



**Тема № 5 «Действия работников НИЯУ МИФИ при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций, военных конфликтов, угрозе и совершении террористических актов».**

июнь 2022 год

## Учебные цели:

1. Ознакомление обучаемых с действиями при оповещении о чрезвычайных ситуациях.
2. Приобретение обучаемыми навыков по повышению защитных свойств помещений от проникновения опасных веществ.
3. Ознакомление обучаемых с порядком проведения эвакуации при военных конфликтах.

Действия работников НИЯУ МИФИ при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций, военных конфликтов, угрозе и совершении террористических актов.



## Учебные вопросы:

- Действия по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!».
- Действия работников при получении информации о стихийных бедствиях во время и после их возникновения.
- Действия работников по повышению защитных свойств помещений от проникновения радиоактивных и аварийно химически опасных веществ при ЧС техногенного характера.
- Действия работников при возникновении военных конфликтов.
- Действия работников НИЯУ МИФИ при угрозе и совершении террористических актов.

## Учебный вопрос № 1 «Действия по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»».

**Основным средством доведения сигнала** об угрозе и возникновении ЧС являются **электросирены** - непрерывное звучание которых обозначает **сигнал «Внимание всем»**. Кроме того, сигнал может дублироваться организациями, имеющими звуковые средства оповещения, железнодорожным и автомобильным транспортом.

**Основной способ оповещения населения** - передача **речевой информации** с использованием **сетей проводного вещания, радиовещания и телевидения** независимо от ведомственной принадлежности и форм собственности.

Передача информации и сигналов оповещения осуществляется через радиовещательные и телевизионные передающие станции с перерывом вещательных программ для оповещения и информирования населения об угрозе или при возникновении ЧС.

После звукового сигнала передаётся речевая информация о текущей обстановке. **Например:**



### «ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!»

Говорит оперативный дежурный  
 Главного управления МЧС России по г. Москве.  
**Граждане Центрального округа!** На заводе «NNN»  
 произошёл выброс аварийно химически опасного  
 вещества – хлора. Облако аварийно химически  
 опасного вещества распространяется в направлении на  
 северо-восток. В зону химического заражения  
 попадают улицы (перечисляются улицы). Выходить  
 из зоны заражения необходимо в направлении  
 (указывается маршрут выхода из зоны заражения).  
 Будьте внимательны к дальнейшим сообщениям.

## Учебный вопрос № 1 «Действия по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»».

### Находясь дома:

Быстро закрыть все двери и окна, провести герметизацию вентиляции.

Собрать немного продуктов питания с длительным сроком хранения и завернуть их в герметичную упаковку.

В отдельную сумку или рюкзак собрать теплые вещи, документы и еду.

Если запланирована эвакуация — запомнить или записать адрес сборного пункта.

Покидать помещение можно лишь в том случае, если об этом было сказано в сообщении.

Уведомить соседей и просто прохожих. Возможно, они не знают о сигнале или просто не услышали важную информацию.

**Помните** — для каждой чрезвычайной ситуации разработан свой четкий алгоритм действий, а все рекомендации направлены на спасение жизни и здоровья людей.

**Услышав** сигнал «**ВНИМАНИЕ ВСЕМ!**» работники НИЯУ МИФИ **обязаны**:

- ▶ **включить** радиоприёмники и телевизоры (при их наличии),
- ▶ **подойти** к громкоговорителям; **если предупреждающий сигнал** застал вас на улице - необходимо найти ближайшую теле(радио) точку для получения подробных инструкций;
- ▶ **внимательно прослушать** экстренное сообщение о сложившейся обстановке и порядке действий;
- ▶ **выполнить в полном** объёме полученные указания;
- ▶ **держат** средства информации **постоянно включёнными** в течение всего периода ликвидации аварий, катастроф или стихийных бедствий.

### ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ

<ul style="list-style-type: none"> <li> Отключить свет, газ, воду, отопительные приборы!</li> <li> Закрыть плотно окна и двери!</li> <li> Закрыть мокрой тканью щели вокруг двери, вентиляционных отверстий!</li> <li> Взять документы, аптечку, необходимые вещи, запас продуктов и воды!</li> <li> При необходимости оказать помощь детям и престарелым!</li> <li> Укрыться в ближайшем защитном сооружении, заглубленном помещении или других сооружениях подземного пространства, включая метрополитен!</li> <li> Прибыть в район сбора!</li> <li> Эвакуироваться в безопасный район!</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА</b>  </li> <li>● <b>ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА</b>  </li> <li>● <b>РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ</b>  </li> <li>● <b>УГРОЗА КАТАСТРОФИЧЕСКОГО ЗАТОПЛЕНИЯ</b>  </li> </ul>
--	--

## Учебный вопрос № 2 «Действия работников при получении информации о стихийных бедствиях во время и после их возникновения»

**Снежные заносы** – возникают в результате обильных снегопадов и метелей, которые могут продолжаться от нескольких часов до нескольких суток. Они вызывают нарушение транспортного сообщения, повреждение линий связи и электропередач, негативно влияют на хозяйственную деятельность.

**Метель** – перенос снега ветром над поверхностью земли. Различают поземок (при малых скоростях ветра до 5 м/с, снежинки поднимаются на высоту 20-30 см), низовую (при больших скоростях ветра 15-20 м/с, снежинки поднимаются до высоты в 2 м и выше, снижается видимость до 100 м и менее) и общую (верхняя) метель (выпадение снега при сильном ветре свыше 10 м/с и сопровождается сильным снегопадом).

### **Действия во время метели:**

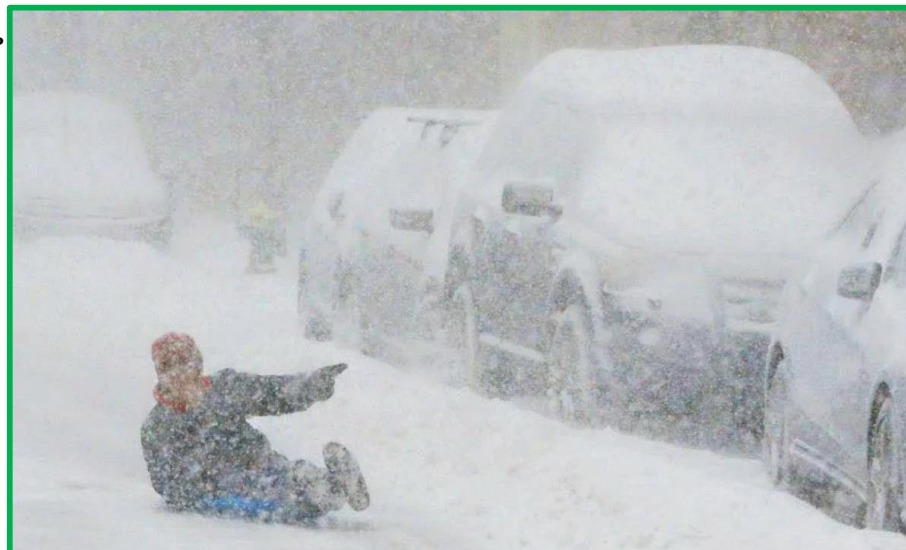
- не выходите на улицу и не выезжайте на личном автомобиле без крайней необходимости;
- проследите, чтобы входные двери и двери тамбура в подъезде вашего многоквартирного дома были плотно закрыты. Это необходимо для того, чтобы предотвратить доступ холодного воздуха к отопительным приборам первых этажей подъездов домов, с целью недопущения их размораживания;
- будьте внимательны и осторожны при контактах с незнакомыми вам людьми, так как во время стихийных бедствий резко возрастает число краж из автомобилей, квартир и служебных помещений.

### **Если во время метели Вы в дороге:**

- двигайтесь только по большим дорогам (трасса, шоссе);
- лучше остановиться на стационарных постах ГИБДД и переждать непогоду;
- при выходе из машины не отходите от неё за пределы видимости;
- в случае неисправности или при очень плохой видимости: остановитесь на обочине дороги, подайте сигнал тревоги прерывистыми гудками, повесьте яркую ткань на антенну, вызовите помощь по телефону «112» и ждите помощи в автомобиле. Можно оставить мотор включенным, приоткрыв стекло для обеспечения вентиляции и предотвращения отравления угарным газом.

### **Как действовать после метели:**

- включите радиоприемник или телевизор и прослушать и информацию о прогнозе погоды на ближайшее время. Определитесь с дальнейшими действиями.



## Учебный вопрос № 2 «Действия работников при получении информации о стихийных бедствиях во время и после их возникновения»



**Гололедица** – все виды скользкой дороги, которые возникают в холодное время года. Это утрамбованный транспортом снег, снег вперемешку с водой (снежная каша), замерзшие лужи (лед на земле), тонкий слой льда на поверхности земли, образующийся после оттепели или дождя в результате похолодания.

**Гололед** – редкое явление природы по сравнению с гололедицей. Наблюдается несколько дней в холодное время года. Для возникновения гололеда необходимы специальные условия: выпадение переохлажденного дождя при отрицательной температуре воздуха и окружающих предметов на поверхности. Главная опасность гололеда в том, что начинается быстрое намерзание льда на проводах, ветвях деревьев и т.д. При этом намерзающие висюльки льдины могут быстро достигать большой толщины, обрываться и падать с большой высоты (опасно для людей и транспорта), возможны массовые обрывы проводов (высоковольтных линий, контактных проводов, обеспечивающих электроснабжение, проводов трамваев и троллейбусов), обломы и падения вниз обледенелых крупных веток. Так что если в информации метеорологов звучит слово «гололед» - нужно посматривать вверх (чтобы лед на голову не упал), нельзя оставлять автомобили под проводами и деревьями (обломившийся сверху лед может проломить крышу).

### Характер воздействия гололеда и гололедицы:

- дороги превращаются в ледяной каток;
- на улицах образуются пробки из автомашин, в том числе и из-за малоопытных автолюбителей;
- увеличивается число обращений за медицинской помощью с ушибами, вывихами, переломами;
- обрываются провода, линии связи и линии электропередач, повреждаются антенны служебных и жилых домов, металлические конструкции, ломаются ветви деревьев;
- затрудняется работа аэропорта, ограничивается применение воздушного транспорта.

### Как правильно ходить в гололед:

- идти по обочине, смотреть под ноги, не спешить и не бежать;
- ноги должны быть слегка расслаблены в коленях, руки не прятать в карманы, а немного развести в стороны для удержания равновесия;
- наступать на всю подошву, не поднимать ноги высоко, идти шаркающей походкой, короткими шажками;
- при получении травмы обратитесь в травматологический пункт.



## Учебный вопрос № 2 «Действия работников при получении информации о стихийных бедствиях во время и после их возникновения»

**Жара** - это повышение температуры воздуха до +35°C и выше.

Опасность заключается в тепловом перегревании человека, т.е. угрозе повышения температуры тела выше 37,1°C или тепловому удару - приближении температуры тела к 38,8°C. В зависимости от степени воздействия (продолжительность и температура) может развиваться солнечный удар или тепловой удар.

### **Как действовать при сильной жаре:**

- поддерживайте прохладную температуру воздуха дома;
- ежедневно проводите дома влажную уборку;
- днем закрывайте окна, особенно если окна выходят на солнечную сторону;
- старайтесь не выходить на улицу в самое жаркое время суток;
- избегайте интенсивной физической нагрузки;
- передвигайтесь без спешки, старайтесь находиться в тени;
- не оставляйте детей и животных в припаркованных транспортных средствах;
- принимайте прохладный душ или ванну, но с температурой воды не ниже 30°C, а также можно обтирать тело прохладной водой, делать прохладные ванночки для ног и т.д.;
- пейте достаточно жидкости, избегая сладких и алкогольных напитков;
- не употребляйте очень холодные напитки;
- носите легкую и свободную одежду из натуральных тканей;
- выходя на улицу, надевайте широкополую шляпу или кепку и солнцезащитные очки;
- выставляйте на кондиционере температуру не менее 23-25°C, но если его нет, то можно занавесить окна мокрой тканью.

теплого удара ←
**Симптомы**
→ солнечного удара

**Симптомы теплового удара:**

- Расстройство сознания
- Расширение зрачков
- Носовые кровотечения
- Рвота, жажда
- Одышка
- Учащенный пульс
- Повышение температуры (более 39,6)
- Мышечные боли
- Сухая, горячая кожа

**Симптомы солнечного удара:**

- Сильные головные боли
- Потемнение в глазах
- Головокружение
- Тошнота
- Покраснение лица

**⚠ Внимание**

Если рядом с вами человек потерял сознание, не дожидаясь врача, ему можно сделать искусственное дыхание и закрытый массаж сердца

### Первая помощь

- 1

Перенести пострадавшего в тень или в прохладное помещение
- 2

Уложить на спину, голову приподнять
- 3

Снять одежду, ослабить пояс
- 4

Тело обернуть холодной водой (обернуть влажной простыней)
- 5

К голове и лбу приложить холодные компрессы
- 6

Напоить холодной водой



### Учебный вопрос № 3 «Действия работников по повышению защитных свойств помещений от проникновения радиоактивных и аварийно химически опасных веществ при ЧС техногенного характера»



Для подготовки помещений к защите от проникновения отравляющих и химически опасных веществ следует:

- хорошо заделать (проклеить, замазать) все трещины и щели в окнах, дверях и дверных коробках, закрыть вытяжки, дымоходы, задвижки, при этом целесообразно использовать липкую полимерную ленту;
- провести противопожарные мероприятия: снять с окон и дверей шторы (занавески), оконные стекла покрыть раствором извести (мела или белой краски), все горючие и легковоспламеняющиеся жидкости и материалы вынести из дома, с балконов и лоджий, подготовить средства пожаротушения, убрать из коридоров и лестничных клеток громоздкие вещи;
- защитить продукты питания и воду от химического заражения, а также от бактериальных средств;
- подвал, погреб, подполье (если имеются) подготовить и оборудовать для укрытия, занести туда продукты, воду, приборы освещения, аптечку, теплые вещи и радиоприемник;
- оборудовать места для сидения и лежания.

Щели в местах прилегания двери к дверной коробке можно заделать прокладками из резины, поролона, войлока или губчатых резино-химических материалов. В каменных зданиях щели следует заделать шпаклевкой или штукатурным раствором, в деревянных – проконопатить.

Продукты питания и запасов воды хранятся в герметично закрывающейся посуде или в защитной упаковке. Продукты, завернутые в пергамент, полиэтилен, целлофан или клеенку рекомендуется хранить в шкафах, ящиках и холодильниках. Мясные продукты, рыбу, масло - в холодильниках, бидонах или бочках с плотно пригнанными крышками. Хлебобулочные изделия, кондитерские изделия хранят в полиэтиленовых пакетах, алюминиевой фольге и другие подобные материалы. Муку, крупы и другие сыпучие продукты надо хранить в полиэтиленовых пакетах и мешках, помещенных в ящики и коробки, выложенные изнутри картоном, пленочными материалами или клеенкой и имеющие плотно закрывающиеся крышки. Для жидких продуктов и воды используется посуда с хорошо пригнанными крышками и притертыми пробками. Воду и молоко перед употреблением в пищу следует обязательно кипятить, фрукты и овощи мыть кипяченой водой, а рыбу и мясо хорошо проваривать.

Необходимо постоянно держать включенным радиоприемник, чтобы в любое время услышать распоряжения, сигналы и указания.



#### Учебный вопрос № 4 «Действия работников при возникновении военных конфликтов».

С началом военных действий для проведения подготовительных мероприятий и защиты работников приказом руководителя ГО учреждения вводится в действие план ГО учреждения. План ГО составляется заблаговременно—в мирное время—и определяют объем, организацию, порядок, способы и сроки выполнения мероприятий по приведению в готовность ГО при переводе ее с мирного на военное время, в ходе ее ведения, а также при возникновении ЧС. При возникновении непосредственной опасности военного характера работники учреждения прекращают работу в соответствии с установленной инструкцией и указаниями администрации, исключающими возникновение аварий на объекте и, взяв средства индивидуальной защиты, укрываются в ближайшем защитном сооружении (укрытии). После нападения противника, проведенной разведки и уяснения обстановки, в случае принятия руководителем ГО решения на проведение аварийно-спасательных, восстановительных и других неотложных работ работники организации принимают в них участие в зависимости от поставленных задач. При радиационном заражении (загрязнении) основными мероприятиями по защите работников являются следующие: обнаружение радиационного заражения и оповещение о нем; разведка радиационной обстановки на территории объекта; организация радиационного контроля; установление и поддержание режима радиационной безопасности; проведение (при необходимости) йодной профилактики (на ранней стадии обнаружения радиационного заражения); обеспечение средствами индивидуальной защиты и использование этих средств; укрытие работников в убежищах и укрытиях, обеспечивающих их защиту; санитарная обработка; дезактивация территории, оборудования и зданий, объектов производственного, социального, жилого назначения, сельскохозяйственных угодий, транспорта, других технических средств, средств защиты, одежды, имущества, продовольствия и воды; эвакуация или отселение работников и членов из семей из зон, в которых уровень загрязнения превышает допустимый для проживания населения.

## Учебный вопрос № 4 «Действия работников при возникновении военных конфликтов».

В случае химического заражения проводятся следующие основные мероприятия: обнаружение факта химического заражения и оповещение о нем; разведка химической обстановки; обеспечение соблюдения режимов поведения на территории, зараженной ОВ или АХОВ, норм и правил химической безопасности; обеспечение работников средствами индивидуальной защиты, применение этих средств; эвакуация работников и членов их семей из зоны возможного химического заражения; укрытие работников в убежищах, обеспечивающих защиту от ОВ и АХОВ; оперативное применение антидотов и средств обработки кожных покровов; санитарная обработка; дегазация территории, оборудования и зданий, объектов производственного, социального, жилого назначения, территории, технических средств, средств защиты, одежды и другого имущества. Значительную роль в общем комплексе мер по защите населения имеют мероприятия медицинской защиты. К ним относятся; подготовка медперсонала к действиям в чрезвычайных ситуациях, медико-санитарная и морально-психологическая подготовка населения; заблаговременное накопление медицинских средств индивидуальной защиты, медицинского имущества и техники, поддержание их в готовности к применению; поддержание в готовности больничной базы органов здравоохранения независимо от их ведомственной принадлежности и развертывание при необходимости дополнительных лечебных учреждений; медицинская разведка в очагах поражения; проведение лечебно-эвакуационных мероприятий в зоне поражения; медицинское обеспечение населения; контроль продуктов питания, пищевого сырья, фуража, воды и водопроводных источников; проведение санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий с целью обеспечения эпидемического благополучия в зонах чрезвычайных ситуаций.

### Некоторые действия работников при возникновении военных конфликтов:

- перед преодолением открытых участков местности, перекрестка, улицы, дворов, промежутков между далеко стоящими домами, необходимо убедиться в отсутствии какой-либо угрозы (осмотреть местность из-за укрытия или из темноты помещения, а при отсутствии укрытий, в положении лежа);
- под окнами зданий следует передвигаться с максимальной скоростью, при этом постараться пригнуться ниже среза окон;
- проёмы окон полуподвальных помещений необходимо перепрыгивать или перешагивать, не забывая предварительно осматривать их на предмет угрозы;

## Учебный вопрос № 4 «Действия работников при возникновении военных конфликтов».

### Некоторые действия работников при возникновении военных конфликтов:

- в городских условиях передвигаться можно как около здания, так и «сквозь» него (для этих целей можно использовать подвалы, чердаки и проломы в стенах зданий);
- в процессе преодоления открытых участков местности следует максимально использовать все возможные укрытия (густой кустарник, лесополоса, овраги, канавы, темнота, туман, дым, заборы, воронки от снарядов, дождевые коллекторы, подбитая техника, и др.), перемещение должно осуществляться стремительно от укрытия к укрытию и, желательно, по заранее намеченному маршруту (время преодоления расстояния между укрытиями не должно превышать нескольких секунд);
- передвижение группы лиц по открытой или парковой территории следует организовать таким образом, чтобы интервал между людьми составлял примерно 10 шагов (5-7 метров) и каждый человек должен видеть в своём поле зрения, как минимум, одного участника группы;
- если во время боевых действий вы находитесь в здании, то вам необходимо:
  - \* избегать любых перемещений около оконных и дверных проёмов, выходящих на улицу;
  - \* в коридорах передвигаться только вдоль стен, стремительно преодолевая проёмы и провалы;
  - \* недопустимо высовываться из окна, а также выставлять предметы, по своему внешнему виду напоминающие оружие или фиксирующую фото- и видеоаппаратуру;
  - \* в тёмном помещении следует двигаться вдоль стен, ощупывая руками и ногами окружающие предметы.
- одеваться необходимо просто и неброско, отдавайте предпочтение оливковым, кремовым, коричневым и серым тонам (удобная обувь (ботинки или кроссовки неброских цветов); джинсы или штаны, не стесняющие движений при беге и ходьбе; верхняя одежда (из натуральных или смесовых тканей с влаго- и ветрозащитой) свободного и мешковатого кроя с капюшоном (сможет скрыть и обезличить силуэт вашего тела), карманы должны быть большими и широкими (можно положить лекарства, перевязочные средства, предметы гигиены, воду, устройства связи и т.д.; головной убор - бейсболка или вязаная шапка светло серых, оливковых и кремовых тонов (тёмные (особенно чёрный) и яркие цвета исключить, так как они очень заметны на любом фоне и расстоянии; шарф или бандана будут не лишними (можно использовать для защиты дыхательных путей от пыли или как перевязочное средство).

**Террористический акт** – это совершение **взрыва, поджога** или иных действий, устрашающих население и создающих опасность гибели человека, причинения значительного имущественного ущерба либо наступления иных тяжких последствий, в целях дестабилизации деятельности органов власти или международных организаций либо воздействия на принятие ими решений, а также угроза совершения указанных действий в тех же целях (**статья 205 УК РФ**).

**К иным действиям относится:**

- устройство аварий на объектах жизнеобеспечения;
- разрушение транспортных коммуникаций;
- заражение источников питьевого водоснабжения и продуктов питания;
- распространение болезнетворных микробов, способных вызвать эпидемию или эпизоотию;
- радиоактивное, химическое, биологическое (бактериологическое) и иное заражение местности;
- вооруженное нападение на населенные пункты, обстрелы жилых домов, школ, больниц, административных зданий, мест дислокации (расположения) военнослужащих или сотрудников правоохранительных органов;
- захват и (или) разрушение зданий, вокзалов, портов, культурных или религиозных сооружений.

**Информация** о возможном теракте может поступить по телефону или иным средствам связи, а также в письменном виде.

**Признаки, которые могут указать на наличие взрывных устройств:**

- наличие связей предмета с объектами окружающей обстановки в виде растяжек, прикрепленной проволоки и т.д.;
- необычное размещение обнаруженного предмета;
- шумы из обнаруженного подозрительного предмета (характерный звук, присущий часовым механизмам, низкочастотные шумы);
- от предмета исходит характерный запах миндаля или другой необычный запах;
- установленные на обнаруженном предмете различные виды источников питания, проволока, по внешним признакам, схожая с антенной и т.д.

В качестве камуфляжа для взрывных устройств используются обычные бытовые предметы: сумки, пакеты, свертки, коробки, игрушки и т.д.

Способы маскировки взрывных устройств:

- детские коляски, урны уличные и в помещениях;
- свёртки, пакеты;
- коробки, ящики из-под овощей и фруктов, кондитерских и кулинарных изделий;
- портфели, кейсы, сумки, чемоданы;
- автотранспорт (грузовой, легковой, крупнотоннажный), мотоциклы;
- инвалидные коляски;
- сотовые телефоны, радиостанция;
- кино- и фотоаппаратура;
- компьютеры, ноутбуки, плееры;
- детские игрушки и т.д.

Особую опасность представляют так называемые мины-сюрпризы, которые маскируют под привлекательные вещицы и подбрасывают на видных местах. Это может быть кошелёк, авторучка, пачка сигарет, зажигалка, игрушка, приёмник и т.д.

«Бомба-сувенир» срабатывает либо при прикосновении, либо при попытке открыть или включить. Чаще всего такие сюрпризы привлекают внимание детей. Не трогайте и не поднимайте неожиданно появившиеся (подозрительные) предметы сами и приучайте детей не делать этого.

Взрывные устройства, начиненные взрывчатыми веществами и осколками, наиболее популярное оружие террористов.

*Действия при обнаружении взрывного устройства (подозрительного предмета):*



*Не пытайтесь самостоятельно обезвредить или перенести предмет, похожий на взрывное устройство, до прибытия специалистов. Все действия с взрывным устройством должны проводиться только специально подготовленной группой людей! Помните, что это опасно для вашей жизни и окружающих!*

Если вы увидели забытые вещи и бесхозные предметы **в транспорте** — не трогая их, сообщите водителю о происшествии, а при остановке транспортного средства — без паники покиньте его и удалитесь на безопасное расстояние.

Если вы обнаружили бесхозный или подозрительный предмет **в местах общественного пользования** (кинотеатре, магазине, рынке, подземном переходе) — не трогая его, удалитесь на безопасное расстояние и немедленно сообщите о случившемся администрации данного общественного учреждения или работнику милиции.

Если вы увидели подозрительный предмет **на улице, во дворе, в подъезде дома** — не трогая его, отойдите на безопасное расстояние, ограничьте доступ к нему других лиц и сообщите о случившемся по телефону «112» или дежурному ОВД.

**Если вы находитесь в своей квартире** и получили от властей города (округа, района) сигнал об угрозе взрыва — без паники быстро выполните следующие указания:

1. Сделайте запас воды для питья и хозяйственных нужд на 1-2 суток;
2. Отключите телевизор, работающие бытовые электроприборы, отключите подачу электроэнергии в квартиру, перекройте газ, холодную и горячую воду;
3. Соберите в отдельные сумки (портфели) продукты питания, лекарства, средства гигиены, верхнюю одежду для возможно длительного пребывания на улице, детские вещи первой необходимости;
4. Оденьте по погоде детей, сами оденьтесь по погоде, возьмите с собой документы, деньги, ценности; при необходимости окажите помощь проживающим с вами родственникам;
5. Взяв с собой детей, собранные вещи, домашних животных, выйдите из квартиры на улицу в указанное безопасное место и ожидайте дальнейших распоряжений руководителя по эвакуации.



**Если вы находитесь на работе** и получили сигнал об угрозе взрыва — без паники быстро выполните следующие указания:

1. Убрать служебные документы в сейф или в закрывающийся на ключ ящики стола.
2. Взять с собой личные вещи, документы, деньги, ценности.
3. Закрывать окна, выключить оргтехнику, электроприборы, освещение.
4. При убытии из кабинета внимательно осмотритесь: все ли покинули кабинет, нет ли подозрительных предметов.
5. Закрывать дверь на ключ. Ключ **оставить** в замке. (для проверки помещения сотрудниками Росгвардии).
6. Покинуть помещение, двигаясь маршрутом, обозначенным в схеме эвакуации.
7. Прибыв в место сбора (территория перед КПП), доложить о прибытии своему руководителю (или о эвакуации своих подчиненных).
8. В дальнейшем выполнять указания своего руководителя.
9. Возвращаться на рабочее место только после команды ответственных лиц.

*Известно много случаев, когда даются заведомо ложные сообщения о якобы готовящихся терактах. Иногда к таким «шуткам» прибегают учащиеся, обычно желая сорвать контрольную работу. Уголовный кодекс предусматривает за такие преступления наказание в виде штрафа до 200 тыс. рублей, либо исправительных работ сроком от одного года до двух лет, либо лишения свободы на срок до трех лет. Если такое преступное деяние совершают дети, не достигшие возраста уголовной ответственности, то всю материальную ответственность за них несут родители.*



Контактная информация

115409, г. Москва, Каширское шоссе, д. 31

Телефон: +7 495 788-5699, доб. 9238