

ВИТЯГ З НАКАЗУ МІНІСТЕРСТВО ВНУТРІШНІХ СПРАВ УКРАЇНИ

№ 390 від 10.09.2009

(Зареєстровано в Міністерстві юстиції України 15 жовтня 2009 р. за N 963/16979)

2.5.3. Експериментальні відстріли зброї проводяться комісійно. Склад комісії становить не менше 2 осіб та визначається керівником НДЕКЦ. Відстріл нарізної мисливської та спортивної вогнепальної, газової зброї та зброї несмертельної дії проводиться згідно з вимогами цієї інструкції. Крім того, під час відстрілу газових пістолетів та револьверів в обов'язковому порядку перевіряється відповідність їх конструкції. У разі виявлення зброї, яка не відповідає **криміналістичним вимогам до газової зброї**, її експериментальний відстріл не проводиться, зброя передається до ОВС.

Криміналістичним вимогам до газової зброї зазначені в:

«Методиці криміналістичного дослідження газових пістолетів та револьверів Затверджена рішенням секції НКМР міністерства Юстиції України з проблем трасології та судової балістики. Протокол від 24.05.2000 р.»»

При цьому обов'язковим вважати наявність: у пістолета:

- захисних елементів у вигляді однієї чи декількох перетинок або ж незйомної втулки, яка забезпечує роботу автоматики та неможливість здійснення пострілу снарядом (шротом, кулею і т.і.), концентраторів напруги тощо. Висота перетинки має бути не менше 1/2 діаметра каналу стволу, товщина - не менше 1 мм;

- екстракції гільзи та досилання патрона в патронник під час стрільби газовими (шумовими) патронами - тобто роботи автоматики, якщо вона конструктивно передбачена.

Перевірка здійснюється шляхом відстрілу не менше 3-4-х (шумових) патронів.

у револьвера:

- перетинки у стволі висотою не менш, ніж 1/4 діаметру каналу стволу та товщиною не менш, ніж 1 мм;

- ступінчасте зменшення по діаметру вихідних отворів камор барабану відносно вхідних;

- неспіввісність вихідних отворів камор барабану відносно вхідних.

4.3.5.1.3. Перевірити можливість заряджання досліджуваного екземпляру кулевим або шротовим патроном. Для цього необхідно:

- порівняти виміряні параметри патронника з відповідними розмірами кулевих або шротових патронів того ж, або близького калібру;

- розташувати патрон у патроннику (каморі барабану).

Якщо патрон входить у патронник (камору барабану), перевірити можливість здійснення ним пострілу - не менше 5 разів, кожен раз перезаряджаючи зразок зброї (у револьвера таким чином перевірити кожному камору).