

На підставі узагальнення зазначених ознак, доходимо висновку, що запобіжна детективна діяльність – урегульована законодавством правоохоронна діяльність, що здійснюється визначеними відповідальними суб'єктами (детективами) у встановленій формі, функціональний зміст та мета якої полягає у перешкоджанні дії детермінантів злочинності та її проявів, протидії конкретним видам злочинів (особливо тяжкі; корупційного характеру), упередження злочинності в цілому.

Перелік використаних джерел

1. Семенишин М. О., Бесчастний В. М., Вітвіцький С. С. Детективна діяльність в механізмі запобігання злочинності: колект монографія. Київ: ВД «Дакор», 2020. 160 с.

2. Ступник Я. В. Про кримінологічну складову політики протидії наркозлочинності. Науковий вісник Ужгородського національного університету. Серія: Право. 2012. Вип. 18. С. 132–135

Лілія Вовчелюк

*студентка магістратури юридичного факультету
Західноукраїнського національного університету*

Андрій Колесніков

*доцент кафедри кримінального права і процесу,
економічної безпеки та правоохоронної діяльності
Західноукраїнського національного університету*

ІНФОРМАЦІЙНИЙ СУПРОВІД ПРАВООХОРОННОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

Результативність діяльності правоохоронних органів у боротьбі зі злочинністю безпосередньо залежить від якісного, своєчасного і достатнього інформаційно-аналітичного забезпечення цієї діяльності. Застосування новітніх інформаційних і телекомунікаційних технологій дозволяє інтегрувати й опрацьовувати величезну кількість даних, що містяться у відкритих джерелах інформації та спеціалізованих аналітично-інформаційних систем, отримуючи при цьому нові знання кримінологічного та оперативно-розшукового характеру.

Важливим напрямом підвищення ефективності правоохоронної діяльності щодо боротьби зі злочинністю та охорони громадського

порядку є інформатизація всіх підрозділів МВС. Одним з основних завдань функціонування системи інформаційного забезпечення діяльності стала інформатизація підрозділів, що здійснюють оперативно-розшукову діяльність [1]. В ОВС України вже накопичено чималий досвід використання різноманітних інформаційних та інформаційно-телекомунікаційних систем оперативно-розшукового та інформаційно-довідкового призначення [2].

Наказом Національної поліції України від 30 грудня 2015 р. № 228 створено Департамент інформаційної підтримки та координації поліції (ДІПКП) «102» Національної поліції України, який організовує та здійснює передбачені законодавством України заходи, спрямовані на інформаційно-аналітичне та інформаційно-пошукове забезпечення правоохоронної діяльності й захист персональних даних під час їх обробки у структурних підрозділах апарату Національної поліції України. ДІПКП визначає основні напрями діяльності поліції у сфері інформатизації, здійснює інформаційно-пошукову та інформаційно-аналітичну роботу, бере участь у розробленні проектів нормативно-правових актів МВС з питань, що належать до компетенції поліції та стосуються інформаційно-аналітичного забезпечення, а також обробки персональних даних в органах і підрозділах поліції [3].

Інформаційні підсистеми як основна складова частина системи інформаційного забезпечення призначені для збору, накопичення, зберігання й обробки інформації певних напрямків обліків та орієнтовані на використання в діяльності багатьох служб. Для оперативного інформаційного забезпечення службової діяльності всіх підрозділів системи органів внутрішніх справ створюються інформаційні обліки [1]. Їхнім призначенням є: попередження, запобігання, припинення та протидія злочинам, швидке, повне й об'єктивне їх розслідування; попередження й виявлення адміністративних правопорушень; підтвердження наявності або відсутності відомостей про залучення особи до кримінальної відповідальності, її судимість, реабілітацію, час і місце відбування покарання, про місцезнаходження розшукуваних осіб; встановлення особи за невідомостями і суб'єктів, які приховують свої анкетні дані; встановлення осіб, не здатних за станом здоров'я або за віком повідомити дані про себе тощо.

У правоохоронних органах інтенсивно ведуться роботи щодо вдосконалення діючих інформаційних технологій, проектування та побудови нових інформаційних мереж, впроваджуються нові підсистеми, здійснюється поповнення автоматизованих банків даних.

Саме цим чинником зумовлена необхідність і доцільність подальших наукових розвідок спільно з фахівцями практичних підрозділів МВС стосовно удосконалення навчальних програм з інформатики і споріднених з нею дисциплін, створення на базі відомчих навчальних закладів та територіальних ОВС навчальних центрів з інформаційних технологій, розробки і впровадження в навчальну та практичну діяльність правоохоронних органів спільних науково-практичних рекомендацій, навчально-методичного забезпечення та передового досвіту використання інформаційних технологій у професійній інформаційній діяльності працівників міліції.

Більшість департаментів в оперативно-службовій діяльності використовує такі джерела інформації, як Інтегрована інформаційно-пошукова система Національної поліції та статистична інформація, надана Департаментом інформаційно-аналітичної підтримки.

Можливості здійснення аналізу інформації з відкритих джерел (OSINT) у кожному підрозділі є різними, хоча мережа Інтернет є одним із найбільш повних джерел даних.

Найбільш поширеним інструментом, що використовується у повсякденній роботі органів Національної поліції, є Microsoft Office (Word та Excel), хоча в деяких департаментах застосовується аналітичне програмне забезпечення (зокрема, i2 Analyst's Notebook, E-Gis maps, ArcGIS тощо).

Перелік використаних джерел

1. Арістова І. В. Державна інформаційна політика та її реалізація в діяльності органів внутрішніх справ України: організаційно-правові засади : дис. ... д-ра юрид. наук : 12.00.07. URL: <http://mego.info/матеріал/дисертація-з-права-державна-інформаційна-політика-та-її-реалізація-в-діяльності-органів-вну>.

2. Навчально-методичні матеріали з дисципліни «Інформаційне забезпечення ОВС». URL: <http://www.naiou.kiev.ua/nnipfpskm/files/KIT/NMM-izovs.doc>.

3. Департамент інформаційної підтримки та координації поліції «102» Національної поліції України. URL: <http://www.npu.gov.ua/uk/publish/article/1820541>.