

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

ОДЕСЬКА НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ ХАРЧОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ

НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ ПРИКЛАДНОЇ ЕКОНОМІКИ ТА
МЕНЕДЖМЕНТУ ІМ. Г.Е. ВЕЙНШТЕЙНА



МАТЕРІАЛИ

VII МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ

15 – 16 жовтня 2019 р.

**ЕКОНОМІЧНІ ТА СОЦІАЛЬНІ АСПЕКТИ
РОЗВИТКУ УКРАЇНИ НА
ПОЧАТКУ ХХІ СТОЛІТТЯ**

Одеса

УДК: 338.43:316.502(477)

Економічні та соціальні аспекти розвитку України на початку XXI століття. Матеріали VII Міжнародної науково-практичної конференції 15-16 жовтня 2019 р. Одеса: Одеська національна академія харчових технологій, 2019. – 230 с.

У матеріалах конференції знайшли відображення економічні та соціальні аспекти розвитку України на початку XXI століття. Були запропоновані шляхи вирішення найактуальніших та нагальних проблем багатьох сфер сучасного бізнесу та новітні управлінські технології в сучасних турбулентних умовах існування підприємств. В доповідях особлива увага приділялась прикладному характеру досліджень та їх впливу на поліпшення економічної ситуації в країні.

Редакційна колегія:

Агеєва І.М. - к.е.н., доц., Басюркіна Н.Й. - д.е.н., доц., Купріна Н.М. - к.е.н., доц., Лагодієнко В.В. – д.е.н., проф., Немченко В.В. - д.е.н., проф., Павлов О.І. - д.е.н., проф., Рогатіна Л.П. - д.е.н., доц., Савенко І.І. - д.е.н., проф., Ніколюк О.В. – д.е.н., доц., Каламан О.Б. – к.е.н., доц., Мельник Ю.М. – к.е.н., доц.

Рекомендовано до видання Вченою Радою Одеської національної академії харчових технологій протоколом №2 від 01.10.2019 р.

Thus, by the results of the research of a concept of non-current assets it is possible to draw a conclusion about absence of uniform approach to its definition and to emphasize that this category is one of the most important in economic activity of any economic entity. The analysis of approaches to classification of non-current assets, testifies to some problematic points. The researchers offer different classification signs of non-current assets, however the classification by functional types is the most widespread which, in our opinion, is necessary to use for accounting: analysis and control of activity of the enterprises.

References

1. Natsionalne polozhennia (standart) bukhgalterskoho obliku 1 «Zahalni vymohy do finansovoi zvitnosti»: nakaz Ministerstva finansiv Ukrainy vid 07.02.2013r. №73: za stanom na 8.02.2014 roku № 241[Elektronnyi resurs]. URL: <https://buhgalter911.com/normativnaya-baza/instr-plan-rah/standart-buhgalterskogo/nacionalnye-pologhennya-standartu-1021081.html>
2. Polozhennia (standart) bukhgalterskoho obliku 7 «Osnovni zasoby»: nakaz Ministerstva finansiv Ukrainy vid 27.04.2000 № 92: za stanom na 18 chervnia 2015 roku № 1176[Elektronnyi resurs]. URL: <https://buhgalter911.com/normativnaya-baza/instr-plan-rah/standart-buhgalterskogo/pologhennya-standart-buhgaltersykogo-1021472.html>
3. Barsukova M.A. Neoborotni aktyvy orhanizatsii spozhyvchoi kooperatsii ta analiz yikh vykorystannia: avtoref. dys. na zdobuttia nauk, stupenia kandydata ekonomichnykh nauk: spets: 08.00.12. Novosibirsk, 2004.
4. Blank I.A. Osnovy finansovogo menedzhmenta: v 2 t. T.1. 4-e izd. M.: Omega-L, 2012. T.1. 653 s.
5. Bukhgalterskyi finansovyi oblik: pidruch. / Za zah. red.F.F. Butyntsia. 8-e vyd., dop. i pererob. Zhytomyr: PP «Ruta», 2009. 912 s.
6. Vankevich V.E. Uchet vneborotnykh aktivov i istochnikov ikh formirovaniya: sostoyanie i razvitie: avtoref. dis. na soiskanie nauk, stepeni kandidata e`konomicheskikh nauk / V.E. Vankevich. – Minsk, 2007.
7. Lyshylenko O. V. Finansovyi oblik : [pidruchnyk] / O. V. Lyshylenko. 3-tie vyd., pererob. i dop. K.: Tsentr navchalnoi literatury, 2009. 670 s.
8. Yaloveha L.V. Oblik vytrat na remont ta polipshennia osnovnykh zasobiv: bukhgalterskyi i podatkovyi aspekt // Poltavska derzhavna ahrarna akademiia. 2013. № 10(4). S. 460-466

ПЕРЕДУМОВИ ТА СТРАТЕГІЧНІ НАПРЯМИ РОЗВИТКУ АВТОМАТИЗАЦІЇ ОБЛІКОВО-АНАЛІТИЧНОГО ПРОЦЕСУ НА ПІДПРИЄМСТВІ

Маркова Т.Д., к.е.н., доцент кафедри обліку та аудиту
Мостицька С.І., Маленко В.В., Онищук А.М.
магістри 2 року навчання спеціальності 071 «Облік і оподаткування»
Одеська національна академія харчових технологій

Розвиток інформаційних технологій та систем надзвичайно динамічний. І такий розвиток за останні півстоліття комп'ютерних і мережних технологій в соціально-економічному розвитку суспільства заохочувало до розвитку обліково-аналітичних програмних продуктів для вирішення питань точності та оперативності інформації, прийняття ефективних управлінських рішень. І якщо раніше найбільш поширеною задачею, яку вирішували розробники програмного забезпечення, була автоматизація обліково-аналітичного процесу, то на сучасному етапі вона є лише частиною більш загальної проблеми – автоматизації управління всією діяльністю фірми. Так, сьогодні є велика кількість можливостей використовувати апаратні та програмні технології, які дозволяють оброблювати вагомий обсяг інформації в умовах слушного моменту. Крім того, як свідчить практика існує безперешкодний зв'язок з цією інформацією майже з будь-якої локації за допомогою розподілених баз даних та мережі Інтернет. Також, слід відмітити, щороку науково-технічний прогрес забезпечує збільшення зручності для всіх користувачів, зокрема обліково-аналітичного процесу. Спостерігається і зростання нагоди покращити персональні комп'ютери і робочі станції, які можуть служити з цими системами публіці, яка формально володіє невеликою кваліфікаційною підготовкою. В теперішній час інформація для підприємства є основним ресурсом конкурентоспроможності на ринку. Звичайно, що кожне підприємство потребує певну інформацію і інтенсивність використання та впровадження її в роботу є різноманітною, та модифікується залежно від розвитку інформаційних систем. Автори Орлова Н.С. та Удовік А.С. зазначають «корпоративні інформаційні системи для керівництва середніх і великих підприємств є необхідним інструментом, що дозволяє підвищити ефективність і прозорість бізнес-процесів і забезпечити централізовану підтримку прийняття управлінських рішень на всіх рівнях і в усіх сферах бізнесу компанії» [1].

Передумови розвитку автоматизації обліково-аналітичного процесу, викликані розвитком інформаційних систем і технологій, а саме:

- впровадження та використання технологій і систем банків даних;
- інтеграція оперативно-технічної обробки даних, телекомунікацій та автоматизації управлінської, обліково-аналітичної праці;
- широке використання персональних комп'ютерів як в процесі обліково-аналітичного, розробки, так й забезпечення можливості прямої взаємодії з персональним комп'ютером кінцевих користувачів.

Конкурентоспроможні об'єкти управління при ринковій економіці не можуть безупинно ефективно функціонувати, якщо сучасні засоби електронної обчислювальної та інформаційної техніки не використовуватимуться в усіх процесах господарської діяльності, зокрема від оперативного збирання та обробки інформації як на об'єктах управління, так і під час обміну необхідною обліковою, статистичною інформацією між суб'єктами такої економіки. В умовах жорсткої ринкової конкурентної боротьби, нестабільності зовнішнього середовища, важливим є збереження та нарощення потенціалу підприємства,

виробництво продукції відповідної якості, задоволення потреб споживачів, забезпечення довгострокових конкурентних переваг підприємства на ринку. Це більшою мірою можливе завдяки ефективному стратегічному управлінню розвитком підприємства, у тому числі автоматизацією управління діяльністю підприємства тощо.

Слід відмітити, що, як правило, для реалізації визначених задач людина обирає стратегію, яка здійснюється за допомогою сукупності різноманітних методів та засобів. І в цьому випадку інформаційні дані є важливими, як і традиційні ресурси матеріальної категорії, оскільки інформація є одним із вартісних ресурсів людства. Бойко Н. вважає, що «процес переробки інформації за аналогією з процесами переробки матеріальних ресурсів можна сприймати як технологію. Тоді справедливим буде таке означення, як: інформаційна технологія являє собою комплекс збору, передачі, обробки, збереження і доведення до користувача інформації, що реалізована сучасними засобами. Ці принципово нові засоби і методи обробки даних об'єднуються в цілісні технологічні системи і забезпечують практично всі функції інформаційних технологій» [2].

Слід відзначити, що організація автоматизації процесів використання інформаційних систем і технологій є на даний момент однією з задач підприємств щодо оптимізації обліково-аналітичного та управлінського процесу. Техногенна галузь досить активно наразі розвивається і комп'ютерні технології та програмне забезпечення займають важливе місце в діяльності людини і суспільства.

Сучасні інформаційні системи і технології вже не повільно впроваджуються, а є частиною життєдіяльності всіх сфер суспільства та всіх галузей економіки країни. Впродовж останнього десятиріччя інформаційні технології все більше і більше проникали в бізнес: це системи автоматизованого проектування і програми фінансового, податкового та управлінського обліку, це впровадження штрихкодування і системи планування виробництва. На сьогоднішній день вже і не знайдеш підприємство, яке не використало б сучасні технології хоча б для ведення бухгалтерського обліку. Неможливо уявити діяльність суб'єкта господарювання без розрахункового рахунку в банку, без програми «клієнт-банк», без електронної пошти, комп'ютерної системи та пакету бухгалтерських облікових програм, служб національної безпеки – без суперкомп'ютерів, а населення – без ноутбуку, кишенькових комп'ютерів та смартфонів [3]. Тому питання використання сучасних інформаційних систем і технологій, їх переваги та недоліки залишаються актуальними як в дослідженнях методів поліпшення та ефективності умов праці на підприємстві так і в сфері обліково-аналітичного процесу діяльності.

Література

1. Орлова Н.С., Удовік А.С. Інформаційні системи у сучасному корпоративному управлінні // Актуальні проблеми державного управління.

2012. № 1. С. 35-40.

2. Бойко Н. Умови, стратегія та перспективи розвитку інформаційних технологій // Вісник Національного університету «Львівська політехніка» «Комп'ютерні науки та інформаційні технології». 2012. №744. С.271-277

3. Маркова Т.Д. Системний підхід до організації обліково-аналітичного забезпечення автоматизованими інформаційними системами управління підприємством // Науково-методичні аспекти обліково-аналітичної системи підприємства: монографія за заг.ред. д.е.н., проф. Немченко В.В. ОНАХТ. Одеса, 2016. 352с. (С.256-266).

МЕТОДИ УПРАВЛІНСЬКОГО ОБЛІКУ ЯК ІНСТРУМЕНТ ЕФЕКТИВНОГО УПРАВЛІННЯ АКТИВАМИ, ЗОБОВ'ЯЗАННЯМИ ТА РЕЗУЛЬТАТАМИ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВ

Купріна Н.М., к.е.н., доцент кафедри обліку та аудиту

Гурмач Т.Б., магістр II курсу спеціальності 071 «Облік і оподаткування»

Мігун Л.В., Коршунов О.С. магістри I курсу спеціальності 071 «Облік і оподаткування»

Одеська національна академія харчових технологій

Як складова бухгалтерського обліку й функція управління суб'єктів господарювання, управлінський облік саме формувався на базі калькуляційного обліку, тому основним його змістом було планування витрат підприємства та розробку норм таких витрат, складання нормативних калькуляцій, обліку витрат собівартості продукції, виявлення відхилень від норм витрат та зміни самих норм, з'ясування причин таких відхилень, прийняття управлінських рішень, що призвело до запровадження нормативного методу обліку витрат і калькулювання собівартості продукції – «Стандарт-кост». Нормування витрат, складання нормативних калькуляцій та управління за відхиленнями є актуальними й в теперішній економічній ситуації з метою не тільки контролю, але й пошуком шляхів зменшення та оптимізації витрат від усіх видів діяльності підприємства. Тому методи управління затратами та витратами підприємства, наприклад, бюджетування, як короткострокове планування майбутньої діяльності підприємства та її ефективності є дієвим методом управління доходами, витратами та фінансовими результатами підприємства [1, с. 23].

Ще одним важливим моментом для управлінського обліку витрат, відповідно до принципу оперативності, є підходи до визначення саме об'єкту дослідження – витрат або затрат підприємства. Так, для ефективного аналізу, планування та контролю фінансових результатів діяльності підприємства необхідно використовувати саме поняття «затрати» – «це вартісний вираз використаних у процесі діяльності підприємства (установи, організації) матеріальних, трудових, фінансових та інших видів ресурсів», тобто більше широке ніж поняття «витрати», яке відповідно до національних стандартів бухгалтерського обліку відображає зменшення економічної вигоди протягом

17. CONCEPT AND CLASSIFICATION OF NON-CURRENT ASSETS: THEORETICAL ASPECT	46
Stupnytska T., Ph.D., Associate Professor, Volodina O., Assistant, Pryimak V., Master, Vozniuk L. Master, ONAFT, Odessa	
18. ПЕРЕДУМОВИ ТА СТРАТЕГІЧНІ НАПРЯМИ РОЗВИТКУ АВТОМАТИЗАЦІЇ ОБЛІКОВО-АНАЛІТИЧНОГО ПРОЦЕСУ НА ПІДПРИЄМСТВІ	49
Маркова Т. Д., к.е.н., доцент, Мостицька С. І., магістрант, Маленко В. В., магістрант, Онищук А. М., магістрант, ОНАХТ, м. Одеса	
19. МЕТОДИ УПРАВЛІНСЬКОГО ОБЛІКУ ЯК ІНСТРУМЕНТ ЕФЕКТИВНОГО УПРАВЛІННЯ АКТИВАМИ, ЗОБОВ'ЯЗАННЯМИ ТА РЕЗУЛЬТАТАМИ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВ	52
Купріна Н. М., к.е.н., доцент, Гурмач Т. Б., магістрант, Коршунов О. С., магістрант, Мігун Л. В., магістрант, ОНАХТ, м. Одеса	
20. УПРАВЛІНСЬКИЙ ОБЛІК ЯК ІНСТРУМЕНТ ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА	54
Купріна Н. М., к.е.н., доцент, Власой А. В., магістрант, Краєва А. О., магістрант, Романова В.Ю., магістрант, ОНАХТ, м. Одеса	
21. МЕНЕДЖМЕНТ В СУЧАСНОМУ СВІТІ	56
Корсікова Н.М., к.е.н, доцент, Череватий В.М., магістрант, ОНАХТ, м. Одеса	
22. СУЧАСНІ МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕННЯ СПОЖИВАЧІВ	61
Брайко М. Г., ст. викладач, Голубьонкова О. О., к.е.н., доцент, ОНАХТ, м. Одеса	
23. СТАН, ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ХЛІБОПЕКАРСЬКОЇ ГАЛУЗІ В УКРАЇНІ	62
Корсікова Н. М., к.е.н., доцент, Поросюк І. А., магістрант, ОНАХТ, м. Одеса	
24. НАУКОВА ОРГАНІЗАЦІЯ ПРАЦІ В ОРГАНАХ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАДИ	64
Корсікова Н. М., к.е.н., доцент, Туренко Я. О., магістрант, ОНАХТ, м. Одеса	
25. ПЕРЕДУМОВИ ТРАНСФОРМАЦІЇ СТРАТЕГІЇ РОЗВИТКУ АГРОПРОМИСЛОВИХ ХОЛДІНГІВ УКРАЇНИ	66
Дідух С. М., к.е.н., доцент, докторант, ОНАХТ, м. Одеса	
26. КОНЦЕПТУАЛЬНИЙ ПІДХІД ДО ДЕРЖАВНОГО РЕГУЛЮВАННЯ РОЗВИТКУ ЕКОНОМІКИ (СЕКТОРІВ ЕКОНОМІКИ)	68
Кулаковська Т. А., к.е.н., доцент, ОНАХТ, м. Одеса	
27. ІННОВАЦІЙНО-ІНВЕСТИЦІЙНИЙ НАПРЯМ РОЗВИТКУ РИБОПЕРЕРОБНОЇ ГАЛУЗІ	70
Самофатова В. А., д.е.н., професор, Ганусовський В. О., магістрант, ОНАХТ, м. Одеса	
28. РИНОК ЗЕМЛІ: СТАН, ПРОБЛЕМИ Й ПЕРСПЕКТИВИ.НОВИЙ ЗАКОНОПРОЕКТ	73
Татарик Е. П., асистент, ОНАХТ, м. Одеса	
29. СУЧАСНИЙ СТАН РИНКУ ХЛІБА І ХЛІБОБУЛОЧНИХ ВИРОБІВ В ОДЕСЬКІЙ ОБЛАСТІ	75
Лобоцька Л. Л., к.т.н., доцент, Аун В. М., магістрант, Якубовська Ю. С., магістрант, ОНАХТ, м. Одеса	
30. РОЛЬ ОБ'ЄКТИВНИХ ЗАКОНІВ РОЗВИТКУ В ОРГАНІЗАЦІЙНОМУ ПРОЕКТУВАННІ	78
Фрум О. Л., к.е.н., ст. викладач, Магденко С. О., ст. викладач, ОНАХТ, м. Одеса	
31. ЗОВНІШНЯ ТОРГІВЛЯ ЯК ФАКТОР РОЗВИТКУ ЕКОНОМІЧНОЇ ІНТЕГРАЦІЇ	79
Антонюк П. О., к.е.н., с.н.с., Інститут проблем ринку та економіко-екологічних досліджень НАН України, Антонюк О. П., к.е.н., доцент, ОНАХТ, м. Одеса	
32. ТРАНСФОРМАЦІЇ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ АПК УКРАЇНИ	83
Басюркіна Н.Й., д.е.н., доцент, ОНАХТ, м. Одеса	

МАТЕРІАЛИ

VII МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ

15-16 жовтня 2019 р.

ЕКОНОМІЧНІ ТА СОЦІАЛЬНІ АСПЕКТИ

РОЗВИТКУ УКРАЇНИ НА

ПОЧАТКУ ХХІ СТОЛІТТЯ

Рекомендовано до видання Вченою Радою Одеської національної академії харчових
технологій протоколом № 2 від 01.10.2019 р.

Підписано до друку 01.10.2019. Формат 60x84/16.

Папір офсетний.

Ум. друк. арк. 13,15.

Тираж 500 екземплярів.

Видавництво «Друк Південь»

Тел.: 0972122975