

Попередження ризиків від вибухонебезпечних предметів

Урок **7**

ПАМ'ЯТКА ЩОДО ПРАВИЛ ПОВЕДІНКИ
(ПОРЯДКУ ДІЙ) НАСЕЛЕННЯ У РАЗІ
ВИЯВЛЕННЯ ПІДОЗРІЛОГО ОБ'ЄКТА,
ВИБУХОНЕБЕЗПЕЧНОГО ПРЕДМЕТА



НЕ ЗАЛИШАЙСЯ БАЙДУЖИМ ТА БУДЬ ЗАВЖДИ ПИЛЬНИМ

Звертайте увагу на підозрілих осіб
з нетиповою поведінкою:

- часто озиряється і має при собі підозрілий вантаж (коробки, валізи тощо);
- виявляє зацікавленість щодо роботи об'єктів газо-, водо-, тепло-, енергозабезпечення, інших важливих підприємств;
- знаходиться без явних на те причин біля залізничних мостів, автомобільних доріг, шляхопроводів та інших об'єктів із підозрілими предметами.



Запам'ятайте прикмети підозрілих людей і негайно повідомте про це співробітників міліції **(102)**, Служби безпеки України або інших служб.

Звертайте увагу на підозрілі предмети в транспорті або в людних місцях (покинуті сумки, коробки тощо).

Негайно повідомте про знахідку співробітників міліції **(102)**.

Будьте уважні, уважні і ще раз уважні!

ДІЇ У РАЗІ ВІЯВЛЕННЯ ПІДОЗРІЛОГО ПРЕДМЕТА

- негайно припинити всі роботи в місці (районі) виявлення предмета (**заглушити** двигуни, **зупинити** техніку);
- по можливості **ПОПЕРЕДИТИ** про знахідку інших осіб, які знаходяться поруч;
- швидко **ВІДВЕСТИ** на максимальну безпечну відстань (**не менше 100 метрів**) усіх людей, які знаходяться поблизу, при цьому рухатись назад необхідно по своїх слідах;
- у разі залишення підозрілого предмета невідомою особою, свідком чого ви стали, необхідно **ЗАПАМ'ЯТАТИ** її зовнішність, одяг, автотранспорт та його номерні знаки;
- **ПОЗНАЧИТИ** місцезнаходження предмета, по можливості **огородити** його (для огорожі можна використовувати різні підручні матеріали: дошки, жердини, гілки, мотузки, шматки яскравої матерії тощо);
- по можливості у разі наявності фотозасобів здійснити **фотофіксацію** предмета та місце його розташування;
- зберігайте спокій та **НЕ ПАНІКУЙТЕ**, при цьому надавайте допомогу літнім, важкохворим людям і дітям;
- негайно **ПОВІДОМТЕ** оперативні служби, надавши інформацію про характерні ознаки предмета (місце його розташування, дату і час виявлення та особу, яка його виявила), за телефонами:

102 – У РАЗІ ВІЯВЛЕННЯ ПІДОЗРІЛОГО ОБ'ЄКТА;

101 – У РАЗІ ВІЯВЛЕННЯ БОЄПРИПАСІВ;

- **не допускайте** до небезпечної зони інших людей та, знаходячись якнайдалі від місця виявлення або за будь-яким захисним укриттям, обов'язково **дочекайтеся** представників правоохоронних органів або ДСНС України;
- у разі загрози виникнення вибуху негайно **лягайте** на землю у найближче заглиблене місце (канави, ями, ритвини тощо), ногами до епіцентру вибуху, обличчям вниз та **прикрийте** голову якимись речами або руками, при цьому долонями щільно закриваючи вуха та відкривши рот для урівноваження тиску. Звуковий (акустичний удар) може призвести до розривів судин та барабанних перетинок.



КАТЕГОРИЧНО ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ:



- **підходити, торкатися** предмета та **пересувати** його;
- знаходячись поблизу нього, **палити**, користуватися засобами радіозв'язку, мобільними телефонами (вони можуть спровокувати вибух);
- **залити** його рідинами, **засипати** ґрунтом або намагатися чимось його **накривати**;
- намагатися самотійно **знешкодити** предмет;
- здійснювати на нього будь-які **самотійні дії**: звуковий, світловий, тепловий чи механічний **вплив**, вибухові речовини, отруйні та чутливі до механічних впливів і **нагрівання**.

▼ ОСНОВНІ ХАРАКТЕРНІ ОЗНАКИ, ЩО ВКАЗУЮТЬ НА МОЖЛИВУ НАЛЕЖНІСТЬ ПІДОЗРІЛОГО ПРЕДМЕТА ДО ВИБУХОВОГО ПРИСТРОЮ:

- знаходження в місцях з масовим перебуванням людей (громадському транспорті) без нагляду валізи, пакунка, коробки тощо;
- зовнішня схожість на боеприпаси та піротехнічні вироби;
- наявність на предметі розтяжок, дротів, що тягнуться від предмета, мотузок, скотчу;
- наявність джерел живлення (батарейки, акумулятори тощо), антен з радіопристроєм, годинникового або електронного таймера;
- наявність підозрілих звуків, що лунають від предмета (цокання годинника, сигнали через певний проміжок часу);
- характерний запах (гасу, розчинника, пально-мастильних і хімічних матеріалів тощо);
- наявність елементів (деталей), що не відповідають їх прямому призначенню;
- наявність сторонніх підозрілих предметів у дверях, вікнах, дереві, закріплених за допомогою дроту, ниток, важелів, шнурів тощо.



**НІКОЛИ НЕ ЧІПАЙТЕ ТА НЕ ЗСУВАЙТЕ
З МІСЦЯ ВИБУХОНЕБЕЗПЕЧНІ
ПРЕДМЕТИ !!!!!!!**



Спеціально встановлений вибухонебезпечний підрильний засіб, (міна-пастка) замаскований в банки з-під кави та книжку



Спеціально встановлені вибухові пристрої (міні-пастки), замасковані (вмонтовані) в дитячі іграшки, коробку з-під цукерок, пакунок та пластик



РОЗПІЗНАВАННЯ ВИБУХОНЕБЕЗПЕЧНИХ ПРЕДМЕТІВ

До вибухонебезпечних предметів, що зустрічаються найбільш часто, відносяться: протитанкові і протипіхотні інженерні міни, артилерійські снаряди, мінометні міни, авіаційні бомби, гранати, підричники до різних боєприпасів і детонатори, освітлювальні та сигнальні ракети і патрони.



**НІКОЛИ НЕ ЧІПАЙТЕ, НЕ ТЯГНІТЬ
ТА НЕ ПЕРЕРІЗАЙТЕ ДРІТ-РОЗТЯЖКУ !!!!!**

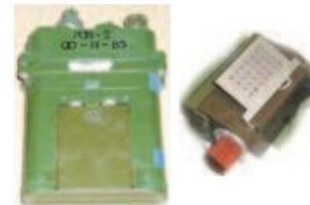
ПІДРИВНІ ПРИСТРОЇ (у тому числі саморобні фугаси та розтяжки) - потужні заряди вибухової речовини, які виготовляються із будь-яких боєприпасів, можуть бути з дистанційним, хімічним, механічним, електричним чи комбінованим приводом. Також можуть бути встановлені із сповільненням (годинниковим механізмом).

Мета таких засобів – калічити людей та завдавати значних ушкоджень об'єктам інфраструктури.

МІНА-ПАСТКА - спеціальний пристрій, який може бути замаскований під безпечні на вигляд предмети побуту. Пристосований для того, щоб убивати чи завдавати ушкоджень. Спрацьовує раптово, коли людина торкається чи наближається до, начебто, нешкідливого предмета або здійснює, здавалося б, безпечну дію. Найчастіше встановлюються в будинках, спорудах, поблизу предметів повсякденного вжитку, зброї, дитячих іграшок.



Замаскована міна-пастка у м'ячі, пачки з-під цигарок та основні види мінування. Зона можливого ураження в радіусі 150 м





**НІКОЛИ НЕ НАМАГАЙТЕСЬ ЗРУШИТИ З МІСЦЯ
АБО ПРИПІДНЯТИ МІНУ / ВИБУХОНЕБЕЗПЕЧНИЙ
ПРЕДМЕТ !!!!!**

МІНА (ДУЖЕ НЕБЕЗПЕЧНО) - боєприпас, призначений для встановлення під землю, на землі або поблизу поверхні землі чи іншої поверхні та для вибуху, спричиненого присутністю, близькістю чи контактом людини, або транспортними засобами.

Зазвичай мають запобіжний механізм, який не дозволяє їх знімати та знешкоджувати. Також можуть мати самоліквідатор, що спричиняє вибух міни через певний проміжок часу.

ПРОТИПІХОТНА МІНА призначена для вибуху від присутності, близькості або безпосереднього впливу на неї людини, при цьому вона калічить або вбиває одного або декількох людей.

Осколкові міни зазвичай споряджаються уражаючими елементами у вигляді металевих кульок, циліндрів, смужок тощо.

ВИБУХАЄ ЗАЗВИЧАЙ, КОЛИ НА НЕЇ НАСТУПАЮТЬ АБО ЗАДІВАЮТЬ ПРОВІД (НИТКУ-РОЗТЯЖКУ).



ПРОТИТАНКОВІ МІНИ призначені для знищення, або виведення з ладу техніки. Міни зазвичай спрацьовують при тиску на них не менш, ніж 100 кілограм.

Мінімальна безпечна відстань для евакуації: протипіхотні – 100 м, направленої дії – 300 м, протитанкові – 150 м.



**ЯКЩО ВИ ПОБАЧИЛИ ПРОТИТАНКОВІ МІНИ,
ВВАЖАЙТЕ, ЩО У ЦЬОМУ РАЙОНІ Є ТАКОЖ
І ПРОТИПІХОТНІ МІНИ**



КАСЕТНІ БОЄПРИПАСИ (артилерійські снаряди, авіаційні бомби, боєприпаси з реактивних систем залпового вогню типу «ГРАД», «УРАГАН», «СМЕРЧ», «ТОРНАДО»), що містять в собі вибухові касети, призначені для ураження людей. Мають самоліквідатор, що спричиняє вибух розкиданих на території касет через певний проміжок часу (**ВКРАЙ НЕБЕЗПЕЧНО**).



ГРАНАТА призначена для ураження осколками й ударною хвилею чи кумулятивним струменем людей та техніки. Є ручні гранати та ті, що вистрілюються із зброї. За призначенням гранати розподіляються на: протитанкові (фугасні, кумулятивні), протипіхотні (осколкові, уламково-фугасні), запалювальні, гранати спеціального призначення (димові, освітлювальні, сигнальні тощо).



Ручні гранати



Постріли із гранатометів

ПІДРИВНИКИ (ЗАПАЛИ) - механізми, призначені для спрацювання боєприпасу. Підривники мають артснаряди, мінометні міни. Запали мають гранати.



БОЙОВІ ПАТРОНИ, боєприпаси до стрілецької зброї, призначені для стрільби з бойової зброї з метою ураження живої сили і бойової техніки. Залежно від вигляду використовуваної зброї розрізняють револьверні, пістолетні, автоматні, гвинтівочні та великокаліберні патрони.



АРТИЛЕРІЙСЬКІ БОЄПРИПАСИ застосовуються для стрільби із артилерійського озброєння, мінометів та пускових установок (осколкові, осколково-фугасні, бронепробійні, запалювальні тощо). В наземній артилерії на озброєнні є снаряди і міни: малих калібрів – менше ніж 70 мм, середніх калібрів – від 70 до 155 мм і великих калібрів – понад 155 міліметрів.



МІНОМЕТНА МІНА - необертаний оперений снаряд каплеподібної форми, призначений для стрільби з гармат (мінометів). Особливістю є висока чутливість підіривника миттєвої дії.



АВІАЦІЙНІ БОЄПРИПАСИ - боеприпаси, що складаються з бомб, запалювальних баків, патронів авіаційних кулеметів і гармат, бойових частин ракет.



В презентації використані матеріали Державної
служби України з надзвичайних ситуацій
[Електронний ресурс] -

<https://nus.org.ua/wp-content/uploads/2022/01/pravila.pdf>



Кабінет Міністрів України
Державна служба України з надзвичайних ситуацій

ПАМ'ЯТКА

щодо правил поведінки
(порядку дій) населення у разі
виявлення підозрілого об'єкта,
вибухонебезпечного предмета

Дзвінки на номери всіх екстрених служб

БЕЗКОШТОВНІ (101,102,103,104)

і можуть бути здійснені навіть тоді, коли на рахунку телефону відсутні кошти

**Дякую за
увагу !**