

3. Вельский К. С. / Полицейское право: Лекционный курс. М.: Дело и сервис, 2004. С. 240.

4. Малічевський В.І. Психологія застосування вогнепальної зброї на ураження : деякі соціокультурні та практичні аспекти. *Наукові записки*. Вип. 2. 2001. С. 191–195.

5. Стаценко А.В. Реформа української поліції: американський досвід. Юридичний науковий електронний журнал // Вип.3. 2016. с. 188-190.

6. Anneke Osse Understanding Policing. A resource for human rights activists // перевод на русский язык Н. Ишевской, М. Кузнецовой, О. Шарп Редакторы М. Кузнецова, Й. ван Спюнттер, О. Шарп

7. Біліченко В.В. Проблеми правової основи застосування вогнепальної зброї органами (підрозділами) Національної поліції у зоні проведення антитерористичної операції. *Проблеми та перспективи спеціальної підготовки правоохоронних органів України* (2016).

Лісовик Ангеліна Олександрівна,

курсант 1 курсу
факультету підготовки фахівців
для органів досудового розслідування
Дніпропетровського державного
університету внутрішніх справ

Науковий керівник:

Токар Андрій Анатолійович,
викладач кафедри тактико-спеціальної підготовки
Дніпропетровського державного
університету внутрішніх справ

ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПІДРОЗДІЛІВ НАЦІОНАЛЬНОЇ ПОЛІЦІЇ

На нашу думку, використання сучасних технологій в будь-якій професії дуже важливо. Зараз ми живемо в такому часі, де без освоєння інформаційних технологій

не обійтись. А саме в поліцейській діяльності. Однією з важливих умов підвищення рівня протидії злочинності є широке використання сучасних досягнень науково-технічного прогресу, які останніми роками зробили прорив у сфері інформаційних технологій.

Сучасні інформаційні технології – це сукупність методів, виробничих процесів і програмно-технічних засобів, інтегрованих з метою збирання, обробки, зберігання, розповсюдження, відтворення і використання інформації в інтересах її користувачів.

З цього терміну ми можемо сказати, що поліцейський з використанням сучасних інформаційних технологій може полегшити свою роботу в декілька разів. За допомогою сучасних програм він швидше обробляє, зберігає, розповсюджує, відтворює і використовує інформацію.

Основними тенденціями розвитку інформаційних технологій у правоохоронній сфері є:

- 1) удосконалення форм та методів управління системами інформаційного забезпечення;
- 2) централізація та інтеграція комп'ютерних банків даних;
- 3) впровадження новітніх комп'ютерних інформаційних технологій для ведення кримінологічних та криміналістичних обліків;
- 4) розбудова та широке використання ефективних та потужних комп'ютерних мереж;
- 5) застосування спеціалізованих засобів захисту інформації;
- 6) налагодження ефективного взаємообміну кримінологічною інформацією на міждержавному рівні.[1]

Все це забезпечує суттєве підвищення рівня боротьби зі злочинністю.

Інформаційне забезпечення органів поліції – це комплекс методів, заходів, засобів різного характеру, які забезпечують створення та функціонування

інформаційних технологій, а також їх ефективне використання для вирішення покладених на поліцаю завдань. Інформаційні підсистемі як складові системи інформаційного забезпечення призначені для збирання, накопичення, зберігання та обробки інформації з певних напрямів обліків і орієнтовані на використання в діяльності більшості правоохоронних структур, мають загальний характер і належать до загальновідомих інформаційних систем.[2]

Основні тенденції розвитку інформаційних технологій дають змогу побачити звичайним людям удосконалення праці поліцейських. Їх інтелектуальний потенціал та швидке реагування на проблемні ситуації громадян.

Інформаційне забезпечення в діяльності поліцейського є важливим питання не тільки в Україні, але і в багатьох інших країнах світу. Наприклад, в Сполучених Штатах Америки існують різні підрозділи, які працюють на покращення праці поліцейських, а саме швидке інформування працівників поліції. США займає одне з провідних місць з освоєнням сучасних інформаційних технологій в роботі правників. Також гарна робота поліцейських залежить не тільки від того, як їх інформують, а і від того як систематично чи ні зберігається інформація. Наприклад, поліцією США і ЄС було спеціально створено підрозділи поліцейської розвідки, основною функцією яких є отримання оперативно-розшукової інформації про злочинців, їх дії, наміри та предмети, що добуті незаконним шляхом. Щодо цього заслуговує на увагу досвід поліцейських Ізраїлю, які неодноразово доводили свою здатність захопити й обеззброїти «терористів-смертників» із вибуховими пристроями, що підтверджує спроможність забезпечити швидке реагування на будь-які злочинні діяння і можливим це ставалось завдяки інноваційним розробкам в сфері інформаційних технологій.[3]

Ми бачимо, що в різних країнах забезпечення роботи поліцейських відбувається по-різному. А саме це залежить від соціального, економічного та політичного розвитку держави. В Україні існує система інформаційного забезпечення «ЦУНАМІ», що забезпечує чітку організацію роботи патрульної поліції. За останні роки в Україні набагато разів покращилось реагування на отримані виклики. Патрульні швидше приїжджають на повідомлення та оперативніше вирішують проблеми громадян. Тому, впровадження нових систем, щодо інформаційного забезпечення це те, що потребує сучасна система реформованої поліції України.

Література:

1. Про затвердження Інструкції з організації функціонування Інтегрованої інформаційно-пошукової системи органів внутрішніх справ України: Наказ МВС України від 10 березня 2010 року № 75.
2. Системна інформатизація законотворчої та правоохоронної діяльності. Монографія / Кер. авт. кол. М. Я. Швець; за ред. В. В. Дурдинця та ін. – К.: Навчальна книга, 2005. – 639 с.
3. Інформатизація управління в органах внутрішніх справ: Посібник / В.Г.Хахановський, П.П.Підюков, В.М.Смаглюк та ін. - К.: НАВСУ, 2003.- 216 с.