



**МІНІСТЕРСТВО
ВНУТРІШНІХ СПРАВ
УКРАЇНИ**

вул. Богомольця, 10, м. Київ, 01601
тел.: (044) 256-03-33, факс: (044) 253-64-04
сайт: www.mvs.gov.ua
код згідно з ЄДРПОУ 00032684

**Державна регуляторна
служба України**

від 19 вересня 2023 р. № 15839/09-2023

На № _____ від _____

Про погодження проєкту акта

Міністерство внутрішніх справ України відповідно до статті 21 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності», після завершення процедури оприлюднення проєкту акта з метою одержання зауважень і пропозицій надсилає на погодження проєкт наказу Міністерства внутрішніх справ України «Про затвердження Вимог безпеки та встановлення придатності для проведення стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах».

- Додатки: 1. Проєкт наказу на 1 арк. в 1 прим.
2. Вимоги безпеки та встановлення придатності для проведення стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах на 9 арк. в 1 прим.
3. Пояснювальна записка на 3 арк. в 1 прим.
4. Аналіз регуляторного впливу акта на 7 арк. в 1 прим.
5. Копія повідомлення про оприлюднення на 1 арк. в 1 прим.

Заступник Міністра

Леонід ТИМЧЕНКО

Володимир Гамера 374 34 27, 068 606 92 63

Державна регуляторна служба України
№ 5748/0/19-23 від 21.09.2023





МІНІСТЕРСТВО ВНУТРІШНІХ СПРАВ УКРАЇНИ

НАКАЗ

Київ

№ _____

Про затвердження Вимог безпеки та встановлення придатності для проведення стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах

Відповідно до Порядку придбання, зберігання, перевезення і використання спортивної зброї, боєприпасів до неї, утримання стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 27 грудня 2018 року № 1207, Положення про дозвільну систему, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 12 жовтня 1992 року № 576, з метою встановлення вимог безпеки та придатності для проведення стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах

НАКАЗУЮ:

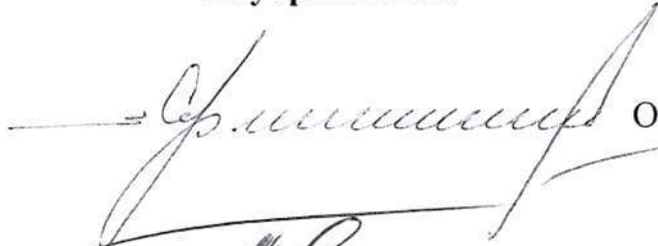
1. Затвердити Вимоги безпеки та встановлення придатності для проведення стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах, що додаються.
2. Директорові Державного науково-дослідного експертно-криміналістичного центру МВС України (Кримчук С.) забезпечити подання цього наказу на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України в установленому законодавством порядку.
3. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.
4. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

Міністр

Ігор КЛИМЕНКО

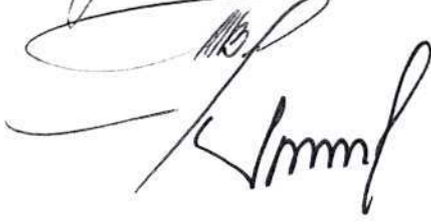
Внутрішні візи

Заступник Міністра



Олексій СЕРГЄЄВ

Заступник Міністра



Василь ТЕТЕРЯ

Заступник Міністра



Леонід ТИМЧЕНКО

Державний секретар



Інна ЯЦУК

Перший заступник директора
Департаменту юридичного забезпечення



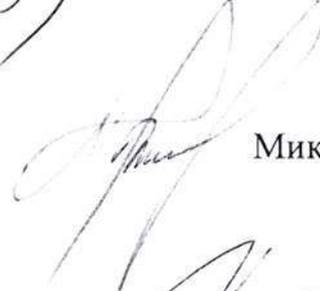
Ольга ГУБАРЕВА

Директор Департаменту
фінансово-облікової політики
та бухгалтерського обліку –
головний бухгалтер



Володимир ІВАНЧЕНКО

Директор Департаменту взаємодії
з Національною поліцією України



Микола ГРІНЦОВ

Директор Департаменту
майна та ресурсів



Іван РЕВА

Начальник Управління
запобігання корупції



Анатолій ФОДЧУК

Т. в. о. директора Державного
науково-дослідного
експертно-криміналістичного
центру МВС України



Ігор МАЛИШ

Редактор



31.05/2025
29 серпня 2025
(Державний архів)

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства внутрішніх
справ України

_____ 2023 року № _____

Вимоги
безпеки та встановлення придатності для проведення
стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах

I. Загальні положення

1. Ці Вимоги поширюються на стрілецькі тири, стрільбища (крім військових тирів та стрільбищ) та стенди для стрільби з вогнепальної, пневматичної, металеві холодної зброї та пристроїв вітчизняного виробництва для відстрілу патронів, споряджених гумовими чи аналогічними за своїми властивостями металевими снарядами не смертельної дії (далі – пристрої).

2. У цих Вимогах терміни вживаються в таких значеннях:

відкритий стрілецький тир – стрілецький тир, у якому зону стрільби огорожено бічними куленепробивними захисними елементами (без використання кулеперехоплювачів), кулеприймальним валом (стіною), за межами яких передбачаються зони безпеки для вильоту снарядів;

вогнева зона – частина стрілецького тиру або стенда, що прострілюється та знаходиться між вогневим рубежем та кулевловлювачем (може містити бліндажі або обладнання для подавання мішеней);

вогневий рубіж – умовна або визначена частина стрілецького тиру та стенда, де розміщуються стрілецькі місця;

закритий стрілецький тир – комплекс приміщень стаціонарних або мобільних, у яких стіни, стеля та підлога стрілецької галереї є куленепробивними відповідно до визначеного дозволеного калібру зброї;

зона безпеки для вильоту снарядів – ділянка, що знаходиться з правого, лівого боку та за кулевловлювачем у стрілецьких тирах, стрільбищах та стендах, на якій допустимі безпечні вильоти снарядів конкретного калібру патрона;

кулеперехоплювач – захисний елемент, призначений для перехоплення снарядів, які летять у напрямках, що можуть становити небезпеку для стрільців, суддів, глядачів (чи інших людей), або снарядів після рикошету;

кулевловлювач (кулеприймальний вал) – захисний елемент стрілецького тиру або стенда, що приймає та гасить кінетичну енергію снарядів без фрагментації їх на уламки, унеможливорює виліт снарядів за межі

стрілецького тиру та пошкодження несучих конструкцій, а також рикошети в напрямку вогневого рубежу;

напівзакритий стрілецький тир – стрілецький тир, у якому зона стрільби огорожена бічними куленепробивними захисними елементами (валами або стінами), кулеприймальним валом (стіною), системою верхніх поперечних кулеперехоплювачів та який має зони безпеки за валами для вильоту снарядів після рикошетів та уламків снарядів;

практична стрільба – вид стрілецького спорту, метою якого є вивчення та відпрацювання вправ, що найбільш можливо відповідають різноманітним випадкам застосування вогнепальної зброї. Особливостями практичної стрільби є те, що стрільба ведеться в динаміці та в різних напрямках;

протирикошетна обшивка – елемент обладнання стрілецького тиру або стенда, необхідний для запобігання рикошету, виконаний із матеріалів, що мають поглинаючі властивості;

рикошет – неконтрольоване відскакування снаряда або його елементів (оболонка, осердя) в разі удару в перешкоду;

снаряд (метальний елемент) – фізичне тіло (куля, шрот, картеч, еластичний снаряд тощо), призначене для метання з вогнепальної, пневматичної, металеві холодної зброї та пристроїв з метою ураження цілі;

стрілецька галерея – частина стрілецького тиру, що складається з вогневого рубежу, кулевловлювача та вогневої зони. У стрілецькому тирі може бути одна або декілька стрілецьких галерей;

стрілецьке місце – місце розташування стрільця або обмежена зона пересування стрільця під час стрільби (можуть бути постійними або перемінними (у практичній стрільбі)).

Терміни «стрілецький тир», «стрільбище» та «стенд» вживаються в цих Вимогах у значеннях, наведених у Порядку придбання, зберігання, перевезення і використання спортивної зброї, боєприпасів до неї, утримання стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 27 грудня 2018 року № 1207.

Інші терміни в цих Вимогах вживаються у значеннях, наведених в Інструкції про порядок виготовлення, придбання, зберігання, обліку, перевезення та використання вогнепальної, пневматичної, холодної і охолощеної зброї, пристроїв вітчизняного виробництва для відстрілу патронів, споряджених гумовими чи аналогічними за своїми властивостями металевими снарядами несмертельної дії, та патронів до них, а також боєприпасів до зброї, основних частин зброї та вибухових матеріалів, затвердженої наказом Міністерства внутрішніх справ України 21 серпня 1998 року № 622, зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 07 жовтня 1998 року за № 637/3077.

3. Стрілецький тир, стрільбище та стенд досліджуються на відповідність цим Вимогам уповноваженими працівниками Державного науково-дослідного експертно-криміналістичного центру МВС України.

4. Відповідність стрілецького тирю, стрільбища та стенда вимогам безпеки та придатність для проведення в них стрільби підтверджуються висновком експертного дослідження.

5. Висновок експертного дослідження є актуальним до здійснення змін в облаштуванні стрілецького тирю, стрільбища та стенда чи їх захисних елементів, змін типу стрілецького тирю, конструктивних складових частин, але не більше трьох років від попереднього висновку експертного дослідження.

6. Експлуатація стрілецького тирю, стрільбища або стенда без актуального висновку експертного дослідження не допускається.

II. Загальні вимоги безпеки до стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів

1. У стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах може застосовуватися вогнепальна зброя, пневматична зброя, метальна холодна зброя та пристрої.

2. Захисні елементи стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів можуть бути: штучними, що виготовляються з матеріалів, визначених у таблиці необхідної товщини захисних елементів стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів залежно від калібру та пробивної дії снарядів, наведеній у додатку 1 до цих Вимог (далі – Таблиця необхідної товщини), або їх комбінацій;

природними (ущелини, пагорби, гори, балки, болота, береги великих водойм, схили);

комбінованими (комбінація штучних та природних).

3. Захисні елементи стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів повинні унеможлилювати:

виліт снарядів за межі стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів унаслідок прицільного пострілу по мішені або неприцільного випадкового пострілу;

їх пробиття внаслідок влучання снаряда;

рикошет снарядів чи їх фрагментів у напрямках, що можуть становити небезпеку.

4. Товщина захисних елементів, якими облаштовуються стрілецькі тирі, стрільбища та стенди, обирається відповідно до Таблиці необхідної товщини.

5. Висота захисних елементів, якими облаштовуються стрілецькі тирі відкритого та напівзакритого типів, обирається відповідно до таблиці висоти захисних елементів стрілецьких тирів відкритого та напівзакритого типів, наведеної в додатку 2 до цих Вимог (далі – Таблиця висоти).

У разі зведення захисного елемента лише з ґрунтового насипу товщина його верхнього краю повинна бути не менше ніж визначено в Таблиці необхідної товщини.

6. Захисні елементи, які здатні призвести до рикошету, облаштовуються по всій площі протирикошетною обшивкою, яка приєднується до поверхні захисного елемента на відстані, що не може бути меншою, ніж подвійна довжина снаряда максимально дозведеного патрона.

7. Бічні захисні елементи у стрілецьких тирах із змінним напрямком стрільби (для практичної стрільби) повинні відповідати висоті, установленій для кулеприймальних елементів, що визначена в Таблиці висоти.

8. Використання у стрілецьких тирах закритого та напівзакритого типів боеприпасів, снаряди яких містять твердосплавні, трасувальні, запалювальні компоненти, забороняється.

9. Кулевловлювач устанавлюється за мішенями на всю ширину вогневої зони таким чином, щоб унеможливити рикошет снарядів у напрямках, які можуть бути небезпечні для людей.

10. Стрілецькі тири, призначені для стрільби лише з пневматичної, металеві холодної зброї та пристроїв, можуть використовуватися без устанавлення кулеперехоплювачів за умови наявності зон безпеки для вильоту снарядів.

11. Стрілецькі тири закритого типу можуть використовуватися як захисні споруди цивільного захисту (укриття) за умови дотримання вимог законодавства до таких споруд.

12. Усі виступні частини у вогневій зоні, а також кулеперехоплювачі та кулевловлювачі у стрілецьких тирах та на стендах повинні мати протирикошетну обшивку.

13. Ширина вогневої зони у стрілецьких тирах повинна бути незмінною по всій довжині.

III. Вимоги безпеки до закритого стрілецького тиру

1. Конструкція стрілецького тиру закритого типу повинна унеможливлувати виліт снаряда за його межі, а також рикошети в напрямках, що можуть становити небезпеку. Закриті стрілецькі тири можуть бути стаціонарними, а також мобільними.

2. Виступні металеві елементи всередині вогневої зони обшиваються броньованими екранами та протирикошетною обшивкою з боку стрілецьких місць.

3. Протирикошетна обшивка обов'язкова для:
стіл, стелі, підлоги вогневого рубежу та прилеглої до нього частини вогневої зони на відстані не менше ніж 10 метрів;
стіл, стелі та підлоги закритого стрілецького тиру для практичної стрільби;
обладнання мішеней, виконаних із матеріалів, що можуть призводити до рикошетів у напрямках, які становлять небезпеку, – на поверхнях, спрямованих до стрілецьких місць.

4. За мішенями встановлюється кулевловлювач, обладнаний протирикошетною обшивкою на всю площу стіни.

5. Кулеперехоплювачі, виконані з матеріалів, що можуть призводити до рикошетів у напрямках, що можуть становити небезпеку, повинні мати протирикошетні обшивки на поверхнях, спрямованих до стрілецьких місць, або встановлюватися під кутом для забезпечення рикошету в напрямку основного кулевловлювача.

6. Зона для глядачів розташовується за вогневим рубежем на відстані не менше ніж 2,5 м від лінії стрільби.

7. Закриті стрілецькі тири, що відповідають вимогам безпеки, можуть розміщуватися в житлових районах, на промислових підприємствах, у навчальних закладах та спортивних комплексах, у тому числі облаштовуватися в тимчасових спорудах або на базі пересувних безфундаментних конструкцій за умови дотримання Вимог безпеки.

IV. Вимоги безпеки до напівзакритого стрілецького тиру

1. Поперечні кулеперехоплювачі розміщуються перпендикулярно до основного напрямку стрільби.

2. Перекриття кулеперехоплювачів між собою становить:
для стрільби з пістолетів та револьверів будь-яких калібрів, малокаліберних гвинтівок, карабінів під пістолетний патрон, гладкоствольних рушниць у разі стрільби шротом та картеччю – не менше 0,2 м;

для стрільби з гладкоствольних рушниць у разі стрільби кулею, з карабінів та гвинтівок калібру до 7,62×54R включно – не менше 0,3 м;

для стрільби з великокаліберних карабінів та гвинтівок калібру більше 7,62×54R – не менше ніж 0,5 м.

3. Напівзакритий стрілецький тир для стрільби розміщується в напрямку стрільби від промислових, житлових та громадських будівель, місць масового відпочинку та постійного перебування людей, автомобільних доріг на відстані:

для стрільби з пневматичної та металюної холодної зброї, пристроїв – не менше ніж 150 м;

для стрільби з малокаліберних гвинтівок, револьверів, пістолетів та карабінів пістолетного калібру – не менше ніж 300 м;

для стрільби з карабінів та гвинтівок – не менше ніж 2 км.

4. У напівзакритих стрілецьких тирах, призначених для стрільби з пістолетів та револьверів будь-яких калібрів, малокаліберних гвинтівок, карабінів під пістолетний патрон, гладкоствольних рушниць у разі стрільби шротом та картечю, кулею, з карабінів та гвинтівок калібру до 7,62×54R включно та для стрільби з великокаліберних карабінів і гвинтівок калібру більше 7,62×54R допускається використання пневматичної, металевіної холодної зброї та пристроїв.

5. Покриття підлоги вогневого рубежу та вогневої зони в напівзакритих стрілецьких тирах повинно бути виконано з матеріалів, що унеможливають рикошет (грунт, пісок, гума), завтовшки не менше:

0,15 м – для патронів калібру до 7,62×54R;

0,4 м – для патронів калібру, більших 7,62×54R.

V. Вимоги безпеки до відкритого стрілецького тиру

1. Відкритий стрілецький тир розміщується на безпечній відстані від населених пунктів, житлових і громадських будівель, місць масового відпочинку, інших громадських місць:

для стрільби з пневматичної, металевіної холодної зброї та пристроїв – не менше ніж 300 м;

для стрільби з малокаліберних гвинтівок, револьверів, пістолетів та карабінів пістолетного калібру – не менше ніж 2 км;

для стрільби з карабінів та гвинтівок калібру до 7,62×54R включно – не менше ніж 6 км;

для стрільби з великокаліберних карабінів та гвинтівок, калібр яких більше 7,62×54R, – безпечна відстань визначається максимальною дальністю польоту снаряда конкретного патрона, до якої додають 50 % цієї дистанції.

2. Розміри зон безпеки для вильоту снарядів визначаються максимальною дальністю польоту снаряда конкретного патрона, до якої додають 50 % цієї дистанції.

3. Відкриті стрілецькі тири розташовуються за штучними перешкодами, а також за природними перешкодами, якщо вони унеможливають виліт снарядів під кутом та в напрямку, що можуть становити небезпеку.

4. Покриття підлоги вогневого рубежу та вогневої зони у відкритих стрілецьких тирах повинно бути виконано з матеріалів, що унеможливають рикошет (грунт, пісок, гума), завтовшки не менше:

0,15 м – для патронів калібру до 7,62×54R;

0,4 м – для патронів калібру, більших 7,62×54R.

VI. Вимоги безпеки до стрільбища

1. Стрільбище складається з двох та більше стрілецьких тирів або стендів. Розташування стрілецьких тирів та стендів повинно бути таким, щоб при проведенні стрільби не допустити перехресного вогню між стрілецькими тирами або стендами.

2. На стрільбищі повинні бути передбачені окремі підходи до кожного вогневого рубежу стрілецького тиру або стенда з тильної сторони.

3. Стрілецькі тир та стенди на стрільбищі розміщуються з дотриманням вимог безпеки відповідно до виду стрілецького тиру чи стенда.

4. На стрільбищі обов'язково розмежовуються всі стрілецькі тир та стенди один від одного, але дозволяється використання спільних валів на різних напрямках.

5. Стрільбище повинно мати під'їзну дорогу, яка проходить з тильної сторони вогневих рубіжів.

VII. Вимоги безпеки до стенда

1. Стрільбу на стенді дозволено із гладкоствольних рушниць калібрів від 4 до 32 шротовим снарядом (шрот № 7-9) по летючих мішенях-тарілочках, що викидаються металевими пристроями.

2. Зона безпеки для вильоту снаряда на стенді розташовується на відстані не менше ніж 250 м у напрямку стрільби.

3. Стенди для стрільби з пневматичної, металеві холодної зброї та пристроїв розміщуються на відстані не менше ніж 150 м у напрямку стрільби від промислових, житлових та громадських будівель, місць масового відпочинку та постійного перебування людей, автомобільних доріг.

4. Для стенда, розміщеного в межах населеного пункту, обов'язкова наявність огорожі, яку встановлюють на відстані не менше ніж 250 м від вогневого рубежу в напрямку стрільби.

5. У вогневій зоні не повинно бути конструкцій та елементів, що можуть призвести до рикошетів, які можуть становити небезпеку.

**Директор Департаменту взаємодії
з Національною поліцією України
Міністерства внутрішніх справ України**



Микола ГРІНЦОВ

Додаток 1
до Вимог безпеки та встановлення
придатності для проведення стрільби
у стрілецьких тирах, на стрільбищах
та стендах
(пункт 2 розділу II)

Таблиця
необхідної товщини захисних елементів
стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів залежно від калібру та пробивної дії снарядів

№ з/п	Матеріал, см	Калібри патронів										
		Більше 7,62×54 до 12,7×99	7,62×54	7,62×39	5,45×39 та 5,56×45	5,6×15 (.22 LR)	Пістолетні патрони всіх калібрів (пістолети та карабіни)	До гладкоствольної зброї до 12 калібру включно			Кулі всіх калібрів до пневматич ної зброї	
								дріб	картеч	кулі		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Бетон	30	20	20	20	15	15	15	20	20	10	
2	Цегла М100	100	50	50	50	25	25	25	50	50	20	
3	Дерево	150	100	100	100	25	25	25	50	50	20	
4	Глинистий грунт	150	100	100	100	50	50	50	100	100	40	
5	Пісок (ущільнений)	140	90	90	90	30	30	30	90	90	20	
6	Рослинний грунт, см	200	120	120	120	50	50	50	120	120	30	
7	Сталь листова	—	2	2	2	1	1	1	1,5	2	0,5	

Примітки: 1. У рядках 4, 6 зазначено товщину верхнього краю ґрунтів, що застосовуються.

2. У рядку 5 зазначено товщину піску, засипаного між двома дерев'яними дошками товщиною по 5 см.

Додаток 2
до Вимог безпеки та
встановлення придатності
для проведення стрільби
у стрілецьких тирах, на
стрільбищах та стендах
(пункт 5 розділу II)

Таблиця
висоти захисних елементів
стрілецьких тирів відкритого та напівзакритого типів

№ з/п	Дистанція стрільби, м	Висота захисних елементів для стрільби з пістолетів, карабінів та гладкоствольних рушниць, м	
		кулеприймальний	бічний
1	2	3	4
1	15 та 25	6	4
2	50	6	4
3	100	7,5	5
4	200	9	6
5	300	10	6
6	понад 300	12	7

Примітка. Застосовується для тирів із стаціонарними стрілецькими місцями.
У стрілецьких тирах із змінним напрямком стрільби бічні захисні елементи повинні мати висоту кулеприймального захисного елемента.

**Аналіз регуляторного впливу
до проєкту наказу Міністерства внутрішніх справ України
«Про затвердження Вимог безпеки та встановлення придатності
для проведення стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах»**

I. Визначення проблеми

Відповідно до Порядку придбання, зберігання, перевезення і використання спортивної зброї, боєприпасів до неї, утримання стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 27 грудня 2018 року № 1207 (далі – Порядок придбання), стрілецькі тир, стрільбища та стенди перевіряються на відповідність вимогам безпеки безпосередньо працівниками Державного науково-дослідного експертно-криміналістичного центру МВС України. Експертне дослідження проводиться з метою визначення відповідності вимогам безпеки і включає обстеження стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів і складання висновку експертного дослідження на відповідність цим вимогам.

Таким чином, обстеження стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів є окремою послугою, але обов'язковою для проведення подальших дій при отриманні дозволу на відкриття та функціонування стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів.

Відповідно до Порядку придбання кожен стрілецький тир, стрільбище та стенд повинні відповідати вимогам, щоб забезпечити безпеку громадян, оскільки ці об'єкти мають підвищену небезпеку під час використання.

Однак на сьогодні немає нормативно-правового акта, який передбачає конкретні вимоги до безпеки під різні види стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів.

Отже, прийняття наказу Міністерства внутрішніх справ України «Про затвердження Вимог безпеки та встановлення придатності для проведення стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах» установить єдині вимоги до стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів.

З метою забезпечення безпеки громадян (стрільців, суддів та людей, які можуть перебувати на прилеглих територіях) під час проведення стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах розроблено проєкт наказу Міністерства внутрішніх справ України «Про затвердження Вимог безпеки та встановлення придатності для проведення стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах» (далі – проєкт наказу), яким передбачаються єдині вимоги до стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів.

Затвердження Вимог безпеки та встановлення придатності для проведення стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах дасть змогу вдосконалити механізм отримання дозволу на відкриття й функціонування стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів, оскільки будуть встановлені вимоги, які раніше були відсутні.

Визначення основних груп (підгруп), на які проблема має вплив:

Групи (підгрупи)	Так	Ні
Громадяни	+	
Держава	+	
Суб'єкти господарювання,	+	
у тому числі суб'єкти малого підприємництва	+	

Проблема не може бути розв'язана за допомогою чинних регуляторних актів, оскільки на сьогодні відсутні належні вимоги та діє застаріле законодавство в галузі стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів.

II. Цілі державного регулювання

Основною ціллю регуляторного акта є забезпечення безпеки громадян під час проведення стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах під час проведення стрільби.

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

1. Визначення альтернативних способів

Вид альтернативи	Опис альтернативи
Альтернатива 1	<i>Залишення наявної ситуації без змін</i> Збереження чинного регулювання унеможливує якісне надання послуг та створює додаткові проблеми, а саме: прогалини в праві; застаріле законодавство. Отже, збереження чинного регулювання є неприйнятним
Альтернатива 2	<i>Прийняття регуляторного акта</i> Прийняття проекту наказу забезпечує: створення сучасних умов; установлення вимог до нових видів стрілецьких тирів, а саме: мобільних закритих; установлення вимог до сучасних калібрів, які не передбачені через свою новизну, але необхідні як для цивільних осіб, так і для військовослужбовців. Головною перевагою проекту регуляторного акта є вдосконалення та прозорість законодавства в галузі стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів

Оцінка впливу на сферу інтересів громадян

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1 (залишення наявної ситуації без змін)	Відсутні	Фінансові витрати під час будівництва стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів у зв'язку з відсутністю прозорих та єдиних вимог безпеки
Альтернатива 2 (прийняття регуляторного акта)	Прозорість вимог безпеки, а також відсутність прогалин стосовно нових видів стрілецьких тирів та калібрів	Відсутні

Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1 (залишення наявної ситуації без змін)	Відсутні	Відсутні
Альтернатива 2 (прийняття регуляторного акта)	Забезпечення безпеки громадян під час проведення стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах	Відсутні

IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

Вартість балів оптимального альтернативного способу визначається за чотирибальною системою оцінки ступеня досягнення визначених цілей, у якій:

4 – цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті повною мірою (проблеми більше не буде);

3 – цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті майже повною мірою (усі важливі аспекти проблеми буде усунено);

2 – цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті частково (проблема значно зменшиться, деякі важливі та критичні аспекти проблеми залишаються невирішеними);

1 – цілі прийняття регуляторного акта, які не можуть бути досягнуті (проблема залишається).

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблем)	Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала	
1	2	3	
Альтернатива 1	1	Збереження чинного регулювання залишає незручний і непрозорий механізм створення стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів, а також прогалини в законодавстві щодо вимог до мобільних стрілецьких тирів та використання нових калібрів зброї	
Альтернатива 2	4	Прийняття проекту акта забезпечує створення сучасних та прозорих вимог для створення стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів. Усунення прогалин у законодавстві. Головною перевагою проекту наказу є можливість забезпечення безпеки громадян	
Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок), грн	Обґрунтування відповідного місця альтернативи
Альтернатива 1	Відсутні	Відсутні	Не дає змоги досягнути цілі державного регулювання
Альтернатива 2	Запроваджено конкретний перелік вимог безпеки та заповнено	Відсутні	Ціль державного регулювання може бути досягнута

	прогалини в законодавстві		повною мірою шляхом прийняття проекту Вимог безпеки, які усунуть прогалини в законодавстві та забезпечать безпеку громадян
Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи / причини відмови від альтернативи		Оцінка ризику зовнішніх чинників
Альтернатива 1	Переваги відсутні. Збереження чинного регулювання унеможливило здійснення сучасного та ефективного підходу до створення стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів		Відсутні
Альтернатива 2	Причини для відмови відсутні. Обрана альтернатива дасть змогу запровадити сучасні та вдосконалені вимоги до стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів		Відсутні

V. Механізми та заходи, які забезпечать розв'язання визначеної проблеми

1. Механізм дії регуляторного акта

Для розв'язання визначеної проблеми пропонується проект наказу, спрямований на забезпечення безпеки громадян під час проведення стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах, що усуває прогалини в законодавстві, які стосуються нових видів стрілецьких тирів та застосування сучасних калібрів зброї.

2. Організаційні заходи впровадження регуляторного акта в дію

Заходи, які повинні здійснити органи влади для впровадження цього регуляторного акта:

проект наказу оприлюднено на офіційному вебсайті МВС з метою отримання зауважень та пропозицій від фізичних та юридичних осіб;

для впровадження цього регуляторного акта забезпечено інформування громадськості про вимоги регуляторного акта шляхом його оприлюднення в засобах масової інформації та на офіційному вебсайті МВС.

Ризику впливу зовнішніх факторів на дію регуляторного акта немає.

Досягнення цілей не передбачає додаткових організаційних заходів. Можлива шкода в разі очікуваних наслідків дії акта не прогнозується.

VI. Оцінка виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування, фізичні та юридичні особи, які повинні проваджувати або виконувати ці вимоги

Прийняття проекту акта не впливатиме на розмір надходжень до бюджету.

Державне регулювання не передбачає утворення нового державного органу або нового структурного підрозділу чинного органу.

Реалізація вимог регуляторного акта не потребуватиме додаткових витрат і ресурсів на адміністрування (регулювання) органами виконавчої влади чи органами місцевого самоврядування (здійснюватиметься спеціалістами в межах службових повноважень).

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Строк дії нормативно-правового акта не обмежений у часі до прийняття нового законодавчого акта або втрати ним чинності.

Зміна строку дії акта можлива в разі зміни нормативно-правових актів вищої юридичної сили, на вимогах яких базується проект наказу.

Строк набрання чинності регуляторним актом відповідно до законодавства після його оприлюднення.

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

До основних показників результативності дії регуляторного акта належать:

1) розмір надходжень до державного та місцевих бюджетів і державних цільових фондів, пов'язаних із дією акта, – не передбачається;

2) суб'єкти господарювання, на яких поширюватиметься дія акта, – стрілецькі тири, стрільбища та стенди;

3) забезпечення безпеки громадян під час проведення стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах;

4) рівень поінформованості суб'єктів господарювання з основних положень акта – середній. Проект наказу розміщено на вебсайті МВС (<https://mvs.gov.ua>).

ІХ. Визначення заходів, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності дії регуляторного акта

Стосовно регуляторного акта уповноваженим органом виконавчої влади буде здійснюватися базове, повторне та періодичне відстеження його результативності у строки, установлені статтею 10 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності».

Базове відстеження результативності регуляторного акта буде здійснюватися через рік після набрання чинності регуляторним актом шляхом аналізу.

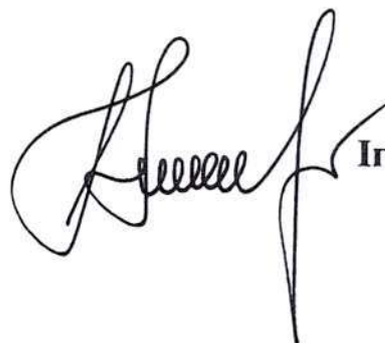
Повторне відстеження буде здійснюватися через рік, але не пізніше двох років із дня набрання чинності регуляторним актом. У результаті повторного відстеження відбудеться порівняння показників базового та повторного відстежень.

Періодичне відстеження здійснюватиметься раз на три роки, починаючи з дня закінчення заходів із повторного відстеження.

Вид даних, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності, – аналітичний.

Міністр внутрішніх справ України

_____ 2023 року



Ігор КЛИМЕНКО

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА
до наказу Міністерства внутрішніх справ України
від _____ 2023 року № _____

**«Про затвердження Вимог безпеки та встановлення придатності
для проведення стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах»**

1. Мета

Наказ Міністерства внутрішніх справ України від _____ 2023 року № _____ «Про затвердження Вимог безпеки та встановлення придатності для проведення стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах» (далі – Наказ) розроблено з метою унормування вимог безпеки стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів, визначення їх придатності до стрільби відповідною вогнепальною зброєю, металюною холодною зброєю та пристроями вітчизняного виробництва для відстрілу патронів, споряджених гумовими чи аналогічними за своїми властивостями металюними снарядами несмертельної дії (далі – пристрої), а також забезпечення безпеки стрільців та інших громадян.

2. Обґрунтування необхідності прийняття акта

Наказ розроблено відповідно до Порядку придбання, зберігання, перевезення і використання спортивної зброї, боєприпасів до неї, утримання стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 27 грудня 2018 року № 1207, та Положення про дозвільну систему, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 12 жовтня 1992 року № 576, у зв'язку з необхідністю визначення вимог, які висуваються до стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів, та визначення придатності для проведення в них стрільби.

3. Основні положення проєкту акта

Наказом затверджуються Вимоги безпеки та встановлення придатності для проведення стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах.

4. Правові аспекти

У цій сфері правового регулювання діє Порядок придбання, зберігання, перевезення і використання спортивної зброї, боєприпасів до неї, утримання стрілецьких тирів, стрільбищ та стендів, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 27 грудня 2018 року № 1207.

5. Фінансово-економічне обґрунтування

Реалізація Наказу не потребуватиме додаткового фінансування з державного чи місцевих бюджетів.

6. Позиція заінтересованих сторін

Для проведення консультацій з громадськістю наказ було розміщено на офіційному вебсайті МВС: <http://www.mvs.gov.ua> в розділі «Для громадян → Консультації з громадськістю → Електронні консультації з громадськістю».

Наказ не стосується питань функціонування місцевого самоврядування, прав та інтересів територіальних громад, місцевого та регіонального розвитку, прав осіб з інвалідністю, функціонування і застосування української мови як державної, у зв'язку із чим позиція цих сторін не зазначається.

Наказ не стосується сфери наукової та науково-технічної діяльності та на розгляд Наукового комітету Національної ради з питань розвитку науки і технологій не надсилався.

Наказ відповідно до Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» є регуляторним актом та потребує погодження з Державною регуляторною службою України.

Наказ потребує погодження з Міністерством молоді та спорту України та Національною поліцією України.

7. Оцінка відповідності

У Наказі немає положень, що стосуються зобов'язань України у сфері європейської інтеграції, прав та свобод, гарантованих Конвенцією про захист прав людини і основоположних свобод, впливають на забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків, містять ризики вчинення корупційних правопорушень та правопорушень, пов'язаних з корупцією, створюють підстави для дискримінації, стосуються інших ризиків та обмежень, які можуть виникнути під час реалізації Наказу.

Наказ не стосується питань інформатизації, електронного урядування, формування і використання національних електронних інформаційних ресурсів, розвитку інформаційного суспільства, електронної демократії, надання адміністративних послуг та не потребує висновку Міністерства цифрової трансформації України про проведення цифрової експертизи.

Згідно з пунктом 10 Загального положення про юридичну службу міністерства, іншого органу виконавчої влади, державного підприємства, установи та організації, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 26 листопада 2008 року № 1040, пунктом 11 Порядку проведення гендерно-правової експертизи, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 28 листопада 2018 року № 997, пунктом 3 Порядку проведення органами виконавчої влади антидискримінаційної експертизи проектів нормативно-правових актів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30 січня 2013 року № 61, Департамент юридичного забезпечення МВС провів експертизу проекту Наказу та підготував відповідні юридичний, гендерно-правовий та антидискримінаційний висновки про те, що нормативно-правовий акт:

розроблений за потреби правового регулювання управлінської діяльності та в межах повноважень суб'єкта нормотворення, відповідає положенням

Конституції України, актам законодавства, узгоджується з нормативно-правовими актами такої самої юридичної сили, у тому числі зареєстрованими в Міністерстві юстиції України, а також не містить правових колізій та норм, що можуть сприяти вчиненню корупційних правопорушень;

не містить положень, які не відповідають принципу забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків;

не містить положень, які мають ознаки дискримінації.

Наказ не потребує проведення громадської антикорупційної, громадської антидискримінаційної та громадської гендерно-правової експертизи.

Наказ не стосується питань інформатизації, електронного урядування, формування і використання національних електронних інформаційних ресурсів, розвитку інформаційного суспільства, електронної демократії надання адміністративних послуг та не потребує висновку Міністерства цифрової трансформації України про проведення цифрової експертизи.

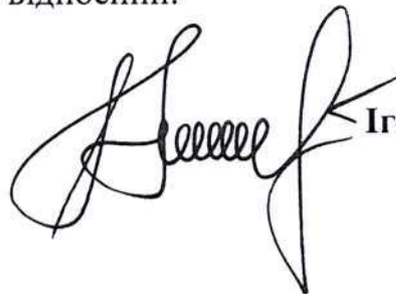
8. Прогноз результатів

Наказ матиме позитивний вплив на забезпечення безпеки громадян під час проведення стрільби у стрілецьких тирах, на стрільбищах та стендах, а також недопущення нещасних випадків під час проведення стрільби.

Реалізація Наказу не матиме впливу на ринкове середовище, забезпечення захисту прав та інтересів суб'єктів господарювання, громадян і держави, розвиток регіонів, підвищення чи зниження спроможності територіальних громад, ринок праці, рівень зайнятості населення, громадське здоров'я, покращення чи погіршення стану здоров'я населення або його окремих груп, екологію та навколишнє природне середовище, обсяг природних ресурсів, рівень забруднення атмосферного повітря, води, земель, зокрема забруднення утвореними відходами, інші суспільні відносини.

Міністр внутрішніх справ України

_____ 2023 року



Ігор КЛИМЕНКО