

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт проблем комплексного освоения недр
имени академика Н.В. Мельникова Российской академии наук
(ИПКОН РАН)

ПРИКАЗ

г. Москва

«27» октября 2021 г.

№ 01-03/45

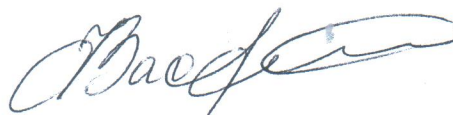
Об утверждении инструкций
по действиям сотрудников
ИПКОН РАН при ЧС, угрозе
совершения или совершении
террористического акта

В соответствии с требованиями Федерального Закона Российской Федерации «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ, Федеральным законом РФ от 12.02.1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Федеральном Законе №35-ФЗ «О противодействии терроризму» от 06.03.2006 г., Постановления Правительства РФ от 30.12.2003 г. №794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации ЧС», Закона города Москвы от 05.11.1997 г. № 46 «С защите населения и территорий города от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», во исполнение требований антитеррористической защищенности объектов Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, в целях выполнения мероприятий антитеррористической защищенности ИПКОН РАН, обеспечения безопасности сотрудников и посетителей Института от чрезвычайных ситуаций, в соответствии с п. 3 Указаний Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № МН-23/1533 от 28.09.2021 г., с учетом актуализации документации ИПКОН РАН в области ГО и ЧС, антитеррористической защищенности,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Инструкцию о порядке действий персонала ИПКОН РАН при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций (Приложение № 1).
2. Утвердить Инструкцию по действиям сотрудников ИПКОН РАН при угрозе совершения и совершении террористического акта (Приложение № 2).
3. Начальнику Штаба ГО и ЧС Бахтину Д.Ю. ознакомить сотрудников ИПКОН РАН с утвержденными настоящим приказом инструкциями.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор
чл.-корр. РАН



Захаров В.Н.



Утверждаю
Директор ИПКОН РАН,
чл. корр. РАН
В.Н. Захаров
« 27 » октября 2021 г.

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке действий персонала ИПКОН РАН при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций

1. Общие положения

1.1. Настоящая инструкция определяет порядок действий сотрудников ИПКОН РАН при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС) различного характера.

1.2. Все сотрудники, независимо от занимаемой должности, обязаны четко знать и строго выполнять установленный порядок действий при угрозе и возникновении ЧС, не допускать действий, которые могут вызвать угрозу жизни и здоровья.

1.3. ЧС могут возникнуть внезапно или после различного по продолжительности периода угрозы возникновения. Исходя из этого период угрозы возникновения ЧС должен быть в максимальной мере использован для предотвращения ЧС или уменьшения возможного ущерба. С этой целью, исходя из режима функционирования Московской государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (МГСЧС), объект переводится в режим повышенной готовности или в чрезвычайный режим.

2. Действия при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций (режим повышенной готовности)

2.1. Порядок и сроки оповещения органов управления и персонала об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций.

Сообщение об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации в организации может поступить из средств массовой информации, от оперативного дежурного Управления по ЮВАО ГУ МЧС по г. Москве, либо очевидцев. В рабочее время в приемную директора – секретарю, в нерабочее время на пост охраны.

Сотрудники, получившие информацию, убеждаются в ее достоверности и сообщают директору Института или его заместителю - председателю КЧС и ПБ, в Штаб ГО и ЧС об угрозе возникновения ЧС.

При угрозе возникновения ЧС непосредственно в помещениях Института сообщение об этом немедленно поступает директору Института или его заместителю от соответствующих руководителей подразделений или других лиц, обнаруживших угрозу.

В течение 5 минут после получения распоряжения об оповещении, сотрудники охраны осуществляют оповещение персонала с использованием

объектовой системы оповещения. Для оповещения объектового звена МГСЧС дополнительно могут использоваться средства стационарной и мобильной связи. В случае угрозы возникновения ЧС на территории организации, сотрудники охраны в течение 2 минут сообщают в территориальные органы (в зависимости от характера угрозы) о сложившейся обстановке и действуют по рекомендациям и указаниям соответствующих органов.

В течение 10 минут организуется взаимодействие КЧС и ПБ Института с органами управления ГУ МЧС округа и района, соответствующими структурами РАН и Министерства науки и высшего образования.

2.2. Порядок действий при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации.

При угрозе взрыва:

- сообщить о полученной информации оперативному дежурному управления по делам ГО и ЧС, УФСБ, МВД, руководству учреждения;
- безаварийно приостановить все работы, эвакуировать работников из помещений, проверить наличие всех в установленном месте сбора;
- организовать наблюдение за обстановкой в помещениях и на прилегающей территории;
- встретить прибывшее спецподразделение органов внутренних дел и обеспечить обследование территории и помещений;

При угрозе возникновения пожара:

- сообщить об угрозе возникновения на пульт пожарной охраны по телефону, назвать адрес, место возгорания, свою должность, фамилию, имя, отчество;
- задействовать систему оповещения;
- безаварийно приостановить все работы, выключить систему вентиляции, обесточить помещения, закрыть окна и двери;
- по возможности, используя имеющиеся противопожарные средства, соблюдая меры личной безопасности, принять меры к ликвидации очага возгорания;
- эвакуировать работников из помещений;
- после эвакуации организовать проверку наличия работников в месте сбора;
- выделить работника для встречи пожарной команды (знающего место пожара, расположение пожарного гидранта и кранов);
- выставить посты безопасности для исключения возврата в здание работников;
- встретить прибывшее подразделение пожарной охраны и обеспечить доступ к очагу возгорания;

Все помещения здания обеспечены первичными средствами пожаротушения, которые закреплены за соответствующими руководителями. Должностные лица, ответственные за противопожарное состояние, несут ответственность за сохранность, исправность и правильную эксплуатацию первичных средств пожаротушения, которые при угрозе возникновения пожара, по распоряжению председателя КЧС и ПБ в течение 5-ти минут готовятся к использованию.

При угрозе возникновения аварии на энергетических, инженерных и технологических системах:

- оценить обстановку и ее возможные последствия в случае аварии;
- сообщить в аварийную службу организаций, обслуживающих энергетические, инженерные и (или) технологические системы;
- организовать наблюдение за опасным участком и при необходимости начать вывод работников из опасной зоны;

При угрозе возникновения стихийных бедствий (резком изменении температуры воздуха, сильном ветре, ливневых дождях, снегопадах и т. п.):

- организовать наблюдение за состоянием окружающей среды;
- организовать посменное круглосуточное дежурство администрации;
- оценить противопожарное состояние, провести мероприятия по повышению уровня готовности пожарного расчета, противопожарной защищенности, усилить контроль за состоянием коммунально-энергетических сетей;
- быть готовым к эвакуации.

При угрозе химического, радиоактивного, биологического заражения:

При условии попадания Института в зону предполагаемого радиоактивного, химического, бактериологического заражения, в течение 30 минут при введении режима повышенной готовности Штабом ГО и ЧС проводятся мероприятия по организации наблюдения за обстановкой в районе объекта, оповещение сотрудников, по подготовке СИЗ к выдаче, по уточнению размеров противогазов, приведение их в готовность, прослушивание городских программ радиовещания и телевидения для получения необходимой информации по линии МЧС.

При необходимости в случае угрозы химического и радиационного заражения территории организации, весь персонал приступает к изготовлению простейших средств индивидуальной защиты кожи и органов дыхания.

Необходимо подготовиться к отключению вентиляционных систем и кондиционеров, создать запасы материалов для герметизации помещений, запас воды в герметичной таре, быть готовым к эвакуации.

Подготовить медикаменты и имущество для оказания первой помощи пострадавшим. Первая помощь оказывается силами сотрудников организации.

В дальнейшем мероприятия медицинского обеспечения проводятся силами бригад скорой и неотложной медицинской помощи.

3. Действия при возникновении чрезвычайных ситуаций (режим чрезвычайной ситуации)

3.1. Порядок и сроки оповещения

При возникновении возгорания или задымлении в Институте персонал организации оповещается автоматизированной системой пожарной сигнализации. При не срабатывании автоматизированной системы пожарной

сигнализации сообщение на пункт охраны поступает от очевидцев происшествия. Сотрудники охраны в течение 2 минут сообщают в Управление по ЮВАО ГУ МЧС России по г. Москве по сложившейся обстановке. Также незамедлительно оповещаются всеми имеющимися средствами связи и оповещения персонал, руководство и председатель КЧС и ПБ.

При совершении террористического акта в учреждении для информирования ОВД и УФСБ используется кнопка тревожной сигнализации, расположенная на посту охраны, а также всеми имеющимися средствами связи и действуют по рекомендациям и указаниям соответствующих органов.

При прочих чрезвычайных ситуациях:

Сообщение о возникновении чрезвычайной ситуации в организацию может поступить из средств массовой информации, от оперативного дежурного Управления по ЮВАО ГУ МЧС России по г. Москве, Префектуры ЮВАО, либо очевидцев.

Незамедлительно подтверждается достоверность полученной информации и она передается директору организации, председателю КЧС и ПБ о возникновении ЧС.

Председатель КЧС и ПБ отдает распоряжение об оповещении персонала и личного состава объектового звена МГСЧС, а сам через секретаря комиссии организует сбор комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС.

В течение 5 минут после получения распоряжения об оповещении, производится оповещение персонала. Для оповещения сотрудников объектового звена МГСЧС дополнительно могут использоваться средства стационарной и мобильной связи, электронных средств связи при этом оповещение будет осуществляться по утвержденной схеме оповещения звена МГСЧС организации.

О сложившейся чрезвычайной ситуации также оповещается оперативный дежурный РАН по тел. 8(495) 237-32-42.

3.2. Порядок действий при возникновении чрезвычайной ситуации.

В зависимости от типа ЧС выполняются следующие мероприятия:

Действия при пожаре

Каждый работник организации и работники, временно прибывшие в организацию по служебной необходимости при обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении (задымление, запах гари и др.) обязаны:

а) сообщить о пожаре в пожарную охрану по телефону **01** (с сотового телефона **101**) (при этом назвать адрес объекта, место возникновения пожара, свою фамилию, имя, отчество и телефон);

б) сообщить о пожаре своему непосредственному или вышестоящему руководителю, или лицу, к которому прибыл в организацию по служебному заданию;

в) оповестить других сотрудников при помощи кнопки включения пожарной сигнализации (месторасположение обозначено на планах эвакуации);

г) принять усиленные меры по эвакуации людей и материальных ценностей в соответствии с планами эвакуации находящихся на этажах и тушению очага возгорания первичными средствами пожаротушения (месторасположение обозначено на планах эвакуации).

Ответственный за пожарную безопасность в структурном подразделении в случае пожара обязан:

а) продублировать сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану по телефону **01** (с сотового телефона **101**) и оповестить руководство и дежурные службы объекта;

б) организовать спасение людей с использованием для этого имеющихся сил и средств, в том числе оказание первой помощи пострадавшим;

в) проверить включение автоматических систем противопожарной защиты (систем оповещения людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты);

г) остановить работу технологического оборудования (в том числе аварийная остановка оборудования); отключить электроэнергию (за исключением систем противопожарной защиты) и работу систем вентиляции в помещении, в котором возник пожар, а также в смежных к нему помещениях;

д) прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;

е) удалить за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара, в случае необходимости организовать эвакуацию сотрудников из здания;

ж) осуществлять общее руководство по усиленному тушению пожара первичными средствами пожаротушения до прибытия подразделений пожарной охраны;

з) обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;

и) организовать одновременно с тушением пожара эвакуацию (при наличии возможности) горючих веществ и материальных ценностей;

к) встретить подразделения пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара;

л) сообщить подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для тушения пожаров и проведения связанных с ними первоочередных аварийно-спасательных работ, сведений, необходимых для обеспечения безопасности личного состава, о перерабатываемых или хранящихся на объекте опасных (взрывоопасных), взрывчатых, сильнодействующих ядовитых веществ;

м) по прибытии пожарного подразделения проинформировать руководителя тушения пожара о конструктивных особенностях здания, прилегающих строений и сооружений, количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых веществ, материалов и других сведениях, необходимых для успешной ликвидации пожара;

н) организовать привлечение сил и средств объекта к осуществлению необходимых мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития.

Действия при аварии на коммунально-энергетических сетях

- осуществляется вызов аварийных служб, обесточить объект, принять меры к предотвращению пожаров;
- оповещается руководство учреждения;
- необходимо ограничить доступ людей к месту аварии;
- при необходимости эвакуировать персонал из здания в безопасное место, организовать эвакуацию имущества и документации из прилегающих к месту аварии помещений;
- организация охраны материальных ценностей и ограничение доступа в учреждение.

Действия при стихийных бедствиях (ураганах, снежных заносах и сильных морозах)

При возникновении стихийных бедствий в течение 5 минут осуществляется передача поступившей информации руководству Института, проводится оповещение персонала по имеющимся средствам связи и оповещения.

В случае приближения **ураганного ветра** немедленно осуществляется удаление сотрудников с территории в здание и помещения, закрытие всех окон в помещениях и входных дверей, крепление техники и материальных ценностей на территории, по возможности их перемещение под защиту здания и строительных конструкций, отключение коммунально-энергетических сетей в частях здания, которые могут быть подвержены воздействию стихии.

В **сильные морозы** персонал оповещается о резком снижении температуры и необходимости сбережения тепла в здании и помещениях. В течение 1 часа проводятся работы по дополнительному утеплению окон и дверей в помещениях. Усиливается контроль за работой систем отопления и водоснабжения.

При **снежных заносах** в течение 15 минут создаются группы из сотрудников для проведения работ по очистке от снега входов в здание и проходов для передвижения людей и техники на прилегающей к Институту территории.

Подготовить инструмент для уборки снега, теплую одежду и обувь.

Во время сильной метели выходить из здания в исключительных случаях.

Действия в случае химической аварии

Химическая авария - это нарушение технологических процессов на производстве, повреждение трубопроводов, емкостей, хранилищ, транспортных средств, приводящие к выбросу аварийных химически опасных веществ (далее АХОВ) в атмосферу в количествах, представляющих опасность для жизни и здоровья людей, функционирования биосферы.

Опасность химической аварии для людей и животных заключается в нарушении нормальной жизнедеятельности организма и возможности отдаленных генетических последствий, а при определенных обстоятельствах

и в летальном исходе при попадании АХОВ в организм через органы дыхания, кожу, слизистые оболочки, раны и вместе с пищей.

При получении сигнала о химической аварии включить имеющиеся у вас источники (радио, интернет, мобильная связь) для получения достоверной информации об аварии и рекомендуемых действиях.

Закрыть окна, отключить электробытовые приборы.

Для защиты органов дыхания использовать имеющиеся в наличии средства индивидуальной защиты (противогазы в наличии на весь персонал института).

При невозможности покинуть зону заражения плотно закрыть двери, окна, вентиляционные отверстия и дымоходы; щели в них заклеить бумагой или скотчем.

Не укрываться на первых этажах зданий, в подвалах и полуподвалах.

На железнодорожных и автомобильных магистралях, связанных с транспортировкой АХОВ, опасная зона устанавливается в радиусе 200м от места аварии. Входить в опасную зону запрещается.

При подозрении на поражение АХОВ исключить любые физические нагрузки, принять обильное питье (молоко, чай) и незамедлительно обратиться к врачу.

Вход в здания разрешается только после контрольной проверки содержания в них АХОВ.

Воздерживаться от употребления водопроводной воды - до официального заключения о ее безопасности.

На зараженной местности двигаться быстро, но не бежать, поднимая пыль, не касаться окружающих предметов, не наступать пролитую жидкость или порошкообразные россыпи неизвестных веществ.

Обнаружив капли неизвестных веществ на коже, одежде, обуви и средствах индивидуальной защиты, снять их тампоном из бумаги, ветоши или носовым платком.

После выхода из зоны заражения снять верхнюю одежду и оставить ее на улице, принять душ (пройти санитарную обработку), тщательно промыть глаза и прополоскать рот. Зараженную одежду выстирать (если невозможно - утилизировать). Провести тщательную влажную уборку помещения.

Действия в случае обрушения зданий, сооружений.

Полное или частичное внезапное обрушение здания - это чрезвычайная ситуация природного или техногенного характера, а также возникающая по причине ошибок, допущенных на этапе проектирования. Вследствие отступления от проекта при ведении строительных работ, при нарушении правил монтажа, вводе в эксплуатацию здания (отдельных его частей) с крупными недоделками или нарушении правил эксплуатации здания.

Причиной обрушения здания часто может быть взрыв, являющийся следствием террористического акта, неправильной эксплуатации газопотребляющих агрегатов, газопроводов, неосторожного обращения с огнем, хранения в зданиях легковоспламеняющихся и взрывоопасных веществ.

Внезапное обрушение здания приводит к возникновению пожара, разрушению коммунально-энергетических сетей, образованию завалов, травмированию и гибели людей.

Услышав взрыв или обнаружив, что здание теряет свою устойчивость, незамедлительно покинуть его.

Покидая помещение, спускаться по лестнице, а не на лифте: он в любой момент может остановиться.

Не паниковать, не устраивать давку в дверях при эвакуации, останавливать тех, кто собирается прыгать с балконов (этажей выше первого) и через застекленные окна.

Если отсутствует возможность покинуть здание, занять безопасное место: проемы капитальных внутренних стен, углы, образованные капитальными внутренними стенами, под балконами каркаса (они защищают от падающих предметов и обломков). Открыть дверь из помещения, чтобы обеспечить выход.

Не поддаваться панике и сохранять спокойствие. Держаться подальше от окон, электроприборов.

Телефон использовать только для вызова представителей правоохранительных органов, пожарной охраны, врачей, спасателей.

Не пользоваться спичками: существует опасность взрыва вследствие утечки газа.

Оказавшись на улице, не стоять вблизи здания. Перейти на открытое пространство.

Действия в случае нахождения под завалом:

- дышать глубоко, не поддаваться панике, не падать духом;
- по возможности оказать себе первую помощь;
- приспособиться к обстановке и осмотреться, поискать выход, постараться определить, где вы находитесь, нет ли рядом других людей: прислушаться, подать голос.
- следует помнить: человек способен выдержать жажду и голод в течение длительного времени, если не будет бесполезно расходовать энергию.
- поискать в карманах или поблизости предметы, чтобы подать световые или звуковые сигналы: фонарик или металлические предметы, которыми можно постучать по трубе или стене (привлечь внимание спасателей).
- если единственным выходом является узкий лаз - протиснуться через него, для этого расслабить мышцы и двигаться, прижав локти к телу.

Список телефонов взаимодействующих организаций

№ п/п	Наименование организации	Телефон
1	Управление ЮВАО ГУ МЧС России по г. Москве	8(495) 379-25-01
2	Отдел по ЮВАО УФСБ РФ по г. Москве и МО	8(495) 676-75-65 8(495) 676-72-42
3	Отдел МВД России по району «Лефортово»	8(495) 918-03-61 8(495) 918-03-81
4	ЦУКС ЮВАО (дежурный)	8(495) 379-25-01
5	Управление по ЮВАО Департамента ГО, ЧС и ПБ (дежурный)	8(495) 918-19-49

№ п/п	Наименование организации	Телефон
6	ПСЧ № 16 ПСО ФПС Управления по ЮВАО ГУ МЧС России по г. Москве	8(495) 361-43-84 8(495) 362-52-01
7	Медицинское управление ЮВАО	8(499) 177-22-00
8	Префектура ЮВАО	8(495) 361-32-60
9	Управа района «Лефортово»	8(495) 362-86-30
10	Оперативный дежурный РАН	8(499) 237-32-42
11	ДЕЗ района «Лефортово»	8(495) 362-23-87
12	МГУП «Мосводоканал», район водопроводной сети № 11	8(495) 466-93-04 8(495) 676-77-27
13	7-ой район УКС ЮВАО МКС-филиал ОАО «МОЭСК»	8(495) 912-58-20
14	ОАО «Мосэнерго», филиал «Теплосбыт», 4-е отделение	8(495) 957-49-07

Начальник Штаба ГО и ЧС ИПКОН РАН

Д.Ю. Бахтин



Утверждаю
Директор ИПКОН РАН,
чл. - корр. РАН
В.Н. Захаров
« 27 » августа 2021 г.

ИНСТРУКЦИЯ

по действиям сотрудников ИПКОН РАН при угрозе совершения и совершении террористического акта

1. Общие положения

Настоящая инструкция устанавливает основные требования к действиям сотрудников ИПКОН РАН при угрозе совершения и совершении террористического акта.

Согласно Федеральному закону Российской Федерации «О противодействии терроризму» № 35 ФЗ от 06.03.2006 года, терроризм – это идеология насилия и практика воздействия на принятие решения органами государственной власти, органами местного самоуправления или международными организациями, связанные с устрашением населения или иными формами противоправных насильственных действий.

Цель инструкции – помочь сотрудникам правильно ориентироваться и действовать в экстремальных и чрезвычайных ситуациях.

2. Обнаружение подозрительного предмета, который может оказаться взрывным устройством

Подобные предметы могут быть обнаружены около входа в учреждение, в коридорах, на лестничных площадках, в помещении приемной, вблизи дверей кабинетов сотрудников, а также в местах общего пользования.

Внешний вид предмета может скрывать его настоящее назначение. В качестве камуфляжа для взрывных устройств используют обычные бытовые предметы: сумки, пакеты, свертки, коробки, игрушки и т.п.

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

При обнаружении подозрительного предмета (бесхозной вещи) необходимо:

- опросить людей, находящихся рядом;
- постараться установить, кто мог его оставить, если владелец не установлен, незамедлительно сообщить о находке администрации учреждения;
- не трогать, не вскрывать и не передвигать находку;
- зафиксировать время обнаружения находки;
- постараться, чтобы люди отошли как можно дальше от обнаруженного подозрительного предмета;
- дождаться прибытия специальных и оперативных служб.

3. Поступление угрозы по телефону

Телефонная связь является одним из основных каналов поступления сообщений, содержащих информацию о заложенных взрывных устройствах, о захвате заложников, вымогательстве и шантаже.

Звонок с угрозами может поступить на телефон любого сотрудника. При наличии автоматического определения номера необходимо сразу записать определившийся номер на бумажный носитель чтобы избежать его случайной утраты.

При наличии звукозаписывающей аппаратуры принять меры к сохранению записи разговора.

При отсутствии звукозаписывающей аппаратуры необходимо:

- постараться дословно запомнить разговор и зафиксировать его на бумаге;

- по ходу разговора отметить пол и возраст звонившего, особенности его (ее) речи, голос (громкий или тихий, низкий или высокий и т.п.), темп речи (быстрый или медленный), произношение (отчетливое, искаженное, акцент и т.п.), манера речи (развязная, с издевкой, использование нецензурных выражений);

- обязательно отметить звуковой фон (шум транспорта, голоса, звуки теле-, радиоаппаратуры и т.п.);

- характер звонка (городской или междугородний);

- обязательно необходимо зафиксировать точное время начала разговора и его продолжительность;

- если возможно, еще в процессе разговора, сообщить о нем в правоохранительные органы;

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

- не распространять сведения о факте разговора и его содержание, максимально ограничить число людей, владеющих информацией.

В ходе телефонного разговора при возможности необходимо постараться выяснить, какие конкретные требования выдвигаются, кому они адресованы, выдвигает ли звонящий личные требования, или он представляет группы лиц, либо является посредником.

При каких условиях он(она) или они готовы отказаться от задуманного, с кем, когда и как можно связаться, кому мы должны сообщить о данном звонке и т.п.

По окончании разговора необходимо немедленно сообщить о нем администрации учреждения. Если есть опасения, что ваш телефон прослушивают преступники – перезвоните с другого номера. Кроме угроз, выдвигаемых по телефону лично вам, преступники могут использовать ваш номер телефона для сообщения информации, которую вы должны сообщить в правоохранительные органы. При ведении разговора такого рода необходимо следовать изложенным выше рекомендациям и получить максимально возможную информацию. По его окончанию немедленно сообщить эту информацию в правоохранительные органы.

4. Поступление угрозы в письменной форме

Угрозы в письменной форме могут поступить в учреждение как по почте, так и в различного рода анонимных материалах, записках, надписях, в электронном виде. После получения такого рода документа:

- постараться не оставлять на нем своих отпечатков пальцев;
- по возможности убрать его в чистый плотно закрываемый полиэтиленовый пакет и поместить в отдельную жесткую папку;
- если документ поступил в конверте, его вскрытие производить с левой или правой стороны, аккуратно отрезая кромки ножницами;
- сохранять необходимо все, сам документ с текстом, любые вложения, конверт, упаковку, ничего не надо выбрасывать;
- не расширять круг лиц, знакомых с содержанием документа;
- анонимные материалы не должны сшиваться, склеиваться, на них не разрешается делать надписи, подчеркивать, обводить отдельные места в тексте, писать резолюции и т.п.;
- электронный документ постараться сохранить, отметить для себя время поступления, адрес с которого поступил документ;
- немедленно сообщить о поступлении подобного документа администрации учреждения.

5. При возможном распространении террористами сильнодействующих отравляющих веществ, а также распространение через почтовые отправления вложений, обработанных возбудителями опасных заболеваний.

При угрозе или в случае получения информации о распространении террористами через почтовые отправления вложений, обработанных сильно действующими отравляющими веществами или возбудителями опасных заболеваний необходимо:

- внимательно рассматривать полученную корреспонденцию на предмет наличия различного рода пятен на упаковке, утолщений конверта, вид написания адреса получателя и отправителя (почерк и орфография);
- обратить внимание на материал, из которого сделан конверт (герметичная ли упаковка), слышимый шорох сыпучего материала при механическом воздействии на упаковку.

Если полученная корреспонденция вызывает подозрение, то обращаться с ней необходимо с максимальной осторожностью, вскрытие не допускается, по возможности постараться не оставлять на конверте своих отпечатков пальцев.

По возможности убрать подозрительный конверт в плотно закрываемый полиэтиленовый пакет.

Немедленно сообщить о случившемся администрации учреждения.

6. При захвате заложников.

Действия при захвате заложников:

- при возможности о случившемся немедленно сообщить в правоохранительные органы и руководителю учреждения;

- постараться избежать попадания в число заложников, немедленно покинуть опасную зону или спрятаться;
- спрятавшись, дожидаться ухода террористов, при первой возможности покинуть убежище и удалиться;
- оказавшись в заложниках, необходимо стойко и сдержанно переносить лишения и оскорбления террористов, не смотреть в глаза преступникам, не вести себя вызывающе;
- не допускать действий, которые могут спровоцировать преступников к применению физической силы или оружия;
- по своей инициативе в переговоры с террористами не вступать;
- выполнять требования преступников, не противоречить им, не допускать истерик и паники;
- спрашивать разрешение у захватчиков на совершение любых действий: сесть, встать, попить, сходить в туалет и др.;
- при ранении, постараться самостоятельно оказать себе первую доврачебную помощь;
- постараться запомнить приметы преступников, отличительные черты их внешнего вида, одежды, имена, клички, особенности речи и манеры поведения, тематику разговора и т.п.;
- при наличии возможности, используя любой доступный способ связи, без риска для жизни, проявляя осторожность, попытаться сообщить о произошедшем в правоохранительные органы, подразделение безопасности или службу охраны объекта.

По прибытии спецподразделений ФСБ России и МВД России:

- предоставить им всю необходимую информацию: схемы объекта, поэтажные планы, расположение систем видео наблюдения, вентиляции, электроснабжения и др.;
- в дальнейшем действовать в соответствии с распоряжениями руководителя контртеррористической операции.
- оказать помощь сотрудникам МВД, ФСБ в получении интересующей их информации.

При проведении сотрудниками спецподразделений операции по освобождению заложников необходимо соблюдать следующие требования:

- лечь на пол лицом вниз, по возможности прижавшись к стене, голову закрыть руками и не двигаться;
- ни в коем случае не бежать навстречу сотрудникам спецслужб или от них, так как они могут принять бегущего за преступника;
- если есть возможность, необходимо держаться подальше от проёмов дверей и окон;
- не возмущаться, если при штурме и захвате с пострадавшим могут поначалу (до установления личности) поступить несколько некорректно, как с вероятным преступником. Освобожденного заложника могут обыскать, заковать в наручники, связать, нанести эмоциональную или физическую травму, подвергнуть допросу. Необходимо к этому отнестись с пониманием, т.к. в подобных ситуациях такие действия штурмующих (до окончательной идентификации всех лиц и выявления истинных преступников) оправданы.

Необходимо постараться фиксировать в памяти все события, которые сопровождают захват. Эта информация будет очень важна для правоохранительных органов.

Список телефонов взаимодействующих организаций

№ п/п	Наименование организации	Телефон
1	Управление ЮВАО ГУ МЧС России по г. Москве	8(495) 379-25-01
2	Отдел по ЮВАО УФСБ РФ по г. Москве и МО	8(495) 676-75-65 8(495) 676-72-42
3	Отдел МВД России по району «Лефортово»	8(495) 918-03-61 8(495) 918-03-81
4	ЦУКС ЮВАО (дежурный)	8(495) 379-25-01
5	Управление по ЮВАО Департамента ГО, ЧС и ПБ (дежурный)	8(495) 918-19-49
6	ПСЧ № 16 ПСО ФПС Управления по ЮВАО ГУ МЧС России по г. Москве	8(495) 361-43-84 8(495) 362-52-01
7	Медицинское управление ЮВАО	8(499) 177-22-00
8	Префектура ЮВАО	8(495) 361-32-60
9	Управа района «Лефортово»	8(495) 362-86-30
10	Оперативный дежурный РАН	8(499) 237-32-42

Начальник Штаба ГО и ЧС ИПКОН РАН

Д.Ю. Бахтин