

Управління цивільного захисту Дніпропетровської облдержадміністрації

**БУДЬТЕ
обережні
при виявленні
підозрілих
ПРЕДМЕТІВ!**



ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ
ДСНС УКРАЇНИ
У ДНІПРОПЕТРОВСЬКІЙ ОБЛАСТІ

ТЕЛЕФОН СЛУЖБИ ПОРЯТУНКУ 101



ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ
ДСНС УКРАЇНИ
У ДНІПРОПЕТРОВСЬКІЙ ОБЛАСТІ

**НІ В ЯКОМУ РАЗІ
НЕ ЧІПАЙТЕ РУКАМИ
ПІДОЗРІЛІ ПРЕДМЕТИ!**

ТЕЛЕФОН СЛУЖБИ ПОРЯТУНКУ 101

Управління цивільного захисту Дніпропетровської облдержадміністрації

101 АВІАЦІЙНІ БОМБИ



- металевий корпус уражаючої дії
- радіус ураження **ДО 1500 МЕТРІВ**
- вага авіаційної бомби може сягати **20 ТОНН**
- скидається з літака чи іншого літального апарату
- заряд вибухової речовини займає **60%** маси авіабомби



ГУ ДСНС УКРАЇНИ
У ДНІПРОПЕТРОВСЬКІЙ
ОБЛАСТІ

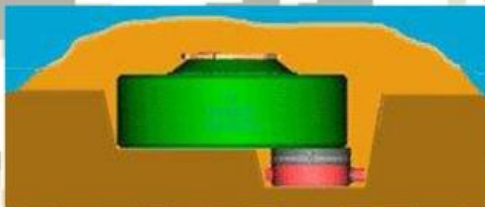
НЕБЕЗПЕЧНО! НЕ ЧІПАЙ!

Міна-сюрприз МС-3

Міна призначена для використання як облаштування невиягваності для протитанкових і інших мін, що не мають власного подібного пристрою.

Крім того, міна може використовуватися як міна-пастка розвантажувальної дії.

При використанні як облаштування невиягваності міна МС-3 встановлюється так, що при спробі видалення протитанкової (чи іншої) міни з місця установки, відбувається вибух міни МС-3, який у свою чергу призводить до детонації основної міни.



Тактико-технічні характеристики міни

Тип міни.....пастка фугасна розвантажувальної дії
Корпус.....пластмаса.
Маса.....550 гр.
Маса вибухової речовини(тротил).200 гр.
Діаметр.....11 см
Висота5,3 см
Чутливість.....менше 3 кг
Температурний діапазон застосування.- 40 -- 50 град.



НЕ ЧІПАЙ!

ОЗМ-72

- ОСКОЛКОВА ПРОТИПІХОТНА МІНА КРУГОВОГО УРАЖЕННЯ
- КОРПУС МЕТАЛЕВИЙ
- МАЄ ДАТЧИКИ ЦІЛІ У ВИГЛЯДІ РОЗТЯЖКИ
- ЗУСИЛЛЯ СПРАЦЮВАННЯ 3,5 кг
- МОЖЕ ВСТАНОВЛЮВАТИСЬ В КЕРОВАНОМУ ТА НЕ КЕРОВАНОМУ ВИГЛЯДІ!

**КАТЕГОРИЧНО ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ ПІДХОДИТИ
ТА ЗРУШУВАТИ З МІСЦЯ МІНУ, А ТАКОЖ
ПРОВІДИТИ БУДЬ-ЯКІ ДІЇ!**

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УВАЖЕННЯ
З НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ



101 ПРОТИТАНКОВІ МІНИ

- металевий чи дерев'яний корпус
- підривач
- заряд вибухової речовини **ВІД 5 ДО 10 КГ**
- дальність ураження **50 МЕТРІВ**
- пробиває в броні товщиною 100 мм отвір **80 ММ**



НЕБЕЗПЕЧНО! НЕ ЧІПАЙ!



ГУ ДСНС УКРАЇНИ
У ДНІПРОПЕТРОВСЬКІЙ
ОБЛАСТІ



— НЕ ЧІПАЙ! —

ПФМ-1 та ПФС-1С

- ФУГАСНА ПРОТИПІХОТНА МІНА НАТИСКНОЇ ДІЇ
- КОРПУС ПЛАСТМАСОВИЙ
- РОЗМІР 11*6*2 см
- СИЛА СПРАЦЮВАННЯ ВІД 5 кг
- МІНА ДИСТАНЦІЙНОГО МІНУВАННЯ
- МІНИ БУВАЮТЬ ЗЕЛЕНЕГО ТА КОРИЧНЕВОГО КОЛЬОРІВ
- МАЄ МЕХАНІЗМ САМОЛІКВІДАЦІЇ

ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ ПІДХОДИТИ, ЗРУШУВАТИ З МІСЦЯ!

МОЖУТЬ ЗУСТРІЧАТИСЯ У МІСЦЯХ НАНЕСЕННЯ УДАРІВ
З СИСТЕМ ЗАЛПОВОГО ВОГНЮ

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ
З НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ



ЩО РОБИТИ ПРИ

ФОСФОРНОМУ БОМБАРДУВАННІ



ФОСФОРНЕ БОМБАРДУВАННЯ СПРИЧИНЯЄ



**Масштабні
пожежі**



**Хімічна
забруднення
ґрунтів**



у людини
при попаданні
на шкіру – **викликає
важкі хімічні опіки,
ураження кісток
та кісткового мозку**



Єдиний захист
від фосфорного
бомбардування –
сховатися в укриття



Фосфор горить
при взаємодії з киснем,
**тому його треба гасити
великою кількістю води**

ПЕРША ДОПОМОГА ПРИ УРАЖЕННІ ВІЛИМ ФОСФОРОМ

- ✓ Не торкайтеся руками частинок фосфору на шкірі або на одязі.
- ✓ Якщо є змога, занурьте пошкоджену частину тіла у воду.
Рясно поливайте або змочуйте водою шкіру та одяг там, де є краплі фосфору.
- ✓ Обережно зніміть одяг, краще прямо у воді або продовжуючи поливати водою шкіру та одяг там, де є краплі фосфору.
- ✓ Рану обробіть содовим розчином: на 1 склянку води потрібно додати 1 чайну ложку соди.
- ✓ Пийте багато води, молока чи лужної води без газу.
- ✓ Якщо людина з фосфорними опіками при свідомості, дайте їй знеболювальне та заспокійливе.
- ✓ **При обробці ран ні в якому разі не використовуйте вату та перекис водню!**
Перекис розпадається на воду та кисень, який викликає загоряння фосфору

Основні тактико-технічні характеристики міни ТМ-46

Вага міни, кг	8,5
Вага вибухової речовини, кг	5,7
Габаритні розміри міни, мм:	
діаметр	300
висота з підривною МВМ (МВШ-46)	108 (260)
Зусилля спрацювання, кгс	120 – 400
Способи установки	Вручну, механізовано



ОБЕРЕЖНО!

Міністерство оборони України

ВИБУХОНЕБЕЗПЕЧНІ ПРЕДМЕТИ

РОЗРОБЛЕНО УПРАВЛІННЯМ ЗАХИСТУ РАЙОНУ ВІСЬКОЮ ПРОЦЕДУРНОЮ ДІЯЛЬНІСТЮ

ПРОТИПІХОТНІ МІНИ



ПРОТИТАНКОВІ МІНИ



ГРАНАТИ, АРТИЛЕРИЙСЬКІ БОСПРИПАСИ, МІНОМЕТНІ МІНИ, ІНШІ БОСПРИПАСИ



ОЗНАКИ ЯКІ ВКАЗУЮТЬ НА НАЯВНІСТЬ ВИБУХОНЕБЕЗПЕЧНИХ ПРЕДМЕТІВ



- стандартні або імпровізовані знаки наявності вибухонебезпечних предметів;
- порушення поверхні ґрунту, рослинності, часткова блокада воріт перепонами що легко обійти або об'їхати, залишені позиції військ та старі фортифікаційні споруди;
- порожні ящики, упаковки від мін, наявність окремих елементів боєприпасів та інші ознаки що можуть вказувати на наявність вибухонебезпечних предметів.

ПОРЯДОК ДІЙ НА ТЕРИТОРІЇ УРАЖЕНІЙ ВИБУХОНЕБЕЗПЕЧНИМИ ПРЕДМЕТАМИ

Завжди звертайте увагу на предмети що вказують на присутність мін, "якщо ви бачите показники, це не означає що ви повинні пройти повз них доки не побачите міни".

Не заходьте до будинків неперевірених саперами. Всі поквнуті будівлі є зручними для мінування та встановлення мін-пасток. **Не будьте** збирачем сувенірів.

Пам'ятайте, що розмінуванням займаються тільки сапери, не намагайтесь робити це самостійно.

ПРИ ВИЯВЛЕННІ ВИБУХОНЕБЕЗПЕЧНОГО ПРЕДМЕТА НЕГАЙНО ТЕЛЕФОНУЙТЕ 101, 102