

МЕРОПРИЯТИЯ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ ОТ ЧС

Чрезвычайная ситуация — обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

Защита населения в чрезвычайных ситуациях

Защита населения в чрезвычайных ситуациях — одна из главных задач гражданской обороны. Объем и характер защитных мероприятий определяются особенностями отдельных районов и объектов, а также вероятной обстановкой, которая может сложиться в результате химического, бактериологического (биологического) и других видов заражения.

**Защита населения при возникновении
чрезвычайных ситуаций в условиях мирного и
военного времени организуется и осуществляется в
соответствии со следующими принципами:**

- ▣ Осуществление постоянного руководства мероприятиями по защите населения со стороны руководителей министерств, ведомств и объектов народного хозяйства.
- ▣ Заблаговременное планирование мероприятий по защите населения и проведение их во всех городах, населенных пунктах и на всех объектах народного хозяйства страны.
- ▣ Проведение дифференцирования с учетом политического, экономического и оборонного значения экономических районов, городов и объектов народного хозяйства.
- ▣ Планирование и проведение мероприятий по защите населения во взаимодействии с вооруженными силами страны.
- ▣ Планирование и осуществление мероприятий по защите населения в соответствии с планами

Необходимость подготовки и осуществления мероприятий по защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера обуславливается:

- ▣ Риском для человека подвергнуться воздействию поражающих факторов стихийных бедствий, аварий, природных и техногенных катастроф;
- ▣ Предоставленным законодательством правом людей на защиту жизни, здоровья и личного имущества в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.

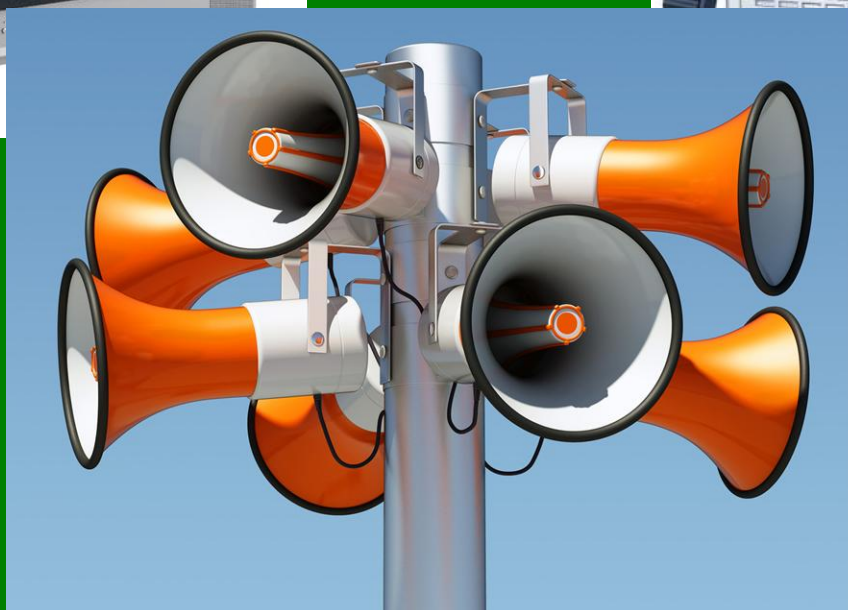
Комплекс мероприятий по защите населения включает:

- ▣ оповещение населения об опасности, его информирование о порядке действий в сложившихся чрезвычайных условиях;
- ▣ эвакуационные мероприятия;
- ▣ меры по инженерной защите населения;
- ▣ меры радиационной и химической защиты;
- ▣ медицинские мероприятия;
- ▣ подготовку населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций.

Оповещение населения об опасности

Оповестить население означает своевременно предупредить его о надвигающейся опасности и создавшейся обстановке, а также проинформировать о порядке поведения в этих условиях. Заранее установленные сигналы, распоряжения и информация относительно возникающих угроз и порядка поведения в создавшихся условиях доводятся в сжатые сроки до органов управления, должностных лиц и сил Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Ответственность за организацию и практическое осуществление оповещения несут руководители органов исполнительной власти соответствующего уровня.

Элементы систем оповещения



Эвакуационные мероприятия

Классификация видов эвакуации

1. *По видам опасности:* эвакуация из зон возможного и реального химического, радиоактивного, биологического заражения (загрязнения), возможных сильных разрушений, возможного катастрофического затопления и т. д.
2. *По способам эвакуации:*
 - с помощью транспорта;
 - пешим порядком;
 - комбинированным способом.
3. *По удаленности:*
 - локальная (в пределах города, населенного пункта, района);
 - местная (в границах субъекта Российской Федерации, муниципального образования);
 - региональная (в границах федерального округа; государственная (в пределах Российской Федерации));
4. *По временным показателям:*
 - временная (с возвращением на постоянное местожительство в течение нескольких суток);
 - среднесрочная - до 1 месяца;
 - продолжительная - более месяца.

В зависимости от времени и сроков проведения выделяются следующие варианты эвакуации населения:

- упреждающая (заблаговременная);
- экстренная (безотлагательная).

Планирование эвакуационных мероприятий

Планирование эвакуационных мероприятий осуществляется эвакуационными комиссиями при участии органов управления гражданской обороны и органов исполнительной власти. Планы эвакуации оформляются как разделы планов действий по предупреждению и ликвидации определённых чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

При планировании эвакуационных мероприятий определяются численность населения, пострадавшего в районах катастроф, выводимого пешим порядком и вывозимого на транспорте, очередность и сроки его вывода, маршруты следования до конечных пунктов эвакуации или промежуточных пунктов. Для определения очередности вывода или вывоза людей и их размещения в местах первичного жизнеобеспечения всё население разделяется на группы.

На всё население, подлежащее эвакуации, по месту жительства и на предприятиях составляются эвакуационные списки. Не занятые в производстве члены семей рабочих и служащих включаются в списки по месту работы главы семьи. Эвакуационные списки составляются заблаговременно и уточняются при периодической корректировке планов эвакуации, а также при непосредственной угрозе возникновения чрезвычайной ситуации. Эти списки являются основными документами для учёта, размещения и обеспечения эвакуированного населения.

В районах размещения эвакуируемого населения эвакуационные комиссии при участии органов управления гражданской обороны, органов местного самоуправления и объектов экономики разрабатывают планы приёма, размещения и первоочередного обеспечения эвакуированного населения.

Разрабатываются планы эвакуации

ПЛАН ЭВАКУАЦИИ

УТВЕРЖДАЮ

**ПРИ ПОЖАРЕ 01
ЗВОНИТЬ 05
112**



**ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ
СОХРАНИТЬ СПОКОЙСТВИЕ!**

1 СООБЩИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ 01, 05, см. 112

2 ЭВАКУИРОВАТЬСЯ

3 ПО ВОЗМОЖНОСТИ ПРИНУДИТЬ МЕРЫ ПО ТУШЕНИЮ

Руководитель, ответственный за этаж, осуществляющий его обслуживание по договору, а) в случае угрозы пожара немедленно организовать все эвакуацию; б) при необходимости организовать эвакуацию персонала; в) организовать все работы, не связанные с тушением пожара; г) организовать контроль за эвакуацией персонала.

а) по возможности использовать средства индивидуальной защиты; б) при необходимости использовать средства индивидуальной защиты персонала.

**ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИИ
СОХРАНИТЬ СПОКОЙСТВИЕ!**

1 СООБЩИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ 01, 05, см. 112

2 СОБЛЮДАТЬ АВАРИЙНО

3 ЭВАКУИРОВАТЬСЯ

а) при угрозе аварии немедленно прекратить работу; б) использовать средства защиты; в) организовать место аварии.

а) использовать средства индивидуальной защиты; б) организовать контроль за эвакуацией персонала.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Элементы	Элементы системы пожарной автоматики	Внутренний пожарный кран	Телефон	Эвакуационная
Направление движения с эвакуационным маршрутом	Эвакуационный маршрут	Путь основного эвакуационного маршрута	Путь запасного эвакуационного маршрута	Выходите здесь!

Размещение плакатов с правилами безопасности при ЧС

СОДЕРЖАНИЕ ПУТЕЙ ЭВАКУАЦИИ

НА ПУТЯХ ЭВАКУАЦИИ ДОЛЖНЫ ВЫПОЛНЯТЬСЯ ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ:

ВЫХОД

Двери на путях эвакуации должны открываться свободно по направлению выхода из здания.



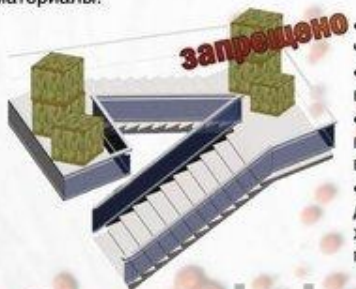
Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать людям, находящимся внутри здания, возможность свободного их открывания.



Запрещено загромождение эвакуационных проходов (лестничных маршей, площадок, коридоров, дверей и пр.).



На лестничных клетках запрещено складировать вещи, мебель и прочие материалы.



НА ПУТЯХ ЭВАКУАЦИИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- отделывать стены и потолки горючими материалами;
- забивать двери эвакуационных выходов;
- устанавливать на путях эвакуации пороги, раздвижные, промежуточные, вращающиеся двери и турникеты;
- фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении.

СОДЕРЖАНИЕ ПУТЕЙ ЭВАКУАЦИИ

НА ПУТЯХ ЭВАКУАЦИИ ДОЛЖНЫ ВЫПОЛНЯТЬСЯ ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ:



Запрещено устанавливать кровати в коридорах, холлах и других путях эвакуации.



Запрещено загромождать эвакуационные проходы и выходы стульями, тумбочками и другой мебелью.



Запрещено устанавливать металлические решетки или жалюзи на окнах помещений, где находятся больные и обслуживающий персонал.

Запрещено оклеивать деревянные стены и потолки обоями, окрашивать их нитро- или масляными красками.



Расстояния между кроватями в палатах для больных и отдыхающих должны быть не менее 0,8 м, а ширина основного (центрального) прохода – не менее 1,2 м.

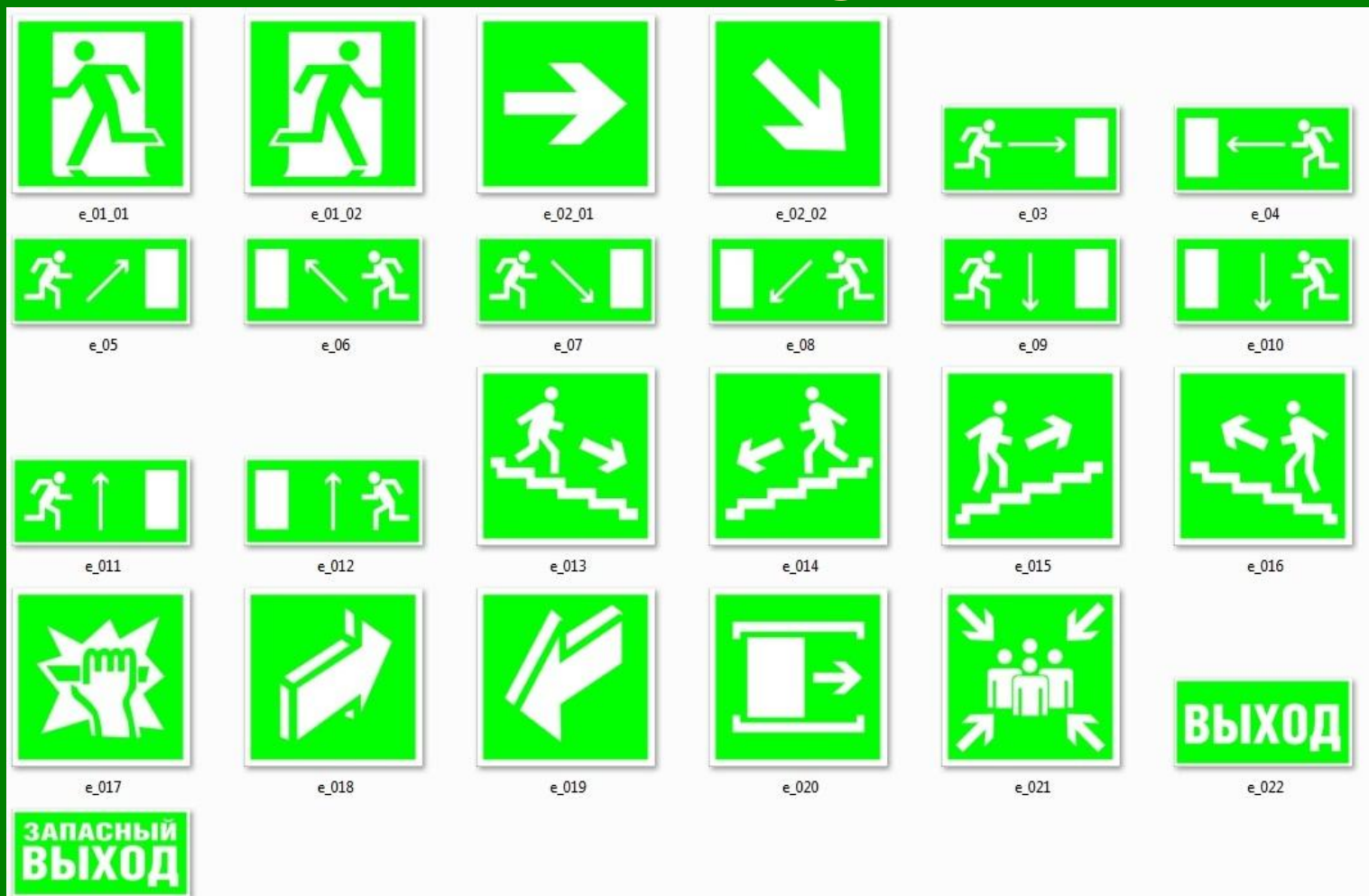
Эвакуационные выходы в учреждениях с пребыванием людей должны быть обозначены светящимися табло с надписью "Выход" белого цвета на зеленом фоне.



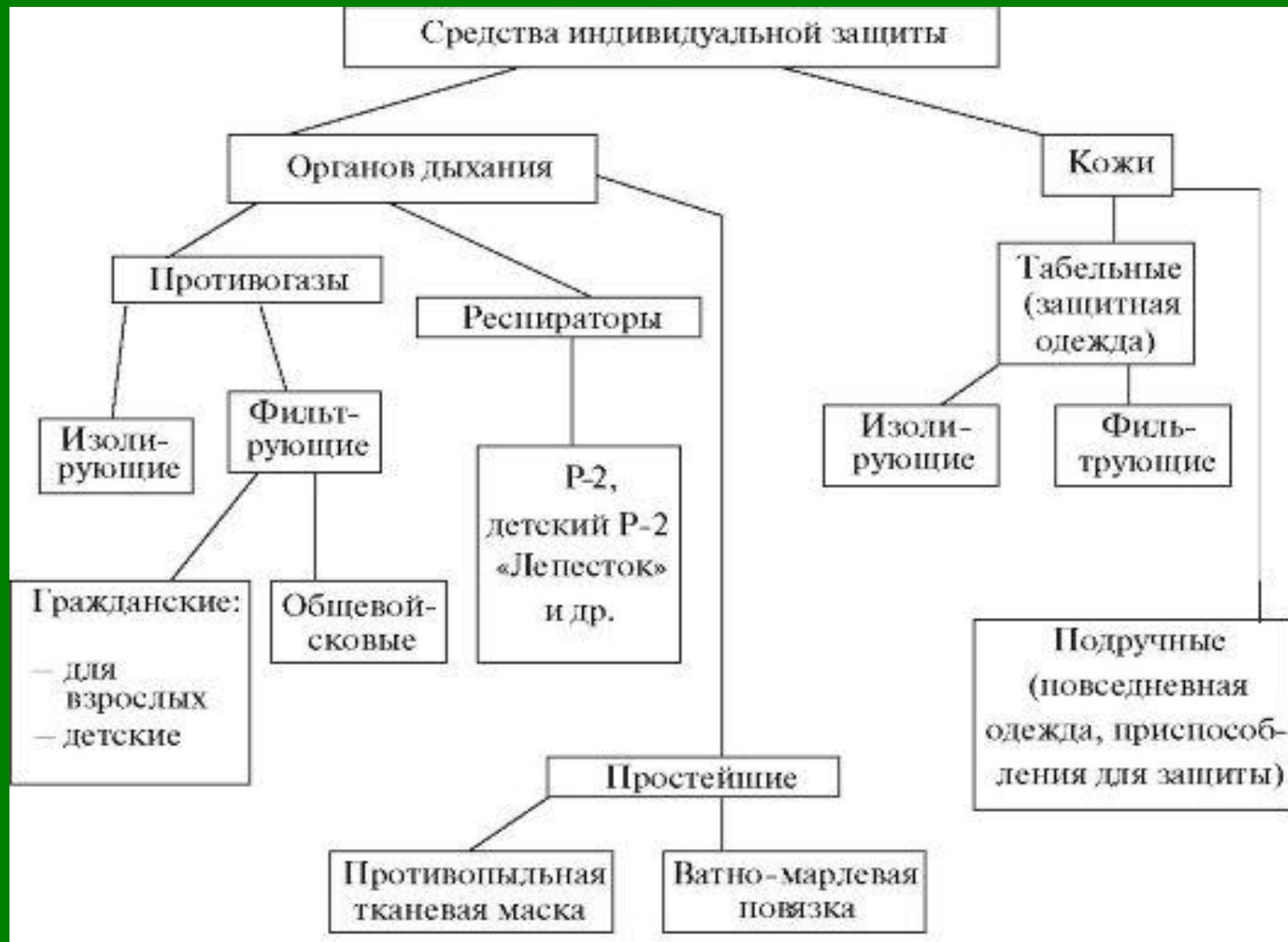
Необходимо проводить учебные эвакуационные мероприятия



В зданиях должны быть знаки, направляющие к безопасному ВЫХОДУ



Средства индивидуальной защиты



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

ПРОТИВОГАЗЫ

Гражданские противогазы (ГП-7) предназначены для защиты человека от попадания в органы дыхания, на глаза и лицо радиоактивных, отравляющих, аварийно химически опасных веществ и бактериальных средств.

Для детей от полутора до 17 лет – ПДФ-7, ПДФ-Д, ПДФ-2Д (дошкольный), ПДФ-Ш, ПДФ-2Ш (школьный).

Для детей до полутора лет – камера защитная детская (КЗД-6)



РЕСПИРАТОРЫ

Это облегченные средства защиты органов дыхания от вредных газов, паров, аэрозолей и пыли.

По назначению подразделяются на противопылевые и противогазовые



ПРОСТЕЙШИЕ СРЕДСТВА

Когда нет ни противогаза, ни респиратора, можно воспользоваться ватно-марлевой повязкой (ВМП) или противопылевой тканевой маской (ПТМ). Они защищают органы дыхания человека от радиоактивной пыли, вредных аэрозолей и бактериальных средств

КОЖИ

ИЗОЛИРУЮЩИЕ

Общевойсковой защитный комплект (ОЗК)

Легкий защитный костюм (Л-1)

Обеспечивают защиту от попадания радиоактивных, опасных химических и бактериальных средств, от воздействия паров АХОВ на кожные покровы

ФИЛЬТРУЮЩИЕ

Защитная фильтрующая одежда (ЗФО)

Защитный комплект (ФЛ-Ф)

Химические вещества, которыми пропитаны комбинезоны, задерживают пары АХОВ или нейтрализуют их

ПОДРУЧНЫЕ СРЕДСТВА

Производственная одежда (халаты, комбинезоны, куртки, резиновые сапоги)

Плащи, накидки из прорезиненной ткани

Защищают от попадания на кожу радиоактивных веществ и бактериальных средств, не пропускают некоторое время капельно-жидкие АХОВ



Место выдачи _____

Ответственный _____

(подпись, фамилия)