

Наукова платформа
Open Science Laboratory



OpenSciLab.org

**I Міжнародна науково-практична
інтернет-конференція**

**СУЧАСНІ ВИКЛИКИ
І АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ
НАУКИ, ОСВІТИ ТА ВИРОБНИЦТВА:
МІЖГАЛУЗЕВІ ДИСПУТИ**

**Тези доповідей учасників
(м. Київ, 10 лютого 2020 року)**

КИЇВ 2020

Сучасні виклики і актуальні проблеми науки, освіти та виробництва: міжгалузеві диспути: тези доп. I міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Київ, 10 лютого 2020 р.). – Київ, 2020. – 87 с.

Збірник містить матеріали I Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Сучасні виклики і актуальні проблеми науки, освіти та виробництва: міжгалузеві диспути», у яких висвітлено актуальні питання сучасної науки, освіти та виробництва.

Видання розраховане на науковців, викладачів, аспірантів, студентів та практикуючих спеціалістів різних напрямів.

I Міжнародна науково-практична інтернет-конференція «Сучасні виклики і актуальні проблеми науки, освіти та виробництва: міжгалузеві диспути» присвячена розвитку та інтеграції науки, освіти і виробництва.

Адреса оргкомітету:

м. Київ, Україна

E-mail: conference@openscilab.org

www.openscilab.org

Тези доповідей друкуються у авторській редакції. Відповідальність за якість та зміст публікацій несе автор.

ЗМІСТ

Serhiychuk M.

Portable infrared and background radiation security instruments 5

Банях В. І.

Мотивація до фізичної активності як умова персоналізованого підходу у фізичному вихованні дівчат в закладі вищої освіти..... 7

Береговая Т. А.

Особенности государственного регулирования мясоперерабатывающей отрасли Украины в современных условиях экономической нестабильности 12

Бєлікова О. В., Ладишкова О. Ю., Залізко Л. В., Куцак В. М.

Оптимізація процесу фізичного виховання здобувачів освіти з використанням елементів інноваційних програм..... 18

Буяновська О. А.

Особливості навчання англійської мови професійного спрямування студентів нефілологічних спеціальностей..... 23

Гавриш М. М.

Еволюційні тренди в культурних стандартах українського етносу 30

Зимін Г. М.

Головні показники антропогенного впливу на гідросферу..... 36

Коваленко С. С.

Підсумки та досягнення, причини поразки та історичні уроки української революції (1917-1921рр.)..... 39

Криволап І. М.

Трагедія Аральського моря..... 43

Кузнецов В. И.

Расчётно-экспериментальный метод определения нагрузочных характеристик высокоэластичных муфт при несоосных валах..... 46

Кузьмук І. Б.

Правове регулювання та порядок виїзду громадян за кордон та повернення в Україну..... 48

Мазурчук В. В.

Створення моделей в системах автоматизованого проектування..... 51

Манюк Г. І.

Концепція ментальності як один із підходів у вивченні історії культури..... 59

Поплавська Л. В.

Порівняння як засіб художньої образності в поезії Богдана-Ігоря Антонича... 63

Редько Ю. І., Логінов В. І.

Міжнародно-правова відповідальність міжнародних організацій 67

Савйовська І. В., Вербич Д. В.

Сучасний стан та розвиток кримінологічної думки в Україні 71

Слюсарчук В. В.

Стан теоретичної підготовленості з фізичного виховання як складова фізичного саморозвитку дівчат – майбутніх офіцерів та одноліток із інших закладів вищої освіти..... 78

Хасцька О. П.

Зобов'язання комерційного банку та їх роль у формуванні ресурсної бази..... 83

ЗОБОВ'ЯЗАННЯ КОМЕРЦІЙНОГО БАНКУ ТА ЇХ РОЛЬ У ФОРМУВАННІ РЕСУРСНОЇ БАЗИ

Хаєцька Ольга Петрівна

к.е.н, доцент кафедри економіки

Вінницького національного аграрного університету

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0002-0262-1455>

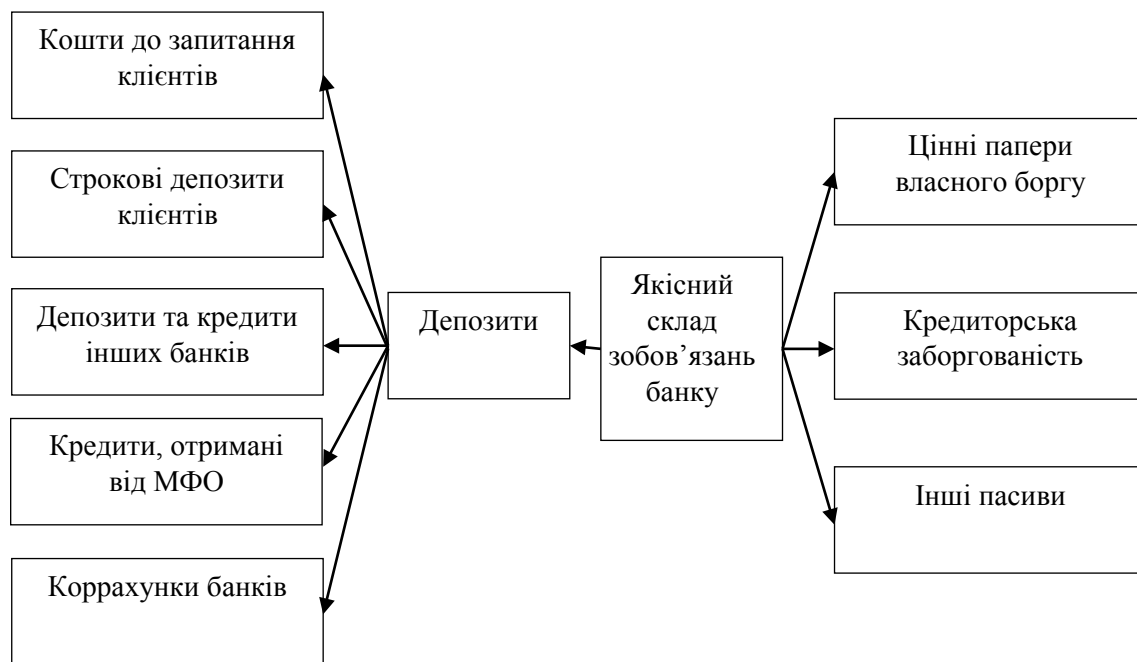
Під зобов'язаннями банку розуміють вимоги до активів банківської установи, що зобов'язують її сплатити фіксовану суму коштів у майбутньому. Склад зобов'язань комерційного банку представлено на мал. 1. До зобов'язань банку включають кошти на поточних рахунках клієнтів; кредиторську заборгованість, заборгованість за нарахованими процентами та відстрочену дебіторську заборгованість за доходами, але не включають доходи, прибуток та внутрішньо-банківські розрахунки [1, с.89].



Мал. 1. Структура зобов'язань банку [1]

Зобов'язання банку забезпечують близько 90% потреб в грошових ресурсах банку. Для проведення аналізу зобов'язання банку класифікуються за різними ознаками, залежно від вкладників, форми власності, строку і порядку

повернення, за групами клієнтів, за ціною ресурсів і т.д. На мал. 2 наведена схема класифікації зобов'язань, яка пояснює, що всі зобов'язання банку розділяються на дві групи: депозити та інші зобов'язання. До особливих залучених коштів належить субординована заборгованість банку, але при розрахунку суми регулятивного капіталу вона включається до його складу і вираховується із загальної суми зобов'язань.

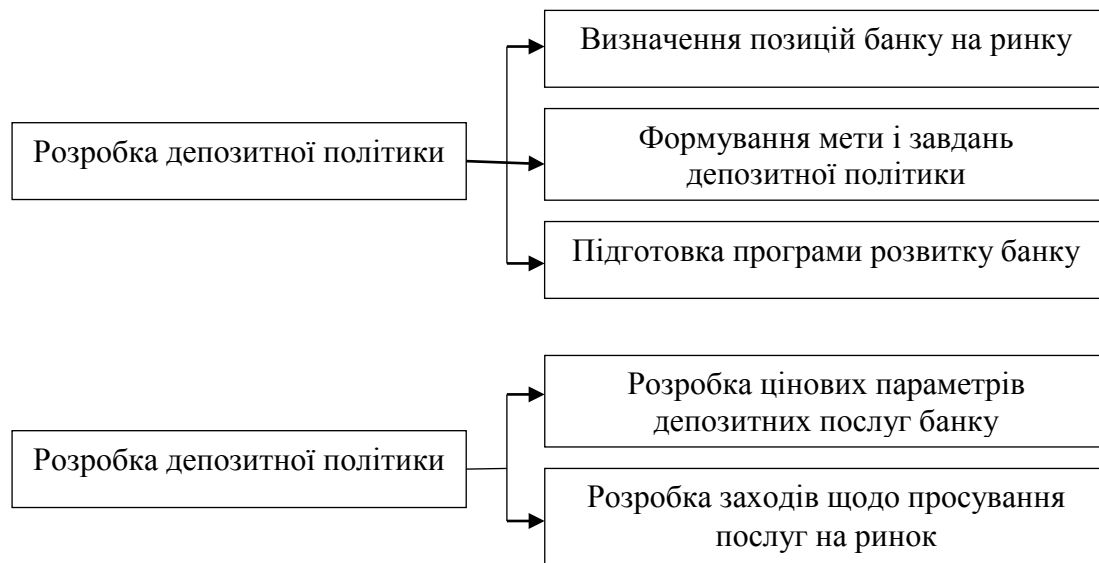


Мал. 2. Схема класифікації зобов'язань банку за якісним складом [2]

Для оцінки структури ресурсної бази використовуються такі показники як: питома вага зобов'язань до запитання, строкові вклади, отримані міжбанківські позики, банківські векселі. Аналіз структури зобов'язань розглядає тенденції розвитку окремих видів зобов'язань, визначає темпи їх зростання [3]. Значну частину видатків комерційного банку складають видатки по формуванню його ресурсної бази. Їх розмір залежить від обсягів, структури та середньої ціни залучених ресурсів.

Головною задачею при аналізі зобов'язань банку є визначення стабільності ресурсів банку. Основна увага приділяється аналізу депозитної бази банку, значна частка коштів, які надходять на поточні рахунки клієнтів

банку, залишається без руху протягом тривалого строку. На мал. 3 відображено схему розробки депозитної політики.



Мал. 3. Загальна схема залучення депозитних ресурсів [1]

Банки зацікавлені в залученні коштів на строкові депозити для укріплення стабільної депозитної бази. За допомогою певної методики комерційні банки допомагають клієнтам у визначенні частки коштів від планового виторгу, що осідатиме на поточному рахунку підприємства та може бути розміщена на строковий депозитний рахунок.

Для оцінки якості ресурсної бази аналізують структури рахунків клієнтів за розміром залишків. За кожним окремим рахунком визначається середньомісячний залишок і у відповідності до отриманих результатів клієнтів групують за такими ознаками: практично без залишків, з малим залишком, з середнім залишком, з достатньо великим залишком, з дуже великим залишком [1]. Наступним етапом аналізу буде оцінка клієнтської бази у розрізі галузі. Для банку дуже важливо, до якої категорії юридичних осіб відносяться його клієнти. Вклади до запитання коштують банку дещо дорожче ніж залишки на поточних рахунках, але і значно дешевше, ніж строкові депозити.

Особлива увага приділяється залученню ресурсів на карткові рахунки, так як розрахунки пластиковими картками зручні для клієнтів, а банк може акумулювати значні суми дешевих ресурсів.

Оптимальним у структурі зобов'язань є наступні співвідношення: поточні депозити - не більше 30%, строкові депозити - не менш 50%, міжбанківські кредити - не більше 20%. Аналіз окремих видів залучених ресурсів дає змогу конкретизувати способи підвищення ліквідності та прибутковості банку.

При аналізі зобов'язань банку доцільно провести оцінку залежності банку від отриманих міжбанківських позик, максимально допустимий розмір яких не повинен перевищувати 35% сукупного розміру зобов'язань. За допомогою показників залежності діяльності банку можна визначити резерви підвищення дохідності комерційного банку. Спочатку визначається частка, яку займають зобов'язання банку у валюті балансу. Банк працює в основному із залученими коштами, як правило, їх частка в пасивах банку становить не менше 80 %.

У процесі аналізу обсягу зобов'язань банку важлива як їх кількісна, так і якісна оцінка. Збільшення сум зобов'язань банку свідчить про зростання його депозитної бази. При цьому також необхідно проаналізувати їх якісну структуру [4, с. 282].

Список використаних джерел:

1. Криклій О. А. Фінансовий менеджмент у банку [Текст]: навч. посіб. / О. А. Криклій, І. В. Сало. – Суми: Університетська книга, 2007. – 314 с. – ISBN 978-966-680-312-5, с. 89
2. Аналіз банківської діяльності Підручник / А. М. Герасимович, М. Д. Алексеєнко, І. М. Парасій-Вергуненко – К.: КНЕУ, 2004. – 599 с.
3. Фінансовий менеджмент у банку: навч. посібник / В.М. Лачкова, Л.І. Лачкова, І. Л. Шевчук – Х.: Видавець Іванченко І.С., 2017. – 180 с.
4. Вдовенко Л. О. Депозитна політика банку як основа забезпечення стійкості та надійності ресурсної бази. Інфраструктура ринку. – 2019. – Вип. 27. – С. 278-284.