



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ  
УКРАЇНИ

ТЕРНОПІЛЬСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ  
ЕКОНОМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ФАКУЛЬТЕТ ОБЛІКУ І АУДИТУ



# МАТЕРІАЛИ В МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ

“СТАН І ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ  
ОБЛІКОВО-ІНФОРМАЦІЙНОЇ СИСТЕМИ  
В УКРАЇНІ”



Тернопіль, 31 травня – 1 червня 2018 року

<b>Гаращук О.В., Куценко В.І.</b>	<b>223</b>
<i>ЕКОНОМІЧНИЙ АНАЛІЗ У КОНТЕКСТІ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СОЦІАЛЬНОЇ БЕЗПЕКИ</i>	
<b>Голяш І. Д.</b>	<b>225</b>
<i>ВИКОРИСТАННЯ СУЧASНИХ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В ЕКСПЕРТНІЙ ПРАКТИЦІ</i>	
<b>Даньків Й.Я., Макарович В.К.</b>	<b>228</b>
<i>ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ РЕСУРСІВ ПІДПРИЄМСТВА : АНАЛІТИЧНІ АСПЕКТИ</i>	
<b>Жукевич С.М., Жук Н.Т.</b>	<b>230</b>
<i>ІНФОРМАЦІЙНО-АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ В СИСТЕМІ УПРАВЛІННЯ ФІНАНСОВОЮ БЕЗПЕКОЮ ПІДПРИЄМСТВА</i>	
<b>Загородна О. М., Серединська В. М.</b>	<b>233</b>
<i>ФОРМУВАННЯ МЕХАНІЗMU ДІАГНОСТИКИ ФІНАНСОВОГО СТАНУ ПІДПРИЄМСТВА</i>	
<b>Кіндрацька Г.І.</b>	<b>235</b>
<i>АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СИСТЕМИ ПОПЕРЕДЖЕННЯ БАНКРУТСТВА ПІДПРИЄМСТВ В УКРАЇНІ</i>	
<b>Кочут І.І.</b>	<b>238</b>
<i>ВИБІР СОНЯЧНИХ БАТАРЕЙ ПІДПРИЄМСТВАМИ: ОСОБЛИВОСТІ АНАЛІЗУ В СУЧASНИХ УМОВАХ ГОСПОДАРЮВАННЯ</i>	
<b>Левицька С.О.</b>	<b>241</b>
<i>ОЦІНКА КОНКУРЕНТНОЗДАТНОСТІ ЛІКУВАЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ</i>	
<b>Лукановська І.Р.</b>	<b>244</b>
<i>ОСОБЛИВОСТІ ІНФОРМАЦІЙНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ АВТОМАТИЗАЦІЇ АНАЛІЗУ ВИТРАТ</i>	
<b>Машкова Т.В.</b>	<b>246</b>
<i>ОЦІНКА ЗЕМЕЛЬ СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕННЯ АУКЦІОНІВ ТА ОБЛІКУ</i>	
<b>Олійник О.В.</b>	<b>251</b>
<i>МЕТОДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЕКОНОМІЧНОГО АНАЛІЗУ ДІЯЛЬНОСТІ СУБ'ЄКТА ГОСПОДАРЮВАННЯ: ПРОБЛЕМНІ ПИТАННЯ</i>	
<b>Остапенко Я.О., Ковальчук Ю. І.</b>	<b>254</b>
<i>ЕКОНОМІЧНА СТАТИСТИКА: ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ</i>	
<b>Паранюк Я. Д.</b>	<b>256</b>
<i>ОЦІНЮВАННЯ РИЗИКУ ІННОВАЦІЙНОГО ПРОЕКТУ</i>	
<b>Правдюк Н. Л.</b>	<b>258</b>
<i>ОБЛІКОВО-АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ УПРАВЛІННЯ МАРКЕТИНГОВОЮ ЦІНОВОЮ ПОЛІТИКОЮ АГРАРНОГО ПІДПРИЄМСТВА</i>	
<b>Романів С.Р.</b>	<b>261</b>
<i>СУЧASНІ ПІДХОДИ ДО ОЦІНКИ СУДОВО-ЕКОНОМІЧНОЇ ЕКСПЕРТИЗИ В УКРАЇНІ</i>	

Даньків Й.Я.,  
к. е. н., професор, завідувач кафедри обліку і аудиту,  
ДВНЗ «Ужгородський національний університет»,  
Макарович В.К.,  
к.е.н., доцент кафедри обліку і аудиту,  
ДВНЗ «Ужгородський національний університет»

## **ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ РЕСУРСІВ ПІДПРИЄМСТВА : АНАЛІТИЧНІ АСПЕКТИ**

Проблема підвищення ефективності діяльності підприємства, вирішення якої по суті охоплює всі сторони діяльності підприємства, набуває особливої актуальності. Новизна, багатоаспектність і недостатня опрацьованість низки питань, пов'язаних з управлінням діяльністю компаній в умовах динамічних змін в економіці країни, зумовлюють потребу в науковому осмисленні проблеми і усебічному аналізі методів оцінки ефективності діяльності підприємств.

Комплексна оцінка ефективності діяльності підприємства потребує подальшого дослідження, задля забезпечення орієнтації на підвищення якості управління діяльністю підприємства в мінливих умовах існування.

В рамках нашого дослідження розглянемо частину комплексної оцінки ефективності діяльності підприємства, а саме: оцінку ефективності використання ресурсів підприємства.

Комплексна оцінка ефективності використання ресурсів передбачає розрахунок часткових показників в розрізі показників ефективності використання капіталу, трудових ресурсів, основних засобів, матеріальних ресурсів.

Для побудови моделей оцінки ефективності використання ресурсів підприємства пропонуємо, використання методів кореляційно-регресійного аналізу. При розрахунку інтегрального показника визначається вплив часткових показників, які представляють відповідні групи.

Спираючись на дані підходи щодо змістового наповнення показників аналізу ефективності використання ресурсів, побудуємо дерево цілей і використаємо комплексну систему оцінки економічної ефективності використання ресурсів суб'єктів господарювання, яка запропонована А.В. Гречко [1].

Виходячи з методології кореляційно-регресійного аналізу, узагальнений інтегральний показник ефективності використання ресурсів можна подати за

допомогою опису взаємозв'язків між частковими показниками та показниками використання капіталу, трудових, матеріальних ресурсів та основних засобів з приведенням їх до єдиної обчислювальної платформи [1].

За допомогою методу кореляційно-регресійного аналізу необхідно нормалізувати дані, трансформувати отриману матрицю. Кореляційна матриця буде нами отримана в результаті добутку транспонованої та нормалізованої матриць. Вирахувавши коефіцієнти часткової кореляції, можна визначити найтісніший зв'язок часткового показника з показниками відповідних груп та оцінити параметри в абсолютному значенні.

Побудова моделі залежності часткового показника від показників певних груп за функціональною складовою, забезпечить можливість визначення залежності інтегрального показника ефективності. Використання методу множинної регресії, дасть можливість визначити, які часткові показники мають найбільший вплив на інтегральний показник ефективності.

Модель комплексної оцінки ефективності використання ресурсів наведена на рис. 1. Вихідні показники визначаються на основі Балансу (Звіту про фінансовий стан) та Звіту про фінансові результати (Сукупний дохід).

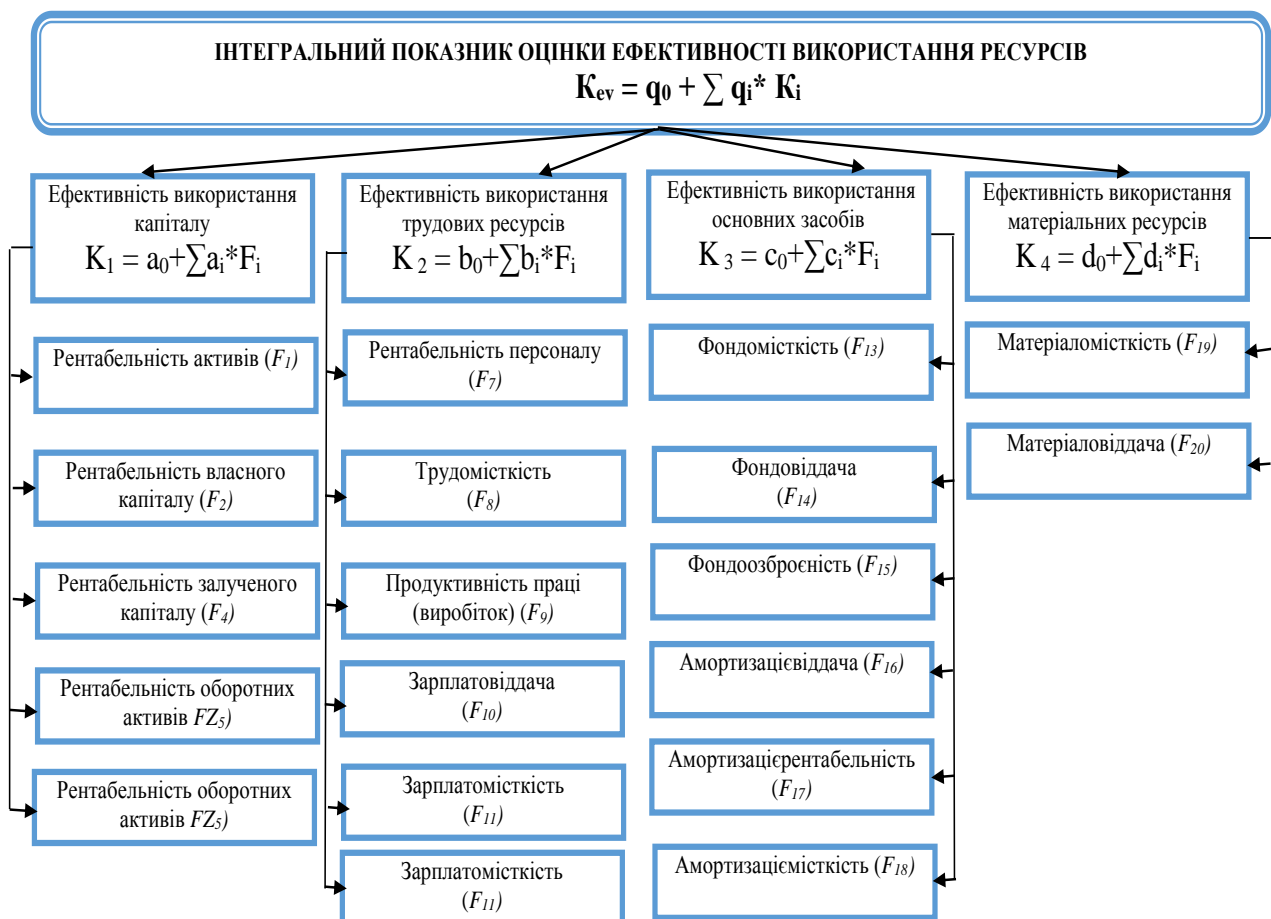


Рис. 1. Модель аналізу ефективності використанні ресурсів підприємства [2]

Умовні позначення (рис.1):  $K_{ev}$  – інтегральний показник оцінки ефективності використання ресурсів,  $q_0$  — незалежний коефіцієнт рівняння,  $q_i$  — коефіцієнти впливу часткових показників на інтегральний показник ефективності,  $K_i$  – частковий показник ефективності використання ресурсів (залежна зміна) за функціональною складовою ( $K_1-K_4$ ),  $a_0, b_0, c_0, d_0$  – вільні члени рівняння регресії,  $a_i, b_i, c_i, d_i$  – лінійні коефіцієнти рівняння,  $F_i$  – незалежні зміні рівняння регресії (показники використання ресурсів( $F_1-F_{20}$ ).

Запропонована методика аналізу дає можливість оцінювати ефективність використання ресурсів підприємства з позиції впливу інтегрованих показників ефективності використання капіталу, трудових ресурсів, основних засобів, матеріальних ресурсів та оцінку часткових інтегральних показників і їх складових.

### **Література**

1. Гречко А.В. Оцінка ефективності виробничої діяльності підприємства / А.В. Гречко, А.С. Гречухін // Ефективна економіка. – 2016. – № 1. – [Електронний ресурс] – Режим доступу: [http://www.economy.nauka.com.ua/pdf/1\\_2016/44.pdf](http://www.economy.nauka.com.ua/pdf/1_2016/44.pdf).
2. Даньків Й., Макарович В. Ефективність діяльності підприємства : аналітичні аспекти / Й.Я. Даньків, В.К. Макарович // Бухгалтерський облік і аудиту : науково-практичний журнал. – 2017. – №6. – С.30-40.

УДК 658.1.

**Жукевич С.М.,**

к.е.н, доцент, доцент кафедри обліку у державному секторі економіки та сфері послуг,

**Жук Н.Т.,**

аспірантка кафедри обліку у державному секторі економіки та сфері послуг,  
Тернопільський національний економічний університет

## **ІНФОРМАЦІЙНО-АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ В СИСТЕМІ УПРАВЛІННЯ ФІНАНСОВОЮ БЕЗПЕКОЮ ПІДПРИЄМСТВА**

В умовах ризиків, невизначеності й мінливості сучасної системи господарювання й здійснення підприємницької діяльності велике значення має управління фінансовою безпекою як одним із ключових моментів забезпечення стійкого й ефективного розвитку. Враховуючи багатоаспектний та динамічний характер процесу управління, особливо актуальними є питання оцінювання та прогнозування рівня фінансової безпеки підприємства, а також моделювання