

**КОМИТЕТ ПО ВОПРОСАМ ЗАКОННОСТИ, ПРАВОПОРЯДКА И  
БЕЗОПАСНОСТИ**

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ  
И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ»**



**ПАМЯТКА  
ПО ДЕЙСТВИЯМ НАСЕЛЕНИЯ  
ПРИ ПОЛУЧЕНИИ  
СИГНАЛА ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ**

Совместным приказом МЧС России и Минцифры России от 31.07.2020 № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения» и приказом МЧС России от 27.03.2020 № 216 «Об утверждении Порядка разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны и защиты населения (планов гражданской обороны)» определен единый сигнал гражданской обороны - «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!».

Передача сигналов оповещения и экстренной информации населению осуществляется подачей сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» путем включения сетей электрических, электронных сирен и мощных акустических систем длительностью до 3 минут с последующей передачей по сетям связи (в том числе сетям связи телерадиовещания, через радиовещательные и телевизионные передающие станции операторов связи и организаций телерадиовещания с перерывом вещательных программ) аудио- и (или) аудиовизуальных сообщений с информированием населения о порядке действий при воздушной тревоге, химической тревоге, радиационной опасности, угрозе катастрофического затопления и других опасностях.

### **Единый сигнал гражданской обороны «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»**

Подается с целью привлечения внимания населения об угрозе нападения противника, а также при аварии, катастрофе или стихийном бедствии. Сигнал подается как способом включения сирен, громкоговорящей связи, телерадиовещания, так и путем прерывистых гудков транспортных и других средств.



#### **Действия населения.**

Необходимо:

- услышав сигнал немедленно включить радио, телевизор и прослушать сообщение о порядке действий;
- полученную информацию по возможности передать соседям;
- соблюдать спокойствие и порядок;
- действовать согласно полученной информации.

После сигнала гражданской обороны «Внимание всем!» может последовать информирование населения о воздушной опасности, химической тревоге, радиационной опасности.

### **Информирование о воздушной опасности («Воздушная тревога»)**

Предупреждает население об угрозе воздушного нападения противника, непосредственной опасности поражения города (района).



Действия населения при нахождении дома. Необходимо:

- отключить электроэнергию, газ, воду, отопительные приборы;
- взять с собой личные документы, средства индивидуальной защиты, запас воды и продовольствия;
- плотно закрыть окна, форточки, вентиляционные

устройства и двери;

- при необходимости оказать помощь детям и престарелым;
- убыть в защитное сооружение гражданской обороны.

Действия при нахождении на рабочем месте. Необходимо:

- выполнить требования инструкции, предусматривающей немедленное прекращение работ с безаварийной остановкой оборудования и переводом процессов непрерывного цикла на безопасный режим работы;

- убыть в защитное сооружение гражданской обороны.

В организациях, где по технологическому процессу или требованиям безопасности нельзя остановить производство, остаются только дежурные смены.

Действия при нахождении в городском транспорте. Необходимо:

- выйти из транспорта в месте его остановки;

- выполнить указания постов полиции;

- убыть в ближайшее защитное сооружение гражданской обороны, а при его отсутствии использовать естественные укрытия и подземные пространства, включая метрополитен.

Население покидает защитные сооружения гражданской обороны с разрешения комендантов (старших) убежищ и укрытий. Рабочие и служащие возвращаются на свои рабочие места и приступают к работе.

## Информирование о химической тревоге

Подается при угрозе или непосредственном обнаружении химического заражения.



Действия населения. Необходимо:

- внимательно прослушать содержание информации о порядке действий;

- по указанию быстро надеть средства индивидуальной защиты;

- плотно закрыть окна и двери;

- закрыть мокрой тканью щели вокруг двери, вентиляционных отверстий;

- отключить электроэнергию, газ, воду, отопительные приборы;

- иметь при себе личные документы;

- при первой же возможности укрыться в защитном сооружении или выйти в указанный безопасный район;

- выполнить рекомендации о последующих действиях.

В зоне химического заражения следует находиться в убежище (укрытии) до получения распоряжения о выходе из него. Выходить из убежища (укрытия) необходимо в надетых средствах защиты органов дыхания.

Направление выхода из зоны заражения обозначается указательными знаками, а при их отсутствии надо выходить в сторону, перпендикулярную направлению ветра.

В зоне заражения нельзя брать что-либо с зараженной местности, садиться и ложиться на землю. Даже при сильной усталости нельзя снимать средства индивидуальной защиты, так как поверхность одежды, обуви и средств защиты, может

быть заражена. Лицам, получившим поражение необходимо немедленно оказать первую помощь, ввести антидот и обработать открытые участки тела с помощью содержимого индивидуального противохимического пакета. После оказания помощи доставить пострадавшего на медицинский пункт. Лица, вышедшие из зоны заражения, обязательно должны пройти полную санитарную обработку и дегазацию одежды на специальных пунктах.

### **Информирование о радиационной опасности**

Подается при угрозе и приближении радиоактивного облака, а также при образовавшемся радиоактивном загрязнении территории.



Действия населения. Необходимо:

- плотно закрыть окна и двери;
- закрыть мокрой тканью щели вокруг двери, вентиляционных отверстий;
- отключить электроэнергию, газ, воду, отопительные приборы;
- иметь с собой личные документы, средства индивидуальной защиты, запас воды и продовольствия;
- при необходимости оказать помощь детям и престарелым;
- убыть в защитное сооружение гражданской обороны.

В зоне радиоактивного загрязнения население может находиться в защитном сооружении гражданской обороны, от нескольких часов до нескольких суток, после чего оно может перейти в обычное помещение.



По соответствующему указанию, для уменьшения вредного воздействия радиоактивного облучения на людей могут применяться профилактические средства из комплекта индивидуальных аптечек.

### **Информирование об угрозе катастрофического затопления**

Подается при угрозе наводнения, с внезапным повышением уровня воды в реке (озере и т.д.), подтоплением домов.



Действия населения. Необходимо:

- внимательно прослушать содержание информации о порядке действий;
- отключить электроэнергию, газ, воду, отопительные приборы;
- плотно закрыть окна и двери;
- по указанию быстро надеть средства индивидуальной защиты;
- взять документы, аптечку, необходимые вещи, запас продуктов и воды, по возможности на 3 суток;
- оказать помощь детям и престарелым лицам;
- прибыть в указанный в сообщении район сбора;
- эвакуироваться в безопасный район или пункт временного размещения населения.

# ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА

## ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ НАСЕЛЕНИЯ ПО СИГНАЛУ ГО ПРИ НАХОЖДЕНИИ ДОМА

### Сигнал «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»



СОПРОВОЖДАЕТСЯ ВКЛЮЧЕНИЕМ СИРЕН, ПРЕРЫВИСТЫМИ ГУДКАМИ С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ РЕЧЕВОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ О СИГНАЛЕ ГО

- Услышав **СИГНАЛ**, включите радиоприемник, телевизор и прослушайте сообщение о сложившейся ситуации и порядке действий.
- Полученную информацию передайте соседям.
- Действуйте в соответствии с переданным сообщением.

### СПОСОБЫ ОПОВЕЩЕНИЯ



ТЕЛЕВИДЕНИЕ



ГРОМКО-Говорители



СИРЕНЫ



КОЛОКОЛ (РЫНДА)



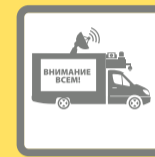
РАДИО



ГУДКИ ПРЕДПРИЯТИЙ И ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ



ТЕЛЕФОН, СМС-СООБЩЕНИЕ



ПОДВИЖНЫЕ ЗВУКОУСИЛИТЕЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ



ИНФОРМАЦИОННОЕ ТАБЛО



СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ

### ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ



Отключить свет, газ, воду, отопительные приборы!



Закрыть плотно окна и двери!



Закрыть мокрой тканью щели вокруг двери, вентиляционных отверстий!



Взять документы, аптечку, необходимые вещи, запас продуктов и воды!



При необходимости оказать помощь детям и престарелым!



Укрыться в ближайшем защитном сооружении, заглубленном помещении или других сооружениях подземного пространства, включая метрополитен!



Прибыть в район сбора!



Эвакуироваться в безопасный район!

#### ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА



#### ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА



#### РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ



#### УГРОЗА КАТАСТРОФИЧЕСКОГО ЗАТОПЛЕНИЯ



### Сигнал «ОТБОЙ!»



- Возвращайтесь к месту проживания.
- Будьте в готовности к возможному повторению сигнала гражданской обороны «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»

# ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА

## ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ НАСЕЛЕНИЯ ПО СИГНАЛУ ГО ПРИ НАХОЖДЕНИИ НА РАБОТЕ

### Сигнал «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»



СОПРОВОЖДАЕТСЯ ВКЛЮЧЕНИЕМ СИРЕН, ПРЕРЫВИСТЫМИ ГУДКАМИ С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ РЕЧЕВОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ О СИГНАЛЕ ГО

- Услышав **СИГНАЛ**, включите радиоприемник, телевизор и прослушайте сообщение о сложившейся ситуации и порядке действий.
- Полученную информацию передайте соседям.
- Действуйте в соответствии с переданным сообщением.

### СПОСОБЫ ОПОВЕЩЕНИЯ



ТЕЛЕВИДЕНИЕ



ГРОМКО-ГОВОРТЕЛИ



СИРЕНЫ



КОЛОКОЛ (РЫНДА)



РАДИО



ГУДКИ ПРЕДПРИЯТИЙ И ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ



ТЕЛЕФОН, СМС-СООБЩЕНИЕ



ПОДВИЖНЫЕ ЗВУКОУСИЛИТЕЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ



ВНИМАНИЕ



СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ

### ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ



Отключить свет, газ, воду, отопительные приборы!



Закрыть плотно окна и двери!



Закрыть мокрой тканью щели вокруг двери, вентиляционных отверстий!



Использовать средства индивидуальной защиты!



Укрыться в ближайшем защитном сооружении, заглубленном помещении или других сооружениях подземного пространства, включая метрополитен!



Прибыть в район сбора!



Эвакуироваться в безопасный район!

#### ● ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА



#### ● ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА



#### ● РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ



#### ● УГРОЗА КАТАСТРОФИЧЕСКОГО ЗАТОПЛЕНИЯ



### Сигнал «ОТБОЙ!»



- Возвращайтесь к месту работы.
- Будьте в готовности к возможному повторению сигнала гражданской обороны «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»

# ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА

## ЭВАКУАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ

### ВАЖНО ЗНАТЬ!



Адрес сборного эвакуационного пункта

### ГДЕ УЗНАТЬ?

- Органы местного самоуправления
- Отделы и службы ЖКХ, ТСЖ, управляющие компании

### СПОСОБЫ ЭВАКУАЦИИ



ПЕШИМ ПОРЯДКОМ



ЛИЧНЫМ ТРАНСПОРТОМ



АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ



ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМ ТРАНСПОРТОМ



ВОДНЫМ ТРАНСПОРТОМ



ВОЗДУШНЫМ ТРАНСПОРТОМ

### ПРИ ЭВАКУАЦИИ СЛЕДУЕТ ВЗЯТЬ С СОБОЙ



ДОКУМЕНТЫ И ДЕНЬГИ



ОДЕЖДА  
Нательное белье, одежда и обувь по сезону



РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ  
Нитки, иголки и пр.



ЗАПАС ЕДЫ И ВОДЫ



ПОСУДА ОДНОРАЗОВАЯ, НОЖ



ФОНАРИК И ЗАПАС БАТАРЕЕК



СВЕЧА, СПИЧКИ, ЗАЖИГАЛКА



СРЕДСТВА ГИГИЕНЫ



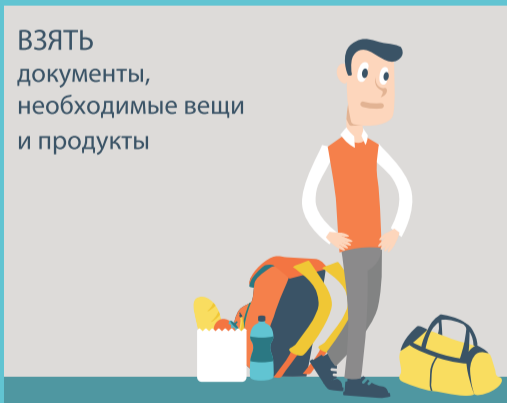
СРЕДСТВА СВЯЗИ



АПТЕЧКА ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

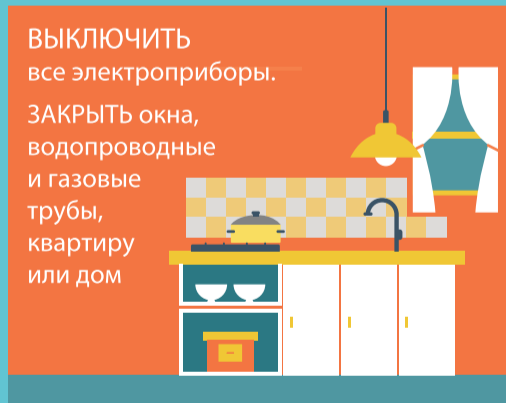
### ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ ОБЪЯВЛЕНИИ ЭВАКУАЦИИ

1



ВЗЯТЬ  
документы,  
необходимые вещи  
и продукты

2



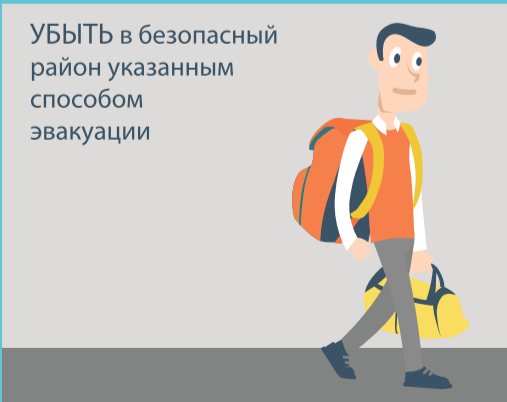
ВЫКЛЮЧИТЬ  
все электроприборы.  
ЗАКРЫТЬ окна,  
водопроводные  
и газовые  
трубы,  
квартиру  
или дом

3



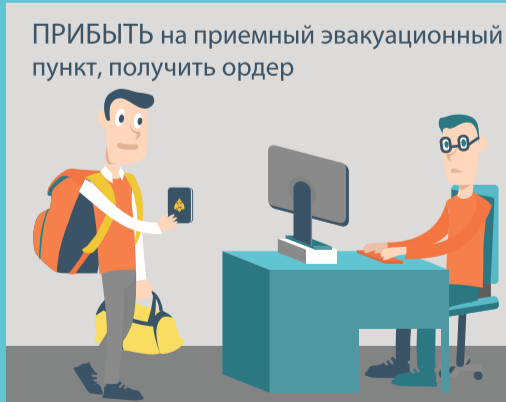
ПРИБЫТЬ  
на сборный  
эвакуационный  
пункт и зарегистри-  
роваться,  
получить СИЗ  
(при организации  
выдачи)

4



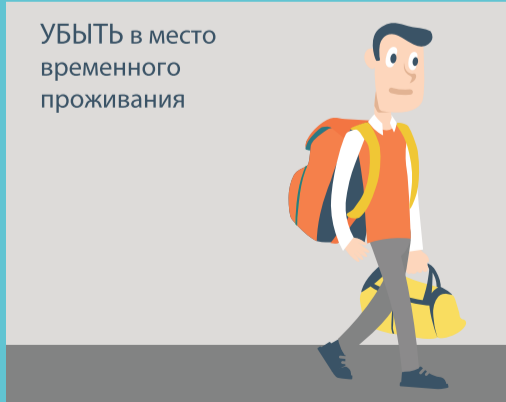
УБЫТЬ в безопасный  
район указанным  
способом  
эвакуации

5



ПРИБЫТЬ на приемный эвакуационный  
пункт, получить ордер

6



УБЫТЬ в место  
временного  
проживания



МЧС России

# ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА

## ТРЕВОЖНЫЙ ЧЕМОДАНЧИК

### ТРЕВОЖНЫЙ ЧЕМОДАНЧИК

Как правило, представляет собой укомплектованный рюкзак (сумку), в котором находятся необходимый набор одежды, предметы гигиены, медикаменты, продукты питания и другое имущество. Правильно укомплектованный рюкзак может обеспечить автономное существование человека в экстремальных ситуациях.

### ИМЕТЬ С СОБОЙ



ДОКУМЕНТЫ  
в непромокаемой упаковке



ДЕНЬГИ И БАНКОВСКИЕ КАРТЫ



СРЕДСТВА СВЯЗИ  
зарядное устройство, дополнительный аккумулятор

### ПРИМЕРНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ОДЕЖДА  
Нательное белье, одежда и обувь по сезону



РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ  
Нитки, иголки и пр.



ЗАПАС ЕДЫ И ВОДЫ



ПОСУДА  
ОДНОРАЗОВАЯ, НОЖ



ФОНАРИК И ЗАПАС БАТАРЕЕК



СВЕЧА, СПИЧКИ, ЗАЖИГАЛКА



СРЕДСТВА ЛИЧНОЙ ГИГИЕНЫ  
Зубная щетка и паста, мыло, полотенце, туалетная бумага, носовые платки, влажные салфетки, и другие средства личной гигиены



АПТЕЧКА ПЕРВОЙ ПОМОЩИ



### СОДЕРЖАНИЕ АПТЕЧКИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ



Средства, предназначенные для неотложной обработки ран и остановки кровотечений: бинты и повязки, жгуты, лейкопластырь



Стерильные и нестерильные резиновые перчатки



Специальная или простая марлевая маска



Антисептические препараты: этиловый спирт, перекись водорода, спиртовой йодный раствор, борная кислота в порошке или жидкой форме, бриллиантовый зеленый



Анальгетические препараты и антипириетики: аспирин, анальгин, парацетамол, цитрамон



Противомикробные средства системного типа действия: левомицетин, стрептоцид, ампициллин



Сердечные средства: валидол, корвалол, корвалмент, нитроглицерин (по необходимости)



Спазмолитики (миотропные или комбинированные): баралгин, спазмалгон, но-шпа, дротаверин



Детоксикационные (адсорбирующие) доврачебные средства: таблетки активированного угля, атоксил, энтеросгель



Химические антидоты против кислот и щелочей: сода, борная или лимонная кислота



Противоаллергические и антигистаминные средства: димедрол, супрастин, тавегил



Нашатырный спирт



Инструменты и дополнительные неотложные приспособления: ножницы, шприц



Ручка и блокнот или чистый лист бумаги

#### Важно помнить!

Состав аптечки для оказания первой помощи может подбираться индивидуально в зависимости от заболеваний, которые имеются у человека!



МЧС России

Оказание первой помощи населению определено Основами охраны здоровья граждан в Российской Федерации, утвержденными Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ.

Перечни состояний, при которых оказывается первая помощь, и мероприятий по оказанию первой помощи утверждены приказом Минздравсоцразвития от 4 мая 2012 года № 477.



# ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА

## ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ

### ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ

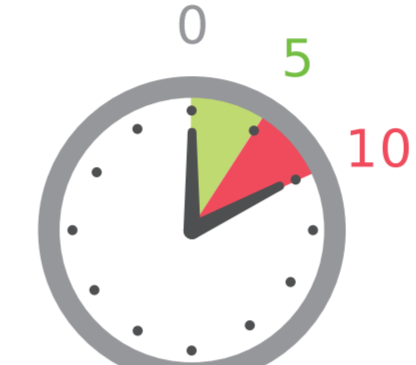
#### Перечень мероприятий по оказанию первой помощи

- Оценить обстановку и обеспечить безопасные условия для оказания первой помощи.
- Вызвать скорую помощь или другие специальные службы, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом.
- Определить наличие сознания у пострадавшего.
- Определить признаки жизни у пострадавшего. При необходимости провести мероприятия по восстановлению проходимости дыхательных путей.
- При необходимости провести сердечно-легочную реанимацию до появления признаков жизни.
- Поддерживать проходимость дыхательных путей.
- Быстро осмотреть пострадавшего. При необходимости временно остановить наружное кровотечение.
- Подробно осмотреть пострадавшего для выявления признаков травм, отравлений и других состояний, угрожающих его жизни и здоровью. Оказать первую помощь в случае выявления указанных состояний.
- Придать пострадавшему оптимальное положение тела.
- Контролировать состояние пострадавшего (сознание, дыхание, кровообращение) и оказывать психологическую поддержку.
- Передать пострадавшего бригаде скорой помощи или другим специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом.

#### Общие принципы оказания первой помощи



##### Первая помощь должна быть оказана вовремя



##### ОСТАНОВКА СЕРДЦА И ДЫХАНИЯ

0–5 минуты

— первая помощь наиболее эффективна. На 5-й минуте — клиническая смерть.

5–10 минуты

— первая помощь может быть успешной. На 10-й минуте — биологическая смерть.

Через 10 минут — успех оказания первой помощи маловероятен.



- Не оставляйте пострадавшего одного до прибытия скорой помощи!

{ Позвать на помощь окружающих и попросить вызвать скорую помощь.

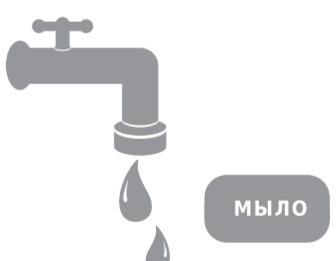
{ Спросить пострадавшего, как он себя чувствует.



- Пострадавшего с самостоятельным дыханием и сердечной деятельностью, но находящегося в бессознательном состоянии уложить в безопасное положение.



- Предупредить попадание крови пострадавшего на свою кожу.



- Кровь и другие выделения пострадавшего смыть водой с мылом.

##### Первую помощь должны оказывать лица\*, имеющие соответствующую подготовку:

- сотрудники органов внутренних дел Российской Федерации;
- военнослужащие;
- работники Государственной противопожарной службы;
- спасатели аварийно-спасательных формирований и аварийно-спасательных служб.

\* В соответствии с федеральным законодательством.

Обеспечение населения  
средствами индивидуальной  
защиты определяется  
Положением, утвержденным  
приказом МЧС России  
от 1 октября 2014 года № 543.

Обеспечение населения  
СИЗ осуществляется  
в связи с опасностями, возника-  
ющими при ведении военных  
конфликтов или вследствие  
этих конфликтов, а также  
для защиты населения при  
возникновении чрезвычайных  
ситуаций.

СИЗ для населения включают  
в себя:

- средства индивидуальной  
защиты органов дыхания;
- медицинские средства  
индивидуальной защиты.



## ОБЕСПЕЧИВАЮТ СИЗ

### Федеральные органы исполнительной власти

► Работников этих органов  
и организаций, находящихся  
в их ведении.

### Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации

► Работников этих органов,  
работников органов местного  
самоуправления и организа-  
ций, находящихся в их веде-  
нии соответственно, а также  
неработающее население  
соответствующего субъекта  
Российской Федерации, под-  
лежащее обеспечению СИЗ.

### Организации

Работников этих организаций.

## НАКОПЛЕНИЕ ЗАПАСОВ

### В зоне возможного химического заражения

► СИЗ органов дыхания от АХОВ, в результате распространения которых может возникнуть данная зона возможной опасности, из расчета на 100% их общей численности. Количество запасов (резервов) СИЗ увеличивается на 5% от их потребности для обеспечения подбора и замены неисправных.

Медицинские средства индивидуальной защиты из расчета  
на 30% от их общей численности.

### В зоне возможного радиоактивного загрязнения

► Респираторы из расчета на 100% их общей численности. Количество запасов (резервов) респираторов увеличивается на 1% от их потребности для обеспечения замены неисправных.

Медицинские средства индивидуальной защиты из расчета  
на 30% от их общей численности.

1. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации увеличивают количество запасов СИЗ не менее чем на 10% от их потребности для обеспечения населения, которое может временно находиться на территориях в пределах границ зон возможной опасности!

2. Исправные противогазы фильтрующие с неистекшими сроками хранения, накопленные ранее в запасах (резервах), могут использоваться вместо респираторов!

3. Выдача СИЗ из запасов (резервов) для обеспечения защиты населения осуществляется на пунктах выдачи СИЗ по решению соответствующих руководителей органов и организаций!

# ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

## ГРАЖДАНСКИЕ ПРОТИВОГАЗЫ



## СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ



## РЕСПИРАТОРЫ

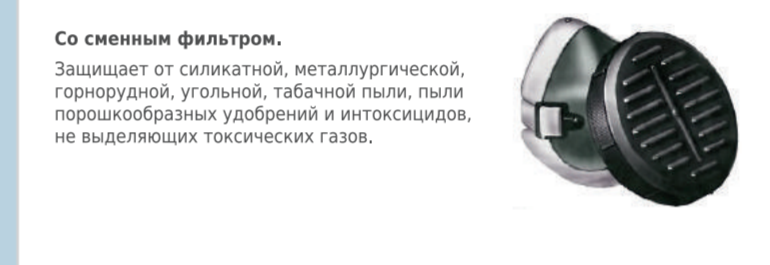
Респираторы одноразового использования

Защищает от пыли, дыма, тумана, растительных, животных, минеральных аэрозолей и пыли синтетических моющих веществ.



Респираторы многоразового использования

С сменным фильтром.  
Защищает от силикатной, металлургической, горнорудной, угольной, табачной пыли, пыли порошкообразных удобрений и интоксикантов, не выделяющих токсических газов.



С двумя сменными противоаэрозольными фильтрами.  
Защищает от аэрозолей и пыли при высоких ее концентрациях.



## МЕДИЦИНСКИЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ

• Пакет перевязочный индивидуальный



• Индивидуальный противохимический пакет



• Комплект индивидуаль-  
ной медицинской граж-  
данской защиты

## ДЛЯ КОГО

### Подлежат обеспечению СИЗ

► Население, проживающее и (или) работающее на тер-  
риториях в пределах границ зон возможного радиоак-  
тивного и химического загрязнения (заражения),  
устанавливаемых вокруг радиационно, ядерно  
и химически опасных объектов.

► Население, проживающее и (или) работающее на тер-  
риториях в пределах границ зон защитных мероприятий,  
устанавливаемых вокруг комплекса объектов  
по хранению и уничтоже-  
нию химического оружия.

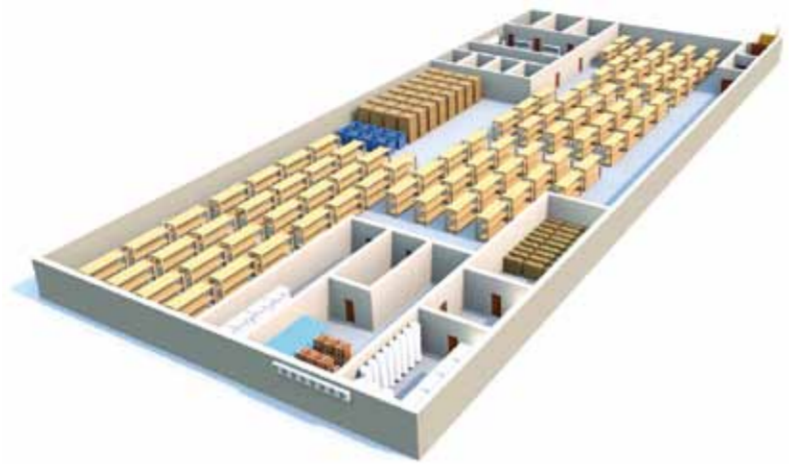
Создание защитных сооружений гражданской обороны для населения определяется Порядком, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 29 ноября 1999 года № 1309.

Защитное сооружение гражданской обороны (ЗС ГО) — это специальное сооружение, предназначенное для защиты населения, личного состава сил гражданской обороны, а также техники и имущества гражданской обороны от воздействия средств нападения противника.

# ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА

## ЗАЩИТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

### УБЕЖИЩЕ



Убежище — защитное сооружение гражданской обороны, предназначенное для защиты укрываемых в течение определенного времени от воздействия поражающих факторов:

- ▶ ядерного и химического оружия;
- ▶ обычных средств поражения;
- ▶ бактериальных (биологических) средств;
- ▶ отравляющих веществ;
- ▶ поражающих концентраций аварийно химически опасных веществ;
- ▶ высоких температур;
- ▶ продуктов горения при пожарах.

#### Для кого создаются убежища

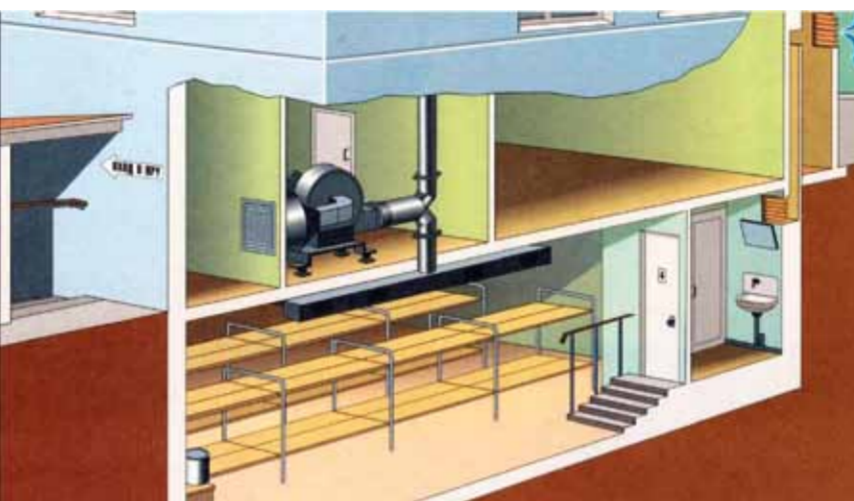
- ▶ Для работников наибольшей работающей смены организаций, отнесенных к категориям по гражданской обороне
- ▶ Работников объектов использования атомной энергии, особо радиационно опасных и ядерно опасных производственных объектов и организаций, обеспечивающих функционирование и жизнедеятельность этих объектов и организаций

#### Вместимость и расположение убежищ

Вместимость убежищ составляет, как правило, не менее 150 человек. Проектирование убежищ вместимостью менее 150 человек допускается в исключительных случаях с разрешения территориальных органов МЧС России.

Радиус сбора укрываемых должен составлять не более 500 м для убежищ, расположенных на территориях, отнесенных к особой группе по гражданской обороне, а для иных территорий — не более 1000 м. При подвозе автотранспортом радиус сбора укрываемых в ПРУ допускается увеличивать до 20 км.

### ПРОТИВОРАДИАЦИОННОЕ УКРЫТИЕ



Противорадиационное укрытие — защитное сооружение гражданской обороны, предназначенное для защиты укрываемых от воздействия ионизирующих излучений при радиоактивном заражении (загрязнении) местности и допускающее непрерывное пребывание в нем укрываемых в течение определенного времени.

#### Для кого создаются противорадиационные укрытия

- ▶ Для населения и работников организаций, не отнесенных к категориям по гражданской обороне, в том числе для нетранспортабельных больных, находящихся в учреждениях здравоохранения, и обслуживающего их медицинского персонала, расположенных в зоне возможного радиоактивного заражения (загрязнения) и за пределами зоны возможных сильных разрушений.

#### Вместимость и расположение противорадиационных укрытий

Вместимость ПРУ предусматривает:

- 5 человек и более в зависимости от площади помещений укрытий, оборудуемых в существующих зданиях или сооружениях;
- 50 человек и более во вновь строящихся зданиях и сооружениях.

Радиус сбора укрываемых должен составлять не более 500 м для ПРУ, расположенных на территориях, отнесенных к особой группе по гражданской обороне, а для иных территорий — не более 1000 м. При подвозе автотранспортом радиус сбора укрываемых в ПРУ допускается увеличивать до 20 км.

### УКРЫТИЕ



Укрытие — защитное сооружение гражданской обороны, предназначенное для защиты укрываемых от:

- ▶ фугасного и осколочного действия обычных средств поражения;
- ▶ поражения обломками строительных конструкций;
- ▶ обрушения конструкций вышерасположенных этажей зданий различной этажности.

#### Для кого создаются укрытия

- ▶ Для работников организаций, не отнесенных к категориям по ГО, и населения, проживающего на территориях, отнесенных к группам по ГО, находящихся за пределами зон возможного радиоактивного заражения (загрязнения) и возможных сильных разрушений.
- ▶ Для работников дежурной смены и линейного персонала организаций, расположенных за пределами зон возможного радиоактивного заражения (загрязнения) и возможных сильных разрушений, осуществляющих жизнеобеспечение населения и деятельность организаций, отнесенных к категориям по ГО.
- ▶ Для нетранспортабельных больных, находящихся в учреждениях здравоохранения, расположенных в зонах возможных разрушений, а также для обслуживающего их медицинского персонала.

#### Вместимость и расположение укрытий

Вместимость укрытий не нормируется и принимается в зависимости от площади используемых помещений.

Радиус сбора укрываемых должен составлять не более 500 м для укрытий, расположенных на территориях, отнесенных к особой группе по гражданской обороне, а для иных территорий — не более 1000 м.



Адрес защитного сооружения: \_\_\_\_\_  
Адрес пункта выдачи средств индивидуальной защиты: \_\_\_\_\_  
Адрес сборного эвакуационного пункта: \_\_\_\_\_

**Кроме того, Вы должны ЗНАТЬ:**

время прибытия на сборный эвакуационный пункт, вид транспорта, на котором Вы эвакуируетесь и время его отправления; что необходимо иметь с собой при эвакуации из документов, средств защиты, имущества, продуктов; что необходимо сделать, уходя из квартиры; правила поведения и порядок действий по сигналу ГО «Внимание всем!».

**УМЕТЬ:**

1. Пользоваться средствами индивидуальными защиты органов дыхания, индивидуальной аптечкой, индивидуальным перевязочным пакетом.
2. Изготовить ватно-марлевую повязку и пользоваться ее.

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

1. Указанные мероприятия выполняются в соответствующих зонах опасности в соответствии с законодательством Российской Федерации.
2. Дополнительную информацию о возможных опасностях можно получить по месту работы и в администрации по месту жительства.
3. Памятку надо хранить в обложке паспорта.

4

**ГРАЖДАНЕ!**  
**Для того, чтобы защитить себя от опасностей Вы должны ЗНАТЬ:**

**действия по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»,  
порядок действий при воздушной тревоге, химической  
тревоге, радиационной опасности, угрозе  
катастрофического затопления:**

Доведение сигналов гражданской обороны осуществляется путем подачи предупредительного сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!», предусматривающего включение сирен, прерывистых гудков и других средств громкоговорящей связи с последующей передачей речевой информации.

При этом необходимо включить телевизор, радиоприемник, репродуктор радиотрансляционной сети и прослушать сообщение о низкочастотных сигналах или информацию о действии в ЧС.

**О порядке действий при воздушной тревоге:**

1. Отключить свет, газ, воду, отопительные приборы.
2. Взять документы.
3. Плотно закрыть окна.
4. Пройти в закрепленное защитное сооружение или простейшее укрытие.

**О порядке действий при химической тревоге:**

1. Отключить свет, газ, воду, отопительные приборы.
2. Взять документы.
3. Плотно закрыть окна, отключить вытяжку, обеспечить герметизацию помещений.

2

**ПАМЯТКА  
по гражданской обороне**



**2022**

4. Использовать средства индивидуальной защиты (при наличии), остаться в герметичном помещении или укрыться в закрепленном защитном сооружении.

**О порядке действий при радиационной опасности:**

1. Отключить свет, газ, воду, отопительные приборы.
2. Взять документы.
3. Плотно закрыть окна, отключить вытяжку, обеспечить герметизацию помещений.
4. Принять йодистый препарат.
5. Использовать средства индивидуальной защиты (при наличии), остаться в герметичном помещении или укрыться в закрепленном защитном сооружении.

**О порядке действий при угрозе катастрофического затопления:**

1. Отключить свет, газ, воду, отопительные приборы.
2. Взять с собой документы.
3. Осуществить эвакуацию или, при ее невозможности, занять верхние ярусы прочных сооружений до прибытия помощи.

**По сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информированием населения о порядке действий при отбою сигналов:**

1. Вернуться из защитного сооружения к месту работы или проживания.
2. Быть в готовности к возможному повторению сигналов оповещения ГО.

3