

ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ

ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ БЫВАЮТ:

- ### ПРИРОДНЫЕ
- землетрясения;
 - наводнения;
 - ураганы;
 - соли;
 - оползни;
 - снежные заносы;
 - лесные пожары;
 - тайфуны.



БИОЛОГО-СОЦИАЛЬНЫЕ



- #### ЭПИДЕМИИ
- сальмонеллез;
 - холера;
 - лихорадки;
 - тиф;
 - дизентерия;
 - энцефалит;
 - другие.



- #### ЭПИЗОТИИ
- сибирская язва;
 - ящур;
 - чума рогатого скота и птиц;
 - холера свиная;
 - бешенство крупного рогатого скота;
 - атипичная пневмония.



- #### ЭПИФИТОТИИ
- ржавчинные заболевания на зерновых;
 - плесень - на овощах;
 - фитофтороз, нематода - на картофеле.



ТЕХНОГЕННЫЕ



- #### АВАРИИ И КАТАСТРОФЫ
- железнодорожные;
 - авиационные;
 - морские;
 - речные;
 - нефтепроводов;
 - газопроводов;
 - ДТП.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ:

- ЧС на энергетических системах;
- обрушения зданий и сооружений;
- пожары в частном секторе, на промышленных объектах и объектах социальбыта;
- ЧС на коммунальных системах обеспечения.

СИГНАЛЫ ОПОВЕЩЕНИЯ



Наименование сигнала

Порядок подачи сигнала

Действия населения

ВНИМАНИЕ ВСЕМИ

Сигнал доводится при помощи сирен. Протяженность 6 сек. - в течение 3-х минут с многократным повторением. Дублируется переносными гудками на предприятиях и транспорте.

Включите радио, телевизоры и другие средства массовой информации (СМИ), чтобы прослушать информационное сообщение о чрезвычайной ситуации.

ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА!

Сигнал доводится при помощи сирен, громкоговорящих установок на предприятиях и транспорте, с помощью ручных сирен, электромегалофонов.

Население немедленно укрывается в защитных сооружениях. Если вы находитесь дома, немедленно выключите электронные приборы, газ, вольт-амперметр, телевизор, телевизоры и другие необходимые вещи, запас продуктов в холодильнике и укройтесь в ближайших защитных сооружениях или естественных укрытиях.

ОТБОЙ ВОЗДУШНОЙ ТРЕВОГИ

Сигнал доводится по проводным сетям вещания, радио, телевидения и других СМИ, подвижными громкоговорящими установками как речевое сообщение.

Рабочие и служащие на объектах экономики приступают к работе или проводят аварийно-спасательные работы в других неотложных работ (АДРИ). Остальное население с разрешения командиров уезжает и укрывается в защитных сооружениях и продолжает выполнять свои обязанности.

РАДИОАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ

Сигнал передается по радио, телевидению, а также другими местными техническими средствами связи и оповещениями. Сигнал дублируется по громкоговорящим установкам и другим средствам.

Необходимо надеть средства индивидуальной защиты органов дыхания: респиратор, противогазовую тканевую повязку, ватно-марлевую повязку, противогаз и верхнюю одежду. Укрыться в защитном сооружении или другом приосвоенном месте.

ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА

Сигнал передается как речевое сообщение с использованием всех местных технических средств связи и оповещения. Сигнал дублируется по громкоговорящим установкам и другим средствам.

Необходимо быстро надеть средства индивидуальной защиты органов дыхания: респиратор, противогаз и верхнюю одежду и укрыться в защитном сооружении или другом приосвоенном месте.

ДЕЙСТВИЯ ПРИ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЯХ

НАВОДНЕНИЕ



ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ:

- постоянно слушать сообщения по радио и телевидению;
- перенести продовольствие, ценные вещи, оборудование на верхние этажи;
- эвакуировать людей из опасных мест;
- перенести скот на возвышенные места;
- в первую очередь вывезти из зоны затопления детей, оказать срочную помощь людям, очутившимся в воде;
- спасать людей, где бы они ни оказались.

БУРЯ, УРАГАН, СМЕРЧ



НЕОБХОДИМО:

- убрать с балконов и лоджий всё, что может быть сброшено ураганом;
- закрыть окна, двери;
- выключить газ и электричество;
- подготовить фонари, лампы, свечи;
- запастись водой, продуктами питания, подготовить медикаменты, перевязочные материалы;
- укрыться в защитном сооружении, подвале;
- занять в доме внутреннюю комнату, подальше от окна.

ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЕ



НЕМЕДЛЕННО:

- покинуть здание (за 15-20 секунд);
- на верхних этажах встать в проеме входной двери, прижав к себе ребенка;
- занять место в углу, образованном капитальными стенами.

После первых толчков:

- ойти подальше от высоких строений;
- не входить в дома;
- не пользоваться лифтом;
- не прикасаться к проводам;
- оказывать ПМП пострадавшим.

ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИИ

ВЗРЫВЫ, РАЗРУШЕНИЯ



СРОЧНО:

- оповестить сотрудников и вблизи проживающее население;
- использовать переносные средства пожаротушения;
- помочь оказавшимся в горящих и задымленных помещениях;
- вывести людей в безопасное место;
- извлечь людей из-под завалов;
- оказать первую помощь пострадавшим.

ВЫБРОС (РАЗЛИВ) АВАРИЙНО ХИМИЧЕСКОГО ОПАСНОГО ВЕЩЕСТВА (АХОВ)



НЕМЕДЛЕННО:

- надеть средства индивидуальной защиты: противогаз с дополнительным патроном ДПГ-3, респиратор противогазовый с коробками КД или К, ватно-марлевую повязку, смоченную 5%-м раствором лимонной или борной кислоты;
- укрыться в убежище;
- покинуть квартиру, выключить нагревательные приборы, выключить газ, документы и деньги;
- выйти из зараженной зоны перпендикулярно направлению ветра.

НЕОБХОДИМО:

- защитить квартиру от проникновения паров хлора (заклеить окна, двери);
- укрыться в убежище;
- надеть противогаз, комплект противогазового респиратора с коробкой марки В или ватно-марлевую повязку, смоченную 2%-м раствором питьевой соды;
- выйти из зоны поражения перпендикулярно ветру.

РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ



КАК МОЖНО СКОРЕЕ

- укрыться от воздействия ионизирующего излучения;
- принять препараты радиопротектора (радиоактивного средства) и стабильного йода (при аварии на АЭС);
- провести дезактивацию;
- для оценки обстановки пользоваться приборами радиационной разведки и дозиметрического контроля.

СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ



ПРОТИВОГАЗЫ

Противогазы предназначены для защиты человека от попадания в органы дыхания, на глаза и лицевую область, химических, органических, биологических веществ в боевой обстановке.

САМОСПАСАТЕЛЬ ИЗОЛИРУЮЩИЙ

Является средством защиты органов дыхания и зрения, изолирующего типа в одноразового действия.

Используется при недостатке или отсутствии кислорода в воздухе.

Применяется при авариях на промышленных предприятиях, транспортных средствах в условиях пожара, для эвакуации людей из зоны пожара.



ГДЗК (ГАЗОДИМОЗАЩИТНЫЙ КОМПЛЕКТ)

Предназначен для защиты органов дыхания, глаз и головы от опасных веществ, выделяющихся при пожарах (вместе всего от СО₂), и применяется при эвакуации гражданских лиц из зоны пожара.

Гарантированное время защиты от СО и сапунга не менее 15 минут.



РЕСПИРАТОРЫ

Это облегченные средства защиты органов дыхания от вредных газов, паров, аэрозолей и пыли. По назначению подразделяются на пылевые и противогазовые.

ПРОСТЕЙШИЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ

Надлежащим образом подготовившись от радиоактивной пыли, вредных аэрозолей и бактериальных средств. Для защиты глаз следует дополнительно использовать противобрызгальные очки.

Ватно-марлевую повязку при простейшем применении на лицо так, чтобы нижний край закрывал нос и подбородок, а верхний доводил до бровей, склеив, хорошо закрывая рот и нос.

При эвакуации в случае пожара можно использовать ватно-марлевую повязку или простейшее тканевое повязку, смоченную 2%-м раствором соды.



ЭВАКУАЦИЯ

СПОСОБЫ ЭВАКУАЦИИ



Наземная



с воздуха



с воды

ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПОКИНУТЬ ПОМЕЩЕНИЕ,

- выключите все осветительные и нагревательные приборы;
- закройте краны водопроводной и газовой сети, окна и форточки;
- включите охранную сигнализацию;
- закройте квартиру на все замки.



с собой необходимо взять:

- личные документы (паспорт, военный билет, свидетельства о браке), деньги;
- медикаменты;
- продукты питания и воду на 2-3 суток;
- средства индивидуальной защиты;
- одежду, обувь (в том числе и теплую);
- туалетные принадлежности: кружку, нож, фонарик, спички.

КАК ОКАЗАТЬ ПЕРВУЮ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ

ИММОБИЛИЗАЦИЯ ПЕРЕЛОМОВ

При переломе следует обеспечить покой конечности путем наложения шины. Она может быть изготовлена и из подручных средств.



При шинировании суставов соблюдают принцип трех обхватов.



ВРЕМЕННАЯ ОСТАНОВКА КРОВОТЕЧЕНИЯ

Прижать артерию к костному выступу



МОГУТ ПОТРЕБОВАТЬСЯ:

Комплект индивидуальной медицинской гражданской защиты "ЮНИТА" для оказания ПМП при ЧС.

Аптечка индивидуальная АИ-2 предназначена для профилактики поражения людей радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами.



Индвидуальный противохимический пакет ИПП-11

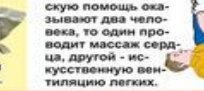
Используется для оказания ПМП при поражениях людей (ранениях, ожогах, травмах).



В СЛУЧАЕ ОСТАНОВКИ ДЫХАНИЯ И СЕРДЕЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Одновременно делать искусственную вентиляцию легких и наружный массаж сердца - через 2 вдоха делать 15 надавливаний.

Если медицинскую помощь оказывают два человека, то один проводит массаж сердца, другой - искусственную вентиляцию легких.



ПРИ ОЖОГАХ

Немедленно начать охлаждение места ожога водой (не менее 10-15 мин.).

Края обожженной кожи обработать спиртом, водкой и т.п. и наложить стерильную повязку.

Дать 1-2 разбавленных чайной ложкой солью в литр воды. Пить не менее двух стаканов в час.

