

МВС УКРАЇНИ
КИЇВСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ
ЕКСПЕРТНО-КРИМІНАЛІСТИЧНИЙ ЦЕНТР

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

e-mail: ndekckiev@ndekc.mvs.gov.ua, сайт: ndekc.kiev.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,
будинки 21

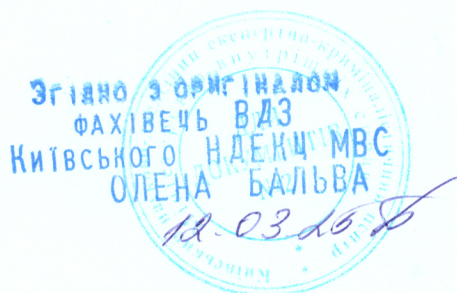
Про направлення висновку експертного дослідження

Направляємо висновок експертного дослідження від 12.03.2025 № ЕД-19/111-25/14140-ХЗ за результатами проведеного дослідження холодної зброї.

- Додатки: 1. Висновок експертного дослідження на 3-х арк. в 1 прим.
2. Один ніж «Ganzo model: G7211-GY», лише адресату.

Заступник директора

Наталія ТРОФИМЕНКО



Андрій ТЕТЕРУК



UB
Київський НДЕКЦ МВС
№19/111/26-15646-2025 від 12.03.2025
КЕП: ТРОФИМЕНКО Н. С. 12.03.2025 11:21
5E984D526F82F38F04000009C76270123E38505

МВС УКРАЇНИ
КИЇВСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ
ЕКСПЕРТНО-КРИМІНАЛІСТИЧНИЙ ЦЕНТР

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

e-mail: ndekckiev@dndekc.mvs.gov.ua, сайт: ndekc.kiev.ua, код згідно ЄДРПОУ 25575285

ВИСНОВОК ЕКСПЕРТНОГО ДОСЛІДЖЕННЯ

12.03.2025

місто Київ

№ ЕД-19/111-25/14140-ХЗ

До Київського науково-дослідного експертно-криміналістичного центру МВС України 07.03.2025 надійшла заява № ЕД-19/111-25/14140-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 головному судовому експертові відділу техніко-криміналістичного забезпечення оглядів місць подій та досліджень холодної зброї Київського науково-дослідного експертно-криміналістичного центру МВС України Тетеруку Андрію Володимировичу, який має вищу юридичну освіту, кваліфікацію судового експерта з правом проведення експертизи зброї за експертною спеціальністю 3.3 «Дослідження холодної зброї», свідоцтво № 5080, видане ЕКК МВС України 21.05.2001, свідоцтво про підтвердження кваліфікації судового експерта № 372, видане ЕКК МВС України 27.09.2006, свідоцтво про підтвердження кваліфікації судового експерта № 719, видане ЕКК МВС України 15.12.2011, свідоцтво про підтвердження кваліфікації судового експерта № 848, видане ЕКК МВС України 21.10.2016, свідоцтво про підвищення кваліфікації судового експерта № 2246, видане ЕКК МВС України 26.01.2021,) стаж експертної роботи з 2001 року.

На дослідження надано:

Один ніж «Ganzo model: G7211-GY», який знаходився в коробці з наклеєним аркушем паперу з написами та штрих-кодом.

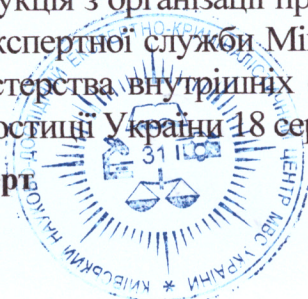
Дослідженням необхідно встановити:

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).

Судовий експерт



Андрій ТЕТЕРУК

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.

3. 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 знищення об'єкту дослідження – наявний.

ДОСЛІДЖЕННЯ

Об'єкт надійшов на дослідження від ініціатора нарочно, упакований в картонну коробку чорного кольору з габаритними розмірами 127x28x49мм. На одній із сторін є зображення «молотка в многокутнику» та напис латинськими літерами: «Ganzo®». На боковій стороні коробки наклеєний аркуш паперу з написами та штрих-кодом: «Model: G7211-GY ...». При відкритті коробки в ній був виявлений один складний ніж в чохлі, який виготовлений з тканини чорного кольору з написом «Ganzo®», одна брошура, поліетиленовий пакет та пакетик для поглинання вологи.

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

Наданий на дослідження складний ніж складається з клинка та руків'я. Спосіб з'єднання клинка з руків'ям шарнірний. Найбільша довжина ножа у складеному стані 115мм (на зобр. 1, 2), загальна довжина в розкладеному стані 201мм (на зобр. 3, 4).

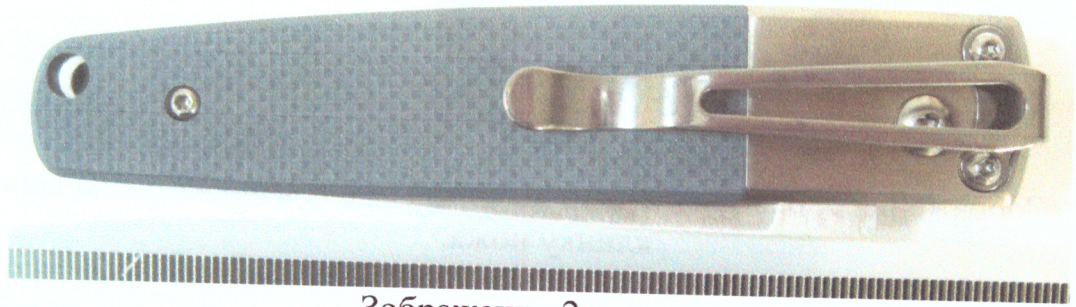


Зображення 1.

Судовий експерт



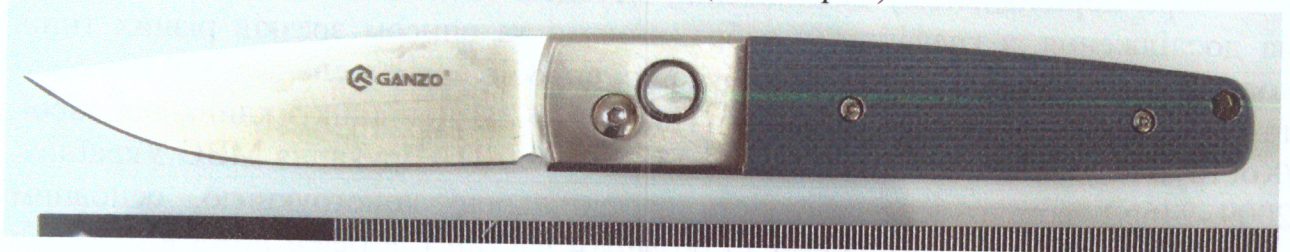
Андрій ТЕТЕРУК



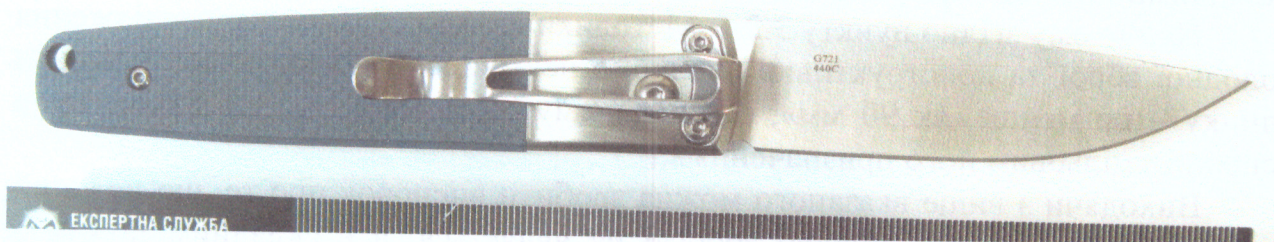
Зображення 2.

Зображення 1, 2. Зображення ножа наданого на дослідження в складеному стані з обох сторін.

Клинок виготовлений з металу сірого кольору, що притягується магнітом. Довжина клинка 85мм, найбільша ширина клинка 21мм, найбільша товщина клинка 3мм. Клинок має одне лезо з двостороннім заточенням. Кромка леза на клинку виражена шириною 1мм. Кут загострення вістря 43°. Спосіб з'єднання клинка з руків'ям шарнірний, за допомогою рухомої кнопки та важеля фіксатора (на зобр. 3, 4). Обух клинка має зменшення товщини металу. П'ята клинка довжиною 2мм, шириною 21мм та товщиною 3мм. На клинку (в області п'яти) є заглиблення в металі навпіл овальної форми, глибиною 2мм. З однієї сторони клинка (на боковій площині) є зображення «молотка в багатокутнику» та напис латинськими літерами: «Ganzo®» (на зобр. 5). З іншої сторони клинка (на боковій площині) є напис «G721 440C» (на зобр. 6).



Зображення 3.



Зображення 4.

Зображення 3, 4. Загальний вигляд ножа в розкладеному стані з одної та іншої сторони.

Судовий експерт



Андрій ТЕТЕРУК



G721
440C

Зображення 5.

Зображення 6.

Зображення 5, 6. Збільшене зображення маркувальних позначень на клинку ножа.

Руків'я виготовлено з металу сірого кольору яке притягується магнітом. З одної та іншої сторони до руків'я кріпляться плашки, які виготовлені з твердого матеріалу синього кольору, які кріпляться за допомогою трьох гвинтів (з кожної сторони по три), плашки мають рифлену структуру. Довжина руків'я 115мм, найбільша ширина 22мм, найбільша товщина 12мм. На руків'ї є рухома кнопка, яка приводить при натисканні клинок в бойове положення. З одної сторони до руків'я за допомогою двох гвинтів кріпиться металева скоба виготовлена з металу сірого кольору та вкрита фарбувальним матеріалом чорного кольору, яка призначена для кріплення ножа на ремінь. В задній частині руків'я є один наскрізний отвір круглої форми, діаметром 5мм. На руків'ї будь які маркування відсутні.

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 заводський 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. /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, та за основним цільовим його призначенням.

Виходячи з вище вказаного можна зробити висновок про те, що наданий на дослідження ніж, холодною зброєю не являється, а є складним ножем з фіксатором, який відноситься до туристичних ножів господарсько-побутового призначення, виготовлений заводським способом.

Ніж «Ganzo model: G7211-GY» наданий на дослідження не відноситься до холодної зброї, а є складним ножем з фіксатором, який відноситься до туристичних ножів господарсько-побутового призначення, виготовлений заводським способом.

Судовий експерт



Андрій ТЕТЕРУК

При проведенні досліджень застосовувалися лінійка металева ДСТУ 427, зав. № 26-3, (повірена, свідоцтво № 23-24/000309 чинне до 13.08.2025); штангенциркуль ШЦ-1 Зав. № 110407097, ДСТУ 166 (повірений, свідоцтво № 23-18/000354 чинне до 12.08.2025); рулетка вимірвальна металева КНР, зав. № 26-2, (повірена, свідоцтво № 23-24/000311 чинне до 13.08.2025).

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 (одну ганчірку сірого кольору з написом «Ganzo®», один складний ніж в полімерному пакеті, одна брошура, одна наліпка та пакетик для поглинання вологи) передано ініціатору проведення дослідження разом з висновком.

ВИСНОВКИ

Ніж «Ganzo model: G7211-GY» наданий на дослідження не відноситься до холодної зброї, а є складним ножем з фіксатором, який відноситься до туристичних ножів господарсько-побутового призначення, виготовлений заводським способом.

Судовий експерт



Андрій ТЕТЕРУК