**ТИТУЛЬНА СТОРІНКА**

**ЗМІСТ**

ВСТУП………………………………………………………………….…..………...3

РОЗДІЛ 1 ВОГНЕПАЛЬНА ЗБРОЯ ЯК ОБ’ЄКТ СУДОВОЇ БАЛІСТИКИ…….5

1.1 Поняття, об’єкти та завдання судової балістики………………………………5

1.2 Класифікація вогнепальної зброї та боєприпасів……………………………..8

РОЗДІЛ 2 ОСОБЛИВОСТІ КРИМІНАЛІСТИЧНОГО ДОСЛІДЖЕННЯ СЛІДІВ ПОСТРІЛІВ ………………………………………………………………………...14

2.1 Значення криміналістичного дослідження слідів пострілів при розслідуванні злочинів……………………………………………………………………………..14

2.2 Поняття та види слідів пострілів. Механізми їх утворення ………………...16

2.3 Особливості огляду вогнепальної зброї та слідів пострілів…………………20

2.4 Судово-балістична експертиза та її завдання………………………………...24

ВИСНОВКИ………………………………………….……………………………..28

СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ………………………..………………...30

**ВСТУП**

**Актуальність теми.** На сьогоднішній день велика кількість злочинів вчиняється із застосуванням зброї. Це пов’язано з тим, що з’явилося більше можливостей здобути зброю незаконним шляхом і в подальшому використовувати її як знаряддя вчинення суспільно небезпечних діянь. Злочини, що вчиняються із …. збирання й дослідження таких слідів

На сьогодні дуже важливо розвивати судову балістику, застосовувати нові технології в процесі …

Проблемами вивчення питань, пов’язаних з розбудовою та розвитком судової балістики займалися різні вчені, як теоретики, так і практики, а саме: В. Перкін, С. Кустанович, Г…

**Метою даної роботи** є …ивостей криміналістичного дослідження слідів пострілів вогнепальної зброї.

Досягнення мети здійснювалось шляхом вирішення наступних **завдань:**

1. ….

**Об’єктом дослідження** курсової ..

**Предметом дослідження** курсової ….

**Методи** дослідження використані в ….

За **структурою робота** складається зі вступу, двох основних розділів, що взаємопов’язані між собою та розподіляються на шість підрозділів, висновку та списку використаних джерел. Загальний обсяг роботи складається з 32 сторінок.

**РОЗДІЛ 1**

**ВОГНЕПАЛЬНА ЗБРОЯ ЯК ОБ’ЄКТ СУДОВОЇ БАЛІСТИКИ**

**1.1 Поняття, об’єкти та завдання судової балістики**

Судова балістика – це галузь криміналістичної техніки, що вивчає вогнепальну зброю, бойові припаси, їх складові частини та елементи, сліди їх дії, а також закономірності відображення та отримання інформації про такі об’єкти, та розробляє на цій основі прийоми, методи і засоби збирання та дослідження вогнепальної зброї, бойових припасів і слідів їх застосування з метою розслідування та попередження кримінальних правопорушень.

Завдяки існуванню та розвитку цієї науки процес розкриття і розслідування злочинів, які вчинені із застосуванням вогнепальної зброї, стає більш швидшим та простішим.

Вчений В.Ю. Шепітько вказує, що «судова балістика – це галузь криміналістичної техніки, яка вивчає ознаки вогнепальної зброї і боєприпасів, закономірності … висунути обґрунтовані версії, виявити істотні обставини у справі, встановити винну особу» [26, с.254].

До наукових основ судової балістики відносяться положення загальної балістики, відомості зі спеціальних військових наук (матеріальна частина зброї, конструювання зброї), а також, створена в межах судової балістики, система знань про процес пострілу з …. установлення взаємного розміщення стрільця й потерпілого, положення зброї під час вироблення пострілу, аналіз дій осіб і наслідків, котрі наступили [3, с. 53].

Таким чином, …

**1.2 Класифікація вогнепальної зброї та боєприпасів**

Вогнепальна зброя – спеціально виготовлені пристрої, конструктивно призначені та придатні для ураження цілі на відстані снарядом, що одержує направлений рух у стволі за рахунок енергії згоряння порохового чи іншого заряду, які не мають прямого господарсько-побутового, виробничого, спеціального призначення.

..

Призначення об’єкта для ураження цілей визначається за наявністю у нього сукупності конструктивних ознак, характерних для певного типу, виду, моделі чи зразка вогнепальної зброї [20, с.131].

Конструктивні ознаки вогнепальної зброї: ствол – пряма металева трубка, що забезпечує надання снаряду необхідної кінетичної енергії і його направлення в ціль, що вражається. Замикаючий механізм призначений для досилання патрона в патронник і герметизації ствола, чим забезпечується спрямований поступальний рух снаряда під дією газів спаленного пороху. Ударний механізм забезпечує запалення порохового заряду [25, с.212].

Другою криміналістичною ознакою є придатність для ураження цілей, яка визначається за наявністю у об’єкта:

– конструктивної можливості проведення пострілів із забезпеченням снарядам ….

Таким чином, …

**РОЗДІЛ 2**

**ОСОБЛИВОСТІ КРИМІНАЛІСТИЧНОГО**

**ДОСЛІДЖЕННЯ СЛІДІВ ПОСТРІЛІВ**

**2.1 Значення криміналістичного дослідження слідів пострілів при розслідуванні злочинів**

Криміналістичного дослідження зброї і слідів її застосування – це галузь криміналістичної техніки, що вивчає ознаки зброї і боєприпасів, закономірності виникнення слідів застосування зброї, розробляє засоби, прийоми і методики збирання і дослідження цих об’єктів для встановлення визначених обставин розслідуваних злочинів, а також технічні рекомендації по запобіганню злочинів, пов’язаних із зброєю.

Найбільша кількість слідів зброї залишається на гільзах, снарядах (куля, дріб), перешкодах і тілі особи, що стріляла (на предметах, руках, обличчі, одягу). Тому при огляді місця події саме на джерела інформації належить звертати особливу увагу, здійснювати їх огляд і дослідження за участю фахівця.

Вид слідів, особливості їх розташування допомагають вирішити багато питань, які виникають перед слідчим. Крім того, їх фіксація забезпечує успішне проведення судово-балістичної та інших судових експертиз.

На місці події, де застосовувалася вогнепальна зброя, завжди є матеріальні сліди, які треба вміти виявити і «прочитати», щоб одержати інформацію, яка дасть змогу встановити: вид зброї, напрямок пострілу, відстань, з якої він здійснений, місце перебування особи, яка стріляла, і того, хто з нею був; чи міг трапитися мимовільний постріл з даної зброї і при яких обставинах; нарешті, по слідах на кулях і гільзах ідентифікувати зброю [27, с.212].

У разі потреби слідчий запрошує для участі в огляді спеціаліста з судової балістики….. до розряду вогнепальної зброї або боєприпасів інколи викликає труднощі і повинне бути підкріплено висновком експерта [2, c. 186].

Отже, …

**2.2 Поняття та види слідів пострілів. Механізми їх утворення**

В широкому розумінні постріломназивається метання снаряду механічним пристроєм за рахунок тиску порохових газів чи іншої енергії.

В судовій балістиці під пострілом розуміється метання снаряду (кулі,
шроту, картечі) з каналу ствола вогнепальної зброї за рахунок тиску
порохових газів.

.. стріляні снаряди, гільзи, пижі; частки речовин, що виникають при згорянні пороху, які викидаються з каналу ствола; сліди, що утворюються на стріляних кулях і гільзах; сліди-ушкодження від снаряда на ураженому об’єкті; відкладення кіптяви пострілу на тілі (найчастіше на руці) особи, що стріляла [21, с. 224].

Сліди згоряння заряду у вигляді кіптяви залишаються у каналі ствола зброї, на кулях, картонних прокладках, пижах, на паску обтирання та перепоні.

Сліди частин зброї утворюються на кулях, дробу і гільзах. Вид і характер слідів залежить від конструкції зброї.

На гільзах, відстріляних з автоматичної зброї, сліди утворюються: на капсулі – слід від бійка ударника у вигляді вм’ятин і сліди переднього зрізу затвора – борозенки і валика; на дінці гільзи – слід відбивача; на ребрі та дні кільцевого паза – сліди від зачіпки викидача [14, с.201-202].

На корпусі гільзи можуть відбитися сліди патронника у вигляді повздовжніх трас і дрібні вм’ятини від країв кожуха затвора.

На кулі (при пострілі з нарізної зброї) утворюються сліди від стінок каналу ствола. Такі сліди складаються з дрібних валиків і борозенок. Кількість слідів (….швидкості, форми та деяких інших властивостей [19, с.221].

Отже, сліди застосування вогнепальної зброї – це сліди взаємодії зброї, боєприпасів з …

**2.3 Особливості огляду вогнепальної зброї та слідів пострілів**

Огляд зброї та слідів її застосування, у тому числі куль, гільз на місці події, здійснюється для встановлення обставин застосування зброї.

Під час огляду місця події, де при вчиненні злочину застосовувалась вогнепальна зброя, можуть бути виявлені окремі екземпляри зброї, кулі, шріт, пижі, гільзи, сліди пострілу на предметах і тілі потерпілого. Для проведення такого огляду слідчому доцільно залучати спеціаліста, який володіє спеціальними знаннями в галузі судової балістики.

Завданням … двох нерухомих предметів, положення курків (на бойовому зводі чи у спущеному положенні), запобіжника (ввімкнений чи ні) [12, с.222].

Якщо зброя знаходиться в руці трупа, то необхідно зафіксувати, яким саме чином вона розташована в руці; якщо вона лежить біля трупа – на якій відстані та напрям ствола.

Ці дані разом із даними, щодо характеру заподіяних потерпілому ушкоджень можуть мати значення для встановлення можливості у потерпілого завдати собі наявні поранення.

Під час огляду …. дозволяє визначити напрямок польоту кулі з достатньою точністю. Візирування може здійснюватися за допомогою виготовленої з паперу трубки або протягуванням шнура крізь пробоїни [12, с.229].

Місце пострілу, встановлене за допомогою візирування, фотографують. У разі стрільби з .. упаковуються за правилами пакування речових доказів та опечатуються.

**2.4 Судово-балістична експертиза та її завдання**

Судово-балістична експертиза – різновид криміналістичної експертизи щодо дослідження вогнепальної зброї, боєприпасів і слідів пострілу для встановлення фактів, пов’язаних із застосуванням цієї зброї.

Судово-балістична експертиза призначається для вирішення широкого кола питань ідентифікаційного та неідентифікаційного характеру, пов’язаних із дослідженням вогнепальної зброї, бойових припасів, слідів пострілу, які можуть бути виявлені на самій … зброя; окремі частини та приналежності зброї; боєприпаси; сліди пострілу (сліди застосування зброї); засоби й інструменти, що застосовувалися для спорядження патронів або виготовлення снарядів [10, с.108].

До основних завдань експертизи відносяться встановлення виду, зразка (моделі) вогнепальної зброї за стріляними кулями, гільзами, слідами пострілу, а також конкретного екземпляра зброї за стріляними кулями та гільзами, визначення можливості застосування для стрільби зброї та боєприпасів, встановлення однорідності патронів, куль, гільз, дробу, картечі, встановлення деяких обставин, ….

При дослідженні слідів пострілів судово-балістична експертиза повинна дати відповіді на такі типові запитання як: чи є дане пошкодження вогнепальним; чим саме утворене дане пошкодження (кулею, дробом, картеччю, скалками гранати); чи є сліди пострілу з близької відстані на одязі потерпілого; у якому напрямку був здійснений постріл; яким є дане ушкодження – вхідним чи вихідним отвором [17, с.306].

Таким чином, ..

**ВИСНОВКИ**

Отже, в результаті виконання даної роботи, метою написання якої було комплексне дослідження особливостей вогнепальної зброї як об’єкта судової балістики, а також висвітлення особливостей криміналістичного дослідження слідів пострілів ….

**СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ**

1. Абрамова В.М. Криміналістика: навч. посіб.; за наук. ред. A.B. Іщенка. К. : Університет "Україна", 2017. 557 с.
2. Актуальні проблеми національного законодавства: збірник матеріалів Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю, м. Кропивницький, 8 листопада 2018 року. Кропивницький: ПОЛІМЕД-Сервіс, 2018. 216 с.
3. Бараняк В. М., Пряхин Є. В., Щур Б. В. Криміналістика: метод. матеріали. Львів: ДУВС, 2013. 112 с.
4. Голоботовський В.І. Місце визначення ситуаційних обставин пострілу з нарізної вогнепальної зброї в системі завдань судової балістики / В.І. Голоботовський // Науковий вісник приватного та публічного права. 2019. № 1. С. 189-194.
5. Давидюк П.П. Судова балістика: класифікація слідів вогнепальної зброї та огляд вогнепальної зброї / П.П. Давидюк // Молодий вчений. 2017. № 5.1. С.24-27.
6. Когутич I. І. Криміналістика: курс лекцій / I. І. Когутич. К.: Атіка, 2016. 888 с.
7. Когутич П. Криміналістика: особливості методики розслідування окремих видів злочинів: тексти лекцій. К.: Тріада плюс, 2014. 456 с.
8. Копча В.В., Копча Н.В. Криміналістичне дослідження зброї, боєприпасів, вибухових речовин і пристроїв та слідів їх застосування / В.В. Копча, Н.В. Копча // Науковий вісник Ужгородського національного університету. 2017. С.100-104.
9. Криміналістика. Академічний курс: підручник / Т.В. Варфоломеєва, В.Г. Гончаренко, В.І Бояров, С.В. Гончаренко, В.Попелюшко; Акад. адвокатури України. К: Юрінком Інтер, 2014. 495 с.
10. Криміналістика (криміналістична техніка): курс лекцій / П.Д. Біленчук, А.П. Гель, М.В. Салтевський, Г.С. Семаков; Міжрегіон. акад. упр. персоналом. К., 2015. 216 с.
11. Криміналістика : навч. посіб. // Авт. кол. : Р. І. Благута, Р. І. Сибірина, В. М. Бараняк та ін.; за заг. ред. Є.В. Пряхіна. Львів: Львів ДУВС, 2014. 539 с.
12. Криміналістика : підручник / В. В. Пясковський, Ю. М. Чорноус, А. В. Іщенко, О. О. Алєксєєв та ін.К. : «Центр учбової літератури», 2015. 544 с.
13. Криминалистика : учебник // СПб гос. ун-т. Юрид. факультет; Ред.: Т. А. Седова, А. А. Эксархопуло, ред. СПб: Лань, 2014. 926 с.
14. Криминалистика. Техника, тактика и методика расследования преступлений. Научно-практическое пособие / А. И. Бастрыкин. С-Пб.: Ореол, 2014. 480 c.
15. Криміналістика: навч.-метод. посібник / В. В. Тіщенко, Л. І. Аркуша, В. М. Плахотіна. 4-те вид., випр.. Одеса : Фенікс, 2013. 338 с.
16. Криминалистика: теория и практика. Избранные статьи / М. В. Салтевский. Одесса: Изд-во Одес. юрид. ин-та, 2017. 271 c.
17. Криміналістика: Академічний курс: підручник / Т. В. Варфоломеєва, В. Г. Гончаренко, В. І. Бояров. К. : Юрінком Інтер, 2014.504 с.
18. Криміналістика: підручник / В. Д. Берназ, В. В. Бірюков, А. Ф. Волобуєв; за заг. ред. А. Ф. Волобуєва; МВС України, Харк. нац. ун-т внутр. справ. Х.: ХНУВС, 2014. 666 с.
19. Криміналістика : підручник / А. Ф. Волобуєв, М. В. Даньшин, А. В. Іщенко та ін.; за заг. ред. А. Ф. Волобуєва, Р. Л. Степанюка, В. О. Малярової ; МВС України, Харків. нац. ун-т внутр. справ. Харків, 2018. 384 с.
20. Мельник Р.В. Судова балістика: класифікація та сліди вогнепальної зброї, огляд вогнепальної зброї / Р.В. Мельник // Юридичний науковий електронний журнал. 2016. № 5. С.131-136.
21. Мельник Р.В. Поняття слідів вогнепальної зброї та механізм утворення слідів вогнепальної зброї на гільзі / Р.В. Мельник // Право і суспільство. 2016. № 4. С.222-227.
22. Сабадаш В. П. Криміналістика : навч. посіб. / В. П. Сабадаш, М. О. Ларкін // Реком. МОН України. К.: Центр учбової літератури, 2013. 228 с.
23. Салтевський М.В. Криміналістика (у сучасному викладі): підручник / Салтевський М.В. К.: Кондор, 2015. 594 с.
24. Скригонюк М. І. Криміналістика : підручник. К.: Атіка, 2015. 496 с.
25. Фігурський В.М. Вогнепальна зброя як об’єкт судової балістики: дискусійні питання / В.М. Фігурський // Право і суспільство. 2015. № 4. С.211-217.
26. Шепітька В. Ю. Криміналістика / За ред. В. Ю. Шепітька. К.: Концерн «Видавничий Дім «Ін Юре», 2014. 728 с.
27. Шеремет А.П. Криміналістика: навч. посібник для студ. вищих навч. закл./ А.П. Шеремет. Чернівці : Наші книги, 2012. 440 с.