

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**

**ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**



**«АКТУАЛЬНІ АСПЕКТИ РОЗВИТКУ НАУКИ І ОСВІТИ»**

**Збірник матеріалів  
IV Міжнародної науково-практичної конференції  
науково-педагогічних працівників та молодих науковців**



**ОДЕСА, 2024**

**УДК: 637.05:614.31**

Актуальні аспекти розвитку науки і освіти: збірник матеріалів IV Міжнародної науково-практичної конференції науково-педагогічних працівників та молодих науковців, 24 - 25 жовтня 2024 р., Одеса : Одеський державний аграрний університет, 2024. 673 с.

Рекомендовано до друку вченою радою Одеського державного аграрного університету (протокол № 4 від 14 листопада 2024 р.)

## РОЛЬ БЛОКЧЕЙН -ТЕХНОЛОГІЙ У ЗАБЕЗПЕЧЕННІ ІНФОРМАЦІЙНОЇ БЕЗПЕКИ ПІДПРИЄМСТВА

**Сергій ШЕПЕНЬОВ**, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти

2 курсу ОПП «Облік і оподаткування», shepenyov@ukr.net

**Олександр ПОПОВ**, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти

2 курсу ОПП «Облік і оподаткування», Popalex6996@gmail.com

**Руслан ГЛАЗНЬОВ**, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти

2 курсу ОПП «Облік і оподаткування», ruslan.glaznyov@gmail.com

Науковий керівник: **Тетяна НАУМОВА**, канд. екон. наук, доцент кафедри обліку,  
аудиту та оподаткування, naumsirik5@gmail.com

Державний біотехнологічний університет  
м. Харків, Україна

Розвиток інформаційно-комунікаційних технологій у сучасних умовах всеохоплюючої діджиталізації відкриває нові перспективи для розвитку професії бухгалтера. Тому наразі актуальними постають питання своєчасного реагування облікової системи на глобальну цифровізацію клієнтської бази, економічної діяльності та основ економічного життя [1, с.308].

Використання технології блокчейн визначила рушійний розвиток саме фінансового сектору, оскільки основними її ознаками є децентралізація та безпечність у здійсненні фінансових транзакцій. Зосереджуючись технічно на децентралізованій системі, створюється постійний запис, який використовується користувачами інформації. Технологія блокчейн забезпечує прозорий механізм транзакцій у фінансовому секторі. Тобто технологія блокчейн першочергово створена, щоб зробити електронні транзакції більш безпечними та ефективними.

«В основі своїй, блокчейн – це база даних, у якій зберігається інформація про кожену транзакцію, вироблену в системі. Транзакція при цьому здійснюється лише тоді, коли вважається підтвердженою» [2, с.926].

Ряд науковців, дотримуються думки, що «Blockchain – розподілена база даних, яка містить інформацію про всі транзакції (більш узагальнено – комунікаціях), проведені учасниками системи, при цьому інформація зберігається у вигляді “ланцюжка блоків”, в кожному з яких записано певну кількість комунікацій» [3]. Також, науковці вважають, що «в цифровій економіці переважають електронні товари/послуги, що є продуктованими електронним бізнесом та електронною комерцією. Розрахунки за послуги/товари в цифровій економіці відбуваються найчастіше через використання електронних грошей. Завдяки технології Blockchain, у разі її всеохоплюючого застосування, може відбутися перехід до цифрової персони (особистості), яка буде результатом всіх транзакцій пов’язаних з фізичною особою від початку її народження, що записані у сукупності ланцюжків Blockchain» [3].

Таким чином на підставі визначень науковців ми бачимо власне визначення цього поняття: блокчейн – це база даних, основними ознаками якої є децентралізація та безпечність у здійсненні фінансових транзакцій, що дозволяє перевіряти та передавати інформацію в режимі реального часу.

Міжнародні бухгалтерські корпорації, зокрема компанії “Великої четвірки”, досліджують питання щодо можливості застосування блокчейну в процесі ведення обліку та аудиту, при цьому діяльність самих бухгалтерів зміститься в напрямі

формування облікової політики, правильної класифікації та інтерпретації подій, а також застосування професійних суджень. Враховуючи це, представникам бізнесу може бути цікаві можливі напрями застосування блокчейну в бухгалтерському обліку, які дозволять знизити витрати на його ведення та збільшити цінність облікової інформації [4, с.269].

Отже, використання блокчейн дозволить ритейлу фіксувати свої транзакції в режимі реального часу створюючи взаємопов'язану систему стійких облікових записів, без необхідності зберігати окремі записи, зроблені на підставі квитанцій про транзакції. Це дозволить уникнути можливе маніпулювання обліковими записами, а відповідно знизить шахрайські дії в системі інформаційної безпеки.

Основним напрямком нашого дослідження є вплив сучасних елементів розвитку цифрових технологій на процес формування облікового середовища сучасного ритейлу. Новації цифрової економіки базується саме на формуванні штучного інтелекту і робототехніки, криптовалюти, технології застосування блокчейн, Big Data для ефективних креативних рішень і т.ін. Тому наразі актуальними постають питання своєчасного реагування облікової системи підприємств роздрібною торгівлі на глобальну цифровізацію клієнтської бази, економічної діяльності та основ економічного життя.

На нашу думку, застосування технології блокчейн в процесі торгового фінансування зможе автоматизувати багато аспектів, значно скорочуючи як час, так і витрати. Отже, основною перевагою є автоматичне підтвердження та дії на підставі задалегідь визначених умов, домовленостей та погоджень стосовно оплати після підтвердження доставки товарів у ритейлі. Крім того, блокчейн може допомогти відстежувати рух товарів у реальному часі та аналізувати супровідні документи. Це безумовно підвищує достовірність записів транзакцій та знизує ризик шахрайських дій, таким чином виконуючи постійну та безпечну операцію торгового фінансування. Процес доставки товарних запасів у ритейлі проходить досить довгий шлях від виробника до кінцевого споживача, ми вважаємо, що саме використання блокчейн може допомогти простежити цей ланцюжок.

Якщо зосередити увагу саме на управлінській діяльності різних галузей, то, безумовно, блокчейн може змінити та спростити ситуацію з документообігом, реєстрацією та передачею активів, веденням облікових даних та, взагалі, може спростувати стандартні «ручні» підходи в цілому, втручання людей буде мінімізовано [4, с.271].

Окрім того, кінцевим вектором будь-якої облікової системи є складання фінансової звітності та визначення фінансових результатів. Тому, застосування блокчейн технологій дозволить покращити якість фінансової звітності, сприятиме підвищенню інформативності та підтримки відповідності нормативним вимогам, забезпечуючи безпечний та незмінний запис транзакцій. Тому, що, саме на етапі фіксування фінансових даних в систему блокчейн, їх майже неможливо змінити, що дозволяє зробити висновок щодо забезпечення прозорості та збереженні даних. Підсумовуючи зроблені дослідження, робимо акцент на тому, що застосування цих технологій сприятиме захисту не тільки облікових даних в системі інформаційної безпеки торговельного підприємства, а й зробить застосування відповідних процедур внутрішнього аудиту швидше та надійніше, тим самим підвищуючи прозорість та довіру до фінансової звітності підприємств роздрібною торгівлі різного кола користувачів. «У сфері аудиту дана технологія потенційно може бути корисна при аудиті транзакцій. В даному випадку ключову роль тут відіграє така характеристика блокчейн, як прозорість. Вона полягає в тому, що всі підтверджені користувачі, в тому числі за межами компанії, можуть бачити транзакції, а це, в свою чергу, сприятиме не тільки зниженню обсягу роботи аудиторів, які займаються вибіркою і перевіркою транзакцій, але дозволить їм

приділяти більше уваги іншим інструментам контролю транзакцій. Аудит може стати більш автоматизованим без необхідності перегортати паперові документи. Аудитори зможуть перевіряти ключові дані, що лежать в основі фінансової звітності, скорочуючи витрати і час для замовника. Відповідність нормативам фінансового обліку може бути перевірено набагато ефективніше» [5, с.35]. Отже, як і будь яка інновація застосування цифровізованих технологій має свої переваги та широке коло недоліків. Ми вважаємо, що основним негативним фактором використання блокчейн технологій є брак кваліфікованого персоналу в цій сфері, відсутність упорядкованих законодавчих норм та положень та високоякісного Інтернет-покриття. Це стосується перш за все тих підприємств роздрібною торгівлі, що розташовані у віддалених районах від великих міст. Окрім того, блокчейн також не є стовідсотковим гарантом інформаційної безпеки. Шахраї завжди можуть отримати доступ за допомогою незаконного отримання ключів. Але, вектор двадцять першого століття свідчить про те, що нова промислова революція зробить цифрову економіку швидшою, ефективнішою та безпечнішою.

#### Список використаних джерел

1. Наумова Т.А., Акімова Н.С. Формування креативного облікового середовища під впливом цифрових технологій. *Матеріали X міжнародної науково-практичної конференція «Стратегія розвитку України: фінансово-економічний та гуманітарний аспекти», присвячена пам'яті першого ректора Національної академії статистики, обліку та аудиту, доктора економічних наук, професора, заслуженого економіста України Івана Ісаковича Пулипенка*. 20 жовтня 2023 року, НАСОА. С. 308-310. URL: <http://surl.li/tivdbv>
2. Бабенко К.Є. Блокчейн в економіці та бізнесі. *Економіка і суспільство*. Випуск 15. 2018. С.924-932. URL: [https://economyandsociety.in.ua/journals/15\\_ukr/142.pdf](https://economyandsociety.in.ua/journals/15_ukr/142.pdf)
3. Краус К. М., Краус Н. М., Манжура О. В. Blockchain як новітній фінансовий інститут: процеси, стратегії, технології та практика застосування в умовах цифровізації економіки. *Ефективна економіка*. DOI: 10.32702/2307-2105-2022.1.74
4. Кравченко О. В., Шаповал О. Б, Небаба Н. О., Ботвінов Р. Г. Блокчейн-технології: стан та перспективи розвитку в Україні. *Вісник Хмельницького національного університету*. 2021. № 6, Том 2. С.267-272. URL: <http://journals.khnu.km.ua/vestnik/wp-content/uploads/2022/03/en2021-6-t2-44.pdf>
5. Ярошук Олексій, Белова Ірина. Технологія блокчейн в бухгалтерському обліку та аудиті. Інститут бухгалтерського обліку, контроль та аналіз в умовах глобалізації. 2020. Випуск 3-4. С. 28-44. DOI: <https://doi.org/10.35774/ibo2020.03.028>

УДК 658.8

### СТРАТЕГІЇ ТА ПЛАНУВАННЯ УПРАВЛІННЯ МАРКЕТИНГОМ ПІДПРИЄМСТВА

**Альона ШТАНОВА**, доктор філософії з маркетингу,  
асистент кафедри маркетингу, [a.shtanova@knute.edu.ua](mailto:a.shtanova@knute.edu.ua)

Державний торговельно-економічний університет  
м. Київ, Україна

Управлінський підхід до маркетингу в українських підприємствах ефективно впливає на розвиток загальної стратегії в сучасних ринкових умовах. Адаптуючись до

<b>Оксана ЧЕБАН, Ольга ВОЛЮВАЧ</b> ПРО ВАЖЛИВІ АСПЕКТИ ІНФОРМАЦІЙНО-КОМУНІКАЦІЙНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ МАЙБУТНІХ ФАХІВЦІВ-АГРОНОМІВ ДЛЯ ПРИСКОРЕНОГО ВІДНОВЛЕННЯ УКРАЇНИ У ПІСЛЯВОЄННІ РОКИ.....	438
<b>Нікіта ЧЕРГУЦА, Оксана ЧЕБАН</b> ЛЮДИНА І ПРИРОДА В ГЛОБАЛІЗОВАНОМУ СВІТІ: ФІЛОСОФСЬКИЙ АСПЕКТ.....	440
<b>Сергій ЧЕРНИЧЕНКО, Григорій ЛАТЮК</b> ВПЛИВ АЗОТНИХ ДОБРІВ НА УРОЖАЙ СУЧАСНИХ СОРТІВ ОЗИМОЇ ТВЕРДОЇ ПШЕНИЦІ В УМОВАХ ПІВДНЯ УКРАЇНИ.....	443
<b>Євген ШВАГА, Галина БАЛАН</b> МОНІТОРИНГ ФІТОСАНІТАРНОГО СТАНУ М. БІЛГОРОД-ДНІСТРОВСЬКИЙ НА ВИЗНАЧЕННЯ КАРАНТИННИХ БУР'ЯНІВ.....	445
<b>Лідія ШУБЕНКО</b> СТІЙКІСТЬ ЧЕРЕШНІ ДО РОЗТРИСКУВАННЯ ЗАЛЕЖНО ВІД ТОВЩИНИ ШКІРКИ ПЛОДУ.....	448
<b>Євген ЮРКЕВИЧ, Наталія ВАЛЕНТЮК, Олеся ДРОБІТ, Денис БРОМБЕРГ</b> ЕФЕКТИВНІСТЬ ХІМІЧНИХ ЗАСОБІВ КОНТРОЛЮВАННЯ ЗАБУР'ЯНЕНОСТІ ПОСІВІВ КУКУРУДЗИ В УМОВАХ СТЕПУ УКРАЇНИ.....	451
<b>Євген ЮРКЕВИЧ, Наталія ВАЛЕНТЮК, Сергій МАЛИНОВСЬКИЙ</b> ШЛЯХИ ПІДВИЩЕННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ ЯЧМЕНЮ ОЗИМОГО В УМОВАХ ПІВДЕННОГО СТЕПУ УКРАЇНИ.....	454
<b>Євген ЮРКЕВИЧ, Наталія ВАЛЕНТЮК, Олеся ДРОБІТ, Дмитро КРИЛОВ</b> ВПЛИВ СИДЕРАЛЬНИХ ПОПЕРЕДНИКІВ НА ФОРМУВАННЯ ЕЛЕМЕНТІВ СТРУКТУРИ УРОЖАЮ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ В УМОВАХ СТЕПУ УКРАЇНИ.....	456
<b>Євген ЮРКЕВИЧ, Наталія ВАЛЕНТЮК, Сергій КУГУТ</b> ВПЛИВ РІЗНИХ СИСТЕМ ОСНОВНОГО ОБРОБІТКУ ҐРУНТУ НА ЕЛЕМЕНТИ СТРУКТУРИ УРОЖАЮ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ В УМОВАХ СТЕПУ УКРАЇНИ.....	459

## СЕКЦІЯ 6

### ЕКОНОМІКА. ОБЛІК І ОПОДАТКУВАННЯ. МЕНЕДЖМЕНТ

<b>Емма АНДРІЮК</b> ЕЛЕКТРОННА КОМЕРЦІЯ ЯК ГОЛОВНИЙ ТРЕНД РОЗВИТКУ СУЧАСНОГО БІЗНЕСУ.....	462
<b>Галина АТАМАСЬ</b> СУЧАСНІ ПРОБЛЕМИ ПРОДОВОЛЬЧОЇ БЕЗПЕКИ НА РЕГІОНАЛЬНОМУ РІВНІ.....	464

<b>Людмила БАХЧИВАНЖИ, Ольга ЄВТУШОК</b> МІЖНАРОДНІ МАРКЕТИНГОВІ СТРАТЕГІЇ В УПРАВЛІННІ ЗОВНІШНЬОЕКОНОМІЧНОЮ ДІЯЛЬНІСТЮ ПІДПРИЄМСТВА.....	467
<b>Аліна БЕЛБОВА</b> РЕПУТАЦІЙНА КОМПОНЕНТА СТАЛОГО РОЗВИТКУ ПІДПРИЄМСТВ АПК.....	472
<b>Юлія БІЛА</b> СТРАТЕГІЧНА ОБЛІКОВА ПАРАДИГМА: НАУКОВИЙ АНАЛІЗ.....	475
<b>Людмила БОЙКО, Володимир ШЕРСТЮК</b> ОПТИМІЗАЦІЯ РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦІАЛУ ПІДПРИЄМСТВА В УМОВАХ НЕВИЗНАЧЕНОСТІ.....	477
<b>Людмила БОЙКО, Ганна РОМАНЧУК</b> ТОРГОВЕЛЬНО-ЕКОНОМІЧНІ ВЗАЄМОВІДНОСИНИ УКРАЇНИ І ЄС: ВИКЛИКИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ В УМОВАХ ГЕОПОЛІТИЧНОЇ НЕСТАБІЛЬНОСТІ.....	479
<b>Вікторія БРАТІНОВА, Анна МАЯРОВСЬКА, Андрій ЧАБАН</b> АКТУАЛЬНІ АСПЕКТИ РОЗВИТКУ ЕКОНОМІЧНОЇ НАУКИ ПІД ЧАС ВІЙНИ....	481
<b>Олександр ГАЛИЦЬКИЙ, Дмитро ШУБЦОВ</b> РИНОК ЗЕМЛІ В УКРАЇНІ: ПЕРСПЕКТИВИ ТА МОЖЛИВОСТІ.....	485
<b>Сергій ГАРКУША</b> ШТУЧНИЙ ІНТЕЛЕКТ І ЙОГО ВИКОРИСТАННЯ В БУХГАЛТЕРСЬКОМУ ОБЛІКУ.....	488
<b>Тетяна ГНАТЬЄВА, Олег ГНАТЬЄВ</b> МІНІМАЛЬНЕ ПОДАТКОВЕ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ ЯК МЕХАНІЗ СПЛАТИ ОСНОВНОГО ПОДАТКУ .....	491
<b>Олексій ДІДУР</b> ІНСТИТУЦІЙНІ ПЕРЕТВОРЕННЯ СУСПІЛЬНОГО ПОРЯДКУ ЗА Д. НОРТОМ ЯК ОСНОВА ВПЛИВУ НА ЕКОНОМІЧНІ РЕЗУЛЬТАТИ КРАЇНИ.....	495
<b>Ганна ДІДУР, Анастасія КЛЕЙБАТЕНКО</b> ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ ХОЛДІНГОВИХ КОМПАНІЙ В АГРАРНІЙ СФЕРІ.....	499
<b>Оксана ЄРГІЄВА</b> КОНЦЕПТУАЛЬНІ ПІДХОДИ ДО ВИЗНАЧЕННЯ СУТНОСТІ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВА.....	502
<b>Іван ЗАЙЦЕВ</b> АНАЛІТИКА ВЕЛИКИХ ДАНИХ В ЗАБЕЗПЕЧЕННІ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТІ СУЧАСНОГО МЕНЕДЖМЕНТУ.....	505

<b>Анастасія ЗЮЗІНА</b> «ЗЕЛЕНІ» ФІНАНСОВІ ІНСТРУМЕНТИ: РУШІЙНА СИЛА СТАЛОГО РОЗВИТКУ.....	507
<b>Зеновій КВАСНІЙ, Юрій ДАНИЛЕНКО</b> НАУКОВІ ЗАСАДИ ФІНАНСОВОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СТАЛОГО ІНВЕСТУВАННЯ ТЕРИТОРІАЛЬНИХ ГРОМАД В УМОВАХ ВОЄННОГО СТАНУ УКРАЇНИ.....	511
<b>Любов КВАСНІЙ, Олег ГАЦКОВ</b> ТЕОРЕТИЧНІ МОДЕЛІ ПУБЛІЧНОЇ ПОЛІТИКИ СОЦІАЛЬНОЇ ІНТЕГРАЦІЇ В УКРАЇНІ.....	513
<b>Любов КВАСНІЙ, Петро СЕНАХ</b> ВПЛИВ ВІЙНИ НА ФІНАНСОВО-ЕКОНОМІЧНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ТЕРИТОРІАЛЬНИХ ГРОМАД УКРАЇНИ.....	515
<b>Любов КВАСНІЙ, Юрій СТРОГУШ</b> ОСОБЛИВОСТІ ЕЛЕКТРОННИХ СИСТЕМ УЧАСТІ ГРОМАДИ У ПРИЙНЯТТІ РІШЕНЬ .....	517
<b>Любов КВАСНІЙ, Дмитро КОЖЕМА</b> ОСОБЛИВОСТІ ВПРОВАДЖЕННЯ ЕЛЕКТРОННОГО НАВЧАННЯ У СВІТОВІЙ ПРАКТИЦІ.....	519
<b>Олена КНЯЗЄВА</b> ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ЦИФРОВОГО ЗЕМЛЕРОБСТВА В УКРАЇНІ.....	521
<b>Тетяна КОБРИН, Андрій НАЙДА</b> ПЕРСПЕКТИВИ ВИКОРИСТАННЯ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ В ОБЛІКУ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ.....	523
<b>Іван КОМАРОВСЬКИЙ</b> ЦИФРОВА ТРАНСФОРМАЦІЯ СИСТЕМИ МЕНЕДЖМЕНТУ СФЕРИ КУЛЬТУРИ В УКРАЇНІ.....	528
<b>Ольга КОНОПЕЛЬСЬКА</b> РОЛЬ БІЗНЕСУ У РОЗВИТКУ РЕГІОНАЛЬНОЇ ІННОВАЦІЙНОЇ ЕКОСИСТЕМИ.....	530
<b>Ірина КРЮКОВА, Олена ПОТИШНЯК</b> РОЛЬ ІНТЕГРОВАНОЇ ЗВІТНОСТІ У ЗАБЕЗПЕЧЕННІ СТАЛОГО РОЗВИТКУ ВИРОБНИЦТВА ПРОДУКЦІЇ ТВАРИННИЦТВА.....	535
<b>Марина КУЗНЄЦОВА</b> СУЧАСНИЙ СТАН РОЗВИТКУ ОРГАНІЧНОГО ВИРОБНИЦТВА ЯК ІННОВАЦІЙНОГО КОНКУРЕНТОЗДАТНОГО СЕКТОРУ АГРОПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ УКРАЇНИ.....	538



<b>Катерина ЛАХНО</b> ВНУТРІШНІ І ЗОВНІШНІ ФАКТОРИ, ЩО ФОРМУЮТЬ РЕПУТАЦІЮ ПІДПРИЄМСТВА.....	542
<b>Ірина ЛОМАЧИНСЬКА, Олена ВАКАЛЮК</b> ЦИФРОВА ТІНЬОВА ЕКОНОМІКА : КОНЦЕПТУАЛЬНІ ПІДХОДИ ДО ВИЗНАЧЕННЯ.....	546
<b>Анатолій ЛОМОНОСОВ</b> ПІДСИЛЕННЯ РЕГІОНАЛЬНОЇ СКЛАДОВОЇ ЕКОНОМІКИ В ІННОВАЦІЙНО- ОРІЄНТОВАНОМУ СУСПІЛЬСТВІ .....	549
<b>Оксана ЛОМОНОСОВА</b> ВЗАЄМОЗВ'ЯЗОК І ВЗАЄМОЗАЛЕЖНІСТЬ МІЖ РОЗВИТКОМ ЕКОНОМІКИ ТА ВИЩОЇ ОСВІТИ.....	551
<b>Олексій МАКАРЕНКОВ</b> СНОВИ КОНЦЕПЦІЇ МЕНЕДЖМЕНТУ ПОВОЄННОЇ ВІДБУДОВИ ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ У ЄВРОІНТЕГРАЦІЙНИХ ТРАНСФОРМАЦІЯХ НАЦІОНАЛЬНОГО ЗАКОНОДАВСТВА.....	554
<b>Тетяна МАКАРОВА</b> ЕКОЛОГІЧНИЙ МЕНЕДЖМЕНТ ЯК ФАКТОР СТАЛОГО РОЗВИТКУ ПІДПРИЄМСТВА.....	558
<b>Сергій МАКУХА</b> ПРОБЛЕМНІ АСПЕКТИ ПУБЛІЧНОГО УПРАВЛІННЯ ТА АДМІНІСТРУВАННЯ В СФЕРІ ЕКОНОМІКИ В УМОВАХ ВІЙНИ.....	562
<b>Мирослава МАЛЬЦЕВА</b> ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ПРОДУКЦІЇ В СИСТЕМІ УПРАВЛІННЯ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНІСТЮ ПІДПРИЄМСТВА.....	564
<b>Оксана МЕЛЬНИЧУК, Ельвіра БОЙЧУК, Андрій МОРОЗ</b> МЕТОДИ ВПРОВАДЖЕННЯ СТРАТЕГІЧНИХ ЗМІН В ГОСПОДАРСЬКУ ДІЯЛЬНІСТЬ АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ.....	567
<b>Ірина Надточій</b> УМОВИ ТА ЧИННИКИ ВПЛИВУ НА КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНІСТЬ ПІДПРИЄМСТВА.....	569
<b>Наталія НОСОВА</b> СУЧАСНІ ЄВРОПЕЙСЬКІ ТЕНДЕНЦІЇ МЕНЕДЖМЕНТУ СТАЛОГО РОЗВИТКУ АГРОПРОДОВОЛЬЧОГО СЕКТОРУ УКРАЇНИ В КОНТЕКСТІ ЄВРОПЕЙСЬКОГО «ЗЕЛЕНОГО» КУРСУ .....	572
<b>Вадим ОБЕРЕМОК, Анатолій ЛІВІНСЬКИЙ</b> ЦИФРОВІЗАЦІЯ: НОВІ ГОРИЗОНТИ ДЛЯ ОСВІТИ ТА НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ.....	574

<b>Марина ПАВЛОВА</b> ОСОБЛИВОСТІ УПРАВЛІННЯ ПЕРСОНАЛОМ В УМОВАХ ВОЄННОГО ЧАСУ: ВИКЛИКИ ТА МОЖЛИВОСТІ.....	576
<b>Ольга ПЕТРЕНКО, Юлія МИХАЙЛОВА</b> ФІНАНСОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЕКО-ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ ОДЕСЬКОГО РЕГІОНУ .....	578
<b>Володимир ПРОТАСОВ</b> ОСОБЛИВОСТІ ОПЛАТИ ПРАЦІ ВЧИТЕЛЯ МАТЕМАТИКИ ТА ІНФОРМАТИКИ.....	582
<b>Алла РЕВУЦЬКА</b> ЦИРКУЛЯРНА ЕКОНОМІКА ТА РЕСУРСОЕФЕКТИВНІСТЬ.....	584
<b>Алла РУСНАК</b> ОСОБЛИВОСТІ ПРОГНОЗУВАННЯ АГРАРНОГО ПІДПРИЄМНИЦТВА.....	586
<b>Микола САМУЙЛІК, Ірина САЄНКО, Світлана ЧЕРЕСЮК</b> ЕКОНОМІЧНА СКЛАДОВА ПРОЦЕСУ ЄВРОІНТЕГРАЦІЇ УКРАЇНИ: МОЖЛИВОСТІ ТА ВИКЛИКИ.....	589
<b>Олексій СЕМЕНОВ</b> АКТУАЛІЗАЦІЯ «БЛАКИТНОГО» ТУРИЗМУ ЯК СВІТОВОГО БРЕНДУ ТА СКЛАДОВОЇ ЄВРОІНТЕГРАЦІЙНИХ ПРОЦЕСІВ УКРАЇНИ.....	591
<b>Олексій СИТНИК, Наталія БАРВІНОК</b> УПРАВЛІННЯ РОЗВИТКОМ СІЛЬСЬКОГО ЗЕЛЕНОВОГО ТУРИЗМУ В ТЕРИТОРІАЛЬНИХ ГРОМАДАХ: СУЧАСНІ ВИКЛИКИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ.....	594
<b>Вікторія СОЛОМОНОВА</b> АНАЛІЗ ТЕНДЕНЦІЙ ТА ЗАГРОЗ АГРОПРОМИСЛОВОГО РИНКУ .....	597
<b>Оксана СОЛТИСІК, Сергій ТОРЕЄВ</b> ПРОБЛЕМИ СТАЛОГО РОЗВИТКУ ТЕРИТОРІАЛЬНИХ ГРОМАД В УКРАЇНІ.....	602
<b>Оксана СОЛТИСІК, Віталій МАКСИМИЧ</b> ВПЛИВ ЦИФРОВІЗАЦІЇ НА РОЗВИТОК ТЕРИТОРІАЛЬНИХ ГРОМАД.....	604
<b>Богдана СТРАХОВА, Юрій МЕЛЬНИЧЕНКО, Олексій ЄВА</b> ОПОДАТКУВАННЯ ДОХОДІВ В УМОВАХ ВІЙНИ: ВЕКТОРИ РОЗВИТКУ .....	606
<b>Наталія ТАНКЛЕВСЬКА, Тетяна МАКАРОВА</b> ПРОЦЕС УПРАВЛІННЯ КОМАНДОЮ ЯК КЛЮЧОВИЙ ФАКТОР УСПІХУ ОРГАНІЗАЦІЇ.....	608
<b>Ганна ТЮТЮННИК</b> СЕМАНТИЧНИЙ АНАЛІЗ ПОНЯТТЯ «АКВАПРОДОВОЛЬЧА СИСТЕМА» ТА ЙОГО ЗНАЧЕННЯ ДЛЯ СТАЛОГО РОЗВИТКУ.....	611

<b>Дар'я ФІРСА</b> ІННОВАЦІЙНІ ПІДХОДИ ДО ОПОДАТКУВАННЯ ТА ОБЛІКУ В СІЛЬСЬКОМУ ГОСПОДАРСТВІ: ПРОБЛЕМИ, ТЕНДЕНЦІЇ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ.....	614
<b>Ольга ЦЕШНАТІЙ, Алла ЧУХЛІБ</b> СТАТИСТИЧНА ОЦІНКА ТЕНДЕНЦІЙ ВИРОБНИЦТВА ЗЕРНОВИХ І ЗЕРНОБОБОВИХ КУЛЬТУР В УКРАЇНІ.....	619
<b>Аліса ШЕВЧЕНКО, Вікторія СОЛОМОНОВА</b> ІНТЕГРАЦІЯ ПРИНЦИПІВ ЦИРКУЛЯРНОЇ ЕКОНОМІКИ В АГРАРНИЙ СЕКТОР УКРАЇНИ.....	621
<b>Аліса ШЕВЧЕНКО, Дар'я ДОНЧЕНКО</b> ТЕХНОЛОГІЧНО – ЕКОНОМІЧНІ ІНСТРУМЕНТИ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СТАЛОГО РОЗВИТКУ АГРАРНОГО ПІДПРИЄМСТВА.....	626
<b>Сергій ШЕПЕНЬОВ, Олександр ПОПОВ, Руслан ГЛАЗНЬОВ</b> РОЛЬ БЛОКЧЕЙН -ТЕХНОЛОГІЙ У ЗАБЕЗПЕЧЕННІ ІНФОРМАЦІЙНОЇ БЕЗПЕКИ ПІДПРИЄМСТВА.....	630
<b>Альона ШТАНОВА</b> СТРАТЕГІЇ ТА ПЛАНУВАННЯ УПРАВЛІННЯ МАРКЕТИНГОМ ПІДПРИЄМСТВА.....	632
<b>Liu CHENGYU</b> IMPROVEMENT OF ACCOUNTING FOR ELECTRONIC MONEY AND CRYPTOCURRENCIES.....	634
<b>Daniil DOROSHENKO</b> CREDIT RISK ASSESSMENT MODELS USING MACHINE LEARNING.....	636
<b>Oleksandra KRAVTSOVA</b> INNOVATIVE APPROACHES TO MANAGEMENT IN THE AGRICULTURAL SECTOR: CHALLENGES AND PROSPECTS OF DEVELOPMENT IN THE CONDITIONS OF THE MODERN MARKET.....	639
<b>Mariia KRYSHTALEVYCH</b> SECTORS OF BUSINESS ENVIRONMENT AND THEIR IMPACT ON BUSINESS DECISIONS.....	643
<b>Tetiana MAKAROVA</b> PROBLEMS AND PROSPECTS OF ONLINE EDUCATION DEVELOPMENT.....	646
<b>Iryna NIKITINA, Tetyana ISHCHEENKO</b> STRATEGIC MANAGMENT: DEFINING THE PURPOSE AND DIRECTIONS OF ENTERPRISE DEVELOPMENT.....	650
<b>Oleg SHEVCHUK</b> INFORMATION RISKS IN THE ACCOUNTING AND CYBERSECURITY OF ELECTRONIC TRANSACTIONS.....	652