



EUROPEAN CONFERENCE

Conference Proceedings



VIII International Science Conference
«Information technologies and automation
of learning in modern conditions»

February 26-28, 2024

Munich, Germany

INFORMATION TECHNOLOGIES AND AUTOMATION OF LEARNING IN MODERN CONDITIONS

Abstracts of VIII International Scientific and Practical Conference

Munich, Germany
(February 26-28, 2024)

UDC 01.1

ISBN – 9-789-40372-366-2

The VIII International Scientific and Practical Conference "Information technologies and automation of learning in modern conditions", February 26-28, 2024, Munich, Germany. 346 p.

Text Copyright © 2024 by the European Conference (<https://eu-conf.com/>).

Illustrations © 2024 by the European Conference.

Cover design: European Conference (<https://eu-conf.com/>).

© Cover art: European Conference (<https://eu-conf.com/>).

© All rights reserved.

No part of this publication may be reproduced, distributed, or transmitted, in any form or by any means, or stored in a data base or retrieval system, without the prior written permission of the publisher. The content and reliability of the articles are the responsibility of the authors. When using and borrowing materials reference to the publication is required. 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 and from neighboring 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.

The recommended citation for this publication is: Hryshyna L., Karas P. Investment potential of the regions of ukraine: problems and development prospects. Abstracts of VIII International Scientific and Practical Conference. Munich, Germany. Pp. 35-37.

URL: <https://eu-conf.com/en/events/information-technologies-and-automation-of-learning-in-modern-conditions/>

TABLE OF CONTENTS

AGRICULTURAL SCIENCES		
1.	Карпенко О.В. ВИКОРИСТАННЯ АДСОРБЕНТІВ В КОРМАХ ДЛЯ БРОЙЛЕРІВ	10
ARCHITECTURE, CONSTRUCTION		
2.	Бейнер П.С., Бейнер Н.В., Іваненко Д.С. ВИКОРИСТАННЯ ВІМ ДЛЯ ОПТИМІЗАЦІЇ ВИТРАТ ТА РЕСУРСІВ У БУДІВНИЦТВІ	14
3.	Душин В., Матченко Н. ВЕНТИЛЯЦІЯ ЯК ВАГОМА ЧАСТИНА ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ БУДІВЕЛЬ	17
4.	Душин В., Клименко Д. МЕМБРАНИ У ГІДРОІЗОЛЯЦІЇ ФУНДАМЕНТІВ	20
5.	Мамонов К.А., Шипулін В.Д., В'яткін Р.С. ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ ТА ЗАСТОСУВАННЯ ІНФОРМАЦІЙНО-АНАЛІТИЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ МОНІТОРИНГУ ВИКОРИСТАННЯ ЗЕМЕЛЬ НА РЕГІОНАЛЬНОМУ РІВНІ	23
6.	Мамонов К.А., Штерндок Е.С., Фролов В.Я.О. ГЕОПРОСТОРОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ У КОНТЕКСТІ ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ЗЕМЕЛЬ РЕГІОНІВ	25
7.	Шатрова І.А., Демидова О.О., Яцемирська Г. ОРГАНІЗАЦІЙНО-ТЕХНОЛОГІЧНІ ПРИНЦИПИ РЕКОНСТРУКЦІЇ БУДІВЕЛЬ І СПОРУД В УМОВАХ ЗАБУДОВИ МІСТА	28
ECONOMY		
8.	Hryshyna L., Karas P. INVESTMENT POTENTIAL OF THE REGIONS OF UKRAINE: PROBLEMS AND DEVELOPMENT PROSPECTS	32
9.	Prygara I. UKRAINIAN STARTUP ECOSYSTEM	35

10.	Заєць М.А., Надьон А.О., Фадєєв О.С. ОСНОВИ ПРОВЕДЕННЯ ФІНАНСОВОГО МОНІТОРИНГУ КОМПАНІЙ В УКРАЇНІ	38
11.	Попова В.Д., Бургман М.К., Балабуха К.Є. НАПРЯМИ УДОСКОНАЛЕННЯ СИСТЕМИ МОТИВАЦІЇ ПРАЦІ НА ПІДПРИЄМСТВІ: ЗАРУЧНИКИ УСПІХУ	42
12.	Саїнчук Н.В., Камаєва А.О. ІНВЕСТИЦІЙНИЙ ПРОЦЕС: ТЕОРЕТИЧНІ АСПЕКТИ	45
GEOLOGY		
13.	Ішков В.В., Дрешпак О.С., Чечель П.О. РЕЗУЛЬТАТИ ПЕТРОГГРАФІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ ДЕЯКИХ КАРБОНАТИЗОВАНИХ ОЛІВІНОВИХ МЕТАБАЗАЛЬТІВ СЕРЕДНЬОГО ПОБУЖЖЯ (УКРАЇНА)	50
14.	Ішков В.В., Коровяка Є.А., Хоменко В.Л. ГЕОЛОГО-ТЕХНОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ МОНАСТИРИЩЕНСЬКОГО НАФТОВОГО РОДОВИЩА (УКРАЇНА)	75
15.	Чернобук О.І. СТАТИСТИЧНИЙ ЗВ'ЯЗОК МІЖ ГЕРМАНІЄМ ТА РТУТТЮ У ВУГІЛЬНОМУ ПЛАСТУ С9 ШАХТИ "БЛАГОДАТНА" (УКРАЇНА)	109
JURISPRUDENCE		
16.	Заворотченко Дарина Олегівна ОСНОВНІ АСПЕКТИ СИСТЕМИ МУНІЦИПАЛЬНОГО ПРАВА	135
17.	Поляков Р.Б. КЛЮЧОВА РОЛЬ СУДУ ПРИ ПРОЦЕДУРІ САМОУПРАВЛІННЯ В НІМЕЧЧИНІ ТА ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ЦІЄЇ ПРОЦЕДУРИ ПЛАТОСПРОМОЖНИМИ БОРЖНИКАМИ	137
18.	Самойлович А.А. ПРАВО НА СВОБОДУ ОБ'ЄДНАНЬ ЯК ЕЛЕМЕНТ ПОЛІТИЧНИХ ПРАВ І СВОБОД	141

MANAGEMENT, MARKETING		
19.	Рожко В.І. МЕТОДИ ЦІНОУТВОРЕННЯ НА ПІДПРИЄМСТВАХ	148
20.	Бичковський Ю.В. ВИКОНАННЯ ОЦІНКИ РІВНЯ СТРЕСОВОГО НАВАНТАЖЕННЯ ШЛЯХОМ КОНТРОЛЮ ЗА РІВНЕМ КОРТИЗОЛУ	153
21.	Дарушин О.В., Скальська А.Р., Тихня Р.М. УДОСКОНАЛЕННЯ СИСТЕМИ МЕНЕДЖМЕНТУ ПЕРСОНАЛУ ПІДПРИЄМСТВА	158
22.	Дикань А.І. ОЦІНКА УПРАВЛІННЯ ТОВАРНИМ АСОРТИМЕНТОМ ПІДПРИЄМСТВА	162
23.	Лютфалієва Л.С., Беженар К.Д., Кротик Л.І. РОЛЬ ФУНКЦІЇ МОТИВАЦІЇ В ПІДВИЩЕННІ ЕФЕКТИВНОСТІ УПРАВЛІННЯ ПЕРСОНАЛОМ	166
MEDICINE		
24.	Suk S. ПРОГНОЗУВАННЯ РОЗВИТКУ ТА ПРОГРЕСУВАННЯ ДІАБЕТИЧНОГО МАКУЛЯРНОГО НАБРЯКУ У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ	171
25.	Гошовська А.В., Амаріца Е.Г. ІМУНОГІСТОХІМІЧНІ ОЗНАКИ ЗАПАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ В ПЛАЦЕНТАРНОМУ КОМПЛЕКСІ НА ТЛІ ГЕНІТАЛЬНИХ ІНФЕКЦІЙ	174
26.	Деркач С.А., Марющенко А.М., Куцай Н.М. МОДЕЛЮВАННЯ СИНЬОГНІЙНОЇ ІНФЕКЦІЇ ПРИ РАНЬОВОМУ ВРАЖЕННІ (НА БІЛИХ МИШАХ)	178
27.	Олефіренко А.С., Максименко А.В., Тихонова Л.В. ВИКОРИСТАННЯ МЕЛІСИ ДЛЯ ЛІКУВАННЯ НЕРВОВИХ РОЗЛАДІВ	181

PEDAGOGY		
28.	Pasichnyk A. DISTANCE EDUCATION AS AN UNDERDEVELOPED ELEMENT OF SECURITY OF EDUCATIONAL ACTIVITIES IN THE TERRITORY OF UKRAINE	184
29.	Mosyakova I. MODERNIZATION OF THE DEVELOPMENT OF EDUCATIONAL MANAGEMENT OF A MULTIPROFESSIONAL INSTITUTION OF OUT-OF-SCHOOL EDUCATION	186
30.	Бакуменко Т.К., Єгорова А., Стародуб Д. ВИКОРИСТАННЯ ІКТ ЯК ОДИН ІЗ ЗАСОБІВ ОЗНАЙОМЛЕННЯ ДОШКІЛЬНИКІВ З СУСПІЛЬНИМ ДОВКІЛЛЯМ	191
31.	Вовк А.В. ФОРМУВАННЯ СУЧАСНОЇ МУЗИЧНО ПЕДАГОГІЧНОЇ ОСВІТИ: ТЕОРЕТИЧНІ АСПЕКТИ	194
32.	Нагорна Г. О. УМІННЯ УЯВЛЯТИ ЦІЛІСНИЙ ПРОЦЕС ДОСЛІДЖЕННЯ МУЗИЧНОГО МИСТЕЦТВА ЯК УМОВА ФОРМУВАННЯ ПРОФЕСІЙНОГО МИСЛЕННЯ МУЗИКАНТА	196
33.	Деркачова О.Ю. ВІЗУАЛІЗАЦІЯ НАВЧАЛЬНОГО МАТЕРІАЛУ НА УРОКАХ КРЕСЛЕННЯ ПІД ЧАС ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ	198
34.	Добров В.Я. СТУДЕНТОЦЕНТРОВАНЕ НАВЧАННЯ ЯК ПРІОРИТЕТ ЄВРОПЕЙСЬКОГО ПРОСТОРУ ВИЩОЇ ОСВІТИ	203
35.	Ковальчук Т.С., Попович І.І. ПОЗИТИВНІ ТА НЕГАТИВНІ АСПЕКТИ ВИКОРИСТАННЯ ЦИФРОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ В ПРОЦЕСІ ФОРМУВАННЯ ІНЦОМОВНОЇ КОМУНІКАТИВНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ КУРСАНТІВ	206
36.	Леонтьєв О.В., Редькін Д.Ю. СПЕЦІАЛЬНА ФІЗИЧНА ПІДГОТОВКА БАСКЕТБОЛІСТІВ З УРАХУВАННЯМ ІГРОВОГО АМПЛУА	210

37.	Леонтьєва І.В., Літвіненко М.С. ВАЖЛИВІСТЬ ПСИХОЛОГІЧНОЇ ПІДГОТОВКИ У СПОРТІ	215
38.	Сергіна С.В. ТЕХНОЛОГІЗАЦІЯ ТРАДИЦІЙНОЇ ОСВІТИ ЯК ВИМОГА СЬОГОДЕННЯ	218
39.	Соколов Д.О. ПСИХОЛОГІЧНА ГОТОВНІСТЬ ПРОТИДІЇ МАНІПУЛЯТИВНОМУ ВПЛИВУ У СПІЛКУВАННІ	222
40.	Тонне О.Ш. СТАН ПРОБЛЕМИ ПІДТРИМКИ ДІТЕЙ ЯКІ ОПИНИЛИСЯ У СКЛАДНИХ ЖИТТЄВИХ СИТУАЦІЯХ	226
41.	Шинкарьов С.І., Ігнатов О.М. ОСОБЛИВОСТІ ТЕХНІЧНОЇ ПІДГОТОВКИ БОРЦІВ ВІЛЬНОГО СТИЛЮ	231
42.	Шинкарьова О.Д., Степанов О.І. ВЕЛОСИПЕДНИЙ ТУРИЗМ ТА ЙОГО ОСОБЛИВОСТІ	236
PHILOLOGY		
43.	Daniyeva M.D. TEXT AS A PRODUCT OF DISCOURSE ACTIVITY	240
44.	Зубенко В.О. STRATEGIC COMMUNICATIONS IN THE CONTEXT OF A JOINT FORCE OPERATION	247
PSYCHOLOGY		
45.	Білоус Б.П., Куриця Д.І. ПСИХІЧНЕ ЗДОРОВ'Я ЯК СТАН ПСИХОЛОГІЧНОГО БЛАГОПОЛУЧЧЯ	250
46.	Васілевська А.В., Сімко Р.Т. ПСИХОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ КРИЗОВИХ СТАНІВ ОСОБИСТОСТІ В УМОВАХ ВІЙНИ	255
47.	Галаган В.В. ТЕОРЕТИЧНІ ПІДХОДИ ДО ВИВЧЕННЯ ПСИХІЧНОГО ЗДОРОВ'Я ПРАЦІВНИКІВ В ОРГАНІЗАЦІЇ	260

48.	Гулько А.І., Онуфрієва Л.А. КОПІНГ-ПОВЕДІНКА ЯК СПОСІБ РЕАГУВАННЯ ОСОБИСТОСТІ НА СКЛАДНІ СТРЕСОГЕННІ УМОВИ РЕАЛЬНОСТІ	263
49.	Данилюк Н.М., Гудима О.В. ВПЛИВ ТРАВМАТИЧНОГО ДОСВІДУ НА ПСИХІЧНЕ ЗДОРОВ'Я ОСОБИСТОСТІ	268
50.	Маргарян М.А., Бабаян Ю.О. ВПЛИВ ПСИХОЛОГІЧНИХ ЧИННИКІВ НА ФОРМУВАННЯ ПРОФЕСІЙНОЇ КОМПЕТЕНЦІЇ МАЙБУТНІХ ПСИХОЛОГІВ ПІД ЧАС НАВЧАННЯ ЗА ФАХОМ	273
51.	Мирошник О.Г. ДОМІНУЮЧИ МОТИВАЦІЙНІ ОРІЄНТАЦІЇ ЯК ЧИННИК ЕМОЦІЙНОГО ІНТЕЛЕКТУ СТУДЕНТІВ ВИЩИХ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ	278
TECHNICAL SCIENCES		
52.	Artyomov R.M., Hrebenuk T.V. ECOLOGICAL ASPECTS OF HUMANITARIAN DEMINING	283
53.	Zamikhovskyi L. , Mohylin V. , Motil Y. IMPROVEMENT OF DYNAMOMETRIC METHOD OF DIAGNOSING ROD DEEP PUMP INSTALLATIONS FOR OIL PRODUCTION TAKING INTO ACCOUNT THEIR VIBRATION STATE	287
54.	Dubchak L., Bohatyrchuk V. ANALYSIS OF THE COMPUTER SYSTEM STATE BASED ON FUZZY LOGIC	293
55.	Васильків Н.М., Заблоцький М.М., Хміль В.А. СТВОРЕННЯ ІНФОРМАЦІЙНОЇ СИСТЕМИ В УМОВАХ НЕВИЗНАЧЕНОСТЕЙ	296
56.	Гарист А.В. BLUFFS - ВРАЗЛИВІСТЬ BLUETOOTH, ЩО ДОЗВОЛЯЄ ПРОВЕСТИ МІТМ-АТАКУ	298
57.	Гармаш Н.В., Литвиненко М.І. АНАЛІЗ СТАНОВЛЕННЯ ЦИФРОВОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ В ОСВІТІ	300

58.	Зимовченко В.О. ВАЖЛИВІСТЬ ВЛАСНОГО ТЕХНОЛОГІЧНОГО ВИРОБНИЦТВА ДЛЯ ЗАХИСТУ ІНТЕРЕСІВ ДЕРЖАВИ ТА ЇЇ ГРОМАДЯН	302
59.	Кабанячий В., Грицан С. ВИЗНАЧЕННЯ ДОПУСТИМИХ РУХІВ СИСТЕМИ РУХОМОСТІ З ШІСТЬМА СТУПЕНЯМИ СВОБОДИ	306
60.	Канівець А. ТЕПЛОГІДРОДИНАМІЧНА НЕСТІЙКІСТЬ В КОНТУРАХ, КРИТЕРІЇ ТА УМОВИ ПРИРОДНЬОЇ ЦИРКУЛЯЦІЇ ПРИ АВАРІЯХ З ТЕЧАМИ В ЯДЕРНИХ ЕНЕРГОУСТАНОВОКАХ	310
61.	Ковальчук М.О. ОСОБЛИВОСТІ РОЗРОБКИ ДОДАТКІВ НА LARAVEL	315
62.	Коменда Н.В., Волинець В.І., Коменда Д.Т. МОРФОМЕТРИЧНА КЛАСИФІКАЦІЯ ГЕН НА ОСНОВІ КЛАСТЕРНОГО АНАЛІЗУ	317
63.	Коробейнікова Т.І., Федчук Т.Б. ВРАЗЛИВОСТІ СЕРВІСУ DNS	321
64.	Лазута Р.Р., Зінченко М.О., Яковчук О.В. ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ МЕРЕЖ LTE ТА ОСОБЛИВОСТІ РОЗВИТКУ СТАНДАРТУ LTE-A (ADVANCED)	325
65.	Максимович М.В., Мичуда Л.З. ПРОБЛЕМИ АВТОМАТИЗАЦІЇ ТЕСТУВАННЯ ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НА ВРАЗЛИВІСТЬ ДО КІБЕРАТАК	332
66.	Паламарчук С.А., Паламарчук Н.А., Гетьман А.В. ДО ПИТАННЯ ЗАСТОСУВАННЯ МЕТОДІВ ПРОГНОЗУВАННЯ ІНЖЕНЕРНО-ТЕХНІЧНИХ РІШЕНЬ ПРИ РОЗРОБЦІ ЗАСОБІВ І КОМПЛЕКСІВ МОБІЛЬНОГО РАДІЗВ'ЯЗКУ	334
67.	Улицький О.А., Яненко А.М., Викерик Т.Д. ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ УМОВ СТАЛОГО РОЗВИТКУ ТА ЕКОЛОГІЧНОЇ СТАБІЛЬНОСТІ ПРИ РОЗВИТКУ УРАНОВОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ УКРАЇНИ	341

ОСНОВИ ПРОВЕДЕННЯ ФІНАНСОВОГО МОНІТОРИНГУ КОМПАНІЙ В УКРАЇНІ

Заєць Микола Артемович

к.е.н. доц. кафедри економіки та менеджменту

Надьон Анастасія Олегівна,

Фадєєв Олександр Сергійович

здобувачі вищої освіти спеціальності менеджмент
Придунайська філія ПрАТ «ВНЗ
«Міжрегіональна Академія Управління Персоналом»

Система збалансованих показників дає можливість оцінити зазначені фактори та відкриває нові можливості для управління корпоративною стратегією. Нова вимірювальна система – збалансована система показників охоплює та кількісно оцінює найважливіші аспекти діяльності корпорації: споживчий, господарський, інноваційний та фінансовий. Вона дозволяє поєднати стратегію із оперативним управлінням бізнесом.

Сукупний та комплексний моніторинг компаній та державних об'єктів є системою базового відстеження та проведення аналітичної роботи з оцінки якісного та кількісного стану фінансової діяльності суб'єкта. Виходячи з цього, слід зробити висновок, що фінансовий моніторинг є як правило частиною комплексного моніторингу та управління ефективністю власності та її оцінки вартості компанії та активів.

«Для оцінки ефективності діяльності підприємств традиційно застосовують комплекс соціальних, економічних, фінансових, трудових, інформаційних та техніко-технологічних показників. Однак, дана класифікація не дає змогу чітко розподілити показники відповідно до виду ефекту, який вони здійснюють на діяльність підприємства. Тому, доволі часто систематизують та розширюють комплекс показників ефективності діяльності підприємства» [4]

Фінансовий моніторинг - сукупність збору інформації та його аналізу для здійснення різних операцій з грошима та майном, що надходять від суб'єктів фінансового моніторингу.

Основною метою фінансового моніторингу є спостереження за станом та рухом, аналіз активів та джерел їх фінансування, вартість компанії та її діяльність на ринку для збільшення ефективності управління фінансовими ресурсами, власністю та грошовими потоками.

Завданнями фінансового моніторингу є:

- збільшення ефективності фінансового управління компанії;
- визначення ефективності використання фінансових та трудових ресурсів;
- створення умов для стабільного економічного зростання, збільшення вартості підприємства;

- збільшення вартості компанії шляхом визначення ключових факторів;
- забезпечення інформацією щодо стратегічного планування та прогнозування;
- використання отриманих даних ретроспективного моніторингу фінансової та господарської діяльності компанії для надання достовірної економічної прогнозу, інвестиційних проектів, бізнес-планів, достовірного обґрунтування економічної та фінансової політики;
- повний аналіз виконаних зобов'язань та умов, зазначених у договорах;
- попередження про можливі ризики та фінансові кризи, що завдають шкоди економічній стабільності компанії;
- виявлення та вимірювання внутрішніх запасів та резервів на всіх стадіях діяльності підприємства.

«Моніторинг ринку задля раннього попередження та надання допомоги під час формування фінансової стратегії компанії – це система заходів, спрямованих на: збирання ринкових сигналів з різних джерел; перетворення цих сигналів на необхідний формат; доведення перетворених сигналів до осіб, які приймають рішення» [2, с.72]

Якими б ефективними не здавалися ті чи інші рішення щодо менеджменту та управління проектами підприємства, здійснені на основі проведеного фінансового аналізу та моніторингу в поточному періоді, вони мають бути відхилені, якщо вони суперечать місіїю та головній меті підприємства.

Тема статті включає в себе низку проблем з якими стикаються як державні органи, так і суб'єкти господарювання. Основні проблеми включають:

- корупція та відмивання коштів: Україна має проблему з корупцією та відмиванням коштів, яка стає перешкодою для ефективного фінансового моніторингу компаній. Недостатнє виконання антикорупційних законів та відсутність ефективних механізмів контролю зумовлюють необхідність покращення законодавства та регулятивного контролю.

- недостатня прозорість та облік фінансових операцій: Багато компаній в Україні ведуть фінансовий облік нечітко або навіть приховують інформацію про свою діяльність. Це ускладнює моніторинг їх фінансових операцій та може сприяти фінансовим злочинам.

- відсутність ефективних механізмів контролю: Україна потребує зміцнення системи контролю за фінансовою діяльністю компаній, включаючи аудиторський та регулятивний нагляд. Недоліки у цих механізмах можуть призвести до недостатньої ефективності фінансового моніторингу.

- використання офшорних компаній: Багато українських компаній використовують офшорні структури для уникнення оподаткування та приховування власності. Це ускладнює виявлення справжніх власників та контроль за їх фінансовими операціями.

- неодноразові зміни законодавства: Часті зміни законодавства у сфері фінансового моніторингу можуть призвести до плутанини та непорозумінь між суб'єктами господарювання та державними органами.

– необхідність кадрових та технічних ресурсів: Ефективний фінансовий моніторинг вимагає наявності як кваліфікованих кадрів, так і відповідних технічних засобів для збору, аналізу та збереження фінансової інформації.

– міжнародне співробітництво: У світі глобалізації важливо мати ефективні механізми міжнародного обміну інформацією та співробітництва в боротьбі з фінансовою злочинністю, що також може стати важливою проблемою для України у проведенні фінансового моніторингу компаній.

Вирішення цих проблем вимагає не лише удосконалення законодавства, але і посилення контролю з боку державних органів, розвитку технологічних засобів для моніторингу, збільшення прозорості та відкритості фінансової діяльності компаній, а також сприяння міжнародному співробітництву. Тільки такий комплексний підхід може допомогти зменшити ризики фінансових злочинів і покращити інвестиційний клімат в Україні.

Фінансове спостереження чи моніторинг, сформований з урахуванням викладених принципів, дає можливість організувати ефективний фінансовий менеджмент, створити ресурсний потенціал високого приросту виробничої діяльності компанії, а також забезпечити ефективність використання ресурсів, надати постійне зростання власного капіталу, суттєво підвищувати його конкурентну спроможність на товарному та фінансовому ринку.

Нині фінансовий аналіз стану підприємства досить непогано систематизовано, яке процедури несуть у собі уніфікований характер і проводяться за однією методикою практично більшість країн світу [1,с.107]. Основна ідея цього уніфікованого підходу до аналізу полягає в тому, що вміння працювати з фінансовою звітністю передбачає розуміння: місця, що займається у фінансовій звітності у системі інформаційного забезпечення моніторингу та управління діяльністю підприємства; нормативні документи, що регулюють її складання та подання; складу звітності та її зміст; основні методи її читання та аналізу.

Фінансовий стан компанії з короткостроковою перспективою оцінюється за допомогою показників ліквідності та платоспроможності, у найбільш узагальненому вигляді характеризується можливістю своєчасно та в повному обсязі зробити розрахунки за короткостроковими зобов'язаннями перед контрагентами [3,с,56].

Отже, можна сказати, що, показники ліквідності та платоспроможності підприємства характеризують його поточний фінансовий стан, тому логічно зіставити короткострокові зобов'язання з наявними оборотними активами, оскільки вони є реальними і економічно виправданими засобами забезпечення.

Слід зазначити, що ліквідність і платоспроможність – це різні, хоч і взаємопов'язані показники. Під визначенням ліквідності активу розуміється здатність його трансформувати в грошові кошти в ході передбаченого виробничого процесу, а ступінь ліквідності підприємства визначається тимчасовим періодом, протягом якого ця трансформація може бути здійснена. Наскільки коротший певний період, на стільки вища ліквідність конкретного

виду активів. В економічній літературі під ліквідними активами розуміють, що споживаються кошти протягом одного виробничого року.

Платоспроможність є абсолютним показником, що характеризує обсяг своїх оборотних засобів і не пристосований для просторово-часових зіставлень, тому в аналізі активно застосовуються відносні один до одного показники - коефіцієнти ліквідності.

Розглянуті вище показники існують для оцінки ліквідності та платоспроможності. Тим не менш, існують і інші показники, що мають вагу в області аналітики. Ліквідність та платоспроможність проводиться ретельно та осмислено; наприклад, якщо величина власного оборотного капіталу негативна, то фінансове становище підприємства у короткострокові терміни розглядаються як несприятливі, у своїй слід врахувати, що розрахунок коефіцієнтів ліквідності не має жодного сенсу.

Фінансова стійкість зумовлює стан підприємства певний час у процесі обороту його капіталу, і навіть здатність підприємства господарювання до саморозвитку.

Фінансова стійкість оцінюється подвійно: по-перше, з позиції структури джерел коштів підприємства, по-друге, з позиції витрат, які безпосередньо пов'язані з обслуговуванням зовнішніх джерел. Відповідно виділяються дві групи показників, називаються вони коефіцієнтами покриття та капіталізації. Показники з першої групи розраховуються, як правило, за даними пасиву балансу. До другої групи, зазвичай, входять показники, розраховані співвідношенням прибутку до відрахування відсотків і до відрахування податків із величиною постійних витрат, тобто витрати які несуть підприємству зобов'язання незалежно від цього, мають вони прибуток чи ні.

Список літератури:

1. Алькема В. Г., Кузуб С. В. Моніторинг загроз фінансово-економічній безпеці суб'єкта господарської діяльності. Вчені записки Університету «КРОК». 2017. Випуск 48. С. 101–112.
2. Борецька Н. П., Півторак Д. І. Моніторинг бізнес-середовища як інструмент забезпечення стратегії розвитку підприємства. Бізнес-навігатор 2018. Випуск 6(49). URL: http://nbuv.gov.ua/UJRN/bnav_2018_6_16
3. Педченко Н. С. Моніторинг фінансової конкурентоспроможності підприємств: монографія. Полтава : Видавництво РВВ ПУСКУ, 2017. 103 с.
4. Роскладка Н. О., Роскладка А. А., Пушкарьова А. В. Система моніторингу ключових показників ефективності діяльності підприємства. Ефективна економіка. 2019. № 12. URL: <http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&z=7551>