

# І. ДЕЙСТВИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И ПРЕСЕЧЕНИЮ ТЕРАКТОВ.

## Введение. Характеристика терроризма.

### **Терроризм - это:**

- насилие или угроза его применения в отношении физических лиц или организаций;
- уничтожение (повреждение) или угроза уничтожения (повреждения) имущества и других материальных объектов, создающие опасность *гибели* людей, причинения значительного имущественного ущерба, либо наступления иных общественно опасных последствий, осуществляемые в целях нарушения общественной безопасности, устрашения населения, или оказания воздействия на принятие органами власти решений, выгодных террористам, или удовлетворения их неправомерных имущественных и (или) иных интересов;
- посягательство на жизнь государственного или общественного деятеля, совершенное в целях прекращения его государственной или иной политической деятельности либо из мести за такую деятельность;
- нападение на представителя иностранного государства или сотрудника международной организации, пользующихся международной защитой, а равно на служебные помещения либо транспортные средства лиц, пользующихся международной защитой, если это деяние совершено в целях провокации войны или осложнения международных отношений.

### **Террористическая деятельность - это:**

- организация, планирование, подготовка и реализация террористической акции;
- подстрекательство к террористической акции, насилие над физическими лицами или организациями, уничтожение материальных объектов в террористических целях;
- организация незаконного вооруженного формирования, преступного сообщества, организованной группы для совершения террористических акций, а равно участие в такой акции;
- вербовка, вооружение, обучение и использование террористов;
- финансирование заведомо террористической организации или группы или иное содействие им.

### **Террористическая акция - это:**

- непосредственное совершение преступления террористического характера в форме взрыва, поджога, применения или угрозы применения ядерных взрывных устройств, радиоактивных, химических, биологических, взрывчатых, токсических, отравляющих, сильнодействующих, ядовитых веществ;
- уничтожение, повреждение или захват транспортного средства или других объектов;
- посягательство на жизнь государственного или общественного деятеля, представителя национальных, этнических, религиозных или других групп населения;
- захват заложников, похищение человека;
- создание опасности причинения вреда жизни, здоровью или имуществу неопределенного круга лиц путем создания условий для аварий и катастроф техногенного характера либо реальной угрозы создания такой опасности;
- распространение угроз в любой форме и любыми средствами;
- действия, создающие опасность гибели людей, причинение значительного имущественного ущерба либо наступление иных общественно опасных последствий.

**Террорист** - лицо, участвующее в осуществлении террористической деятельности в любой форме.

Цели борьбы с терроризмом: -защита личности, общества и государства от терроризма;

- предупреждение, выявление, пресечение террористической деятельности и минимизации ее последствий;
- выявление и устранение причин и условий, способствующих осуществлению террористической деятельности.

## 1. Взрывчатые вещества (ВВ) и взрывные устройства (ВУ).

**Взрыв** - это переход вещества из одного состояния в другое с выделением большого количества энергии и тепла с выполнением механической работы (дроблением материалов, выброс грунта, метание поражающих элементов). ВВ бывают:

- газообразные;
- жидкие;
- твердые;
- смеси.

## По способу применения ВВ разделяются:

**1. Иницирующие ВВ** (гремучая ртуть, азид свинца, ТНРС) - вещества, могущие взрываться под влиянием незначительных тепловых или механических воздействий. Они характеризуются малым временем перехода реакции горения в детонацию, применяются в качестве инициаторов взрывных процессов, для возбуждения детонации других ВВ.

**2. Бризантные ВВ** (тротил, гексоген, ТЭП, тетрил, пикриновая кислота, аммониты, углениты, динамоны, гранулиты) - вещества, которые обладают меньшей чувствительностью к внешним воздействиям. Для возбуждения взрыва в них, как правило, используют взрыв малых количеств (не более нескольких граммов) иницирующих ВВ.

**3. Метательные ВВ или пороха** (бездымные пороха - пироксилиновый, нитроглицериновый, дымный порох) – это вещества, для которых основной формой взрывчатого превращения является горение; применяются в основном в качестве вышибных зарядов в различного рода устройствах, а также в виде шашек разных размеров в качестве ракетного топлива.

**4. Пиротехнические составы** предназначены для создания светового, дымового или звукового эффекта и представляют собой механические смеси, основным компонентом которых является окислитель, горючее и связывающее вещество.

Целенаправленное использование энергии взрыва предполагает изготовление конкретного устройства с определенными конструктивными особенностями, так называемого взрывного устройства. Под **взрывным устройством** понимается любое устройство, специально подготовленное и при определенных условиях способное к взрыву. ВУ бывают самодельного и промышленного изготовления - боеприпасы.

**Самодельные ВУ** - это такие устройства, в которых использован хотя бы один из элементов конструкции самодельного изготовления или применена непромышленная нерегламентированная сборка.

**Боеприпасы** изготавливаются с применением промышленной технологии в соответствии с требованиями нормативно-технической документации.

**Средства взрывания** - устройства предназначенные для возбуждения (иницирования) взрыва зарядов ВВ. К ним относятся:

- **средства инициирования** - устройства срабатывающие от простого начального импульса (удар, трение, накол, искровой заряд) и предназначены для воспламенения порохов, пиротехнических составов и детонации бризантных ВВ и подразделяются на **средства воспламенения** (устройства, выделяющие при срабатывании тепловую энергию в виде луча пламени, нагрева нити накаливания, искрового разряда) и **средства детонирования** (предназначенные для возбуждения детонации бризантных веществ);

- **средства передачи инициирующего импульса** - устройства, предназначенные для передачи на расстояние инициирующего импульса в виде луча (огнепроводный шнур) или детонационного импульса (детонирующий шнур).

### **Способы взрывания:**

- **огневой** - применяется для взрывания одиночных зарядов ВВ или для одновременного взрывания серий зарядов, когда взрыв одного из них не может повредить другого заряда или другой серии;

- **электрический** - применяется при одновременном взрыве нескольких зарядов или для производства взрыва в точно установленное время; управление осуществляется по проводам, радио, а также с помощью других средств обеспечивающих замыкание взрывной электрической цепи в нужный момент или перевод заряда из безопасного в боевое положение;

- **механический;**

- **химический.**

Взрывные устройства-ловушки.

1. ВУ находящееся внутри какого-либо якобы забытого предмета (кейса, транзисторного приемника, гитары, телефона и т.д.) и срабатывающее либо сразу же при прикосновении к нему, либо при попытке воспользоваться им по прямому назначению: открыть сумку, включить приемник и т.п.

2. Замаскированный заряд ВВ, связанный с находящимся на виду предметом, способным привлечь внимание: портсигар, кошелек, авторучка, наручные часы, нож и т.п. вещи (которые якобы потеряны и бесхозно валяются на земле), срабатывает при срагивании предмета с места.

## Внешние признаки компонентов взрывных устройств.

Основные компоненты взрывных устройств - взрывчатые и легко воспламеняющиеся вещества, детонаторы, капсюли-детонаторы. За исключением тех случаев, когда во взрывных устройствах применяются армейские боеприпасы (мины, гранаты и т.д.) их бывает довольно сложно опознать при внешнем осмотре. Во многих случаях только по капсюлю-детонатору или детонатору можно определить, что перед вами взрывное устройство.

Возможные внешние признаки различных детонаторов:

- электрические провода, электрические батарейки;
- металлические цилиндры из меди или алюминия диаметром с карандаш;
- запальный шнур, часовой механизм, таймер, различные выключатели, датчики, включенный мобильный телефон;
- наличие антенны (радиоуправляемые устройства).

Внешние признаки наиболее распространенных взрывчатых веществ:

1. **Пластиковая взрывчатка** - может принимать любую форму или находится в брикетах (пластичны) ярко-оранжевого, серого или песочного цвета. На холоде твердеет и становится непластичной. Иностранная ПВ (Simteks или С-4) выпускается в брикетах и имеет светло-серый или кремовый окрас.

2. **ТНТ (тротил)** - кристаллическое вещество желтоватого цвета. Бывает литой, прессованный, гранулированный и чешуйчатый. Выпускается в брикетах по 200 и 400 г. и шашках по 75 и 100 г.

3. **Гексоген** - кристаллическое вещество белого цвета, похожее на сахарный песок, нерастворимое в воде. Взрывается при нагреве, ударе, простреле пульей. Может перевозиться в мешках из-под сахара, перемешанное с ним для маскировки.

4. **Динамит** - выполненный в виде брусков абсорбирующий материал, вымоченный в нитроглицерине (взрывчатое вещество, представляющее собой маслянистую бесцветную жидкость) и обернутый в лощеную бумагу.

5. **Фосфор** - выглядит как желтоватый воск, в чистом виде воспламеняется при соприкосновении с воздухом, может быть смешан с сероуглеродом, который обеспечивает инертность фосфора (после испарения сероуглерода фосфор воспламеняется).

6. **Черный порох** - выполнен в виде порошка или гранул черного цвета с металлическим блеском в форме шариков, хлопьев и т.д.

7. **Аммиачная селитра** - используется для изготовления самодельных ВУ. Имеет вид гранул белого цвета расфасованных в мешки по 50 кг или пакеты по 1 кг. Является удобрением.

Взрывное устройство содержит от нескольких десятков граммов до нескольких килограммов ВВ. Поэтому ВУ можно обнаружить путем регистрации газообразных испарений (например, с помощью газоанализатора М-02М) или с помощью комплекта аэрозолей «Антивзрыв». Лучшим же «детектором» ВВ являются специально обученные минно-розыскные собаки.

### Запрещается:

- подходить близко к взрывоопасному предмету;
- перемещать вблизи него любые предметы;
- брать в руки и перемещать взрывоопасный предмет.

**Категорически запрещено производить какие-либо действия с взрывоопасными предметами (веществом) до прибытия саперной группы.**

### Правила поведения заложников

Что надо делать, если вы оказались заложником террористов

1. Надо сразу забыть весь «опыт», приобретенный после просмотра приключенческих кинофильмов.
2. Постараться понять, чего хотят террористы, определить для себя, кто из них наиболее опасен ( нервный, решительный, агрессивный).
3. Нужно выполнять все указания главаря и не смотреть ему в глаза: это может быть расценено как сигнал к агрессии.
4. Не стоит апеллировать к совести террористов. Это почти всегда бесполезно. Они стремятся выполнить задуманное и, чтобы перекричать голос совести, могут пойти на жесткие и неадекватные действия.
5. Если кто-то ранен и ему требуется помощь, а вы можете ее оказать, попросите подойти старшего из

террористов и обратитесь к нему примерно со следующими словами: «Вы можете сберечь одну жизнь. Это когда-нибудь вам зачтется. Я могу оказать помощь человеку и всегда замолвлю за вас слово. Будьте благоразумны! Позвольте мне помочь несчастному, иначе мы его потеряем». При этом говорите спокойно и ничего не предпринимайте, пока не получите разрешения. Не настаивайте на своем.

6. Не повышайте голоса и не жестикулируйте, даже если у вас возникло желание предупредить о чем-то своих знакомых или родственников, находящихся рядом.
7. Старайтесь избегать контактов с террористами, если они требуют от вас «соучастия» в тех или иных действиях. Например, связать кого-то, подвергнуть пытке и т.д. Никто и ничто не мешает вам в этом случае «потерять» сознание, продемонстрировать свой испуг и бессилие, сослаться на слабость. Все остальные требования террористов надо выполнять неукоснительно и точно.
8. Никого не торопите и не подталкивайте к необдуманным действиям. Ведите себя послушно, спокойно и миролюбиво. Это самое главное условие при подобных обстоятельствах.
9. Если вам придет в голову, что террорист блефует и в руках у него муляж, не проверяйте этого! Ошибка может стоить жизни.
10. Если поблизости произошел взрыв, не торопитесь покинуть помещение. Вас могут принять за преступника, и вы невольно окажетесь мишенью для группы захвата.
11. Старайтесь запоминать все, что видите и слышите: имена, клички, особенности поведения террористов, их внешний вид. Ваши показания будут очень важны для следствия.

**Помните – нет безвыходных положений!**

**Надо только запастись терпением и опереться на свое благоразумие.**