

ТЕРРОРИЗМ

Это должен знать каждый.

Рекомендации

Гражданам по действиям в экстремальных ситуациях.

Настоящие рекомендации выработаны Службой по борьбе с терроризмом Управления ФСБ по городу Москве и Московской области на основе анализа документальных материалов органов МВД и ФСБ России, связанных с расследованием преступлений, с учётом особенностей поведения человека в экстремальных и чрезвычайных ситуациях.

Цель рекомендаций – помочь гражданам правильно ориентироваться и действовать в экстремальных и чрезвычайных ситуациях, а также обеспечить создание условий, способствующих расследованию преступлений.

1. Обнаружение подозрительного предмета, который может оказаться взрывным устройством.

В последнее время часто отмечаются случаи обнаружения гражданами подозрительных предметов, которые могут оказаться взрывными устройствами. Подобные предметы обнаруживают в транспорте, на лестничных площадках, около дверей квартир, в учреждениях и в общественных местах. Как вести себя при их обнаружении? Какие действия предпринимать?

Если обнаруженный предмет не должен, как вам кажется, находиться «в этом месте и в это время», не оставляйте этот факт без внимания.

Если вы обнаружили забытую или бесхозную вещь в общественном транспорте, опросите людей, находящихся рядом. Постарайтесь установить, чья она или кто мог её оставить. Если хозяин не установлен, немедленно сообщите о находке водителю (машинисту).

Если вы обнаружили подозрительный предмет в подъезде своего дома, опросите соседей, возможно, он принадлежит им. Если владелец не установлен – немедленно сообщите о находке в ваше отделение милиции.

Если вы обнаружили подозрительный предмет в учреждении, немедленно сообщите о находке администрации.

Во всех перечисленных случаях:

- не трогайте, не вскрывайте и не передвигайте находку;
- зафиксируйте время обнаружения находки;
- постарайтесь сделать так, чтобы люди как можно дальше отошли от опасной находки;
- обязательно дождитесь прибытия оперативно-следственной группы;
- не забывайте, что вы являетесь самым важным очевидцем.

Помните: внешний вид предмета может скрывать его настоящее назначение. В качестве камуфляжа для взрывных устройств используются обычные бытовые предметы: сумки, пакеты, свёртки, коробки, игрушки и т.п.

Родители! Вы отвечаете за жизнь и здоровье ваших детей. Разъясните детям, что любой предмет, найденный на улице или в подъезде, может представлять опасность.

Ещё раз напоминаем:

Не предпринимайте самостоятельно никаких действий с находками или подозрительными предметами, которые могут оказаться взрывными устройствами - это может привести к их взрыву, многочисленным жертвам и разрушениям!

2. Получение информации об эвакуации.

Сообщите об эвакуации, может поступить не только в случае обнаружения взрывного устройства и ликвидации последствий совершенного террористического акта, но и при пожаре, стихийном бедствии и т.п.

Получив сообщение от представителей властей или правоохранительных органов о начале эвакуации, соблюдайте спокойствие и чётко выполняйте их команды.

Если вы находитесь в квартире, выполните следующие действия:

- возьмите личные документы, деньги и ценности;
- отключите электричество, воду и газ;
- окажите помощь в эвакуации пожилых и тяжело больных людей;
- обязательно закройте входную дверь на замок – это защитит квартиру от возможного проникновения мародёров.

Не допускайте паники, истерик и спешки. Помещение покидайте организованно.

Возвращайтесь в покинутое помещение только после разрешения ответственных лиц.

Помните, что от согласованности и чёткости ваших действий будет зависеть жизнь и здоровье многих людей.

3. Поступление угрозы по телефону.

В настоящее время телефон является основным каналом поступления сообщений, содержащих информацию о заложенных взрывных устройствах, о захвате людей в заложники, вымогательстве и шантаже.

Как правило, фактор внезапности, возникающее паническое, а порой и шоковое состояние, да и сама полученная информация приводят к тому, что человек оказывается не в состоянии правильно отреагировать на звонок, оценить реальность угрозы и получить максимум сведений из разговора.

Звонки с угрозами могут поступить лично вам и содержать, например, требования выплатить значительную сумму денег.

Если на ваш телефон уже ранее поступали подобные звонки или у вас есть основания считать, что они могут поступить, в обязательном порядке установите на телефон автоматический определитель номера (АОН) и звукозаписывающее устройство.

При наличии АОНа сразу запишите определившийся номер телефона в тетрадь, что позволит избежать случайной утраты.

При наличии звукозаписывающей аппаратуры сразу же извлеките кассету (минидиск) с записью разговора и примите меры к её сохранности. Обязательно установите на её место другую кассету.

Помните, что без номера звонившего и фонограммы разговора у правоохранительных органов крайне мало материала для работы и отсутствует доказательная база для использования в суде.

При отсутствии звукозаписывающей аппаратуры и АОНа значительную помощь правоохранительным органам для предотвращения совершения преступлений и розыска преступников окажут следующие ваши действия:

- постарайтесь дословно запомнить разговор и зафиксировать его на бумаге;
- по ходу разговора отметьте пол и возраст звонившего, особенности его (её) речи – голос (громкий или тихий, низкий или высокий), темп речи (быстрый или медленный), произношение (отчётливое, искажённое, с заиканием, шепелявое, с акцентом или диалектом), манера речи (развязная, с издёвкой, с нецензурными выражениями);

- обязательно отметьте звуковой фон (шум автомашин или железнодорожного транспорта, звук теле- или радиоаппаратуры, голоса, другое);

- отметьте характер звонка – городской или междугородный;
- обязательно зафиксируйте точное время начала разговора и его продолжительность.

Необходимо, если это важно, в ходе разговора получить ответы на следующие вопросы:

- куда, кому, по какому телефону звонит этот человек?
- какие конкретные требования он (она) выдвигает?
- выдвигает требования он (она) лично, выступает в роли посредника или представляет какую-то группу лиц?

- на каких условиях он (она) или они согласны отказаться от задуманного?

- как и когда с ним (с ней) можно связаться?

- кому вы можете или должны сообщить об этом звонке?

Постарайтесь добиться от звонящего максимально возможного промежутка времени для принятия вами решений по «удовлетворению его требований» или совершения каких-либо иных действий.

Не бойтесь запугиваний преступников, по окончании разговора немедленно сообщите о нём в правоохранительные органы. Если есть опасения, что ваш телефон прослушивают преступники – перезвоните с другого номера. Практика показывает, что сокрытие факта подобных угроз значительно осложняет положение и способствует безнаказанному совершению преступления.

Следует иметь в виду, что безрассудное выполнение угроз террористов с большей вероятностью приводит к тяжёлым последствиям, которых можно было бы избежать при разумных, осознанных действиях.

Кроме угроз, выдвигаемых по телефону лично вам, преступники могут использовать ваш номер телефона для сообщения информации, которую вы должны будете передать в правоохранительные органы. Например, на ваш телефон поступает звонок, в котором неизвестный сообщает, что ваш дом заминирован. При ведении разговора такого рода старайтесь следовать изложенным выше рекомендациям и получить максимально возможную информацию. По его окончании немедленно сообщите эту информацию в правоохранительные органы.

В настоящее время, как говорят, в ходу телефонные и письменные угрозы, поступающие в образовательные учреждения от учащихся этих учреждений. Некоторые средства массовой информации некомпетентно преподносят подобные происшествия - как детские «шалости», «несознательное поведение» или «переходный возраст». Следует иметь в виду, что угроза уничтожения или повреждения имущества, влекущая опасность гибели людей, является преступлением и карается в соответствии с Уголовным кодексом РФ. При

определении степени ответственности виновных лиц не имеет значения, было ли на самом деле взрывное устройство и какие цели преследовал злоумышленник. *Заведомо ложное сообщение о террористическом акте также является преступлением и карается в соответствии с Уголовным кодексом РФ.*

4. Поступление угрозы в письменной форме.

Угрозы в письменной форме могут поступить к вам как по почте, так и в различного рода анонимных материалах (записках, надписях, информации на диске и т.д.).

После получения такого документа обращайтесь с ними максимально осторожно.

Постарайтесь не оставлять на нём отпечатков своих пальцев.

Не мните документ, не делайте на нём пометок. По возможности уберите его в чистый плотно закрываемый полиэтиленовый пакет и поместите в отдельную жёсткую папку.

Если документ поступил в конверте – его вскрытие производите только с левой или правой стороны, аккуратно отрезая кромки ножницами.

Сохраняйте всё: сам документ с текстом, любые вложения, конверт и упаковку, - ничего не выбрасывайте.

Не расширяйте круг лиц, знакомых с содержанием документа.

Всё это поможет правоохранительным органам при проведении последующих криминалистических исследований.

Приём от граждан анонимных материалов, содержащих различного рода угрозы и требования, оформляется их письменным заявлением или протоколом принятия устного заявления о получении или обнаружении таких материалов.

5. Захват в заложники.

Любой человек по стечению обстоятельств может оказаться заложником у преступников. При этом они, преступники, могут добиваться достижения политических целей, получения выкупа и т.п.

Во всех случаях ваша жизнь становится предметом торга для террористов.

Захват может произойти в транспорте, в учреждении, на улице, в квартире.

Если вы оказались заложником, рекомендуем придерживаться следующих правил поведения:

- *не допускайте действий, которые могут спровоцировать нападающих к применению оружия и привести к человеческим жертвам;*

- переносите лишения, оскорбления и унижения, не смотрите в глаза преступникам, не ведите себя вызывающе;

- при необходимости выполняйте требования преступников, не противоречьте им, не рискуйте жизнью окружающих и своей собственной, старайтесь не допускать истерик и паники;

- на совершение любых действий (сесть, встать, попить, сходить в туалет) спрашивайте разрешение;

- если вы ранены, постарайтесь не двигаться, этим вы сократите потерю крови;

Помните: ваша цель – остаться в живых.

Будьте внимательны, постарайтесь запомнить приметы преступников, отличительные черты их лиц, одежду, имена, клички, возможные шрамы и татуировки, особенности речи и манеры поведения, тематику разговоров и т.д.

Помните, что получив сообщение о вашем захвате, спецслужбы уже начали действовать и предпримут все необходимое для вашего освобождения.

Во время проведения спецслужбами операции по вашему освобождению неукоснительно соблюдайте следующие требования:

- лежите на полу лицом вниз, голову закройте руками и не двигайтесь;

- *ни в коем случае не бегите навстречу сотрудникам спецслужб или от них, так как они могут принять вас за преступника;*

- если есть возможность, держитесь подальше от проёмов дверей и окон.

Если вам стало известно о готовящемся или совершённом преступлении, немедленно сообщите об этом в территориальные органы ФСБ или МВД по месту жительства.

КАК СНЯТЬ СТРЕСС И ПОВЫСИТЬ СВОЮ УСТОЙЧИВОСТЬ К НЕМУ

Советы психолога.

Любое столкновение с терроризмом – получение угрожающих писем и телефонных звонков, чреватые взрывом «находки», пребывание в заложниках – сильнейший стресс. О том, как эффективно его снять и восстановиться, как повысить устойчивость к стрессовому воздействию, рассказывает психиатр и психолог, генеральный директор Центра защиты от стресса Х.М.Алиев.

Как снять стресс

Реабилитация

Если вы испытали стресс (или переутомление) и у вас возникли неприятные ощущения – повышенное нервное напряжение, скованность, беспокойство, тревожность, страх, головная боль, снижение умственных или физических сил, - если вы хотите расслабиться или заснуть, но не можете этого добиться, используйте простые, но эффективные приёмы реабилитации.

1. Лёгкими движениями рук, не причиняя себе боли, помассируйте наиболее напряжённые или болевые участки шеи, сидя или прохаживаясь по комнате. Если руки при этом устают, их следует время от времени встряхивать, продолжая самомассаж примерно в течение 5 минут.

2. Встаньте (если это затруднительно - продолжайте сидеть или лежать), вытяните руки перед собой, держите их расслабленными в локтях и выполните первый «идеомоторный» приём: представьте себе мысленно, что ваши руки начинают плавно автоматически расходиться в разные стороны без мышечных усилий. Если руки стали расходиться, это означает, что включилось расслабление и начинается снижение стресса. Подождите, когда руки полностью разойдутся, и повторите этот приём 3-4 раза подряд. Если же руки при всём вашем старании не расходятся, значит, вы «зажаты». В этом случае следует сделать несколько любых привычных лёгких разминочных движений и несколько вдохов и выдохов, чуть более глубоких, чем обычно. Встряхните руки и повторите приём с расхождением рук ещё раз.

3. Независимо от того, получился первый «идеомоторный» приём или нет, разведите руки в стороны «обычным» способом и выполните второй «идеомоторный» приём: настройтесь мысленно на обратное плавное движение рук -

друг к другу. Независимо от результата повторите этот приём 3-4 раза. Между повторами, если приём не получается, сделайте, как и в предыдущем случае, несколько привычных лёгких разминочных движений, вдохов и выдохов.

4. Опустив руки, мысленно представьте, что одна из них плавно всплывает вверх - вспомните, как это бывает у космонавта в невесомости. Затем подключите другую руку. Если вы выполняете эти приёмы стоя, то в момент, когда руки по вашему желанию поднимутся достаточно высоко, сделайте вдох-выдох и расслабьтесь. Вы испытаете приятное чувство внутренней лёгкости и полёта.

5. После того как вы выполнили «идеомоторные» приёмы - получились они или нет, - сразу же садитесь или ложитесь - именно сейчас наступает желаемый результат: чувство облегчения, внутренней свободы. Вас отпустило. Стресс снят. Голова стала ясной. Вы испытываете свежесть, бодрость, полноту сил.

Примечание. При выполнении ключевых «идеомоторных» приёмов, особенно стоя, расслабление сопровождается самопроизвольным автоколебанием тела. Ритмичное приятное покачивание - закономерная реакция расслабления, её не следует сдерживать: «ложитесь» на эти автоколебания, как на волну. Это хороший приём для тренировки против укачивания и для выработки высоких координационных качеств.

Подобранный вами ключевой приём - тот, который выполнялся легче всего, вы можете затем использовать отдельно, без выполнения всей процедуры реабилитации. Естественно, глубина расслабления будет не столь полной, однако и одного приёма будет вполне достаточно, чтобы в нужный момент, в ответственной ситуации одним незаметным коротким действием снять нежелательные «нервные зажимы», сбросить нервное перенапряжение, быстро овладеть самоконтролем, почувствовать уверенность в себе.

Как повысить устойчивость к стрессу

Антистрессовая подготовка.

Курс тренировки, направленной на повышение устойчивости к стрессу и снижение утомляемости, состоит из 5 получасовых тренировочных занятий, выполняемых в удобное для каждого время, но начинать курс профилактики следует не до, а после рабочего дня.

Уже после 3-го или 4-го занятия вырабатываются навыки не только для снятия нервного перенапряжения, но и для эффективной мобилизации, повышается способность лучше контролировать себя в ответственных стрессовых ситуациях и преодолевать большие эмоциональные, умственные или физические нагрузки с меньшим ущербом для здоровья.

Для антистрессовой подготовки используются те же ключевые «идеомоторные» приёмы, однако арсенал курса предполагает их большее разнообразие для более быстрого и эффективного подбора индивидуального ключа.

«Идеомоторные» приёмы можно использовать не только для снятия нервного перенапряжения и расслабления, но и как тест «на зажатость», с помощью которого всегда можно быстро проверить себя на степень нервной напряжённости.

Эффективность курса обеспечивается дополнительным включением специального раскрепощающего упражнения «Сканирование», помогающего основной «идеомоторной» тренировке, а саму «идеомоторную» тренировку используют уже не только как приёмы для снятия напряжения, расслабления или

мобилизации, а как базовый психофизиологический фон для выработки навыков саморегуляции.

Тест на «зажатость»

Когда требуется оценить свою исходную нервную зажатость (степень стресса), достаточно использовать любой из трёх вышеописанных «идеомоторных» приёмов. Например, встаньте и вытяните руки перед собой, мысленно представьте, что ваши руки начинают плавно расходиться в стороны. Если они не подчиняются вашей воле, значит, связь между волей и организмом нарушена повышенной нервной напряжённостью. Следует сделать несколько раскрепощающих лёгких разминочных упражнений.

Упражнение на «Сканирование»

Это упражнение содержит специальную последовательность повторяемых циклических механических движений, которые позволяют выявить именно то движение, которое в большей степени подходит для вашего раскрепощения.

1. В течение полминуты выполняйте любые лёгкие и приятные для вас повторяемые круговые повороты головы.

2. В течение полминуты выполняйте любые лёгкие и приятные для вас повторяемые движения плечевого пояса.

3. В течение полминуты выполняйте любые лёгкие и приятные для вас повторяемые круговые движения бёдер, наподобие вращения обруча.

4. В течение полминуты выполняйте любые лёгкие и приятные для вас повторяемые движения на уровне колен.

5. Движение, которое показалось вам самым лёгким и приятным, повторите в течение полминуты. Это и есть ваше ключевое раскрепощающее движение. Возможно, оно вам знакомо по обыденной жизни - именно это движение вы непроизвольно делали в моменты нервного напряжения. Теперь вы выполняете его сознательно.

ВЫРАБОТКА ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТИ

Выполняя «идеомоторные» приёмы из раздела «Как снять стресс. Реабилитация», следуйте двум правилам.

1. Если реализации желаемого «идеомоторного» движения препятствует нервное напряжение, сделайте короткий вдох-выдох.

2. Достигнув состояния расслабления, начните вырабатывать навыки устойчивости к стрессу. Мысленно представьте себе образ стрессового раздражителя, который лишает вас уверенности в себе, выбивает вас из колеи и по отношению, к которому вы стремитесь повысить свою психологическую устойчивость (страх, от которого надо избавиться, беспокойство перед экзаменом, встречей с неприятным человеком, выступлением, соревнованием и т. д. При этом следите за ответной реакцией организма, которая может проявиться в виде различных «нервных» ощущений («ватные» ноги, мелкая дрожь, изменение дыхания, сердцебиение и др.). Снимите стресс коротким вдохом-выдохом, растворите возникшие неприятные ощущения с помощью удобных для вас приёмов, физических упражнений. Повторите эту процедуру 2-3 раза.

Уже после 2-3 повторений упражнения образ раздражителя перестаёт вызывать нежелательную стрессовую реакцию организма не только во время тренировки, но и в реальной жизни. Ваша психологическая устойчивость повысилась. Кроме того, вы заметите, что стали меньше уставать и гораздо успешнее преодолеваете различные стрессовые ситуации, быстрее овладеваете собой.

Приведённые рекомендации основаны на отечественном методе саморегуляции «Ключ» (автор метода - Х.М.Алиев), который успешно применялся для экстренной реабилитации пострадавших от террористов взрослых и детей в Кизляре и Каспийске, для психологического восстановления освобождённых заложников, для профессиональной подготовки диспетчеров и т. д.

РЕКОМЕНДАЦИИ

руководителям предприятий, организаций и учреждений по действиям в экстремальных ситуациях

Настоящие рекомендации выработаны Службой по борьбе с терроризмом Управления ФСБ по городу Москве и Московской области на основе анализа документальных материалов органов МВД и ФСБ России, связанных с расследованием преступлений, с учётом особенностей поведения человека в экстремальных и чрезвычайных ситуациях.

Учитывая возможность совершения террористических актов на территории предприятий, учреждений, организаций и фирм (в дальнейшем объектов), перед их руководителями встают задачи как по обеспечению их безопасности, так и по выработке и выполнению плана действий в случае поступления сообщений, содержащих угрозы террористического характера.

Цель данных рекомендаций - помочь руководителям объектов правильно ориентироваться и действовать в экстремальных ситуациях, а также обеспечить условия, способствующие расследованию преступлений правоохранными органами.

С учётом особенностей объекта их руководителям надлежит совместно с правоохранными органами (ФСБ и МВД России) в обязательном порядке разработать инструкции и планы действий на случай возникновения следующих чрезвычайных ситуаций.

1. Обнаружение подозрительного предмета, который может оказаться взрывным устройством.

В последнее время на объектах участились случаи обнаружения подозрительных предметов, которые могут оказаться взрывными устройствами. Что предпринимать для уменьшения вероятности нахождения их на территории, как вести себя при их обнаружении?

В качестве мер предупредительного характера рекомендуем:

- ужесточение пропускного режима при входе и въезде на территорию объекта, установку систем сигнализации, аудио- и видеозаписи;

- ежедневные обходы территории предприятия и осмотр мест сосредоточения опасных веществ на предмет своевременного выявления взрывных устройств или подозрительных предметов;

- периодическую комиссионную проверку складских помещений;

- более тщательный подбор и проверку кадров;

- организацию и проведение совместно с сотрудниками правоохранительных органов инструктажей и практических занятий по действиям при чрезвычайных происшествиях;

- при заключении договоров на сдачу складских помещений в аренду в обязательном порядке включать пункты, дающие право администрации предприятия при необходимости осуществлять проверку сдаваемых помещений по своему усмотрению.

В случае обнаружения подозрительного предмета незамедлительно сообщите о случившемся в правоохранительные органы по телефонам территориальных подразделений ФСБ и МВД России.

До прибытия оперативно-следственной группы дайте указание сотрудникам находиться на безопасном расстоянии от обнаруженного предмета в соответствии с приложением №1.

В случае необходимости приступите к эвакуации людей согласно имеющемуся плану.

Помните: в соответствии с законодательством руководитель несёт персональную ответственность за жизнь и здоровье своих сотрудников.

- Обеспечьте возможность беспрепятственного подъезда к месту обнаружения подозрительного предмета автомашин правоохранительных органов, скорой медицинской помощи, пожарной охраны, сотрудников министерства по чрезвычайным ситуациям, служб эксплуатации.

- Обеспечьте присутствие лиц, обнаруживших находку, до прибытия оперативно-следственной группы и фиксацию их установочных данных.

- Во всех случаях дайте указание не приближаться, не трогать, не вскрывать и не перемещать находку. Зафиксируйте время её обнаружения.

Помните: внешний вид предмета может скрывать его настоящее назначение. В качестве камуфляжа для взрывных устройств используются обычные бытовые предметы: сумки, пакеты, свёртки, коробки, игрушки и т.п.

Ещё раз напоминаем: не предпринимайте самостоятельно никаких действий с взрывными устройствами или подозрительными предметами - это может привести к взрыву, многочисленным жертвам и разрушениям!

2. Поступление угрозы по телефону

В настоящее время телефон является основным каналом поступления сообщений, содержащих информацию о заложенных взрывных устройствах, о захвате людей в заложники, вымогательстве и шантаже.

Не оставляйте без внимания ни одного подобного сигнала. Обеспечьте своевременную передачу полученной информации в правоохранительные органы.

Значительную помощь правоохранительным органам при проведении оперативно-розыскных мероприятий по данным фактам окажут следующие действия предупредительного характера:

- проведение инструктажей персонала о порядке действий при приёме телефонных сообщений с угрозами террористического характера в соответствии с приложениями №2.

- оснащение телефонов объекта, указанных в официальных справочниках, автоматическими определителями номера (АОНами) и звукозаписывающей аппаратурой.

3. Поступление угрозы в письменной форме

Угрозы в письменной форме могут поступить на объект как по почте, так и в результате обнаружения различного рода анонимных материалов (записок, надписей, информации на дискете и т. п.).

Обеспечьте чёткое соблюдение персоналом объекта правил обращения с анонимными материалами (Приложение №3).

Примите меры к сохранности и своевременной передаче в правоохранительные органы полученных материалов.

4.Захват заложников

Любой объект может стать местом захвата или удержания заложников. При этом преступники могут добиваться достижения своих политических целей или получения выкупа. В подобных ситуациях в качестве посредника при переговорах террористы обычно используют руководителей объектов.

Во всех случаях жизнь людей становится предметом торга и находится в постоянной опасности.

Захват всегда происходит неожиданно. Вместе с тем выполнение мер предупредительного характера (ужесточение пропускного режима при входе и въезде на территорию объекта, установка систем сигнализации, аудио- и видеозаписи, проведение более тщательного подбора и проверки кадров, организация и проведение совместно с сотрудниками правоохранительных органов инструктажей и практических занятий по действиям при чрезвычайных происшествиях) поможет снизить вероятность захвата людей на объекте.

При захвате людей в заложники необходимо:

- о сложившейся на объекте ситуации незамедлительно сообщить в правоохранительные органы;

- не вступать в переговоры с террористами по собственной инициативе;

- принять меры к беспрепятственному проходу (проезду) на объект сотрудников правоохранительных органов, МЧС, автомашин скорой медицинской помощи;

- по прибытии сотрудников спецподразделений ФСБ и МВД оказать им помощь в получении интересующей их информации;

- при необходимости выполнять требования преступников, если это не связано с причинением ущерба жизни и здоровью людей, не противоречить преступникам, не рисковать жизнью окружающих и своей собственной;

- не допускать действий, которые могут спровоцировать нападающих к применению оружия и привести к человеческим жертвам.

**Рекомендуемые зоны эвакуации и оцепления
при обнаружении взрывного устройства
или подозрительного предмета,
который может оказаться взрывным устройством.**

1. Граната РГД-5	не менее 50 метров
2. Граната Ф-1	не менее 200 м
3. Тротиловая шашка массой 200 граммов	45 м
4. Тротиловая шашка массой 400 граммов	55 м
5. Пивная банка 0,33 литра	60 м
6. Мина МОН - 50	85 м
7. Чемодан (кейс)	230 м
8. Дорожный чемодан	350 м
9. Автомобиль типа «Жигули»	460 м
10. Автомобиль типа «Волга»	580 м
11. Микроавтобус	920 м
12. Грузовая машина (фургон)	1240 м.

О порядке приёма сообщений, содержащих угрозы террористического характера, по телефону

Правоохранительным органам значительно помогут для предотвращения совершения преступлений и розыска преступников следующие ваши действия:

- постарайтесь дословно запомнить разговор и зафиксировать его на бумаге;
- по ходу разговора отметьте пол, возраст звонившего и особенности его (её) речи - голос (громкий или тихий, низкий или высокий), темп речи (быстрый или медленный), произношение (отчётливое, искажённое, с заиканием, шепелявое, с акцентом или диалектом, манера речи (развязная, с издёвкой, с нецензурными выражениями);
- обязательно отметьте звуковой фон (шум автомашин или железнодорожного транспорта, звук теле- или радиоаппаратуры, голоса, другое);
- отметьте характер звонка - городской или междугородный;
- обязательно зафиксируйте точное время начала разговора и его продолжительность;
- в любом случае постарайтесь в ходе разговора получить ответы на следующие вопросы - куда, кому, по какому телефону звонит этот человек? Какие конкретные требования он (она) выдвигает? Выдвигает требования он (она) лично, выступает в роли посредника или представляет какую-то группу лиц? На каких условиях он (она) или они согласны отказаться от задуманного? Как и когда с ним (с ней) можно связаться? Кому вы можете или должны сообщить об этом звонке?
- постарайтесь добиться от звонящего максимально возможного промежутка времени для принятия вами и вашим руководством решений или совершения каких-либо действий;
- если возможно, ещё в процессе разговора сообщите о нём руководству объекта, если нет - немедленно по его окончании;
- не распространяйтесь о факте разговора и его содержании, максимально ограничьте число людей, владеющих информацией;
- при наличии автоматического определителя номера (АОНа) запишите определившийся номер телефона в тетрадь, что позволит избежать его случайной утраты;
- при использовании звукозаписывающей аппаратуры сразу же извлеките кассету (минидиск) с записью разговора и примите меры к её сохранности, обязательно установите на её место другую.

Правила обращения с анонимными материалами, содержащими угрозы террористического характера

1. После получения такого документа обращайтесь с ним максимально осторожно. По возможности уберите его в чистый плотно закрываемый полиэтиленовый пакет и поместите в отдельную жёсткую папку.
2. Постарайтесь не оставлять на нём отпечатков своих пальцев.
3. Если документ поступил в конверте - его вскрытие производите только с левой или правой стороны, аккуратно отрезая кромки ножницами.
4. **Сохраняйте всё:** сам документ с текстом, любые вложения, конверт и упаковку - ничего не выбрасывайте.
5. Не расширяйте круг лиц, знакомившихся с содержанием документа.
6. Анонимные материалы направляются в правоохранительные органы с сопроводительным письмом, в котором указываются конкретные признаки анонимных материалов (вид, количество, каким способом и на чём исполнены, с каких слов начинается и какими заканчивается текст, наличие подписи и т.п.), а также обстоятельства, связанные с их распространением, обнаружением или получением.
7. **Анонимные материалы не должны сшиваться, склеиваться, на них не разрешается делать надписи, подчёркивать или обводить отдельные места в тексте, писать резолюции и указания, также запрещается их мять и сгибать. При исполнении резолюций и других надписей на сопроводительных документах не должно оставаться давленных следов на анонимных материалах.**
8. Регистрационный штамп проставляется только на сопроводительных письмах организации и заявлениях граждан, передавших анонимные материалы в инстанции.

ВЗРЫВЧАТЫЕ ВЕЩЕСТВА

Краткие сведения о наиболее распространённых взрывчатых веществах (ВВ), их классификация, правила техники безопасности при обращении с ними.

Взрывчатые вещества - индивидуальные вещества или смеси, способные под влиянием какого-либо внешнего воздействия (нагревание, удар, трение, взрыв другого ВВ) к быстрой самораспространяющейся химической реакции с выделением большого количества энергии и образованием газов.

Для взрывчатых веществ характерны два режима химического превращения - детонация и горение.

Детонация - распространение со сверхзвуковой скоростью зоны быстрой реакции в результате передачи энергии посредством ударной волны. Материалы, находящиеся в контакте с зарядом детонирующего ВВ, сильно деформируются и дробятся (местное или бризантное действие взрыва), а образующиеся газообразные

продукты при расширении перемещают их на значительное расстояние (фугасное действие).

Бризантность - способность ВВ при взрыве производить дробление среды в непосредственной близости к заряду. Чем мельче осколки, тем более бризантно вещество.

Горение - физико-химический процесс, при котором превращение вещества сопровождается интенсивным выделением энергии, тепло- и массообменом с окружающей средой. Горение при определённых условиях может переходить в детонацию. По условиям этого перехода взрывчатые вещества делят на несколько групп.

Иницирующие ВВ. Воспламеняются под воздействием слабого импульса и горят в десятки и даже сотни раз быстрее других, их горение легко переходит в детонацию. К ним относятся азиды некоторых металлов (свинца, золота), гремучая ртуть, соли стрихниновой кислоты (стрихнаты), соли тяжёлых металлов с хлоратами, перхлоратами, различные перекисные соединения. Применяются для возбуждения взрывчатого превращения других ВВ. *Иницирующие вещества относятся к самым опасным и непредсказуемым.*

Бризантные ВВ (вторичные, дробящие ВВ). Занимают промежуточное положение между иницирующими и метательными ВВ, основной режим взрывчатого превращения которых - детонация, возбуждаемая действием взрыва иницирующего ВВ. Могут представлять собой индивидуальные соединения или смеси различных веществ. Основными представителями индивидуальных ВВ являются тринитротолуол (тротил, тол), тринитробензол, гексоген, октоген, ДИНА, тетрил, нитроглицерин, нитраты целлюлозы, ТЭН и др. К смешанным соединениям относятся сплавы нитросоединений (например, тротила с динитронафталином, гексогеном, тринитроксилолом); механические смеси нитросоединений или их сплавов с порошкообразным алюминием или другими веществами; аммониты - смеси аммиачной селитры с нитросоединениями (например, аммотолы); смеси на основе жидких нитратов (нитроглицериновые ВВ, динамиты); смеси мощных индивидуальных ВВ с флегматизаторами (парафин и другие легкоплавкие вещества) и др. Принимаются в режиме детонации для промышленных взрывных работ, снаряжения боеприпасов и др.

Метательные ВВ. Под действием начального импульса горение в детонацию не переходит. К ним относятся пороха и твёрдое ракетное топливо. В ствольных системах используют пороха на основе нитрата целлюлозы: пироксилиновые и баллиститы. В ракетных системах в основном применяют композиции, содержащие небольшое количество полимерного связующего, окислитель, горючее (алюминий), а иногда и мощные индивидуальные ВВ.

Пиротехнические составы. Смеси, горение которых сопровождается световыми, тепловыми, звуковыми, дымовыми и реактивными пиротехническими эффектами. Основа большинства пиротехнических средств - окиси окислителя с горючим.

В качестве горючего в основном используют металлы (магний, алюминий и их сплавы, реже титан и цирконий), углеводородные смеси (керосин, бензин, мазут), углеводы (крахмал), древесину, опилки и др.; в качестве окислителя - нитраты, хлораты и перхлораты щелочных и щелочноземельных металлов, оксиды некоторых металлов (оксид железа III, оксид марганца IV). Помимо окислителя и горючего в пиротехнические составы вводят связующие (для придания необходимых

механических свойств), флегматизаторы и стабилизаторы (для обеспечения безопасности при изготовлении и хранении), соли и органические красители (для получения окрашенного пламени и сигнальных дымов), вещества, усиливающие излучение пламени, и т.п. Большинство пиротехнических составов обладают взрывчатыми свойствами.

Практически все взрывчатые вещества ядовиты, чувствительны к механическим воздействиям и нагреванию. Обращение с ними требует предельного внимания и осторожности!

Сокращённые названия взрывчатых веществ

ТНТ - тринитротолуол

ТЭН (пентолит) - тетранитропентоэритрит

ТГ - смесь или сплав тротила с гексогеном

ПВВ - пластичное взрывчатое вещество (пластит)

ГР - граммотит

ДИНА - диэтанолнитраминдинитрат

Тетрил - тринитрофенилметилнитрамин

Октоген - циклотетраметилентетранитрамин

Гексоген - 1,3,5- тринитро-1,3,5- триазиоциклогексан

Окфол - флегматизированный октоген

ТРОТИЛ (Чешуированный), Гранулированный (гранутол)

Классификация. Тринитротолуол (тротил, тол, ТНТ) относится к бризантным взрывчатым веществам.

Внешний вид. Тринитротолуол (тротил, тол, ТНТ) - кристаллическое вещество различных оттенков жёлтого цвета. Встречается в виде:

- чешуированного - в виде чешуек толщиной до 1 мм;
- гранулированного (гранулотол) - в виде сферических гранул 1-4 мм с несколькими отверстиями;
- литого изделия различной формы;
- смеси и сплавов с другими взрывчатыми веществами - гексогеном (ТГ), тетранитропентоэритритом (ТЭН или пенталит), аммиачной селитрой (аммотолы), динитронафталином и невзрывчатыми веществами.

Термопроба. При нагревании небольшого количества вещества (со спичечную головку) в пламени горелки происходит расплавление вещества с последующим горением (яркое пламя) и большим выделением копоти. Сгорая, оставляет малое количество шлаков.

Внимание! При нагревании большого количества вещество взрывается!

Осторожно! Вещество ядовито! При попадании в организм человека вызывает острое отравление, возможен смертельный исход!

АММИАЧНАЯ СЕЛИТРА

Классификация. Аммиачная селитра (аммония нитрат) - азотное удобрение. Применяют при производстве ВВ (аммонитов, гранулитов и т.д.).

Внешний вид. Бесцветные гигроскопические кристаллы.

Термопроба. При нагревании небольшого количества вещества (со спичечную головку) в пламени горелки происходит расплавление вещества и разложение без остатка.

Осторожно! Вещество ядовито! При попадании в организм человека вызывает острое отравление, возможен смертельный исход!

ГЕКСОГЕН

Классификация Гексоген (1, 3, 5-тринитро-1,3,5-триазициклогексан) - бризантное взрывчатое вещество в виде индивидуального соединения, относится к нитроаминам.

Внешний вид. Гексоген - порошкообразное вещество белого цвета (внешне напоминает бытовую соль). Встречается в виде:

- индивидуального вещества (крайне редко);
- смеси с флегматизаторами (воск, парафин и т.д.) - флегматизированный гексоген (например, А-9-1 - порошкообразное вещество оранжевого цвета или изделие такого же цвета).

Термопроба. При нагревании небольшого количества гексогена (со спичечную головку) в пламени горелки горит ярким жёлто-оранжевым пламенем. Сгорая, не оставляет шлаков. При нагревании небольшого количества флегматизированного гексогена происходит подплавление воск-парафиновых компонентов, вещество горит ярким жёлто-оранжевым пламенем, практически не оставляя шлаков.

Внимание! При нагревании большого количества вещество взрывается!

Осторожно! Вещество ядовито! При попадании в организм человека вызывает острое отравление, возможен смертельный исход!

ПВВ - 5А

Взрывчатое вещество военного назначения

Классификация. Пластиты - взрывчатые вещества на основе гексогена, в качестве добавок используют полиизобутилен и минеральные масла (ПВВ - 5А). Относится к бризантным взрывчатым веществам.

Внешний вид. Пластиты - представляют собой пластичную массу (типа пластилина) различных цветов - от светло-жёлтого до кремового. При механическом отделении между фрагментами вещества образуются характерные «нити». Имеет запах индустриального масла.

Термопроба. При нагревании небольшого количества вещества (со спичечную головку) в пламени горелки происходит горение ярким пламенем практически без копоти. Сгорая, оставляет большое количество шлаков.

Внимание! При нагревании большого количества вещество взрывается!

Осторожно! Вещество ядовито! При попадании в организм человека вызывает острое отравление, возможен смертельный исход!

ОКФОЛ

Классификация. Окфол - флегматизированный октоген (октоген - белый порошок, внешне напоминающий бытовую соль), относится к смесевым бризантным ВВ.

Внешний вид. Окфол встречается в виде порошкообразного вещества розового цвета или прессованного изделия.

Термопроба. При нагревании небольшого количества окфола происходит подплавление воск-парафиновых компонентов, вещество горит ярким жёлто-оранжевым пламенем, практически не оставляя шлаков.

Внимание! При нагревании большого количества вещество взрывается!

Осторожно! Вещество ядовито! При попадании в организм человека вызывает острое отравление, возможен смертельный исход!

ГРАММОНИТ

Смесевое взрывчатое вещество

Классификация. Граммонит (ГР) - гранулированный аммонит (аммонит - смесевое ВВ в состав которого входят аммиачная селитра как со взрывчатым веществом: тротилом, гексогеном или динитронафтолом, - так и с невзрывчатым горючим: торфом, древесной мукой, порошками металлов и др.). Граммонит 79/21-В представляет собой смесь аммиачной селитры с тротилом. Относится к бризантным взрывчатым веществам.

Внешний вид. Граммонит 79/21-В - кристаллическое вещество жёлтого цвета.

Термопроба. При нагревании небольшого количества (со спичечную головку) вещества в пламени горелки происходит расплавление вещества с последующим горением (яркое пламя) и большим выделением копоти. Сгорая, оставляет малое количество шлаков.

Внимание! При нагревании большого количества вещество взрывается!

Осторожно! Вещество ядовито! При попадании в организм человека вызывает острое отравление, возможен смертельный исход!

АММОНИТ Т-19

Промышленное взрывчатое вещество

Классификация. Аммониты - смесевые соединения аммиачной селитры с:
- взрывчатыми веществами - тротилом (аммоналы), гексогеном, динитронафталином, нитроглицерином, пентаэритриттетранитратом и т.д.;

- с невзрывчатым горючим (динамоны) - торфом, древесной мукой, техническими маслами, порошком алюминия (аммоналы).

Аммонит Т-19 - смесь аммиачной селитры с тротилом, хлоридом натрия. Относится к бризантным смесевым ВВ.

Внешний вид. Аммониты - кристаллические вещества различных оттенков жёлтого цвета. Встречается в виде:

- порошкообразных веществ;
- гранулированных веществ (граммониты) - в виде сферических гранул 1-4 мм.

Термопроба. При нагревании небольшого количества (со спичечную головку) вещества в пламени горелки происходит расплавление вещества с последующим горением (яркое пламя) и большим выделением копоти. Сгорая, оставляет малое количество шлаков.

Внимание! При нагревании большого количества вещество взрывается!

Осторожно! Вещество ядовито! При попадании в организм человека вызывает острое отравление, возможен смертельный исход!

АММОНИТ № 6 ЖВ

Промышленное взрывчатое вещество

Классификация. Аммониты - смесевые соединения аммиачной селитры с:

- взрывчатыми веществами - тротилом (аммоналы), гексогеном, динитронафталином, нитроглицерином, пентаэритриттетранитратом и т.д.;
- с невзрывчатым горючим (динамоны) - торфом, древесной мукой, техническими маслами, порошком алюминия (аммоналы).

Аммонит № 6 ЖВ - смесь ожелезненной аммиачной селитры с тротилом. Относится к бризантным смесевым ВВ.

Внешний вид. Аммониты - кристаллические вещества различных оттенков жёлтого цвета. Встречается в виде:

- порошкообразных веществ;
- гранулированных веществ (граммониты) - в виде сферических гранул 1-4 мм.

Термопроба. При нагревании небольшого количества (со спичечную головку) вещества в пламени горелки происходит расплавление вещества с последующим горением (яркое пламя) и большим выделением копоти. Сгорая, оставляет малое количество шлаков.

Внимание! При нагревании большого количества вещество взрывается!

Осторожно! Вещество ядовито! При попадании в организм человека вызывает острое отравление, возможен смертельный исход!

ДЕТОНИТ М

Промышленное взрывчатое вещество

Классификация. Детониты - смесевые взрывчатые соединения аммиачной селитры, нитроглицерина, алюминиевой пудры и др. компонентов (техническое масло, сода). Относится к бризантным взрывчатым веществам.

Внешний вид. Детонит М - порошкообразное вещество серо-стального цвета.

Термопроба. При нагревании небольшого количества (со спичечную головку) вещества в пламени горелки происходит расплавление вещества с последующим горением (яркое пламя) и большим выделением копоти. Сгорая, оставляет большое количество шлаков.

Внимание! При нагревании большого количества вещество взрывается!
Осторожно! Вещество ядовито! При попадании в организм человека вызывает острое отравление, возможен смертельный исход!

ГРАНУЛИТ АС - 4

Промышленное взрывчатое вещество

Классификация. Гранулит представляет собой гранулированный диномон (диномоны - смесь аммиачной селитры с невзрывчатым горючим: торфом, древесной мукой, порошками металлов, техническими маслами и др.). Гранулит АС-4 - смесь гранулированной аммиачной селитры с порошком алюминия.

Внешний вид. Гранулит АС-4 - вещество в виде гранул с металлическим блеском. Промышленное вещество не оставляет на упаковке металлических чешуек, самодельное взрывчатое вещество «пылит», оставляя следы.

Термопроба. При нагревании небольшого количества гранулита (2-4 гранулы) в пламени горелки происходит подплавление вещества с последующим горением (характерным для бенгальского огня) и выделением копоти. При выносе из пламени горелки горение прекращается.

Внимание! При нагревании большого количества вещество взрывается!

Осторожно! Вещество ядовито! При попадании в организм человека вызывает острое отравление, возможен смертельный исход!

ПАТРОН

Промышленное взрывчатое вещество

Внешний вид. Патрон имеет цилиндрическую форму, оболочка выполнена из вощёной бумаги.

Маркировка. Наименование ВВ, масса патрона, № партии, месяц и год изготовления, товарный знак завода изготовителя, маркировочная полоса (вокруг патрона).

Цвет маркировочных полос:

Белый - взрывчатка только для открытых работ;

Красный - предохранительные ВВ для шахт, не опасных по газу и пыли;

Жёлтый - предохранительные ВВ для работ по углю;

Синий - предохранительные ВВ для работ по породе и руде;

Зелёный - предохранительные ВВ для работ в серных и азокиритовых шахтах.

ШАШКА ТРОТИЛОВАЯ

Промышленное взрывчатое вещество

Внешний вид. Шашка имеет прямоугольную форму, оболочка выполнена из вощёной бумаги.

Маркировка. Наименование ВВ, масса вещества.

**УГОЛОВНЫЙ КОДЕКС
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(извлечение)**

*Принят Государственной Думой 24 мая 1996 года
Одобен Советом Федерации 5 июня 1996 года*

**Раздел I X. ПРЕСТУПЛЕНИЯ ПРОТИВ
ОБЩЕСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
И ОБЩЕСТВЕННОГО ПОРЯДКА**

Глава 24. Преступления против общественной безопасности

Статья 205. Терроризм

1. Терроризм, то есть совершение взрыва, поджога или иных действий, создающих опасность гибели людей, причинения значительного имущественного ущерба либо наступления иных общественно опасных последствий, если эти действия совершены в целях нарушения либо оказания воздействия на принятие решений органами власти, а также угроза совершения указанных действий в тех же целях - наказываются лишением свободы на срок от пяти до десяти лет .

2. Те же деяния, совершённые:

- а) группой лиц по предварительному сговору;
- б) неоднократно;
- в) с применением огнестрельного оружия, - наказываются лишением свободы на срок от восьми до пятнадцати лет.

3. Деяния, предусмотренные частями первой или второй настоящей статьи, если они совершены организованной группой либо повлекли по неосторожности смерть человека или иные тяжкие последствия, -наказываются лишением свободы на срок от десяти до двадцати лет.

Примечание. Лицо, участвовавшее в подготовке акта терроризма, освобождается от уголовной ответственности, если оно своевременным предупреждением органов власти или иным способом способствовало предотвращению осуществления акта терроризма и если в действиях этого лица не содержится иного состава преступления.

Статья 206. Захват заложника

1. Захват или удержание лица в качестве заложника, совершённые в целях понуждения государства, организации или гражданина совершить какое-либо действие или воздержаться от совершения какого-либо действия как условия освобождения заложника, - наказываются лишением свободы на срок от пяти до десяти лет.

2. Те же деяния, совершённые:

- а) группой лиц по предварительному сговору;
- б) неоднократно;
- в) с применением насилия, опасного для жизни или здоровья;

- г) с применением оружия или предметов, используемых в качестве оружия;
- д) в отношении заведомо несовершеннолетнего;
- е) в отношении женщины, заведомо для виновного находящейся в состоянии беременности;
- ж) в отношении двух или более лиц;
- з) из корыстных побуждений или по найму, - наказываются лишением свободы на срок от шести до пятнадцати лет.

3. Деяния, предусмотренные частями первой или второй настоящей статьи, если они совершены организованной группой либо повлекли по неосторожности смерть человека или иные тяжкие последствия, - наказываются лишением свободы на срок от восьми до двадцати лет.

Примечание. Лицо, добровольно или по требованию властей освободившее заложника, освобождается от уголовной ответственности, если в его действиях не содержится иного состава преступления.

Статья 207. Заведомо ложное сообщение об акте терроризма

Заведомо ложное сообщение о готовящихся взрыве, поджоге или иных действиях, создающих опасность гибели людей, причинения значительного имущественного ущерба либо наступления иных общественно опасных последствий, - наказывается штрафом в размере от двухсот до пятисот минимальных размеров оплаты труда или в размере заработной или иного дохода осуждённого за период от двух до пяти месяцев, либо исправительными работами на срок от одного года до двух лет, либо арестом на срок от трёх до шести месяцев, либо лишением свободы на срок до трёх лет.

Статья 208. Организация незаконного вооружённого формирования или участия в нём

1. Создание вооружённого формирования (объединения, отряда, дружины или иной группы), не предусмотренного федеральным законом, а равно руководство таким формированием - наказываются лишением свободы на срок от двух до семи лет.

2. Участие в вооружённом формировании, не предусмотренном федеральным законом, - наказываются ограничением свободы на срок от трёх лет, либо арестом на срок до шести месяцев, либо лишением свободы на срок до пяти лет.

Примечание. Лицо, добровольно прекратившее участие в незаконном вооружённом формировании и сдавшее оружие, освобождается от уголовной ответственности, если в его действиях не содержится иного состава преступления.

Статья 277. Посягательство на жизнь государственного или общественного деятеля

Посягательство на жизнь государственного или общественного деятеля, совершённое в целях прекращения его государственной или иной политической деятельности либо из мести за такую деятельность (террористический акт), -

наказывается лишением свободы на срок от двенадцати до двадцати лет либо смертной казнью или пожизненным лишением свободы.

Статья 360. Нападение на лиц учреждения, которые пользуются международной защитой

Нападение на представителя иностранного государства или сотрудника международной организации, пользующегося международной защитой, а равно на служебные или жилые помещения либо транспортное средство лиц, пользующихся международной защитой, если это деяние совершено в целях провокации войны или осложнения международных отношений, - наказывается лишением свободы на срок от трёх до восьми лет.

Статья 218. Нарушение правил учёта, хранения, перевозки и использования взрывчатых, легковоспламеняющихся веществ и пиротехнических изделий

Нарушение правил учёта, хранения, перевозки и использования взрывчатых, легковоспламеняющихся веществ и пиротехнических изделий, а также незаконная пересылка этих веществ по почте или багажом, если эти деяния повлекли по неосторожности тяжкие последствия, - наказываются лишением свободы на срок от двух до пяти лет.

Статья 222. Незаконное приобретение, передача, сбыт, хранение, перевозка или ношение оружия, его основных частей, боеприпасов, взрывчатых веществ и взрывных устройств

(в ред. ФЗ от 25.06.98 № 92 - ФЗ)

1. Незаконное приобретение, передача, сбыт, хранение, перевозка или ношение огнестрельного оружия, его основных частей, боеприпасов, взрывчатых веществ или взрывных устройств - наказываются ограничением свободы на срок от двух до четырёх лет, либо арестом на срок до шести месяцев, либо лишением свободы на срок от двух до четырёх лет со штрафом в размере от двухсот до пятисот минимальных размеров оплаты труда или в размере заработной платы или иного дохода осуждённого за период от двух до пяти месяцев либо без такового (в ред. Федерального закона от 25.06.98 №92-ФЗ).

2. Те же деяние, совершённые группой лиц по предварительному сговору или неоднократно, - наказываются лишением свободы на срок от двух до шести лет.

3. Деяния, предусмотренные частями первой или второй настоящей статьи, совершённые организованной группой, - наказываются лишением свободы на срок от пяти до восьми лет.

4. Незаконное приобретение, сбыт или ношение газового оружия, холодного оружия, в том числе метательного оружия, за исключением тех местностей, где ношение холодного оружия является принадлежностью национального костюма или связано с охотничьим промыслом, - наказываются обязательными работами на срок от ста восьмидесяти до двухсот сорока часов, либо исправительными работами на срок от одного года до двух лет, либо арестом на срок от трёх до шести месяцев, либо лишением свободы на срок до двух лет со штрафом в размере до двухсот

минимальных размеров оплаты труда или в размере заработной платы или иного дохода осуждённого за период до двух месяцев либо без такового.

Примечание. Лицо, добровольно сдавшее предметы, указанные в настоящей статье, освобождается от уголовной ответственности, если в его действиях не содержится иного состава преступления.

Статья 223. Незаконное изготовление оружия

1. Незаконное изготовление или ремонт огнестрельного оружия, комплектующих деталей к нему, а равно незаконное изготовление боеприпасов, взрывчатых веществ или взрывных устройств - наказываются лишением свободы на срок от двух до четырёх лет.

2. Те же деяния, совершённые группой лиц по предварительному сговору или неоднократно, - наказываются лишением свободы на срок от двух до шести лет.

3. Деяния, предусмотренные частями первой или второй настоящей статьи, совершённые организованной группой, - наказываются лишением свободы на срок от пяти до восьми лет.

4. Незаконное изготовление газового оружия, холодного оружия, в том числе метательного оружия, - наказывается обязательными работами на срок от ста восьмидесяти до двухсот сорока часов, либо исправительными работами на срок от одного до двух лет, либо арестом на срок от четырёх до шести месяцев, либо лишением свободы на срок до двух лет.

Примечание. Лицо, добровольно сдавшее предметы, указанные в статье, освобождается от уголовной ответственности, если в его действиях не содержится иного состава преступления.

Статья 224. Небрежное хранение огнестрельного оружия

Небрежное хранение огнестрельного оружия, создавшее условия для его использования другим лицом, если это повлекло тяжкие последствия, - наказывается ограничением свободы на срок до двух лет, либо арестом на срок до шести месяцев, либо лишением свободы на срок до одного года.

Статья 225. Ненадлежащее исполнение обязанностей по охране оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ и взрывных устройств

1. Ненадлежащее исполнение своих обязанностей лицом, которому была поручена охрана огнестрельного оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ или взрывных устройств, если это повлекло их хищение или уничтожение либо наступление иных тяжких последствий, - наказывается ограничением свободы на срок до трёх лет, либо арестом на срок от трёх до шести месяцев, либо лишением свободы на срок до двух лет с лишением прав занимать определённые должности или заниматься определённой деятельностью на срок до трёх лет или без такового.

2. Ненадлежащее исполнение обязанностей по охране ядерного, химического, биологического или других видов оружия массового поражения либо материалов или оборудования, которые могут быть использованы при создании оружия массового поражения, если это повлекло тяжкие последствия либо создало угрозу их наступления, - наказывается лишением свободы на срок от трёх до семи лет с

лишением права занимать определённые должности или заниматься определённой деятельностью на срок до трёх лет.

Статья 226. Хищение либо вымогательство оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ и взрывных устройств

1. Хищение либо вымогательство огнестрельного оружия, комплектующих деталей к нему, боеприпасов, взрывчатых веществ или взрывных устройств - наказываются лишением свободы на срок от трёх до семи лет.

2. Хищение либо вымогательство ядерного, химического, биологического или других видов оружия массового поражения, а равно материалов или оборудования, которые могут быть использованы при создании оружия массового поражения, - наказываются лишением свободы на срок от пяти до десяти лет.

3. Деяния, предусмотренные частями первой или второй настоящей статьи, если они совершены:

а) группой лиц по предварительному сговору;

б) неоднократно;

в) лицом с использованием своего служебного положения;

г) с применением насилия, не опасного для жизни или здоровья, либо с угрозой применения такого насилия, - наказываются лишением свободы на срок от пяти до двенадцати лет с конфискацией имущества или без таковой.

4. Деяния, предусмотренные частями первой, второй или третьей настоящей статьи, если они совершены:

а) организованной группой;

б) с применением насилия, опасного для жизни или здоровья, либо с угрозой применения такого насилия;

в) лицом, два или более раза судимым за хищение либо вымогательство, - наказываются лишением свободы на срок от восьми до пятнадцати лет с конфискацией имущества.