

4. Принятые в организации способы защиты работников от опасностей, возникающих при ЧС, характерных для района расположения организации.

Самым эффективным способом защиты является эвакуация сотрудников в безопасные районы – территории города, находящиеся вне пределов зон возможных чрезвычайных ситуаций.

Если эвакуация связана с возможным возникновением пожара в здании необходимо следовать следующей инструкции:

при обнаружении признаков пожара (задымление, запах гари, открытый огонь) работники обязаны:

- незамедлительно сообщить о пожаре в пожарную охрану, нажав кнопку пожарной сигнализации или позвонив по телефону «01» (для телефонов всех операторов мобильной сети «101», «112»). При этом необходимо указать точный адрес, место возникновения пожара, свою фамилию;

- сообщить о пожаре непосредственному или вышестоящему руководителю;

- принять меры по оповещению и эвакуации людей из здания;

- приступить к тушению пожара при помощи первичных средств пожаротушения, находящихся в здании (внутренние пожарные краны и огнетушители);

- если пожар потушить не удастся, покинуть помещение, убедившись, что в нем никого не осталось, плотно закрыв окна и двери, по задымленным коридорам передвигаться ползком или на четвереньках.

Услышав сигнал оповещения о пожаре работник обязан:

- немедленно прекратить работу;

- отключить электрооборудование и электроприборы;

- закрыть все окна и двери в своем кабинете;

- сохраняя спокойствие покинуть помещение и здание через ближайший эвакуационный выход.

5. Порядок действий работника при получении сигналов оповещения о возникновении ЧС.

Сигнал «Внимание всем!» подается путем включения электромеханических сирен, специализированных технических средств оповещения, а также других сигнальных средств.

Услышав сигнал необходимо включить телевизор или радиоприемник и прослушать экстренное сообщение о сложившейся обстановке и порядке действия населения. В местах, где из-за удаленности не слышно звука сирен и не громкоговорителей, сигнал «Внимание всем!» и речевую информацию будут передавать специальные автомобили, оснащенные системой громкоговорящей связи.

Полностью прослушав и поняв речевую информацию, необходимо выполнить все рекомендации. Если вы не полностью прослушали речевую информацию, то не спешите выключать радио или телевизор, информация будет повторяться.

При передаче информации об эвакуации из зоны чрезвычайной ситуации, в первую очередь необходимо взять с собой документы, деньги и по возможности запас еды и питьевой воды на сутки, запакованный в непроницаемую упаковку или пакет.

При подаче сигнала «Внимание всем!» с информацией о воздушной тревоге необходимо:

- отключить электроэнергию, газ, пар, воду, оборудование, закрыть окна;
- взять средства индивидуальной защиты, документы, одежду, запас продуктов, воды;
- перейти в закрепленное защитное сооружение.

При подаче сигнала «Внимание всем!» с информацией о радиационной опасности необходимо:

- отключить вентиляцию и оборудование;
- привести в готовность СИЗ;
- обеспечить герметизацию производственных и жилых помещений;
- загерметизировать продукты и емкости с запасом воды;
- принять йодистый препарат;
- укрыться в защитном сооружении или заглубленном помещении.

При подаче сигнала «Внимание всем!» с информацией о химической тревоге необходимо:

- надеть противогазы, подготовить непромокаемые пленки, накидки, плащи, сапоги;
- загерметизировать помещения и не покидать их без разрешения;
- отключить вентиляцию, нагревательные приборы;
- загерметизировать продукты и запасы воды в закрытых емкостях;
- укрыться в защитном сооружении или заглубленном помещении.

При подаче сигнала «Внимание всем!» с информацией об угрозе катастрофического затопления необходимо:

- отключить электроэнергию, газ, оборудование;
- при сообщении об эвакуации, необходимо взять документы, деньги и предметы первой необходимости и идти к указанному месту;
- проинформировать соседей, по пути известить всех об эвакуации;
- при попадании в зону незначительных подтоплений, перенести документы и вещи на верхние этажи или чердак;
- при нахождении на улице, укрыться на верхних этажах зданий;
- в поле, лесу и т. д. необходимо определить возвышенные места и постараться занять их, прежде чем вы попадете в воду;
- при попадании в поток воды, необходимо использовать любые подручные средства, которые смогут удержать вас на плаву продолжительное время;
- до прибытия помощи необходимо оставаться на месте, экономно расходовать имеющиеся продукты питания и питьевую воду, самостоятельную эвакуацию предпринимать только в случае необходимости в срочной медицинской помощи или опасности для жизни из-за дальнейшего подъема воды.

6. Порядок действий при ЧС, связанных с утечкой (выбросом) аварийно химически опасных веществ, в том числе по изготовлению и использованию подручных средств защиты органов дыхания.

6.1. Действия при авариях с выбросом аварийно химически опасных веществ (АХОВ).

Для оповещения населения, проживающего в зоне возможного химического заражения, связанной с выбросом АХОВ, используется единый сигнал – «Внимание всем!», подаваемый на объекте, где произошел выброс, путем коротких звонков, сирен, других характерных звуков тревоги, через громкоговорители.

Признаки утечки хлора или аммиака:

- характерный запах (в том числе в квартире) – хлорки, хлорных бытовых отбеливателей при выбросе хлора и нашатырного спирта – при выбросе аммиака;
- затуманенный воздух;
- раздражение глаз и верхних дыхательных путей.

Действия:

1. Действовать согласно инструкции передаваемого речевого сообщения!

2. Находящимся на улице и в транспорте:

- принять меры по элементарной защите органов дыхания – закрыть нос и рот ватными или меховыми частями одежды, смоченными водой (при отсутствии воды – мочой) и кожи – застегнуться на все пуговицы, молнии, обвязать шею шарфом, надеть перчатки или спрятать руки в рукава;
- двигаться перпендикулярно направлению ветра – облако ядовитых газов всегда вытянуто, и вы пройдете его поперек, к его ближайшему краю;
- при перемещении по улице избегать закрытых дворов, тупиков, узких улиц – двигаться по наиболее открытой местности;
- при невозможности покинуть зараженную местность укрыться в жилых и производственных зданиях, учитывая распределение АХОВ по этажам зданий!

3. Находящимся в помещении:

- многоэтажных зданиях – занять помещения, в соответствии с распределением АХОВ по этажам;
- отключить принудительную вентиляцию;
- не пользоваться открытым огнем – пары АХОВ могут образовывать взрывоопасные смеси;
- провести герметизацию внутренних помещений;
- закрыть входные двери, окна (в первую очередь с наветренной стороны);
- заклеить (закрыть задвижки) вентиляционные отверстия плотным материалом или бумагой;
- двери уплотнить влажными материалами (мокрой простыней, одеялом и т.п.)
- щели оконных проемов заклеить изнутри липкой лентой (пластырем, бумагой) или уплотнить подручными материалами (поролоном, мягким шнуром и т.п.)

– принять меры по защите органов дыхания и глаз: закрыть рот и нос ватно-марлевой повязкой (свернутой в несколько слоев тканью);

– следить за информацией, которую будут периодически передавать по ходу ликвидации последствий аварии по средствам массовой информации!

6.2. Изготовление простейших средств защиты органов дыхания.

Когда средства защиты органов дыхания отсутствуют, можно воспользоваться самостоятельно изготовленными простейшими средствами защиты. Они надежно защищают органы дыхания человека от радиоактивной пыли, вредных аэрозолей, бактериальных средств и от ряда АХОВ в небольших концентрациях.

Изготовление ватно-марлевой повязки: берется кусок марли длиной 100 см и шириной 50 см; в средней части куска на площади 30 х 20 см кладется ровный слой ваты толщиной примерно 2 см; свободные от ваты концы марли по всей длине куска с обеих сторон заворачиваются, закрывая вату; концы марли (около 30-35 см) с обеих сторон посередине разрезаются ножницами, образуя две пары завязок, завязки закрепляются стежками ниток (обшиваются).

Если имеется марля, но нет ваты, можно изготовить марлевую повязку. Для этого вместо ваты на середину куска марли укладывается 5-6 слоев марли. Ватно-марлевую (марлевую) повязку при использовании накладывают на лицо так, чтобы нижний край ее закрывал низ подбородка, а верхний – доходил до глазных впадин, при этом хорошо должны закрываться рот и нос. Разрезанные концы повязки завязываются: нижние – на темени, верхние – на затылке.