

Автономная некоммерческая организация  
Стрелково-спортивный клуб «СНАЙПЕР»  
(АНО ССК «СНАЙПЕР»)

Утверждаю  
Президент АНО ССК «СНАЙПЕР»  
Е.А. Трепов  
2018 г.  
Протокол № от « » 20 г.

**Инструкция № 5**  
по действиям персонала АНО ССК «СНАЙПЕР»  
при чрезвычайных ситуациях и угрозе их возникновении

Сигналом для немедленного принятия решения по выполнению плана действий в ситуациях, связанных с угрозой террористического акта, может стать обнаружение в образовательном учреждении подозрительного предмета, который может оказаться взрывным устройством; поступление угрозы по телефону или в письменном виде; захват террористами в заложники учащихся или работников; получение руководителем учреждения информации об этих фактах от учащихся или работников.

**Возможные критические ситуации:**

**A) Применение взрывчатых веществ (ВВ):**

При применении ВВ может произойти полное или частичное разрушение здания образовательного учреждения в зависимости от количества ВВ.

При обнаружении подозрительного предмета (который может оказаться взрывным устройством); получении письменного сообщения или сообщения по телефону с угрозой применения ВВ немедленно сообщить в правоохранительные органы, вышестоящему руководству, выставить оцепление возле подозрительного предмета на безопасном удалении (за естественными укрытиями) и начать немедленную эвакуацию учащихся и работников на безопасное удаление.

**B) Пожар:**

При пожаре огонь будет распространяться достаточно быстро.

Немедленно начать эвакуацию учащихся и работников, оповестить органы пожарной охраны, сообщить вышестоящему руководству, при возможности приступить к тушению пожара силами нештатного пожарного расчета.

**B) Применение отравляющих веществ (ОВ):**

При применении ОВ может произойти частичное заражение помещений образовательного учреждения за короткий промежуток времени.

При обнаружении подозрительного предмета (который может оказаться контейнером с отравляющим веществом); получении письменного сообщения или сообщения по телефону с угрозой применения ОВ немедленно сообщить в правоохранительные органы, вышестоящему руководству, выставить оцепление возле подозрительного предмета на безопасном удалении (за естественными укрытиями, обеспечив средствами индивидуальной защиты) и начать немедленную эвакуацию учащихся и работников на безопасное удаление, обеспечить дополнительную вентиляцию помещений за счет открытия окон и дверей.

**Г) Массовые беспорядки, проявления экстремизма:**

а) при возникновении беспорядков среди учащихся школы – немедленно сообщить в правоохранительные органы, вышестоящему руководству, администрации клуба и

учителям, провести разъяснительную работу под прикрытием сотрудников охраны;

б) при возникновении беспорядков за территорией образовательного учреждения – не допустить проникновения участников массовых беспорядков в помещение клуба путем закрытия входа, сообщить в правоохранительные органы, вышестоящему руководству, запретить подход учащихся к окнам.

#### *Д) Захват заложников:*

а) Оказавшимся в заложниках необходимо сохранять выдержку и спокойствие, не пререкаться с террористами, выполнять все их требования, на все действия спрашивать разрешение, при возможности сообщить о случившемся и месте своего нахождения родственникам или в милицию. Помнить, что для сохранения жизни надо терпеть. При безопасной возможности надо уходить.

б) Не оказавшимся в составе заложников немедленно покинуть здание образовательного учреждения. Сообщить в правоохранительные органы, вышестоящему руководству о случившемся и действовать в соответствии с их указаниями. Не принимать инициативных мер для освобождения заложников и контактов с террористами.

Во всех этих случаях руководителю образовательного учреждения необходимо действовать так, чтобы обеспечить безопасность учащихся и работников, так как в соответствии с законодательством руководитель несет персональную ответственность за жизнь и здоровье своих учащихся и работников.

В большинстве случаев взрывное устройство (ВУ) или подозрительный предмет обнаруживают либо работники школы, учащиеся или их родители, которые информируют о находке ближайшего к ним охранника или звонят на пост дежурному, либо сами работники охраны при обходе здания и территории, проведении контрольных рейдов и т.п.

Иногда целесообразным является принятие и некоторых дополнительных мер, в частности:

- открыть окна для рассредоточения возможной взрывной волны;
- обесточить внешний источник электропитания и отключить газоснабжение от места возможной закладки убрать предметы, которые при взрыве могут создать дополнительный поражающий эффект за счет разлетающихся осколков и т.п..

В целях обеспечения безопасности людей эвакуация осуществляется не только из помещения, где обнаружено ВУ, но и из всего здания.

Работников и учащихся необходимо эвакуировать из здания на расстояние не менее 200 метров. Если в качестве, предполагаемого взрывного устройства выступают крупногабаритные предметы, то зона эвакуации должна быть увеличена до:

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

Находящийся в районе обнаружения ВУ персонал клуба обязан соблюдать следующие правила:

- не предпринимать в отношении ВУ либо подозрительного предмета никаких самостоятельных действий – это может привести к взрыву, жертвам и разрушениям; во всех случаях давать указания не приближаться, не трогать, не вскрывать и не перемещать находку;

- не использовать радиостанции ближней связи, так как источник радиосигнала может спровоцировать подрыв взрывного устройства;  
помнить, что внешний вид предмета может скрывать его настояще назначение. В качестве камуфляжа для взрывных устройств могут использоваться обычные бытовые предметы: сумки, пакеты, свертки, коробки, игрушки и т.п.; если ВУ по какой-то причине оказалось в руках работника службы охраны, необходимо крайне осторожно поставить

его в такое место (в пределах помещения), где при взрыве оно принесет наименьшие разрушения.

## **Террористические акты**

### **Руководитель образовательного учреждения обязан:**

#### ***В случае обнаружения взрывного устройства или подозрительного предмета:***

1. Немедленно сообщить об этом в правоохранительные органы по телефонам территориальных органов ФСБ, МВД (тел. 02), МЧС России (112).

2. До прибытия оперативно-следственной группы дать указания учащимся и работникам находиться на безопасном расстоянии от обнаруженного взрывного устройства или подозрительного предмета, выставить оцепление (формирование ГО по обеспечению общественного порядка).

3. Осуществить эвакуацию людей (учащихся и работников) согласно имеющемуся плану.

4. Во всех случаях дать указание не приближаться, не трогать, не вскрывать и не перемещать находку. Зафиксировать время ее обнаружения.

5. Обеспечить возможность беспрепятственного подъезда к месту обнаружения опасного или подозрительного предмета автомашин правоохранительных органов, медицинской помощи, пожарной охраны и других подразделений МЧС, служб эксплуатации.

6. Обеспечить присутствие лиц, обнаруживших находку, до прибытия оперативно-следственной группы и фиксацию их показаний.

#### ***При поступлении угрозы по телефону:***

1. Не оставлять без внимания ни один подобный сигнал. Обеспечить своевременную передачу полученной информации в правоохранительные органы.

2. Значительную помощь правоохранительным органам при проведении оперативно-следственных мероприятий по таким фактам окажут:

- проведение инструктажа персонала учреждения, особенно дежурных и охраны, о порядке действий при приеме телефонных сообщений с угрозами террористического характера;

- оснащение телефона автоматическими определителями номера (АОНами) и звукозаписывающей аппаратурой.

#### ***При поступлении угрозы в письменной форме:***

1. Обеспечить четкое соблюдение личным составом учреждения правил обращения с анонимными материалами (письмами, записками, надписями, информацией, записанной на дискету, аудио- и видеопленку).

2. Принять меры по обеспечению сохранности и своевременной передачи полученных материалов в правоохранительные органы.

#### ***При захвате учащихся и работников в заложники:***

1. О сложившейся в учреждении ситуации незамедлительно сообщить в правоохранительные органы.

2. Не вступать в переговоры с террористами по собственной инициативе.

3. Принять меры к беспрепятственному проходу (проезду) сотрудников правоохранительных органов, спецслужб, МЧС, автомашин скорой медицинской помощи.

4. По прибытию сотрудников спецподразделений ФСБ и МВД оказать им помощь в получении интересующей их информации.

5. При необходимости выполнять требования террористов, если это не связано с причинением ущерба жизни и здоровью людей, не противоречить преступникам, не рисковать жизнью окружающих и своей собственной.

#### ***Возможные критические и чрезвычайные ситуации***

**Чрезвычайные ситуации техногенного характера** разнообразны по причинам их возникновения и масштабам. По объектам возникновения их подразделяют на 6 групп:

- Аварии на химически опасных объектах (ХОО) создают зону химического загрязнения сильнодействующими токсичными веществами, опасными для жизнедеятельности людей, животных и растений.

- Аварии на радиационно-опасных объектах (РОО) связаны с выбросом радиоактивных веществ и ионизирующих излучений за предусмотренные проектом границы в количествах, превышающих установленные нормы безопасности (для населения годовая эффективная доза - не более 1 Зв, за всю жизнь - не более 70 Зв, для работников РОО годовая эффективная доза - не более 20 мЗв, за период трудовой деятельности - не более 1 Зв).

- Аварии на пожаро- и взрывоопасных объектах - предприятиях, занятых производством, хранением и переработкой пожаро- и взрывоопасных веществ (нефть и нефтепродукты, нефте- и углехимия, деревообработка, органический синтез). Все производства подразделяются на 6 категорий пожароопасности: А, Б, В, Г, Д, Е - (взрывоопасные производства).

- Аварии на гидродинамически-опасных объектах (ГОО) - сооружениях или естественных образованиях, создающих разницу уровней воды (верхний и нижний бьеф) связаны с образованием волны прорыва, что сопровождается разрушениями и затоплением территории.

- Аварии на железнодорожном транспорте могут происходить по причине схода подвижного состава с рельсов, столкновений, наездов на переездах, пожаров и взрывов в вагонах. Аварии на автотранспорте, связанные с нарушениями ПДД, уносят в РФ ежегодно жизни 30 тыс. человек. Смертность от ДТП в РФ в 10-15 раз выше, чем во всем мире. Авиационные аварии, несмотря на принимаемые меры повышения безопасности, случаются.

- Аварии на коммунально-энергетических сетях обусловлены в первую очередь недостаточностью мер по профилактике. Последствиями этих аварий могут быть экстремальные условия выживания людей.

### **Чрезвычайные ситуации экологического характера** подразделяются на 4 основные группы:

- Изменение состояния суши - интенсивная деградация почвы в результате антропогенной деятельности, которая включает процессы эрозии, сопровождающиеся изменениями почвенной флоры и фауны, снижением плодородия, опустыниванием земель.

- Изменение свойств воздушной среды - загрязнение атмосферы газами и аэрозолями в концентрациях, оказывающих негативное воздействие на живые организмы. Основными загрязнителями воздуха являются CO<sub>2</sub>, оксиды азота, серы, метан, углеводороды. Опасными загрязнителями являются фтор-, хлор-, угле-водороды - фреоны, разрушающие озоновый слой. На планете ощущается недостаток кислорода и увеличивается концентрация CO<sub>2</sub>, что ведет к глобальным изменениям климата.

- Изменение состояния гидросфера связано с активным использованием воды для промышленных и коммунальных нужд, загрязнением водоемов неочищенными сточными водами, загрязнением вод Мирового океана нефтью и нефтепродуктами при добыче и транспортировке нефти.

- Изменение состояния биосфера выражается в сокращении ареала обитания животных и растений, деградации естественных экосистем, сокращении видового разнообразия биосфера, что ведет к снижению ее устойчивости и деградации. Биосферные катастрофы связаны с выбросами в окружающую среду высокотоксичных отходов, наиболее опасными из которых являются диоксины, тяжелые металлы, радионуклиды.