



ДЛЯ ОПОВЕЩЕНИЯ ОБ ОПАСНОСТЯХ, ВОЗНИКАЮЩИХ ПРИ ВОЕННЫХ КОНФЛИКТАХ ИЛИ ВСЛЕДСТВИЕ ЭТИХ КОНФЛИКТОВ, А ТАКЖЕ ПРИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ ПРИМЕНЯЕТСЯ ЕДИНЫЙ СИГНАЛ

# «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»

## ДЕЙСТВИЯ ПО СИГНАЛУ:

- Включить радио, телевизор, интернет для прослушивания/просматривания экстренного сообщения. **НЕ ПАНИКОВАТЬ!**
- Действовать в соответствии с полученными инструкциями.

Экстренные сообщения передаются в виде речевой информации, повторяясь в течение пяти минут

## СПОСОБЫ ОПОВЕЩЕНИЯ:



Радио



Сирены



Телевизор



Телефон



Автомобиль



При внезапном нападении противника укрытие населения осуществляется в ближайшем заглубленном помещении (подвале), или сооружении подземного пространства (паркинге), включая метрополитен: \_\_\_\_\_

ОБРАТИТЕ



Единый телефон - 112

ВНИМАНИЕ

Единый телефон вызова экстренных служб

112



# 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-ГОВОРЯТЕЛИ



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!



Закрывать плотно окна и двери!



Закрывать 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!

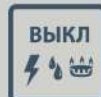


Эвакуироваться в безопасный район!

### 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-ГОВОРЯТЕЛИ



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!



Закрывать плотно окна и двери!



Закрывать 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!»





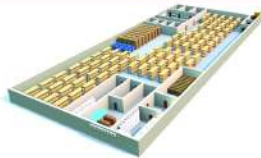
Создание объектов гражданской обороны определено Порядком, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 29 ноября 1999 года № 1309.

Специальные сооружения, предназначенные для защиты населения, личного состава сил гражданской обороны, а также техники и имущества гражданской обороны от воздействия средств нападения противника, являются защитными сооружениями гражданской обороны.

# ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА

## ЗАЩИТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

### УБЕЖИЩЕ



**Убежище** — защитное сооружение гражданской обороны, предназначенное для защиты укрываемых в течение нормативного времени от расчетного 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 наибольшей работающей смены организации, имеющей мобилизационное задание и отнесенной к категории особой важности по гражданской обороне, независимо от места ее расположения;
- ▶ для наибольшей работающей смены организации, отнесенной к первой или второй категории по гражданской обороне и расположенной на территории, отнесенной к группе по гражданской обороне;
- ▶ для работников максимальной по численности работающей в мирное время смены организации, эксплуатирующей ядерные установки (атомные станции), включая работников организации, обеспечивающей ее функционирование и жизнедеятельность и находящейся на ее территории в пределах периметра защищенной зоны.

#### 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.

### 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 нормативного времени.

#### Для кого создаются противорадиационные укрытия

- ▶ для наибольшей работающей смены организации, отнесенной к первой или второй категории по гражданской обороне, расположенной в зоне возможного радиоактивного заражения (загрязнения) за пределами территории, отнесенной к группе по гражданской обороне;
- ▶ для нетранспортабельных больных и обслуживающего их медицинского персонала, находящегося в учреждении здравоохранения, расположенном в зоне возможного радиоактивного заражения (загрязнения).

#### 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 выше-расположенных этажей зданий различной этажности.

#### Для кого создаются укрытия

- ▶ для наибольшей работающей смены организации, отнесенной к первой или второй категории по гражданской обороне, расположенной за пределами территории, отнесенной к группе по гражданской обороне, вне зоны возможного радиоактивного заражения (загрязнения);
- ▶ для нетранспортабельных больных и обслуживающего их медицинского персонала, находящегося в учреждении здравоохранения, расположенном на территории, отнесенной к группе по гражданской обороне, вне зоны возможного радиоактивного заражения (загрязнения).

#### 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.



# ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА

## ЭВАКУАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ

### ВАЖНО ЗНАТЬ!

**СЭП** 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 зарегистрироваться, 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





# 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



Альгетические препараты и антипиретики: 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

# ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

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, возникающими 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.

## ГРАЖДАНСКИЕ ПРОТИВОГАЗЫ



## СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ



## РЕСПИРАТОРЫ

### Респираторы одноразового использования

Защищает от пыли, дыма, тумана. Защищает от растительных, животных, микробных, химических, бактериальных и вирусных аэрозолей и паров, способствующих возникновению заболеваний.



### Респираторы многоразового использования

#### Со стеклянным фильтром.

Защищает от сажа, пыли, тумана, органической, неорганической, газовой, паровой, аэрозольной, бактериальной и вирусной пыли, паров, способствующих возникновению заболеваний, не выделяющих токсичного газа.



#### С силиконовыми противогазовыми фильтрами.

Защищает от сажа, пыли, тумана, органической, неорганической, газовой, паровой, аэрозольной, бактериальной и вирусной пыли, паров, способствующих возникновению заболеваний, не выделяющих токсичного газа.



## МЕДИЦИНСКИЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ

### • Пакет перевязочный индивидуальный



### • Индивидуальный противохимический пакет



### • Комплект индивидуальный медицинский гражданской 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 организаций, находящихся в их ведении соответственно, а также неработающее население соответствующего субъекта Российской Федерации, подлежащее 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!

## ДЛЯ КОГО

### Подлежат обеспечению СИЗ

Население, проживающее и (или) работающее на территориях в пределах границ зон возможного радиоактивного и химического загрязнения (заражения), устанавливаемых вокруг радиационно, ядерно и химически опасных объектов.

Население, проживающее и (или) работающее на территориях в пределах границ зон защитных мероприятий, устанавливаемых вокруг комплекса объектов по хранению и уничтожению химического оружия.







# ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ!



## ОПОВЕЩЕНИЕ

Звук сирены означает сигнал  
«ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»



### УСЛЫШАВ ИХ, НЕОБХОДИМО:

1. Немедленно включить телевизор, радиоприемник, репродуктор радиотрансляции.
2. Внимательно прослушать экстренное сообщение о сложившейся обстановке и порядке действий.
3. Держать все эти средства постоянно включенными в течение всего периода ликвидации аварий, катастроф или стихийных бедствий.

## ПАМЯТКА населению в случае обнаружения беспилотных воздушных судов

### БЕСПИЛОТНОЕ ВОЗДУШНОЕ СУДНО (БВС)

Беспилотное воздушное судно или беспилотный летательный аппарат – это один из современных типов радиоуправляемых аппаратов, представляющих средство доставки груза на заданный адрес.

БВС – это искусственный летательный аппарат, как правило, небольшого назначения, не имеющий на борту экипажа человека пилота, и способный самостоятельно или дистанционно управляться в полете для выполнения различных функций.

Применение БВС осуществляется в целях оказания гражданской помощи, а также в интересах безопасности управления, осуществляемого экипажем самолета или вертолета при выполнении полета.



### В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ БВС

необходимо оперативно сообщить информацию о месте, высоте и функции полета БВС в местную службу гражданской обороны по телефону экстренной службы или по единому номеру 112.

- сразу включить оповещательную систему (сирены, зуммер);
- прекратить все возможные работы транспорта.



## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАЩИТНЫХ СООРУЖЕНИЙ

Защитные сооружения – это специальные сооружения, предназначенные для защиты населения, личного состава сил гражданской обороны, а также техники и имущества гражданской обороны от воздействия средств нападения противника.

### УБЕЖИЩЕ

сооружение, предназначенное для защиты населения в случае возникновения угрозы от действий средств поражения противника (фугасов, осколочных снарядов и других средств поражения), а также от воздействия радиации, химического, биологического, бактериологического и других видов оружия массового поражения, а также от воздействия средств нападения противника.



### УКРЫТИЕ

помещение, предназначенное для защиты населения от фугасов и осколочных средств поражения, а также от воздействия радиации, химического, биологического, бактериологического и других видов оружия массового поражения, а также от воздействия средств нападения противника.

**ВАШЕ ЗАЩИТНОЕ СООРУЖЕНИЕ НАХОДИТСЯ ПО АДРЕСУ:**

## АЛГОРИТМ ДЕЙСТВИЙ В СЛУЧАЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ ЭВАКУАЦИИ

ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ ОБЪЯВЛЕНИИ ЭВАКУАЦИИ



### В НАЧАЛЕ ЭВАКУАЦИИ НАСЕЛЕНИЕ ОБЪЯВЛЯЮТ ОРГАНЫ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ

Для четкого и своевременного проведения эвакуации в рассредоточенном населении в первую очередь создается обреченная эвакуационная линия (ЭЛ). Она выстраивается, разбивается в колонны, эшелонировано, выстраивается в колонны, эшелонировано, выстраивается в колонны, эшелонировано.

Следует на сборный эвакуационный пункт после получения извещения из звуковой сигнализации:

идти в сторону сигнала, держась в колонне, эшелонировано, выстраиваться в колонны, эшелонировано, выстраиваться в колонны, эшелонировано.

Перед выходом из помещения необходимо:

закрыть за собой дверь, выключить свет, выключить газ, выключить воду, выключить газ, выключить воду, выключить газ, выключить воду.

**ВАШ СБОРНЫЙ ЭВАКУАЦИОННЫЙ ПУНКТ НАХОДИТСЯ ПО АДРЕСУ:**

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

ЗАЩИТА ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

### ПРОТИВОГАЗЫ



Противогазы (ПГ) – индивидуальные средства защиты органов дыхания от вредных газов, аэрозолей и пыли. Их использование осуществляется по специальным указаниям.

Для детей от 14 лет – ПГ-1, ПГ-1А, ПГ-1Б, ПГ-1В, ПГ-1Г, ПГ-1Д, ПГ-1Е, ПГ-1Ж, ПГ-1З, ПГ-1И, ПГ-1К, ПГ-1Л, ПГ-1М, ПГ-1Н, ПГ-1О, ПГ-1П, ПГ-1Р, ПГ-1С, ПГ-1Т, ПГ-1У, ПГ-1Ф, ПГ-1Х, ПГ-1Ц, ПГ-1Ч, ПГ-1Ш, ПГ-1Щ, ПГ-1Ъ, ПГ-1Ы, ПГ-1Ь, ПГ-1Э, ПГ-1Ю, ПГ-1Я.

Для детей до 14 лет – ПГ-1А, ПГ-1Б, ПГ-1В, ПГ-1Г, ПГ-1Д, ПГ-1Е, ПГ-1Ж, ПГ-1З, ПГ-1И, ПГ-1К, ПГ-1Л, ПГ-1М, ПГ-1Н, ПГ-1О, ПГ-1П, ПГ-1Р, ПГ-1С, ПГ-1Т, ПГ-1У, ПГ-1Ф, ПГ-1Х, ПГ-1Ц, ПГ-1Ч, ПГ-1Ш, ПГ-1Щ, ПГ-1Ъ, ПГ-1Ы, ПГ-1Ь, ПГ-1Э, ПГ-1Ю, ПГ-1Я.

### РЕСПИРАТОРЫ



Эти индивидуальные средства защиты органов дыхания от вредных газов, аэрозолей и пыли. Их использование осуществляется по специальным указаниям.

Для детей от 14 лет – Р-1, Р-2, Р-3, Р-4, Р-5, Р-6, Р-7, Р-8, Р-9, Р-10, Р-11, Р-12, Р-13, Р-14, Р-15, Р-16, Р-17, Р-18, Р-19, Р-20, Р-21, Р-22, Р-23, Р-24, Р-25, Р-26, Р-27, Р-28, Р-29, Р-30, Р-31, Р-32, Р-33, Р-34, Р-35, Р-36, Р-37, Р-38, Р-39, Р-40, Р-41, Р-42, Р-43, Р-44, Р-45, Р-46, Р-47, Р-48, Р-49, Р-50, Р-51, Р-52, Р-53, Р-54, Р-55, Р-56, Р-57, Р-58, Р-59, Р-60, Р-61, Р-62, Р-63, Р-64, Р-65, Р-66, Р-67, Р-68, Р-69, Р-70, Р-71, Р-72, Р-73, Р-74, Р-75, Р-76, Р-77, Р-78, Р-79, Р-80, Р-81, Р-82, Р-83, Р-84, Р-85, Р-86, Р-87, Р-88, Р-89, Р-90, Р-91, Р-92, Р-93, Р-94, Р-95, Р-96, Р-97, Р-98, Р-99, Р-100.

### ПРОСТЕЙШИЕ СРЕДСТВА



К ним относятся противогазы, респираторы, а также средства защиты органов дыхания от вредных газов, аэрозолей и пыли. Их использование осуществляется по специальным указаниям.

Для детей от 14 лет – П-1, П-2, П-3, П-4, П-5, П-6, П-7, П-8, П-9, П-10, П-11, П-12, П-13, П-14, П-15, П-16, П-17, П-18, П-19, П-20, П-21, П-22, П-23, П-24, П-25, П-26, П-27, П-28, П-29, П-30, П-31, П-32, П-33, П-34, П-35, П-36, П-37, П-38, П-39, П-40, П-41, П-42, П-43, П-44, П-45, П-46, П-47, П-48, П-49, П-50, П-51, П-52, П-53, П-54, П-55, П-56, П-57, П-58, П-59, П-60, П-61, П-62, П-63, П-64, П-65, П-66, П-67, П-68, П-69, П-70, П-71, П-72, П-73, П-74, П-75, П-76, П-77, П-78, П-79, П-80, П-81, П-82, П-83, П-84, П-85, П-86, П-87, П-88, П-89, П-90, П-91, П-92, П-93, П-94, П-95, П-96, П-97, П-98, П-99, П-100.

**ПУНКТ ВЫДАЧИ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАХОДИТСЯ ПО АДРЕСУ:**

**ГРАЖДАНЕ!  
ПРИ ЛЮБОЙ ОБСТАНОВКЕ ДЕЙСТВУЙТЕ  
ГРАМОТНО БЕЗ ПАНИКИ И СУЕТЫ**

**ИНФОРМАЦИЮ О ПОРЯДКЕ ДЕЙСТВИЙ  
В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ МОЖНО ПОЛУЧИТЬ  
ПОВОНОВ ПО ЕДИННОМУ НОМЕРУ – 112**