

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ

**ОМСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ОНЦ СО РАН)**



МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА

для обучения работающего населения в области
гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и
техногенного характера

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

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора ОНЦ СО РАН

д.э.н. _____ В.В. Карпов

« ____ » _____ 2021 г.

МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА

для обучения работающего населения в области
гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и
техногенного характера

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

г. Омск, 2021 г.

УЧЕБНЫЕ ЦЕЛИ:

1. Повышение готовности работников организации к умелым и адекватным действиям в условиях угрозы и возникновения опасностей при чрезвычайных ситуациях, ведении военных действий или вследствие этих действий.

МЕТОД ПРОВЕДЕНИЯ: Групповое занятие

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: Учебный класс

ВРЕМЯ: 1 час

УЧЕБНО-МАТЕРИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ:

1. Видеофильмы, слайды к лекции
2. Справочный материал, брошюры.

ЛИТЕРАТУРА:

1. Федеральный закон от 21.12.94г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
2. Постановление Правительства РФ от 30.12.03г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации ЧС».
3. Федеральный закон РФ № 28-ФЗ от 12.02.98г. «О гражданской обороне».
4. Федеральный закон РФ № 69-ФЗ от 21.12.94г. «О пожарной безопасности».
5. Постановление Правительства РФ от 21.05.2007г № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
6. Приказ МЧС РФ от 8.07.2004г. №329 «Критерии информации о чрезвычайных ситуациях, представляемых в МЧС России».
7. Приказ МЧС России от 26.02.2012г № 358 «Об утверждении Административного регламента МЧС исполнения государственной функции по осуществлению государственного надзора в области гражданской обороны».
8. Приказ МЧС РФ от 26.06.2012 г. N 359 "Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий исполнения государственной функции по осуществлению государственного надзора в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"
9. Организационно-методические указания по подготовке населения Российской Федерации в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных

ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на 2018-2022 годы

УЧЕБНЫЕ ВОПРОСЫ И РАСЧЁТ ВРЕМЕНИ:

- Вводная часть - 3 мин.
1. Сигнал «Внимание всем», его предназначение и способы доведения до населения. Действия работников организации при получении в различных условиях обстановки. – 15 мин.
 2. Возможные тексты информационных сообщений о ЧС и порядок действий работников организации по ним. - 25 мин
 3. Другие сигналы оповещения, их назначение, возможные способы доведения и действия работников организации по ним. – 12 мин.
 4. Подведение итогов занятия. – 5 мин.

ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ:

Методическая разработка предназначена для проведения занятий по данной теме согласно программе подготовки руководящего состава объектов, независимо от форм собственности.

В введении руководитель в краткой форме знакомит слушателей с основными вопросами занятия, показывая актуальность изучения данной темы.

В заключительной части занятия преподавателю необходимо подвести итоги занятия, ответить на вопросы обучаемых, порекомендовать необходимую литературу для самостоятельного изучения

ХОД ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЯ:

Вводная часть:

- Руководитель занятия: - проверяет готовность обучаемых к занятию;
- объявляет тему, цели, учебные вопросы занятия;
- проверяет усвоение ранее изучаемого материала

ВВЕДЕНИЕ

Одним из главных мероприятий по защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера является его своевременное оповещение и информирование о возникновении или угрозе возникновения какой-либо опасности.

Оповестить население означает: своевременно предупредить его о надвигающейся опасности, создавшейся обстановке, а также проинформировать о порядке поведения в этих условиях.

Процесс оповещения включает доведение в сжатые сроки до органов управления, должностных лиц и сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайной ситуации, а так же населения на соответствующей территории (субъект Российской Федерации, город, населенный пункт, район) заранее установленных сигналов, распоряжений и информации органов исполни-

тельной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления относительно возникающих угроз и порядка поведения в создавшихся условиях.

Ответственность за организацию и практическое осуществление оповещения несут руководители органов исполнительной власти соответствующего уровня.

Для оповещения населения о надвигающемся наводнении, лесном пожаре, землетрясении или другом стихийном бедствии и передачи информации о случившейся аварии или катастрофе используются все средства проводной, радио- и телевизионной аппаратуры.

1 учебный вопрос:

«Сигнал «Внимание всем», его предназначение и способы доведения до населения. Действия работников организации при получении в различных условиях обстановки».

Сигнал «Внимание всем!»

При угрозе возникновения или в случае возникновения экстремальной ситуации - аварии, катастрофы, стихийного бедствия, воздушной опасности, угрозы химического, радиоактивного заражения - в населенных пунктах, на производствах включаются сирены, гудки и другие звуковые сигнальные средства (например - сирены специальных автомобилей МВД).

Сирены и прерывистые гудки предприятий и транспортных средств означают сигнал: **«ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»**. Продолжительность сигнала **2-3 минуты**.

Услышав его, немедленно включите радио и телеприемник (громкоговоритель) и прослушайте сообщение ГУ МЧС по субъекту РФ (Управления по делам ГО и ЧС города). Эти сообщения будут содержать информацию об угрозе или начале военных действий, об угрозе или возникновении ЧС, их масштабах, прогнозируемом развитии, неотложных действиях и правилах поведения населения.

Главное правильно понять переданное сообщение. Переспросите коллег, соседей, знакомых, чтобы выяснить - правильно ли Вы поняли передаваемую информацию и правильно ли собираетесь действовать. Для оповещения будет применяться **Общероссийская Комплексная Система Оповещения и Информирования Населения (ОКСИОН)** с использованием пунктов уличного оповещения населения (ПУОН), пунктов информирования и оповещения населения (ПИОН) и устройств типа «бегущая строка».

С помощью ОКСИОН можно оповестить в среднем в дневное время около 100 тысяч человек, в ночное время - до 10 тысяч человек.

До населения сигналы оповещения и необходимая информация доводятся по сетям проводного и радиовещания, по телевидению. Сигналы оповещения органами ДДС (дежурно-диспетчерская служба) передаются вне всякой очереди по автоматизированным системам централизованного оповещения (АСЦО), по радио и проводным каналам системы связи РСЧС.

Оповещение населения, проживающего вблизи **потенциально опасных объектов**, организуется локальными системами оповещения этих объектов, под контролем руководителей данных объектов и соответствующих комиссий по ЧС.

Подвижные средства связи могут применяться во всех случаях оповещения. В качестве них используются мотоциклы, автомобили оперативных служб (МВД, МЧС, скорой помощи и т.п.)

Сигнальными средствами связи являются зрительные, звуковые, радиотехнические средства.

ВИДЫ ЭКСТРЕННОГО СООБЩЕНИЯ ПО ЧС ПЕРЕДАЮТСЯ В ВИДЕ РЕЧЕВОЙ ИНФОРМАЦИИ В ТЕЧЕНИЕ 5 МИНУТ

Текст сообщения	Действия населения
При наводнении «ВНИМАНИЕ! Говорит Управление ГО и ЧС! Граждане! В связи с повышением уровня воды в реке _____ ожидается подтопление домов в районе улиц... и т.д.»	Собрать необходимые вещи, взять документы, продукты питания, воду. Направиться в район объявленного сбора и т.д.
При разливе, выбросе аварийно химически опасных веществ «ВНИМАНИЕ! Говорит Управление ГО и ЧС! Граждане! Произошла авария на ж.д. станции с выбросом (выливом) аварийно химически опасного вещества. Облако зараженного воздуха распространяется в направлении _____ и т.д.»	Если вы оказались в химическом очаге, то нужно быстро выйти из него по указанию работников ГОЧС или самостоятельно, в сторону, перпендикулярную направлению ветра. При прохождении в помещении произведите его герметизацию. Наденьте СИЗ. Окажите помощь престарелым и больным. Строго соблюдайте требования представителей ГОЧС.
При аварии на АЭС «ВНИМАНИЕ! Говорит Управление ГО и ЧС! Граждане! Произошла авария на атомной электростанции. В городе ожидается выпадение радиоактивных осадков и т.д.»	Подготовить запас воды, продуктов, документы, индивидуальные средства защиты. Принять йодистые препараты, загерметизировать помещение. Ждать дальнейших указаний.

2 учебный вопрос:

«Возможные тексты информационных сообщений о ЧС и порядок действий работников организации по ним».

Тексты

речевых сообщений по оповещению населения муниципального образования N-ское сельское поселение при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций

1. Текст по оповещению населения в случае угрозы или возникновения паводка (наводнения)

Внимание! Внимание! Граждане! К вам обращается Глава администрации муниципального образования N-кое сельское поселение. Прослушайте информацию о мерах защиты при наводнениях и паводках. Получив предупреждение об угрозе наводнения (затопления), сообщите об этом вашим близким, соседям. Предупреждение об ожидаемом наводнении обычно содержит информацию о времени и границах затопления, а также рекомендации жителям о целесообразном поведении или о порядке эвакуации. Продолжая слушать местное радио или специально уполномоченных лиц с громкоговорящей аппаратурой (если речь идет не о внезапном подтоплении), необходимо подготовиться к эвакуации в места временного размещения, определяемого органами местного самоуправления (как правило, на базе средних школ), где будет организовано питание, медицинское обслуживание. Перед эвакуацией для сохранности своего дома необходимо следует от-

ключить воду, газ, электричество, потушить печи, перенести на верхние этажи (чердаки) зданий ценные вещи и предметы, убрать в безопасные места сельскохозяйственный инвентарь, закрыть (при необходимости обить) окна и двери первых этажей подручным материалом. При получении сигнала о начале эвакуации необходимо быстро собрать и взять с собой документы, деньги, ценности, лекарства, комплект одежды и обуви по сезону, запас продуктов питания на несколько дней и следовать на объявленный эвакуационный пункт. При внезапном наводнении необходимо как можно быстрее занять ближайшее возвышенное место и быть готовым к организованной эвакуации по воде. Необходимо принять меры, позволяющие спасателям своевременно обнаружить наличие людей, отрезанных водой и нуждающихся в помощи: в светлое время суток - вывесить на высоком месте полотнища; в темное - подавать световые сигналы. **Помните!!!** В затопленной местности нельзя употреблять в пищу продукты, соприкасавшиеся с поступившей водой и пить некипяченую воду. Намокшими электроприборами можно пользоваться только после тщательной их просушки.

2. Текст по оповещению населения в случае получения штормового предупреждения

Внимание! Внимание! Граждане! К вам обращается Глава администрации муниципального образования N-кое сельское поселение. Прослушайте информацию о действиях при получении штормового предупреждения Росгидрометеослужбы. Штормовое предупреждение подается, при усилении ветра до 30 м/сек. После получения такого предупреждения следует: очистить балконы и территории дворов от легких предметов или укрепить их; закрыть на замки и засовы все окна и двери; укрепить, по возможности, крыши, печные и вентиляционные трубы; заделать щитами ставни и окна в чердачных помещениях; потушить огонь в печах; подготовить медицинские аптечки и упаковать запасы продуктов и воды на 2-3 суток; подготовить автономные источники освещения (фонари, керосиновые лампы, свечи); перейти из легких построек в более прочные здания или в защитные сооружения гражданской обороны. Если ураган застал Вас на улице, необходимо: держаться подальше от легких построек, мостов, эстакад, ЛЭП, мачт, деревьев; защищаться от летящих предметов листами фанеры, досками, ящиками, другими подручными средствами; попытаться быстрее укрыться в подвалах, погребах, других заглубленных помещениях.

3. Текст по оповещению населения в случае угрозы или возникновения стихийных бедствий.

Внимание! Внимание! Граждане! К вам обращается Глава администрации муниципального образования N-кое сельское поселение. Прослушайте информацию о правилах поведения и действиях населения при стихийных бедствиях. Стихийные бедствия - это опасные явления природы, возникающие, как правило, внезапно. Наиболее опасными явлениями для нашего района являются ураганы, наводнение, снежные заносы, бураны. Они нарушают нормальную жизнедеятельность людей, могут привести к их гибели, разрушают и уничтожают их матери-

альные ценности. Об угрозе возникновения стихийных бедствий население оповещается по сетям местного радиовещания и посылными. Каждый гражданин, оказавшись в районе стихийного бедствия, обязан проявлять самообладание и при необходимости пресекать случаи грабежей, мародерства и другие нарушения законности. Оказав первую помощь членам семьи, окружающим и самому себе, гражданин должен принять участие в ликвидации последствий стихийного бедствия, используя для этого личный транспорт, инструмент, медикаменты, перевязочный материал. При ликвидации последствий стихийного бедствия необходимо предпринимать следующие меры предосторожности: перед тем, как войти в любое поврежденное здание убедитесь, не угрожает ли оно обвалом; в помещении из-за опасности взрыва скопившихся газов, нельзя пользоваться открытым пламенем (спичками, свечами и др.); будьте осторожны с оборванными и оголенными проводами, не допускайте короткого замыкания; не включайте электричество, газ и водопровод, пока их не проверит коммунально-техническая служба; не пейте воду из поврежденных колодцев.

5. Текст обращения к населению при возникновении эпидемии

Внимание! Внимание! Граждане! К вам обращается Глава администрации муниципального образования N-кое сельское поселение. На территории муниципального образования N-кое сельское поселение в населенных пунктах _____, (дата, время) _____ отмечены случаи заболевания людей и животных _____ (наименование заболевания) Администрацией поселения принимаются меры для локализации заболеваний и предотвращения возникновения эпидемии. Прослушайте порядок поведения населения на территории муниципального образования N-кое сельское поселение при появлении первых признаков заболевания необходимо обратиться к медработникам; не употреблять в пищу непроверенные продукты питания и воду; продукты питания приобретать только в установленных администрацией местах; до минимума ограничить общение с населением. Информация предоставлена Главным врачом БУЗОО «N-кая ЦРБ».

5. При аварии на химическом объекте содержание информации может быть следующим:

«Внимание! Говорит Главное управление по делам ГОЧС (штаб гражданской обороны) города. Граждане! Произошла авария на комбинате с выбросом сильнодействующего ядовитого вещества – аммиака (хлора). Облако зараженного воздуха распространяется в направлении поселка Заречный. Населению улиц Новая, Зеленая, Садовая находится в зданиях. Провести герметизацию своих жилищ. Населению улиц Заводская, Кузнечная немедленно покинуть жилые дома, учреждения, учебные заведения и выйти в район д. Званка. В дальнейшем действовать в соответствии с нашими указаниями».

Примерно такие же сообщения будут переданы в случае угрозы других аварий, катастроф и стихийных бедствий.

3 учебный вопрос:

«Другие сигналы оповещения, их назначение, возможные способы доведения и действия работников организации по ним».

Среди защитных мероприятий гражданской обороны, осуществляемых заблаговременно, особо важное место занимает организация оповещения органов гражданской обороны, формирований и населения об угрозе нападения противника и о применении им ядерного, химического, бактериологического (биологического) оружия и других современных средств нападения. Особое значение оповещение приобретает в случае внезапного нападения противника, когда реальное время для предупреждения населения будет крайне ограниченным и исчисляться минутами.

Считается, что своевременное оповещение населения и возможность укрытия его за 10-15 мин после оповещения позволит снизить потери людей при внезапном применении противником оружия массового поражения с 85 % до 4-7 %. Поэтому защита населения от оружия массового поражения даже при наличии достаточного количества убежищ и укрытий будет зависеть от хорошо организованной системы оповещения, организация которой возлагается на штабы гражданской обороны.

Современные системы дальнего обнаружения позволяют быстро определить не только место и направление движения носителя, но и время его подлета. Это обеспечивает передачу сигнала по системе оповещения до штабов гражданской обороны и объектов.

Оповещение организуется для своевременного доведения до органов гражданской обороны, формирований и населения сигналов, распоряжений и информации гражданской обороны о эвакуации, воздушном нападении противника, радиационной опасности, химическом и бактериологическом (биологическом) заражении, угрозе затопления, начале рассредоточения и др.

Эти сигналы и распоряжения доводятся до штабов гражданской обороны объектов централизованно. Сроки доведения их имеют первостепенное значение. Сокращение сроков оповещения достигается внеочередным использованием всех видов связи, телевидения и радиовещания, применением специальной аппаратуры и средств для подачи звуковых и световых сигналов.

Все сигналы передаются по каналам связи и радиотрансляционным сетям, а также через местные радиовещательные станции. Одновременно передаются указания о порядке действий населения и формирований, указываются ориентировочное время начала выпадения радиоактивных осадков, время подхода зараженного воздуха и время подхода зараженного воздуха и вид отравляющих веществ.

Сигналы, поданные вышестоящим штабом, дублируются всеми подчиненными штабами.

Завывание сирен в населенных пунктах, а также прерывистые гудки на предприятиях означают сигнал: «Внимание всем!».

Сигналами гражданской обороны в военное время являются: «Воздушная тревога», «Отбой воздушной тревоги», «Радиационная опасность», «Химическая тревога».

Сигнал и текст сообщения	Действия населения
<p>«Воздушная тревога»</p> <p>«ВНИМАНИЕ! Говорит Управление ГО и ЧС! Граждане! Воздушная тревога! Воздушная тревога! Воздушная тревога! Воздушная тревога! Отключите газ, свет, воду. Возьмите средства индивидуальной защиты, документы, запас продуктов и следуйте в убежище...»</p>	<p>На работе: произвести безаварийную обстановку всех агрегатов, укрыться в убежище.</p> <p>Дома: выключить освещение, нагревательные приборы, воду, газ, взять СИЗ, документы, продукты, воду и следовать в укрытие. На улице: укрыться в ближайшем защитном сооружении.</p>
<p>"Отбой воздушной тревоги»</p> <p>«ВНИМАНИЕ! Говорит Управление ГО и ЧС! Граждане! Отбой воздушной тревоги! Отбой воздушной тревоги! Отбой воздушной тревоги! Всем возвратиться к местам работы или проживания...»</p>	<p>Всем возвратиться к местам работы или проживания. Окажите помощь больным и престарелым. Всегда имейте при себе средства индивидуальной защиты.</p>
<p>"Радиационная опасность»</p> <p>«ВНИМАНИЕ! Говорит Управление ГО и ЧС! Граждане! Возникла угроза радиоактивного заражения. Подготовьте СИЗ, пленочные накидки, плащи и держите их при себе.</p>	<p>Приведите в готовность средства индивидуальной защиты. По команде наденьте. Для защиты поверхности тела от заражения радиоактивными веществами используйте спортивную одежду, комбинезоны и сапоги. При себе иметь накидки, куртки и плащи. Проверьте герметизацию помещений, состояние окон и дверей. Загерметизируйте продукты питания, создайте запас воды. Оповестите соседей.</p>
<p>" Химическая тревога»</p> <p>«ВНИМАНИЕ! Говорит Управление ГО и ЧС! Граждане! Возникла угроза хим. заражения. Наденьте противогазы. Проверьте герметизацию жилых помещений. Создайте запас воды».</p>	<p>Услышав сигнал, быстро наденьте противогаз, средства защиты кожи. Покиньте очаг заражения. Двигайтесь в сторону, перпендикулярную направлению ветра.</p>

Как действовать по сигналу «Воздушная тревога»:

- а) если вы находитесь на работе, в учебном заведении, необходимо:
- выполнить мероприятия, предусмотренные на этот случай инструкцией, разработанной для данного участка производства (прекратить работу или занятия);
 - отключить (в темное время суток) наружное и внутреннее освещение, за исключением светильников маскировочного освещения;
 - надеть противогаз и закрепить его в «походном» положении;
 - как можно быстрее занять место в убежище (укрытии);
 - водители транспортных средств обязаны немедленно остановиться, открыть двери, отключить транспортное средство от источников электропитания и вслед за пассажирами поспешить в ближайшее укрытие;

б) если вы находитесь в общественном месте, необходимо внимательно выслушать сообщение администрации о местонахождении ближайшего укрытия и поспешить туда, приведя имеющиеся средства индивидуальной защиты в готовность;

в) если сигнал застал вас дома, необходимо:

- выключить газ, все нагревательные приборы (погасить огонь в печи), отключить источники газо- и электроснабжения;
- одеть детей, взять средства индивидуальной защиты;
- взять медицинские средства защиты, запас воды и запас не скоропортящихся продуктов;
- надеть противогаз и закрепить его в «походном» положении;
- захватить имеющиеся средства защиты кожи;
- предупредить соседей, если они не услышали сигнал;
- как можно быстрее дойти до защитного сооружения, а если его нет, использовать естественные укрытия;

г) при получении сигнала на улице:

- покинуть транспортное средство сразу же после его остановки;
- привести в готовность имеющиеся при себе средства индивидуальной защиты и быстро занять ближайшее укрытие. Если вы не успели занять убежище, (укрытие), спрячьтесь в ближайшем заглубленном помещении, подземном переходе, тоннеле или коллекторе; при отсутствии их используйте любую траншею, канаву, овраг, балку, лощину, яму и другие искусственные и естественные укрытия.

В сельской местности, кроме перечисленных выше мероприятий, по сигналу «Воздушная тревога» скот загоняют в герметизированное помещение или в естественные укрытия (овраги, балки, лощины, карьеры и т.д.).

Во всех случаях внимательно прислушивайтесь к распоряжениям органов гражданской обороны (администрации), формирований охраны общественного порядка и неукоснительно выполняйте их.

Сигнал **«Отбой воздушной тревоги»** подается для оповещения населения о том, что угроза непосредственного нападения противника миновала. Он доводится по радио- и телевизионным сетям: через каждые 3 минуты дикторы повторяют в течение 1-2 минут: «Внимание! Внимание! Граждане! Отбой воздушной тревоги! Отбой воздушной тревоги!» Сигнал дублируется по местным радиотрансляционным сетям, с помощью подвижных громкоговорящих установок. После объявления этого сигнала население действует в соответствии со сложившейся обстановкой:

а) рабочие, служащие, студенты (учащиеся) возвращаются к месту работы, учебы или включаются в работу по ликвидации последствий нападения;

б) неработающее население вместе с детьми возвращается домой и действует в соответствии с объявленным порядком или режимом радиационной защиты. Все население должно находиться в готовности к возможному повторному нападению, внимательно следить за распоряжениями и сигналами органов гражданской обороны.

Будьте внимательны к сигналам оповещения гражданской обороны и действуйте по ним в строгом соответствии с изложенными выше рекомендациями и дополнительными распоряжениями местных органов гражданской обороны.

Как действовать по сигналу «Радиационная опасность»:

Сигнал «Радиационная опасность» подается при выявлении начала радиоактивного заражения данного населенного пункта (района) или при угрозе радиоактивного заражения в течение ближайшего часа. Он доводится до населения по местным радио- и телевизионным сетям: диктор в течение 2-3 минут повторяет: «Внимание! Внимание! Граждане! Радиационная опасность! Радиационная опасность!». При необходимости оповещение дополняется словами: «Угрожаемые районы следующие...» В каждом населенном пункте (районе) способ доведения этого сигнала до жителей может уточняться исходя из местных условий.

Услышав сигнал, каждый житель обязан:

- принять из аптечки индивидуальной шесть таблеток радиозащитного средства № 1 (гнездо № 4);
- надеть респиратор (противопыльную маску или ватно-марлевую повязку), а при отсутствии их привести в боевую готовность противогаз, а также надеть приспособленную для защиты кожи одежду, обувь, перчатки;
- взять подготовленный запас продуктов и воды, медикаменты, предметы первой необходимости и следовать в убежище или противорадиационное укрытие. Если обстоятельства вынуждают вас укрыться в квартире (доме) или в производственном помещении, то как можно быстрее следует закончить работу по герметизации помещения, в котором вы будете находиться: закрыть плотной тканью окна, в зданиях с печным отоплением закрыть трубы, заделать имеющиеся щели и отверстия.

В сельской местности по этому сигналу все домашние животные загоняются в подготовленные для длительного содержания животноводческие помещения; одновременно проводится проверка качества герметизации этих помещений, а также надежности герметизации складских помещений, погребов, колодцев, емкостей с водой, защищенности кормов, находящихся вне животноводческих помещений. При отсутствии загерметизированных помещений применяют имеющиеся средства индивидуальной защиты племенного скота. Обслуживающий животноводческие фермы персонал укрывается в противорадиационных укрытиях, подготовленных вблизи животноводческих помещений. Выход из убежищ (укрытий) и других загерметизированных помещений разрешается только по распоряжению местных органов гражданской обороны.

Будьте внимательны к сигналам оповещения гражданской обороны и действуйте по ним в строгом соответствии с изложенными выше рекомендациями и дополнительными распоряжениями местных органов гражданской обороны.

Как действовать по сигналу «Химическая тревога»

Сигнал «Химическая тревога» подается при появлении признаков или обнаружении химического или бактериологического заражения. В этих целях используется местная радиотрансляционная сеть. Диктор объявляет: «Внимание! Внимание! Граждане! Химическая тревога! Химическая тревога» Эти слова по-

вторяются в течение 5 минут с интервалом 30 секунд. Способы доведения этого сигнала до жителей могут уточняться и дополняться исходя из местных условий и возможностей.

По данному сигналу каждому необходимо принять одну таблетку средства при отравлении фосфорорганическими ОВ, которое находится в пенале гнезда № 2 аптечки индивидуальной (по дополнительному указанию органов ГО принять пять таблеток противобактериального средства № 1 из гнезда № 5), быстро надеть противогаз и имеющиеся средства индивидуальной защиты кожи и укрыться в защитном сооружении. При входе в убежище средства защиты кожи снимаются в тамбуре, а противогазы в основном помещении. Сельскохозяйственные животные по сигналу «Химическая тревога» загоняются в заранее подготовленные помещения. О том, что опасность химического и бактериологического заражения миновала, и о порядке дальнейшего поведения вас известят местные органы гражданской обороны. Без их команды покидать убежища (укрытия) и другие загерметизированные помещения или снимать средства индивидуальной защиты **запрещается**.

Будьте внимательны к сигналам оповещения гражданской обороны и действуйте по ним в строгом соответствии с изложенными выше рекомендациями и дополнительными распоряжениями местных органов гражданской обороны.

1. Текст обращения к населению при угрозе воздушного нападения противника

Внимание! Внимание! «Воздушная тревога», «Воздушная тревога» Граждане! К вам обращается Глава администрации муниципального образования N-кое сельское поселение _____ на территории поселения существует угроза (дата, время) непосредственного нападения воздушного противника. Вам необходимо: одеться самому, одеть детей; выключить газ, электроприборы, затушить печи, котлы; закрыть плотно двери и окна; Взять с собой: средства индивидуальной защиты; запас продуктов питания и воды; личные документы и другие необходимые вещи; погасить свет, предупредить соседей о «Воздушной тревоге». Занять ближайшее защитное сооружение (убежище, противорадиационное укрытие, подвал, погреб), находиться там до сигнала «Отбой воздушной тревоги».

2. Текст обращения к населению, когда угроза воздушного нападения противника миновала

Внимание! Внимание! «Отбой воздушной тревоги», «Отбой воздушной тревоги» Граждане! К вам обращается Глава администрации муниципального образования N-кое сельское поселение _____ на территории поселения угроза нападения воздушного (дата, время) противника миновала. Вам необходимо: покинуть укрытие с разрешения обслуживающего персонала; заниматься обычной деятельностью.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

В заключительной части руководитель занятия делает вывод по данной теме. Напоминает слушателям учебные вопросы и цели занятия.

Рекомендует литературу для самостоятельной работы в часы самоподготовки.

Если есть необходимость, отвечает на вопросы обучаемых.

Разработал

В.И. Ильченко