

# МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Херсонський державний аграрно-економічний університет  
(м.Херсон-Кропивницький, Україна)

ВШТІІ Академія Прикладних Наук м. Познань  
(Республіка Польща)

Інститут статистики та економетрики, Кільський університет  
імені Христіана Альбрехта (Німеччина)  
Університет Дюкейн, Пітсбург  
(США)

Латвійський університет біологічних наук та технологій  
(Латвія)

Львівський національний університет природокористування  
(м.Львів, Україна)

Тернопільський національний педагогічний університет  
імені Володимира Гнатюка  
(м.Тернопіль, Україна)

Університет Григорія Сковороди в Переяславі  
(м.Переяслів, Україна)

Дніпровський аграрно-економічний університет  
(м.Дніпро, Україна)

Вищий навчальний заклад «Національна академія управління»  
(м.Київ, Україна)

Херсонська державна морська академія  
(м. Херсон, Україна)



**ЗБІРНИК ТЕЗ  
за матеріалами**

**Міжнародної науково-практичної конференції**

**«Сучасна освіта: філософські, соціально-економічні,  
поведінкові аспекти»**

**18 квітня 2024 року**

**Херсон – Кропивницький**

Отже, професійна відповідальність фахівців є багатогранною науковою проблемою. Проблема формування професійної відповідальності фахівців інженерних і технічних спеціальностей є недостатньо розробленою і потребує подальших досліджень. Перспективами подальших наукових розвідок є розроблення системи формування професійної відповідальності майбутніх фахівців Т-сфери на етапі навчання у закладі вищої освіти.

#### **Список використаних джерел:**

1. Абрамкіна М. В. Сутність поняття «професійна відповідальність фахівців IT-сфери». *Проблеми та перспективи реалізації та впровадження міждисциплінарних наукових досягнень: матеріали IV Міжнародної наукової конференції*, м. Тернопіль, 4 листопада, 2022 р. Вінниця: Європейська наукова платформа, 2022, С. 240 – 243.

2. Алексєєва Т. В. Відповідальність як значущий показник професійної компетентності майбутнього фахівця. *Актуальні проблеми психології: збірник наукових праць Інституту психології імені Г.С. Костюка НАПН України*, 2013, Том. VI, Психологія обдарованості, Вип. 9. С. 61 – 71.

3. Мануйлов Є. М. Філософський аналіз проблеми професійної відповідальності. *Вісник Національного університету «Юридична академія України імені Ярослава Мудрого»*, 2011. Серія: Філософія, філософія права, політологія, соціологія, 8, С. 11 – 19.

**Рябенко Г.М.** – кандидат економічних наук, доцент,

**Матвієнко С.В.** – кандидат економічних наук, доцент

**Кудрич В.П.** – кандидат економічних наук, доцент

*ПЗВО «МКУ ім. Пилипа Орлика», м. Миколаїв, Україна*

#### **МЕТОДИ УПРАВЛІННЯ ПРОБЛЕМНИМИ КРЕДИТАМИ БАНКУ**

Управління проблемними кредитами є критично важливою функцією для фінансової стабільності установи банку. Розглянемо методи, які установи

банків можуть використовувати для управління проблемними кредитами.

Оцінка ризику при видачі кредитів – це процес аналізу та оцінки фінансової ситуації та кредитоспроможності потенційних позичальників перед наданням їм кредитів. Цей процес має на меті зменшення ризику неповернення позики та максимізацію прибутковості для банку. Важливою складовою управління проблемними кредитами є попереднє прогнозування ризиків. Банки повинні ретельно оцінювати кредитний ризик перед тим, як надати позику, використовуючи методи оцінки кредитоспроможності, аналіз фінансового стану позичальника та інші критерії. Нижче наведено етапи, які зазвичай включаються у процес оцінки ризику.

1. Збір інформації про позичальника - цей етап включає збір різних видів інформації про потенційного позичальника, таких як особисті дані, фінансова історія, робота та доходи, кредитна історія тощо.

2. Аналіз фінансового стану – працівники установи банку аналізують фінансовий стан позичальника, включаючи доходи, витрати, активи та зобов'язання. Це допомагає визначити стабільність фінансів позичальника та його спроможність повернути позику.

3. Оцінка кредитної історії - працівники установи банку перевіряють кредитну історію позичальника, щоб визначити, як він раніше виконував свої кредитні зобов'язання. Це включає перевірку наявності прострочених платежів, банкрутств, кредитних запитів тощо.

4. Визначення ризику - працівники установи банку визначають рівень ризику, пов'язаний з кожним потенційним позичальником, на підставі отриманої інформації. Це допомагає вирішити, чи прийняти рішення про надання кредиту, а також визначити умови його надання (наприклад, відсоткову ставку, термін надання кредиту тощо).

5. Прийняття рішення - на основі оцінки ризику банк приймає рішення щодо надання або відмови щодо надання кредиту. Якщо рішення про надання кредиту прийнято, банк визначає умови та обмеження, пов'язані з кредитом.

Банківські спеціалісти повинні постійно моніторити свої кредитні

портфелі, щоб вчасно виявляти кредитні ризики та проблемні позики. Це може включати регулярний аналіз платіжної здатності позичальників та виявлення будь-яких змін у їх фінансовому стані. Після надання кредиту банк продовжує моніторити фінансову ситуацію позичальника і ризики, пов'язані з кредитом. Якщо виникають проблеми, банк може приймати заходи для їх вирішення, такі як реструктуризація кредиту або запит на погашення. Ці кроки допомагають банкам максимізувати прибутковість своїх кредитних операцій і зменшити ризик неповернення позик.

Розробка стратегій відновлення для проблемних кредитів є ключовою складовою управління кредитним портфелем банку. Нижче наведено загальні кроки та стратегії, які банки можуть використовувати для відновлення проблемних кредитів.

1. Аналіз ситуації - перш ніж розробляти будь-які стратегії відновлення, банк повинен провести детальний аналіз фінансової ситуації позичальника та причини, що призвели до проблеми з погашенням кредиту. Це може включати оцінку фінансових потреб позичальника, його поточних можливостей та перспектив відновлення фінансового стану.

2. Комунікація з позичальником - важливо встановити ефективний зв'язок з позичальником для розуміння його поточної ситуації, потреб та можливостей. Чітка та відкрита комунікація може допомогти знайти взаємовигідне рішення для обох сторін.

3. Реструктуризація кредиту - це може включати зміну умов кредиту, таких як зниження відсоткової ставки, подовження терміну погашення, розподіл боргу на частини тощо. Реструктуризація допомагає зменшити фінансове навантаження на позичальника та збільшити ймовірність повернення кредиту.

4. У разі непогашення кредиту банк може розглядати можливість вжиття заходів щодо забезпечення та реалізації забезпечення або інших активів позичальника для відшкодування збитків.

5. У разі відсутності інших варіантів банк може вжити судових заходів

для стягнення заборгованості. Проте цей підхід зазвичай є останнім ресурсом через високі витрати та тривалість процесу.

Розробка ефективних стратегій відновлення допомагає банкам мінімізувати втрати від проблемних кредитів та зберігати стабільність свого кредитного портфеля

У сучасному банківському секторі використання передових технологій та аналітики допомагає виявляти ризики та оптимізувати процес управління проблемними кредитами. Автоматизовані системи можуть допомогти у ранньому виявленні сигналів небезпеки та швидкому реагуванні.

Маючи велику кількість проблемних кредитів, банки повинні мати ефективні процедури та відділи, які займаються їх управлінням. Це може включати формування спеціалізованих команд, які спеціалізуються на управлінні проблемних активів, та використання зовнішніх консультантів чи колекторських агентств.

Перелічені заходи допомагають банкам максимізувати прибутковість своїх кредитних операцій і зменшити ризик неповернення позик. Ці методи не є вичерпними, але надають загальне уявлення про те, як установи банків можуть управляти проблемними кредитами для зменшення ризику та збереження фінансової стійкості.

**Чумаченко О.А.** – канд. мистецтвознавства

*Херсонський державний університет.*

*Університет Ларош, Пітсбург, Пенсильванія, США*

## **ПОВЕРНЕННЯ ДО УКРАЇНСЬКОГО КОНТЕКСТУ Д. БУРЛЮКА ТА ВІДНОВЛЕННЯ ВЕЛИКОГО ЛУГУ**

Трагічна руйнація російськими терористами Каховської ГЕС 6 червня 2023 р. мала не тільки економічні, соціальні, але й культурні наслідки, деякі з яких були явно не на руку російським загарбникам. Затоплення історичної