



ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ ГОРОДА МОСКВЫ"



ОТКРЫТЫЙ УРОК ПО ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ





Гражданская оборона

Гражданская оборона

Что такое “Гражданская оборона”?

Гражданская оборона — это система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории государства от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.



ИСТОРИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ



Организация мероприятий по подготовке к защите и защите населения от опасностей, возникающих при ведении военных действий, берёт своё начало в России со времён Первой мировой войны (1915–1918 гг.).

В 1918 году, когда Петроград оказался под угрозой вражеских ударов, в городе открылись специальные пункты, где население могло получить защитные маски, противогазовую жидкость и памятки с указаниями, как можно избежать отравления удушающими и ядовитыми газами.

Начали действовать курсы первой медицинской помощи.



4 октября 1932 года было принято «Положение о противовоздушной обороне СССР». Этим актом было положено начало создания местной противовоздушной обороны (МПВО), предназначеннной для защиты населения от воздушного нападения противника.

Своевременное создание МПВО обеспечило в годы Великой Отечественной войны успешное решение задач защиты населения и объектов народного хозяйства от нападения с воздуха.





ИСТОРИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ



МПВО была образована в Москве **3 августа 1937 г.** в соответствие с постановлением Совета Народных Комиссаров СССР от 20 июня 1937 г. «О местной противовоздушной обороне города Москвы, Ленинграда, Баку, Киева».

МПВО Москвы (в отличие от войсковой ПВО) была направлена, в первую очередь, на защиту мирных жителей и гражданских объектов столицы от средств массового поражения вероятного противника.





ИСТОРИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

ЗАЩИТА СТОЛИЦЫ В ГОДЫ ВОЙНЫ



ЗАЩИТНЫЕ УКРЫТИЯ



Всего в период с 21 июля 1941 год по 5 апреля 1942 года немецкая авиация совершила 141 налет на Москву. В налетах было задействовано около 8600 самолетов. К городу удалось прорваться 234 самолетам.

Всего за годы войны формированиями МПВО было обезврежено более 400 тыс. авиабомб, 3,5 млн. артиллерийских снарядов, мин и других боеприпасов.



ИСТОРИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

УКРЫТИЕ НАСЕЛЕНИЯ ОТ БОМБЁЖЕК
НА СТАНЦИИ МЕТРО

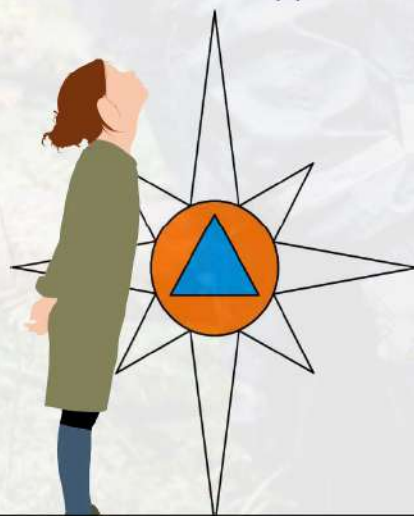




ИСТОРИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

15 июля 1961 года местная противовоздушная оборона была преобразована в гражданскую оборону.

В 1990 году был создан специальный федеральный орган исполнительной власти – Российской корпус спасателей на правах государственного комитета, который после ряда преобразований в 1994 году становится Министерством РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.



В 2022 году
исполняется 90 лет
со дня образования
гражданской обороны
в России



ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА МОСКВЫ СЕГОДНЯ



Руководитель ГО города Москвы –
Мэр Москвы
Собянин Сергей Семёнович



Основным органом государственной власти города Москвы, на который возложены задачи в области гражданской обороны, является **Департамент по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы**, который совместно с Главным управлением МЧС России по городу Москве осуществляет планирование, финансирование, организацию, выполнение, материальное обеспечение и контроль мероприятий по подготовке к ведению ГО и защите населения, территорий, объектов инфраструктуры, материальных, культурных ценностей и окружающей природной среды от любых опасностей как в военное, так и мирное время.



ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА МОСКВЫ СЕГОДНЯ

В современном обществе основное назначение гражданской обороны заключается в предупреждении и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, сохранения жизни и здоровья людей, материальных и культурных ценностей.





УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ГО И ЧС



Учебно-методический центр ГО и ЧС на протяжении 65 лет осуществляет подготовку населения в области гражданской обороны, а также реализовывает международное сотрудничество в данной сфере со странами СНГ и дальнего зарубежья.



Ежегодно Учебно-методический центр выпускает около **25 000** специалистов в области ГО и защиты от ЧС



СИГНАЛ ОПОВЕЩЕНИЯ ГО

Сигналом оповещения гражданской обороны называется условный сигнал, передаваемый по системе оповещения и являющийся командой для осуществления определенных мероприятий органами и силами гражданской обороны и населением.



Существует один единый
сигнал оповещения ГО:
«ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»,
после которого передается
речевое сообщение
с необходимыми действиями





СИГНАЛ ОПОВЕЩЕНИЯ ГО

СИГНАЛ ОПОВЕЩЕНИЯ И ПОРЯДОК ИНФОРМИРОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ
ОБ УГРОЗЕ И ВОЗНИКНОВЕНИИ ЧС В МИРНОЕ И ВОЕННОЕ ВРЕМЯ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ
СООБЩЕНИЯ
О ЧС ВОЕННОГО ХАРАКТЕРА

«Воздушная тревога»

«Отбой воздушной тревоги»

«Радиационная опасность»

«Химическая тревога»

«Катастрофическое затопление»



ИНФОРМАЦИОННЫЕ
СООБЩЕНИЯ
О ЧС МИРНОГО ВРЕМЕНИ

Краткие информационные
сообщения об угрозе возникновения
или о возникновении ЧС, правилах
поведения и способах защиты в
такой ситуации





СИГНАЛ ОПОВЕЩЕНИЯ ГО

Порядок действия населения по сигналу оповещения «Внимание всем!»

УСЛЫШАВ ЗВУЧАНИЕ СИРЕН:



Включить телевизор, радиоприемник, др. источник информации и не выключать его, т.к. в условиях изменяющейся обстановки возможна передача нескольких информационных сообщений.



Прослушать информационное сообщение и действовать согласно переданным указаниям (рекомендациям).

В речевом сообщении говорится:

Внимание! Говорит ... Далее идёт информация:

- ✓ Что случилось (где, когда).
- ✓ Что происходит сейчас.
- ✓ Что ожидается или возможно.
- ✓ Что предпринимается.
- ✓ Что делать населению.



Примерный порядок действия населения по сигналу «Внимание всем!»:

Внимательно прослушать сообщение. Не паниковать. Закрыть органы дыхания платком, одеждой, по возможности предварительно смочив их водой. Прослушать дополнительную речевую информацию о порядке действий.

Далее действовать, следя указаниям (рекомендациям) органов власти, органов управления МЧС России, получаемым через средства массовой информации.

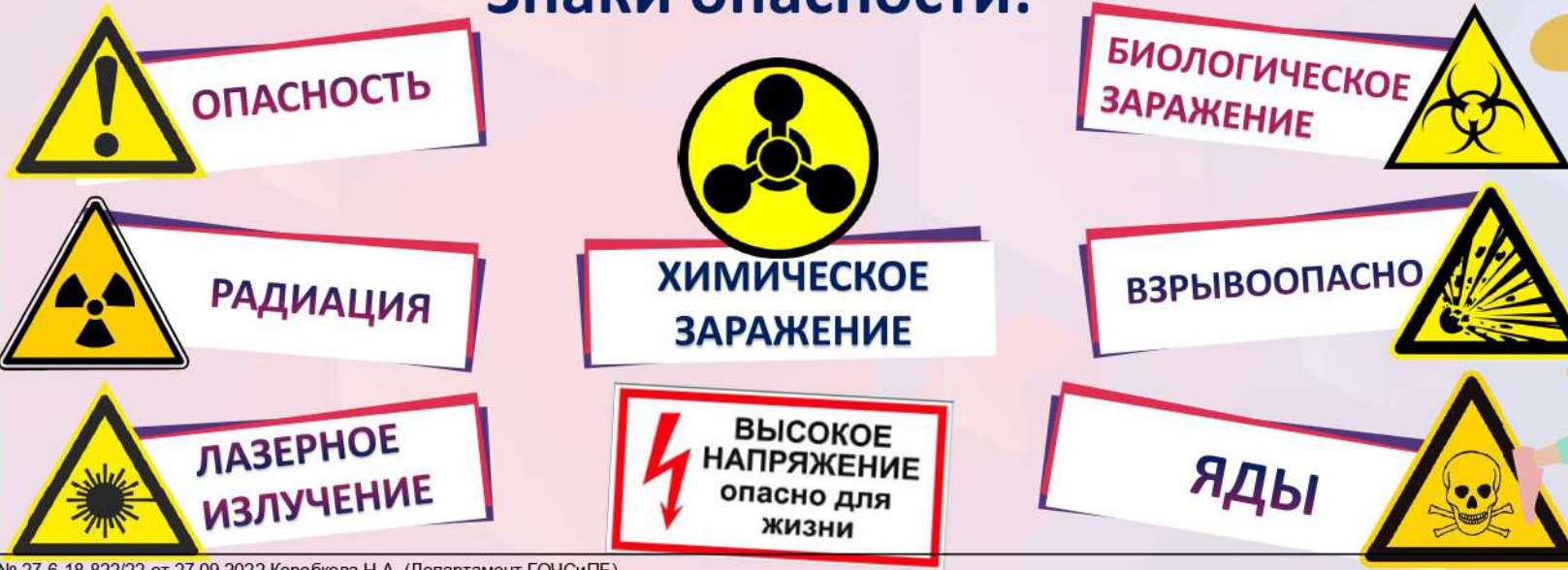


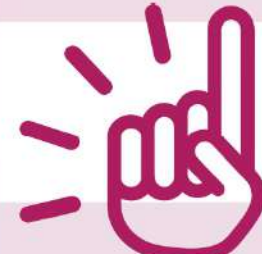
ЧТО ТАКОЕ ОПАСНОСТЬ?

ОПАСНОСТЬ – негативное свойство живой и неживой материи, способное причинять ущерб самой материи: людям, природной среде, материальным ценностям, т.е. это процессы, явления, предметы, оказывающие негативное влияние на жизнь и здоровье человека и на окружающую среду.

В современных условиях обеспечение безопасной жизнедеятельности человека во всех сферах его деятельности является актуальным. Это обусловлено наличием множества опасностей различного характера, которые создают угрозу для здоровья и жизни населения.

Знаки опасности:





ЗНАЙ, ПОМНИ, БУДЬ РАЗУМНЫМ!

ЭТО ОПАСНО:

◆ РАЗЖИГАТЬ ОГОНЬ ДОМА

◆ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ НЕИСПРАВНЫМИ ЭЛЕКТРОПРИБОРАМИ

◆ СУШИТЬ БЕЛЬЁ НАД ОТКРЫтыМ ПЛАМЕНЕМ И НА ЭЛЕКТРОПРИБОРАХ

◆ ОСТАВЛЯТЬ НЕПОТУШЕННЫМ КОСТЁР

◆ КИДАТЬ ГОРЯЩИЕ ПРЕДМЕТЫ В МУСОРОПРОВОД





ТУШЕНИЕ МЕЛКИХ ВОЗГОРАНИЙ

Мелкие возгорания тушат, накрывая плотной тканью, заливая водой, засыпая сыпучим веществом (песок, стиральный порошок, земля из цветочного горшка и т.п.)



1

Электроприборы тушат водой **только после отключения от электросети**. Если нет возможности отключить от электросети, накройте плотной тканью или засыпьте сыпучим веществом



2

При возгорании одежды нужно постараться ее сбросить или потушить, перекатываясь на полу, прижимаясь к полу



3

Загоревшееся на сковороде масло тушат, накрывая крышкой или разделочной доской



4



ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ ПРИ ПОЖАРЕ



1

При отсутствии препятствий (огонь, сильное задымление), покиньте место пожара. По возможности возьмите документы и самую необходимую одежду, закройте за собой двери



2

При первых признаках пожара (огонь, дым и т.п.) надо вызвать пожарных,
набрать номер 112



3

По возможности, предупредите окружающих, соседей о пожаре и ожидайте пожарных у подъезда

НЕЛЬЗЯ:



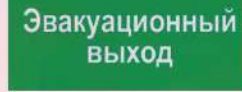
Пользоваться лифтом



Возвращаться за оставленными документами и вещами



ПОЖАР В ОБЩЕСТВЕННЫХ МЕСТАХ



Эвакуационный
выход

Приходя в
общественное
место - изучи
расположение
эвакуационных
выходов



1

112

2



3



В случае обнаружения признаков
пожара (пламя, искры, дым, запах
горелой электроизоляции и т.п.)
следует, не создавая паники,
позвонить в 112 или
проинформировать персонал

Если вы услышали
предупреждение системы безопасности,
необходимо спокойно следовать к
ближайшему выходу

Действовать следует в соответствии с
указаниями персонала.
Во время эвакуации не поднимайтесь
вверх по лестнице



БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ УРАГАНЕ, ГРОЗЕ

На улице: укройтесь в ближайшем здании, подземном переходе. Остерегайтесь рекламных щитов, высоких столбов и деревьев, мачт освещения, оборванных проводов



В парке: укройтесь в ложбине, не приближайтесь к высоким деревьям



Во время грозы избегайте открытого пространства



**НА УЛИЦУ ЛУЧШЕ НЕ ВЫХОДИТЬ.
ПЛОТНО ЗАКРОЙТЕ ОКНА,
ВКЛЮЧИТЕ ТЕЛЕВИЗОРЫ,
РАДИОПРИЕМНИКИ
ДЛЯ ПРИЕМА ИНФОРМАЦИОННЫХ
СООБЩЕНИЙ**





БЕЗОПАСНОСТЬ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД



Не допускайте, чтобы кожа на лице побелела и потеряла чувствительность. При онемении конечностей постарайтесь «разогреться» быстрыми движениями



Старайтесь наступать на всю подошву, ноги слегка расслабьте в коленях, держите руки свободными



Остерегайтесь сосулек на крышах домов.
Идти желательно ближе к краю тротуара





НИКАКИХ СЕЛФИ В ОПАСНЫХ МЕСТАХ!

ДЕЛАЙ БЕЗОПАСНЫЕ СЕЛФИ!
КРУТОЕ СЕЛФИ МОЖЕТ
СТОИТЬ ТЕБЕ ЖИЗНИ!



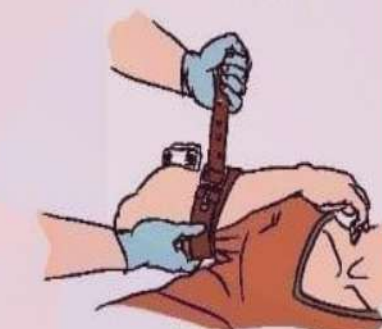


ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ
ОСТАНОВКЕ НАРУЖНОГО
КРОВОТЕЧЕНИЯ



ПРИ СИЛЬНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ ИЗ РУКИ ИЛИ НОГИ –
НАЛОЖИТЬ ЖГУТ ИЛИ МАКСИМАЛЬНО СОГНУТЬ
КОНЕЧНОСТЬ. ВЫЗВАТЬ 103. ПРИ БОЛЬШОЙ КРОВОПОТЕРЕ –
ПРИПОДНЯТЬ НОГИ, ПОДЛОЖИТЬ ЧТО-ТО ОБЪЕМНОЕ
(КУРТКА, РЮКЗАК И Т.П.).



ВАЖНО! КРОВОТЕЧЕНИЕ
НЕОБХОДИМО
ОСТАНОВИТЬ КАК
МОЖНО БЫСТРЕЕ!

ПРИ ОСТАНОВКЕ
КРОВОТЕЧЕНИЯ
ОБЯЗАТЕЛЬНО
НАДЕВАТЬ СРЕДСТВА
ЗАЩИТЫ – ПЕРЧАТКИ!

ПРИ СЛАБОМ
КРОВОТЕЧЕНИИ – ТУГО
ЗАБИНТОВАТЬ РАНУ



ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ
СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ
РЕАНИМАЦИИ

1 ПОСТРАДАВШЕГО
УЛОЖИТЬ НА РОВНУЮ
ТВЁРДУЮ ПОВЕРХНОСТЬ.
ВЫЗВАТЬ 103

2 ПОМЕСТИТЬ ОСНОВАНИЕ
ОДНОЙ КИСТИ НА ЦЕНТР
ГРУДНОЙ КЛЕТКИ

3 ПОМЕСТИТЬ ВТОРУЮ
КИСТЬ СВЕРХУ

4 СОМКНУТЬ ПАЛЬЦЫ

5 СДАВИТЬ ГРУДНУЮ КЛЕТКУ:
- ЧАСТОТА 100-120 В МИН
- ГЛУБИНА 5-6 СМ
- РАВНЫЕ КОМПРЕССИЯ –
РАССЛАБЛЕНИЕ

6 СООТНОШЕНИЕ
КОМПРЕССИЯ/
ИСКУССТВЕННЫЙ
ВДОХ 30:2

Место соприкосновения
руки и грудины





ПРАВИЛА ДОРОЖНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ГЛАВНОЕ ПРАВИЛО ПЕШЕХОДА:

Подошёл к проезжей части дороги –
остановись, чтобы оценить дорожную ситуацию.
И только если нет опасности, можно переходить!



1

БУДЬТЕ ВСЕГДА
ВНИМАТЕЛЬНЫ ПРИ
ПЕРЕХОДЕ ПРОЕЗЖЕЙ
ЧАСТИ ДОРОГИ

2

НОСИТЕ
СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ
ЭЛЕМЕНТЫ ОДЕЖДЫ

3

ПЕРЕХОДИТЕ ПРОЕЗЖУЮ
ЧАСТЬ ТОЛЬКО НА
ЗЕЛЁНЫЙ СИГНАЛ
СВЕТОФОРА



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ПОЖАЛАУЙСТА, ЗАПОМНИТЕ:

- Надо всегда быть готовым к опасности и уметь предвидеть её.
- Никогда не поддаваться панике. В любой ситуации сохранять присутствие духа. Всегда помнить, что безвыходных положений не бывает.
- Лучше избежать опасность, чем встретиться с ней лицом к лицу.
- Встретившись с опасностью, надо бороться с ней и не сдаваться.
- Помнить, что в борьбе с опасностью полезны не только сила и присутствие духа, но и знания.
- Всегда быть готовым оказать помощь человеку, попавшему в беду.



ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ ГОРОДА МОСКВЫ"



112

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ И...
ЖЕЛАЕМ УДАЧИ! ☺

