

Тема 2. Сигналы оповещения об опасностях, порядок их доведения до населения и действия по ним работников организаций

Учебные вопросы:

1. Сигнал «Внимание всем», его предназначение и способы доведения до населения.
2. Действия работников организаций по сигналу «Внимание всем».
3. Возможные тексты информационных сообщений о ЧС и порядок действий работников по ним.

Основные законодательные и нормативно-правовые документы

1. Указ Президента РФ от 16 ноября 2012 года № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций».
2. Федеральный закон от 21.12.94 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
3. Федеральный закон РФ от 12.02 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне».
4. Постановление Правительства РФ от 01.03.93г. № 177 « Об утверждении Положения о порядке использования действующих радиовещательных и телевизионных станций для оповещения и информирования населения РФ в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени».
5. Постановлением Правительства РФ от 31.12.2004 г. № 895 «Об утверждении Положения о приоритетном использовании, а также приостановлении или ограничении использования любых сетей связи и средств связи во время чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
6. Постановление Правительства РФ от 01.03.93 № 178 «О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально-опасных объектов».
7. Постановление Правительства РФ от 30.12.2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
8. Федеральный закон от 2 июля 2013 года N 158-ФЗ «О внесении изменений в отдельные акты Российской Федерации по вопросу оповещения и информирования населения»
9. Постановление Правительства Нижегородской области от 05.04.2019 г. № 201 « О территориальной подсистеме Нижегородской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
10. Приказ МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ От 31 июля 2020 г. N 578/365 «Об утверждении положения о системах оповещения населения».
11. Постановление Администрации Нижнего Новгорода от 14.01.2014 г. № 31 «Об утверждении Порядка оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий и об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций» в редакции от 08.06. 2020г. №1891

**1-й учебный вопрос
Сигнал «Внимание всем», его
предназначение и способы доведения до
населения**

Оповещение населения –

информирование населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, доведение до населения сигналов об опасности воздушного нападения, радиационного, химического, биологического заражения и стихийных бедствий

Во всех администрациях районов города действует система автоматизированного оповещения МКТУ-4.

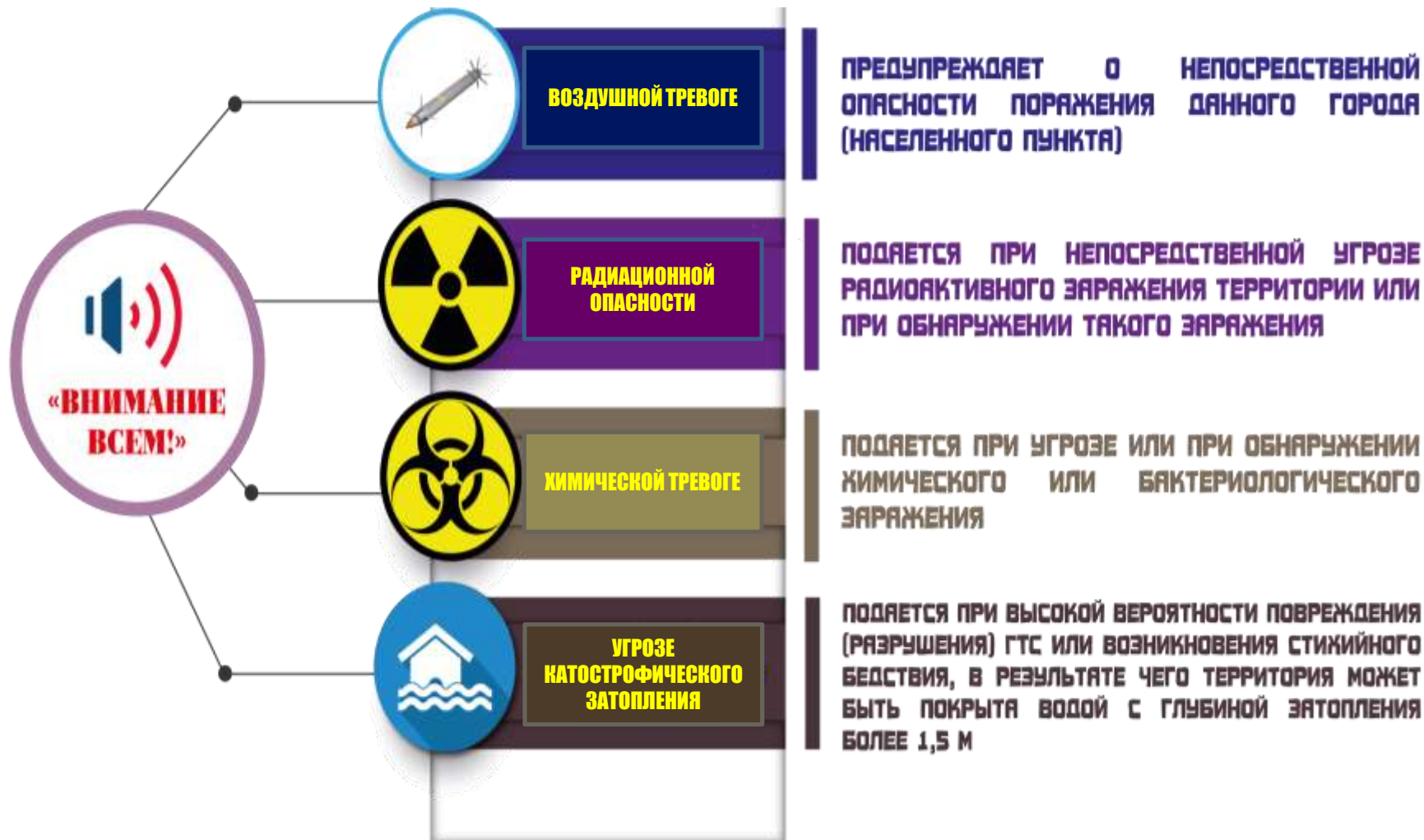
Система оповещения

это совокупность средств и способов доведения до органов управления, сил и средств ГО и РСЧС, а также населения, распоряжений и сигналов оповещения.

Система оповещения населения города Нижнего Новгорода об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации является составной частью областной системы централизованного оповещения «Осень» и включает: разветвленную сеть электросирен и передачу информации по радиоканалам – «Р/России», «Маяк», телевизионным каналам – ВГТРК «Россия», ННТВ, ОРТ путем перехвата речевого сопровождения.

СИГНАЛ ОПОВЕЩЕНИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

с доведением порядка действий населения при



Объектовая система оповещения

ДДС

- Дежурно-диспетчерская служба
- Дежурный администратор
- Вахта, охрана

СЕТИ ОПОВЕЩЕНИЯ:



СПОСОБЫ ОПОВЕЩЕНИЯ:

- **циркулярно** (для объекта);
- **избирательно** (для цеха, отдела, зоны, здания и т.п.);
- **Громкоговорящая связь** (позволяет экстренно собрать руководителей и сотрудников организации);
- **Директорская связь** (моментальное соединение с нужным абонентом без набора номера);
- **Технологическая связь** (создается на технологически опасных и сложных линиях производства, позволяет руководителю иметь связь с данным участком).



2-й учебный вопрос
Действия работников организаций по
сигналу «Внимание всем»

ДЕЙСТВИЯ ПО СИГНАЛУ «ВНИМАНИЕ ВСЕМ»



ВНИМАНИЕ ВСЕМ!

180 секунд звучания



**Включить источник
информации**



**Выслушать объявление об
угрозе**



Выполнить рекомендации

По сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ»:

Должностные лица должны немедленно привести в готовность все, расположенные на оповещаемой территории узлы проводного вещания, радио, телевещательные и другие станции, включая сеть наружной звукофикации;

Население – включить средства приёма речевой информации и ожидать речевого сообщения.

По сигналу «ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА»:

Должностным лицам надлежит ввести режим затемнения (светомаскировки) и выполнить мероприятия предусмотренные Планом ГО и инструкциями, разработанными с учётом специфики деятельности объекта по этому сигналу. Персонал подлежит укрытию в защитных сооружениях (заглубленных пространствах).

Населению – необходимо отключить свет, газ, нагревательные приборы и воду. Взять с собой индивидуальную аптечку, трехдневный запас нескоропортящихся продуктов питания, СИЗ, предупредить соседей об опасности, выйти на улицу и проследовать в ближайшее защитное сооружение, соблюдать спокойствие и порядок.

По сигналу «ОТБОЙ ВОЗДУШНОЙ ТРЕВОГИ»:

Должностные лица отдают распоряжение о прекращении действия сигнала «ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА» по всем каналам информирования населения.

Населению – покидает места укрытий и возвращается к прежней деятельности в готовности к возможному повторному воздушному нападению.

По сигналу «РАРИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ»:

- **взять с собой запас продуктов, воды и медицинских средств;**
- **используя средства индивидуальной защиты или простейшие средства защиты органов дыхания, проследовать в защитное сооружение.**

При отсутствии защитного сооружения собрать запас продуктов и воды, провести мероприятия по герметизации помещения:

- **закрыть входные двери, окна (в первую очередь с наветренной стороны);**
- **заклеить вентиляционные отверстия плотным материалом или бумагой;**
- **уплотнить двери мокрыми простынями, одеялами;**
- **уплотнить (заклеить) оконные проемы (скотчем, пластырем, бумагой или уплотнить ватой, поролоном и т.п.).**

По сигналу «ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА»:

- **взять с собой запас продуктов, воды и медицинских средств;**
- **используя средства индивидуальной защиты или простейшие средства защиты органов дыхания, проследовать в защитное сооружение.**

При отсутствии защитного сооружения собрать запас продуктов и воды, провести мероприятия по герметизации помещения:

- **закрыть входные двери, окна (в первую очередь с наветренной стороны);**
- **заклеить вентиляционные отверстия плотным материалом или бумагой;**
- **уплотнить двери мокрыми простынями, одеялами;**
- **уплотнить (заклеить) оконные проемы (скотчем, пластырем, бумагой или уплотнить ватой, поролоном и т.п.).**

3-й учебный вопрос
Возможные тексты информационных
сообщений о ЧС и порядок действий
работников по ним

При паводке.

Повышении уровня воды Внимание! Вследствие повышения уровня воды в реке _____ возможно подтопление жилых домов с приусадебными участками на улицах _____. Жителям необходимо отключить газ и электричество, приготовить личные документы деньги и драгоценности поместить их в полиэтиленовый пакет, собрать деньги и драгоценности, медицинскую аптечку, подготовить бельё и обувь по сезону, постельное белье и туалетные принадлежности. Эвакуация в пункты временного обеспечения будет организована в ____ час. _____ мин. от _____. Сохранять спокойствие, передайте полученную информацию родственникам и соседям, помогите инвалидам и пожилым людям. Следите за передаваемыми сообщениями. Жители, уезжающие на личном автотранспорте! Просим проследовать для размещения в пункт временного размещения населения расположенный по адресу _____

Нарушение электроснабжения Внимание!

В результат нарушения энергоснабжения подготовьте необходимый набор вещей (фонарик, батарейки, спички, восковые свечи).

Соблюдайте правила пожарной безопасности при применении открытого огня. На месте аварии ведутся восстановительные работы ориентировочное время восстановления электроснабжения _____. Не подходите к упавшим проводам и опорам линий электропередач. В случае обнаружения повреждённой линии сообщите в РЭС тел. _____ или ЕДДС НО тел. _____

При тумане: Внимание!

Ожидается образование сильного тумана. Видимость будет составлять не более 10 метров. Аккуратно передвигайтесь по улицам и дорогам. Для перехода проезжей части используйте только наземные или подземные пешеходные переходы. Водители – соблюдайте скоростной режим – не более 10 км/час и дистанцию. Периодически подавайте звуковые сигналы. Будьте внимательны при проезде пешеходных переходов, особенно вблизи образовательных учреждений. Одевайте одежду со светоотражающими элементами.

Лесной пожар Внимание!

Уважаемые жители _____ лесной пожар распространяется в сторону населённого пункта с _____ стороны. Жители _____! по возможности, оповестите родственников и соседей, соберите документы, вещи. Сбор жителей для эвакуации автобусами проводится по адресу _____ . Просим Вас отключить газ и электричество в жилых домах и дворовых постройках. Окажите помощь по сбору и доставке в автобусы детей инвалидов и пожилых людей. Соблюдайте спокойствие и выдержку, не паникуйте. Жители, уезжающие на личном автотранспорте! Просим проследовать для размещения в пункт временного размещения населения расположенный по адресу _____

Нарушение водоснабжения

Внимание!

Произошел порыв трубы магистрального водопровода диаметром ___ мм. Ограничена работа котельных, отключено центральное отопление, в ___ жилых дома с населением _____ человек по адресам _____. На месте аварии проводятся аварийно-восстановительные работы. Населению проживающему по адресам _____ в ___ час. и _____ мин. будет осуществлён подвоз питьевой и технической воды. Оповестите соседей о полученной информации. Пожалуйста, окажите помощь больным и престарелым людям. Соблюдайте спокойствие и порядок. Дополнительную информацию можно получить по телефону «горячей линии» Администрации НО

При эпидемии гриппа
Внимание!

Во избежание заражения гриппом избегайте нахождения в местах с массовым пребыванием людей. Выходя на улицу надевайте марлевую повязку. При первых признаках заболевания (температура, озноб, головокружение) немедленно обратитесь за медицинской помощью, ограничьте контакты с другими членами семьи и окружающими людьми.

При аварии на объекте с выбросом активно химически опасного вещества (АХОВ)

Внимание! Произошла авария на (название объекта, где произошла авария) с выбросом _____.

Включите радиоприёмники местного вещания, телевизор, и прослушайте экстренное сообщение. Полученную информацию передайте своим родственникам и соседям. В связи с этим населению, проживающему и работающему в этой зоне необходимо действовать в соответствии с указаниями руководителей спасательных служб. Покидая квартиру, рабочее помещение, необходимо немедленно взять документы, удостоверяющие личность, продукты питания (из расчёта надвое суток) уложить в герметичную тару. Отключить газ, электроэнергию, воду. В процессе выхода из зоны заражения информацию передавать другим жителям. При невозможности эвакуации закрыть все окна и двери, провести дополнительную герметизацию помещений, сообщить по телефону 112. Почувствовав запах зараженного воздуха, используйте для защиты органов дыхания плотные элементы одежды, чистый материал, смоченный водой.

Внимание!

В результате аварии произошел выброс хлора. Зараженное облако воздуха распространяется в сторону (напр, Нижегородского района).

В зону заражения попадают жилые кварталы ул. _____

Людам, находящимся и проживающим на этих улицах, необходимо срочно их покинуть. Наиболее безопасные пути выхода в направлении (перпендикулярном движению облака). Сообщите об этом соседям, помогите детям, больным и престарелым людям. Наденьте средства индивидуальной защиты, или ватно—марлевые повязки, смоченные водой или двух процентным раствором питьевой соды

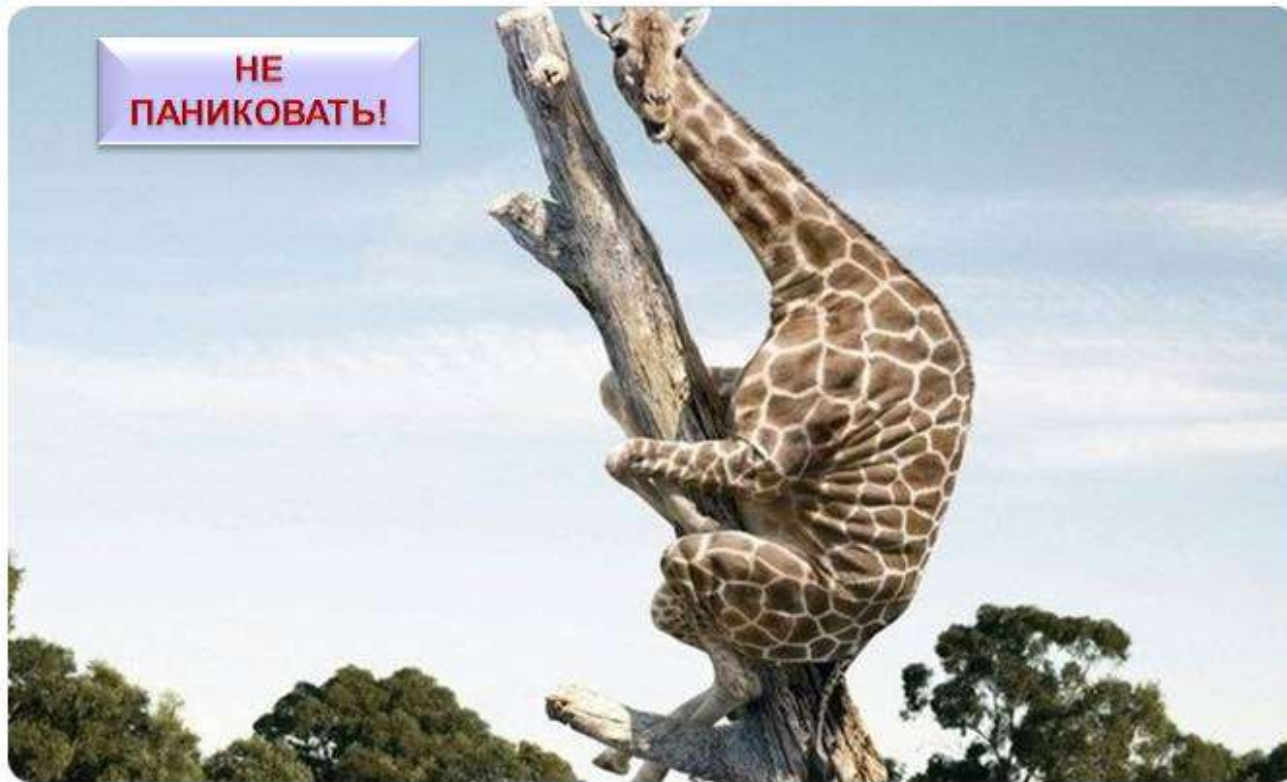
Радиационная опасность

ВНИМАНИЕ!

**Говорит старший оперативный дежурный Главного управления
МЧС России по г. Нижний Новгород**

Граждане! Возникла угроза радиоактивного загрязнения. Подготовьте средства индивидуальной защиты и держите их при себе. По команде Главного Управления МЧС России по г. Нижний Новгород наденьте их.

Проверьте герметизацию жилых помещений, окон и дверей, загерметизируйте продукты питания и создайте в ёмкостях запас воды. В дальнейшем действуйте в соответствии с указаниями Главного Управления МЧС России по г. Нижний Новгород.



НЕ позволяйте панике одержать над вами верх. Вы обучены и знаете, как действовать.

Панический страх может принести значительно больше негативных последствий, чем само стихийное бедствие или авария.