**. ДЕЙСТВИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И ПРЕСЕЧЕНИЮ ТЕРАКТОВ.**

**Введение. Характеристика терроризма.**

**Терроризм - это:**

1. насилие или угроза его применения в отношении физи­ческих лиц или организаций;
2. 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;
3. посягательство на жизнь государственного или обще­ственного деятеля, совершенное в целях прекращения его го­сударственной или иной политической деятельности либо из мести за такую деятельность;
4. 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:**

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

**Террористическая акция - это:**

1. 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;
2. уничтожение, повреждение или захват транспортного средства или других объектов;
3. посягательство на жизнь государственного или общественного деятеля, представителя национальных, этнических, религиозных или других групп населения;
4. захват заложников, похищение человека;
5. 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;
6. распространение угроз в любой форме и любыми сред­ствами;
7. 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;

1. предупреждение, выявление, пресечение террористической деятельности и минимизации ее последствий;
2. 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. **Инициирующие 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) инициирующих 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 (инициирования) взрыва зарядов ВВ. К ним отно­сятся:

1. **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);
2. **средства передачи инициирующего импульса** - устройства, предназначенные для передачи на расстояние иници­ирующего импульса в виде луча (огнепроводный шнур) или детонационного импульса (детонирующий шнур).

**Способы взрывания:**

1. **огневой** - применяется для взрывания одиночных заря­дов ВВ или для разновременного взрывания серий зарядов, когда взрыв одного из них не может повредить другого заряда или другой серии;
2. **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;
3. **механический;**
4. **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 пред­ 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 страгивании 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:

1. электрические провода, электрические ба­тарейки;
2. металлические цилиндры из меди или алюминия диамет­ром с карандаш;
3. 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 (пластиты) 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.

1. **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.
2. **Гексоген** - кристаллическое вещество белого цвета, похожее на сахарный песок, нерастворимое в воде. Взрывается при нагреве, ударе, простреле пулей. Может перевозиться в мешках из-под сахара, перемешанное с ним для маскировки.
3. **Динамит** - выполненный в виде брусков абсорбирующий материал, вымоченный в нитроглицерине (взрывчатое вещество, представляющее собой маслянистую бесцветную жид­кость) и обернутый в лощеную бумагу.
4. **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).
5. **Черный порох** - выполнен в виде порошка или гранул черного чвета с металлическим блеском в форме шариков, хлопьев и т.д.
6. **Аммиачная селитра** - используется для изготовления самодельных BУ. 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:**

1. подходить близко к взрывоопасному предмету;
2. перемещать вблизи него любые предметы;
3. 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 аппелировать к совести террористов. Это почти всегда бесполезно. Они стремятся выполнить задуманное и, чтобы перекричать голос совести, могут пойти не 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 покидать 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.**