

Уважаемые студенты!

Задание:

1. Внимательно прочесть теоретический материал.
2. Ознакомиться с основными положениями.
3. Ответить на вопросы письменно в конце занятия.
4. Отчёт по практическому занятию предоставить по окончании недели в виде фотографий или скриншотов на igvnovikov@mail.ru.

В случае возникновения вопросов в течении времени вашей пары можно обратиться к преподавателю on-line или по телефону 072-162-7772.

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ №1
ПОЛУЧЕНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ РЕАЛИЗАЦИИ ПРАВИЛ
ПОВЕДЕНИЯ ПРИ ПОЛУЧЕНИИ СИГНАЛА О ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ
СИТУАЦИИ.

Цель занятия: отработать правила поведения при получении сигнала о ЧС.

Краткие теоретические сведения

Своевременное оповещения населения о надвигающейся опасности, о создавшейся в зоне опасности обстановке, а также информирование о порядке поведения в условиях чрезвычайных ситуаций являются одним из главных мероприятий по защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Сигналы оповещения служат для своевременного доведения до населения и органов гражданской обороны распоряжений и информации о эвакуации, радиационной опасности, химическом и бактериологическом заражении, угрозе затопления, угрозе землетрясения и т.д.

Основным способом оповещения людей в чрезвычайных ситуациях считается подача речевой информации с использованием государственных

сетей радио- и телевидения. Перед подачей речевой информации включаются сирены, производственные гудки и другие сигнальные средства, что означает подачу предупредительного сигнала «**Внимание всем**».

Если сигнал застал вас дома:

1. Включить радио, радиотрансляционные и телевизионные приемники.
2. Прислушаться к экстренному сообщению.
3. Одновременно с прослушиванием постараться:
 - закрыть все форточки и двери;
 - выключить все нагревательные и отопительные приборы;
 - подготовиться к использованию средств индивидуальной защиты.
4. Действовать в соответствии с переданным сообщением.

Если сигнал застал вас на улице:

1. Прослушать экстренное сообщение, передаваемое уличными громкоговорителями и подвижными средствами оповещения.

2. Действовать в соответствии с переданным сообщением.

Оповещение производится всеми видами связи: телевидением, радиовещанием, применением специальной аппаратуры и средств для подачи звуковых и световых сигналов. Незамедлительно даются указания о порядке действия населения, оговаривается приблизительное время выпадения радиоактивных осадков, время подхода зараженного воздуха и др.

Существует ряд сигналов, которые служат для оповещения населения городов и сельских населенных пунктов о возникновении непосредственной опасности ядерного, химического, бактериологического заражения или при применении оружия: **«Стихийное бедствие»**, **«Техногенная авария»**, **«Радиационная опасность»**, **«Химическая тревога»**, **«Воздушная тревога»**, **«Отбой воздушной тревоги»**.

Сигнал «стихийное бедствие»

Стихийные бедствия – это опасные явления природы, возникающие, как правило, внезапно. Они нарушают нормальную жизнедеятельность людей, могут привести к их гибели, разрушают и уничтожают материальные ценности.

Каждый гражданин обязан:

- оказавшись в районе стихийного бедствия проявлять самообладание;
- оказав первую помощь членам семьи, окружающим и себе принять участие в ликвидации последствий стихийного бедствия, используя для этого личный транспорт, инструмент, медикаменты и 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;
- 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 поврежденным колодцам и открытым источникам.

Сигнал «Радиационная опасность»

Задачей данного сигнала служит оповещение населенных пунктов и районов, к которым движется радиоактивное облако, образовавшееся при аварии на атомной установке или при взрыве ядерного боеприпаса.

Услышав данный сигнал необходимо срочно надеть респиратор или ватно-марлевую повязку, при отсутствии данных предметов надеть противогаз. Собрать заранее приготовленный запас продуктов, индивидуальные средства медицинской защиты, предметы первой необходимости и спрятаться в убежище, противорадиационном укрытии или подвале и т.п.

Порядок поведения населения при радиоактивном заражении местности:

- исключить пребывание на открытой местности;
- провести йодную профилактику;
- провести герметизацию жилых, производственных и хозяйственных помещений;
- сделать запасы питьевой воды из закрытых источников водоснабжения;
- сделать запасы продуктов питания, используя исключительно консервированные и хранящиеся в герметичных упаковках;
- в жилых и производственных помещениях, в которых не приостановлены работы, ежечасно проводите влажную уборку;

- радиоточки, телевизоры включайте каждый четный час (в 10, 12, 14... часов) для получения дальнейшей информации.

Сигнал «Химическая тревога»

Оповещение данным сигналом свидетельствует об угрозе или обнаружении химического или бактериологического заражения. Услышав данный сигнал необходимо немедленно надеть противогаз, а в случае необходимости – и средства защиты кожи и при первой же возможности укрыться в защитном сооружении и оставаться в нем до получения разрешения на выход.

Если защитного сооружения поблизости не окажется, то от поражения аэрозолями отравляющих веществ и бактериальных средств можно укрыться в жилых, производственных или подсобных помещениях.

Все граждане, находящиеся вне убежища, должны немедленно одеть противогазы, защитную одежду и постараться как можно быстрее выйти из зараженного участка. Выход осуществляется в средствах защиты, в сторону, которую укажут сотрудники ГО, либо перпендикулярно направлению ветра.

Порядок пребывания населения на территории:

- исключить пребывание на открытой местности;
- провести герметизацию жилых, производственных и хозяйственных помещений;
- использовать воду для питьевых и хозяйственных нужд только из РАЗРЕШЕННЫХ источников водоснабжения, предварительно прокипятив ее;
- для питания использовать только консервированные и хранящиеся в герметичных упаковках продукты;
- в помещениях проводить ежедневную влажную уборку с применением дезинфицирующих средств;
- при появлении первых признаков заболевания срочно поставить в известность медицинских работников, при отравлении по возможности необходимо принять «антидот» из аптечки АИ-2, при применении

противником бактериологического оружия принять противобактериальное средство № 1.

При пользовании противником бактериологического оружия оп системам оповещения, население немедленно получит дополнительные сведения о дальнейших действиях. Следует соблюдать все требования органов гражданской обороны, а также выполнять их распоряжения и после того как опасность миновала.

Сигнал «Воздушная тревога»

Данный сигнал оповещает об опасности поражения противником данного города. По радиотрансляционной сети передается текст: **«Внимание! Внимание! Граждане! Воздушная тревога! Воздушная тревога!»**. Эта трансляция сопровождается звуком сирен, гудками заводов и транспортных средств. Продолжительность сигнала 2-3 минуты.

Вам необходимо:

- выключить газ, электроприборы, печи и котлы;
- закрыть плотно дверь и окна.

Взять с собой:

- средства индивидуальной защиты;
- запас продуктов питания и воды;
- личные документы и другие необходимые вещи;
- погасить освещение;
- занять ближайшее защитное сооружение (убежище, противорадиационное укрытие, подвал) и находиться там до сигнала «Отбой воздушной тревоги».

По сигналу «Воздушная тревога» рабочие и служащие прекращают работу в соответствии с установленной инструкции и указаниями администрации, исключая возникновения аварий, но если по технологическому процессу или требованиям безопасности нельзя остановить производство, остаются дежурные, для которых строятся

индивидуальные убежища. Останавливается транспорт и все население укрывается в защитных сооружениях.

Сигнал «Отбой воздушной тревоги».

Этот сигнал оповещается органами гражданской обороны. Передается следующий текст по радиотрансляции: **«Внимание! Внимание» Граждане! Отбой воздушной тревоги! Отбой воздушной тревоги!»**

Вследствие чего населению разрешается покинуть убежища с разрешения комендантов убежищ, и все люди могут приступать к продолжению остановленной работы или учебы.

Задание:

1. Изучить Кодекс гражданской защиты Луганской Народной Республики (Закон Луганской Народной Республики от 24.06.2016 №103-П)
2. Отработка правил поведения при получении сигнала о чрезвычайной ситуации согласно плана техникума.
3. Письменно ответить на контрольные вопросы.

Содержание отчета.

Отчет должен содержать:

1. Название работы.
2. Цель работы.
3. Задание.
4. Ответы на контрольные вопросы.
 1. Опишите основные действия населения во время стихийного бедствия.
 2. Опишите основные действия при сигнале «Внимание всем».
 3. Опишите основные действия при сигнале «Радиационная опасность».
 4. Действия в случае возникновения химической опасности.
 5. Опишите основные действия при сигнале «Воздушная тревога».
 6. Что необходимо предпринять при сигнале «Отбой воздушной тревоги»?