

МВС УКРАЇНИ
КИЇВСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ
ЕКСПЕРТНО-КРИМІНАЛІСТИЧНИЙ ЦЕНТР

вул. Гарета Джонса, 5, м. Київ, 04119, тел. (044) 226-21-60
e-mail: kyiv_ndekc@mvs.gov.ua, код згідно ЄДРПОУ 25575285

від _____ 20__ р. № 19/111/26

На № _____ від _____

ТОВ «АТЛАНТМАРКЕТ»
ідентифікаційний код юридичної
особи: 42960863

Україна, 61145, Харківська обл.,
місто Харків, вул. Космічна,
будинок 21

Про направлення висновку експертного дослідження

Направляємо висновок експертного дослідження від 10.09.2025 № ЕД-19/111-25/55548-ХЗ за результатами проведеного дослідження холодної зброї.

- Додатки: 1. Висновок експертного дослідження на 2-х арк. в 1 прим.
2. Один ніж «GANZO model: FH927-ВК», лише адресату.

Заступник директора

Наталія ТРОФИМЕНКО



Андрій КРАВЧЕНКО



UB
Київський науково-дослідний
експертно-криміналістичний центр МВС
України
№19/111/26-58870-2025 від 10.09.2025
КЕП: ТРОФИМЕНКО Н. С. 10.09.2025 10:56
5E984D526F82F38F04000009C76270123E38505

МВС УКРАЇНИ
КИЇВСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ
ЕКСПЕРТНО-КРИМІНАЛІСТИЧНИЙ ЦЕНТР

вул. Гарета Джонса 5, м. Київ, 04119, тел. (044) 226-21-60

e-mail: kyiv_ndeck@mvs.gov.ua, код згідно ЄДРПОУ 25575285

ВИСНОВОК ЕКСПЕРТНОГО ДОСЛІДЖЕННЯ

10.09.2025

місто Київ

№ ЕД-19/111-25/55548-ХЗ

До Київського науково-дослідного експертно-криміналістичного центру МВС 08.09.2025 надійшла заява № ЕД-19/111-25/55548-ХЗ від ТОВ «АТЛАНТМАРКЕТ» ідентифікаційний код юридичної особи: 42960863, місцезнаходження юридичної особи: Україна, 61145, Харківська обл., місто Харків, вул. Космічна, будинок 21, про проведення експертного дослідження.

Проведення експертного дослідження доручено судовому експерту відділу техніко-криміналістичного забезпечення оглядів місць подій та досліджень холодної зброї Київського НДЕКЦ МВС Кравченко Андрію Олександровичу, який має вищу юридичну освіту, кваліфікацію судового експерта з правом проведення експертизи зброї за експертною спеціальністю 3.3 «Дослідження холодної зброї», свідоцтво № 19020, видане ЕКК МВС України 27.02.2023, стаж експертної роботи з 2023 року.

На дослідження надано:

- один металевий предмет (ніж) Ganzo model: FH927-BK .

Дослідженням необхідно встановити:

1. Чи відноситься даний ніж до холодної зброї?

При проведенні дослідження використовувалися наступні інформаційні джерела:

1. Інструкція з організації проведення та оформлення експертних проваджень у підрозділах Експертної служби Міністерства внутрішніх справ України (Затверджена наказом Міністерства внутрішніх справ України 17.07.2017 № 591. Зареєстрована в Міністерстві юстиції України 18 серпня 2017 року за № 1024/30892).

2. «Методика криміналістичного дослідження холодної зброї та конструктивно схожих з нею виробів» (Затверджена рішенням розширеного засідання секції НКМР міністерства Юстиції України з проблем трасології та судової балістики із залученням членів Координаційної ради з питань судової експертизи. Протокол від 10.04.2009 року № 22), дата державної реєстрації 06.02.2009, реєстраційний код - 4.5.07. Зміни та доповнення до методики внесені рішенням Координаційної ради з проблем судової експертизи при Міністерстві юстиції України від 30.04.2013. Методику внесено до Реєстру методик проведення судових експертиз за № 4.5.07.

Судовий експерт



Андрій КРАВЧЕНКО

3. Новікова К.В. Довідник з клинкової зброї. /Коструб А.М., Ігнат'єв І.В., Новікова К.В. – К: ДП «Друкарня МВС України», 2009.-246с.

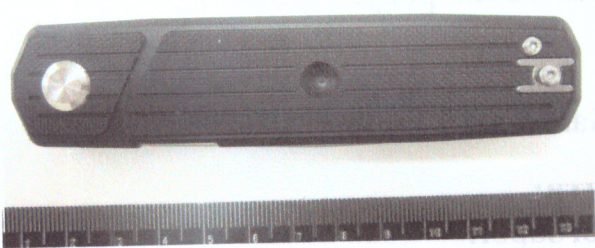
Дозвіл від особи, яка залучила судового експерта, на повне або часткове пошкодження об'єкту, в наслідок проведення випробувань, якщо це передбачено методикою дослідження – наявний.

ДОСЛІДЖЕННЯ

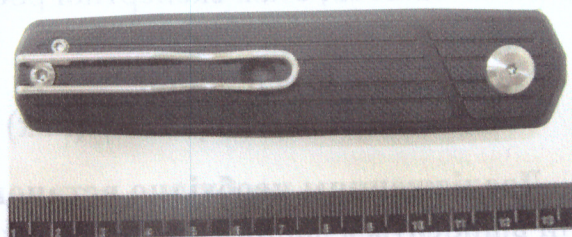
Об'єкт надійшов на дослідження від ініціатора нарочно, упакований в картонну коробку з написом на лицьовій стороні «GANZO» чорного та червоного кольору з габаритними розмірами 124x27x48мм. При відкритті картонної коробки в середині виявлено, одну брошуру, один пакетик для поглинання вологи, одну наліпку, один чохол чорного кольору та один полімерний пакет в середині якого знаходиться один ніж чорного кольору «GANZO».

Оскільки наданий на дослідження предмет за зовнішнім виглядом подібний до ножа тому подальший його опис буде проводитися з використанням назв деталей та частин ножа.

Складний ніж складається з клинка та руків'я. Ніж загальною довжиною в похідному положенні 115мм (на зобр. 1, 2), загальна довжина в бойовому положенні 199мм (на зобр. 3, 4).



Зображення 1.



Зображення 2.

Зображення 1, 2. Зображення ножа наданого на дослідження в похідному положенні з обох сторін.

Довжина клинка 85мм, найбільша ширина клинка 23мм, найбільша товщина клинка 3,4мм, лезо з двостороннім заточенням та чітко вираженими лініями заточки, найбільшою шириною 16,5мм, кромка леза шириною 1,3мм. Клинок виготовлений з металу сірого кольору, що притягується магнітом. Спосіб з'єднання клинка з руків'ям шарнірний, за допомогою фіксатора. На обусі клинка маються дванадцять заглиблень. П'ята клинка довжиною 5,5мм, шириною 22мм та товщиною 3,4мм. На клинку (в області п'яти) є заглиблення в металі навпіл овальної форми, глибиною 1,5мм. На одній з сторін клинка мається зображення у вигляді нерівних ліній та літера «R» в середині кола. З іншої сторони клинка мається маркувальне позначення «FBKNIFE FH927 D2» (на зобр. 5).

Судовий експерт



Андрій КРАВЧЕНКО



Зображення 3.



Зображення 4.

Зображення 3, 4. Загальний вигляд ножа в бойовому положенні з одної та іншої сторони.



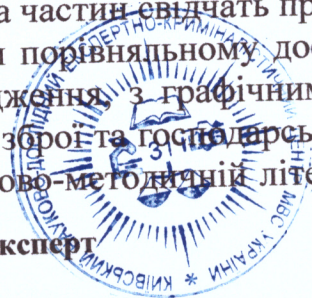
Зображення 5. Збільшений вигляд зображень та маркувальних позначень на клинку.

Руків'я ножа складається з двох металевих плашок сірого кольору, які притягуються магнітом. Плашки з'єднані між собою за допомогою двох металевих гвинтів. До плашок, за допомогою двох гвинтів приєднані дві накладки виготовлена з твердого матеріалу чорного кольору. Одна з плашок слугує фіксатором, який фіксує клинок ножа у розкритому положенні. Між плашками є наскрізний отвір, в який складається клинок у складеному положенні. До однієї з накладок, за допомогою одного гвинта прикріплена металева скоба сірого кольору, що притягується магнітом, для носіння ножа на ремені. На бокових поверхнях накладок маються по одному заглибленню круглої форми внутрішнім діаметром 6мм кожне. Будь які маркування на скобі та на самому руків'ї відсутні. Найбільша довжина руків'я 115мм, найбільша ширина 26мм та найбільша товщина 15мм.

Якість обробки і зборки частин і деталей наданого на дослідження ножа, наявність маркувальних позначень на клинку, характер обробки і зборки деталей та частин свідчать про промисловий спосіб його виготовлення.

При порівняльному дослідженні, методом співставлення ножа, наданого на дослідження, з графічними зображеннями та описом зразків різних типів холодної зброї та господарсько-побутових виробів, що є в спеціальній науковій та довідково-методичній літературі (Новікова К.В. Довідник з клинкової зброї.

Судовий експерт



Андрій КРАВЧЕНКО

/Коструб А.М., Ігнат'єв І.В., Новікова К.В. – К: ДП «Друкарня МВС України», 2009.-246с.) встановлено збіжність за загальною конструкцією, основним конструктивним ознакам, формі та розмірам частин і деталей ножа в цілому з складними ножами з фіксатором.

При цьому згідно пункту 3.2.1. Методики криміналістичного дослідження холодної зброї та конструктивно схожих з нею виробів «мінімальна довжина клинку – не менше, як 90 мм», а в наданому ножі вона складає 85мм.

Виходячи з вище вказаного можна зробити висновок про те, що наданий на дослідження ніж, холодною зброєю не являється, а є складним ножем з фіксатором, виготовлений промисловим способом.

Ніж «GANZO model: FH927-BK» наданий на дослідження не відноситься до холодної зброї, а є складним ножем з фіксатором, який виготовлений промисловим способом.

При проведенні досліджень застосовувалися: лінійка вимірвальна металева №Л501 (сертифікат калібрування від 27.11.2023 №UA/23/231127/003742), штангенциркуль СТИЗ ШЦ-1 №1116365 (сертифікат калібрування від 30.11.2023 №UA/23/231205/003891).

Фіксація зображень здійснювалась за допомогою цифрової камери «Canon IXUS 115HS». Друк здійснювався за допомогою принтеру «Canon G2411».

Після проведення дослідження об'єкт в кількості 1-на одиниця (один ніж, картонна коробка, одна брошура, один пакетик для поглинання вологи, одна наліпка, один чохол та один полімерний пакет) передано ініціатору проведення дослідження разом з висновком.

ВИСНОВКИ

Ніж «GANZO model: FH927-BK» наданий на дослідження не відноситься до холодної зброї, а є складним ножем з фіксатором який виготовлений промисловим способом.

Судовий експерт



Андрій КРАВЧЕНКО