

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ВЫ НАШЛИ МИНУ ИЛИ ВОП:



Не подходи



Не трогай



Предупреди
других



Отойди на
безопасное
расстояние



Позвони 101



Дождись
спасателей



ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ВЫ ОКАЗАЛИСЬ ВБЛИЗИ ВЗРЫВА:



1 Сохраняйте спокойствие - не паникуйте, осмотритесь вокруг, чтобы оценить ситуацию.

2 Аккуратно покиньте опасную местность - отойдите как можно дальше от эпицентра взрыва.



3 С безопасного расстояния звоните **101** и сообщите, что и где случилось.

4 Не пытайтесь приблизиться к эпицентру взрыва, чтобы всё рассмотреть или кому-то помочь.



5 Если есть пострадавшие, звоните **103**.



6 Выполняйте все инструкции спасателей.

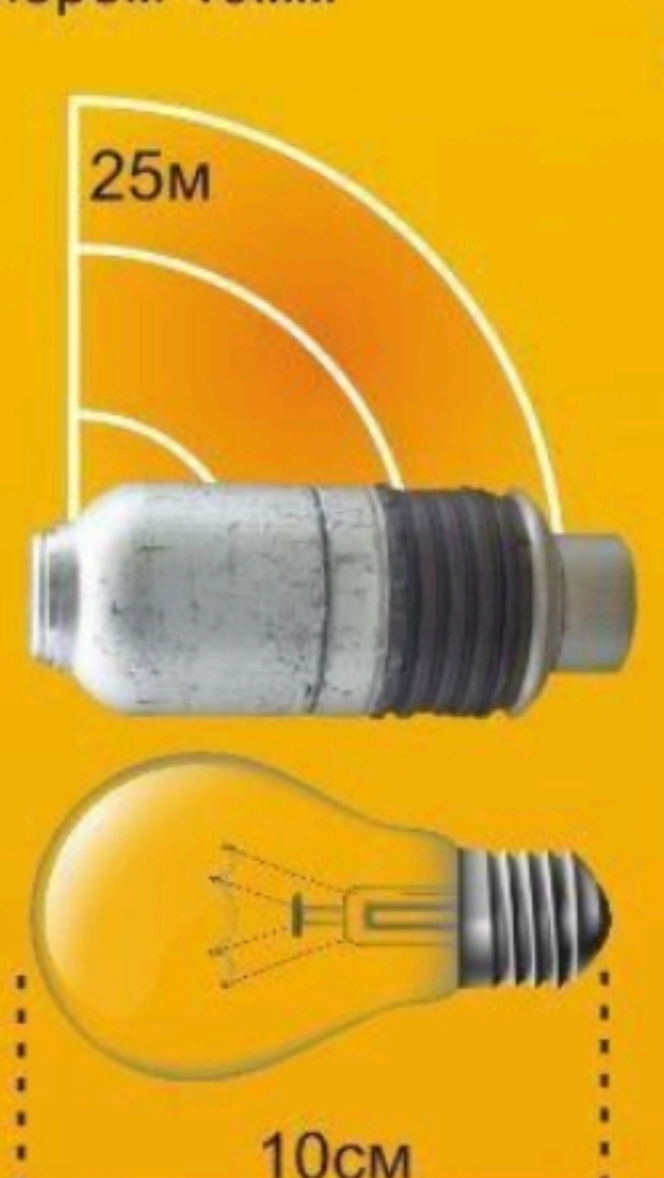
Подожди! Обрати внимание - приближаться к месту взрыва нельзя! Это небезопасно!!!



“ПОМЗ-2М”- противопехотная осколочная мина заграждения

“ПТМ-1”- противогусеничная мина

“ВОГ-25”- выстрел осколочный гранатомётный калибром 40мм



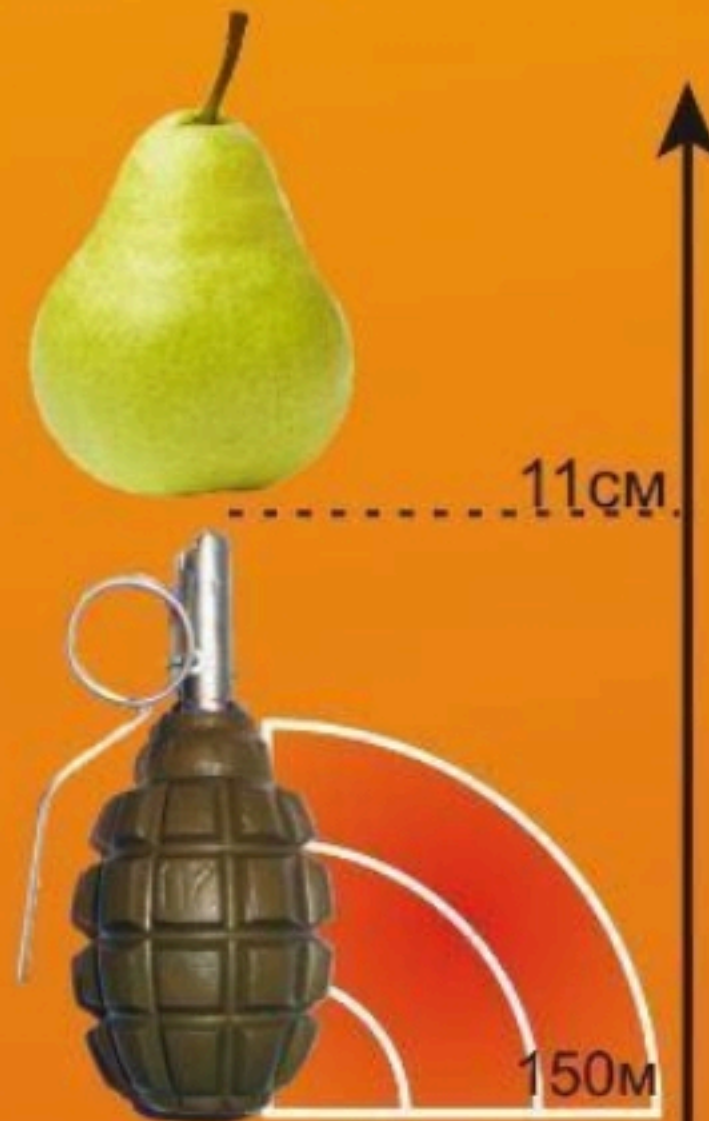
“ПГ-7В”- кумулятивный гранатомётный снаряд для РПГ (ручной противотанковый гранатомёт)



“РГД-5”- ручная граната дистанционная, противопехотная

“РГО”- ручная граната оборонительная, противопехотная ударно-дистанционная

“Ф-1”- ручная противопехотная оборонительная граната



ИЗУЧИ

Мины и взрывоопасные предметы (ВОП):

"ОЗМ-72" - противопехотная выпрыгивающая мина кругового поражения.



"ТМ-62" - противотанковая мина



Осколочно-фугасная миномётная мина калибром 82мм



"ПМН" - противопехотная мина нажимная (фугасная)



Неужели существует столько взрывчатки? Это просто ужасно!

Осколочно-фугасный артиллерийский снаряд 122мм



Могут быть в таких местах:



леса, поля,
водоёмы



бывшие военные
позиции и
оборонительные
укрепления



грунтовые дороги
и обочины,
заброшенные
здания

"ПФМ-1" - противопехотная
фугасная мина нажимного
действия



Крупнокалиберный
патрон 12.7x108



"ВОГ-17" - выстрел с
осколочной гранатой
калибром 30мм



Кумулятивный танковый
снаряд калибром 125 мм



"ТМК-2" - танковая
мина кумулятивная



Условные обозначения:



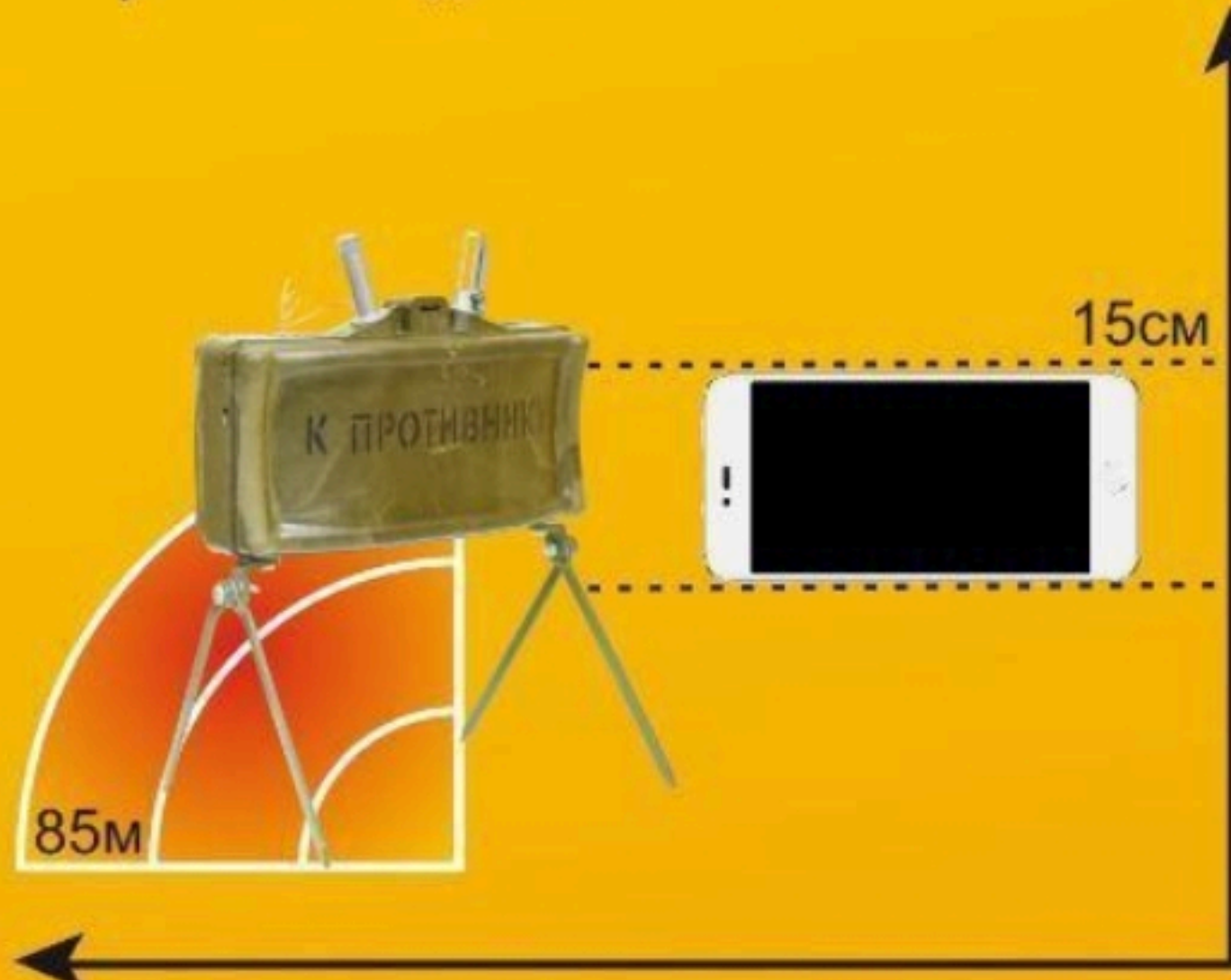
- радиус поражения



- соотношение размеров



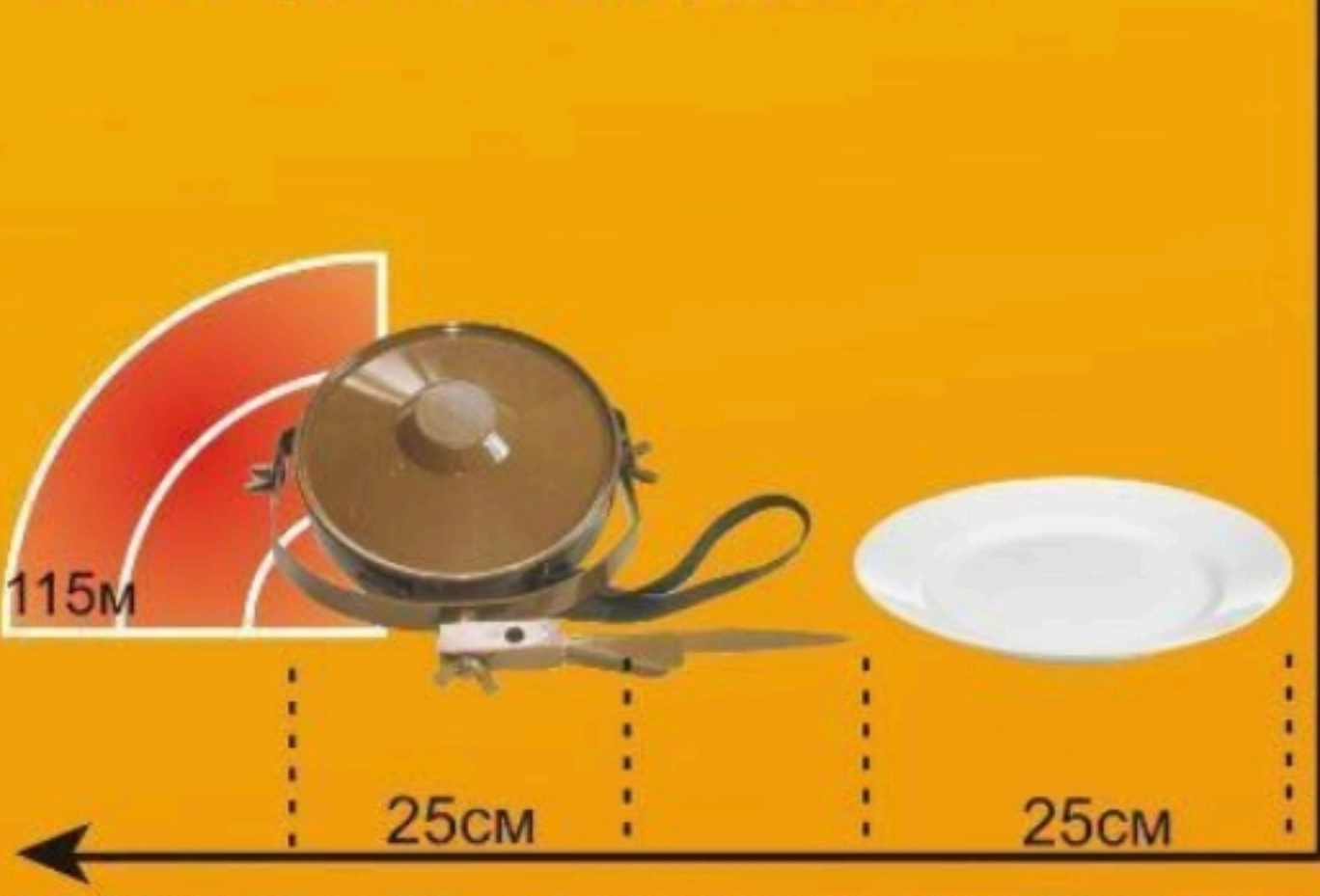
"МОН-50"- противопехотная мина направленного действия



"9Н210"- осколочный боевой элемент



"МОН-100"- противопехотная управляемая мина направленного поражения



Будь внимателен и осторожен!

"ПМН-2"- противопехотная мина нажимного действия, фугасная



МИНЫ И ВЗРЫВООПАСНЫЕ ПРЕДМЕТЫ!



не подходить к предмету,
немедленно остановить
любые работы возле него



не трогать и не передвигать
предмет, не старайтесь
его обезвредить



предупредить о находке
других людей, не подпускать
их к территории



отойти на безопасное расстояние
и срочно предупредить про
потенциальную опасность взрослых



позвоните в 101 или 102,
сообщите адрес или ориентиры
места, где вы увидели опасный
предмет



дождитесь прибытия специалистов,
покажите место находки и сообщите
время, когда её обнаружили



ОПАСНОСТЬ!

**СОХРАНЯЙТЕ
СПОКОЙСТВИЕ!**



КАК ВЕСТИ СЕБЯ ПРИ ОБСТРЕЛЕ

Если вы в здании



- 1 СПУСТИТЕСЬ В ПОДВАЛ, НА НИЖНИЕ ЭТАЖИ ИЛИ В ПАРКИНГ

Нет подвала или паркинга



- 1 НАЙДИТЕ ПОМЕЩЕНИЕ С НЕСУЩИМИ СТЕНАМИ
- 2 СЯДЬТЕ НА ПОЛ У БЕТОННОЙ СТЕНЫ И ПРИГНИТЕСЬ
- 3 ДЕРЖИТЕСЬ ПОДАЛЬШЕ ОТ ОКОН
- 4 САМОЕ БЕЗОПАСНОЕ МЕСТО В КВАРТИРЕ – ЭТО ВАННАЯ КОМНАТА

Если вы на улице



1 НЕ ПАНИКУЙТЕ!

- 2 ЕСЛИ УСЛЫШАЛИ СВИСТ СНАРЯДА, ПАДАЙТЕ НА ЗЕМЛЮ И ПРИКРОЙТЕ ГОЛОВУ РУКАМИ

3 ЗАЙДИТЕ В БЛИЖАЙШЕЕ ЗДАНИЕ, ПОДЗЕМНЫЙ ПЕРЕХОД ИЛИ ПАРКИНГ

4 ЕСЛИ НЕТ ЗДАНИЙ ИЛИ ПОДЗЕМНЫХ ПЕРЕХОДОВ ВЫБЕРИТЕ МЕСТО ДЛЯ УКРЫТИЯ (ЛЮБОЕ УГЛУБЛЕНИЕ/ВЫСТУП НА ЗЕМЛЕ ИЛИ БЕТОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ)

5 ЛЕЖИТЕ В УКРЫТИИ, ПОКА ОБСТРЕЛ НЕ ПРЕКРАТИТСЯ

Если вы в авто или общественном транспорте

1 ОСТАНОВИТЕ МАШИНУ



2 ПОЛЗКОМ ПЕРЕМЕСТИТЕСЬ ОТ ТРАНСПОРТА

3 ОГЛЯНИТЕСЬ И НАЙДИТЕ БОЛЕЕ НАДЕЖНОЕ УКРЫТИЕ ПОДЪЕЗДЫ ДОМОВ, ПОДЗЕМНЫЕ ПЕРЕХОДЫ, ПАРКИНГ



4 ЛОЖИТЕСЬ НА ЗЕМЛЮ

5 КОГДА ВЗРЫВЫ ПРЕКРАТИЛИСЬ, БЕГИТЕ К УКРЫТИЮ

После окончания обстрела



1 НЕ ТОРОПИТЕСЬ ВЫХОДИТЬ ИЗ УКРЫТИЯ



2 ВНИМАТЕЛЬНО СМОТРИТЕ ПОД НОГИ



3 НЕ ПОДНИМАЙТЕ С ЗЕМЛИ НЕЗНАКОМЫЕ ПРЕДМЕТЫ



4 ДЕРЖИТЕ ВОЗЛЕ СЕБЯ ДЕТЕЙ

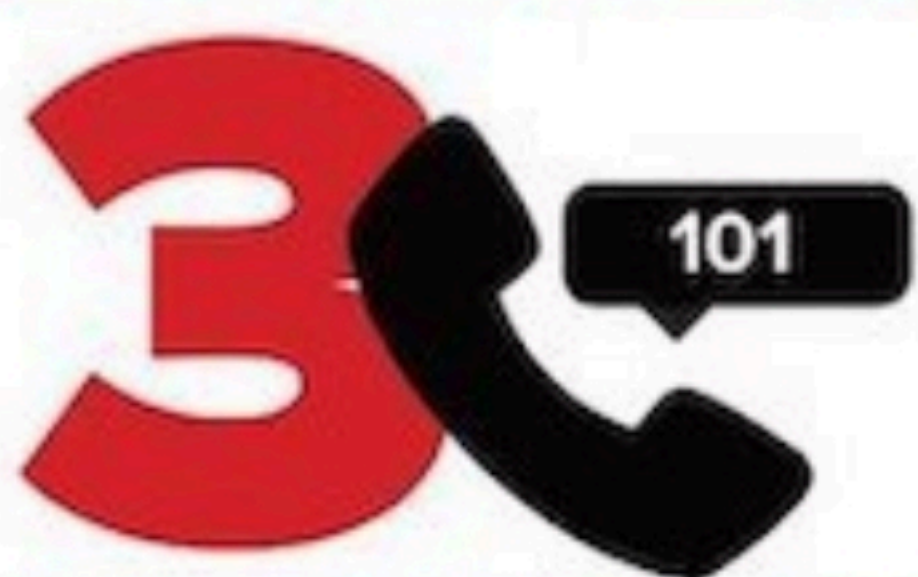
При обнаружении мины ПФМ-1 «лепесток»



Не подходи,
не наступай,
не прикасайся
к минами



Отойди
на безопасное
расстояние 100 м



Сообщи
о местонахождении
объекта в МЧС
по номеру 101

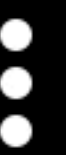


Мина «лепесток» срабатывает
при нажатии от 5 кг!





281 из 2029

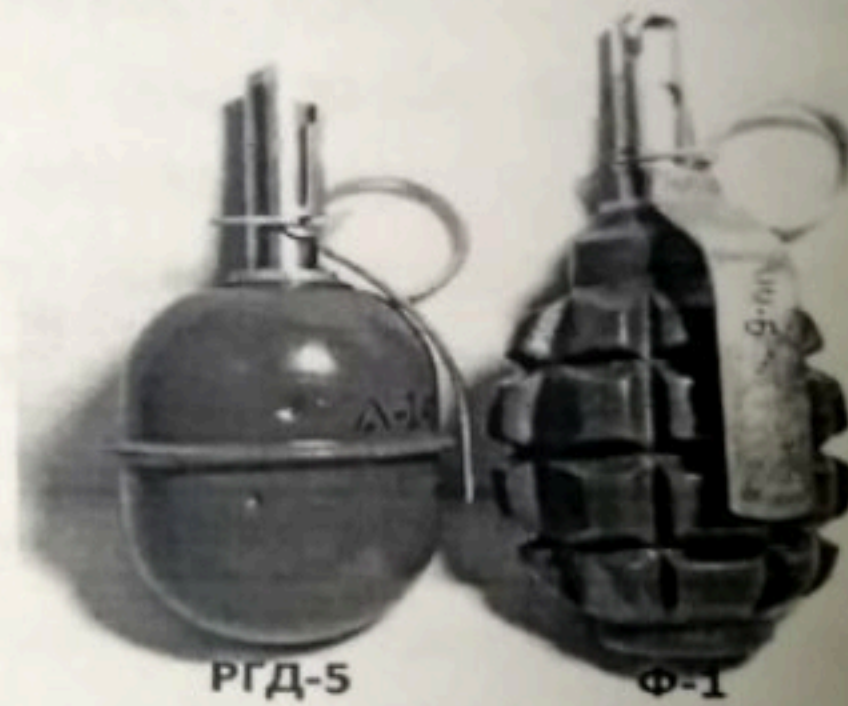


ПФМ-1 мина противопехотная, фугасная, нажимного действия "Лепесток". Мина НЕ поражает жертву осколками (корпус - мягкий полиэтилен), за исключением вторичных, образованных материалом с которым она соприкасается при взрыве: асфальт, бетон, камень, металл. Поражение наносится за счет бризантности, т.е. дробления конечности, нажавшей на мину.

Предназначена для выведения из строя личного состава противника. Поражение человеку наносится в момент наступания ногой (нажатия рукой) на датчик цели, которым является ВСЯ площадь полумягкого полиэтиленового контейнера с жидким взрывчатым веществом ВС-6Д.

Так как мина храниться в кассетах, а кассеты в контейнерах разной вместимости, то их высыпается на поверхность много и сразу, как правило десятки, сотни, тысячи штук. И засевают площадь от сотен квадратных метров, до десятков тысяч квадратных метров.

Цвет мины может быть любых оттенков зеленого или коричневого цветов.



РГД-5

Ф-1

Характеристики гранаты РГД - 5

Масса, кг: 0,31

Длина, мм: 114

Прицельная дальность, м: 30—50 (дальность метания)

Максимальная дальность, м: 15—20 (радиус поражения)

Диаметр, мм: 56,8

Взрывчатое вещество: тротил

Масса взрывчатого вещества, кг: 0,110

Механизм детонации: УЗРГ, УЗРГМ, УЗРГМ-2 время замедления запала 3,2—4,2 секунды

Граната Ф-1 обладает следующими тактико-техническими характеристиками:

Общий вес: 600 граммов

Вес ВВ: 60 граммов

Дальность броска: 35-45 м

Расчётный радиус поражения: осколками — до 20 м; ударной волной (70—80 кПа) — менее 0,5 м.

Безопасное расстояние — 50 м.

Время замедления запала: 3,2—4,2 сек.

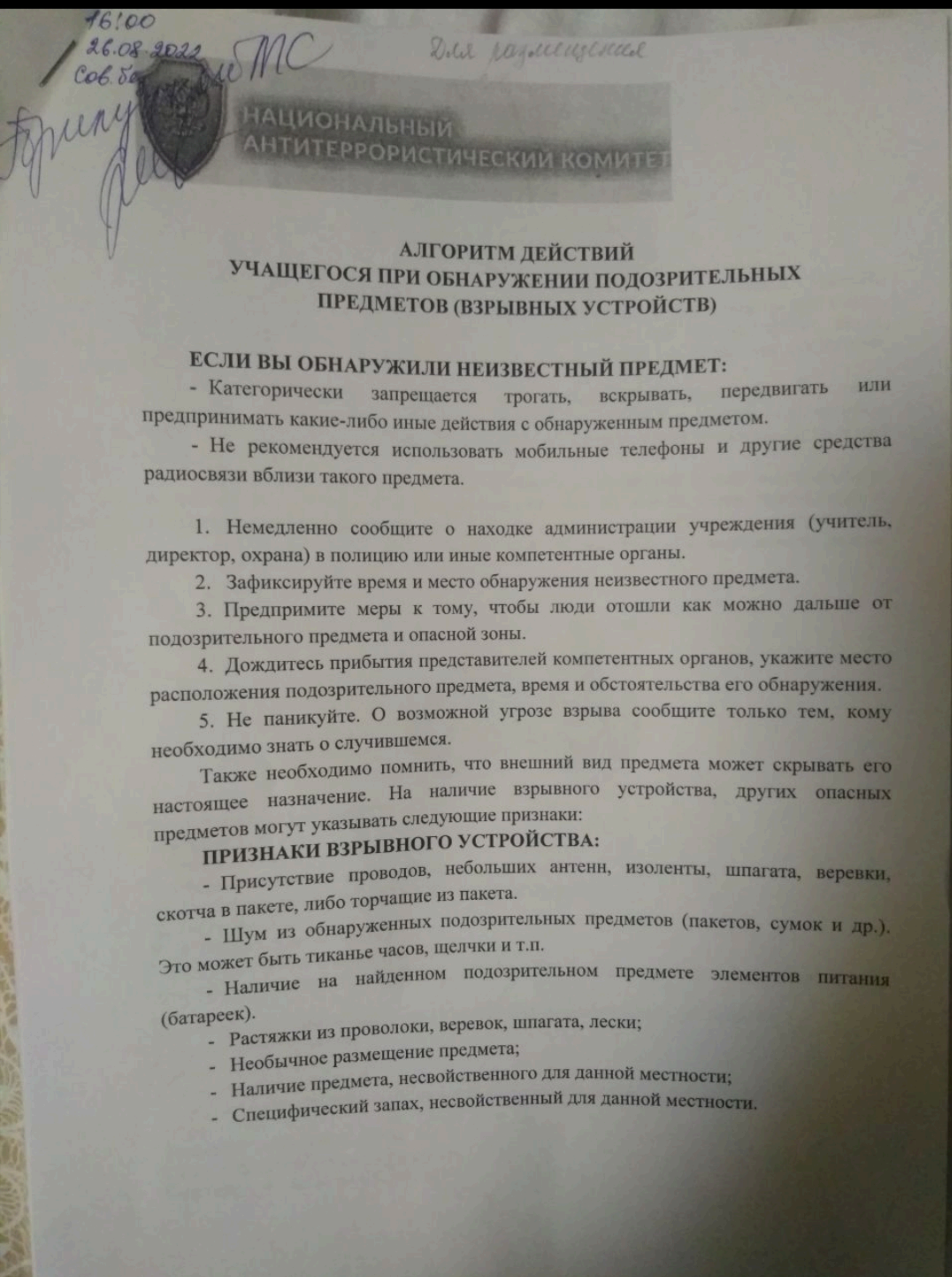
Количество осколков: до 300 штук.

Маргарита УО

23.09.22 в 19:06



← 282 из 2029



Маргарита УО
23.09.22 в 19:06

