

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ОДЕСЬКА НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ ХАРЧОВИХ  
ТЕХНОЛОГІЙ  
НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ  
ПРИКЛАДНОЇ ЕКОНОМІКИ І МЕНЕДЖМЕНТУ  
ім. Г. Е. ВЕЙНШТЕЙНА**



**ТЕЗИ**

**II ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ СТУДЕНТСЬКОЇ  
НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ  
«АКТУАЛЬНІ АСПЕКТИ СОЦІАЛЬНО-  
ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ УКРАЇНИ:  
ПОГЛЯД МОЛОДІ»**

**2 – 3 КВІТНЯ 2020 р.  
м. Одеса**

прогнозування майбутніх витрат виробництва, сприяє реалізації основних функцій системи управління, в тому числі планування, контролю, аналізу, координації та регулювання, обміну інформацією. Побудова системи обліку на основі цього методу є одним із перспективних методів, котрий може забезпечити підприємствам вироблення стратегії на шляху до зниження витратомісткості виробленої продукції.

Дані обліку витрат на виробництво та калькулювання собівартості продукції (робіт, послуг) є важливим засобом виявлення виробничих резервів, постійного внутрішнього контролю за ефективним використанням матеріальних, трудових та фінансових ресурсів з метою підвищення рентабельності виробництва та підприємства в цілому. Недооцінка значимості системи управління витратами підприємства результатом чого є суттєві витрати промислових підприємств та організацій, що в підсумку негативно впливає на розмір виробничих витрат та на результативність діяльності суб'єктів господарювання.

Тому правильна організація ведення обліку витрат є запорукою успішної діяльності будь-якого конкурентоспроможного підприємства.

Науковий керівник – к.е.н., доц. Васьковська К.О.

#### **Література:**

1. Положення (стандарт) бухгалтерського обліку 16 «Витрати», затверджено наказом Міністерства фінансів України від 31.12.99 року № 318. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0027-00> (дата звернення: 17.03.2020)
2. Бутинець Ф.Ф. Бухгалтерський фінансовий облік: підручник. 6-е вид., перероб. і доп. Житомир: Рута, 2005. 756 с.
3. Давидович І.Є. Управління витратами: навч. посібник. Київ: Центр учбової літератури, 2008. 320 с.
4. Панасюк В.М. Витрати виробництва: управлінський аспект. Тернопіль: Астон, 2005. 288 с.
5. Кальєніна Н. В. Методи управління витратами, їх переваги та недоліки / Н.В. Кальєніна // Держава та регіони. 2007. № 5. С. 32-35

## **ОСОБЛИВОСТІ ІНФОРМАЦІЙНОЇ ФУНКЦІЇ ОБЛІКУ І КОНТРОЛЮ В УМОВАХ ЗАСТОСУВАННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ**

**Бондаренко К.О., студ. СВО «Бакалавр» ф-ту ЕБіК**

**Мельник Д.О., студ. СВО «Бакалавр» ф-ту ЕБіК**

**Одеська національна академія харчових технологій, м. Одеса**

Управління господарською діяльністю підприємством доцільно розглядати як цілеспрямований процес, тому що робота для досягнення мети – це не одноразова дія, а серія безперервних взаємопов'язаних дій. Ці дії дуже важливі для успіху організації, їх називають управлінськими функціями. Кожна управлінська функція також є процесом, оскільки складається із серії взаємопов'язаних дій. Процес управління – це загальна сума всіх функцій.

Зазначимо, що функції обліку та контролю на підприємстві мають важливе значення. І, впровадження сучасних інформаційних систем і технологій, що дає можливість підвищити швидкість, якість і надійність

процесів збору, зберігання і обробки інформації; значно скоротити управлінський персонал підприємства, який займається підготовкою інформації для формування і прийняття управлінських рішень; забезпечити у потрібні терміни керівництво і управлінський персонал підприємства якісною інформацією; своєчасно і якісно вести аналіз і прогнозування господарської діяльності підприємства; швидко і якісно приймати рішення по усіх рівнях управління підприємством є ефективним напрямком удосконалення управління діяльністю підприємства [1]. Отже, використання сучасних інформаційних систем і технологій без сумніву полегшить виконання функції обліку та контролю на підприємстві.

В результаті дослідження в розрізі управлінських функцій можна визначити чотири складових функцій бухгалтерського обліку, які в системі управління підприємством характеризуються також завданнями, принципами, вимогами (табл. 1).

Таблиця 1 – Функції управління підприємством\*

<b>I. Функція управління підприємством – планування</b>	
1.1. Принципи бухгалтерського обліку:	обачність, повне висвітлення, історична (фактична) собівартість.
1.2. Функції бухгалтерського обліку:	– <i>інформаційна</i> - забезпечення управлінського персоналу інформацією, що необхідна для прийняття рішень; – <i>планова</i> - процес формулювання порядку дій, який включає постановку цілей, пошук шляхів їх досягнення і вибір найкращої альтернативи; – <i>прогностична</i> - управлінські рішення є наслідком інтеграції обліку з автоматизованими системами обробки інформації.
1.3. Вимоги до бухгалтерського обліку:	– <i>достовірність</i> - відповідність даних фінансового та управлінського обліків із різним рівнем деталізації; – <i>системність</i> - одночасне формування інформації в розрізі всіх напрямів управління; – <i>істотність</i> - забезпечення важливості та вагомості інформації, що визначає її значимість для управління; – <i>повнота</i> - відображення в обліку всіх реальних і потенційних фактів діяльності.
<b>II. Функція управління підприємством – організація</b>	
2.1. Принципи бухгалтерського обліку:	нараховання і відповідність доходів і витрат, превалювання суті над формою.
2.2. Функції бухгалтерського обліку:	– <i>аналітична</i> - оперативне порівняння фактичних і планових показників, виявлення розбіжностей, встановлення причин і винуватців; – <i>зворотного зв'язку</i> - облік як сполучна ланка між діяльністю та управлінським персоналом.
2.3. Вимоги до бухгалтерського обліку:	– <i>однозначність</i> - безальтернативність способів виконання рішень; – <i>точність</i> - виконання управлінських рішень ґрунтується на об'єктивних даних; – <i>реальність</i> - при необхідності своєчасне внесення коректив в управлінський процес; – <i>доречність (актуальність)</i> – формування інформації у визначені терміни.
<b>III. Функція управління підприємством – мотивація</b>	
3.1. Принципи	автономність, послідовність.

бухгалтерського обліку:	
3.2. Функції бухгалтерського обліку:	<ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>оцінювальна</i> - визначення якості виконання управлінських рішень;</li> <li>– <i>соціальна</i> - економічне зростання підприємства сприяє вирішенню соціальних проблем;</li> <li>– <i>науково-пізнавальна</i> - необхідність систематизації облікової інформації за класифікаційними ознаками.</li> </ul>
3.3. Вимоги до бухгалтерського обліку:	<ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>зрозумілість</i> - доступність управлінських рішень всім компетентним у них особам;</li> <li>– <i>незмінність</i> - встановлення алгоритму збору та обробки інформації;</li> <li>– <i>коригованість</i> - можливість для виконавців виправлення помилок і неточностей;</li> <li>– <i>законність</i> - виконання управлінських рішень у межах правил і процедур чинного законодавства.</li> </ul>
<b>IV. Функція управління підприємством – контроль</b>	
4.1. Принципи бухгалтерського обліку:	безперервність, єдиний грошовий вимірник, періодичність.
4.2. Функції бухгалтерського обліку:	<ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>контрольна</i> - перевірка правильності прийнятих рішень та рівень їх виконання та необхідності;</li> <li>– <i>регулююча</i> - можливість при внесенні своєчасних коректив остаточних фінансових результатів.</li> </ul>
4.3. Вимоги до бухгалтерського обліку:	<ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>комплектність</i> - охоплення перевіркою усіх аспектів виконання управлінських рішень;</li> <li>– <i>контрольованість</i> - постійний моніторинг управлінського процесу;</li> <li>– <i>зіставність</i> - можливість порівняння показників поточного та попередніх періодів;</li> <li>– <i>відкритість</i> - уникнення двозначності сприйняття облікової інформації.</li> </ul>

\*складено авторами на підставі джерела [2]

З дослідження автора [1] щодо визначень та окреслення суті інформаційних систем впливає основне завдання, яке полягає у підготовці і наданні інформації, необхідної для забезпечення управління всіма ресурсами підприємства чи організації, створенні інформаційного та технічного середовища для управління організацією.

Зазначимо, що нині на ринку програмного забезпечення існує безліч автоматизованих інформаційних систем, котрі задовольняють найвибагливіших користувачів та мають такі характеристики: засновані на загальних стандартах управління підприємством, охоплюють всю діяльність підприємства, побудовані на референтних моделях [3].

Інформаційна система, як правило, створюється для певного підприємства чи організації. Проте, є багато спільних рис в структурі різних підприємств, а також в типах зв'язків (функціональних, інформаційних, зовнішніх) між елементами цієї структури. Це дозволяє сформулювати єдині принципи і шляхи побудови інформаційних систем для підприємства чи організацій [1].

Таким чином, використання інформаційних систем в управлінні підприємствами сприятиме вирішенню наступних задач:

- зниження складності (складність управління при необхідності оптимального вибору управлінського рішення із множини можливих рішень);

- управління підприємством вимагає обробки великих обсягів обліково-аналітичної інформації;
- необхідність ухвалення рішення за короткий часовий проміжок (проявляється в міру ускладнення виробництва);
- проблема координації (рішення необхідно координувати з іншими ланками процесу або об'єкта);
- необхідність збереження і поширення знань, накопичених в процесі багаторічної роботи і великого практичного досвіду [1].

Впровадження інформаційних систем і технологій, як свідчить світовий та вітчизняний досвід, є обов'язковою умовою діяльності сучасного підприємства, що сприятиме прийняттю обґрунтованих стратегічних управлінських рішень, спрямованих на зростання конкурентоспроможності і посилення економічної ефективності підприємства.

Наукові керівники – к.е.н., доц. Маркова Т.Д.  
ст. викладач Пчелянська Г.Б.

#### **Література:**

1. Юрчук Н.П. Інформаційні системи в управлінні діяльністю підприємства // Агросвіт. 2015. №19. С. 53-58.
2. Мельник Н.Б. Бухгалтерський облік в системі управління підприємством // Вісник Прикарпатського університету. Економіка. 2014. Випуск 10. С.225-230.
3. Яремко С.А., Бевз С.В. Розробка критеріїв оцінювання сучасних інформаційних систем обліку та управління бізнес-процесами підприємств // Вісник Хмельницького національного університету. 2014. № 1 (208). С. 158-163.

### **КЛАСИФІКАЦІЯ НЕОБОРОТНИХ АКТИВІВ ПІДПРИЄМСТВА: ТЕОРЕТИЧНИЙ АСПЕКТ**

**Квашенко А. Ю., студ. СВО «Магістр», ф-ту ЕБіК  
Одеська національна академія харчових технологій**

Необоротні активи є невід'ємною складовою активів підприємства. Завдяки ефективному використанню необоротних активів, підприємство здатне правильно функціонувати, що в результаті принесе економічну вигоду. Необоротні активи – матеріальні, нематеріальні та фінансові ресурси, термін корисного використання яких перевищує календарний рік (або операційний цикл).[6]

Зважаючи на те, що необоротні активи займають вагомe місце в діяльності підприємств, існують різні підходи до класифікації необоротних активів в економічній літературі та в нормативних актах. Під класифікацією необоротних активів слід розуміти групування їх за певними ознаками в якісно однорідні групи. Класифікація полегшує поточний облік необоротних активів, спрощує складання звітності про наявність та рух необоротних активів. В економічній літературі необоротні активи класифікують за різними ознаками. Питання класифікації необоротних активів розглядалися у працях таких економічних діячів: Ванкевич В.Є., Ошмарін Я.В., Бланк І.О., Зелінський Т.О.,

Одеська національна академія харчових технологій, м. Одеса  
 Наукові керівники – к.е.н., доц. Маркова Т.Д.  
 ст. викладач Пчелянська Г.Б.

9. ОБЛІК ТА АНАЛІЗ ДЕБІТОРСЬКОЇ ЗАБОРГОВАНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА: ПРОБЛЕМНІ АСПЕКТИ  
 Орел А.С., СВО «Магістр» , ф-ту ЕБіК  
 Одеська національна академія харчових технологій, м. Одеса  
 Наукові керівники – к.е.н., доц. Ступницька Т.М., к.е.н., доц. Ощепков О.П. 19
10. АНАЛІЗ ДОХОДІВ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА: СУЧАСНИЙ АСПЕКТ  
 Хауліна К.В., студ. СВО «Магістр», ф-ту ЕБіК  
 Одеська національна академія харчових технологій, м. Одеса  
 Науковий керівник – к.е.н., доц. Ступницька Т.М. 21
11. ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ОБЛІКУ ТА ОБРАХУВАННЯ ВИТРАТ ПРОМИСЛОВИХ ПІДПРИЄМСТВ  
 Галяс Т.В., студ. СВО «Магістр» ф-ту ЕБіК  
 Одеська національна академія харчових технологій, м. Одеса  
 Науковий керівник – к.е.н., доц. Євтушевська О.О. 24
12. НОВІ ПРАВИЛА ФІНМОНІТОРИНГУ У 2020 РОЦІ  
 Ковальова В.О., студ. СВО «Бакалавр» ф-ту ЕБіК  
 Одеська національна академія харчових технологій, м. Одеса  
 Науковий керівник – к.е.н., доц. Євтушевська О.О. 26
13. ПРОБЛЕМИ ВДОСКОНАЛЕННЯ ОБЛІКУ РОЗРАХУНКІВ З ПОСТАЧАЛЬНИКАМИ І ПІДРЯДНИКАМИ  
 Курдасова Н.О., студ. СВО «Магістр» ф-ту ЕБіК  
 Одеська національна академія харчових технологій, м. Одеса  
 Науковий керівник – к.е.н., доц. Тарасова О.В. 27
14. ФІНАНСОВИЙ МЕХАНІЗМ ТА ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СТАЛОГО РОЗВИТКУ ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ  
 Сороченко А.М., студ. СВО «Бакалавр» ф-ту ЕБіК  
 Одеська національна академія харчових технологій, м. Одеса  
 Науковий керівник – к.е.н., доц. Тарасова О.В. 29
15. ОСОБЛИВОСТІ ОРГАНІЗАЦІЇ ОБЛІКУ, ОЦІНКИ ТА КОНТРОЛЮ ВИТРАТ ПІДПРИЄМСТВА  
 Кірвас І.В., студ. СВО «Бакалавр» ф-ту ЕБіК  
 Одеська національна академія харчових технологій, м. Одеса  
 Науковий керівник – к.е.н., доц. Васьковська К.О. 31
16. ОСОБЛИВОСТІ ІНФОРМАЦІЙНОЇ ФУНКЦІЇ ОБЛІКУ І КОНТРОЛЮ В УМОВАХ ЗАСТОСУВАННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ  
 Бондаренко К.О., студ. СВО «Бакалавр» ф-ту ЕБіК  
 Мельник Д.О., студ. СВО «Бакалавр» ф-ту ЕБіК  
 Одеська національна академія харчових технологій, м. Одеса 34

- Наукові керівники – к.е.н., доц. Маркова Т.Д.  
ст. викладач Пчелянська Г.Б.
17. **КЛАСИФІКАЦІЯ НЕОБОРОТНИХ АКТИВІВ ПІДПРИЄМСТВА: ТЕОРЕТИЧНИЙ АСПЕКТ**  
Квашенко А. Ю., студ. СВО «Магістр», ф-ту ЕБіК  
Одеська національна академія харчових технологій 37  
Науковий керівник – к.е.н., доц. Ступницька Т.М.
18. **ВИЗНАЧЕННЯ ДЕБІТОРСЬКОЇ ЗАБОРГОВАНОСТІ: ТЕОРЕТИЧНИЙ АСПЕКТ**  
Накорик А.В., студ. СВО «Бакалавр» , ф-ту ЕБіК  
Одеська національна академія харчових технологій, м. Одеса 40  
Науковий керівник – к.е.н., доц. Ступницька Т.М.
19. **КЛАСИФІКАЦІЯ ЗАПАСІВ: ТЕОРЕТИЧНИЙ АСПЕКТ**  
Разінін Я.О., студ. СВО «Бакалавр» , ф-ту ЕБіК  
Одеська національна академія харчових технологій, м. Одеса 44  
Науковий керівник – к.е.н., доц. Ступницька Т.М.
20. **ПРИЧИНИ І НАСЛІДКИ ІНФЛЯЦІЇ В УКРАЇНІ**  
Чебан Д.О., студ. СВО «Бакалавр» ф-ту ЕБіК  
Одеська національна академія харчових технологій, м. Одеса 48  
Науковий керівник – к.е.н., доц. Тарасова О.В.
21. **ПЛАТІЖНІ КАРТКИ ЯК ІНСТРУМЕНТ БЕЗГОТІВКОВИХ РОЗРАХУНКІВ**  
Малиновська О.В., студ. СВО «Магістр» ф-ту ЕБіК  
Одеська національна академія харчових технологій, м. Одеса 50  
Науковий керівник – к.е.н., доц. Тарасова О.В.
22. **БУХГАЛТЕРСЬКА АМОРТИЗАЦІЯ ОСНОВНИХ ЗАСОБІВ ЗА ПОДАТКОВИМ МЕТОДОМ**  
Гуцулюк А.С. студ. СВО «Магістр» факультету «ЕБіК»  
Одеська національна академія харчових технологій, м. Одеса 52  
Науковий керівник: д.е.н., доц. Мельник Ю.М.
23. **ОСОБЛИВОСТІ ВИЗНАЧЕННЯ ФІНАНСОВИХ РЕЗУЛЬТАТІВ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВ**  
Мухина Ю.В, студ. СВО «Магістр» факультету ЕБіК  
Одеська національна академія харчових технологій, м. Одеса 53  
Науковий керівник: д.е.н., доц. Мельник Ю.М.
24. **ДОХОДИ ПІДПРИЄМСТВА, ЇХ КЛАСИФІКАЦІЯ ТА ВИДИ**  
Негруца С.С., студ. СВО «Магістр» факультету «ЕБіК»  
Одеська національна академія харчових технологій, м. Одеса 56  
Науковий керівник: д.е.н., доц. Мельник Ю.М.
25. **АНАЛІЗ ДИНАМІКИ БЕЗРОБІТТЯ В УКРАЇНІ**  
Студ. СВО «Бакалавр» економічного відділення Магденко О.І.,  
Одеський технічний коледж  
Одеської національної академії харчових технологій, м. Одеса 57  
Науковий керівник: ст.викл. Магденко С.О.