

SCI-CONF.COM.UA

**FUNDAMENTAL AND
APPLIED RESEARCH IN
THE MODERN WORLD**



**ABSTRACTS OF VI INTERNATIONAL
SCIENTIFIC AND PRACTICAL CONFERENCE
JANUARY 20-22, 2021**

**BOSTON
2021**

FUNDAMENTAL AND APPLIED RESEARCH IN THE MODERN WORLD

Abstracts of VI International Scientific and Practical Conference

Boston, USA

20-22 January 2021

Boston, USA

2021

UDC 001.1

The 6th International scientific and practical conference “Fundamental and applied research in the modern world” (January 20-22, 2021) BoScience Publisher, Boston, USA. 2021. 992 p.

ISBN 978-1-73981-124-2

The recommended citation for this publication is:

Ivanov I. Analysis of the phaunistic composition of Ukraine // Fundamental and applied research in the modern world. Abstracts of the 6th International scientific and practical conference. BoScience Publisher. Boston, USA. 2021. Pp. 21-27. URL: <https://sci-conf.com.ua/vi-mezhdunarodnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-fundamental-and-applied-research-in-the-modern-world-20-22-yanvaryaya-2021-goda-boston-ssha-arhiv/>.

Editor

Komarytskyy M.L.

Ph.D. in Economics, Associate Professor

Collection of scientific articles published is the scientific and practical publication, which contains scientific articles of students, graduate students, Candidates and Doctors of Sciences, research workers and practitioners from Europe, Ukraine, Russia and from neighbouring countries and beyond. The articles contain the study, reflecting the processes and changes in the structure of modern science. The collection of scientific articles is for students, postgraduate students, doctoral candidates, teachers, researchers, practitioners and people interested in the trends of modern science development.

e-mail: boston@sci-conf.com.ua

homepage: <https://sci-conf.com.ua>

©2021 Scientific Publishing Center “Sci-conf.com.ua” ®

©2021 BoScience Publisher ®

©2021 Authors of the articles

123.	Соколова А. В. НЕСТАНДАРТНІ ФОРМИ ПРОВЕДЕННЯ УРОКУ ПОЗАКЛАСНОГО ЧИТАННЯ У ПОЧАТКОВІЙ ШКОЛІ.	808
124.	Ступченко Є. Г., Саранов С. В. ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ ШАРІАТУ НА СУЧАСНУ СИСТЕМУ ПРАВА ЄВРОПИ.	819
125.	Тищенко С. В. ФОРМУВАННЯ ТА УПРАВЛІННЯ РЕГІОНАЛЬНИМИ ТУРИСТИЧНИМИ КЛАСТЕРАМИ.	828
126.	Ткачук С. І., Мельник О. С. КОМПЕТЕНТНІСНИЙ ПІДХІД В МОДЕРНІЗАЦІЇ ПРОФЕСІЙНОЇ ОСВІТИ.	834
127.	Ткач В. В., Кушнір М. В., Мінакова Т. Г. КОМБІНОВАНА ХІМІКО-МАТЕМАТИЧНА КОНТРОЛЬНА РОБОТА В БРАЗИЛЬСЬКОМУ СТИЛІ НА ТЕМУ «АРЕНИ».	839
128.	Ткач В. В., Кушнір М. В., Сторошук Н. М., Гірка О. Ю. КОНТРОЛЬНА РОБОТА У БРАЗИЛЬСЬКОМУ СТИЛІ НА ТЕМУ «КАРБОНОВІ КИСЛОТИ».	851
129.	Третяк Н. Г., Кудря І. П., Шевченко Т. І., Шапошник О. А., Штомпель В. Ю. НАВЧАННЯ ЛОГІЧНОМУ ТА КЛІНІЧНОМУ МИСЛЕННЮ СТУДЕНТІВ МЕДИКІВ СТАРШИХ КУРСІВ.	861
130.	Троценко О. В., Циб К. О. СПЕЦИФІКА ВПЛИВУ ВІКОВИХ, СОЦІАЛЬНИХ ТА ГЕНДЕРНИХ ФАКТОРІВ НА ЗАСТОСУВАННЯ VR-ТЕХНОЛОГІЇ У ЛІКУВАЛЬНО-РЕАБІЛІТАЦІЙНОМУ ПРОЦЕСІ.	869
131.	Трухан А. Г., Кубіцький С. О. ІНТЕРАКТИВНІ ТЕХНОЛОГІЇ ЯК УМОВА ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ.	875
132.	Тютюнник Ю. М., Тютюнник С. В., Романченко Ю. О. ОЦІНЮВАННЯ ДОВГОСТРОКОВОЇ ЛІКВІДНОСТІ БАНКІВ В УКРАЇНІ.	883
133.	Фефілова Т. В., Шульга Ю. Р. ПРИЙОМИ ГРУПОВОЇ РОБОТИ НА УРОКАХ МАТЕМАТИКИ В ПОЧАТКОВИХ КЛАСАХ.	886
134.	Філенко О. М., Ткачова Л. В., Щербина І. М. ШЛЯХИ ПОКРАЩЕННЯ ЯКОСТІ ПИТНОЇ ВОДИ В УМОВАХ ІНДИВІДУАЛЬНИХ ГОСПОДАРСТВ.	900
135.	Халавка М. В., Дідик В. Р. РОЗРОБКА СКЛАДУ І ТЕХНОЛОГІЇ ОТРИМАННЯ ПРОТИВІРУСНОГО СПРЕЮ НАЗАЛЬНОГО.	904
136.	Халавка М. В., Горбань М. М. РОЗРОБКА СКЛАДУ І ТЕХНОЛОГІЇ ГРАНУЛ З СУХИМИ ЕКСТРАКТАМИ ДЛЯ ПРОФІЛАКТИКИ АТЕРОСКЛЕРОЗУ.	907

ОЦІНЮВАННЯ ДОВГОСТРОКОВОЇ ЛІКВІДНОСТІ БАНКІВ В УКРАЇНІ

Тютюнник Юрій Михайлович

к.е.н., доцент

Тютюнник Світлана Василівна

к.е.н., доцент

Романченко Юлія Олександрівна

к.е.н., доцент

Полтавський державний аграрний університет

м. Полтава, Україна

Анотація: у статті розглянуті економічний зміст та головна мета запровадження нормативу довгострокової ліквідності банків – коефіцієнта чистого стабільного фінансування (NSFR), а також зміни у графіку обов’язкового досягнення його нормативного значення банками в Україні.

Ключові слова: фінансова стабільність банківської системи, норматив довгострокової ліквідності, коефіцієнт чистого стабільного фінансування, обсяг наявного стабільного фінансування, обсяг необхідного стабільного фінансування.

У грудні 2019 року для підтримання фінансової стабільності та підвищення стійкості банківської системи Національний банк України ухвалив новий норматив для українських банків – коефіцієнт чистого стабільного фінансування або NSFR (Net Stable Funding Ratio).

NSFR – один із двох коефіцієнтів ліквідності, розроблених Базельським комітетом з банківського нагляду у відповідь на глобальну фінансову кризу 2007-2008 років. Запровадження коефіцієнта NSFR є важливим кроком у напрямі гармонізації вимог до ліквідності українських банків з нормами законодавства ЄС та рекомендаціями Базельського комітету. Раніше було

запроваджено коефіцієнт покриття ліквідністю (LCR) та нові стандарти організації системи управління ризиками в банках України, включаючи ризик ліквідності [1].

NSFR розраховується як співвідношення обсягу наявного стабільного фінансування до обсягу необхідного стабільного фінансування, де:

- обсяг наявного стабільного фінансування – це сума складових пасивів (регулятивний капітал та зобов'язання), зважених на встановлені Національним банком України відповідні коефіцієнти, які відображають рівень їх стабільності;

- обсяг необхідного стабільного фінансування – це сума складових активів та позабалансових зобов'язань, зважених на встановлені Національним банком України відповідні коефіцієнти, які характеризують їх ліквідність.

Головна мета запровадження NSFR – сприяти зниженню одного з системних ризиків для фінансової стабільності, пов'язаного з короткою строковістю фондування банків. Новий норматив стимулюватиме банки покладатися на стабільніші та довгостроковіші джерела фондування, наприклад, довгострокові депозити, зменшуючи залежність від короткострокового фінансування. Це дозволить збалансувати активи та пасиви банків за строками погашення, а також створить стимули для банків залучати депозити на довгострокові строки та зменшить залежність від короткострокового фінансування.

Графік приведення показників банків до нормативних значень NSFR затверджений постановою Правління Національного банку України № 166 від 22 грудня 2020 року [2].

Початкове значення та перехідний період для впровадження NSFR Національний банк України визначив за результатами тестових розрахунків, які здійснювалися з серпня і до кінця 2020 року. Згідно з нормами ЄС та Базельськими рекомендаціями значення NSFR для банків має становити не менше 100 %. Певний час чинний норматив короткострокової ліквідності (Н6) застосовується одночасно з NSFR, після чого його буде скасовано.

Від початку 2021 року NSFR мав стати обов'язковим до виконання, але в грудні 2021 року Національний банк України подовжив на 3 місяці тестовий період розрахунку коефіцієнта чистого стабільного фінансування [3].

Новий пруденційний норматив NSFR, який визначає мінімальний рівень ліквідності банку на горизонті один рік, стане обов'язковим для виконання з 1 квітня 2021 року. Банки повинні будуть досягти 100 %-го значення NSFR поступово, відповідно до встановленого графіка. Вони матимуть додатковий час, щоб привести свої показники до нормативних значень, які мають бути не менші ніж:

- 80 % – з 1 квітня 2021 року;
- 90 % – з 1 жовтня 2021 року;
- 100 % – з 1 квітня 2022 року.

Банки повинні будуть дотримуватися нормативу NSFR у цілому за всіма валютами, а також забезпечувати розрахунок та моніторинг NSFR окремо в національній та іноземній валюті.

СПИСОК ЛІТЕРАТУРИ

1. Новий норматив довгострокової ліквідності для банків NSFR стає обов'язковим з 1 квітня 2021 року / Національний банк України. URL: <https://bank.gov.ua/ua/news/all/noviy-normativ-dovgostrokovoyi-likvidnosti-dlya-bankiv-nsfr-staye-obovyazkovim-z-1-kvitnya-2021-roku> (дата звернення: 13.01.2021).

2. Про внесення змін до деяких нормативно-правових актів Національного банку України: постанова Правління Національного банку України № 166 від 22.12.2020 р. / Національний банк України. URL: https://bank.gov.ua/ua/legislation/Resolution_22122020_166 (дата звернення: 13.01.2021).

3. Норматив довгострокової ліквідності для банків стане обов'язковим з квітня. URL: <https://minfin.com.ua/ua/2020/12/23/57495586/> (дата звернення: 13.01.2021).