

установленому порядку віднесена до державної таємниці), якою володіють органи державної влади, інші державні органи, органи місцевого самоврядування. Проектом передбачається сформувані передумови для подальшого розвитку платформ інформаційно-комунікаційних технологій у різних сферах суспільного життя, насамперед у сферах державного управління, освіти та науки [1].

Документом пропонується ввести до законодавства поняття "система хмарних обчислень" та "надавач хмарних послуг" та розширити можливості щодо використання різних засобів захисту при обробці у системі хмарних обчислень інформації, яка не становить державної таємниці.

Також пропонується впровадити можливості використання систем хмарних обчислень, які мають сертифікати відповідності національним або міжнародним стандартам у сфері захисту інформації та впровадити концепцію зобов'язань надавача хмарних послуг [1].

Отже, можемо прийти до висновку, що наша країна стежить за технічним прогресом, і хоч не достатньо швидко, але намагається за ним встигати. Про, що свідчать ряд законопроектів спрямованих на впровадження більш сучасних технік у всі сфери життя країни.

#### **Використані джерела**

1. Рада підтримала створення українського хмарного сховища. [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.epravda.com.ua/news/2016/09/20/606110>
2. Коли ти у хмарах. [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://pingvin.pro/novyny-kompanij/koly-ty-v-hmarah-perevagy-ta-ryzyky-servisiv-hmarnyh-shovyshh.html>

**Михайлова О.Ю.** - слухач магістратури факультету підготовки фахівців для підрозділів кримінальної поліції; науковий керівник **Рижков Е.В.** - завідувач кафедри економічної та інформаційної безпеки, кандидат юридичних наук (Дніпропетровський державний університет внутрішніх справ)

## **АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ДІЯЛЬНОСТІ СЛІДЧОГО НАЦІОНАЛЬНОЇ ПОЛІЦІЇ УКРАЇНИ**

На теперішній час інформаційна складова нашого життя досягла неймовірної концентрації. У зв'язку з стримким розвитком комп'ютерної техніки (як апаратної так і програмної її частин), а також удосконаленням комунікаційних інформаційних мереж передачі даних між різноманітними комп'ютерними комплексами, людина поринула у віртуальну середу, де проводить іноді більше часу ніж у реальному світі. І в цьому віртуальному світі на людину обрушується неймовірна кількість інформаційних пакетів, орієнтуватись у яких дедалі стає все складніше. В даному випадку від

людини чи об'єднаної групи осіб потребуються не тільки навички по пошуку потрібної інформації, але ще і навички по перевірці отриманої інформації на достовірність, актуальність. Але головні навички полягають у систематизації та аналізу отриманої інформації.

Вже майже рік при Національній поліції України активно функціонує Ситуаційний центр. До цього моменту в Україні аналогів відповідного підрозділу не існувало. Даний Ситуаційний центр здійснює аналіз вчинених злочинів на території обслуговування впродовж доби, обставин події кожного з правопорушень, дій поліцейських. Дана інформація відіграє важливу роль у повсякденній діяльності співробітника Національної поліції України, адже, наприклад, на її основі, керівники відділів (відділень) поліції можуть прийняти рішення стосовно проведення певних оперативно-розшукових та профілактичних заходів, з метою недопущення подальшого вчинення злочинів, посилення охорону громадського порядку та забезпечення публічної безпеки для виявлення правопорушників та їх затримання.

На нашу думку, на сьогодні в Національній поліції використовують такі види аналізу, такі як кримінологічний включає в себе аналіз динаміки і рівня злочинності, тактичний аналіз здійснюється протягом доби. Саме такий аналіз роблять аналітики Ситуаційного центру Національної поліції України, кримінальний аналіз опрацьовує кожен окремих злочин. Також, існують й інші види кримінального аналізу. Наприклад, стосовно рівня, на якому відбувається аналіз на рівні України, на рівні конкретної області, на рівні району у населеному пункті. Ми вважаємо, що існує об'єктивність та суб'єктивність проведення кримінального аналізу. Об'єктивність проведення кримінального аналізу залежить від програмного забезпечення, наявності конкретний обліків, які містять необхідну інформацію, а також наявність самої інформації. Суб'єктивність аналітичної роботи залежить від конкретного суб'єкта, який проводить аналіз, професійних навичок суб'єкта та особистого досвіду суб'єкта.

Зараз, у повсякденній діяльності слідчого Національної поліції України, існує проблема програмного забезпечення. Лише один Єдиний реєстр досудових розслідувань, який у момент його запровадження та на даний момент відіграє одну з найважливіших ролей для слідчого та став дійсно вагомим внеском в полегшення та систематизацію досудового розслідування, не полегшить слідчу діяльності. Враховуючи навантаження слідчого відділу (відділення) поліції в Україні процес досудового розслідування потребує запровадження нових програмних продуктів, та й взагалі введення в дію електронного кримінального провадження. Практика розслідування кримінальних правопорушень закордоном, дає нам підстави вважати, що слідчий не повинен годинами виписувати від руки протоколи та проводити певні маніпуляції, пов'язані з копіюванням документів, а повинен витратити цей час для спілкування з учасниками кримінального провадження та для інтелектуально-логічного аналізу вчиненого злочину.

Враховуючи великі об'єми інформації, на все це необхідно витратити велику кількість часу, тому, у цьому, на нашу думку, середньостатистичному слідчому відділі (відділень) поліції в Україні прийде на допомогу візуально-аналітичний комплекс IBM I2. Дане програмне забезпечення не є досить популярним, проте, особи, котрі вже користувалися ним, відчули його значущість та допомогу. IBM i2 застосовується у різних сферах та призначений для:

- упорядкування та систематизування розрізнених даних в єдине узгоджене подання;
- визначення ключових осіб, подій, зв'язків і закономірностей, які не завжди можна виявити іншими способами;
- отримання розуміння структури, ієрархії і способів дій злочинних організацій;
- побудови версій та розроблення схем за певним кримінальним провадженням.

Отже, можемо зробити висновок, що на даний момент, в Національній поліції України йде запровадження підрозділів, які спеціалізуються на здійсненні аналітичної роботи. Аналітичне забезпечення в діяльності слідчого відіграє велику роль для розуміння динаміки та рівня злочинності, а також для вивчення розповсюдженості конкретного виду злочину на території обслуговування.

Також, на сьогоднішній день програмне забезпечення слідчого майже повністю відсутнє. Деякі програмні продукти дали б змогу слідчому відділу (відділення) поліції більш швидко та якісно вести досудове розслідування, при цьому витрачаючи менше часу. За допомогою візуально-аналітичного комплексу IBM I2 співробітник органу досудового розслідування зможе упорядковувати та систематизувати розрізнені дані в єдине узгоджене подання, визначати ключових осіб, подій, зв'язки і закономірності, отримувати розуміння структури, ієрархії і способів дій злочинних організацій, а також будувати версії та розробляти схеми за певним кримінальним провадженням.

**Одосвцев А.В., Битюцьких О.О.** - курсанти факультету підготовки фахівців для органів досудового розслідування;  
**науковий керівник Прокопов С.О.** - старший викладач кафедри економічної та інформаційної безпеки (Дніпропетровський державний університет внутрішніх справ)

## **АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ІНФОРМАЦІЙНОЇ ВІДКРИТОСТІ ОРГАНІВ ПОЛІЦІЇ**

У сучасних умовах відбувається переосмислення принципів, підходів і цінностей у побудові всієї правоохоронної діяльності, в тому числі