

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
УНІВЕРСИТЕТ БАНКІВСЬКОЇ СПРАВИ

ФІНАНСОВО-КРЕДИТНА ДІЯЛЬНІСТЬ: ПРОБЛЕМИ ТЕОРІЇ ТА ПРАКТИКИ

ЗБІРНИК НАУКОВИХ ПРАЦЬ

FINANCIAL AND CREDIT ACTIVITY: PROBLEMS OF THEORY AND PRACTICE

COLLECTION OF SCIENTIFIC PAPERS

№ 1 (36)

2021

ЛЬВІВ 2021

У збірнику висвітлюються питання економіки, обліку, фінансів та банківської справи. Він розрахований на фахівців банківської та фінансової систем, керівників та спеціалістів підприємств усіх форм власності, науковців та студентів закладів вищої освіти.

Періодичність виходу — 4 рази на рік.

Свідоцтво про державну реєстрацію КВ № 24619-14559ПР.
Міжнародний стандартний номер періодичного видання (ISSN):
– 2306-4994 (Друкована версія)
– 2310-8770 (Електронна версія)

Збірник наукових праць внесений до групи А переліку фахових видань України (Наказ Міністерства освіти і науки України № 612 від 07.05.2019) за спеціальностями:

- 051 «Економіка»;
- 071 «Облік і оподаткування»;
- 072 «Фінанси, банківська справа та страхування»;
- 073 «Менеджмент»;
- 075 «Маркетинг»;
- 076 «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність»;
- 292 «Міжнародні економічні відносини».

Видавець збірника наукових праць «Фінансово-кредитна діяльність: проблеми теорії та практики» — Університет банківської справи, вул. Січових Стрільців, 11, м. Львів, 79007 (Banking University, Sichovykh Striltsiv street, 11, Lviv Ukraine 79007).

Збірник наукових праць «Фінансово-кредитна діяльність: проблеми теорії та практики» представлено в міжнародних інформаційних та наукометрических базах даних:

- Web of Science
- EBSCO (США)
- Ulrich's Periodicals Directory (США)
- Index Copernicus (Польща)
- CiteFactor Academic Scientific Journals (США)
- Міжнародна пошукова система Google Scholar
- ResearchBib (Японія)
- INFOBASE INDEX (Індія)
- Universal Imfact Factor (Австралія)
- Російський індекс наукового цитування (РИНЦ)
- Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського
- Загальнодержавна реферативна база даних «Українська наука»
- Український реферативний журнал «Джерело»

Рекомендовано до видання вченого радою Університету банківської справи (протокол № 7 від 18 лютого 2021 року)

Головний редактор:

КУЗНЕЦОВА Анжела Ярославівна, д.е.н., професор, Університет банківської справи, Львів, Україна.

Заступник головного редактора:

БОЯРКО Ірина Миколаївна, д.е.н., доцент, Університет банківської справи, Львів, Україна.

Відповідальний секретар:

ГРНА Олександра Йосипівна, к.ф-м.н., доцент, Університет банківської справи, Львів, Україна.

Секційні редактори:

Сучасне банківництво – проблеми та перспективи розвитку

БАРАНОВСЬКИЙ О.І., д.е.н., професор, Університет банківської справи, Львів, Україна.

Актуальні питання розвитку фінансів, обліку і аудиту

ЛЮБЕНКО А.М., д.е.н., доцент, Університет банківської справи, Львів, Україна.

Моделі та технології обробки фінансової інформації

ПАНТЕЛЕЄЄВА Н.М., д.е.н., доцент, Університет банківської справи, Черкаси, Україна.

Економіко-теоретичні аспекти розвитку фінансово-кредитних систем

БОЯРКО І.М., д.е.н., доцент, Університет банківської справи, Львів, Україна.

Соціально-гуманітарний контекст трансформаційних фінансово-економічних процесів

ХМЕЛЯРЧУК М.І., д.е.н., професор, Університет банківської справи, Львів, Україна.

Редакційна колегія:

АББАС Мардані, Технологічний університет Малайзії, Малайзія.

БІЛАН Ю. В., доктор габілітований, ад'юнкт, Університет Щецина, Польща.

БРИТЧЕНКО І. Г., доктор економіки, професор Вищої школи в Тарнобжегу, Польща.

ВЕЛЕВ Д. Г., к.т.н., професор, Університет національної та світової економіки, Софія, Болгарія.

ВІРОВСЬКА Л. М., д.е.н., Балтійська міжнародна академія, Рига, Латвійська Республіка.

ВОЗНЯК Г. В., д.е.н., с.н.с., Інститут регіональних досліджень ім. М. І. Долішнього НАН України, Львів, Україна.

ГЛУЩЕНКО О. В., д.е.н., професор, Харківський національний університет ім. В. Н. Каразіна, Харків, Україна.

ГРИЦЕНКО Л. Л., д.е.н., професор, Сумський державний університет, Суми, Україна.

ГОРДЕЄВ О. О., к.т.н., доцент, Університет банківської справи, Львів, Україна.

ГОРОХОВАТСЬКИЙ В. О., д.т.н., професор, Харківський національний університет радіоелектроніки, Харків, Україна.

ДАВИДЮК Т. В., д.е.н., професор, Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут», Харків, Україна.

ДУБНИЦЬКИЙ В. Ю., к.т.н., с. н. с., Харківський національний університет ім. В. Н. Каразіна, Харків, Україна.

КАЛАШНИКОВ В. В., к.е.н., доцент, Університет Autonoma de Nuevo Leon, Монтеррей, Мексика.

КІЗІМ М. О., д.е.н., професор, член-кореспондент НАН України, Науково-дослідний центр індустріальних проблем розвитку Національної академії наук України, Харків, Україна.

КОЗЬМЕНКО С. М., д.е.н., професор, Університет митної справи та фінансів, Дніпро, Україна.

МАСЕРІНСКІНЕ Ірене, д.е.н., професор, Університет імені Міколаса Ромеріса, Вільнюс, Литва.

МИРОШНИК О. Ю., к.е.н., доцент, Університет банківської справи, Львів, Україна.

МІШЕНКО В. І., д.е.н., професор, Університет банківської справи, Львів, Україна.

НАУМЕНКОВА С. В., д.е.н., професор, Київський національний університет імені Тараса Шевченка, Україна.

ТЕЛІ Ямого Гонка, Університет Малтепе, Туреччина.

ХАКАН Сагlam Mahmet, Стамбульский університет, Туреччина.

ЩЕПАНСЬКИЙ Marek, доктор габілітований, професор, Познанський технологічний університет, Польща.

ЯНКАЛ Радослав, доктор з менеджменту, к.е.н., Університет Жиліна, Жиліна, Словаччина.

UDC 351.72

Bobrovska O.

*Doctor of Science in State Administration, Professor,
Head of Economics and Regional Economic Policy Department,
Dnipropetrovsk Regional Institute of Public Administration,
National Academy for Public Administration under the President of Ukraine, Dnipro, Ukraine;
ORCID ID: 0000-0002-2174-9040*

Lysachok A.

*Ph. D. student of the Department of Management,
The Lviv Regional Institute for Public Administration
of the National Academy for Public Administration under the President of Ukraine, Lviv, Ukraine;
ORCID ID: 0000-0002-5716-487X*

Kravchenko T.

*Doctor of Science in Public Administration, Professor,
Professor of the Department Public Administration and Land Management,
Classic Private University Zaporizhzhia, Ukraine;
ORCID ID: 0000-0002-8627-6264*

Akimova L.

*Doctor of Science in Public Administration, Professor,
National University of Water and Environmental Engineering, Rivne, Ukraine;
ORCID ID: 0000-0002-2747-2775*

Akimov O.

*Doctor of Science in Public Administration, Associate Professor,
Honored Economist of Ukraine, Professor of Public Administration Department,
Interregional Academy of Personnel Management, Kyiv, Ukraine;
e-mail: 1970aaa@ukr.net; ORCID ID: 0000-0002-9557-2276*

THE CURRENT STATE OF INVESTMENT SECURITY IN UKRAINE IN THE CONTEXT OF COVID-19 AND ITS IMPACT ON THE FINANCIAL AND ECONOMIC SITUATION OF THE STATE

Abstract. Ensuring stable economic development of the country is the main task of state authorities. Investment security is an important component of economic security, plays an important role during the sustainable development of the country's economy. Modern globalization processes play an important role during the development of the system for the formation and protection of investment security. In addition, the emergence of the COVID-19 pandemic has led to the identification of new negative factors, endogenous and exogenous changes, which have made significant adjustments to the development of a stable economy in the country. To combat this pandemic, a state of emergency was introduced, it concerned either an entire country or a separate region or a separate sphere. The countries of the world, for their part, introduced sanitary and epidemiological measures to avoid the spread of the disease. The rapid introduction of these measures, as well as the development and implementation of steps that dealt with mitigating the consequences of the pandemic, caused a slowdown in economic development not only in the countries of the world, but also in Ukraine. The main factor in determining the level of investment security can be a study of the state of the investment climate in the country. The pandemic significantly affected the stability of the economy, in particular, created a negative field for ensuring investment security. Investments, being a long-term «feeding» of the economy, is not only a key condition for modernizing the national economy, but also the main factor of its economic security. The «safe» properties of investments are determined by the ability to make capital investments and production savings at a level that guarantees sufficient rates of expanded reproduction, technological re-equipment and economic restructuring, directly increases the potential for protecting economic interests from threats of various approaches. GDP. Assessment of the current level of investment made it possible to determine the adequacy of the provision of the Ukrainian economy with investments, is an indicator of the country's investment security.

Keywords: investment security, pandemic, GDP, financial and economic situation, government institutions, investment climate.

JEL Classification H20, H83, H44, E44, L51, F52

Formulas: 3; fig.: 1; tabl.: 3; bibl.: 38.

Бобровська О. Ю.

доктор наук з державного управління, професор,

завідувач кафедри економіки та регіональної економічної політики,

Дніпропетровський регіональний інститут державного управління

Національної академії державного управління при Президентові України, Дніпро, Україна;

ORCID ID: 0000-0002-2174-9040

Лисачок А. В.

аспірантка кафедри менеджменту,

Львівський регіональний інститут державного управління

Національної академії державного управління при Президентові України, Україна;

ORCID ID: 0000-0002-5716-487X

Кравченко Т. А.

доктор наук з державного управління, професор,

професор кафедри публічного управління та землеустрою,

Класичний приватний університет, Запоріжжя, Україна;

ORCID ID: 0000-0002-8627-6264

Акімова Л. М.

доктор наук з державного управління, професор,

заслужений працівник освіти України, професор кафедри фінансів та економічної безпеки,

Національний університет водного господарства та природокористування, Рівне, Україна;

ORCID ID: 0000-0002-2747-2775

Акімов О. О.

доктор наук з державного управління, доцент, заслужений економіст України,

професор кафедри публічного адміністрування,

Міжрегіональна академія управління персоналом, Київ, Україна;

e-mail: 1970aaa@ukr.net; ORCID ID: 0000-0002-9557-2276

СУЧASNII STAN IНVESTIЦIЙNOI BEЗPEKИ UKRAI NI V UMOVAX COVID-19 TA IЇ VPLIV NA FІНАНСOVO-EKOНОMІCHNU CITUACIЮ DЕRЖAVI

Анотація. Забезпечення стабільного економічного розвитку країни — головне завдання державних органів влади. Інвестиційна безпека є важливою складовою економічної безпеки, що відіграє важливу роль під час стійкого розвитку економіки країни. Сучасні глобалізаційні процеси відіграють важливу роль під час розбудови системи формування і захисту інвестиційної безпеки. Крім того, виникнення пандемії COVID-19 спричинило виявлення нових негативних факторів, ендогенних та екзогенних змін, котрі внесли значні корективи у процес розбудови стабільної економіки країни. Для боротьби з пандемією було запроваджено надзвичайний стан, він стосувався або всієї країни, або окремого регіону, або окремої сфери. Країни світу, зі свого боку, запроваджували санітарно-епідеміологічні заходи, щоб уникнути розповсюдження хвороби. Швидке запровадження цих заходів, а також розроблення і впровадження кроків, які стосувалися зменшення наслідків пандемії спричинили уповільнення економічного розвитку не лише у країнах світу, а й в Україні також. Головним фактором під час визначення рівня інвестиційної безпеки може слугувати дослідження стану інвестиційного клімату в країні. Пандемія істотно вплинула на стабільність економіки, зокрема створила негативне поле для забезпечення інвестиційної безпеки. Інвестиції, будучи довгостроковим «підживленням» економіки, є не тільки ключовою умовою модернізації національної економіки, а й чільним фактором її економічної безпеки. «Безпекоємні» властивості інвестицій визначаються можливістю здійснювати капітальні вкладення і виробничі нагромадження на рівні, який гарантує достатні темпи

розширеного відтворення, технологічного переозброєння і реструктуризації економіки, що прямо збільшує потенціал захисту економічних інтересів від загроз різного походження. Узагальнювальним показником інвестиційної безпеки є частка нагромадження валових інвестицій у ВВП. Оцінка сучасного рівня інвестування дозволила визначити про достатність забезпеченості економіки України інвестиціями, що є показником інвестиційної безпеки країни.

Ключові слова: інвестиційна безпека, пандемія, ВВП, фінансово-економічна ситуація, державні інституції, інвестиційний клімат.

Формул: 3; рис.: 1; табл.: 1; бібл.: 38.

Introduction. In modern economic conditions, the identification of the main problems and factors of possible risk is the primary task of state institutions in the process of ensuring investment security. It is investment security that is an important component of the country's economic security, which in turn affects the financial and economic situation of the state as a whole. In addition, the COVID-19 pandemic has also made its own adjustments to the stable socio-economic development of Ukraine.

Recent research analysis and problem setting. The study of the current state of investment security of Ukraine in the context of economic transformations is reflected in the works of such scientists as L. Akimova, V. Amitan, A. Amosh, V. Baranovsky, O. Bilorus, I. Binko, S. Varnaliy, V. Heets, V. Ermak, Y. Zhalila, Kirilenko, A. Lysachok, S. Moshensky, G. Pasternak-Taranushenko, R. Pokotilenko, V. Prikhodko, A. Sunduk, V. Shlemko, Y. Yurina.

The interests of scientists are concentrated in theoretical and methodological approaches to the analysis of the financial and economic state of the country. However, studies of the current state of investment security in Ukraine in the context of COVID-19, as well as determining its impact on the financial and economic situation of the state, remains unexplored, which determines the relevance of this study.

The results of the research. The global pandemic COVID-19, which was recorded in Ukrini in March 2020 and its development led to significant negative changes not only in the economic sphere, but in all spheres of life. Therefore, it can be argued that in 2020. one of the main factors influencing economic processes was the fact of the spread of the pandemic. The leading states of the world, including Ukraine, have undergone significant changes. To combat this pandemic, a state of emergency was introduced, it concerned either an entire country or a separate region or a separate sphere. The countries of the world, for their part, introduced sanitary and epidemiological measures to avoid the spread of the disease. The rapid introduction of these measures, as well as the development and implementation of steps that dealt with mitigating the consequences of the pandemic, caused a slowdown in economic development not only in the countries of the world, but also in Ukraine. At the end of the first quarter, the gross domestic product (hereinafter referred to as GDP) of the eurozone countries fell by 3.6% due to the crisis, instead of the previously predicted 3.8%, and an increase of 0% percent in the last 3 months of 2019. The drop in GDP also occurred in comparison with the 1st quarter of 2019. In particular, such a drop in Austria was 2.6%, Spain 5.2%, France 5.3%, Italy 5.3%. In these processes, Ukraine was an exception, where, according to the results of the first quarter, the drop in GDP compared to the previous quarter was 0.7%, and the fall in the quarter of the corresponding quarter was 1.3%. The domestic economy suffered the greatest losses in the second quarter, since April was the period of severe quarantine restrictions.

During January — June, among the main sectors of the economy, there was an increase in the volume of retail trade turnover by 3.0%. Other types of economic activity showed a decrease: agriculture by 18.7%; the volume of freight turnover by 19.6%, the volume of passenger turnover by 55.9 percent, wholesale turnover by 0.5%; industrial production by 8.3%; construction by 5.5% [1].

Among the components of demand in the first quarter of 2020. the biggest drop was in investments. At the same time, two components decreased — both gross fixed capital formation (by

21.4% compared to the first quarter of 2019) and changes in inventories (by 142.2 billion, respectively). It is worth considering the main macroeconomic indicators of Ukraine during 2017—2019 (%), annual change) (*Table 1*).

Table 1
Main macroeconomic indicators of Ukraine during 2017—2019 (%), annual change

Years	Indicators			
	Real GDP	Gross fixed capital formation	Export of goods and services	Import of goods and services
2017	2,5	16,1	3,8	12,6
2018	3,4	16,6	-1,3	3,0
2019	3,2	14,2	6,7	6,3

Source: Arranged by the authors based on [1].

Real GDP had variable dynamics and in 2019 amounted to 3.2%, which is 0.7 p.p. more than in 2017. For its part, gross fixed capital formation during the period under review decreased by 1.9 p.p. Exports in 2019 grew by 2.9 p.p. compared to 2017, while imports, on the contrary, decreased in 2019 by 6.3 p.p. compared to 2017.

Considering the above, we can understand that the pandemic significantly affected the stability of the economy, in particular, it created a negative field for ensuring investment security. Investments, being a long-term «feed» of the economy, is not only a key condition for modernizing the national economy, but also the main factor of its economic security. «Safe» properties of investments are determined by the ability to make capital investments and production savings at a level that guarantees sufficient rates of expanded reproduction, technological re-equipment and restructuring of the economy, directly increases the potential to protect economic interests from threats of various origins.

The investment security of the state should be understood as the achievement of the level of investment that allows to optimally meet the current investment needs of the national economy in terms of volume and structure, taking into account the effective use and return of funds invested, the optimal ratio between the size of domestic and foreign investments, foreign investments in the country and domestic ones abroad, maintaining positive national balance of payments [2].

Other researchers [3—8] are convinced that investment security is determined by the ability to accumulate resources or capital investments.

Investments are divided into internal and external. Domestic investments should include real investments, which are reflected in Ukrainian statistics as capital investments (hereinafter — *CI*). Foreign direct investment (*FDI*). Thus, real investment in the economy can be displayed by the following formula:

$$I = CI + FDI, \quad (1)$$

where *I* — the total volume of real investments in the country's economy [9].

Taking into account the above, it is worth following the dynamics of the inflow of foreign direct investment in the Ukrainian economy (*Fig.*).

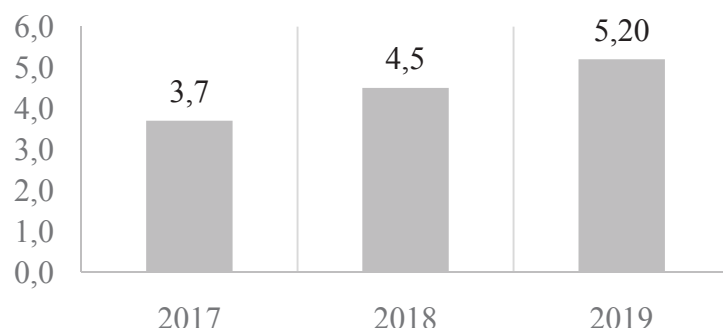


Fig. Dynamics of foreign direct investment inflows into the Ukrainian economy during 2017—2019

Source: Arranged by the authors based on [1].

We see that the dynamics of foreign direct investment inflows into the Ukrainian economy during 2017—2019 is upward, that is, their inflows are growing. In 2019, it amounted to \$ 5.2 billion. USA, up \$ 1.5 billion. US is larger compared to the same period in 2017. World experience shows that for a stable economic growth of a country, annual investments for a certain period of time should be at the level of 19—25% of GDP (GDP). That is, to maintain investment security, the total volume of investments in the country's economy in relation to GDP should be at the level:

$$I_{IS} = \frac{I}{GDP} \cdot 100 \geq 19-25 \% \quad (2)$$

where I_{IS} — the level of investment security in percent;

I — the total volume of real investments in the country's economy for the period under review, in monetary terms [9].

At the same time, the threshold value for the level of investment security is 19—25%. In addition, to calculate the level of investment security, a number of indicators are calculated, more precisely, this indicator is determined (*Table 2*).

Table 2
Indicators for calculating the level of investment security

Indicator category	Share of the category	Category indicators used for calculation
Investment activity	1	1. The inflow of foreign direct investment over the last year (absolute value, in % of GDP per capita) 2. Inflow of foreign direct investment over the past 3 years (absolute value, in % of GDP per capita) 3. Export of direct investments (absolute value, in % of GDP per capital) 4. Investments in fixed assets (in % of GDP)
	0,8	1. Ease of Doing Business Index 2. Corruption Index 3. Index of economic freedom 4. Global Competitiveness Index 5. Human Development Index
Investment climate	0,6	1. GDP growth rates 2. Growth rates of inflation
State of economic development	0,5	1. Mody's credit rating 2. Standard & poor's credit rating 3. Fitch credit rating
Sovereign credit rating	0,5	1. Research of investment prospects UNCTAD 2. Index of confidence in foreign direct investment

Source: Arranged by the authors based on [5—7].

It should be understood that there is no unequivocal position in assessing each of the indicators and in determining the level of investment security of the country. The value of the same indicator can be interpreted in different ways. In particular, high GDP growth may be an indicator of the approaching overheating of the economy to further sleep investment. The main factor in determining the level of investment security can be a study of the state of the investment climate in the country. A generalizing indicator of investment security is the share of gross investment accumulation in GDP. According to Russian scientists, this indicator should be oriented above the level of 28—30%. China is characterized by a trend towards the value of this indicator three times higher than the growth rate of the GDP indicator itself. For Ukraine, the critical value is below 28—30%. For a multifaceted assessment of investment security, one should not limit ourselves to calculating only these indicators, because they fully provide only an assessment of the dynamics of investment investments in comparison with previous periods. A macroeconomic indicator of investment security is the ratio of investment growth rates to GDP growth rates. In a modern economy, this indicator characterizes the excess of the investment growth rate over the GDP growth rate and should have a positive value with positive economic dynamics. So,

$$\frac{I_{GCF}}{I_{GDP}} > 1, \quad (3)$$

where I_{GCF} — growth index of gross investment (as a percentage of the previous year);

I_{GDP} — GDP growth index (as a percentage of the previous year).

It is worth considering the value of this indicator during 2017—2019 in Ukraine (*Table 3*).

Table 3

The ratio of investment growth rates to GDP growth rates during 2017—2019

Years	2017	2018	2019
GDP growth index (% to previous year)	102,5	103,4	103,2
Growth index of gross investment (% to the previous year)	122,1	116,4	115,5
$\frac{I_{GCF}}{I_{GDP}}$	1,19	1,13	1,12

Source: Arranged by the authors based on [10; 38].

As the data in the table show, the growth rate of gross investment was higher than the GDP growth rate, which indicates a sufficient level of investment in the national economy. According to scientists, in order to achieve 5% GDP growth, it is necessary to plan an investment growth of 10—15% on average per year, and to ensure a 6—7% GDP growth, the need will be at least 15—20% of investment growth, if you invest mainly in the development of knowledge-intensive and manufacturing industries.

Threats that have a negative impact on the investment security of the state are classified according to such characteristics as: quantitative, qualitative, sources of occurrence, degree of impact, duration, nature of direction, feasibility, structure, level of losses, conditionality, causality, mode, predictability, predictability, control, nature of impact, complexity, degree of evidence, stages of development, objects of impact. In addition, the main threats to the investment security of Ukraine include:

- COVID-19;
- deformed structure of production;
- destruction of the system of reproduction of production potential;
- energy crisis;
- ineffectiveness of state management of social and economic processes;
- imperfection of national legislation;
- growth of the shadow economy;
- high level of monopolization of the economy, strengthening of raw materials orientation;
- low investment activity and capital investment mainly in intermediary and financial activities at the expense of production;
- reduction of the production area;
- low effective consumer demand of the population [35—37];
- strengthening of property stratification of the population;
- criminalization of the economy, growth of corruption and organized crime, its penetration into the basic sectors of the Ukrainian economy due to the weakening of the system of state control;
- weakness of the institutions of power, which, combined with an imperfect legislative framework, leads to low legal, financial, contractual discipline, massive concealment of income and tax evasion;
- lack of adequate legislation and judicial system, delay and lag in the creation of the most important institutions of a market economy;
- lack of an investment strategy;
- high investment risks;
- political instability;
- imperfect legal and regulatory framework;
- decrease in the share of profit in sources of investment financing [33; 34];
- limited financial resources available;
- aggravation of the payments and budgetary crisis;

- lack of effective mechanisms for transforming household savings into investments;
- lack of qualified training of specialists;
- lack of an effective system of foreign investment insurance.

According to the given threats, the main ways to minimize them should be:

- improving the regulatory framework;
- the end of the war in the East;
- creation of favorable tax conditions for investors;
- acceleration of reforms;
- improvement of the existing infrastructure and bringing its standards to European level;
- rationalization of tax deductions provided for by the current legislation, including optimization of taxation of transformations of the investment process;
- formation of transparent legal investment relations, effective ownership structure and diversification of sources of financing for investment activities;
- selection of reliable legislative and legal mechanisms to protect the rights of private and foreign investors [26—32];
- creation of the structure of the national investment market, has a margin of safety;
- formation of an investment insurance system [11—16].

State regulation of the investment component of economic security is understood as a set of forms and methods that ensure: the combination of public and private interests; the formation in the economy of rational proportions between consumption, accumulation and investment; messages of forecasting, indicative regulation and measures of state influence on the investment market [17—25]. The state performs its economic functions by forming and spending the state budget, it is a powerful lever of state regulation of the economy, a manifestation of investment policy. Consequently, overcoming the economic crisis is possible by determining the real sources and volumes of public investment.

Conclusions from the conducted research. It can be seen from the study that the COVID-19 pandemic has made sense of adjustments to the economic stability of Ukraine. The calculation of the indicators clearly demonstrates the changes in the economic situation even before the pandemic, a decrease in the flow of investments into the economy leads to an imbalance in the main sectors of the economy, as well as a shortage of significant resources by them, and in the future cannot lead to their development. And if the pandemic continues to develop at such a pace, then in 2021. We will be able to observe: significant unemployment, bankruptcy of enterprises, acceleration of inflationary processes, increased insolvency of the real sector of the economy, as well as a fall in effective demand of the population, devaluation of the monetary unit. All these negative changes will significantly affect the investment security of the state, thereby causing financial and economic instability of the Ukrainian economy.

Література

1. Україна: вплив COVID-19 на економіку та суспільство / Міністерство розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України. URL : <https://www.me.gov.ua/Documents/Download?id=bc5d2c61-1a7f-4ec7-8071-b996f2ad2b5a>.
2. Барановський О. І. Фінансова безпека в Україні (методологія оцінки та механізми забезпечення) : монографія. Київ : КНУБУ, 2004. 759 с.
3. Сундук А., Юрін Я. Банківське кредитування як чинник гарантування інвестиційної безпеки регіонів України. *Вісник Національного банку України*. 2004. № 1. С. 24—26.
4. Акімова Л. М., Лисачок А. В. Держава як головний суб'єкт у процесі забезпечення інвестиційної безпеки держави. *The XIth International scientific and practical conference «Theoretical foundations of modern science and practice» (06—07 April 2020)*. (pp. 133—136). Melbourne, Australia, 2020.
5. Акімова Л. М., Лисачок А. В. Інвестиційна безпека держави як запорука інвестиційної привабливості України. *Modern science and practice : abstracts of XV international scientific and practical conference*. (pp. 62—66). Varna, Bulgaria, 2020.
6. Єрмак О. О. Сучасні методи дослідження інвестиційної безпеки держави. *Збірник наукових праць Національного університету Державної податкової служби України*. 2012. № 1. С. 136—142.
7. Мошенський С. І. Інвестиційна безпека в системі забезпечення економічної безпеки держави: поняття, категорії, сутність. *Наука молоді*. 2008. № 10. С. 166—171.
8. Akimova L. M. Integrity in public service as an important component of state investtyn security. *Book of abstracts of International Conference on Academic integrity in public administration and educational institutions (APAEI)*. 2020. 26 March. Scientific Center of Innovative Researches OÜ, Estonia ; KROK University, Ukraine.

9. Приходько В. П. Інвестиційна безпека як важливий чинник подолання фінансово-економічної кризи. *Інвестиції: практика та досвід*. 2013. № 16. С. 6—9.
10. Офіційний сайт Державної служби статистики України. URL : <http://www.ukrstat.gov.ua>.
11. Акімова Л. М. Аналіз сучасного правового регулювання взаємовідносин між Україною та ЄС у сфері економічної безпеки. *Ефективність державного управління* : зб. наук. пр. Львів : ЛРІДУ НАДУ, 2018. Вип. 3 (56) : у 2 ч. Ч. 1. С. 99—111.
12. Акімова Л. М., Лисачок А. В. Основні загрози інвестиційній безпеці України та шляхи їх подолання. *The Xth International scientific and practical conference «Modern approaches to the introduction of science into practice» (March 30—31, 2020)*. (pp. 134—139). San Francisco, 2020.
13. Акімова Л. М., Лисачок А. В. Регулювання інвестиційної безпеки: досвід Польщі та уроки для України. *Impact of modernity on science and practice: abstracts of XII international scientific and practical conference*. (pp. 18—21). Edmonton, Canada, 2020.
14. Akimova L. M., Lysachok A. V. Assessment of the investment security level of Ukraine. *Public administration and law review (PALR) / Scientific Center of Innovative Researches OÜ*. Tallinn, Estonia, 2020. P. 21—29.
15. Akimova L. M., Khomiuk N. L., Bezema I. M. [et al.]. Planning of socio-economic development of the territories (experience of European Union). *International Journal of Management*. 2020. Vol. 11. Is. 4. P. 567—575.
16. Акімова Л. М. Державне управління як суб'єкт забезпечення економічної безпеки України: сутність та зміст. *Інвестиції: практика та досвід. Державне управління*. 2019. № 5. С. 110—115.
17. Akimova L. M., Akimov O. O., Mihus I. P., Koval Ya. S., Dmitrenko, V. I. Improvement of the methodological approach to assessing the impact of public governance on ensuring the economic security of the state. *Collection of scientific papers Financial and Credit Activity-Problems of Theory and Practice*. 2020. № 4 (35). P. 180—190.
18. Akimova L. M., Levitska S. O., Pavlov, K. V., Kupchak, V. R., Karpa, M. I. The role of accounting in providing sustainable development and national safety of ukraine. *Financial and credit activity: problems of theory and practice*. 2019. № 30 (3). P. 64—70.
19. Akimova L. M., Akimov O. O., & Liakhovich, O. O. State regulation of foreign economic activity. *Scientific Bulletin of Polissia*. 2017. № 4 (12). P. 98—103.
20. Andros S., Akimova L., Butkevich, O. Innovations in management of banks deposit portfolio: structure of customer deposit. *Marketing and Management of Innovations*. 2020. № 2. P. 206—220.
21. Harafonova O., Zhosan G., Akimova L. 2017. The substantiation of the strategy of social responsibility of the enterprise with the aim of providing efficiency of its activities. *Marketing and Management of Innovations*. 2017. № 3. P. 267—279.
22. Kalyayev A., Efimov, G., Motornyy, V., Dzianyy, R., Akimova L. Global Security Governance: Conceptual Approaches and Practical Imperatives. *Proceedings of the 33rd International Business Information Management Association Conference, IBIMA 2019: Education Excellence and Innovation Management through Vision 2020, 10—11 April 2019. Spain, Granada* (pp. 4484—4495).
23. Kostiukeych R., Mishchuk H., Zhidbekkyzy A., Nakonieczny J., Akimov O. The impact of European integration processes on the investment potential and institutional maturity of rural communities. *Economics and Sociology*. 2020. № 13 (3). P. 46—63.
24. Levitska S. O., Akimova L. M., Zaiachkivska O. V., Karpa M. I., Gupta S. K. Modern analytical instruments for controlling the enterprise financial performance. *Collection of scientific papers Financial and Credit Activity-Problems of Theory and Practice*. 2020. № 2 (33). P. 314—323.
25. Liubkina O., Murovana T., Magomedova A., Siskos E., Akimova L. Financial instruments of stimulating innovative activities of enterprises and its improvements. *Marketing and Management of Innovations*. 2019. № 4. P. 336—352.
26. Lyulyov O. V., Pimonenko T. V. Lotka-Volterra model as an instrument of the investment and innovative processes stability analysis. *Marketing and Management of Innovations*. 2017. № 1. P. 159—169.
27. Lyulyov O., Chortok Y., Pimonenko T., Borovik O. Ecological and economic evaluation of transport system functioning according to the territory sustainable development. *International Journal of Ecology and Development*. 2015. № 30 (3). P. 1—10.
28. Vasylieva T., Lyeonov S., Lyulyov O., Kyrychenko K. Macroeconomic Stability and Its Impact on the Economic Growth of the Country. *Montenegrin Journal of Economics*. 2018. № 14 (1). P. 159—170.
29. Bilan S., Mishchuk H., Bilan Yu., Mishchuk V. Empirical Study of Migration Caused by Well-being in Living and Working Environment. *Proceedings of the 34th International Business Information Management Association Conference, IBIMA 2020: Vision 2025: Education Excellence and Management of Innovations through Sustainable Economic Competitive Advantage*. 2019. (pp. 11159—11169).
30. Bilan Yu., Vasilevya T., Lyulyov O., Pimonenko T. EU vector of Ukraine development: Linking between macroeconomic stability and social progress. *International Journal of Business and Society*. 2019. № 20 (2). P. 433—450.
31. Bilan Yu., Lyeonov S., Lyulyov O., Pimonenko T. Brand management and macroeconomic stability of the country. *Polish Journal of Management Studies*. 2019. № 19 (2). P. 61—74.
32. Bilan Yu., Streimikiene D., Vasylieva T., Lyulyov O., Pimonenko T., Pavlyk A. Linking between renewable energy, CO2 emissions, and economic growth: Challenges for candidates and potential candidates for the EU membership. *Sustainability*. 2019. № 11 (6).
33. Mishchuk H., Bilan Yu., Pavlushenko L. Knowledge management systems: issues in enterprise human capital management implementation in transition economy. *Polish Journal of Management Studies*. 2016. № 14 (1). P. 163—173.
34. Mishchuk H., Bilan S., Yurchyk H., Akimova L., Navickas M. Impact of the shadow economy on social safety: The experience of Ukraine. *Economics and Sociology*. 2020. № 13 (2). P. 389—303.
35. Yakymchuk A. Y., Valyukh A. M., Akimova L. M. Regional innovation economy: aspects of economic development. *Scientific bulletin of Polissia*. 2017. № 3 (11). P. 170—178.
36. Yakymchuk A. Y., Akimova L. M., Simchuk T. O. Applied project approach in the national economy: practical aspects. *Scientific Bulletin of Polissia*. 2017. № 2 (10). P. 170—177.
37. Yakymchuk A. Y., Akimov O. O., Semenova Y. M. Investigating key trends of water resources attraction into economic turnover. *Scientific Bulletin of Polissia*. 2017. № 1 (9). P. 70—75.

38. Zahorskyi V. S., Lipentsev A. V., Mazii N. H., Bashtannyk V. V., Akimov O. O. Strategic directions of state assistance to enterprises development in Ukraine: managerial and financial aspects. *Collection of scientific papers Financial and Credit Activity-Problems of Theory and Practice*. 2020. № 2 (33). P. 452—462.

Статтю рекомендовано до друку 25.01.21 © Бобровська О. Ю., Лисачок А. В., Кравченко Т. А., Акімова Л. М., Акімов О. О.

References

- Ministerstvo rozvytku ekonomiky, torhivli ta silskoho hospodarstva Ukrayny. (2020). *Ukraina: vplyv COVID-19 na ekonomiku ta suspilstvo [Ukraine: injection of COVID-19 into the economy and suspension]*. Retrieved from <https://www.me.gov.ua/Documents/Download?id=bc5d2c61-1a7f-4ec7-8071-b996f2ad2b5a> [in Ukrainian].
- Baranovskyi, O. I. (2004). *Finansova bezpeka v Ukrainsi (metodolohia otsinky ta mekhaniizmy zabezpechennia) [Financial security in Ukraine (methodology of assessment and mechanisms of security)]*. Kyiv [in Ukrainian].
- Sunduk, A., & Yurin, Ya. (2004). Bankivske kredytuvannia yak chynnyk harantuvannia investytsiinoi bezpeky rehioniv Ukrayny [Bank lending as an official of the guarantor of the investment security of the regions of Ukraine]. *Visnyk Natsionalnoho banku Ukrayny — Bulletin of the National Bank of Ukraine*, Vol. 1, 24—26 [in Ukrainian].
- Akimova, L. M., & Lysachok, A. V. (2020). Derzhava yak holovnyi subiect u protsesi zabezpechennia investytsiinoi bezpeky derzhavy [The state as the main subject in the process of ensuring the investment security of the state]. *The XIth International scientific and practical conference «Theoretical foundations of modern science and practice» (06—07 April 2020)*. Melbourne, Australia (pp. 133—136) [in Ukrainian].
- Akimova, L. M., & Lysachok, A. V. (2020). Investytsiina bezpeka derzhavy yak zaporuka investytsiinoi pryvablynosti Ukrayny [Investment security of the state as a guarantee of investment attractiveness of Ukraine]. *Modern science and practice: abstracts of XV international scientific and practical conference*, Varna, Bulgaria. (pp. 62—66).
- Yermak, O. O. (2012). Suchasni metody doslidzhennia investytsiinoi bezpeky derzhavy [Modern methods of advancing the investment security of the state]. *Zbirnyk naukovykh prats Natsionalnoho universytetu Derzhatkovo sluzhby Ukrayny — Collection of scientific works of the National University of the State Tax Service of Ukraine*, Vol. 1, 136—142 [in Ukrainian].
- Moshenskyi, S. I. (2008). Investytsiina bezpeka v systemi zabezpechennia ekonomicchnoi bezpeky derzhavy: poniatia, katehorii, sutnist. Investment security in the system of securing the economic security of the state: understanding, categories, day. *Nauka moloda — Science Young*, Vol. 10, 166—171 [in Ukrainian].
- Akimova, L. M. (2020). Integrity in public service as an important component of state investvty security. *Book of abstracts of International Conference on Academic integrity in public administration and educational institutions (APAEI)*. Scientific Center of Innovative Researches OÜ, Estonia; KROK University, Ukraine. <https://doi.org/10.36690/APAEI.2020.80>.
- Prykhodko, V. P. (2013). Investytsiina bezpeka yak vazhlyvyi chynnyk podolannia finansovo-ekonomicchnoi kryzy [Investment security as an important factor in overcoming the financial and economic crisis]. *Investytsii: praktyka ta dosvid — Investments: Practice and Experience*, Vol. 16, 6—9 [in Ukrainian].
- Derzhavna sluzhba statystyky Ukrayny. (2020). *Ofitsiiniyi sait [Official site]*. Retrieved from <http://www.ukrstat.gov.ua>.
- Akimova, L. M. (2018). Analiz suchasnoho pravovoho rehuliuvannia vzaiemovidnosyn mizh Ukrainoiu ta YeS u sferi ekonomicchnoi bezpeky [Analysis of the current legal regulation of the relationship between Ukraine and the EU in the sphere of economic security]. *Efektyvnist derzhavnoho upravlinnia — Efficiency of Public Administration*, Vol. 3 (56), 99—111 [in Ukrainian].
- Akimova, L. M., & Lysachok, A. V. (2020). Osnovni zahrozy investytsiinii bezpetsi Ukrayny ta shliakhy yikh podolannia [The main threats to investment security of Ukraine and ways to overcome them]. *The Xth International scientific and practical conference «Modern approaches to the introduction of science into practice» (March 30—31, 2020)*. San Francisco, USA (pp. 134—139).
- Akimova, L. M., & Lysachok, A. V. (2020). Rehuliuvannia investytsiinoi bezpeky: dosvid Polshchi ta uroky dla Ukrayny [Regulation of investment security: advice from Poland and lessons for Ukraine]. *Impact of modernity on science and practice: abstracts of XII international scientific and practical conference*. Edmonton, Canada (pp. 18—21).
- Akimova, L. M., & Lysachok, A. V. (2020). Assessment of the investment security level of Ukraine. *Public Administration and Law Review*, Vol. 1, 21—29.
- Akimova, L. M., Khomiyuk, N. L., & Bezena, I. M. (2020). Planning of socio-economic development of the territories (experience of European Union). *International Journal of Management*, Vol. 11, 567—575.
- Akimova, L. M. (2019). Derzhavne upravlinnia yak subiect zabezpechennia ekonomicchnoi bezpeky Ukrayny: sutnist ta zmist [State management yak sub'ekt of securing the economic security of Ukraine: essence and content]. *Investytsii: praktyka ta dosvid. Derzhavne upravlinnia — Investments: practice and experience*. Governance, Vol. 5, 110—115 [in Ukrainian].
- Akimova, L. M., Akimov, O. O., Mihus, I. P., Koval, Ya. S., & Dmitrenko, V. I. (2020). Improvement of the methodological approach to assessing the impact of public governance on ensuring the economic security of the state. *Collection of scientific papers Financial and Credit Activity-Problems of Theory and Practice*, 4 (35), 180—190. <https://doi.org/10.18371/fcaptp.v4i35.221969>
- Akimova, L. M., Levytska, S. O., Pavlov, K. V., Kupchak, V. R., & Karpa, M. I. (2019). The role of accounting in providing sustainable development and national safety of ukraїne. *Financial and credit activity: problems of theory and practice*, 30 (3). 64—70. <https://doi.org/10.18371/FCAPTP.V3I30.179501>
- Akimova, L. M., Akimov, O. O., & Liakhovich, O. O. (2017). State regulation of foreign economic activity. *Scientific Bulletin of Polissia*, 4 (12), 98—103. [https://doi.org/10.25140/2410-9576-2017-1-4\(12\)-98-103](https://doi.org/10.25140/2410-9576-2017-1-4(12)-98-103)
- Andros, S., Akimova, L., & Butkevich, O. (2020). Innovations in management of banks deposit portfolio: structure of customer deposit. *Marketing and Management of Innovations*, 2, 206—220. <https://doi.org/10.21272/MMI.2020.2-15>
- Harafonova, O., Zhosan, G., & Akimova, L. (2017). The substantiation of the strategy of social responsibility of the enterprise with the aim of providing efficiency of its activities. *Marketing and Management of Innovations*, 3, 267—279. <https://doi.org/10.21272/MMI.2017.3-25>
- Kalyayev, A., Efimov, G., Motornyy, V., Dzianyy, R., & Akimova, L. (2019). Global Security Governance: Conceptual Approaches and Practical Imperatives. Proceedings of the 33rd International Business Information Management Association

- Conference, IBIMA 2019: *Education Excellence and Innovation Management through Vision 2020*, 10—11 April 2019. Spain, Granada (pp. 4484—4495).
23. Kostiuukevych, R., Mishchuk, H., Zhidebekkyzy, A., Nakonieczny, J., & Akimov, O. (2020). The impact of European integration processes on the investment potential and institutional maturity of rural communities. *Economics and Sociology*, 13 (3), 46—63. <https://doi.org/10.14254/2071-789X.2020/13-3/3>
 24. Levytska, S. O., Akimova, L. M., Zaiachkivska, O. V., Karpa, M. I., & Gupta, Sandeep Kumar. (2020) Modern analytical instruments for controlling the enterprise financial performance. *Collection of scientific papers Financial and Credit Activity-Problems of Theory and Practice*, 2 (33), 314—323. <https://doi.org/10.18371/FCAPTP.V2i33.206967>
 25. Liubkina, O., Murovana, T., Magomedova, A., Siskos, E., & Akimova, L. (2019) Financial instruments of stimulating innovative activities of enterprises and its improvements. *Marketing and Management of Innovations*, 4, 336—352. <https://doi.org/10.21272/MMI.2019.4-26>.
 26. Lyulyov, O. V., & Pimonenko, T. V. (2017). Lotka-Volterra model as an instrument of the investment and innovative processes stability analysis. *Marketing and Management of Innovations*, 1, 159—169.
 27. Lyulyov, O., Chortok, Y., Pimonenko, T., & Borovik, O. (2015). Ecological and economic evaluation of transport system functioning according to the territory sustainable development. *International Journal of Ecology and Development*, 30 (3), 1—10.
 28. Vasylieva, T., Lyeonov, S., Lyulyov, O., & Kyrychenko, K. (2018). Macroeconomic Stability and Its Impact on the Economic Growth of the Country. *Montenegrin Journal of Economics*, 14 (1), 159—170.
 29. Bilan, S., Mishchuk, H., Bilan, Y. & Mishchuk, V. (2019). Empirical Study of Migration Caused by Well-being in Living and Working Environment. Paper presented at the Proceedings of the 34th International Business Information Management Association Conference, IBIMA 2020: Vision 2025: *Education Excellence and Management of Innovations through Sustainable Economic Competitive Advantage*. (pp. 11159—11169).
 30. Bilan Yu., Vasilyeva T., Lyulyov O., Pimonenko T. (2019). EU vector of Ukraine development: Linking between macroeconomic stability and social progress. *International Journal of Business and Society*, 20 (2), 433—450.
 31. Bilan Yu., Lyeonov S., Lyulyov O., Pimonenko T. (2019). Brand management and macroeconomic stability of the country. *Polish Journal of Management Studies*, 19 (2), 61—74. <https://doi.org/10.17512/pjms.2019.19.2.05>.
 32. Bilan Y., Streimikiene D., Vasylieva T., Lyulyov O., Pimonenko T., Pavlyk A. (2019). Linking between renewable energy, CO2 emissions, and economic growth: Challenges for candidates and potential candidates for the EU membership. *Sustainability*, 11 (6). <https://doi.org/10.3390/su11061528>.
 33. Mishchuk, H., Bilan, Y., & Pavlushenko, L. (2016). Knowledge management systems: issues in enterprise human capital management implementation in transition economy. *Polish Journal of Management Studies*, 14 (1), 163—173. <https://doi.org/10.17512/pjms.2016.14.1.15>
 34. Mishchuk, H., Bilan, S., Yurchyk, H., Akimova, L., & Navickas, M. (2020). Impact of the shadow economy on social safety: The experience of Ukraine. *Economics and Sociology*, 13 (2), 289—303. <https://doi.org/10.14254/2071-789X.2020/13-2/19>
 35. Yakymchuk A. Y., Valyukh A. M., & Akimova L. M. (2017) Regional innovation economy: aspects of economic development. *Scientific bulletin of Polissia*, 3 (11), 170—178. [https://doi.org/10.25140/2410-9576-2017-1-3\(11\)-170-178](https://doi.org/10.25140/2410-9576-2017-1-3(11)-170-178)
 36. Yakymchuk, A. Y., Akimova, L. M., & Simchuk, T. O. (2017). Applied project approach in the national economy: practical aspects. *Scientific Bulletin of Polissia*, 2 (10), 170—177. [https://doi.org/10.25140/2410-9576-2017-2-2\(10\)-170-177](https://doi.org/10.25140/2410-9576-2017-2-2(10)-170-177)
 37. Yakymchuk, A. Y., Akimov, O. O., & Semenova, Y. M. (2017) Investigating key trends of water resources attraction into economic turnover. *Scientific Bulletin of Polissia*, 1 (9), 70—75. [https://doi.org/10.25140/2410-9576-2017-2-1\(9\)-70-75](https://doi.org/10.25140/2410-9576-2017-2-1(9)-70-75)
 38. Zahorskyi, V. S., Lipentsev, A. V., Mazii, N. H. Bashtannyyk, V. V., & Akimov, O. O. (2020) Strategic directions of state assistance to enterprises development in Ukraine: managerial and financial aspects. *Collection of scientific papers Financial and Credit Activity-Problems of Theory and Practice*, 2 (33), 452—462. <https://doi.org/10.18371/fcaptp.v2i33.207230>.

The article is recommended for printing 25.01.21

© Bobrovska O., Lysachok A., Kravchenko T., Akimova L., Akimov O.

ЗМІСТ

СУЧАСНЕ БАНКІВНИЦТВО — ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ

THE MODERN BANKING. THE PROBLEMS AND PROSPECTS OF DEVELOPMENT

Sodoma R., Cherevko H., Krupiak I., Andrusiak H., Brodská I., Shmatkovska T.

REGULATION OF THE LENDING MARKET AND PROSPECTS

OF FINANCIAL SECTOR STABILIZATION IN UKRAINE 4

Mamadiyarov Z.

ANALYSIS OF FACTORS AFFECTING REMOTE BANKING SERVICES

IN THE PROCESS OF BANK TRANSFORMATION IN UZBEKISTAN 14

Латковська Т. А., Маруцак А. В., Олексій У. О.

ПРАВОВІ ТА ТЕОРЕТИЧНІ ПРОБЛЕМИ ВИЗНАЧЕННЯ ІНТЕРНЕТ-БАНКІНГУ В УКРАЇНІ 27

Kovalenko V., Sheludko S., Radova N., Murshudli F., Gonchar K.

INTERNATIONAL STANDARDS FOR BANK CAPITAL REGULATION 35

Глушенко С. В., Шпортьюк В. Г.

ФАКТОРИ ПОПИТУ НА БАНКІВСЬКІ КРЕДИТИ В УКРАЇНІ:

МОДЕлювання та оцінка 46

АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ РОЗВИТКУ ФІНАНСІВ, ОБЛІКУ І АУДИТУ

THE TOPICAL QUESTIONS ABOUT THE DEVELOPMENT OF FINANCE, ACCOUNT AND AUDIT

Ладонько Л. С., Орлова Н. С., Чечель А. О., Мірко Н. В., Калінько І. В.

ФІНАНСУВАННЯ ДЕРЖАВНИХ І МІСЦЕВИХ ПРОГРАМ І ПРОЄКТІВ В УКРАЇНІ ТА ПОЛЬЩІ 58

Faizova S., Ivanova M., Sannikova S., Varyanichenko O.

PROBLEMS OF FORMATION OF FINANCIAL-INVESTMENT PROJECTION

OF A BALANCED SCORECARD IN VALUE-BASED ENTERPRISES

OF MINING-METALLURGICAL COMPLEX 68

Savina N., Pozniakovska N., Miklukha O.

CONCEPTUAL FRAMEWORK FOR FINANCIAL REPORTING: INTEGRATED POLICY 76

Михальська О. Л.

КОНЦЕПтуальні засади побудови управлінського обліку центрів відповідальності

ПРИ БЮДЖЕТУВАННІ НА ОЛІЙНО-ЖИРОВИХ ПІДПРИЄМСТВАХ УКРАЇНИ 84

Лосіцька Т. І., Бєляєва Н. С., Лагутін В. Д., Мельник Т. М.

КОНТРОЛІНГ ТОРГОВЕЛЬНИХ ПІДПРИЄМСТВ У КОНТЕКСТІ МІЖНАРОДНОГО ВІМІРУ 92

Маренич Т. Г., Поливана Л. А., Кирильєва Л. О., Шеховцова Д. Д.	
ТРАНСФОРМАЦІЯ БАЗОВИХ ПІДХОДІВ ДО ОРГАНІЗАЦІЇ УПРАВЛІНСЬКОГО ОБЛІКУ	
В УМОВАХ ГЛОБАЛІЗАЦІЇ	99
Карпенко В. В., Вінниченко О. В., Петриківа О. С.	
УДОСКОНАЛЕННЯ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ ОСНОВНИХ ЗАСОБІВ ПІДПРИЄМСТВ	108
Dzhumageldiyeva G., Dragan I., Dyka O., Zagurska-Antoniuk V., Moisieiev I.	
PUBLIC MECHANISMS OF FINANCIAL SECURITY IN ELECTRICITY:	
THE EXPERIENCE OF POLAND AND UKRAINE	116
Khudolei V., Bespalov M., Tulchynska S., Tulchinsky R., Kholiavko N.	
FISCAL STIMULATION OF SPATIAL DEVELOPMENT: THE EU COUNTRIES' CASES	124
Popov M., Prykhodchenko L., Holynska O., Dulina O., Lesyk O.	
AUDIT AS AN ELEMENT OF PUBLIC GOVERNANCE	133
Kosova T., Voronkova O., Kliuchka O., Kostynets Iu.	
FINANCIAL CONTROL IN THE SYSTEM OF BUDGETARY SECURITY	
OF THE STATE AND REGIONS UNDER DECENTRALIZATION CONDITIONS IN UKRAINE	140
Zatonatskiy D., Marhasova V., Korogod N.	
INSIDER THREAT MANAGEMENT AS AN ELEMENT	
OF THE CORPORATE ECONOMIC SECURITY	149
МОДЕЛІ ТА ТЕХНОЛОГІЇ ОБРОБКИ ФІНАНСОВОЇ ІНФОРМАЦІЇ	
THE MODELS AND PROCESS TECHNOLOGY OF THE FINANCIAL INFORMATION	
Kreidych I., Milko I., Kazak O., Yanchuk M., Yurchuk N.	
LONG-TERM ASSESSMENT OF ENGINEERING ENTERPRISE PRODUCT	
TECHNOLOGICAL COMPETITIVENESS	160
Pomaza-Ponomarenko A., Nazarov O., Udyanskyi M., Moroz S., Khmyrov I., Akhmedova O.	
METHODICAL APPROACHES TO STATE POLICY FORECASTING	
OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF UKRAINE'S REGIONS	171
Demianenko S., Sahaidak M., Sas O., Avramenko T., Levkivskyi Ye.	
EFFICIENCY OF THE LARGE-SCALE AGRI-INDUSTRIAL ENTITIES IN UKRAINE	179
Radionova N., Breus S., Denysenko M., Khaustova Ye., Matiukh A.	
CRITERIAL APPROACH TO ANALYSIS OF THE COST MANAGEMENT SYSTEM	
OF BUSINESS STRUCTURES	190
Baranovskyi O., Boiarko I., Zlunitsyna T.	
METHODICAL APPROACHES TO THE ASSESSMENT OF THE IMPACT OF THE QUALITY	
OF TRANSFORMATION PROCESSES ON THE DEVELOPMENT OF THE FINANCIAL SECTOR	203
Vakhovych I., Kaminska I., Nedopad H.	
METHODOLOGICAL APPROACHES TO ASSESSMENT	
OF BUDGET CAPACITY IN THE CONTEXT OF DECENTRALIZATION	210

<i>Havryliuk S., Melko L., Uvarova G., Karyuk V., Mihus I.</i>	
IMPLEMENTATION OF THE MODEL OF INNOVATIVE TOURIST PRODUCT IN UKRAINE: FINANCIAL AND ECONOMIC ASPECTS	219
 <i>Bobrovska O., Lysachok A., Kravchenko T., Akimova L., Akimov O.</i>	
THE CURRENT STATE OF INVESTMENT SECURITY IN UKRAINE IN THE CONTEXT OF COVID-19 AND ITS IMPACT ON THE FINANCIAL AND ECONOMIC SITUATION OF THE STATE	233
 <i>Makohon V.</i>	
INFLUENCE OF BUDGET POLICY ON ECONOMIC GROWTH OF THE COUNTRY	243
 <i>Lixholat C. M., Вінчук М. В., Рущишин Н. М., Мединська Т. В., Сапінський О.</i>	
ВПЛИВ ДЕСТРУКТИВНИХ ЧИННИКІВ НА ІНВЕСТИЦІЙНУ ТА ІННОВАЦІЙНУ ПРИВАБЛИВІСТЬ УКРАЇНИ	250
 <i>Iurasov A., Ivashko L., Maksymov O.</i>	
DEVELOPMENT OF DECISION-SUPPORT ALGORITHMS FOR COMMODITY MANAGEMENT	260
 ЕКОНОМІКО-ТЕОРЕТИЧНІ АСПЕКТИ РОЗВИТКУ ФІНАНСОВО-КРЕДИТНИХ СИСТЕМ	
ECONOMIC-THEORETICAL ASPECT OF FINANCIAL CREDIT SYSTEM'S DEVELOPMENT	
 <i>Zakharchenko N., Andreichenko A., Zhadanova Yu.</i>	
CONCEPTUAL MODEL OF MACRO-REGULATION OF SOCIAL-ECONOMIC RELATIONS IN THE CONDITIONS OF INNOVATIVE-INVESTMENT DEVELOPMENT OF UKRAINE	272
 <i>Дергачова В. В., Кравченко М. О., Виноградова О. В., Голюк В. Я., Кузнєцова К. О.</i>	
УПРАВЛІННЯ ДЕТЕРМІНАНТАМИ КОНКУРЕНТНОЇ ДЕВАЛЬВАЦІЇ: ТЕОРЕТИЧНІ ТА ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ	281
 <i>Voznyak H., Patytska Kh., Kloba T.</i>	
BEHAVIORAL ECONOMICS IN MODERN RESEARCH OF REGIONAL AND LOCAL DEVELOPMENT: THEORETICAL ASPECTS	293
 <i>Arefieva O., Miahkykh I., Kovalenko N., Jam O., Popova G.</i>	
THE PROCESS MANAGEMENT OF ENSURING THE ENTERPRISE COMPETITIVENESS IN THE CONDITIONS OF ECONOMIC PROCESSES INFORMATIZATION	302
 <i>Семенець А. О., Тюріна Д. М., Кузькін Е. Ю., Ярмак О. В.</i>	
СТАТИСТИЧНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ ФОРМУВАННЯ ДОХОДІВ МІСЦЕВИХ БЮДЖЕТІВ В УМОВАХ ДЕЦЕНТРАЛІЗАЦІЇ	310
 <i>Tereshchenko E., Shkolenko O., Kosmidailo I., Kalina I., Shuliar N.</i>	
FORMATION OF AN EFFECTIVE RISK MANAGEMENT SYSTEM AT THE ENTERPRISE	320
 <i>Ishchuk L., Nikolaeva A., Polishchuk V.</i>	
PROSPECTS FOR EXPANSION OF THE INSURANCE MARKET THROUGH THE PRISENCE OF FINANCIAL ACTIVATION OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT IN THE REGION	330

Bogatyrov O., Baula O., Liutak O., Galaziuk N.

**CONCEPTUAL FOUNDATIONS OF FINANCIAL SUPPORT FOR INCREASING
THE INNOVATIVE COMPONENT OF UKRAINE'S INTERNATIONAL COMPETITIVENESS 341**

Tkachenko N., Shokha T., Vlasenko Yu., Yevstihnieiev A.

ENVIRONMENTAL INSURANCE FUNCTIONS: LEGAL ASPECT 351

Petrychenko V., Likhochvor V., Voronetska I., Fedoryshyna L., Petrychenko I.

HIGH PROTEIN FEED MARKET: CURRENT TRENDS AND PROSPECTS FOR UKRAINE 359

Zhuk A.

**A STUDY OF THE EVOLUTION OF THE FORMATION
AND DEVELOPMENT OF GOVERNMENT PROCUREMENT IN UKRAINE 369**

**СОЦІАЛЬНО-ГУМАНІТАРНИЙ КОНТЕКСТ ТРАНСФОРМАЦІЙНИХ
ФІНАНСОВО-ЕКОНОМІЧНИХ ПРОЦЕСІВ**

**THE SOCIAL-HUMANITARIAN CONTEXT OF TRANSFORMATIONAL
FINANCE-ECONOMICAL PROCESSES**

Mельник М. І., Лещук І. В., Щеглюк С. Д.

**ТРАНСФОРМАЦІЯ СТРУКТУРИ ЕКОНОМІКИ МІСТ ЗАХІДНОГО РЕГІОNU УКРАЇНИ:
СЕКТОРАЛЬНИЙ ВІМІР 382**

Fomichenko I., Myronenko Ye., Shashko V., Bolotina Ye., Stashkevych I.

**INVESTMENT COOPERATION AND PRODUCTION COOPERATION
OF UKRAINE AND THE EU 390**

Булах Т. М., Кравченко І. С., Резнікова Н. В., Іващенко О. А.

**СОЦІАЛЬНЕ СТАНОВИЩЕ ЯК ДЕТЕРМІНУЮЧА СКЛАДОВА МЕХАНІЗМУ УПРАВЛІННЯ
ЕКОНОМІЧНИМ РОЗВИТКОМ СЕЛА 398**

Borodiyenko O., Nychkalo N., Malykhina Ya., Kuz O., Korotkov D.

**PUBLIC-PRIVATE PARTNERSHIP IN EDUCATION AS A PREREQUISITE
FOR THE GROWTH OF REGIONAL LABOR MARKETS: ANALYSIS OF FOREIGN EXPERIENCE 408**

Gaponenko O., Mashchenko M., Klimenko O., Stepanenko N., Sergienko O.

**MANAGEMENT OF THE PRODUCTION RESOURCES OF ENTERPRISE BASED
ON FINANCIAL MOTIVATION OF THE PERSONNEL: THEORETICAL ASPECT 421**

Marchenko O., Khitsenko L., Maliy A., Chernenko K., Verkhovod I.

**THE POTENTIAL OF SMALL BUSINESS TO IMPROVE THE QUALITATIVE CHARACTERISTICS
OF EMPLOYMENT: PROBLEMS OF ESTIMATION AND REALIZATION IN UKRAINE 430**

Pukhyr S., Khmelyarchuk M.

**MANAGEMENT FEATURES OF THE STATE FUND FOR REGIONAL DEVELOPMENT OF UKRAINE
UNDER THE CONDITIONS OF CURRENT CHALLENGES 442**

Klokar N., Perevozova I., Dzoba O., Kulik M.

**DEVELOPMENT OF FUNDAMENTAL PRINCIPLES
OF EDUCATIONAL INNOVATIONS MARKETING AND MANAGEMENT
AMONG HEADS OF NEW UKRAINIAN SCHOOL 453**

<i>Kryvytska O., Doroshenko H., Babych D., Krykun O., Kovalchuk V.</i>	
THE FINANCIAL COMPONENT OF THE COMMUNICATION MANAGEMENT STRATEGY IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS	462
 <i>Reikin V.</i>	
FINANCIAL AND ECONOMIC ASPECTS OF PROFESSIONAL FOOTBALL INDUSTRY: TRENDS ANALYSIS AND DEVELOPMENT PROSPECTS	471
 <i>Dluhopolskyi O., Farion-Melnyk A., Bilous I., Moskaliuk N., Banakh S.</i>	
STRATEGIC DIRECTIONS TO OVERCOMING CORRUPTION: FINANCIAL AND LEGAL PERSPECTIVES	481
 <i>Yurchuk N., Leshchuk H., Tkachenko O., Kotenok A., Cherviakova D.</i>	
LABOR MARKET OF UKRAINE IN CONDITIONS OF SYSTEM CRISIS	496
 <i>Bai S., Dyeyeva N., Melnyk T., Puhachevska K.</i>	
UKRAINIAN BUSINESS UNDER THE CONDITIONS OF WORD TRADE WARS: OBSERVER, PARTICIPANT OR VICTIM?	504
 <i>Димніч О. В., Стецюк Т. І., Гаманков Д. В., Пархета Л. В.</i>	
УЧАСТЬ ГРОМАДЯН У ДІЯЛЬНОСТІ НЕДЕРЖАВНИХ ПЕНСІЙНИХ ФОНДІВ: ПРОБЛЕМИ І МОТИВАЦІЯ	515

ВИМОГИ ДО МАТЕРІАЛІВ, ЩО ПУБЛІКУЮТЬСЯ У ЗБІРНИКУ НАУКОВИХ ПРАЦЬ
«ФІНАНСОВО-КРЕДИТНА ДІЯЛЬНІСТЬ: ПРОБЛЕМИ ТЕОРІЇ І ПРАКТИКИ»

Редакційною колегією при відборі статей до публікації особлива увага приділятиметься їхній відповідності тематичному спрямуванню журналу, дотриманню встановлених вимог щодо структури і змісту.

Матеріали подають до Редакції через **електронну систему** на сайті видання за адресою: **fkd.ubs.edu.ua**.
Можливість подавати наукові статті на розгляд редакційної колегії мають лише зареєстровані користувачі.

При поданні наукової статті автори обов'язково мають увести і завантажити в систему вихідні метадані та матеріали статті в електронній формі:

1. Мова публікації (*відповідає мові основного тексту статті*)
2. Розділ, до якого подається стаття
3. Назва статті (*двоюма мовами — українською та англійською*)
4. Анотація (*двоюма мовами — українською та англійською; обсягом не менше ніж 1 800 символів*), що фактично є стислим викладом статті, її реферуванням із зазначенням наприкінці кількості формул, таблиць, рисунків та літературних джерел у такому форматі: для української мови (Формул: 2; рис.: 3; табл.: 1; бібл.: 12); для англійської (Formulas: 2; fig.: 3; tabl.: 1; bibl.: 12);
5. Відомості про **всіх** авторів статті (*прізвище, ініціали, вчене звання і науковий ступінь, місце роботи (або навчання), посада, населений пункт, країна, e-mail, ORCID ID*);
6. Ключові слова (*українською та англійською мовами, 5—8 слів*), **кожне з яких має бути уведене у систему окремо**, а не загальним переліком;
7. Перелік посилань (References)
8. **Файл із текстом статті** (із назвою статті, але за винятком метаданих, *що подаються в окремому файлі, для забезпечення можливості сліпого рецензування*) у форматі doc, docx, rtf.
9. **Файл із метаданими статті** у форматі doc, docx, rtf, у якому міститься інформація про автора(ів) статті та її реферативна частина, що розміщаються послідовно українською та англійською мовами і включають:
 - індекс Універсальної десяткової класифікації (УДК),
 - відомості про автора (прізвище, ініціали, вчене звання і науковий ступінь, місце роботи (або навчання), посада, населений пункт, країна, e-mail, ORCID ID);
 - назва статті;
 - анотації українською та англійською (Abstract) мовами (обсягом не менше ніж 1 800 символів);
 - ключові слова (5—8 слів);
 - кількість формул, таблиць, рисунків і літературних джерел у такому форматі: для української мови (Формул: 2; рис.: 3; табл.: 1; бібл.: 12); для англійської (Formulas: 2; fig.: 3; tabl.: 1; bibl.: 12).

У разі виникнення питань щодо процедури подання статей через електронну систему просимо звертатися на електронну адресу: **fkd@ubs.edu.ua**.

УВАГА! За наявності великої кількості стилістичних, орфографічних і граматичних помилок, відсутності всіх метаданих, а також **при оформленні, що не відповідає вимогам, матеріали Редколегія до розгляду не приймає і не рецензує**.

Усі статті проходять незалежне закрите рецензування і перевірку на плагіат.

СТАНДАРТИ І НОРМИ ПОВЕДІНКИ АВТОРІВ

До публікації у збірнику «Фінансово-кредитна діяльність: проблеми теорії і практики» автори мають подавати матеріали, оформлені відповідно до **вимог, що висуваються Редакційною колегією Збірника**.

Автори матеріалів несуть повну відповідальність за достовірність інформації, що в них висвітлюється, а також за відповідність матеріалів нормам законодавства, моралі та етики. Надані авторами матеріали не повинні містити образливі висловлювання, прояви агресії чи національної, релігійної, расової та іншої дискримінації, які можуть привести до міжнаціональної та расової ворожнечі, порушують міжнародні правові норми і законодавство. Автори несуть відповідальність за погляди, думки, результати і висновки, викладені у статтях, достовірність інформації у статтях, точність назв, прізвищ і цитат.

Автори для публікації у Збірнику мають подавати матеріали, що висвітлюють оригінальні результати власних досліджень з питань, які відповідають тематичній спрямованості збірника «Фінансово-кредитна діяльність: проблеми теорії і практики».

Плагіат у всіх його формах розрізняється як неетична поведінка і є неприйнятним. Автори несуть відповідальність за виявлення plagiatu в наданих матеріалах.

Автори для публікації повинні подавати статті, неопубліковані раніше і не представлені до публікації в будь-які інші видання. У разі використання у статті вже опублікованих або поданих до друку в інших виданнях матеріалів автори мають давати на них посилання. Також автори повинні повідомляти редакційну колегію про власні вже опубліковані в інших виданнях статті, що є за тематикою близькими до поданих до розгляду матеріалів.

Подання статей авторами означає автоматичне погодження з проходженням процедури подвійного таємного рецензування.

Автори наукових статей зобов'язуються:

- не порушувати умов ліцензійного договору і договору публікації;
- нести відповідальність за достовірність фактів, власних імен, фотодокументів, інших відомостей і загальний сенс статті;
- внести правки до статті відповідно до зауважень рецензента;
- забезпечити оригінальність змісту статті, що не містить запозичень без відповідного посилання або попереднього узгодження;
- не подавати статтю до публікації, в якій описується, по суті, одне й те саме дослідження, у більш ніж одному журналі або первинній публікації;
- не подавати на розгляд в інші журнали раніше опубліковані статті;
- подавати статті, що не містять матеріалів, які не підлягають опублікуванню у відкритій пресі, відповідно до чинного законодавства України, і її публікація не приведе до розголошення інформації з обмеженим доступом (конфіденційної інформації, державної таємниці);
- правильно подавати цитування на роботи інших авторів, які присутні в науковій статті;
- гарантувати, що імена всіх співавторів наукової статті зазначено в її тексті і жодної особи, яка не є співавтором, до них не віднесено, а також — що всі співавтори наукової статті ознайомилися з остаточним її варіантом, схвалили її та дали свою згоду на публікацію;
- підписати угоду про передання авторських прав після прийняття статті до друку у збірнику «Фінансово-кредитна діяльність: проблеми теорії і практики».

Публікації збірника захищені міжнародним законодавством і не можуть бути відтворені у будь-якій формі без письмового дозволу видавця.

Про необхідність отримання друкованих примірників із відповідною оплатою їх виготовлення і пересилання Новою поштою слід попереджати редакцію завчасно за електронною адресою редакції: fkd@ubs.edu.ua.