

#### **Тема 4. Способы доведения информации об угрозе и возникновении ЧС в МАОУ «СОШ № 9» и на территории города.**

*Способы и средства доведения до работников информации об угрозе и возникновении ЧС в организации (на территории организации).*

Основные способы оповещения работников организации о возникновении ЧС - передача речевой информации и подача звукового сигнала с использованием имеющихся в МАОУ «СОШ № 9» средств оповещения.

Информация об угрозе и возникновении ЧС в МАОУ «СОШ № 9» и на территории может доводиться до работников с применением следующих средств оповещения: ручного переносного мегафона; пожарно-охранной сигнализации; громко-говорящих установок, локальной системы оповещения и др.

##### ***Порядок доведения информации о ЧС.***

При задействовании систем оповещения соблюдается следующий порядок:

- подается сигнал «Внимание всем!» путем дистанционного включения системы оповещения;
- передается команда дистанционного включения электропитания усилителей проводного вещания и переключения их на передачу информации оповещения;
- со считывающего устройства или через микрофон осуществляется 2-х, 3-х кратная передача информации, поясняющая порядок действий в создавшейся обстановке.

##### ***Типовые тексты информационных сообщений о ЧС.***

При аварии на потенциально опасном объекте города Мегиона содержание текстового сообщения может быть следующим: «Внимание! Говорит управление по делам ГО и ЧС города. Граждане! На предприятии «NNN» произошел выброс аварийно химически опасного вещества - хлора (аммиака), нефтяного газа (метана, пропана, этана и др.). Облако зараженного воздуха распространяется в направлении (указывается направление). В зону химического заражения попадают улицы (перечисляются улицы). Выходить из зоны заражения необходимо в направлении (указывается маршрут выхода из зоны заражения). Будьте внимательны к дальнейшим сообщениям».

##### ***Порядок действий:***

- \* Населению, находящемуся на улицах (указывают названия улиц):
  - находитесь в помещениях и проводите герметизацию этих помещений;
  - не паникуйте;
  - плотно закройте окна, двери, вентиляционные отверстия;
  - закройте органы дыхания платком, одеждой, если есть возможность, предварительно смочите их 2%-раствором питьевой соды или водой;
  - оповестить соседей о полученной информации.
- \* Населению, находящемуся на улицах (указывают названия улиц):
  - немедленно покинуть жилые дома, здания и организации, выйти в район (указывают в каком направлении);
  - при движении дышать через ткань, смоченную 2%-раствором питьевой соды или водой.
- \* В дальнейшем действовать в соответствии с полученной информацией через СМИ.

При паводке (наводнении) содержание текстового сообщения может быть следующим: «Внимание! Говорит управление по делам ГО и ЧС города. Гражд-

**дане! В связи с внезапным повышением уровня воды в реке Мега, Обь ожидается подтопление домов в районе улиц (перечисляются улицы). Населению этих улиц собрать необходимые вещи, продукты питания на 3 дня, питьевую воду, отключить газ и электроэнергию и выйти в район (указывают в каком направлении) для регистрации на сборном эвакуационном пункте и отправки в безопасные районы (пункты временного размещения). Будьте внимательны к дальнейшим сообщениям».**

**Порядок действий:**

- сообщите полученное сообщение о ЧС близким, друзьям, соседям;
- перед эвакуацией: поднимите все вещи в квартире (доме) на шкафы, столы, полки, чердаки; выньте все необходимое из подвалов, погребов; отключите электроснабжение дома (квартиры); перекройте воду, газ, загасите печи; закройте окна и двери (на первых этажах домов) подручным материалом;
- если выйти из дома не представляется возможным, как можно быстрее займите ближайшее возвышенное место (верхние этажи здания, чердак, крыша) и примите меры, позволяющие спасателям обнаружить Вас: в светлое время суток - вывесьте на высоком месте яркие полотнища, в темное - фонарями подавайте световые сигналы;
- не употребляйте некипяченую воду и продукты, соприкасавшиеся с поступившей водой;
- не пользуйтесь намокшими электроприборами;
- в дальнейшем действуйте в соответствии с полученной информацией через СМИ.

Аналогичные сообщения будут переданы в случае угрозы других аварий, ЧС и стихийных бедствий.

---