

УТВЕРЖДАЮ

Директор БПОУ УР «Можгинский
агропромышленный колледж»

Н. А. Камальтдинов

«20» сентября 2016 г.

ИНСТРУКЦИЯ № 7Т

по действиям при угрозе и совершении террористической акции с применением опасных химических веществ

1. Общие положения

Настоящая инструкция разработана в целях обеспечения антитеррористической безопасности объекта с массовым пребыванием населения и устанавливает порядок действий директора колледжа и персонала при возникновении угрозы совершения террористического акта и при его совершении.

Инструкция подготовлена на основе федерального законодательства, рекомендаций Национального антитеррористического комитета, а также накопленного практического опыта и утверждена приказом директора колледжа № 85/1 от 16.09.2016г.

В настоящей инструкции применяются следующие основные понятия, относящиеся к сфере противодействия терроризму:

Террористический акт - совершение взрыва, поджога или иных действий, устрашающих население и создающих опасность гибели человека, причинения значительного имущественного ущерба, либо наступления иных тяжких последствий, в целях воздействия на принятие решения органами власти или международными организациями, а также угроза совершения указанных действий в тех же целях.

При возникновении угрозы совершения террористического акта или его совершении общее руководство мероприятиями осуществляет директор колледжа, который обеспечивает максимальную безопасность студентов, персонала и посетителей колледжа и самого колледжа от террористического акта, создает условия, способствующие расследованию преступления правоохранительными органами.

Инструкция предназначена для использования директором, персоналом, студентами колледжа, а также сотрудниками арендуемых помещений колледжа.

2. Директор колледжа

Директор колледжа при получении информации о совершении террористического акта на территории колледжа с применением химически опасных и радиоактивных веществ **ОБЯЗАН:**

- Оценить обстановку и полученную информацию;
- Отдать распоряжение:
 - Оповестить студентов, персонал, посетителей колледжа, сообщить маршрут выхода в безопасное место;
 - отключить вентиляцию, кондиционеры, закрыть форточки, окна, двери,

отключить электронагревательные и бытовые приборы;

- подготовить воду, 2% раствор питьевой соды в случае выброса химических веществ, йодистый препарат (раствор йода) - в случае радиоактивного загрязнения;

- подготовить простейшие средства защиты дыхания (ватно-марлевые повязки, платки, шарфы, изделия из тканей, предварительно смоченные содовым раствором или водой);

- довести сообщение о совершении террористического акта до УФСБ тел: 3-06-56, 3-06-24, МВД тел: 3-15-11; 02 или позвонить в «Службу «01» МЧС России» по тел. «01» или по мобильному телефону «112»;
- обеспечить выполнение всех рекомендаций и требований прибывших сотрудников служб;
- доложить о происшедшем и принятых мерах оперативному дежурному города.

3. Студенты, сотрудники и посетители колледжа

Студенты, сотрудники и посетители колледжа при получении информации о совершении террористического акта на объекте (в помещении) с применением химически опасных и радиоактивных веществ **ОБЯЗАНЫ: немедленно надеть противогаз;**

в случае отсутствия противогаза необходимо немедленно выйти из зоны заражения, при этом для защиты органов дыхания использовать подручные средства (ватно-марлевые повязки, платки, шарфы, изделия из тканей, предварительно смоченные содовым раствором или водой);

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

быстро, но без паники выйти с территории объекта в указанном в информации направлении или в сторону, перпендикулярную направлению ветра, на хорошо проветриваемый участок местности, где необходимо находиться до получения дальнейших распоряжений;

при невозможности выхода из зоны заражения, нужно немедленно укрыться в помещении и загерметизировать его. (Следует помнить, что опасные химические вещества тяжелее воздуха (хлор, фосген и др.) будут проникать в нижние этажи зданий и подвальные помещения, в низины и овраги, а опасные химические вещества легче воздуха (аммиак) будут заполнять более высокие места);

после выхода из зоны заражения, необходимо снять верхнюю одежду и оставить её на улице, принять душ с мылом (пройти санитарную обработку), тщательно промыть глаза и прополоскать рот;

лица, получившие незначительные поражения должны исключить любые физические нагрузки, принять обильное теплое питье и обратиться к прибывшим работникам медицинского учреждения для определения степени поражения и проведения профилактических и лечебных мероприятий.

Первые признаки применения ОВ:

Внезапное ухудшение самочувствия групп рядом расположенных людей (боль и резь в глазах, слезо- и слюноотечение, удушье, сильная головная боль, головокружение, потеря сознания)

- Массовые крики о помощи, паника, бегство;
- Не характерные для данного места посторонние запахи;
- Появление не характерных для данного места капель, дыма, тумана.

Порядок оповещения населения об угрозе поражения АХОВ.

Оповещение населения об угрозе поражения АХОВ, в случае возникновения химических аварий или диверсионных актов возлагается на дежурных диспетчеров химически опасных объектов и местные органы управления ГО и ЧС. Проводится оно незамедлительно после установления факта аварии и предварительного прогноза о направлении распространения облака загрязнённого воздуха.

Население, проживающее вблизи химически опасных объектов (в радиусе до 2.5 км), оповещается службой предприятия с использованием своих технических средств и местных каналов радиовещания. Те, кто проживают на удалении более 2.5 км - оперативными службами городских органов управления по делам ГО и ЧС, которые в свою очередь используют телевизионную и радиотрансляционную сеть.

Население, оказавшееся в опасной зоне, необходимо эвакуировать или укрыть.

Ответственность за это несут органы местного самоуправления.

При принятии решения органов ГО и ЧС, начальника ГО БПОУ УР « Можгинский агропромышленный колледж» о выходе из зоны заражения необходимо:

- перемещаться быстро (но не бегом), не поднимая пыли;
- не прислоняться к зданиям и не касаться окружающих предметов;
- не наступать на встречающиеся на пути капли жидкости или порошкообразные россыпи неизвестных веществ;
- не снимать средств индивидуальной защиты;
- при обнаружении капель ядовитых веществ на коже, обуви, средствах индивидуальной защиты удалить их тампоном из бумаги, ветошью или носовым платком, обмыть эти места водой;
- помочь пострадавшим, детям и престарелым, не способным двигаться самостоятельно;
- не кушать и не пить воду.
- выходить из зоны химического заражения перпендикулярно направлению ветра, избегая туннелей, оврагов, лощин, где больше концентрация ядовитых веществ.

Эвакуация в любом случае должна проводиться без прохода людей через зону возможного поражения

После выхода из зоны заражения проводится частичная санитарная обработка открытых участков кожи раствором соды или борной кислоты, а также полная санитарная обработка на ПУСО

Необходимо:

- Снять верхнюю одежду;
- Принять душ с мылом, тщательно промыв глаза;
- Прополоскать рот;
- При подозрении на отравление немедленно обратиться в лечебное учреждение.
- Входить в помещение только после контрольной проверки отсутствия в воздухе опасных веществ;
- Тщательно провести влажную уборку помещения;
- Для обеззараживания квартиры (дома) можно использовать различные вещества (щёлочи, хлорамин, хлорную известь);
- Воздержаться от употребления водопроводной или колодезной воды, а также

овошей и фруктов из огородов и садов до заключения специалистов об их безопасности.

Телефоны экстренных служб:

- МВД по городу Можга (телефон **3-15-11, 02**);
- МЧС УР (телефон **112**);
- УФСБ РФ по УР (телефон **3-06-56, 3-03-24**);
- Скорая помощь **03**;
- Пожарная часть **01**;