#### ПАМЯТКА

#### по предупреждению и пресечению террористических актов

### Терроризм - это:

- -насилие или угроза его применения в отношении физических лиц или организаций;
- уничтожение (повреждение) или угроза уничтожения (повреждения) имущества и других материальных объектов.

### Террористическая акция – это:

- -непосредственное совершение преступления террористического характера в форме взрыва, поджога, применения или угрозы ядерных взрывных устройств, радиоактивных, химических, биологических, взрывчатых, токсических, отравляющих, сильнодействующих, ядовитых веществ
  - -уничтожение, повреждение или захват транспортного средства или других объектов
  - -захват заложников, похищение человека
  - -распространение угроз в любой форме и любыми средствами.

Террорист – лицо, участвующее в осуществлении террористической деятельности в любой форме.

### Методика своевременного выявления террористов-смертников.

Роль террористов-смертников могут выполнять как мужчины, так и женщины различного возраста (как правило, смертниками являются молодые люди 20 - 24 лет), а также подростки. Все они применяют маскировку, чтобы соответствовать окружающей обстановке, носят, как правило, неброскую одежду. Зафиксированы отдельные случаи, когда мужчины переодеваются в женское платье. Мужчины могут быть чисто выбриты, что является частью очищающей церемонии перед самоубийством. Стоит отметить, что, как правило, при совершении теракта смертник одевается в одежду, характерную для данной местности. Тем не менее, в их одежде, поведении присутствует ряд характерных признаков. Если это женщина, то она, как правило, имеет головной убор, при этом возможен не только традиционный глухой платок, но и легкие газовые косынки, бейсболки. Необычная одежда - одеты не по сезону, платье, пальто широкого кроя для сокрытия взрывного устройства на теле. Человек держит руки в карманах или в складках одежды, при движении могут проявляться контуры скрытого под одеждой предмета.

Если взрывное устройство расположено на теле, то используется одежда свободного покроя, часто не по погоде. Для камуфлирования взрывчатки задействуются рюкзаки, хозяйственные сумки и пакеты. Если взрывное устройство находится на теле, то подрывник часто прижимает его к телу.

Поведение. Характерными признаками террористов-смертников являются неадекватное поведение, неестественная бледность, некоторая заторможенность реакций и движений, вызванные возможной передозировкой транквилизаторов или наркотических веществ, желание уклониться от камер видеонаблюдения (попытка опустить голову, отвернуться, прикрыть лицо рукой или платком, спрятаться за более высокого человека).

Нередко смертники читают вслух молитвы, переходя на шепот при приближении посторонних.

Приводом детонатора может служить шнур, зажатый в руке либо виднеющийся из-под одежды или рукава.смертники предпочитают механические ударные детонаторы, которые в отличие от электрических взрывателей исключают возможность преждевременного взрыва. Необходимо учитывать эмоциональное состояние террористов. Внешне это выражается в повышенном потоотделении, обильном выделении слюны, нетипично настороженном и внимательном отношении к окружающей обстановке и людям. Нередко смертники читают вслух молитвы, переходя на шепот при приближении посторонних.

#### Во время несения службы на маршрутах обращайте внимание на:

- подозрительных граждан, имеющих при себе свертки, сумки. Обычно люди, которые намериваются совершить террористический акт, проявляют странное беспокойство и суету, пытаются передать свои вещи комулибо или каким-либо образом избавиться от них.
- бесхозный автотранспорт. Имеются случаи, когда для совершения терактов, используется спецтранспорт, грузовые автомашины, транспортные средства, перевозящие легковоспламеняющиеся материалы или же используются старые невзрачные легковые автомашины, брошенные без присмотра в местах массового пребывания людей.
- бесхозные предметы, предметы, не соответствующие окружающей обстановке, устройства с признаками взрывного механизма. Необходимо помнить, что бесхозным предметом, который несет в себе разрушительную силу, может быть не только пакет или сверток, но и детские игрушки, расфасованные и запечатанные продукты питания, а также предметы бытового характера и всевозможные емкости, наполненные жидкостью.

Подходящими прикрытиями для различных небольших взрывчатых веществ являются: цветы, крупные букеты или корзины с цветами, упаковки, различного вида сувениры, игрушки, видеокассеты.

#### Типичные признаки подготовки к проведению террористических актов:

- видео и фотосъемка объекта;
- наблюдение (в т.ч. с применением технических средств биноклей, телескопов);
- составление схем объекта и путей подхода к нему;
- попытка получения данных о системе охраны и обороны объекта;
- появление лиц, в поведении которых усматривается изучение обстановки, повышенный и при этом слабомотивированный интерес к определенным аспектам в деятельности объекта возможного проведения террористической акции;
  - выведывание у окружающих сведений о режиме работы объекта, порядке доступа на него;
- проникновение в подвалы и на чердаки многоэтажных зданий, а также в канализационные люки лиц, не имеющих к ним какого-либо отношения;
  - оставление лицом или обнаружение в людных местах бесхозных пакетов, сумок, свертков;
- попытки изменения внешности, в том числе с помощью грима, накладных усов, париков, повязок, частая, немотивированная смена верхней одежды, приобретение необходимых аксессуаров для изменения внешности;
  - наличие документов с разными установочными данными;

### Взрывчатые вещества бывают:

- газообразные
- жидкие
- твердые
- смеси

## Внешние признаки наиболее распространенных взрывчатых веществ:

Пластиковая взрывчатка (ПВ) — может принимать любую форму (эластиды) или находиться в брикетах (пластиды) 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.

**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.

**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.

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

**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).

**Черный порох** – выполнен в виде порошка или гранул блестящего серого цвета в форме шариков, хлопьев и т. д.

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.

В последнее время наблюдается устойчивая тенденция использования преступниками самодельных взрывчатых веществ, среди которых распространены:

- 1. Смеси аммиачной селитры с горючими компонентами, чаще всего алюминиевой пудрой.
- 2. Органические перекиси белые порошкообразные вещества с характерным запахом.

# Действия граждан при обнаружении взрывчатых веществ.

При обнаружении или получении сообщения об обнаружении вероятных взрывоопасных предметов (веществ), а также при получении сообщения об угрозе взрыва необходимо:

- незамедлительно сообщить об этом любому должностному лицу учреждения;
- не производить каких-либо самостоятельных действий с обнаруженных предметов (веществом)
- находясь рядом с обнаруженным предметом (веществом), выключить все радиоуправляемые устройства (сотовые телефоны, радиостанции и т.п) и уведомить об этом находящихся рядом граждан;

#### ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- подходить близко к взрывоопасному предмету
- перемещать вблизи него металлические предметы
- брать в руки и перемещать взрывоопасный предмет до прибытия саперной группы.

При обнаружении взрывного устройства взрывного устройства следует помнить, что самостоятельно предпринимать действия, нарушающие его состояние, ЗАПРЕЩЕНО.

**Обезвреживание** — это выполняемый специалистами в установленной форме особо опасный процесс применения спецсредств, сопровождающихся активным воздействием на элемент конструкции взрывного устройства с целью предотвращения взрыва и приведения устройства в безопасное состояние для последующего осмотра и других действий.

Непосредственно все работы по обследованию, обезвреживанию, эвакуации или уничтожению взрывных устройств на месте проведения мероприятий выполняют только саперы или специалисты — взрывотехники соответствующих ведомств.

Опасной считается зона 50-150 метров от нахождения взрывного устройства. В пределах этой зоны могут находится только члены группы обезвреживания для выполнения своих функциональных обязанностей, все другие лица удаляются.

Если в качестве, предполагаемого взрывного устройства выступают крупногабаритные предметы, то зона эвакуации должна быть увеличена до:

- 50 метров для хозяйственной сумки;
- 230 метров для портфеля, чемодана (дипломата);
- 450 метров для автомобиля типа «Жигули»;
- 580 метров для автомобиля типа «Волга»;
- 920 метров для микроавтобуса;
- 1240 метров для грузовой машины (фургона).

**Первая помощь** — это совокупность простых, целесообразных мер по охране здоровья и жизни пострадавшего от травмы или внезапно заболевшего человека. Правильно оказанная первая помощь сокращает время специального лечения, способствует быстрейшему заживлению ран и часто является решающим моментом при спасении жизни пострадавшего.

## При оказании первой помощи необходимо:

- вынести пострадавшего с места происшествия
- обработать поврежденные участки тела и остановить кровотечение
- -доставить или же обеспечить транспортировку пострадавшего в лечебное учреждение

### Первая помощь сотрудникам и гражданам.

Существует разновидности реакций человека на психотравмирующую ситуацию (страх, нервная дрожь, плач, истерика, двигательное возбуждение, агрессия).

Действия: помнит каждое состояние имеет временное действие

- -если человек испытывает **CTPAX** спокойно подойдите к человеку, бережно возьмите его за руку, положите ее к себе на запястье, и сверху накройте его кисть своей рукой. Если человек что-то говорит, слушайте его. Пусть он увидит ваше внимание к нему.
- если человек находится в состоянии **НЕКОНТРОЛИРУЕМОЙ НЕРВНОЙ ДРОЖИ**, необходимо усилить дрожь. Для этого возьмите пострадавшего за плечи и сильно, резко потрясите в течении 10-15 секунд. При этом продолжайте разговаривать с ним, чтобы он не принял ваши действия как нападение.
- если человек проявляет **АГРЕССИВНЫЕ РЕАКЦИИ** подойдите к нему должно сразу несколько человек. Демонстрируйте доброжелательность. Не обвиняйте, не стыдите, не допускайте ответных оскорблений. Если агрессия проявляется только на вербальном уровне, дайте человеку возможность выговориться.

ПОМНИТЕ! ПОСТРАДАВШИЙ МОЖЕТ ПРИЧИНИТЬ ВРЕД СЕБЕ И ДРУГИМ.

# Телефоны экстренных служб:

#### Единая дежурно-диспетчерская служба

(для звонков с мобильных телефонов. Бесплатно, работает даже без sim-карты) - 🐯 112

Пожарная часть 🐯 101 (с городских и мобильных телефонов)

Милиция 📅 102 (с городских и мобильных телефонов)

Городская скорая помощь 🛱 103 (с городских и мобильных телефонов)

Горгаз 🐯 104 (с городских и мобильных телефонов)

С городских телефонов можно дозвониться и по прежним экстренным номерам (01,02,03)

**Центр ГИМС МЧС России по Липецкой обл., Елецкий участок Инспекторский участок г. Ельца ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по Липецкой области»** тел: +7 (47467) 5-20-27

Пожарная часть № 12 🕾 +7 (47467) 2-04-02, ул. Коммунаров, 10

Пожарная часть № 10 🕾 +7 (47467) 2-12-46 🥵 +7 (47467) 2-34-26 (дежурный), пос. Электрик, 2-а

Пожарная часть №11 🐯 +7 (47467) 6-77-73 🐯 +7 (47467) 6-77-53 (дежурный), ул. Новолипецкая, 1

Пожарная часть №14 🐯 +7 (47467) 2-20-85 🥵 +7 (47467) 2-22-14 (дежурный), ул. Промышленная, 92

Дежурный поисково-спасательного отряда на водных объектах 🕿 2-70-14