

УТВЕРЖДАЮ :

Заведующая МБДОУ

«Большеманандышский детский сад»

Т.Ю. Янкина

2021г.

**Инструкция по действиям в случае применения на объекте
токсичных химикатов , отравляющих веществ и патогенных
биологически активных агентов в том числе при их получении с
использованием почтовых отправлений.**

1. Общие требования к действиям работников по предупреждению применения на объекте токсичных химикатов , отравляющих веществ и патогенных биологических агентов , в том числе при получении с использованием почтовых отправлений.

1.1 Ежедневно осматривать свое рабочее место на предмет обнаружения подозрительных предметов . а также обращать внимание на подозрительных лиц.

1.2. При обнаружении на объекте предметов , не подходить к ним и не пытаться осмотреть их , а немедленно дождаться непосредственному начальнику, а также сотрудникам полиции.

1.3. не разглашать информацию об особенностях объекта , а также функционирование технических средств охраны, оповещения, сигнализации и связи.

2. Действия руководителя при возникновении (угрозе возникновения) террористического акта с использованием опасных химических веществ , опасных биологических веществ . в том числе с использованием почтовых отправлений.

2.1.При получение информации о совершении террористического акта на территории объекта (в помещении) с применением химических веществ , биологических веществ, в том числе с использованием почтовых отправлений, руководитель объекта обязан :

- оценить обстановку и получаемую информацию;- информировать дежурную часть террористического подразделения МВД РФ по автономному округу и территориальное подразделение Управления Роспотребнадзора по Республике Мордовия о месте и характеристике обнаружения признаков террористической угрозы химического или биологического происхождения.

- оповестить посетителей, персонал объекта, сообщить маршрут выхода в безопасное место;

- отключить вентиляторы, кондиционеры, закрыть форточки , окна , двери , отключить электронагревательные и бытовые приборы;

- подготовить воду 2% раствор питьевой соды в случае выброса химических веществ , йодный препарат – в случае радиоактивного загрязнения;
- подготовить простейшие средства защиты дыхания (ватно –марлевые повязки, платки, шарфы, изделия из ткани, предварительно смоченные содовым раствором или водой)
- выдать противогазы (при наличии)
- исключить допуск в очаг потенциального заражения (загрязнения) посторонних лиц;
- ограничить передвижение сотрудников учреждения (организации) внутри объекта;
- распорядиться о составление списка лиц контактировавших с неизвестной субстанцией(веществом)
- запретить выход сотрудников и посетителей контактирующих с неизвестной субстанцией(веществом) за пределы учреждения (организации)
- обеспечить запуск прибывших формирований МВД , МЧС и других заинтересованных организаций для выполнения задач по предназначению , а также учреждений Роспотребнадзора для отбора подозрительного материала на исследование .
- до прибытия представителей МВД организует оцепление места обнаружения подозрительного предмета ;
- обеспечить выполнение всех рекомендаций и требований прибывших сотрудников службы ;

3. Действие работников при возникновении (угрозе возникновения) террористических актов с использованием опасных химических веществ.

3.1. первыми признаками применения опасных химических веществ являются :

- разлив неизвестной жидкости на поверхности;
- появление капель, дымов и туманов неизвестного происхождения;
- специфические посторонние запахи ;

- крики о помощи , возникшая паника, симптомы поражения ;

3.2. Услышав информацию об аварии или применение опасных химических веществ , передаваемую по радио (телевидению) через подвижные и громкоговорящие средства или другими способами необходимо непременно отключить электронагревательные и бытовые приборы , быстро, но без паники выйти в указанном в информации направлении или в сторону перпендикулярную направлении ветра , желательно на хорошо проветриваемый участок, где необходимо находиться до получения дальнейших распоряжений. При этом для защиты органов дыхания можно использовать подручные средства(ватно –марлевые повязки, платки, шарфы и т.д.) предварительно смоченный водой;

3.3 Если нет возможности выйти из зоны заражения , нужно немедлено укрыться в помещении и загерметизировать его.

3.4.Важно помнить , что опасные химические вещества , которые тяжелее воздуха (хлор, фостен и др.) будут проникать в нижние этажи зданий и подвальные помещения низины и овраги , а опасные вещества , которые легче воздуха (аммиак) наоборот будут подниматься более высокие места .

3.5.При движении в зараженной местности необходимо соблюдать следующие правила :

- двигаться быстро, но не бежать и не поднимать пыль;

- не прислоняться к зданиям и не касаться к окружающим предметам;

- не наступать на встречающиеся на пути капли жидкости или порошкообразные россыпи неизвестных веществ ;

- не снимать средства индивидуальной защиты ;

- при обнаружении капель химических веществ на коже , одежде , обуви снять их тампоном из бумаги , ветоши или носовым платком;

- по необходимости оказать необходимую помощь пострадавшим не способным двигаться самостоятельно;

- после выхода из зоны поражения необходимо снять верхнюю одежду и оставить ее на улице , принять душ с мылом , тщательно промыть глаза и прополоскать рот ;

3.6. При получении незначительных поражений (кашель, тошнота, и другие подобные симптомы) должны быть исключены любые физические нагрузки . необходимо принять обильное теплое питье (чай , молоко) и обратиться медицинскому работнику.

4. Действия работников при возникновении (угрозе возникновения) террористического акта с использованием опасных биологических веществ.

4.1. Основными видами опасных биологических веществ , которые могут быть применены в террористических целях , являются патогенные микроорганизмы (бактерии, вирусы , грибы) и продукты их жизнедеятельности (токсины). К указанным опасным биологическим веществам относятся возбудители чумы,натуральной оспы,сибирской язвы,холеры,желтой лихорадки,ботулизма и т.д.

4.2. Поражение людей может происходить при попадании их через органы дыхания , желудочно-кишечный тракт, слизистые оболочки(рот , нос, глаза), поврежденные кожные покровы.

4.3. Меры защиты от поражения опасными биологическими веществами .

- для защиты органов дыхания необходимо использовать марлевые повязки, расpirаторы и противогазы;

- для защиты желудо-кишечного тракта необходимо употреблять только кипяченную или бутилированную воду ;

- соблюдать элементарные правила личной гигиены , пищу необходимо принимать только после термической обработки, в местах где исключено наличие опасных биологических веществ ;

5. Порядок действий при обнаружении почтовых отправлений с неизвестным содержимым.

5.1. Основными характерными признаками подозрительных писем (бандеролей) указывающих на угрозу возникновения террористического акта биологического, радиационного и химического происхождения являются :

- неожиданный для учреждения адресат ;

- оформление детским почерком почтового отправления с адресатом в государственный орган исполнительной власти ;

- письмо (бандероль) адресованному уже не работающему в данном учреждении или имеющиеся какие- либо неточности;
- письмо (бандероль) не имеющего обратного адреса или имеет исправленный обратный адрес;
- письмо (бандероль) помечены ограничениями типа « Лично» или Конфидициально»;
- конверт (бандероль) необычен по форме , весу , размеру, неровен по бокам;
- конверт (упаковка бандероли) имеет странный запах или цвет , в иных прощупывается посторонние вложения ;
- визуально ,при просвете письма с использованием яркого источника определяется наличие порошка;

5.2. Работник осуществляющий работу с почтовыми отправлениями при получении письма (бандероли)с подозрительными признаками должен :

- не вскрывать конверт(бандероль);
- положить его в полиэтиленовый пакет, а другой в пластиковый пакет лежащий в непосредственной близости с письмом;
- при повреждении конверта , или вскрытия его и просыпании на стол(пол) находящегося в нем порошкообразного вещества , положить конверт на присыпанное вещество и накрыть его пластиковым пакетом;
- убедиться , что « подозрительная» почта отделена от других писем ;
- вымыть руки водой и мылом и убедиться , что все кто трогал «подозрительное» письмо, также должны вымыть руки водой с мылом ;
- незамедлительно доложить о факте получения «подозрительного» письма руководителю учреждения и в дальнейшем действовать по указанию .

Ознакомление:

*Вспомогатель: Гарин Борисовна О.В.
Гариф-Гарифширова О.В.
Рахим Рахимовна Р.Ч.*