

МІНІСТЕРСТВО ВНУТРІШНІХ СПРАВ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ
ЕКСПЕРТНО-КРИМІНАЛІСТИЧНИЙ ЦЕНТР

вул. Богомольця, 10, м. Київ, 01601, тел. / факс (044) 405-74-69,
e-mail: dnдекc@mvs.gov.ua, сайт: dnдекc.mvs.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 25574630



ВИСНОВОК ЕКСПЕРТНОГО ДОСЛІДЖЕННЯ

20644
DСТU EN ISO/IEC 17025

19.01.2024

м. Київ

№ ЕД-19-24/4012-БЛ

До Державного науково-дослідного експертно-криміналістичного центру МВС України 17.01.2024 надійшла заява ТОВ «Веселий Кабан», щодо проведення балістичного дослідження.

Проведення експертного дослідження доручено головному судовому експерту сектору випробувань зброї та ведення класифікатора Єдиного реєстру зброї відділу випробувань зброї та забезпечення ведення Єдиного реєстру зброї лабораторії досліджень та обліку зброї ДНДЕКЦ МВС України Османову Євгену Михайловичу, який має вищу юридичну освіту, кваліфікацію судового експерта з правом проведення експертизи зброї за експертною спеціальністю 3.1 «Балістичне дослідження вогнепальної зброї та бойових припасів до неї» (свідоцтво № 16581, видане ЕКК МВС від 23 листопада 2018 року, підвищено кваліфікацію рішенням Експертно-кваліфікаційної комісії МВС від 30.09.2020 № 2143), стаж експертної роботи з 2018 року.

На дослідження надано:

Патрони – 15 шт.

Дослідженням потрібно встановити:


Чи є надані на дослідження патрони боєприпасами?

При проведенні дослідження використовувалися наступні методичні та інформаційні джерела:

1. Методика встановлення належності об'єкта до бойових припасів вогнепальної стрілецької зброї та його придатності до стрільби / ДНДЕКЦ МВС України; ДЕЗП Мінюсту України; [Гамов Д.Ю.]. – К., 2012. – 25 с. Реєстраційний код реєстру методик проведення судових експертиз Міністерства юстиції України 3.2.05.

Судовий експерт




Є. М. Османов

2. Патроны ручного огнестрельного оружия и их криминалистическое исследование / М.М. Блюм, А.С. Волнов, А.В. Жук, Т.Ф. Одиноккина, А.И. Устинов, В.В. Филлипов. – М.: ВНИИ МВД СССР, 1982. – 296 с.

3. Гамов Д.Ю., Єсін І.А., Кріулін К.В. 26-мм сигнальні пістолети: Довідник для судових експертів / ДНДЕКЦ МВС України. – К., 2006. – 30 с.: іл.

ДОСЛІДЖЕННЯ

Надані на дослідження патрони упаковані у картонну коробку (зобр. 1, 2), найбільшими розмірами 94x59x37 мм. Надані патрони однотипні (зобр. 3-5).



Зображення 1.




Зображення 2.

Зображення 1, 2. Картонна коробка з патронами.

Патрони довжиною 34,5 мм, найбільшим діаметром 18 мм та масою 6,4-6,9 г

Судовий експерт

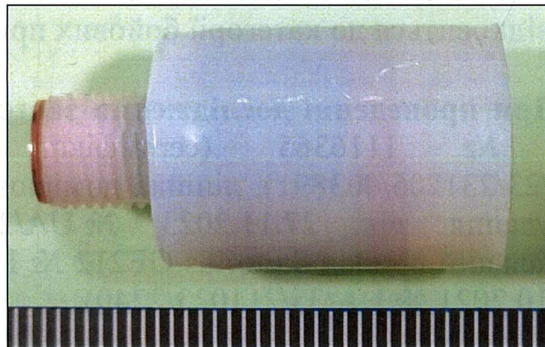


 Є. М. Османов

Демонтажем встановлено (зобр. 6), що патрон складається з капсуля, гільзи, сигнального снаряду («зірочки») та розпізнавального пижа.



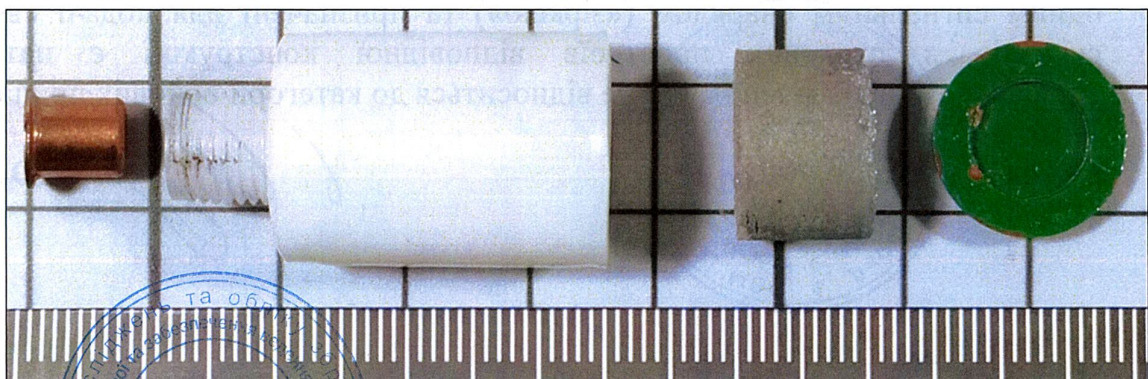
Зображення 3. Надані патрони.



Зображення 4.

Зображення 5.

Зображення 4, 5. Наданий на дослідження патрон.



Зображення 6. Демонтований патрон.

Судовий експерт



Є. М. Османов

Капсуль типу «жевелю», виготовлений з металу світло-сірого кольору, що притягується магнітом. Капсуль довжиною 7,7 мм, найбільший діаметр капсуля 7,8 мм, діаметр основної частини 6,1 мм.

Гільза циліндричної форми із виступом, на зовнішньому боці якого наявне різьбове з'єднання. Гільза виготовлена з полімерного матеріалу. Довжина гільзи 34 мм, довжина виступу з різьбою 8,5 мм, діаметр виступу з різьбою 9 мм.

Сигнальний снаряд («зірочка») являє собою спеціальну піротехнічну суміш у вигляді циліндру розміром 25x24,6 мм та масою 22,9 г.

Розпізнавальний пиж виготовлений з полімерного матеріалу.

Матеріал, якість обробки та з'єднання елементів конструкції патрона про промисловий спосіб виготовлення.

При порівнянні розмірів, конструкції, матеріалу виготовлення наданих патронів з даними довідкової літератури, встановлено, що вони є сигнальними різьбовими патронами, які споряджені одним сигнальним снарядом («зіркою») та призначені для подачі світлових сигналів з пускових пристроїв відповідної конструкції.

Результати проведеного дослідження є підставою для висновку, про те, що надані сигнальні різьбові патрони, що споряджені одним сигнальним снарядом («зіркою») та призначені для подачі світлових сигналів з пускових пристроїв відповідної конструкції є патронами спеціального призначення, що не відноситься до категорії бойових припасів.

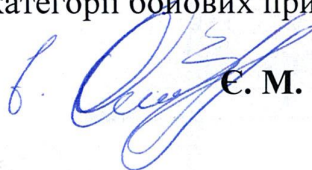
При проведенні дослідження застосовувалися: штангенциркуль СТИЗ ШЦ-I № 1116365 (сертифікат калібрування від 30.11.2023 № UA/23/231205/003891), лінійка вимірвальна металева № Л1501 (сертифікат калібрування від 27.11.2023 № UA/23/231127/003742), неавтоматичний зважувальний прилад Sartorius GE212 № 17111159 (свідоцтво про калібрування від 20.10.2021 № UA/35/211023/2240).

ВИСНОВОК

Надані ТОВ «Веселий Кабан» сигнальні різьбові патрони, що споряджені одним сигнальним снарядом («зіркою») та призначені для подачі світлових сигналів з пускових пристроїв відповідної конструкції є патронами спеціального призначення, що не відноситься до категорії бойових припасів.

Судовий експерт




С. М. Османов