



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



# ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ



**Жорж Сен-Поль**

(Georges Saint-Paul, 17 апреля 1870 г. – 7 апреля 1937 г.)



В 1931 году французский генерал медицинской службы **Жорж Сен-Поль** основал в Париже организацию **«Ассоциация Женевских зон»**, которая впоследствии была преобразована в Международную организацию гражданской обороны. Под понятием «Женевские зоны» имелись в виду нейтральные зоны или открытые города, в которых в военное время могли бы найти убежище женщины, дети, больные и пожилые люди.



# ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ



## Эмблема *International Civil Defense Organization*



**В МОГО входят 60 стран,  
в том числе и Россия**



Всемирный день гражданской обороны был учреждён решением Генеральной Ассамблеи Международной организации гражданской обороны (*International Civil Defense Organization*) в 1990 году и отмечается ежегодно **1 марта**. Дата приурочена к вступлению в силу Устава МОГО **1 марта 1972 года**.

В России праздник отмечается с 1994 года.



# 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 удручающими и ядовитыми газами.

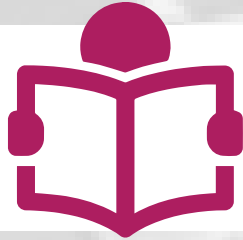
Начали действовать курсы первой медицинской помощи.



4 октября 1932 года было принято «Положение о противовоздушной обороне СССР». Этим актом было положено начало создания местной противовоздушной обороны (МПВО), предназначенной 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».

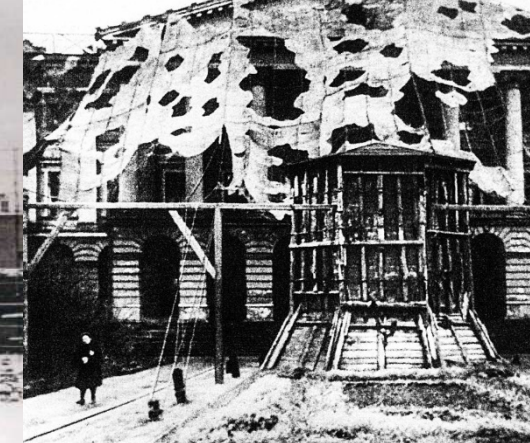
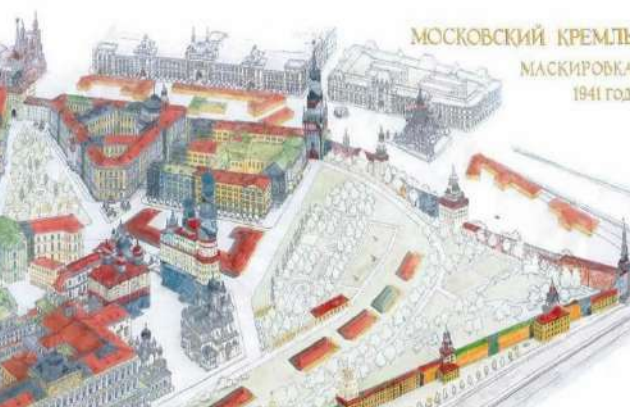
МПВО Москвы (в отличие от войсковой ПВО) была направлена, в первую очередь, на защиту мирных жителей и гражданских объектов столицы от средств массового поражения вероятного противника.





# ИСТОРИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

## ЗАЩИТА СТОЛИЦЫ В ГОДЫ ВОЙНЫ



ЗАЩИТНЫЕ УКРЫТИЯ



Всего в период с 21 июля 1941 года 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 формированиеми 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

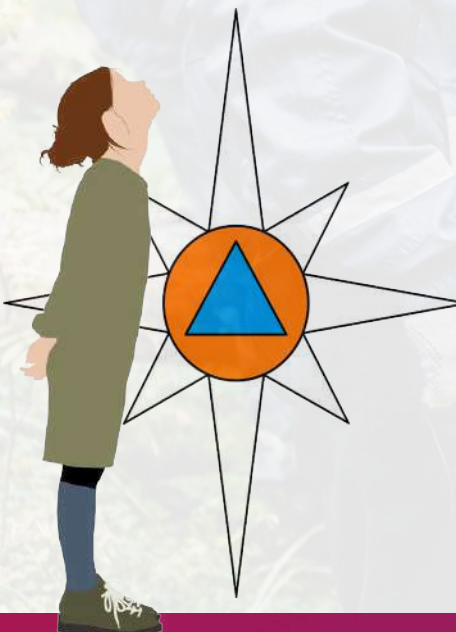




# ИСТОРИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

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

В 1990 году был создан специальный федеральный орган исполнительной власти – Российский 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.





# 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 Г. МОСКВЫ



На протяжении 65 лет осуществляется подготовка населения в области гражданской обороны, а также реализовывает международное сотрудничество в данной сфере со странами СНГ и дальнего зарубежья.



Ежегодно Учебно-методический центр выпускает  
**более 27 000** 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! Говорят ... 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.



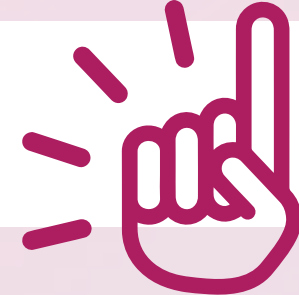
# ЧТО ТАКОЕ ОПАСНОСТЬ?

**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

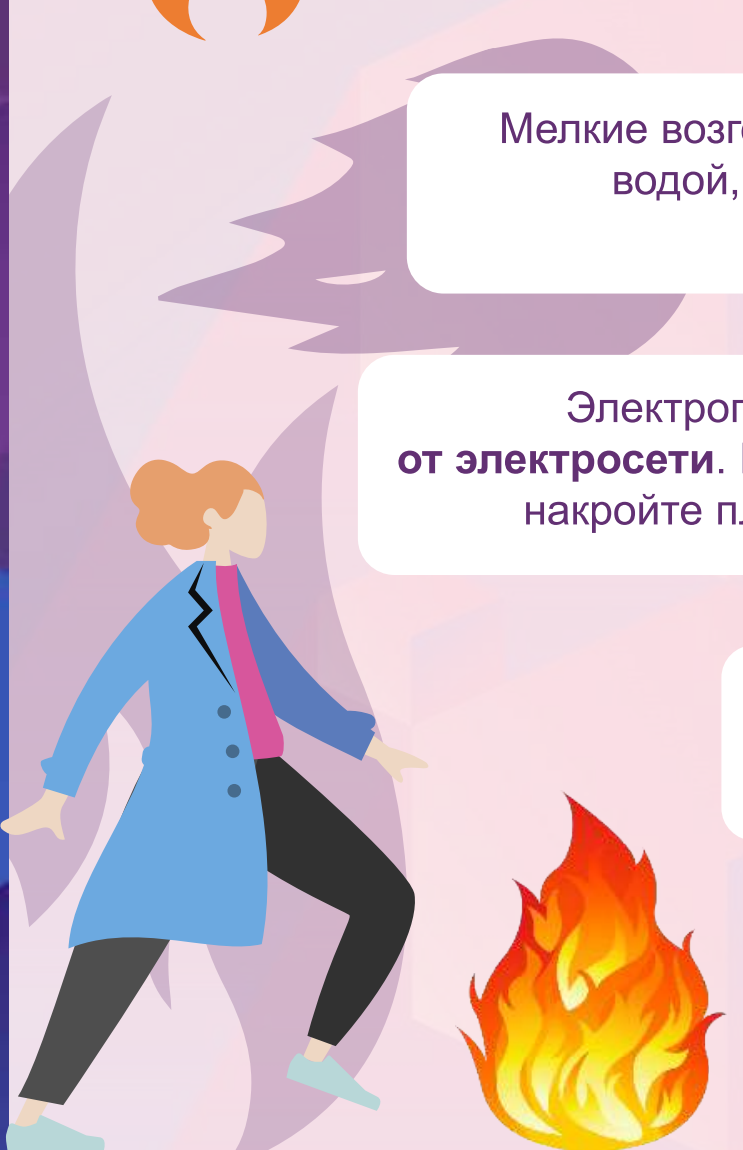
◆ ОСТАВЛЯТЬ  
НЕПОТУШЕННЫМ КОСТЁР

◆ 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 или 101**



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 101, 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



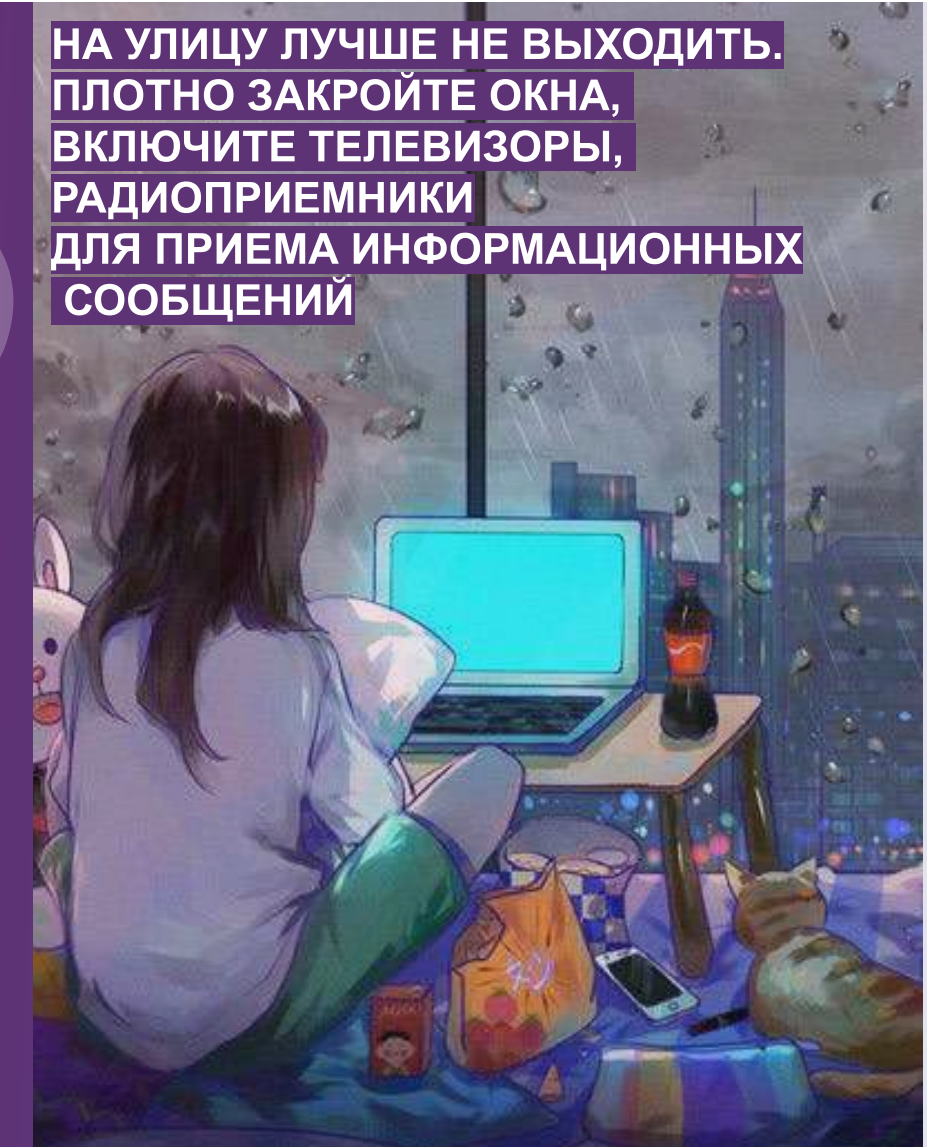
**В парке:** укройтесь в ложбине, не приближайтесь к высоким деревьям



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.  
Иди желательно ближе к краю тротуара





# ОСТОРОЖНО, ТОНКИЙ ЛЁД!

1



Самое безопасное решение в период тонкого льда –  
**не выходить на водоёмы!**



2



Не проверяйте прочность льда ударом ноги!



3



Если вы увидели как кто-то провалился в воду –  
незамедлительно вызовите спасателей по телефону **112**



# БЕЗОПАСНОСТЬ НА ВОДЕ



Для купания  
используйте  
обустроенные зоны  
отдыха

1



Соблюдайте правила  
поведения  
на воде и пляже,  
которые  
размещены на  
информационных  
щитах

2



Используйте для  
плавания  
специальные зоны,  
не заплывайте за буйки  
(рассчитывайте свои  
силы)

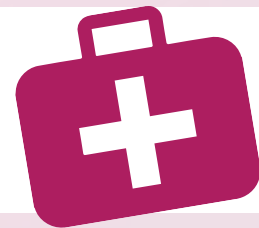
3



# НИКАКИХ СЕЛФИ В ОПАСНЫХ МЕСТАХ!

ДЕЛАЙ БЕЗОПАСНЫЕ СЕЛФИ!  
КРУТОЕ СЕЛФИ МОЖЕТ  
СТОИТЬ ТЕБЕ ЖИЗНИ!



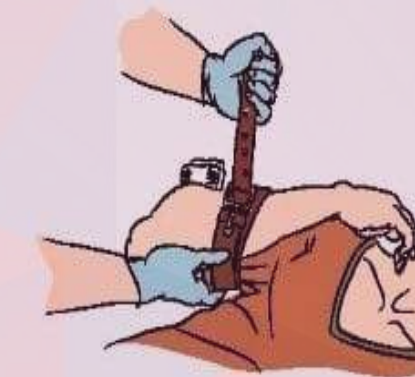


# ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

## ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОСТАНОВКЕ НАРУЖНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ



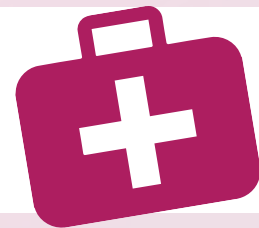
ПРИ СИЛЬНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ ИЗ РУКИ ИЛИ НОГИ –  
НАЛОЖИТЬ ЖГУТ ИЛИ МАКСИМАЛЬНО СОГНУТЬ  
КОНЕЧНОСТЬ. ВЫЗВАТЬ 103. ПРИ БОЛЬШОЙ КРОВОПОТЕРЕ –  
ПРИПОДНЯТЬ НОГИ, ПОДЛОЖИТЬ ЧТО-ТО ОБЪЕМНОЕ  
(КУРТКА, РЮКЗАК И Т.П.).



1  
ВАЖНО! КРОВОТЕЧЕНИЕ  
НЕОБХОДИМО  
ОСТАНОВИТЬ КАК  
МОЖНО БЫСТРЕЕ!

2  
ПРИ ОСТАНОВКЕ  
КРОВОТЕЧЕНИЯ  
ОБЯЗАТЕЛЬНО  
НАДЕВАТЬ СРЕДСТВА  
ЗАЩИТЫ – ПЕРЧАТКИ!

3  
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

## ПОЖАЛУЙСТА, 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"



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ И..  
ЖЕЛАЕМ УДАЧИ! ☺

