

потерпілих осіб та притягнути до відповідальності осіб, що надають косметологічні послуги не маючи вищої медичної освіти та відповідного дозволу на заняття лікувальною діяльністю.

#### *Список використаних джерел*

1. Кримінальний кодекс України : Закон України від 05 квітня 2001 р. № 2341-III. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2341-14#Text>.

2. Кримінальний процесуальний кодекс України: Закон України від 13 квіт. 2012 р. № 4651-VI. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/4651-17#Text>.

3. Стецьк Б. В. Тактика проведення окремих слідчих (розшукових) дій під час розслідування незаконної лікувальної діяльності. *Вісник Львівського торговельно-економічного університету. Юридичні науки*. 2017. Вип. 4. С. 238–250. URL: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/nvika\\_2017\\_4\\_31](http://nbuv.gov.ua/UJRN/nvika_2017_4_31).

4. Зміни до Довідника кваліфікаційних характеристик професій працівників : Наказ МОЗ України від 06 червня 2022р. № 958. URL: <https://www.dls.gov.ua/print-article/?pa=97719>.

**Семененко Євген Петрович,**  
судовий експерт сектору балістичного  
обліку відділу криміналістичних видів  
досліджень Харківського НДЕКЦ  
МВС України

### **ЄДИНИЙ РЕЄСТР ЗБРОЇ В СИСТЕМІ МВС УКРАЇНИ**

23 червня 2023 року в Україні повноцінно запрацював Єдиний реєстр зброї. Україна – фактично єдина держава в Європі, у якій відсутній спеціальний закон щодо регулювання обігу цивільної вогнепальної зброї. А наявне дотичне законодавство є фрагментарним, неузгодженим і не відповідає принципу правової визначеності. З метою усунення цих недоліків в галузі надання дозволів на право придбання, володіння та збереження громадянської зброї та боеприпасів був розроблений та введений в дію Єдиний реєстр зброї.

Єдиний реєстр зброї (ЄРЗ) – інформаційно-телекомунікаційна система, яка є функціональною підсистемою єдиної інформаційної системи Міністерства внутрішніх справ, що призначена для автоматизації обліку процесів обігу зброї до рівня стандартів операційних процедур та автоматизованого робочого місця користувача, забезпечує формування, зберігання, спільне використання і верифікацію інформації про права в сфері обігу зброї, боеприпасів до неї, основних частин зброї, які мають ідентифікаційні номери та вибухових матеріалів, об'єкти та суб'єкти цих прав [1].

Після запровадження єдиного реєстру зброї відбулися деякі зміни, а саме: відбувся перехід дозволів з паперових в електронний формат; замість паперових бланків дозволів формуються витяги з ЄРЗ що містять QR код; з'явилась можливість подати документи на

придбання, реєстрацію, продаж зброї через Єдине вікно для громадян або у спеціалізованому магазині з торгівлі зброєю. Єдине вікно для громадянина надає можливість відслідковувати відомості щодо власної зброї та дозволу на неї. Процедура не передбачає особистого візиту до державної установи. Для отримання дозволу достатньо скористатися он-лайн сервісом на сайті: <https://services.mvs.gov.ua/>, зареєструватись та в електронному вигляді подати заявку про:

- надання дозволу на придбання вогнепальної мисливської зброї, основних частин зброї, пневматичної, холодної, охолощеної зброї, пристроїв

- про надання дозволу на зберігання, носіння вогнепальної мисливської зброї, основних частин зброї, пневматичної, холодної, охолощеної зброї, пристроїв

- на зміну місця проживання (місця зберігання зброї, основних частин зброї, пневматичної, холодної, охолощеної зброї, пристроїв)

- про продовження строку дії дозволу на придбання, перевезення, зберігання, носіння вогнепальної мисливської зброї, основних частин зброї, пневматичної, холодної, охолощеної зброї, пристроїв

- про надання направлення на комісійний продаж вогнепальної мисливської зброї, основних частин зброї, пневматичної, холодної, охолощеної зброї, пристроїв

- про надання дозволу на перевезення (вивезення-ввезення) через митний кордон України вогнепальної мисливської зброї, боєприпасів до неї, основних частин зброї, пневматичної, холодної, охолощеної зброї, пристроїв та патронів до них

- отримання та перевірку витягу з Єдиного реєстру зброї [2].

Крім того громадянам надана можливість подавати документи про надання дозволу до Національної поліції через:

- оператора поштового зв'язку;

- спеціалізований магазин з продажу зброї;

- особистим зверненням до Уповноваженого підрозділу.

У майбутньому планується в застосунку «ДІЯ» відображати інформацію про наявність у громадянина зброї та дозволу до неї.

Автоматизація обліку процесів обігу зброї дозволяє:

- покращити контроль за дотриманням порядку виготовлення, придбання, обліку, зберігання, охорони та використання зброї, у тому числі на об'єктах дозвільної системи;

- проводити ідентифікацію зброї або основної частини зброї, яка має ідентифікаційні номери, боєприпасів до неї та вибухових матеріалів;

- забезпечити з боку держави ефективний контроль у сфері обігу зброї, боєприпасів до неї та поводження з вибуховими матеріалами;

- забезпечити оптимізацію процесів отримання дозвільних документів шляхом створення зручних, комфортних, доступних умов для заявників з одного боку, та автоматизації дій органів поліції – з іншого;

- надає можливість подачі громадянами документів для отримання дозволів напряму до магазину, без необхідності відвідування органів поліції;
- мінімізацію кількості документів, які заявники подаватимуть для отримання дозволів на зброю;
- зменшення кількості паперових документів і мінімізацію бюрократичних процесів;
- посилення громадського порядку шляхом удосконалення механізму анулювання дозволів на зброю в разі її протиправного використання [3].

Це основні, але далеко не вичерпні переваги впровадження Єдиного реєстру зброї, які матимуть позитивний результат і сприятимуть системному усуненню низки потенційних корупційних складових.

На даний момент пройшло лише декілька місяців з моменту повноцінного запуску ЄРЗ і є можливість зробити перші висновки. Слід зауважити, що в цілому ЄРЗ об'єднує роботу декількох, раніше роз'єднаних, суб'єктів в єдину базу даних. Громадянин через електронний кабінет реєструється, подає заявку і необхідні документи на надання послуги. Працівник дозвільної системи через свій електронний кабінет, розглядає заяву, формує рішення про надання послуги, і оформляє витяг з ЄРЗ про надання дозволу на отримання послуги у сфері обігу зброї. У свою чергу спеціалізовані магазини з продажу зброї – перевіряють наявність рішення про отримання дозволу Нацполіції, і реалізують його, вносять в ЄРЗ дані покупця і при необхідності, надають випуску з ЄРЗ про придбання зброї для надання в Нацполіцію і подальшій реєстрації. Орган поліції у своєму кабінеті, незалежно від територіальності, приймає рішення про надання йому відповідного дозволу відносно обігу зброї. Третій суб'єкт – підрозділи НДЕКЦ МВС, приймають заяву від громадян на огляд технічного стану і відстріл вогнепальної зброї. В своєму кабінеті вносять у базу ЄРЗ довідку про результати технічного стану і відстріл наданої вогнепальної зброї. При необхідності видають довідку на руки.

Підсумовуючи сказане вище, робимо висновок, що ця система дозволяє об'єднати роботу усіх органів задіяних у сфері реалізації зброї в єдину базу даних, упорядкувати і спростити видачу відповідних дозволів для громадян через єдиний кабінет, а також здійснювати контроль за зберіганням і переміщенням вогнепальної зброї, мінімізує корупційні складові.

На теперішній час ЄРЗ ще недосконалий і має певні недоліки, які розробники усувають, удосконалюючи систему, але в цілому вона вже виконує покладені на неї задачі.

#### ***Список використаних джерел***

1. Про затвердження Положення про функціональну підсистему «Єдиний реєстр зброї» єдиної інформаційної системи Міністерства внутрішніх справ: Наказ МВС України № 2 від 10.01.2022 р. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0090-22#Text>.

2. З 23 червня в Україні запрацює Єдиний реєстр зброї. URL: <https://mvs.gov.ua/news/z-23-cervnia-v-ukrayini-zapraciuje-jedinii-rejestr-zbroyi>.

3. Єдине вікно для громадян URL: <https://services.mvs.gov.ua>.

**Семенюк Ірина Юріївна,**

здобувач ступеня вищої освіти магістра  
навчально-наукового інституту заочного  
та дистанційного навчання Національної  
академії внутрішніх справ

*Науковий керівник:*

**Патик Леся Леонідівна,**

доцент кафедри криміналістики та судової  
медицини Національної академії внутрішніх  
справ, кандидат юридичних наук, доцент

## СУЧАСНІ НАПРЯМИ ЦИФРОВОЇ КРИМІНАЛІСТИКИ

Цифрові технології – це невід’ємна частина усіх сфер людської діяльності та сучасної криміналістики. У сучасних умовах цифрові технології стали необхідним компонентом, який впливає на всі аспекти людської діяльності, визначаючи перспективи розвитку економіки, політики, національної безпеки та обороноздатності країни. У цьому контексті важливе завдання удосконалення діяльності судових та правоохоронних органів, їх модернізації та адаптації до нової цифрової реальності, що впливає внаслідок розвитку суспільства та процесів цифровізації всіх сфер життя. Сучасний період нерозривно пов’язаний із встановленням нових проявів, таких як кіберзлочини, шахрайство у сфері інформаційної безпеки та кількість значних кібернетичних атак на різні об’єкти критичної інфраструктури та держави [1].

На розвиток криміналістики і суспільства вплинула повномасштабна збройна агресія росії та впровадження воєнного стану в Україні. Зрозуміло, що динаміка та тенденції злочинності в Україні під час війни значно змінили переваги криміналістики та діяльності системи органів кримінальної юстиції. За таких умов стала актуальною потреба розробки нових підходів до протидії сучасним кримінальним правопорушенням, а також у модернізації та оновленні діяльності правоохоронних та судових органів з їх розслідування в умовах воєнного стану. Важливим стає створення та запровадження ефективної системи боротьби з наявними загрозами кримінально-правовими засобами забезпечення безпеки та збереження захисту громадян, правопорядку та зниження рівня антисуспільних посягань [2, с. 179].

Використання нових технологій сприяло збільшенню обсягів цифрових слідів та електронних доказів. Поява кібератак, інформації у відкритих джерелах (OSINT) сприяють розвитку ефективної цифрової криміналістики. А тому, виникла необхідність в удосконаленні існуючих та створенні нових засобів, прийомів та методів збирання