



EUROPEAN CONFERENCE

Conference Proceedings



XXXIII International Science Conference
«World trends, realities and modern problems»
August 21-23, 2023
Helsinki, Finland

WORLD TRENDS, REALITIES AND MODERN PROBLEMS

Abstracts of XXXIII International Scientific and Practical Conference

Helsinki, Finland

(August 21-23, 2023)

UDC 01.1

ISBN – 9-789-46485-360-5

The XXXIII International Scientific and Practical Conference «World trends, realities and modern problems», August 21-23, 2023, Helsinki, Finland. 151 p.

Text Copyright © 2023 by the European Conference (<https://eu-conf.com/>).

Illustrations © 2023 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: Suska A.A., Diakonov V.I., Diakonov O.V. Accumulation of heavy metals in forest soils after war impact. Abstracts of XXXIII International Scientific and Practical Conference. Helsinki, Finland. Pp. 7-9.

URL: <https://eu-conf.com/ua/events/world-trends-realities-and-modern-problems/>

TABLE OF CONTENTS

| AGRICULTURAL SCIENCES | | |
|----------------------------|--|----|
| 1. | Suska A.A., Diakonov V.I., Diakonov O.V. ACCUMULATION OF HEAVY METALS IN FOREST SOILS AFTER WAR IMPACT | 7 |
| ARCHITECTURE, CONSTRUCTION | | |
| 2. | Рутковська І., Лужний С. УРБАНІЗАЦІЯ ТА РЕНОВАЦІЯ В РОЗВИТКУ ТА БУДІВНИЦТВІ МІСТ УКРАЇНИ | 10 |
| CHEMISTRY | | |
| 3. | Musayeva A., Maharramova L., Khankishiyeva R. UTILIZATION OF POMEGRANATE PEELS AND CHITOSAN AS NATURAL FLOCCULANT FOR HEAVY METAL REMOVAL IN WASTEWATER | 17 |
| 4. | Кислова О., Коломоєць О. ГАЛЬВАНІЧНЕ ОСАДЖЕННЯ ЦИНКУ З ЛУЖНИХ КОМПЛЕКСНИХ МОДЕРНІЗОВАНИХ ЕЛЕКТРОЛІТІВ | 20 |
| ECONOMY | | |
| 5. | Кобзар О.М. ДОСВІД АВСТРАЛІЇ ЩОДО РЕАЛІЗАЦІЇ СХЕМ БІОБАНКІНГУ | 26 |
| 6. | Коломієць Ю.Ю. ЕФЕКТИВНЕ УПРАВЛІННЯ РИЗИКАМИ В БАНКІВСЬКОМУ СЕКТОРІ: ВИЯВЛЕННЯ, ВИМІРЮВАННЯ, КОНТРОЛЬ ТА МОНІТОРИНГ | 28 |
| 7. | Тимошук О.О. ІННОВАЦІЙНА СПРЯМОВАНІСТЬ ТУРИСТИЧНИХ КЛАСТЕРІВ СЕРЕДЗЕМНОМОРСЬКИХ КРАЇН | 30 |
| GEOLOGY | | |
| 8. | Ішков В.В., Козар М.А., Дрешпак О.С. ДЕЯКІ ОСНОВНІ ОСОБЛИВОСТІ СКЛАДУ ТА БУДОВИ ЗАЛІЗІСТИХ КВАРЦИТІВ ГОРШИНЄ-ПЛАВНИНСЬКО- ЛАВРИКІВСЬКОЇ ДІЛЯНКИ (УКРАЇНА) | 33 |

ЕФЕКТИВНЕ УПРАВЛІННЯ РИЗИКАМИ В БАНКІВСЬКОМУ СЕКТОРІ: ВИЯВЛЕННЯ, ВИМІРЮВАННЯ, КОНТРОЛЬ ТА МОНІТОРИНГ

Коломієць Ю.Ю.

Аспірант, кафедра фінансів, банківської справи та страхування,
Харківський національний університет імені В.Н.Каразіна, Україна

Управління ризиками - це процес, за допомогою якого банк виявляє (ідентифікує) ризики, проводить оцінку їх величини, здійснює їх моніторинг і контролює свої ризикові позиції, а також враховує взаємозв'язки між різними категоріями (видами) ризиків.

Оскільки ринкові умови і структури банків є різними, не існує єдиної системи управління ризиками, прийнятної для всіх банків. Кожна установа має розробити свою власну програму та системи управління ризиками, відповідно до своїх потреб і обставин. Наприклад, банк, більший за розміром, із складнішими операціями, що має підрозділи в різних географічних регіонах, повинен мати більш досконалу та розвинену систему управління ризиками. Однак усі ефективні системи управління ризиками мають декілька спільних основних характеристик. Наприклад, ефективні системи управління ризиками мають бути незалежними від діяльності, пов'язаної з прийняттям ризиків. Незалежно від своєї структури, кожна система управління ризиками має включати такі елементи [1]:

виявлення ризику. Належне виявлення ризику - це, в першу чергу, визнання та розуміння наявних ризиків або ризиків, що можуть виникнути у зв'язку з новими діловими ініціативами. Виявлення ризику має бути постійним процесом, що має здійснюватися як на рівні окремої операції, так і на рівні портфелів;

вимірювання ризику. Точне і своєчасне вимірювання ризиків є надзвичайно важливим компонентом ефективного управління ризиками. Банк, який не має системи вимірювання ризиків, має обмежену здатність контролювати ризики або здійснювати їх моніторинг. Крім того, розвиненість інструментів управління ризиками, які використовує банк, має бути адекватною складності і рівню ризиків, які він узяв на себе. Банк має періодично перевіряти надійність інструментів вимірювання, які він використовує. Належні системи вимірювання ризиків передбачають оцінювання як окремих операцій, так і портфелів ;

контроль ризику. Банк має встановити обмеження і довести їх до виконавців за допомогою положень, стандартів та/або процедур, які визначають обов'язки і повноваження працівників. Ці контрольні обмеження мають бути дійовими інструментами управління, які можна уточнювати в разі зміни умов або рівня толерантності до ризику. Банк має визначити послідовність процесу надання дозволів на виключення або зміни обмежень ризику, якщо вони є обґрунтованими;

моніторинг ризику. Банки мають здійснювати моніторинг ризиків для забезпечення своєчасного відстеження рівнів ризиків і винятків із тих чи інших

правил. Звіти про моніторинг мають бути регулярними, своєчасними, точними та інформативними і надаватися відповідним посадовим особам для вжиття необхідних заходів [2].

Отже, процес управління ризиками в банківському секторі є дуже необхідний, бо він може запобігти багатьом небажаним ситуаціям, наприклад, банкрутства.

Список літератури:

1. Шевців Л. Ю., Сенишин Б. Б. Шляхи підвищення фінансової безпеки банків України в умовах глобалізаційних процесів // Бізнес Інформ. – 2020. - №9. – с.254 - 262

2. Андрущак Є. М., Щуревич О. І. Ефективний банківський нагляд як передумова відновлення стійкого розвитку банківської системи України // Бізнес Інформ. – 2016. - №9. – с. 178-183

3. Чуницька І. І. Проблеми і перспективи розбудови інфраструктурного потенціалу фінансового ринку в умовах економічних шоків // Проблеми економіки. – 2015. - №4. – с. 279 – 284

Scientific publications

MATERIALS

The XXXIII International Scientific and Practical Conference
«World trends, realities and modern problems»

Helsinki, Finland. 151 p.

(August 21-23, 2023)