

# ПАМЯТКА

## НАСЕЛЕНИЮ ПО ВЗРЫВООПАСНЫМ ПРЕДМЕТАМ



**Взрывоопасный предмет** — это устройство или вещество, способное при определенных условиях (наличие источника инициирования, возбуждения) быстро выделять химическую, электромагнитную, механическую и другие виды энергии.



Взрывные устройства могут быть различными как по внешнему виду, так и по принципу их действия.

Например, взрывные устройства в виде сумки, кейса, чемодана могут взорваться при попытке сдвинуть их с места, поднять, открыть.

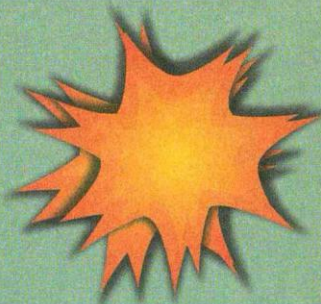
Большое распространение получили взрывные устройства, срабатывающие при включении радиоприемника, телевизора, электрического фонарика или других предметов бытовой техники, работающих от электрической сети, аккумуляторов, батареек.

Включением этих устройств замыкается электровзрывная сеть, в результате чего срабатывает электродетонатор или электрозапал и происходит взрыв заряда.

В автомобиле взрывное устройство может сработать при повороте ключа зажигания или даже в тот момент, когда ключ вставляется в замок зажигания, либо включаются потребители энергии (фары, стеклоподъемники, стеклоочистители и т.д.).

Взрыватель может быть установлен в выхлопной коллектор двигателя, в глушитель. При этом замыкание контактов произойдет после нагрева чувствительных элементов взрывателя (контактов) до определенной температуры.

Могут использоваться также взрывные устройства с часовым механизмом от механических, электромеханических или электронных часов. Такие взрывные устройства в состоянии срабатывать в установленное заранее время.



# ВНИМАНИЕ!

Если Вам стало известно о готовящемся или совершенном преступлении, немедленно сообщите об этом по телефонам:



**112 / 101**

Единый номер  
службы спасения



**8 (499) 216 99 99**

Единый телефон доверия  
МЧС РОССИИ



**8 (495) 224 22 22**

Единый телефон доверия  
ФСБ РОССИИ



**8 (800) 700 8 800**

Горячая линия по противодействию вербовщикам  
запрещенной в РФ террористической организации  
«Исламское государство»

**ВМЕСТЕ • ПРОТИВ • ТЕРРОРА**

Информационная программа  
Правительства Москвы

Ради здоровья и жизни своей, родных  
и близких Вам людей,  
запомните эту информацию  
и по возможности старайтесь  
следовать рекомендациям данного буклета!

## ДЕМАСКИРУЮЩИЕ ПРИЗНАКИ ВЗРЫВНОГО УСТРОЙСТВА



наличие взрывных веществ  
в конструкции предмета



наличие антенны  
с радиоприемным устройством



наличие часового механизма или  
электронного таймера  
(временного взрывателя)



наличие проводной  
линии управления



наличие локально расположенной  
массы металла



неоднородности вмещающей среды  
(нарушение поверхности грунта, цвета  
растительности или снежного покрова и т.д.)



наличие теплового контраста между  
местом установки и окружающим фоном



характерная форма  
взрывного устройства

## РЕКОМЕНДУЕМЫЕ РАССТОЯНИЯ УДАЛЕНИЯ И ОЦЕПЛЕНИЯ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ВЗРЫВНОГО УСТРОЙСТВА ИЛИ ПРЕДМЕТА, ПОХОЖЕГО НА ВЗРЫВНОЕ УСТРОЙСТВО

Граната РГД-5	Не менее 50 м
Граната Ф-1	Не менее 200 м
Тротиловая шашка (200 гр)	45 м
Тротиловая шашка (400 гр)	55 м
Пивная банка 0,33 л	60 м
Чемодан (кейс)	230 м
Дорожный чемодан	350 м
Автомобиль типа "Жигули"	460 м
Автомобиль типа "Волга"	580 м
Микроавтобус	920 м
Грузовая машина (фургон)	1240 м

## ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ



сохранять спокойствие



немедленно сообщить о находке в  
полицию по тел. 02 (с городского телефона),  
или 112 с мобильного телефона



не курить



не пользоваться зажигалками, другими  
источниками открытого огня, а также  
предметами, которые могут его создавать



запрещается самостоятельно предпринимать  
действия, нарушающие состояние  
подозрительного предмета, трогать или  
перемещать подозрительный предмет и другие  
предметы, находящиеся с ним в контакте



запрещается заливать жидкостями,  
засыпать грунтом или накрывать  
обнаруженный предмет  
тканевыми или другими материалами



запрещается пользоваться электро- или  
радиоаппаратурой, переговорными  
устройствами или рацией вблизи  
обнаруженного предмета



запрещается оказывать температурное,  
звуковое, световое, механическое воздействие  
на взрывоопасный предмет



нельзя прикасаться к взрывоопасному  
предмету, в особенности, находясь в  
одежде с синтетическими волокнами