційно-комп'ютерних технологій;

– зміні типу відносин викладача і студента з авторитарного (правила взаємодії задає викладач) на тьюторський (правила взаємодії задає студент). При цьому варто враховувати, що така зміна базується на підвищенні професійної обізнаності студентів задля можливості ефективного вибору навчальних моделей;

– розвитку освіти для дорослих упродовж життя на основі закладів освіти, підтримці системи безперервної професійної освіти;

– формуванню відкритих баз знань для можливості самостійного здобуття основних спеціальних знань і вмій, удосконалення раніше набутих знань та навичок, підвищення професійної кваліфікації, продовження освіти протягом усього життя.

Для створення стійкої інфраструктури, сприяння всеохоплюючій і сталій індустріалізації та інноваціям, забезпечення переходу до раціональних моделей споживання й виробництва необхідно вдосконалити практику бухгалтерського обліку на основі врахування Цілей розвитку тисячоліття та забезпечення інформаційних потреб у досягненні цілей сталого розвитку, що ґрунтується на підготовці відкритої звітної інформації й розширенні звітних даних за такими напрямками: 1) формування звітних даних щодо створення нових робочих місць, здійснених чи запланованих інвестицій у наукові дослідження та інновації; 2) підготовка показників щодо гендерного розподілу зайнятості, створення нових робочих місць, підвищення кваліфікації та професійної майстерності в розрізі статевих груп працюючих, вжиття заходів для забезпечення гендерної рівності; 3) збір спеціальних фінансових і нефінансових даних щодо впровадження й використання поновлюваних джерел енергії, нових енергоефективних технологій, підвищення ефективності споживання наявних енергоресурсів; 4) підготовка облікових даних щодо обсягів промислових відходів та їх переробки, витрати на утилізацію токсичних відходів, забруднюючих речовин, вжиті заходи з очищення водних, земельних і повітряних ресурсів; 5) надання інформації про зміни ресурсозатратності технологій, переоснащення обладнання на більш раціональні моделі використання ресурсів, застосування енергозберігаючих технологій.

На завершення було розкрито мету – партнерство заради сталого розвитку, що передбачає сприяння розбудові миролюбного й всеохоплюючого суспільства, забезпечення доступу кожному до правосуддя і створення ефективних, підзвітних та інклюзивних інституцій на всіх рівнях, а також до інформації й знань. Одну з ключових ролей у ХХІ ст. у досягненні цієї глобальної мети повинні відіграти саме професійні, високоосвічені бухгалтери.

Головні питання щодо професійних компетентностей бухгалтера відповідно до викликів сталого розвитку було висвітлено в доповіді **Л. М. Кіндрацької**, доктора економічних наук, професора, завідувача кафедри обліку в

кредитних і бюджетних установах та економічного аналізу ДВНЗ “Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана”, котра обґрунтувала необхідність коригування парадигми бухгалтерського обліку в контексті забезпечення відповідності інформації потребам управління сталим розвитком та її трактування як інформаційної моделі процесу створення масиву повних, правдивих і неупереджених даних про результати економічної, екологічної й соціальної діяльності. На її думку, доцільно вести мову про істотне оновлення усталених підходів до накопичення інформації в межах системи бухгалтерського обліку, зокрема щодо сталого розвитку. Більше того, слід навчитися не фіксувати фінансові показники, а за допомогою фінансової й нефінансової інформації розробляти стратегію на майбутнє з огляду на обмеженість ресурсів. У цьому сенсі працівники бухгалтерських служб зможуть зайняти активну позицію в лавах вищого управлінського персоналу.

З питань діджитал-інновацій у обліку, аналізі, аудиті й оподаткуванні виступили М. М. Бенько та О. А. Петрик.

М. М. Бенько, доктор економічних наук, професор, професор кафедри обліку та оподаткування Київського національного торговельно-економічного університету, зазначив, що застосування діджитал-інновацій у обліку та оподаткуванні спричинило появу терміна “діджитал-бухгалтерія”. Останню не слід плутати з комп’ютерною бухгалтерією, адже між ними існує істотна відмінність. Діджитал-бухгалтерія включає комп’ютерну, але не обмежується нею. Перевагами застосування діджитал-інновацій, за його словами, є, по-перше, залучення більшої аудиторії, що не обмежується Інтернетом, оскільки цифрові технології дають змогу охопити контрагентів он-лайн і офф-лайн, які, наприклад, використовують планшети та мобільні телефони; по-друге, можливість збирати чіткі й деталізовані дані (практично всі дії контрагента в цифровому середовищі фіксуються аналітичними системами, що допомагає зробити точні висновки про ефективність різних операцій, а також скласти об’єктивний портрет контрагента); по-третє, гнучкий підхід (цифрові технології дають змогу залучити в режим он-лайн аудиторію офф-лайн, і навпаки).

Професор назвав п’ять найважливіших діджитал-інновацій у бухгалтерії за останні роки, котрі, на його погляд, змальовують її сучасний портрет як діджитал-бухгалтерії:

1) часткова відмова від паперових документів і застосування електронних, завдяки чому бухгалтерія стала розв’язувати завдання ефективної комунікації, а використання системи електронного документообігу дало змогу скоротити час на пошук, узгодження та підписання документів;

2) електронний підпис, що в окремих представників великого бізнесу та органів державної влади користується більшою довірою, ніж власноручний і завірений печаткою. Відтепер бухгалтер може його застосовувати практично скрізь: у документообігу з контрагентами, звітності в електронному вигляді, при відправленні документів до контролюючих органів тощо;

3) можливість подання звітності без відриву від виробництва. Сьогодні податкова звітність також існує в електронному вигляді;

- 4) відсутність потреби у великих сховищах для документації;
- 5) нові сервіси для бухгалтера, зокрема обміну документами.

О. А. Петрик, доктор економічних наук, професор, завідувач кафедри аудиту ДВНЗ “Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана”, зауважила, що інтенсивні процеси цифровізації світової економіки зумовили потребу в розробленні стратегічного документа “Цифрова адженда 2020”, яка визначає першочергові сфери, ініціативи, проекти “цифровізації” України до 2020 р. та на основі положень котрої Урядом схвалено Концепцію розвитку цифрової економіки та суспільства України на 2018–2020 роки, а також затверджено План заходів з її реалізації.

На отримання сучасних цифрових навичок спрямоване започаткування в ДВНЗ “Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана” нової спеціалізації підготовки студентів “діджитал-облік”. Вони повинні бути повністю адаптованими до зовнішніх умов майбутньої професійної діяльності та відповідати світовим трендам, адже роботодавці вимагають від працівників бути компетентними щодо ведення цифрового бізнесу та якісної обробки великих масивів даних.

Отже, наразі ціннішими стають не самі дані (інформація), що генеруються різноманітними системами, в т. ч. обліку й контролю, а вміння ефективно працювати з цими даними (накопичувати, систематизувати, узагальнювати, аналізувати, оперативно передавати, прогнозувати, створювати та коригувати алгоритми програм автоматизації процесів обліку, контролю й аналізу тощо). Такий підхід забезпечить максимальну конкурентоспроможність бізнесу та фахівців, котрі в ньому працюють, формування нової парадигми “інтелектуального” обліку та аудиту.

З огляду на зазначене, запровадження навчання студентів за новою спеціалізацією має на меті на основі поглиблення традиційних професійних компетентностей бухгалтера й аудитора надати їм додаткові можливості реалізувати новітні теоретичні знання та практичні навички в умовах цифрової економіки. Тому в навчальний план, для прикладу, включено такі нові дисципліни: “Програмування систем обліку та оподаткування”, “Інтегровані інформаційні системи в обліку і оподаткуванні”, “Діджитал-аудит”, “Звітність підприємств в умовах цифрової економіки”, “Цифрова економіка”, “Інтелектуальний аналіз даних в обліку та аудиті” та низку інших. Таким чином забезпечується синергія компетентностей програміста, бухгалтера, аналітика й аудитора в одному фахівці.

Облік і аудит в умовах діджиталізації потребують також ґрунтовних наукових досліджень і розвитку практичних підходів їх реалізації. Приміром, відповідного перегляду вимагає підхід до оцінки аудиторських ризиків (із урахуванням нових діджитал-чинників впливу розроблення спеціальних аудиторських процедур тестування цифрових даних із застосуванням новітніх діджитал-технологій); концепція забезпечення достовірності аналітичних даних, отриманих на основі застосування штучного інтелекту та спеціалізованих програмних продуктів (нагальним є створення нового ауди-

торського інструментарію тестування комп'ютерних систем клієнтів) тощо. Лише комплекс наукових, освітянських і практичних заходів забезпечить підготовку нової генерації фахівців з обліку та аудиту в умовах активного використання діджитал-технологій.

У ході конференції було представлено й багато інших цікавих доповідей і виступів, що зробило її проведення насиченим та інтенсивним. Загалом у ній узяло участь 136 науковців і практиків.

З огляду на тенденції розвитку міжнародної економіки, глобалізаційні процеси та державну політику України щодо економічної інтеграції до ЄС, учасниками конференції:

1. У напрямі парадигми бухгалтерського обліку в умовах сталого розвитку:

- сформовано низку рекомендацій щодо вдосконалення нормативно-правової бази з бухгалтерського обліку в частині застосування МСФЗ, узгодження податкового законодавства та нормативних вимог із бухгалтерського обліку;
- запропоновано інституційний підхід до розв'язання ключових проблем бухгалтерського обліку в Україні – застосування МСФЗ, регулювання бухгалтерського обліку, підвищення статусу бухгалтерської професії;
- систематизовано й поглиблено загальні аспекти впровадження інформаційних технологій у бухгалтерський облік вітчизняних підприємств.

2. У напрямі систем оподаткування в управлінні сталим розвитком суб'єкта господарювання:

- удосконалення концепції системи оподаткування в управлінні сталим розвитком суб'єкта господарювання через внесення змін до Податкового кодексу України стане розширенням межі використання тих принципів оподаткування, які пов'язані з фундаментальними вимогами та стратегічними пріоритетами соціально-економічного розвитку країни;
- створення обґрунтованої моделі оцінки рухомого та нерухомого майна дасть змогу реально збільшити надходження від податків на приріст капіталу (реалізації, отримання у спадок і дарунків власності) та зробить можливим введення перспективної системи оподаткування нерухомості;
- розробка створення конкурентного середовища та запобігання схемам мінімізації податків, які активно використовуються. Для цього пріоритетними напрямками стимулювання економічного розвитку мають стати: сприяння науково-технічному розвитку, формування вичерпної правової бази та допомога малому бізнесу, забезпечення його фінансовими, кредитними та страховими ресурсами, удосконалення захисту права власності, підготовка кадрів для підприємницької діяльності, інформаційна та науково-методична підтримка підприємництва.

3. У напрямі МСФЗ (тенденції вдосконалення обліку та звітності):

- враховуючи особливість національних облікових стандартів, що базуються на вимогах МСФЗ, визначено пріоритетність останніх як основних світових стандартів для застосування в Україні всіма суб'єктами господарювання;

– удосконалено концепцію національної системи бухгалтерського обліку щодо обліку та порядку відображення у фінансових звітах інструментів міжнародного інвестиційного ринку й похідних фінансових інструментів згідно із МСФЗ 7 “Фінансові інструменти: розкриття інформації” і МСФЗ 9 “Фінансові інструменти”; методику нормативно-правової бази з бухгалтерського обліку в частині формування та узгодження облікової інформації про орендні відносини в бухгалтерських документах і фінансовій звітності за принципами й правилами, передбаченими МСФЗ 16 “Оренда”.

4. У напрямі викликів сталого розвитку в професії бухгалтерів і аудиторів:

– сформовано пропозиції щодо впровадження в Україні в ролі національних Міжнародних стандартів освіти (МСО), що сприятиме постійному оновленню професійних знань бухгалтерів із бухгалтерського обліку, оподаткування, економічного аналізу, права та в цілому забезпечить високу якість їхньої роботи; поліпшення підготовки висококваліфікованих бухгалтерів за міжнародними програмами й запровадження постійного підвищення їхньої кваліфікації; забезпечення відповідності навчальних програм у ЗВО міжнародним програмам навчання бухгалтерських кадрів; ініціювання створення Палати професійних бухгалтерів та розроблення Положень про постійне підвищення кваліфікації її членів;

– підготовлено рекомендації щодо прищеплення норм професійної етики фахівцям з обліку й аудиту, що зумовлює потребу у впровадженні відповідних курсів до навчального процесу, а саме до програм підготовки фахівців з обліку та аудиту вищої кваліфікації компоненти “професійна етика”; включення в Освітню кваліфікаційну характеристику магістра відповідного розділу, а в навчальні плани – курсу “Професійна та прикладна етика”. Дотримання норм професійної етики спрямоване на забезпечення реалізації професійної місії – надання користувачам добросовісної й достовірної інформації за умови наявності суперечливості інтересів суб’єктів господарської діяльності.

5. У напрямі обліку та контролю діяльності підприємств агробізнесу в умовах сталого розвитку:

– зроблено висновок, що ведення обліку на аграрних підприємствах слід організувати з урахуванням їх розмірів, галузевої структури й територіального розміщення, зважаючи на сучасні форми ведення обліку, принципи належного бюджетування діяльності підприємств, внутрішньогосподарського обліку та звітності;

– підкреслено, що облік земельних ресурсів сільськогосподарських підприємств – як власних, так і орендованих – повинен забезпечити керівництву й менеджмент підприємств належною аналітичною інформацією про якісний стан земельних ділянок за кожним орендодавцем із метою контролю ефективності використання земельних ресурсів;

– зазначено, що при формуванні пайового капіталу в сільськогосподарських виробничих кооперативах потрібно враховувати вимоги чинного за-

конодавства й досвід передових кооперативів, щоб матеріально зацікавити їх членів та забезпечити сталий розвиток кооперативів в умовах інвестиційно-інноваційних процесів;

– наголошено, що підвищенню ефективності аграрних підприємств сприяє належна організація планування й бюджетування їхньої діяльності та поєднання фінансового й внутрішньогосподарського обліку витрат і доходів підприємств.

6. У напрямі модернізації методик обліку банківських операцій:

– зроблено висновок, що в умовах сучасної ситуації на фінансових ринках облік фінансових активів у категорії “за справедливою вартістю через інший сукупний дохід” значно знизить волатильність фінансового результату порівняно з тими, які визнаються в разі класифікації тих самих фінансових активів у категорії “за справедливою вартістю через прибутки/збитки”, завдяки виключенню зі складу фінансових результатів швидко змінюваних коливань справедливої вартості за рахунок саме ринкових чинників. У цьому зв’язку особливо важливим питанням є правильний і обґрунтований аналіз мети й моделі управління відповідними активами, що є основою для класифікації.

7. У напрямі стратегії накопичення облікової інформації суб’єктами державного сектору економіки:

– наголошено, що на тлі глобалізації та міжнародної інтеграції, гармонізації світових облікових підходів у секторі державного управління необхідно створити дієве, цілісне інформаційне забезпечення національної системи управління державними фінансами на основі загальновідомих інструментів стандартизації економічної інформації;

– підкреслено, що з метою підвищення прозорості й відкритості ведення бухгалтерського обліку слід відповідним чином організувати облік державного сектору економіки через формування науково обґрунтованої сукупності умов, за котрих найбільш економічно та раціонально здійснюються збір, обробка й зберігання бухгалтерської інформації задля оперативного контролю ефективності використання майна суб’єкта господарювання та надання користувачам неупередженої інформації для прийняття управлінських рішень.

8. У напрямі актуальних питань теорії та практики бізнес-аналізу в умовах сталого розвитку:

– зазначено, що феномен бізнес-аналізу в умовах сталого розвитку обумовлює безліч підходів і аспектів його розгляду, основними з яких варто вважати семантичне перетворення вхідних даних, аналітичну розвідку вхідних даних, нові технології в контексті Business Intelligence, інформаційну безпеку, органічний компонент процесу прийняття рішень;

– зроблено висновок, що результати вдосконалення ведення бізнесу й подальшої автоматизації управлінських бізнес-процесів великою мірою залежать від знань і досвіду аналітика, його вміння швидко вивчити особливості предметної сфери, методик отримання інформації від експертів та замовників стосовно задоволення їхніх вимог, навичок відокремлення необхідних для оптимізації бізнесу вимог від несуттєвих тощо.

9. У напрямі теорії та практики аудиту в умовах сталого розвитку:

– досліджено проблеми, пов'язані з недостатнім розробленням законодавчої бази аудиторської діяльності, у зв'язку з чим запропоновано створення й затвердження на державному рівні концепції розвитку аудиту, де повинні бути визначені принципи нормативного регулювання та саморегулювання аудиту, питання підготовки й гідної атестації фахівців, удосконалення практики застосування міжнародних стандартів аудиту, контролю його якості, відповідальності аудитора;

– опрацьовано шляхи підвищення професійного та етичного рівнів підготовки кадрів у сфері державного фінансового аудиту для забезпечення посилення відповідальності керівників органів державної влади й органів місцевого самоврядування за ефективне використання коштів державного та місцевих бюджетів;

– обґрунтовано потребу у використанні новітніх технологій (дью-дідженс) на сучасних підприємствах і в установах із метою забезпечення прозорості інформації про об'єкт інвестування, кредитування або купівлі, що дає можливість надати реальну оцінку бізнесу, визначити фінансове становище й тенденції розвитку підприємства;

– сформовано сучасну парадигму аудиту трансфертних цін шляхом розвитку таких його напрямів: податкового аудиту трансфертних цін із позицій державного фінансового контролю правильності нарахування і своєчасності виплати податків; незалежного аудиту трансфертних цін як чинника викривлення корпоративної звітності групи підприємств; внутрішньо-корпоративного аудиту трансфертних цін як форми контролю збереження капіталу та доцільності операцій між взаємопов'язаними підприємствами з боку власників.

10. У напрямі Digital-інновацій у обліку, аналізі, аудиті й оподаткуванні:

– запропоновано напрями вдосконалення процесу навчання за допомогою діджитал-технологій, що допоможе зробити його мобільним, диференційованим та індивідуальним, які є каталізатором нових методів роботи;

– встановлено, що при розв'язанні завдань із використанням усього обсягу корпоративної інформації перевагу слід віддавати технологіям штучного інтелекту;

– окреслено тенденції найближчого майбутнього щодо переведення всіх бізнес-процесів у загальну діджитал-організацію на основі застосування сучасних цифрових технологій;

– проаналізовано комплекс наукових, освітянських і практичних заходів щодо підготовки фахівців з обліку та аудиту в умовах активного використання діджитал-технологій.

*Голова оргкомітету Конференції
доктор економічних наук, професор
М. І. Бондар*