Тема 3. Способы защиты работников организации от опасностей, возникающих при ЧС, которые могут возникнуть в МАОУ «СОШ №9» (на территории) и в районе расположения организации.

Способы защиты работников организации (оповещение; эвакуация; инженерная защита; химическая защита; медицинская защита; подготовка в области зашиты от ЧС).

Порядок действий работников организации по сигналу «Внимание всем!»:

- * Сигнал застал на работе необходимо строго выполнять указания директора (заместителя директора) или другого уполномоченного ответственного лица.
- * Сигнал застал дома необходимо включить радиоприемник и (или) телевизор, прослушать речевое сообщение, включить телефон и просмотреть СМС.
- * Сигнал застал на улице прослушайте сообщение, передаваемое по системе оповещения города, действуйте согласно прослушанным рекомендациям.
- * Сигнал застал в общественном месте (магазин, театр, рынок и др.) внимательно выслушайте указание администрации, в случае необходимости покиньте общественное место.
- * Сигнал застал в общественном транспорте выйдите на остановке, прослушайте сообщение, передаваемое по системе оповещения города, действуйте согласно прослушанным рекомендациям.

<u>Порядок действий работников организации по сигналу «Химическая тревога»:</u>

- загерметизировать окна, двери служебных помещений, находиться на своем рабочем месте, ждать указаний директора (заместителя директора) или другого уполномоченного ответственного лица организации;
- при необходимости работники укрываются в убежище (при наличии в организации или в городе). Перед тем, как отправиться в убежище работникам необходимо надеть противогаз (при наличии), любую защитную одежду (куртка, пиджак, кофта, пальто, плащ);
- перед тем, как войти в убежище, следует снять противогаз и верхнюю одежду и оставить их в тамбуре для того, чтобы исключить возможность занесения в убежище отравляющих веществ;
 - оставаться в убежище до получения разрешения на выход;
- если Вы оказались на улице (вне укрытия), необходимо немедленно закрыть органы дыхания подручными средствами (платок, шарф и т.д.) и как можно быстрее выйти из зараженного участка в безопасную зону перпендикулярно направлению ветра.

<u>Основными мероприятиями инженерной защиты</u> работников в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера являются:

- укрытие работников и материальных ценностей в убежище (при наличии в организации или в городе);
 - использование для работы герметизированных помещений.

<u>Химическая защита</u> представляет собой комплекс мероприятий, направленных на исключение или ослабление воздействия аварийно химически опасных веществ (AXOB) на работников.

Основными мероприятиями химической зашиты, осуществляемыми в случае возникновения химической аварии, являются:

- обнаружение факта химической аварии и оповещение о ней;

- выявление химической обстановки в зоне химической аварии;
- соблюдение режимов поведения на территории, зараженной AXOB, норм и правил химической безопасности;
- обеспечение работников средствами индивидуальной защиты, применение этих средств;
- эвакуация работников и обучающихся (воспитанников) из зоны аварии и(или) зоны возможного химического заражения (при необходимости);
- укрытие работников в убежище (при наличии в организации или в городе), обеспечивающее защиту от AXOB.

Виды, назначение и правила пользования средствами медицинской защиты.

Медицинские средства индивидуальной защиты представляют собой материалы и приспособления, используемые при оказании первой помощи, а также предотвращающие контакт человека с токсичными и зараженными объектами.

К медицинским средствам индивидуальной защиты относятся:

- комплект индивидуальный медицинский гражданской защиты (КИМГЗ);
- индивидуальный противохимический пакет (ИПП-11).

КИМГЗ предназначен для оказания первой помощи (в порядке само- и взаимопомощи) в очагах поражения с целью предупреждения или максимального ослабления эффектов воздействия поражающих факторов чрезвычайных ситуаций.

КИМГЗ комплектуется следующими медицинскими изделиями:

- устройство для проведения искусственного дыхания «рот-устройство-рот»;
- жгут кровоостанавливающий;
- пакет перевязочный медицинский стерильный;
- салфетка антисептическая с перекисью водорода;
- средство перевязочное гидрогелевое противоожоговое стерильное с охлаждающим и обезболивающим действием;
 - лейкопластырь рулонный;
 - перчатки медицинские нестерильные;
 - маска медицинская нестерильная трехслойная;
 - салфетка антисептическая спиртовая.

<u>ИПП-11</u> предназначен для профилактики кожных поражений капельно-жидкими отравляющими и аварийно - химически опасными веществами через открытые участки кожи, а также для дегазации этих веществ на коже и одежде человека, средствах индивидуальной защиты органов дыхания и инструментах. При заблаговременном нанесении на кожу предохраняет от воздействия отравляющих веществ от 6 до 24 часов.

<u>Подготовка работников МАОУ «СОШ №9»</u> в области защиты от ЧС осуществляется путем проведения по месту работы:

- инструктажа по действиям в ЧС, проводимом при приеме на работу проводится со вновь принятыми на работу лицами, независимо от их образования, трудового стажа по профессии (должности), гражданства в период, не превышающий 30 календарных дней с даты фактического начала трудовой деятельности работника;
- ежегодного инструктажа по действиям в чрезвычайных ситуациях проводится в соответствии с программой ежегодного инструктажа по действиям в ЧС и расписанием занятий на год в рабочее время в течение года, исключая месяцы массовых отпусков работников организации.

Закрепление полученных знаний в области ГО защиты от ЧС осуществляется путем участия работников организации в учениях и тренировках.

куации. Способы и порядок проведения эвакуации.

<u>Эвакуация</u> - это организованный вывоз (вывод) работников организации из зон ЧС (зон возможных опасностей) и их кратковременное размещение в безопасном районе, расположенном вне зон действия поражающих факторов источника чрезвычайной ситуации.

При объявлении эвакуации работникам организации необходимо:

- 1) закрыть окна, водопроводные краны, отключить электроприборы, закрыть двери кабинетов;
 - 2) организовать эвакуацию обучающихся (воспитанников);
- 3) перемещаться по путям эвакуации следует быстро, но не бегом, организованно, без паники;
 - 4) взять с собой:
 - личные документы;
- средства индивидуальной защиты (противогаз, респиратор, ватно-марлевую повязку и др. при наличии);
- перевязочные средства, индивидуальную аптечку (необходимые лекарства) и противохимический пакет (при наличии);
 - питьевую воду;
 - туалетные принадлежности.

Способы эвакуации работников, обучающихся (воспитанников):

- транспортом;
- пешим порядком;
- комбинированный.

<u>Порядок действий работников организации при проведении эвакуационных мероприятий:</u>

- если при угрозе ЧС или ЧС на территории города Мегиона отсутствует угроза жизни и здоровью работников организации, то работники организации находятся на своих рабочих местах;
- если при угрозе ЧС или ЧС в МАОУ «СОШ № 9», на территории города существует угроза жизни и здоровью работников организации, то работники укрываются в убежище (при наличии в организации или в городе) или по указанию директора (заместителя директора), другого уполномоченного ответственного лица убывают по месту жительства.