

## **БЕЗОПАСНОСТЬ ПРЕВЫШЕ ВСЕГО!**

В период проведения массовых мероприятий, возрастает вероятность обнаружения некоего "подозрительного предмета или объекта", в отношении которого имеется предположение, что он является взрывным устройством. Подозрения такого рода могут вызвать, например, транспортные средства, оставленные в людном месте или у какого-либо объекта; портфель "забытый" в офисе между горшками с цветами; громоздкий пакет, лежащий у входа в магазин, с надписью "директору"; "бесхозная" сумка на автовокзале или улице и т.п.

Наряду с умением выяснить обстоятельства, связанные с нахождением "подозрительных предметов", ответственные за безопасность должны быть практичны, внимательны, аккуратны и, одновременно, решительны в принятии того или иного решения, связанного с оценкой степени опасности для граждан. Важный принцип - в сомнительных случаях лучше перестраховаться и сделать больше, чем меньше. В связи с этим, в случае обнаружения подозрительного предмета, неспециалист в дальнейшем обязан действовать и обращаться с ним таким образом, как если бы он имел дело со взрывным устройством.

При обнаружении предмета, вызывающего подозрение, следует вначале отнестись к нему как к объекту, способному в результате взрыва вызвать самые разнообразные последствия: от незначительных повреждений до глобальных разрушений, или воздействия на окружающих подобно газовому оружию.

## **ОСОБЕННОСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ПОДОЗРИТЕЛЬНЫМИ ПРЕДМЕТАМИ**

Подозрительные предметы нельзя осматривать, поднимать и передвигать, т.к. многие из них оснащены взрывателями, срабатывающими при вибрации или перемещении.

Необходимо удалить из зоны предполагаемого взрыва предметы, которые при взрыве ударной волной могут поранить или нанести окружающим травмы. Поэтому подозрительные предметы, предположительно содержащие ВВ малой мощности, ограждаются тяжелой мебелью, которая сможет защитить от осколков. Если взрывное устройство обнаружено в помещении, необходимо открыть окна, что позволит снизить силу взрывной волны и уменьшит количество попаданий осколков стекла в помещение. Создаваемая зона ограждения должна охватывать, по меньшей мере, помещение, в котором находится подозрительный предмет, а, по возможности, и соседние помещения, а также комнаты, расположенные над и под предполагаемым местом взрыва. Опасная зона оснащается также предупредительными табличками, оперативно подготавливаемыми при помощи фломастеров. В случае необходимости выставляются посты охраны.

## **ОСОБЕННОСТИ ПОСЛЕДУЮЩИХ ДЕЙСТВИЙ**

К последующим после эвакуации действиям относятся:

- охрана места происшествия;
- оповещение об опасности лиц, находящихся в зоне риска;
- осмотр и обезвреживание взрывного устройства.

Решение об охране объекта (либо его части) и окружающей его территории принимается, исходя из безопасности не только самого объекта, но также прилегающих к нему зданий и улиц. Не следует закрывать двери и окна ближайших домов в целях избежания ранений осколками стекла в результате взрыва, а опасную для окружающих зону необходимо отделить ограждением, удалив из нее любопытных прохожих. Среди других мер - предписания об отключении систем водо-электро-газо-теплоснабжения. В случае взрыва существует вероятность затопления подвальных помещений, повреждения электросети, возникновения пожаров и разрушений газопроводов.

Обезвреживание взрывных устройств производится специально обученными сотрудниками, имеющими допуск для производства подобных работ, оснащенными специальным оборудованием и защитной техникой, а также обмундированием. Невзирая на то, что большое число сообщений об угрозе взрывов оказывается ложным, к ним необходимо относиться со всей серьезностью. Специалисты по взрывным устройствам и милиционеры обязаны соблюдать установленные правила безопасности, не боясь показаться перестраховщиками. Задача профессионалов - не только обезвредить взрывное устройство, но и остаться живыми и невредимыми, иначе их работа теряет смысл.