

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

від 31.01 2024 р. № 19/111/26 -6533 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 31.01.2024 № ЕД-19/111-24/5264-ХЗ за результатами проведеного дослідження холодної зброї.

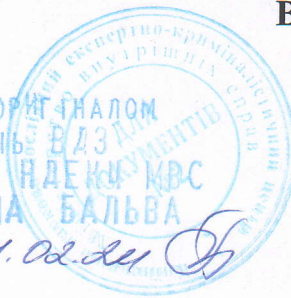
- Додатки:
1. Висновок експертного дослідження на 3-х арк. в 1 прим.
 2. Один ніж «Civivi model: Fixed Blade Elementum C2105B та піхви до нього», лише адресату.

Заступник директора

Володимир ФЕДЧЕНКО

ЗГІДНО З ОРИГІНАЛОМ
ФАХІВЕЦЬ ВІД
КИЇВСЬКОГО НАУКОВО-ДОСЛІДНОГО
ЕКСПЕРТНО-КРИМІНАЛІСТИЧНОГО ЦЕНТРУ
ОЛЕНА БАЛЬВА

01.02.24



Роман Кузьменко



UB
Київський НДЕКЦ МВС
№19/111/26-6533-2024 від 31.01.2024
КЕП: ФЕДЧЕНКО В. В. 31.01.2024 16:02
5E984D526F82F38F040000012D5EF000EFE7604

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

ВИСНОВОК ЕКСПЕРТНОГО ДОСЛІДЖЕННЯ

31.01.2024

місто Київ

№ ЕД-19/111-24/5264-ХЗ

До Київського науково-дослідного експертно-криміналістичного центру МВС України 25.01.2024 надійшла заява № ЕД-19/111-24/5264-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 завідувачу відділу техніко-криміналістичного забезпечення оглядів місць подій та досліджень холодної зброї Київського НДЕКЦ МВС Кузьменко Роману Валерійовичу, який має вищу юридичну освіту, кваліфікацію судового експерта з правом проведення експертизи зброї за експертною спеціальністю 3.3 «Дослідження холодної зброї», свідоцтво № 5106, видане ЕКК МВС України 02.07.2001, свідоцтво про підтвердження кваліфікації судового експерта № 350, видане ЕКК МВС України 27.10.2006, свідоцтво про підтвердження кваліфікації судового експерта № 704, видане ЕКК МВС України 31.11.2011, свідоцтво про підтвердження кваліфікації судового експерта № 797, видане ЕКК МВС України 21.10.2016, підвищено кваліфікацію судового експерта № 2246, видане ЕКК МВС від 26.02.2021), стаж експертної роботи з 2001 року.

На дослідження надано:

один металевий предмет (ніж) Civivi model: Fixed Blade Elementum C2105B та піхви до нього.

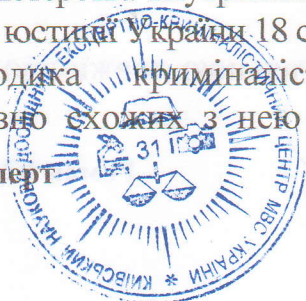
Дослідженням необхідно встановити:

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).

«Методика криміналістичного дослідження холодної зброї та конструктивно схожих з нею виробів» (Затверджена рішенням розширеного Судовий експерт



Роман КУЗЬМЕНКО

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.

2. 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 з написом на лицьовій стороні «Сivivi» білого кольору з габаритними розмірами 228x69x45мм. При відкритті картонної коробки в середині виявлено піхви чорного кольору з написом «Сivivi», один ніж (на зобр. 1), дві кольорові наліпки, дві брошури, одна ганчірка салатового кольору та мішечок для поглинання вологи.



Зображення 1. Загальний вигляд ножа та піхв до нього які надані на дослідження.

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

Ніж наданий на дослідження не складний, загальною довжиною 213мм (на зобр. 2, 3).

Судовий експерт



A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Roman Kuzmenko'.

Роман КУЗЬМЕНКО



Зображення 2.



Зображення 3.

Зображення 2, 3. Зображення ножа наданого на дослідження з обох сторін.

Клинок ножа вогнутої форми, виготовлений з металу сірого кольору, який притягується магнітом. Розмірні характеристики клинка: найбільша довжина 101мм, найбільша ширина 27мм, найбільша товщина 3,5мм. Клинок – однолезовий. Лезо клинка має двосторонню заточку. Кромка леза виражена, найбільшою шириною 1мм. Обух довжиною 107мм. На обусі клинка є пропили в кількості 8-ми штук. В нижній частині руків'я є заглиблення навпіл круглої форми, глибиною 4мм. П'ята довжиною 24,5мм, шириною 3мм, та товщиною 3,5мм. П'ята клинка що слугує утиком, виступає над руків'ям на 5мм та в перетині має прямокутну форму. На клинку з одної сторони є маркування у вигляді напису «CIVIVI» та кола з крапкою в середині, а на п'яті є маркування «D2» (на зобр. 4).



Зображення 4.

Зображення 4. Збільшений вигляд маркувальних позначень на клинку.

Руків'я ножа виготовлене з металу сірого кольору до якого кріпляться плашки, які виготовлені з твердої пластичної маси сірого кольору та з'єднані між собою за допомогою двох твинтів. В нижній частині на руків'ї мається одна під

Судовий експерт



Роман КУЗЬМЕНКО

пальцева виїмка, глибиною 4,5мм. В торцевій частині хвостовика мається наскрізний отвір через який продіто мотузку чорного кольору. Найбільша довжина руків'я 113мм, найбільша ширина 28мм, найбільша товщина 13мм. На руків'ї є маркування у вигляді літери «С» в колі (на зобр. 2).

Піхви виготовлені з полімерного матеріалу чорного кольору та мають універсальний механізм для кріплення, який кріпиться до піхв за допомогою двох гвинтів. В піхвах є шість наскрізних отворів круглої форми з внутрішнім діаметром 6мм (на зобр. 5, 6). Піхви мають наступні габаритні розміри 135x61x24мм. На піхвах є маркування у вигляді напису «Civivi» та кола з крапкою в середині (на зобр. 6).



Зображення 5.

Зображення 6.

Зображення 5, 6. Загальний вигляд піхв наданих на дослідження з обох сторін.

Якість обробки і зборки частин наданого на дослідження ножа, наявність маркувальних позначень на клинку, руків'ї та на піхвах, 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 мисливськими ножами загального призначення.

При цьому згідно пункту 3.2.9. Методики криміналістичного дослідження холодної зброї та конструктивно схожих з нею виробів «Товщина виступаючої над держакон п'яти клинка, що слугує утиком, – не менше 5 мм, якщо п'ята не має в перерізі клиноподібної форми», а в наданому ножі вона товщиною 3,5мм.

Збіг ознак, що порівнюються, дає підставу для висновку про наявність у досліджуваного ножа технічної забезпеченості для ураження цілі.

Для встановлення можливості неодноразового ураження цілі при застосуванні досліджуваного ножа проводилися експерименти, шляхом нанесення колючих ударів

Судовий експерт



Роман КУЗЬМЕНКО

Як мішень для нанесення колючих ударів використовувалася суха соснова дошка, товщиною 50мм. При цьому:

- кількість ударів була 4 рази;
- сила удару була максимальною;
- кутовий діапазон напрямків ударів – від 30 градусів до 90 градусів;
- орієнтація площини клинка відносно волокон деревини – поперечна.

При проведенні динамічних випробуваннях (колючих ударів) пальці руки експериментатора врізались в утик, що могло призвести до травмування експериментатора. Згідно пункту 4.7.2.1. Методики криміналістичного дослідження холодної зброї та конструктивно схожих з нею виробів експеримент припиняється і досліджуваний об'єкт визнається таким, що не відповідає вимогам технічної забезпеченості.

Виходячи з вище вказаного можна зробити висновок про те, що наданий на дослідження ніж, холодною зброєю не являється.

Ніж «Civivi model: Fixed Blade Elementum C2105B» наданий на дослідження не відноситься до холодної зброї, виготовлений заводським способом.

При проведенні досліджень застосовувалися лінійка металева ДСТУ 427, зав. № 26-3, (повірена, свідоцтво № 23-24/00234 чинне до 02.08.2024); штангенциркуль ШЦ-1 Зав. № 110407097, ДСТУ 166 (повірений, свідоцтво № 23-18/00243 чинне до 04.08.2024); рулетка вимірювальна металева ДСТУ 4179, зав. № 26-2, (повірена, свідоцтво № 23-24/000237 чинне до 02.08.2024).

Фіксація зображень здійснювалась за допомогою цифрової камери «Canon IXUS 115HS». Друк здійснювався за допомогою принтеру «hp 1010». Після проведення дослідження об'єкт в кількості 1-на одиниця (піхви чорного кольору з написом «Civivi», один ніж, дві кольорові наліпки, дві брошури, одна ганчірка салатого кольору та мішечок для поглинання вологи) передано ініціатору проведення дослідження разом з висновком.

ВИСНОВКИ

Ніж «Civivi model: Fixed Blade Elementum C2105B» наданий на дослідження не відноситься до холодної зброї, виготовлений заводським способом.

Судовий експерт



Роман КУЗЬМЕНКО