



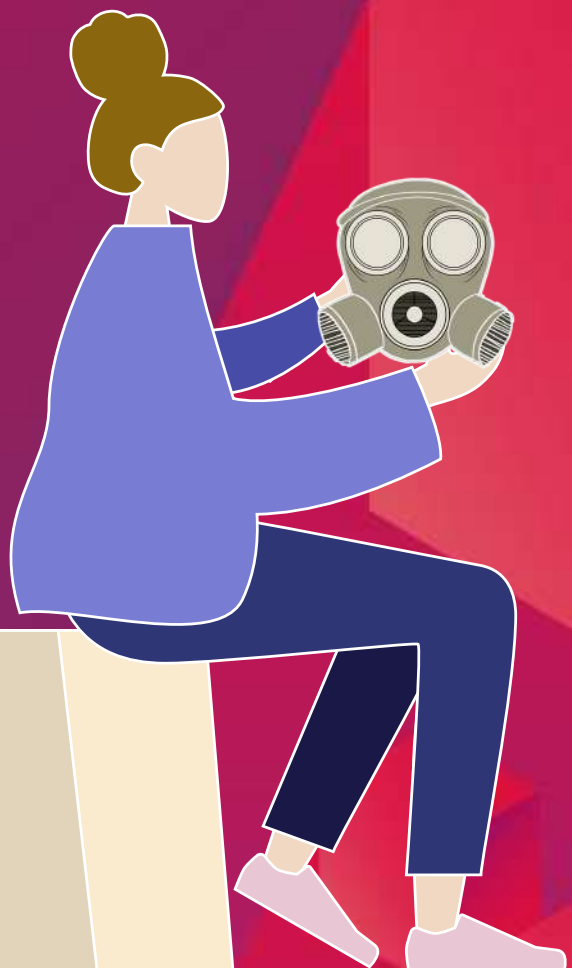
ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ ГОРОДА МОСКВЫ"

1 МАРТА



112

**ВСЕМИРНЫЙ
ДЕНЬ ГО**



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

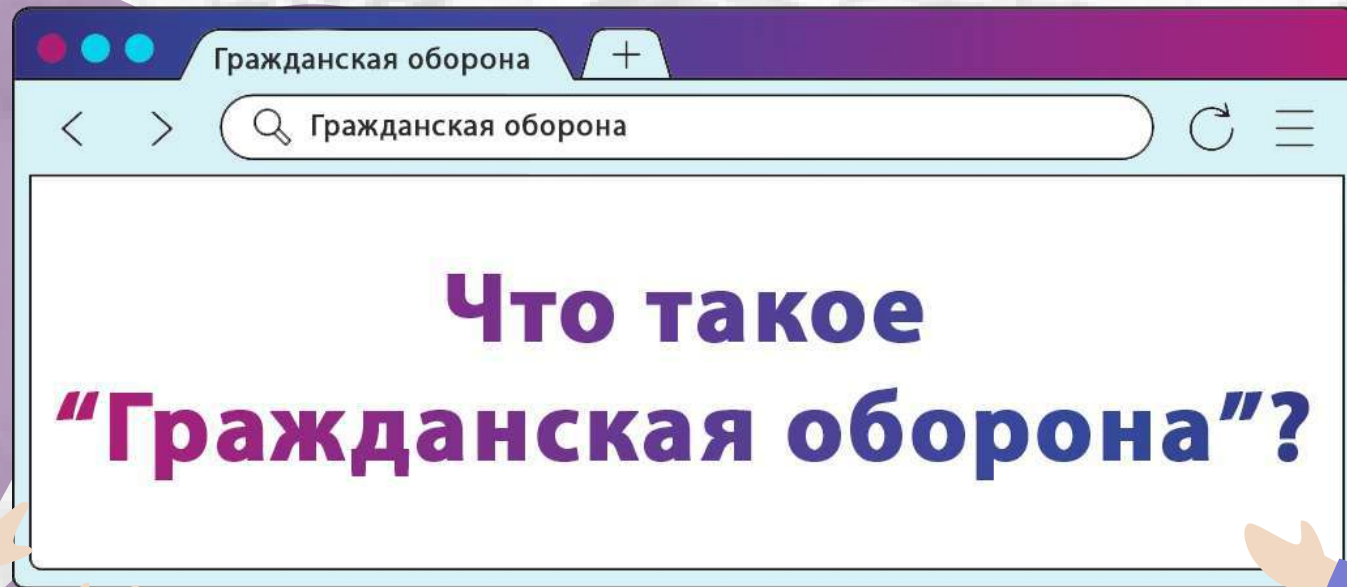


**В МОГО входят 60 стран,
в том числе и Россия**



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.



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.).

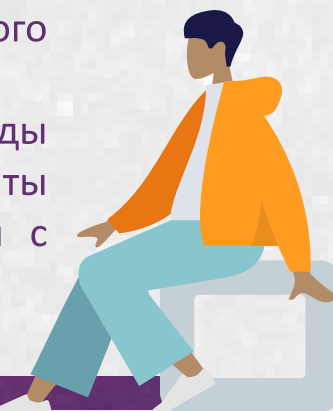
В 1918 году, когда Петроград оказался под угрозой вражеских ударов, в городе открылись специальные пункты, где население могло получить защитные маски, противогазовую жидкость и памятки с указаниями, как можно избежать отравления удушающими и ядовитыми газами.

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), 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 соответствии с постановлением Совета Народных Комиссаров СССР от 20 июня 1937 г. «О местной противовоздушной обороне города Москвы, Ленинграда, Баку, Киева».

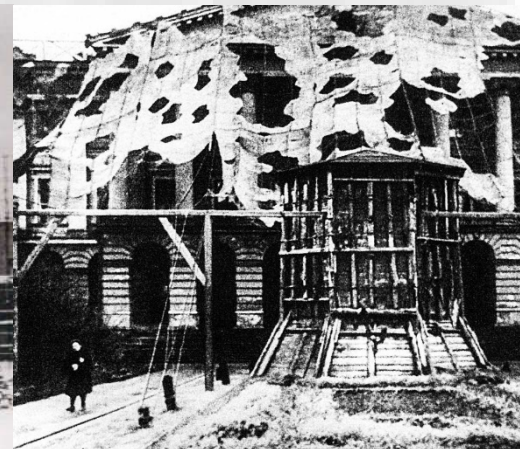
МПВО Москвы (в отличие от войсковой ПВО) была направлена, в первую очередь, на защиту мирных жителей и гражданских объектов столицы от средств массового поражения вероятного противника.





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

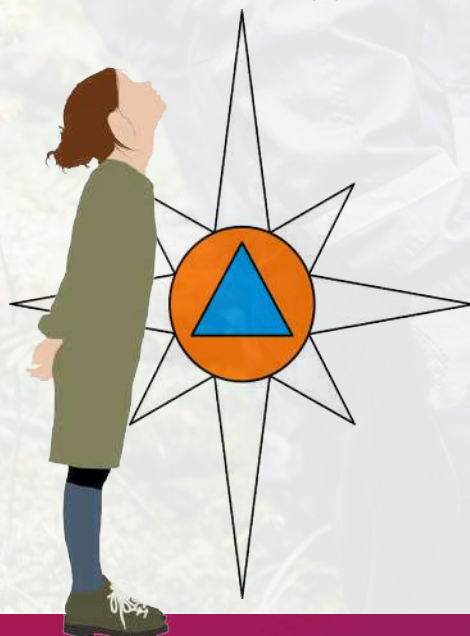




ИСТОРИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

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

В 1990 году был создан специальный федеральный орган исполнительной власти – 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

УМЦ ГО И ЧС
МОСКВЫ

65 ЛЕТ

УЧИМ СПАСАТЬ!



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



ИНФОРМАЦИОННЫЕ
СООБЩЕНИЯ
О ЧС МИРНОГО ВРЕМЕНИ

«Воздушная тревога»

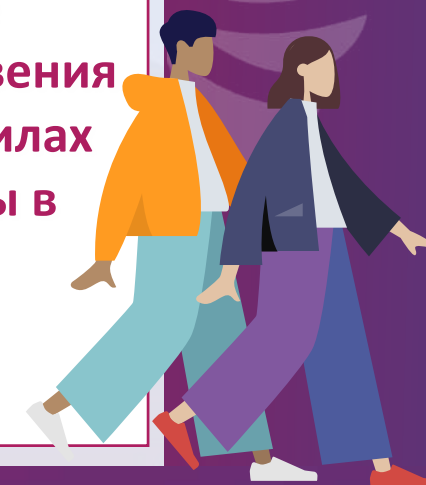
«Отбой воздушной тревоги»

«Радиационная опасность»

«Химическая тревога»

«Катастрофическое затопление»

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

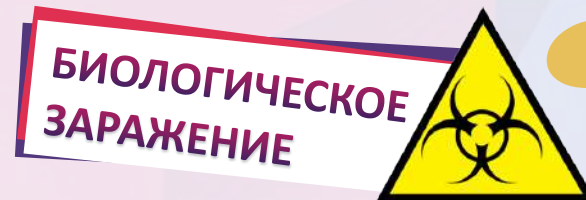
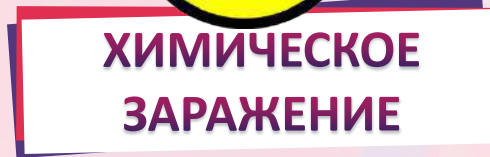


ЧТО ТАКОЕ ОПАСНОСТЬ?

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:



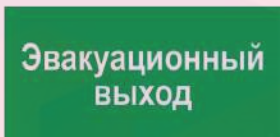
Пользоваться лифтом



Возвращаться за оставленными документами и вещами



ПОЖАР В ОБЩЕСТВЕННЫХ МЕСТАХ



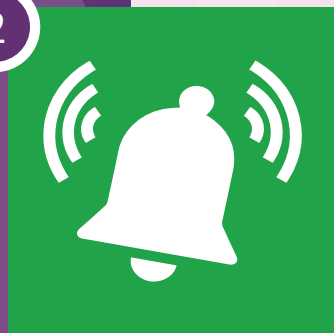
Приходя в общественное место - изучи расположение эвакуационных выходов

1



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

2



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

3



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



1

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



2

Во время грозы избегайте открытого пространства



3

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





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)

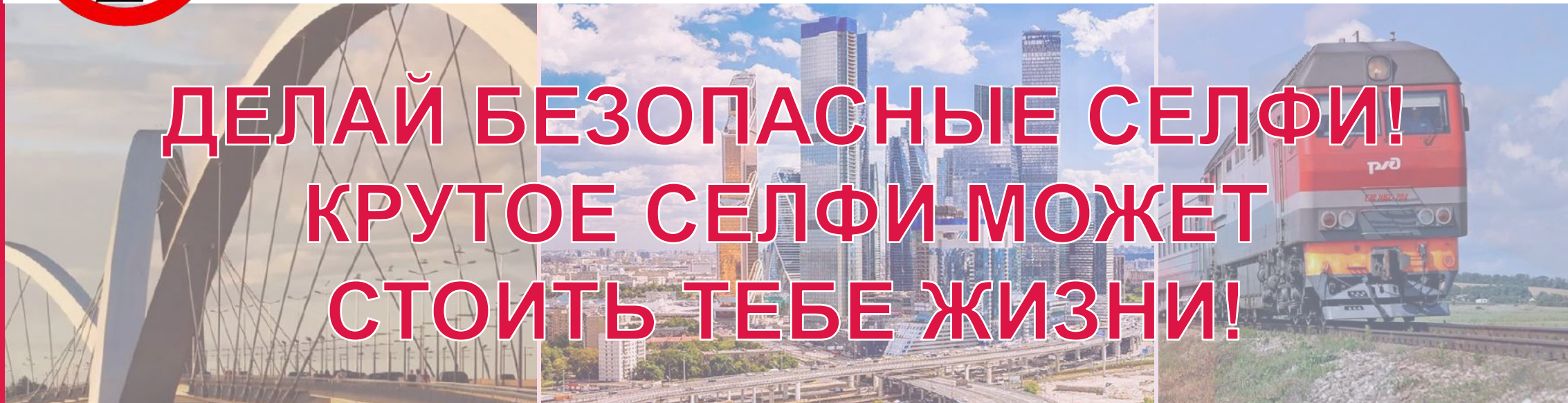
3





НИКАКИХ СЕЛФИ В ОПАСНЫХ МЕСТАХ!

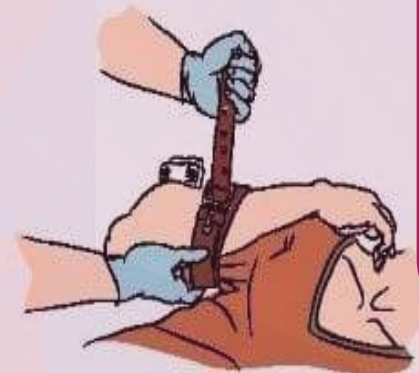
**ДЕЛАЙ БЕЗОПАСНЫЕ СЕЛФИ!
КРУТОЕ СЕЛФИ МОЖЕТ
СТОИТЬ ТЕБЕ ЖИЗНИ!**





ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОСТАНОВКЕ НАРУЖНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ



1
ВАЖНО! КРОВОТЕЧЕНИЕ
НЕОБХОДИМО
ОСТАНОВИТЬ КАК
МОЖНО БЫСТРЕЕ!

2
ПРИ ОСТАНОВКЕ
КРОВОТЕЧЕНИЯ
ОБЯЗАТЕЛЬНО
НАДЕВАТЬ СРЕДСТВА
ЗАЩИТЫ – ПЕРЧАТКИ!

3
ПРИ СЛАБОМ
КРОВОТЕЧЕНИИ – ТУГО
ЗАБИНТОВАТЬ РАНУ

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.).





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

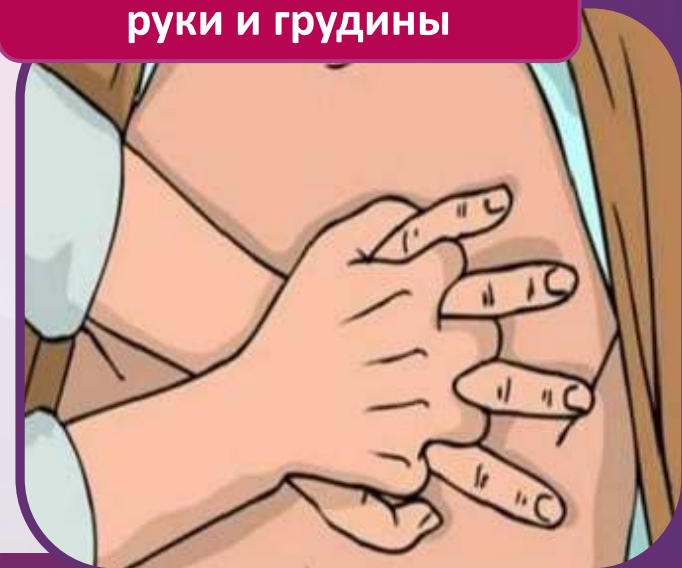
СДАВИТЬ ГРУДНУЮ КЛЕТКУ:
- ЧАСТОТА 100-120 В МИН
- ГЛУБИНА 5-6 СМ
- РАВНЫЕ КОМПРЕССИЯ –
РАССЛАБЛЕНИЕ

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



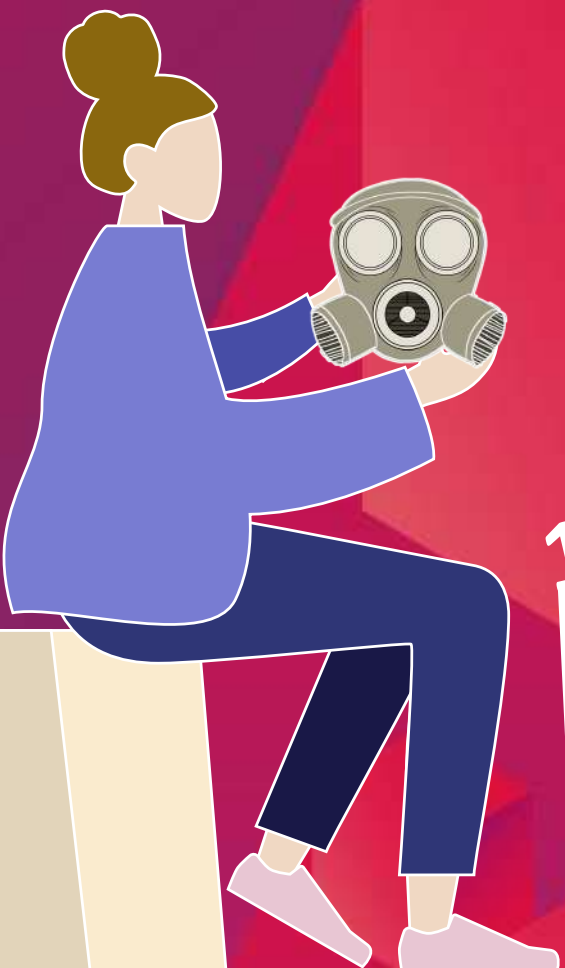
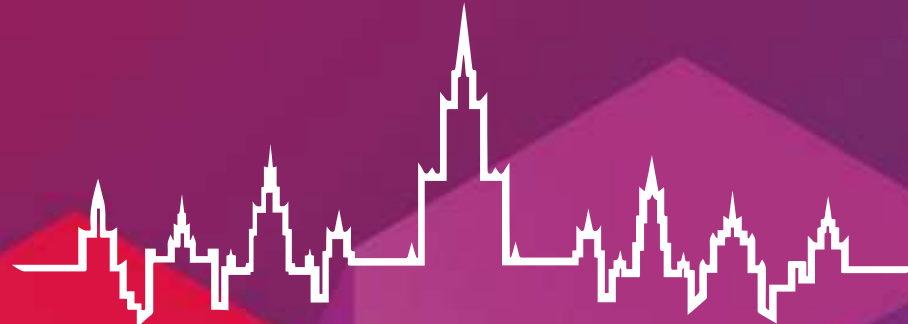
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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! 😊**

