

**ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ІНФОРМАЦІЙНО-АНАЛІТИЧНОГО
ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОТИДІЇ КРИМІНАЛЬНИМ ПРАВОПОРУШЕННЯМ
ПРОТИ ВЛАСНОСТІ В УМОВАХ ВОЄННОГО СТАНУ****GENERAL CHARACTERISTICS OF INFORMATION AND ANALYTICAL
SUPPORT FOR COMBATING CRIMINAL OFFENSES AGAINST PROPERTY
UNDER MARTIAL LAW**

У статті здійснено всебічний аналіз інформаційно-аналітичного забезпечення протидії кримінальним правопорушенням проти власності в умовах воєнного стану як важливого інструменту забезпечення правопорядку, публічної безпеки та захисту майнових прав громадян, суб'єктів господарювання і держави. Актуальність дослідження зумовлена докорінними змінами криміногенної ситуації в період збройної агресії, активізацією злочинних посягань на власність, зростанням ролі організованих форм злочинності, а також необхідністю підвищення ефективності діяльності правоохоронних органів шляхом упровадження сучасних інформаційно-аналітичних підходів у межах чинного законодавства. Особливу увагу приділено ролі аналітичної діяльності у виявленні, прогнозуванні та документуванні кримінальних правопорушень проти власності, зокрема мародерства, розкрадання гуманітарної допомоги, незаконного заволодіння майном на тимчасово окупованих територіях, службових зловживань та корупційних правопорушень у сфері публічних закупівель. Обґрунтовано значення кримінального аналізу, ризик-орієнтованих моделей, використання великих масивів даних, цифрових платформ і автоматизованих систем обліку для своєчасного виявлення системних і організованих форм злочинної діяльності. У статті також висвітлено проблемні питання правового забезпечення інформаційно-аналітичної діяльності в умовах воєнного стану, зокрема фрагментарність нормативного регулювання, обмежену інтеграцію інформаційних ресурсів, ризики порушення прав і свобод людини у процесі обробки персональних даних та необхідність дотримання вимог інформаційної безпеки. Зроблено висновок, що подальший розвиток інформаційно-аналітичного забезпечення протидії кримінальним правопорушенням проти власності має здійснюватися на основі системного та комплексного підходу, передбачати вдосконалення нормативно-правової бази, посилення міжвідомчої координації, розвиток аналітичних спроможностей правоохоронних органів і впровадження сучасних цифрових технологій з урахуванням викликів воєнного часу та міжнародних стандартів захисту майнових прав.

Ключові слова: інформаційно-аналітичне забезпечення, кримінальні правопорушення проти власності, воєнний стан, кримінальний аналіз, правові засади, правоохоронні органи, інформаційна взаємодія, цифрові технології.



The article provides a comprehensive and detailed analysis of information and analytical support for counteracting criminal offenses against property under conditions of martial law as an essential instrument for ensuring public order, public security, and the protection of property rights of individuals, business entities, and the state. The relevance of the study is determined by profound changes in the criminogenic situation during armed aggression, the intensification of criminal encroachments on property, the growing role of organized forms of crime, and the need to enhance the effectiveness of law enforcement agencies through the implementation of modern information and analytical approaches within the framework of current legislation. Special attention is paid to the role of analytical activities in identifying, forecasting, and documenting criminal offenses against property, including looting, misappropriation of humanitarian aid, illegal seizure of property in temporarily occupied territories, official abuses, and corruption-related offenses in the field of public procurement. The significance of criminal analysis, risk-oriented models, the use of large datasets, digital platforms, and automated accounting systems for the timely detection of systemic and organized forms of criminal activity is substantiated. The article also highlights problematic issues of legal regulation of information and analytical activities under martial law, including the fragmentation of the regulatory framework, limited integration of information resources, risks of violations of human rights and freedoms in the processing of personal data, and the need to ensure information security. It is concluded that the further development of information and analytical support for counteracting criminal offenses against property should be based on a systemic and comprehensive approach, providing for the improvement of the legal framework, strengthening interagency coordination, developing the analytical capacities of law enforcement agencies, and implementing modern digital technologies, taking into account the challenges of wartime and international standards for the protection of property rights.

Keywords: *information and analytical support, criminal offenses against property, martial law, criminal analysis, legal foundations, law enforcement agencies, information interaction, digital technologies.*

Актуальність теми. З початку широкомасштабного вторгнення було зафіксовано масові вбивства, знищення власності, насильство, примусове переміщення, систематичну дискримінацію, погрози та інші форми жорстокості, спрямовані проти цивільного населення. Вказані кримінальні правопорушення порушують основні принципи гуманітарного права та прав людини, такі як принципи недоторканності особи, захисту цивільного населення під час військових конфліктів і заборони вчинення жорстоких, неправованих дій проти будь-якої особи, що в свою чергу зумовлює необхідність організації ефективної протидії з боку уповноважених органів Національної поліції України [1].

У зв'язку з чим Національна поліція України, як центральний орган виконавчої влади, що служить суспільству шляхом забезпечення охорони прав і свобод людини, протидії злочинності, підтримання публічної безпеки і порядку, як ніхто інший потребує постійного впровадження сучасних інформаційних технологій, для забезпечення високої ефективності роботи кожного поліцейського, надання швидкого доступу до інформаційних банків даних Національної поліції, сприяння повному збору інформації безпосередньо на місці події, здійснення аналітичної і превентивної діяльності, що має на меті зменшення кількості скоєних кримінальних та адміністративних правопорушень [2]. Натомість організація оперативно-розшукової діяльності оперативних підрозділів Національної поліції нерозривно пов'язана з інформацією, яка виступає і як предмет, і як знаряддя, і як результат цієї діяльності [3, с. 75; 4, с. 35]. У зв'язку із вище викладеним, слід відзначити, що на сьогодні важко уявити роботу будь-якого з підрозділів Національної поліції без інформаційної підтримки та інформаційного забезпечення, накопичення та систематизації інформації в базах даних. Це є наочним підтвердженням загальновідомої тези «хто володіє інформацією, той володіє світом». Ефективна робота інформаційних підрозділів органів поліції зміщується у бік саме аналітичної роботи [5]. У зв'язку із актуальністю проблеми та недостатньою розробленістю правових та організаційних засад інформаційно-аналітичного забезпечення протидії кримінальним правопорушенням проти власності в умовах воєнного стану, зокрема і обумовили мету цього дослідження.

Ступінь опрацьованості проблеми. Теоретичним і практичним проблемам, пов'язаним з питанням інформаційно-аналітичного забезпечення протидії кримінальним правопорушенням проти власності в умовах воєнного стану, приділяли увагу ряд українських учених і практиків,

зокрема, О.А. Алексеєва, А.В. Баб'як, В.О. Байов, В.І. Василичук, А.О. Васильєв, Р.Р. Грень, В.В. Груша, Г.О. Душейко, Я.М. Жарков, С.П. Калинин, А.М. Лисенко, І.В. Лисенко, А.В. Мовчан, О.І. Огірко, С.О. Павленко, Л.В. Перевалова, С.П. Поляк, В.Г. Севрук, Р.І. Синоверський, О.В. Сіренко, В.Ю. Сокол, О.М. Томков, А.В. Федунь, І.А. Федчак, С.О. Філіппов, Г.В. Форос, В. М. Шевчук, Г.М. Шорохова та інші.

Метою статті є аналіз окремих аспектів інформаційно-аналітичного забезпечення протидії кримінальним правопорушенням проти власності в умовах воєнного стану.

Виклад основного матеріалу. Інформаційно-аналітичне забезпечення оперативно-розшукової діяльності оперативних підрозділів Національної поліції має функціонувати у трьох напрямках: підготовка регулярних аналітичних оглядів щодо змін оперативної обстановки, поточних подій і чинників, що на них впливають, для своєчасного інформування керівництва й прийняття необхідних управлінських рішень; довгострокова оцінка процесів і тенденцій, що відбуваються на окремій території чи об'єктах (у сферах, галузях), рівня розвитку й утворення ймовірних негативних наслідків; вивчення окремих питань за завданням оперативних підрозділів Національної поліції для заповнення прогалин в конфіденційно-оперативному й інформаційному супроводі матеріалів оперативно-розшукових справ, розробка в яких потребує додаткового використання заходів інформаційно-аналітичного забезпечення [6, с. 7]. В.Г. Севрук під інформаційно-аналітичним забезпеченням протидії злочинам, що вчиняються організованими групами і злочинними організаціями, які сформовані на етнічній основі, – це система організаційно-функціональних і скоординованих заходів, спрямованих на збір, накопичення, систематизацію, аналіз, узагальнення, оцінку та використання такої інформації, зокрема обмеженого доступу, і обмін нею між підрозділами правоохоронних органів, з метою протидії організованим групам і злочинним організаціям, які сформовані на етнічній основі [7].

Оперативно-розшукову інформацію у структурі інформаційно-аналітичного забезпечення оперативних підрозділів за показниками новизни і циклічності надходження можна поділити на два види: – первинна інформація, що має оперативний інтерес; – інформація, яка накопичена, перевірена, оцінена після проведення оперативно-розшукових заходів і може використовуватись для боротьби зі злочинністю [8, с. 97; 9].

Разом з цим в Україні активно впроваджуються сучасні інформаційні системи у вигляді централізованих баз даних, систем електронного документообігу та електронного обміну інформацією, що дозволяють акумулювати відповідну інформацію, а також швидко та ефективно передавати її, надавати доступ до неї. Безумовно наявність та розвиток таких баз сприяють оперативному вирішенню важливих питань та поліпшенню співробітництва між правоохоронними органами [10].

А. М. Лисенко, І. В. Лисенко, та Л. В. Перевалова зазначають, що використання працівниками оперативних підрозділів ресурсів різноманітних інформаційно-пошукових систем покликане сприяти підвищенню рівня інформаційно-аналітичного забезпечення їх діяльності під час виявлення та попередження злочинів, виконання інших завдань оперативно-розшукової діяльності та доручень слідчого щодо проведення негласних слідчих (розшукових) дій у межах досудового розслідування злочинів. [11, с. 273]. Також, як слушно зазначає А. В. Мовчан, «результативність тактики оперативно-розшукової протидії злочинності безпосередньо залежить від якісного, своєчасного і достатнього інформаційно-аналітичного забезпечення» [12; 13].

Одним із методів щодо збирання первинної інформації про вказані злочини є аналітична розвідка, яка може бути здійснена такими способами: комп'ютерна розвідка в мережі Інтернет; комп'ютерна розвідка в автоматизованих банках даних та інформаційних системах різних форм власності; вивчення публікацій у засобах масової інформації; радіорозвідка сканування радіоэфіру тощо [14].

OSINT вирізняється серед інших типів розвідувальної діяльності специфічною сукупністю як технічних, так і людських ресурсів, способами отримання даних і самими джерелами. До ключових переваг цього підходу відносять: легкий доступ до інформації, широкий спектр джерел, багатогранність і актуальність отримуваних відомостей, швидкість збору, порівняно невисоку вартість, а також простоту подальшого використання. Інформація, здобута з відкритих джерел, зокрема зі ЗМІ (газет, журналів, телебачення, радіо, інтернет-ресурсів), активно використовується оперативними підрозділами правоохоронних органів як додатковий елемент до розвідувальних відомостей, отриманих іншими шляхами [15, с. 111].

Технології OSINT дозволяють використовувати відкриті джерела інформації, які доступні без спеціальних дозволів. Це можуть бути медіа, соціальні мережі, державні реєстри, комерційні

бази даних, наукові публікації та інші джерела. В умовах швидкого розвитку технологій, таких як Інтернет речей (IoT), штучний інтелект та великі дані, інформація, яка раніше була б недоступною або важко досяжною, сьогодні може бути ефективно зібрана і проаналізована. Одним з основних застосувань OSINT є моніторинг інформаційних потоків у реальному часі для виявлення потенційних загроз. За допомогою інструментів OSINT можна оперативнo оцінювати стан безпеки на різних етапах: від попередження загроз до оцінки наслідків від їх реалізації [16; 17].

До спеціальних методів OSINT можна віднести: застосування «логічних операторів» у пошукових системах Інтернету; професійний пошук даних у соціальних мережах, таких як Facebook, Twitter, Instagram, LinkedIn тощо; визначення осіб і локацій за допомогою геолокації; а також пошук інформації в темних мережах (dark- і deepweb) [18].

Одним з інструментів збирання оперативної інформації під час кримінальної розвідки є кримінальний аналіз. Суттєву роль у здійсненні кримінальної розвідки за кордоном відіграє її інформаційне забезпечення. Наразі створено та інтегровано потужні інформаційні масиви за різними напрямками діяльності, що дозволяє ефективно здійснювати правоохоронну діяльність [19]. У рамках навчання кримінальній розвідці використовуються різні моделі. Однією з таких моделей, спрямованих на досягнення мети розслідування, є т. зв. «5W+H» (Who, What, When, Where, Why and How) [20].

Предметом кримінального аналізу є дослідження обставин і особливостей вчинення злочинів. Мета – виявлення неявних і прихованих зв'язків між фактами, подіями і особами з подальшим формулюванням версій і гіпотез задля розкриття злочину [21]. Якщо брати до уваги тактичний аспект кримінального аналізу, то найбільш вдале, на наш погляд, визначення тактичного кримінального аналізу дав Федчак І.А. Таким чином, на думку вченого, це інформаційно-аналітична діяльність, яка здійснюється для аналізу злочинів і правопорушень на конкретній території за короткий проміжок часу, за певним видом злочину чи протиправною діяльністю певної групи, в розробці тактичних заходів із затримання злочинців, виявлення ризиків і попередження злочинів [22, с. 170; 23].

Враховуючи вище викладене, слід погодитися з В.В. Грушою та О. В. Сіренком про те що необхідно звернути належну увагу на підвищення професіоналізму та виведенню на відповідний рівень кваліфікації працівників правоохоронних органів, аби в майбутньому вони мали можливість користуватися провідними сучасними інформаційними технологіями і як результат, ефективніше виконувати завдання в сфері боротьби зі злочинністю [24, с. 121–125; 25].

Останнім часом дослідження фахівців у царині наукових знань новітніх цифрових технологій показують, що ШІ із застосуванням системи сучасних методів може успішно використовуватись для прогнозування злочинності. Зокрема, інноваційні цифрові технології дозволяють запобігати вчиненню кримінального правопорушення з боку конкретної особи, тобто на стадії формування злочинної мотивації, готування або замаху на його вчинення. Це стало реальністю завдяки моделюванню майбутньої поведінки окремих осіб на підставі особливостей їх соціально-демографічної (стать, вік, місце проживання, рівень доходів, коло спілкування) та кримінально-правової характеристики (наявність судимості, вид раніше вчиненого кримінального правопорушення). Сприяє підвищенню ефективності роботи поліції та прогнозування кримінальних правопорушень також метод картографування злочинності, за допомогою якого формуються прогнози щодо місцевої злочинності та індивідуальної злочинної поведінки. Отже, завдяки технологій ШІ можуть створюватися обґрунтовані прогнози щодо якісних і кількісних показників злочинності [65, с. 134–138; 27, с. 124].

З урахуванням викладеного вище, варто відзначити, що загалом уже декілька років тому стало очевидним, що застосування технологій штучного інтелекту в різних превентивних стратегіях, зокрема і на кордоні, дасть змогу забезпечити швидке прийняття оптимальних рішень на основі аналізу величезних обсягів інформації, що забезпечить таку якість запобіжної діяльності, яка є недосяжною за інших умов. З огляду на значну вартість таких розробок, потрібно застосовувати такі технологічні рішення, які вже зараз дозволяють досягти значних превентивних результатів у питаннях запобігання злочинності [28].

Проведеним дослідженням встановлені основні проблеми інформаційно-аналітичного забезпечення протидії кримінальним правопорушенням проти власності в умовах воєнного стану:

1. Фрагментарність та розрізненість інформаційних ресурсів: Бази даних різних правоохоронних та контролюючих органів не завжди інтегровані між собою. Відсутність єдиної національної системи обліку викраденого майна, незаконного обігу зброї та культурних цінностей ускладнює швидкий доступ до інформації.

2. **Недостатній рівень технічного оснащення:** Значна частина регіональних підрозділів поліції та СБУ використовують застаріле програмне забезпечення й техніку. Обмежені можливості у сфері кібербезпеки, цифрової криміналістики та аналітичних платформ.

3. **Проблеми з якістю та достовірністю даних:** Часто інформація в оперативних обліках оновлюється із запізненням. Існують випадки дублювання або суперечливості відомостей. Недостатній контроль за достовірністю повідомлень, отриманих із відкритих джерел чи від громадян.

4. **Висока динаміка злочинності у воєнний час:** Активізація організованих злочинних груп, зростання рівня мародерства, шахрайств, крадіжок та незаконного обігу зброї створюють переважаність для інформаційних систем. Неможливість оперативно реагувати на всі виклики знижує ефективність роботи.

5. **Низький рівень координації між органами:** Поліція, СБУ, митні органи, прикордонна служба та військова адміністрація не завжди ефективно обмінюються інформацією. Відсутність єдиних стандартів інформаційно-аналітичної діяльності ускладнює взаємодію.

6. **Правові прогалини:** Недостатня врегульованість використання сучасних ІТ-технологій (big data, OSINT, штучного інтелекту) у кримінальному процесі. Питання допустимості цифрових доказів часто викликає дискусії в судовій практиці.

7. **Людський фактор:** Нестача підготовлених кадрів-аналітиків, здатних працювати з великими масивами інформації. Високий рівень плинності кадрів у воєнний час негативно впливає на сталість аналітичної роботи.

8. **Обмеження доступу до міжнародних інформаційних систем:** В умовах війни ускладнений повноцінний обмін з базами даних Інтерполу, Європолу та митних органів інших держав. Це створює труднощі у відстеженні контрабанди та міжнародних злочинних зв'язків.

Враховуючи зазначене розкриємо інформаційно-аналітичне забезпечення протидії кримінальним правопорушенням проти власності в умовах воєнного стану через науковий та практичний аспект.

Науковий аспект. Інформаційно-аналітичне забезпечення протидії кримінальним правопорушенням проти власності в умовах воєнного стану є системоутворюючим елементом кримінальної політики держави, що поєднує функції моніторингу, прогнозування, аналізу та формування управлінських рішень. Його значення особливо зростає в умовах воєнної агресії, коли криміногенна ситуація характеризується нестабільністю, різким зростанням рівня злочинності та поширенням нових форм злочинної діяльності (зокрема мародерства, незаконного обігу зброї, кіберзлочинів). Разом із тим, недосконалість законодавчої бази, недостатній рівень цифровізації та відсутність єдиного інтегрованого інформаційного простору правоохоронних органів істотно ускладнюють процеси збору, обробки й використання криміналістично значущих даних. Це зумовлює необхідність внесення комплексних змін, що передбачають: модернізацію ІТ-інфраструктури, розробку нових методик аналізу інформації, інтеграцію національних баз даних із міжнародними, а також підвищення рівня професійної підготовки аналітичних кадрів. Таким чином, інформаційно-аналітичне забезпечення в сучасних умовах виступає не лише інструментом кримінального переслідування, а й превентивним механізмом, який має стати основою стратегічного управління у сфері забезпечення національної безпеки України.

Практичний аспект. Інформаційно-аналітичне забезпечення сьогодні – це головний ресурс правоохоронних органів у протидії злочинам проти власності під час воєнного стану. Воно дозволяє своєчасно відстежувати кримінальні ризики, виявляти осередки злочинної активності, прогнозувати загрози та надавати керівництву обґрунтовані дані для прийняття рішень. Основні проблеми: відсутність єдиної бази даних, обмежений доступ до оперативної інформації з фронтних територій, повільна інтеграція нових цифрових технологій, слабка координація між різними структурами. Для підвищення ефективності роботи пропонується: запровадження єдиної інтегрованої платформи обміну даними; впровадження сучасних ІТ-рішень (аналітика великих даних, штучний інтелект, OSINT); налагодження міжвідомчої взаємодії; системна підготовка аналітиків для роботи в умовах воєнного стану. Виконання цих заходів дозволить підвищити якість превенції, розслідувань і документування злочинів проти власності та посилити захист національної безпеки України.

Проблема протидії злочинності будь-якого типу стосується соціальних факторів, адже пов'язана з певними соціальними групами, окремими індивідами та життєвими ситуаціями, до яких вони потрапляють. Протидія в цьому сенсі є цільовим актом, зорієнтованим на певні категорії людей. Вона також є специфічною соціальною системою [29; 30]

Висновок. Підсумовуючи вище викладене, відзначено, що інформаційно-аналітичне забезпечення протидії кримінальним правопорушенням проти власності в умовах воєнного стану є ключовим чинником ефективності всієї правоохоронної діяльності. В умовах збройної агресії, підвищеного рівня криміногенних загроз та дестабілізації соціально-економічного життя саме якісна інформаційно-аналітична робота дає можливість своєчасно виявляти тенденції злочинності, прогнозувати ризики, координувати зусилля різних відомств та забезпечувати доказову базу для розслідувань. Разом із тим, на практиці виявляється низка проблем: фрагментарність баз даних, застарілість інформаційних систем, недостатня інтеграція між правоохоронними структурами, зниження достовірності даних у зонах бойових дій та дефіцит підготовлених аналітиків. Ці чинники знижують ефективність реагування на нові виклики, пов'язані з незаконним обігом зброї, мародерством, організованими крадіжками та шахрайствами.

Проведене дослідження засвідчує, що інформаційно-аналітичне забезпечення є одним із ключових елементів ефективної протидії кримінальним правопорушенням проти власності в умовах воєнного стану, оскільки саме своєчасне отримання, обробка та аналітичне узагальнення інформації забезпечують належне реагування правоохоронних органів на динамічні зміни криміногенної ситуації. В умовах збройної агресії зростає кількість і суспільна небезпека посягань на майнові права громадян, суб'єктів господарювання та держави, що обумовлює необхідність використання сучасних інформаційно-аналітичних інструментів у діяльності суб'єктів протидії злочинності.

Установлено, що ефективність інформаційно-аналітичного забезпечення протидії кримінальним правопорушенням проти власності значною мірою залежить від чіткого нормативно-правового регулювання процесів збирання, обробки, зберігання та використання інформації, а також від узгодженості кримінального, кримінального процесуального та інформаційного законодавства. Водночас на практиці виявлено проблеми фрагментарності відомчих інформаційних ресурсів, обмеженої міжвідомчої взаємодії та недостатньої інтеграції аналітичних систем, що негативно впливає на своєчасність виявлення організованих і системних посягань на власність.

Доведено, що застосування кримінального аналізу, ризик-орієнтованих моделей, цифрових технологій та міжвідомчих інформаційних платформ дозволяє підвищити результативність виявлення, документування та попередження кримінальних правопорушень проти власності, зокрема мародерства, розкрадання гуманітарної допомоги, незаконного заволодіння майном на тимчасово окупованих територіях та службових зловживань у сфері публічних закупівель. Водночас реалізація таких інструментів має здійснюватися з обов'язковим дотриманням вимог законодавства про захист персональних даних та інформаційну безпеку.

Узагальнюючи викладене, доцільно констатувати, що подальше вдосконалення інформаційно-аналітичного забезпечення протидії кримінальним правопорушенням проти власності в умовах воєнного стану потребує системного підходу, який передбачає законодавче унормування міжвідомчого обміну інформацією, розвиток єдиних інтегрованих аналітичних систем, підвищення професійної підготовки аналітичних підрозділів правоохоронних органів та посилення координації між суб'єктами протидії злочинності. Реалізація зазначених напрямів сприятиме підвищенню ефективності захисту майнових прав та забезпеченню правопорядку в умовах воєнного стану.

Список використаних джерел:

1. Синоверський Р.І. Питання протидії органами національної поліції України воєнним кримінальним правопорушенням проти цивільного населення. *Актуальні питання та перспективи розшукової роботи в діяльності підрозділів кримінальної поліції* : матеріали міжвідом. наук.-практ. круглого столу (м. Київ, 28 берез. 2024 р.). м. Київ. 2024. С. 330–333.
2. Шорохова Г.М. Нормативно-правове регулювання інформаційно-аналітичного забезпечення територіальних органів поліції України. *Електронне наукове фахове видання «Порівняльно-аналітичне право»*. 2019. № 4. URL: www.pap.in.ua.
3. Основи оперативно-розшукової діяльності в Україні: навч. посіб / В.В. Аброськін, С.В. Албул, С.О. Єгоров, Є.В. Поляков, І.Л. Форнальчук, Т.Г. Щурат. Одеса : ОДУВС, 2020. 198 с.
4. Байов В. О. Інформаційно-аналітичне забезпечення протидії наркозлочинам, що вчинюються етнічними злочинними угрупованнями. *Using the latest technologies: Abstracts of III-rd International Scientific and Practical Conference*. Groningen, Netherlands, 2021. P. 35–37.
5. Шорохова Г.М. Деякі аспекти використання сучасного інформаційно-аналітичного забезпечення в службовій діяльності органів і підрозділів поліції України. *Актуальні проблеми*

вдосконалення законодавства та правозастосування: Матеріали міжнародної науково-практичної конференції (м. Запоріжжя 27–28 жовтня 2017 р.). С. 100–103.

6. Баб'як А.В. Інформаційно-аналітичне забезпечення оперативних підрозділів національної поліції. *Інформаційно-аналітичне забезпечення діяльності органів сектору безпеки і оборони України: матеріали Науково-практичної конференції* (Львів, 22 грудня 2023). – Львів : ЛьвДУВС, 2024. С. 6–9.

7. Севрук В.Г. Зарубіжний досвід використання інформаційно-аналітичного забезпечення під час протидії злочинам, що вчиняються організованими групами і злочинними організаціями, які сформовані на етнічній основі. *Південноукраїнський правничий часопис*. 2021. № 1. С. 61–66.

8. Душейко Г.О. Організаційно-тактичні основи реалізації оперативно-розшукової інформації на стадії порушення кримінальної справи : дис. ... канд. юрид. наук : 21. 07. 04. Харків, 2001. 268 с.

9. Томков О.М. Інформація як основний критерій інформаційно-аналітичного забезпечення у процесі протидії кримінальним правопорушенням у сфері незаконного обігу зброї, що вчиняється організованою злочинністю. *Вчені записки ТНУ імені В.І. Вернадського*. Серія: юридичні науки . 2021. Том 32 (71). № 2. С. 76–80.

10. Алексеева О.А. Впровадження досвіду діяльності правоохоронних органів зарубіжних країн як інструмент забезпечення протидії злочинності та підтримання правопорядку. *Забезпечення правопорядку та протидії злочинності в Україні та у світі: проблеми та шляхи їх вирішення* : матер. III Міжнар. наук.-практ. конф. (Дніпро, 16 черв. 2023 р.). Дніпро : ВВПЗ «Дніпровський гуманітарний університет», 2023. С. 13–18.

11. Лисенко А.М., Лисенко І.В., Перевалова Л.В. Інформаційно-аналітичне забезпечення оперативно-розшукової діяльності щодо протидії тероризму. *Вісник ЛДУВС ім. Е.О. Дідоренка*. 2019. Вип. 3 (87). С. 268–280.

12. Мовчан А.В. Актуальні проблеми впровадження в органах поліції України моделі поліцейської діяльності, керованої аналітикою. *Соціально-правові студії*. 2018. Вип. 1. С. 17–22.

13. Павленко С.О. Основи оперативно-розшукової тактики : монографія. Київ : Людмила, 2022. 624 с.

14. Грень Р.Р. Організаційно-правові основи діяльності оперативних підрозділів правоохоронних органів України у протидії злочинам у сфері обігу наркотичних засобів: дис. ... канд. юрид. наук: 12.00.09 / Нац. ун-т «Львів. політехніка». Львів, 2017. 264 с.

15. Форос Г.В. Загальні підходи щодо отримання інформації під час кримінального аналізу. *Імплементція ІЛР моделі в Україні: матеріали круглого столу*, м. Одеса, 15 березня 2023 р. – Одеса : ОДУВС, 2023. С. 108–112.

16. OSINT Framework : URL: <https://osintframework.com/>.

17. Калин С.П., Огірко О. І. Інструменти osint у сучасній освіті: перспективи та виклики. *Інформаційно-аналітичне забезпечення діяльності органів сектору безпеки і оборони України: матеріали Науково-практичної конференції* (Львів, 20 грудня 2024) / упорядник: Т. В. Магеровська. – Львів : ЛьвДУВС, 2025. С. 43–46.

18. Жарков Я. М., Васильєв А. О. Наукові підходи щодо визначення суті розвідки з відкритих джерел. *Вісник Київського національного університету імені Тараса Шевченка*. 2013. Вип. 30. С. 38. (Серія «Військово-спеціальні науки»).

19. Сокол В. Ю. Полицейский розыск в Германии. *Вестник Краснодарского университета МВД России*. 2009. №1. С. 118.

20. Rossy Q., Ribaux O. A Collaborative Approach for Incorporating Forensic Case Data into Crime Investigation Using Criminal Intelligence Analysis and Visualisation. *Science & Justice*. 2014. № 54 (2). P. 149.

21. Прикладний кримінальний аналіз на базі інформаційно-аналітичної системи «RICAS»: метод. рек. / Узлов Д. Ю., Струков В. М., Власов О. В. та ін. Харків, 2018. С. 37. URL: <https://ricas.org/articles/>.

22. Федчак І. А. Основи кримінального аналізу: навчальний посібник. Львів : Львівський державний університет внутрішніх справ, 2021. 288 с.

23. Агаєв І. Ш. огли, Кисельов А. О. Роль використання тактичного кримінального аналізу в діяльності аналітичних підрозділів Національної поліції України. *Оперативно-розшукова діяльність Національної поліції: проблеми теорії та практики* : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. (Дніпро, 29 листоп. 2023 р.). Дніпро : Дніпроп. держ. ун-т внутр. справ, 2024. С. 8–11.

24. Груша В. В., Сіренко О. В., Перспективи використання інформаційних технологій у криміналістичній діяльності. *Актуальні проблеми вітчизняної юриспруденції*. 2023. № 5. С. 121–125. URL: http://apnl.dnu.in.ua/5_2023/22.pdf

25. Василичук В., Поптанич Ю. Використання сучасних інформаційних технологій у протидії кримінальним правопорушенням. *Актуальні питання підготовки фахівців для сектору безпеки і оборони в умовах війни* : матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції (м. Кропивницький, 17 квітня 2025 року). Кропивницький : ДонДУВС, 2025. С. 109–112.

26. Шевчук В. М. Проблеми застосування штучного інтелекту у правоохоронній діяльності в контексті російсько-української війни. *Підготовка правоохоронців зі спеціальності 262 «Правоохоронна діяльність» нової формиції: напрями освітнього та наукового забезпечення* : матеріали всеукр. наук.-пед. підв. кваліф. (4 березня – 14 квітня 2024 року). Львів – Торунь : Liha-Pres, 2024. С.134–138.

27. Федунь А. В., Поляк С. П. Роль штучного інтелекту у здійсненні правоохоронної діяльності на основі прогнозів (predictive policing). Інформаційно-аналітичне забезпечення діяльності органів сектору безпеки і оборони України: матеріали Науково-практичної конференції (Львів, 20 грудня 2024). Львів : ЛьвДУВС, 2025. С. 123–125.

28. Філіппов С. О. Протидія транскордонній злочинності: глобальний контекст і реалії України: монографія. Нац. акад. Держ. прикордон. служби України ім. Богдана Хмельницького. Одеса: Фенікс, 2019. С. 390.

29. Бандурка О. М., Литвинов О. М. Протидія злочинності. Спілка генералів органів внутрішніх справ України. URL: <http://ovsgeneral.org.ua/info/info/6>

30. Севрук В.Г., Павленко С.О. Протидія злочинам, що вчиняються організованими групами та злочинними організаціями, сформованими на етнічній основі. *Науковий вісник національної академії внутрішніх справ*. 2016. № 1 (98). С. 49–60.

Дата першого надходження статті до видання: 06.01.2026

Дата прийняття статті до друку після рецензування: 27.01.2026

Дата публікації (оприлюднення) статті: 27.05.2026