

МІНІСТЕРСТВО ВНУТРІШНІХ СПРАВ УКРАЇНИ

ХАРКІВСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ЕКСПЕРТНО-КРИМІНАЛІСТИЧНИЙ ЦЕНТР

вул. Ковтуна 32, м. Харків, 61036, тел. (057) 721-15-90
expert_center_01@ukr.net

ВИСНОВОК ЕКСПЕРТНОГО ДОСЛІДЖЕННЯ

07.05.2020

м. Харків

№ 10/3/44ЕД-20

До сектору досліджень зброї відділу криміналістичних видів досліджень Харківського НДЕКЦ МВС 24.04.2020 від Швецова Олега Олександровича надійшла заява від 24.04.2020 про призначення криміналістичного дослідження складаного ножа ф. «Firebird», моделі FN11S, виробництва Китаю.

Проведення судової експертизи доручено старшому судовому експерту сектору досліджень зброї відділу криміналістичних видів досліджень Харківського НДЕКЦ МВС Троценку Андрію Миколайовичу, який має вищу юридичну освіту, кваліфікацію судового експерта з правом проведення експертиз за експертною спеціальністю 3.3. "Дослідження холодної зброї" (свідоцтво № 15604 від 22.09.2017, видане ЕКК МВС 22.09.2017, підтверджене ЕКК МВС 13.02.2019), стаж експертної роботи з 2016 року.:

На дослідження надано:

1. Складаний ніж.

Під час дослідження необхідно встановити:

1. Чи відноситься наданий на дослідження предмет до холодної зброї або виробу господарського-побутового призначення ?

Під час проведення експертного дослідження використовувалися такі методичні та інформаційні джерела:

1. Методика криміналістичного дослідження холодної зброї та конструктивно схожих з нею виробів /Затверджена рішенням розширеного засідання секції НКМР Мін'юсту України з проблем трасології та судової балістики із залученням членів Координаційної ради з питань судової експертизи. Протокол № 22 від 10.04.2009./ – К., 2009.– 70 с.
2. А. И. Устинов "Холодное оружие и бытовые ножи", Москва, 1978/ стр.50 рис. 166.

Судовий експерт



А.М. Троценко

ДОСЛІДЖЕННЯ

Об'єкт дослідження наданий для проведення дослідження ініціатором без упаковки.

Дослідження (порядок, способи і умови проведення) виконане відповідно до вимог Методики [1], далі в тексті приведені лише найбільш значущі характеристики наданого предмета, результати проведених випробувань та висновки.

1. Встановлення розмірно-конструкційних характеристик виробу.

Наданий на дослідження складаний ніж складається з клинка, руків'я та фіксатора (див. зображення 1,2).



Зображення 1.2. Наданий на дослідження ніж у складеному та розкладеному стані.

Довжина ножа у складеному стані – 106 мм., загальна довжина ножа у розкладеному стані – 184 мм. Маса – 80 г.

Хитний клинок ножа виготовлений з металу сірого кольору, що притягується магнітом. Клинок ножа – прямий, однолезовий. Довжина клинка – 78 мм, найбільша ширина – 19,5 мм, максимальна товщина – 2,9 мм. На п'яті клинка є виступ (фліпер) для зручності переведення ножа з складеного положення у розкладене. Вістря клинка сформоване на рівні поздовжньої осевій лінії клинка із кутом сходження кромки леза та обуха близько до 50 градусів.



А.М. Троценко

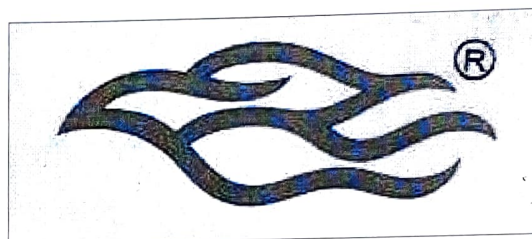
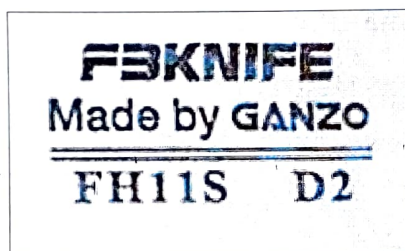
Середня ширина ріжучої кромки леза складає 0,8 мм, кут загострення – близько до 28 градусів.

Руків'я ножа плащате, плашки виготовлені з композитного матеріалу G10 чорно кольору, на одній з плашок є пластинчатий зажим для носіння ножа. Довжина руків'я – 106 мм, найбільша ширина – 21,8 мм, найбільша товщина – 12,8 мм.

У розкритому стані клинок фіксується за допомогою штифтового фіксатору «liner-lock».

На клинку ножа є маркувальні позначення (див. зображення 3,4):

- «FBKNIFE» - торгова марка (КНР) та логотип;
- «D2» - марка сталі;
- «FH11S» - модель ножа;
- «Made by GANZO» - фірма виробник.



Зображення 3,4. Маркувальні позначення.

Характер виконання досліджуваного ножа свідчить про промисловий спосіб його виготовлення.

2. Аналіз цільової призначеності виробу. Встановлення групової належності предмета та відповідності загальним техніко-криміналістичним вимогам до холодної зброї.

Відсутність у досліджуваного ножа клинка достатньої міцності та виражених елементів забезпечення надійності утримання виробу необхідних для виконання ефективних колючо-ріжучих ударів клинковою холодною зброєю, свідчать про відсутність у наданого пристрою технічної забезпеченості для ураження цілі.

Відповідно до п. 4.6.2.2. Методики [1]: "Якщо предмет (пристрій) не має технічної забезпеченості для ураження цілі, він визнається таким, що не відноситься до холодної зброї (з зазначенням його групової належності до конкретного виду предметів господарського-побутового або іншого призначення) і подальші випробування не проводяться".

Судовий експерт



А.М. Троценко

В ході порівняльного аналізу форми, розмірів та конструкції досліджуваного виробу із відповідними характеристиками ножів господарсько-побутового призначення, наданих в спеціальній криміналістичній, довідковій літературі, відповідних каталогах, офіційних Інтернет-сайтах фірм-виробників та ін., а також з числа інформаційно-довідковій колекції сектору досліджень зброї ВКВД Харківського НДЕКЦ встановлено схожість порівнюваних розмірно-конструкційних характеристик наданого ножа з аналогічними параметричними даними складаних ножів ф. «Firebird» (Ganzo), моделі FH11S, виробництва Китаю (див. зображення 5 – один з порівняльних зразків):



Зображення 5. Інтернет-джерело порівняльного зразку наданого ножа:
<https://ganzo.ua/nozh-firebird-by-ganzo-fh11s-chernyy-zelenyy-seryy/>

Таким чином, за результатами проведеного дослідження наданий предмет є складаним ножом ф. «Firebird» (Ganzo), моделі FH11S, виробництва Китаю має господарсько-побутове призначення та до категорії холодної зброї не відноситься через відсутність технічної забезпеченості для ураження цілі.

Під час проведення досліджень застосовувалися штангенциркуль "ШЦ-I-125 (сертифікат калібрування № 03/2592К від 01.04.2020), металева лінійка вимірювальна «MAS®», 0-1000 мм з міліметровим поділом (сертифікат калібрування № 03/3033К від 01.04.2020), ваги електронні «Sartorius EA-15-DCE-L» (свідоцтво про повірку № 87117/2 від 16.03.2020), гігрометр психрометричний ВІТ-2 (сертифікат калібрування № 05/2927К від 24.06.2019), постійний магніт. Зображення фіксувалися з використанням цифрової фотокамери «Canon PowerShot A3100IS», персонального комп'ютера «Lenovo

Судовий експерт



А.М. Троценко

ThinkCenter» та друкувалися на лазерному принтері «Canon LBP-2900», струминному принтері «Epson L132».

ВИСНОВКИ

1. Наданий на дослідження складаний ніж ф. «Firebird» (Ganzo), моделі FH11S, виробництва Китаю має господарсько-побутове призначення та до категорії холодної зброї не відноситься через відсутність технічної забезпеченості для ураження цілі.

Судовий експерт



А.М. Троценко