

ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ

ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ БЫВАЮТ:

ПРИРОДНЫЕ

- землетрясения;
- наводнения;
- ураганы;
- сели;
- оползни;
- снежные заносы;
- лесные пожары;
- тайфуны.



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 соцкультбыта;
- ЧС на коммунальных системах обеспечения.

БИОЛОГИЧЕСКО-СОЦИАЛЬНЫЕ



- ЭПИДЕМИИ
- сальпилария;
- холера;
- лихорадки;
- тиф;
- дисентерия;
- энцефалит;
- другие.



- ЭПИЗОТИИ
- сибирская язва;
- ящур;
- чума рогатого скота и птицы;
- холера свиней;
- бешенство крупного рогатого скота;
- атипичная пневмония.



- ЭПИФИТОТИИ
- ржавчинаные заболевания на зерновых;
- плесневые - на озимых;
- фитофтороз, нематода - на картофеле.



СИГНАЛЫ ОПОВЕЩЕНИЯ

ВНИМАНИЕ ВСЕМ!

ПОРИДОК ПОДАЧИ СИГНАЛА

ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ

Сигнал даётся при помощи сирен. Напоминание звучит в течение 3-4 минут с многократным повторением. Дублируются предвы��киами гудками на предприятиях и транспорте.

Сигнал даётся при помощи сирен. Прерывисто (6 сек. - включить, 6 сек. - выключить), многократно звучит в течение 3-4 минут, а также передается как речевое сообщение по радио, телевидению, телевизорам и другим СМИ в течение 3-4 минут. Сигнал передается однократно раз и дублируется предвы��ками гудками на предприятиях, транспорте, с помощью ручных сирен, электромагнитов.

Сигнал даётся по архивным системам видеонаблюдения и других СМИ, подсвеченными горячекрасными установками как речевое сообщение.

Работники и служащие на объектах экономики приступают к работе или проводят аварийно-спасательных работ и дезактивации (приказ МЧС РАСДНР). Остальное население с разрешением командиров убывает и удаляется из зон опасности, охраняя себя от радиации.

Необходимо иметь средства индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания: респираторы, противогазы, ватно-марлевую повязку, противогаз и марлевую повязку для очистки защитных сооружений или другим приспособленным местом.

Необходимо быстро надеть средства индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания: респираторы, противогазы, ватно-марлевую повязку, противогаз и марлевую повязку для очистки защитных сооружений или другим приспособленным местом.

Сигнал передается как речевое сообщение с оповещающим характером, без терминов санитарии и спасения. Сигнал дублируется звуковыми, световыми и другими средствами.

Сигнал передается как речевое сообщение с оповещающим характером, без терминов санитарии и спасения. Сигнал дублируется по данным установленных звуковых и световых сигналов.

ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА

РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ

ОТБОР ВОЗДУШНОЙ ТРЕВОГИ

ПРИКАЗЫ ОПОВЕЩЕНИЯ

ПРИКАЗЫ ОПОВЕЩЕНИЯ

ДЕЙСТВИЯ ПРИ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЯХ

НАВОДНЕНИЕ



ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ:

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

БУРЯ, УРАГАН, СМЕРЧ



НЕОБХОДИМО:

- убрать с балконов и лоджий всё, что может быть выброшено ураганом;
- закрыть окна, двери;
- выключить газ и электричество;
- подготовить фонари, лампы, свечи;
- запастись водой, продуктами питания, подогревательными макаронами, медикаментами, первоочередными лекарствами;
- укрыться в защищенных сооружениях, подвале;
- занять в доме внутреннюю комнату, подальше от окна.

ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЕ



НЕМЕДЛЕННО:

- покинуть здание (за 15-20 секунд);
 - наружных этажах встать в проёме входной двери, прижав к себе ребёнка;
 - занять место в углу, обвязанном капитальными стяжками.
- После первых толчков:
- отойти подальше от высоких строений;
 - не входить в дома;
 - не пользоваться лифтом;
 - не прикасаться к проводам;
 - оказать ПМП пострадавшим.

ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИИ

ВЗРЫВЫ, РАЗРУШЕНИЯ



СРОЧНО:

- спасатьст сотрудников и близких проживающего населения;
- использовать первичные средства пожаротушения;
- помочь оказавшимся в горящих и задымлённых помещениях;
- вынести людей в безопасное место;
- залечь ладонями под завалом;
- оказать первую помощь пострадавшим.

ВЫБРОС (РАЗЛИВ) АВАРИЙНО ХИМИЧЕСКИ ОПАСНОГО ВЕЩЕСТВА (АХОВ)



НЕОБХОДИМО:

- защищать квартиру от проникновения опасных веществ;
- укрыться в убежище;
- вынести предметы, можно противогазом хлора или коробкой марки В или ватно-марлевую повязку, смоченную 2%-м раствором питьевой соды;
- выходить из зоны поражения по возвышенности, перпендикулярно ветру.

РАДИОАКТИВНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ



КАК МОЖНО СКОРЕЕ

- уединиться от воздейстия ионизирующего излучения;
- принять препараты радиоизотропного средства (и стабильного йода) (при аварии на АЭС);
- провести дезактивацию;
- держать обстановку в пользоваться приборами радиационной разведки и дозиметрического контроля.

СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ



САМОСПАСАТЕЛЬ ИЗЛИПУРИЩИЙ

Является средством защиты органов дыхания и органов чувств от действия однородного яда.

Используется при недостатке или отсутствии противогазов.

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



ГДЭК (ГАЗОДЫМОЗАЩИТНЫЙ КОМПЛЕКТ)

Предназначен для защиты органов дыхания, глаз и головы от действия ядовитых веществ, выделяющихся при взрыве газа (прежде всего CO).

Гарнитур включает в себя маску для защиты лица от CO и сопутствующих газов.



ПРОТИВОГАЗЫ

Гражданские противогазы предназначены для защиты органов дыхания, на глаза и лицо от действия ядовитых веществ, выделяющихся при взрыве газа (прежде всего CO и метана).

Для защиты от угарного газа используются противогазы очистки от CO.

Применяется при авариях на промышленных предприятиях, транспортных средствах в условиях пожара.



Это облегченные средства защиты органов дыхания от действия ядовитых веществ, выделяющихся при взрыве газа.

Надевают на лицо так, чтобы нижний край закрывал низ подбородка, а верхний край был надежно закрыт ртом и носом.

При использовании противогаза очистки от CO надевают на лицо так, чтобы нижний край закрывал низ подбородка, а верхний край был надежно закрыт ртом и носом.



ЭВАКУАЦИЯ

СПОСОБЫ ЭВАКУАЦИИ



НАЗЕМНАЯ

С ВОЗДУХА

С ВОДЫ

ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПОКИНУТЬ ПОМЕЩЕНИЕ,

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

- личные документы (паспорт, военный билет, свидетельство о браке), деньги;
- медикаменты;
- продукты питания и воду на 2-3 суток;
- средства индивидуальной защиты;
- одежду, обувь (в том числе 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 изготовленна из подручных средств.

При шинировании должен соблюдатьсь принцип трех суставов.



ВРЕМЕННАЯ ОСТАНОВКА КРОВОВОТЕЧЕНИЯ

Прижать артерию к костному выступу

Использовать закрутку



МОГУТ ПОТРЕБОВАТЬСЯ:

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

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

Индивидуальный перевязочный пакет ИПП-11

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

В СЛУЧАЕ ОСТАНОВКИ ДЫХАНИЯ И СЕРДЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Оказать искусственную вентиляцию легких и наложить массаж сердца - через 2 вдувания 15 надавливаний.

Если медицинскую помощь оказываются два человека, один производит массаж сердца, другой - искусственную вентиляцию легких.

Дать 1-2 размельченных таблетки анальгина под язык.

Если пациент не реагирует на пострадавшему солевое питие: чайная ложка соли на литр воды. Пить не менее двух стаканов в час.

ПРИ ОЖОГАХ

Немедленно наложить ободок для охлаждения места поражения водой (не менее 10-15 мин.).

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

Дать 1-2 размельченных таблетки анальгина под язык.

Если пациент не реагирует на пострадавшему солевое питие: чайная ложка соли на литр воды. Пить не менее двух стаканов в час.