

SCI-CONF.COM.UA

**PRIORITY DIRECTIONS
OF SCIENCE DEVELOPMENT**



**ABSTRACTS OF III INTERNATIONAL
SCIENTIFIC AND PRACTICAL CONFERENCE
DECEMBER 28-29, 2019**

**LVIV
2019**

PRIORITY DIRECTIONS OF SCIENCE DEVELOPMENT

Abstracts of III International Scientific and Practical Conference

Lviv, Ukraine

28-29 December 2019

Lviv, Ukraine

2019

UDC 001.1

BBK 73

The 3rd International scientific and practical conference “Priority directions of science development” (December 28-29, 2019) SPC “Sci-conf.com.ua”, Lviv, Ukraine. 2019. 834 p.

ISBN 978-966-8219-26-9

The recommended citation for this publication is:

Ivanov I. Analysis of the phaunistic composition of Ukraine // Priority directions of science development. Abstracts of the 3rd International scientific and practical conference. SPC “Sci-conf.com.ua”. Lviv, Ukraine. 2019. Pp. 21-27. URL: <http://sci-conf.com.ua>.

Editor

Komarytskyy M.L.

Ph.D. in Economics, Associate Professor

Editorial board

Velichko Ivan Pavlovich (Ukraine)
Velizar Pavlov, University of Ruse, Bulgaria
Vladan Holcner, University of Defence, Czech Republic
Haruo Inoue (Tokyo Metropolitan University)
Gurov Valeriy Ivanovich (Russia)
Bagramian Anna Georgievna (Ukraine)
Pliska Viktoriya Andriyvna (Ukraine)
Takumi Noguchi (Nagoya University)

Masahiro Sadakane (Hiroshima University)
Vincent Artero, France
Ljerka Cerovic, University of Rijeka, Croatia
Ivane Javakhishvili Tbilisi State University, Georgia
Marian Siminica, University of Craiova, Romania
Ben Hankamer, Australia
Grishko Vitaliy Ivanovich (Ukraine)
Nosik Alla Vadimovna (Ukraine)

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: lviv@sci-conf.com.ua

homepage: *sci-conf.com.ua*

©2019 Scientific Publishing Center “Sci-conf.com.ua” ®

©2019 Authors of the articles

4. Річний звіт 2018 Антимонопольного комітету України . Режим доступу: <http://www.amc.gov.ua/amku/doccatalog/document?id=148160&schema=main>
5. Крилова І.І. Особливості регулювання якості послуг з водопостачання та водовідведення в Україні. – X Міжнародна науково-практична інтернет-конференція молодих вчених та студентів: тези доповідей. – Дніпро, – Університет імені Альфреда Нобеля, – 2019. – 352 с.
6. Михальчишин Н.Л. Державно-приватне партнерство як засіб вирішення проблем функціонування природних монополій. – Економіка та управління національним господарством, Причорноморські студії, – 2019. – Випуск 39-1.

ПОРІВНЯЛЬНИЙ ДИНАМІЧНИЙ АНАЛІЗ ДОХІДНОСТІ ФОНДОВИХ РИНКІВ УКРАЇНИ ТА ЄВРОПЕЙСЬКИХ КРАЇН

Захаркін Олексій Олександрович

д.е.н., професор

Приходько Катерина Романівна

студентка

Сумський державний університет

м. Суми, Україна

Вступ. Фондовий ринок є однією з ключових сфер ринкових відносин, де продаж цінних паперів є перспективним джерелом залучення фінансових ресурсів для задоволення потреб суб'єктів економічної діяльності. За умов ефективного функціонування – фондовий ринок виступає потужною рушійною силою економічного розвитку будь-якої країни, в тому числі й України.

У світовій економіці мають особливе значення фондові індекси, вони є найбільш застосовуваними, узагальнюючим індикаторами стану фондового

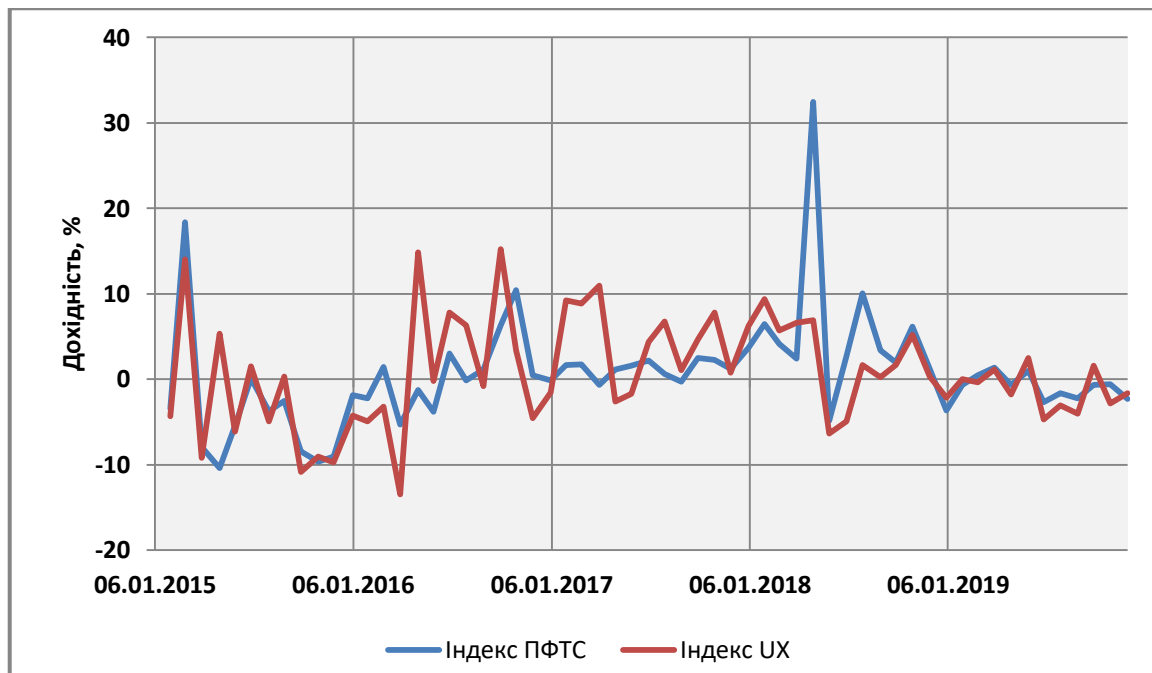
ринку. Саме ці індекси є свого роду оціночними показниками, які відображають ситуацію на ринку, таку як коливання попиту та пропозиції на цінні папери, та дозволяють учасникам ринку формувати ефективну стратегію, оцінювати прибутковість інвестицій, коригувати фінансову політику та приймати економічно правильні, обґрунтовані інвестиційні рішення.

Мета роботи. Дослідження динаміки та взаємозв'язку фондових індексів України та європейських країн.

Матеріали та методи. Для досягнення визначеної мети в процесі дослідження застосовувалися положення економічної теорії, а також сукупність загальнонаукових та спеціальних методів дослідження, а саме: теоретичного узагальнення, аналізу та синтезу, історичного аналізу, моделювання та формалізації, індукції та дедукції, порівняльного аналізу, узагальнення та ін.

Результати та обговорення. Головними індикаторами стану та динаміки фондового ринку є фондові індекси, вони є своєрідними показниками, які відображають ситуацію на ринку, таку як коливання попиту та пропозиції на цінні папери, та дозволяють учасникам ринку оцінювати прибутковість інвестицій, формувати ефективну стратегію, коригувати фінансову політику та приймати економічно правильні, обґрунтовані інвестиційні рішення.

Для проведення дослідження сучасного стану фондових індексів України була опрацьована статистична інформація з фондових бірж України, а саме: Української біржі (індекс UX) [1] та Фондової біржі ПФТС (індекс PFTS) [2]. Індекси PFTS та UX є загальновизнаними з боку учасників фондового ринку України та світового співтовариства. Індекс UX розраховується на основі цін акцій 15 «блакитних фішок» України – найбільших українських компаній, лідерів у своїх галузях. Разом з індексом UX в Україні ключовим індикатором стану фінансового ринку є індекс ПФТС (PFTS). Динаміка дохідності індексів UX та ПФТС за останні 5 років (2015-2019 р.) наведена на рисунку 1.



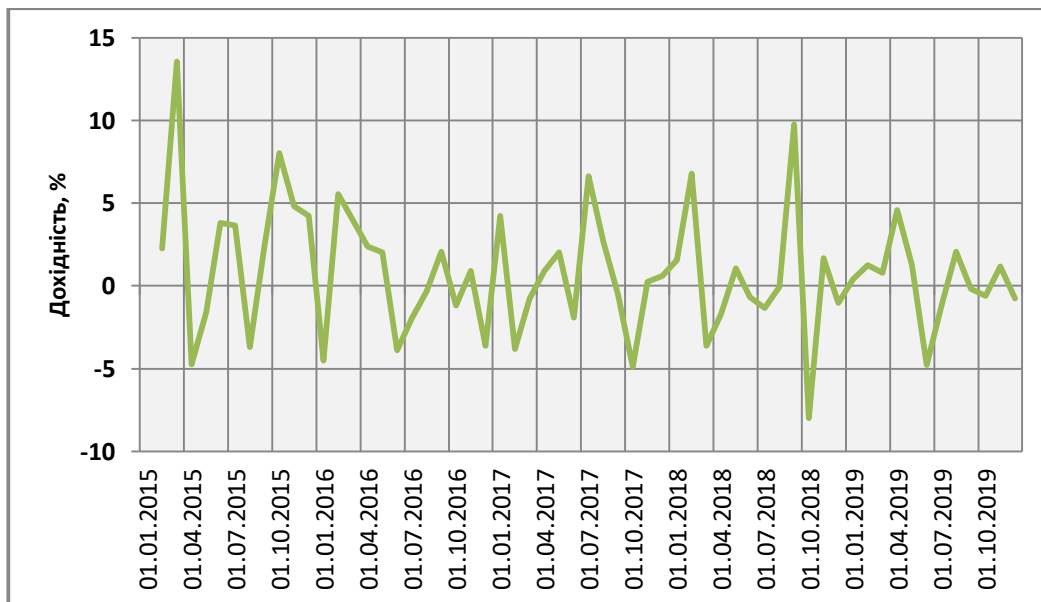
Джерело: побудовано автором на основі [1, 2]

Рис. 1 - Динаміка індексів ПФТС та UX за 2015-2019 рр.

Для порівняння було проаналізовано динаміку доходності фондових індексів Словаччини, Польщі, Чехії та Угорщини, оскільки ці країни мають схоже з Україною історичне підґрунтя формування фондового ринку.

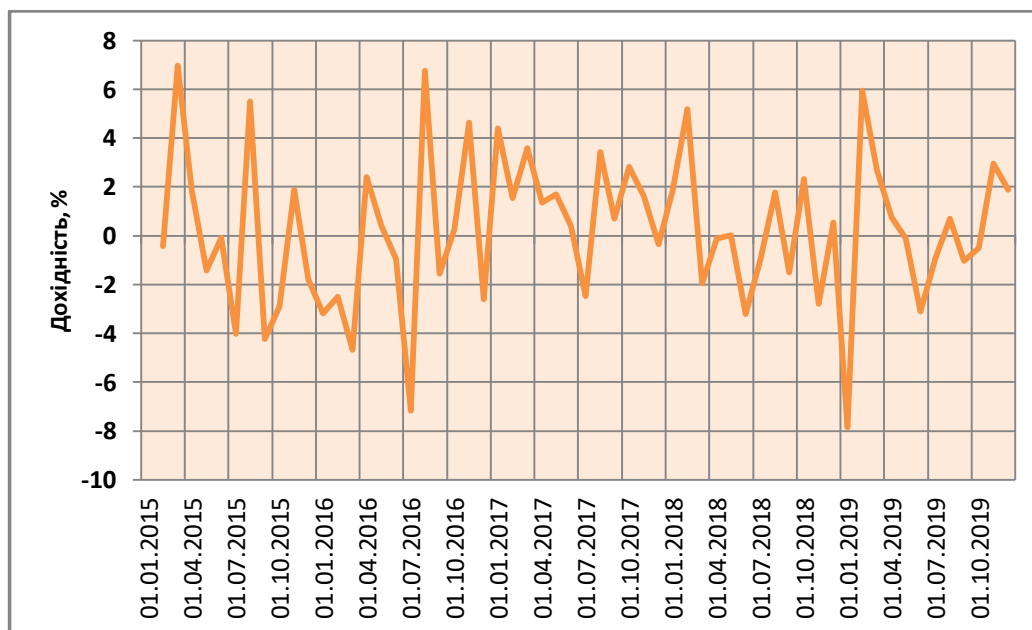
Відповідно до офіційного сайту Братиславської фондової біржі (BSSE) словацький індекс SAX за досліджуваний період не мав різких спадів та зростань, проте в період з січня 2015 по травень 2016 спостерігалась тенденція до його зростання. Індекс SAX набув свого максимального значення 2 травня 2019 року – 359,19 пунктів. Найменшого значення за досліджуваний період словацький індекс набув 02 січня 2015 року – 222,32 пунктів. Наприкінці 2019 року значення індексу складає 343,48 пунктів. Динаміка щомісячної доходності індексу SAX за останні 5 років представлена на рисунку 2.

Наступним розглянемо індекс PX (Чехія). Суттєве зниження значення індексу сталося 01.07.2016 року – 824,43 пунктів, яке і являється найменшим значенням індексу. Максимального значення за досліджувані 5 років індекс PX досяг 1.02.2018 року – 1140,01 пунктів. Динаміка щомісячної доходності індексу PX за останні 5 років наведена на рисунку 3.



Джерело: побудовано автором на основі [3]

Рис. 2 – Динаміка доходності індексу SAX з 2015 по 2019 р.

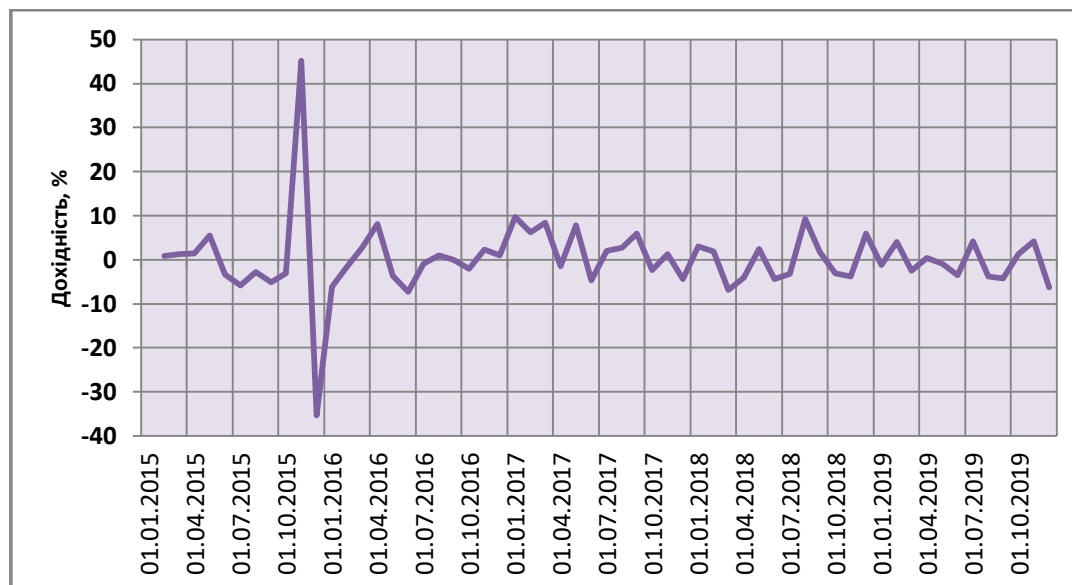


Джерело: побудовано автором на основі [4]

Рис. 3 – Динаміка доходності індексу PX з 2015 по 2019 р.

Розглянемо фондовий індекс Польщі - WIG20. У кінці 2015 року спостерігалось різке його зростання до 2977,09 пунктів – це і є максимальне значення індексу за 5 років. Найменшого значення за досліджуваний період індекс набув 03.10.2016 року – 1725,44 пунктів. У кінці 2019 року індекс

складає 2122,3 пунктів. Розглянемо динаміку щомісячної дохідності індексу WIG20 за останні 5 років (рис. 4).



Джерело: побудовано автором на основі [5]

Рис. 4 – Динаміка дохідності індексу WIG20 з 2015 по 2019 р.

Висновки. Проаналізувавши індекси фондових бірж таких країн як Україна, Словаччина, Чехія, Польща можна зробити висновок, що індекси дійсно детально відображають ситуацію на фондовому ринку будь-якої країни, а отже і стан економіки держави в цілому. Динаміка змін індексів свідчить про позитивні та негативні зміни на фондовому ринку держав. Таким чином фондові індекси є ефективним індикатором, що дозволяє фінансовим інвесторам приймати зважені рішення, щодо купівлі-продажу цінних паперів.

Список літератури

1. Офіційний сайт фондової біржі «Українська біржа» [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.ux.ua>.
2. Офіційний сайт фондової біржі ПФТС [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://pfts.ua>.
3. Офіційний сайт Братиславської фондової біржі (BSSE) [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.bsse.sk/Obchodovanie/Indexy/IndexSAX.aspx>.

4. Офіційний сайт Празької фондової біржі [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.pse.cz/en/indices/index-values> .
5. Офіційний сайт Варшавської фондової біржі (GPW) [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://gpwbenchmark.pl/> .

АНАЛІЗ МОЖЛИВОСТЕЙ ЗАСТОСУВАННЯ ІННОВАЦІЙНИХ ФОРМ ФІНАНСУВАННЯ ІНВЕСТИЦІЙНИХ ПОТРЕБ БІЗНЕСУ

Захаркін Олексій Олександрович

к.е.н., доцент

Соломко Юлія Олександрівна

студентка

Сумський державний університет

Вступ. Питання фінансового забезпечення суб'єктів господарювання на різних їх стадіях розвитку продовжують залишатися серед найвагоміших у сукупності факторів, що впливають на розвиток підприємництва як такого та реалізації інновацій, зокрема. Так, згідно дослідження [1], проведеного А. О. Касич та К. О. Кануніковою, встановлено, що «... фінансові обмеження є найвагомішими серед факторів, що перешкоджають реалізації інновацій на вітчизняних підприємствах. Згідно з проведеними авторами дослідженнями діяльності суб'єктів підприємництва в Україні, 83% підприємств назвали стримуючим фактором у реалізації інновацій «нестачу власних коштів», 56,6% - «недостатню фінансову підтримку держави», 55,9% - «великі витрати на нововведення [1, с. 23]»..

Мета роботи. Аналіз сучасних інноваційних форм та методів фінансування бізнесу та можливостей їх застосування в Україні.