

Європи про захист дітей від сексуальної експлуатації та сексуального насильства, що ратифікована Верховною Радою України має вищу юридичну силу і визначає чіткі норми для обов'язкового застосування при організації та проведенні допиту дитини у кримінальних провадженнях на території України.

Список використаних джерел:

1. Кримінальний процесуальний кодекс України. Закон України від 13.04.2012 № 4651-VI. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/4651-17/print>.

2. Конвенція ради Європи про захист дітей від сексуальної експлуатації та сексуального насильства від 25.10.2007 р., CETS № 201. URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/main/994_927.

Ващук Олеся Петрівна,

професор кафедри криміналістики Національного університету «Одеська юридична академія»,
доктор юридичних наук, доцент

ОКРЕМІ ПРИЙОМИ ПОШУКУ ІНФОРМАЦІЇ В МЕРЕЖІ ІНТЕРНЕТ

Пошук інформації в мережі Інтернет здійснює кожен користувач мережі, формуючи власні пошукові запити необхідних даних. Фаховий пошук в мережі Інтернет суттєво спрощує процес пошуку інформації, а от коли з'являються шпальта невідповідних посилань користувач, зазвичай, витрачає набагато більше часу на її опрацювання. Час – це найдорожчий людський ресурс. Тому значення швидкості, знаходження потрібного серед великого об'єму інформації в мережі Інтернет, з кожним днем зростає. Не оминули ці труднощі як криміналіста-теоретика, так і криміналіста-практика.

Дієві прийоми пошуку інформації в мережі Інтернет ґрунтуються на технічних і технологічних можливостях самої мережі. Криміналіст повинен володіти знаннями цих можливостей й вміти ними користуватися, намагатися збільшувати кількість знайдених (необхідних) даних з одночасним зменшенням часу на пошук та обробку даних.

Наразі ключовими прийомами для більш точного пошуку інформації в мережі Інтернет є такі:

1. Зміна пошукових систем за одним і тим саме запитом. Існуючі пошукові системи сортують понад 700 мільйонів сайтів, прилаштовуючи їх під звичний контент того, хто формує запит. Не існує ідеальної пошукової системи, кожен з наявних має певний перелік сліпих плям і обмежень (Google (різноманітні результати пошуку, невелика кількість сторінок), Bing (заповнення зі звуженим пошуком для

користувача), Yahoo (результати у більш широкому спектрі послуг), Ask.com, LightStorage, DuckDuckGo, ALLhave, Dogpile;

2. Врахування напрацювань SEO (оптимізація пошукових систем з метою відповідності найбільш часто використовуваним ключовим словам) під час формування пошукового запиту і уникнення рекламних пасток;

3. Використання спеціалізованих пошукових системи (наприклад, Google Scholar (для пошуку вчених і їх наукових праць) або іншої наукової інформації (PubMed, ScienceDirect, ArXiv.org), Znan (для пошуку конкретних даних і статистики), GlobalFileSearch (для пошуку файлів), Tineye (пошук зображень) LightStorage (пошук медіафайлів);

4. Спрощення пошукових наборів слів: 1) не використовуйте прийменники чи скорочення, так звані «слова зупинки»; 2) використовуйте найпростішу форму слів;

5. Використання ключових слів для пошуку, як окремими уточнюючими словами, так і словосполученнями (наприклад, запит: вбивство Київ вчора кілер);

6. Використання ЛАПОК (тобто закриття пошукового слова чи слів та при використанні словосполучення, ключове слово необхідно закривати в лапки для основного пошуку саме за цим словом);

7. Виключення з пошукового запиту непотрібних слів (як то, тире, коми тощо);

8. Використання в пошуковому запиті знаку МІНУС для виділення ключового слова без пошуку інших слів (наприклад, запит: вбивство Київ -вчора –кілер. Тобто знак МІНУС дозволяє виключити – вчора –кілер з пошуку. Цей знак можна використовувати стільки разів скільки є необхідність);

9. Здійснювати пошук за допомогою «оператора» (спеціальні символи і терміни, * – зосереджує пошук до най-; АБО – шукає одразу по двом ключовим словам; AND – пошук тільки двох термінів між якими він поставлений; : - пошук пов'язаних сайтів (в результаті отримується цілий ряд веб-сайтів, схожих один на одного)).

Криміналісту слід пам'ятати, що знайденої інформації в мережі Інтернет слід детально проаналізувати за багатьма параметрами, як то шквал, авторства, компетенції автора, терміну розміщення, актуальності тощо.

Таким чином, мережа Інтернет для криміналіста є об'ємною, заплутаною і корисною щодо процесу пошуку і використання знайдених даних. Тому використання вищезначених прийомів для більш точного пошуку інформації в мережі Інтернет є нагальним і корисним.