

Основы государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030 года, утвержденные Указом Президента Российской Федерации от 20 декабря 2016 года № 696.

ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА ОСНОВЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ РФ В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА

ОСНОВЫ

- Основная определяется роль, задачи и приоритетные направления государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030 года, а также механизмы ее реализации.
- Государственная политика Российской Федерации в области гражданской обороны является совокупностью скоординированных и объединенных единым замыслом политических, военных, социально-экономических, правовых, информационных и специальных мер, осуществляемых органами государственной власти, органами местного самоуправления и организациями в области социальных, национальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие их последствий, а также при крупномасштабных чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.
- Нормативную правовую базу составляют Конституция Российской Федерации, федеральные законы, стратегии национальной безопасности Российской Федерации, мемуара диктатора Российской Федерации, иные документы стратегического планирования в сфере обеспечения национальной безопасности Российской Федерации, а также нормативные правовые акты Российской Федерации в области гражданской обороны.

Целью государственной политики в области гражданской обороны является обеспечение необходимого уровня защищенности населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях.

Приоритетные направления государственной политики в области гражданской обороны

- Совместное осуществление нормативно-правовой, организационно-структурной и информационной базы в области гражданской обороны с учетом особенностей, специфики и значимости этих Российской Федерации, и введением в Российской Федерации системы стратегического планирования.
- Совместное осуществление системы управления гражданской обороной, системы оповещения и информирования населения об опасности, возникающей при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях.
- Совместное осуществление методов и способов защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях.
- Развитие сил гражданской обороны путем совершенствования их организации и подготовки и постоянного поддержания уровня их готовности современной специализированной техникой.
- Повышение качества подготовки населения в области гражданской обороны.
- Развитие международного сотрудничества в области гражданской обороны.

НАПРАВЛЕНИЯ

ЗАДАЧИ

Задачи государственной политики в области гражданской обороны

- Совершенствование с учетом современных требований нормативной правовой и организационно-структурной базы в области гражданской обороны в части, касающейся защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях.
- Завершение реконструкции систем оповещения и информирования населения об опасности, возникающих при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях, и создание в установленном порядке локальных систем оповещения.
- Повышение качества подготовки должностных лиц федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций к выполнению мероприятий по гражданской обороне.
- Кoordинация деятельности федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций в области гражданской обороны.
- Обеспечение эффективного функционирования сил и средств гражданской обороны, поддержание необходимого уровня их готовности и использование по предназначению, основанном на современных вооружениях и специальной технике.
- Повышение уровня готовности для дальнейшего развития системы обеспечения выполнения мероприятий по гражданской обороне с учетом национальных, географических и других особенностей регионов.
- Оптимизация мероприятий по защите населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях, а также повышение эффективности их выполнения.
- Осуществление мероприятий по защите населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях, с использованием современных средств, созданных отечественными производителями.
- Современный учет локальной экономики операторов современных вооружений конфликтов и глобальной экстремости.
- Повышение уровня готовности в организации и ведении гражданской обороны, обеспечение необходимой защиты защищенности населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях, при максимальном уровне финансовых и материальных затрат.



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 Минздрава России от 4 мая 2012 года № 477.



ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА 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 специальными правилами.
- 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 остановить пострадавшего. При необходимости временно остановить кровотечение.
- Порядка осмотреть пострадавшего для выявления признаков травмы, отравлений и других состояний, угрожающих его жизни и здоровью. Оказать первую помощь в случае выявления указанных состояний.
- Принять пострадавшему оптимальное положение тела.
- Контролировать состояние пострадавшего (дыхание, сознание, кровообращение) и оказывать соответствующую помощь.
- Перевести пострадавшего бригаде скорой помощи или другим специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальными правилами.

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ

Общие принципы оказания первой помощи

Первая помощь должна быть оказана вовремя



ОСНОВА СЕРДЦА И ДЫХАНИЯ

- 0-5 минут — первая помощь наиболее эффективна.
- 5-10 минут — высокая вероятность смерти.
- 10-15 минут — умеренная вероятность смерти.
- 15-20 минут — высокая вероятность смерти.
- Через 20 минут — риск оказания первой помощи неэффективен.

Не оказывать пострадавшему-одному первую помощь!



Помощь не оказывать пострадавшим в одиночку! Вызвать скорую помощь.

Осмотреть пострадавшего, вызвать скорую помощь.



Принять меры к устранению кровотечения.



Предупредить падение при оказании первой помощи.



Иметь в готовности аптечку первой помощи и оборудование для оказания помощи.



Принять меры к выделению пострадавшего в чистой среде.



Пострадавшего с самостоятельным дыханием и сердечной деятельностью, не находящегося в биологически опасной обстановке уложить в безопасное положение.

Первую помощь должны оказывать лица, имеющие соответствующую подготовку:

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

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



ГРОМКОГОВОРИТЕЛИ



СИРЕНЫ



КОЛОКОЛ (УРНА)



РАДИО



СИРЕНА ПРЕДПРИЯТИЙ И ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ



ТЕЛЕФОН, СМС-СООБЩЕНИЕ



ПОДВИЖНЫЕ ЗВУКОСИГНАЛЬНЫЕ 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



ГРОМК-ГОВОРИЛКИ



СИРЕНА



КОЛОКОЛ (РЫНДА)



РАДИО



ГУДКИ ПРЕДПРИЯТИЙ И ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ



ТЕЛЕФОН-СМС-СООБЩЕНИЕ



ПОДВИЖНЫЕ ЗВУКОСИГУРЕЛЬНЫЕ 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!



Прибывать 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!»



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 сдуваемого использования



Респираторы неадуемого использования



МЕДИЦИНСКИЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ



• Комплект индивидуальный медицинский



• Комплект индивидуальный медицинский (грама детской помощи)

ОБЕСПЕЧИВАЮТ СИЗ

Федеральные органы исполнительной власти

Работники этих органов и организаций, осуществляющие их работу.

Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации

Работники этих органов, работники органов местного самоуправления и организаций, находящихся в их ведении или соподчинении, а также работодатели иностранных компаний с филиалами в субъектах Российской Федерации, осуществляющие обеспечение СИЗ.

Организации

Работники этих организаций.

НАКОПЛЕНИЕ ЗАПАСОВ

В зоне возможного химического заражения

СИЗ органов управления от АЭС, в результате радиационных аварий может возникнуть зона возможного химического заражения, во власти на 100% их общей численности, а также в зоне возможного химического заражения.

Медицинские средства индивидуальной защиты со расчетом на 30% от их общей численности.

В зоне возможного радиационного заражения

Респираторы со расчетом на 100% их общей численности, количество запасов (резерва) респираторов реализуется на 1% от их потребности для обеспечения защиты населения.

Медицинские средства индивидуальной защиты со расчетом на 30% от их общей численности.

1. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации учитывают количество запасов СИЗ не менее чем на 10% от их потребности для обеспечения защиты населения, которое может возникнуть на территории в пределах зоны возможной опасности.
2. Исполнительные органы власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие управление в области гражданской обороны, могут использовать запас респираторов.
3. Наличие СИЗ по запасам (резерву) для обеспечения защиты населения осуществляется на уровне субъектов СИЗ по решению соответствующих руководящих органов и организаций.

ДЛЯ КОГО

Подготовка населения

Население, проживающее в зоне возможного химического заражения, а также население в пределах границ зон возможного радиационного заражения (зонах возможного химического заражения).

Население, проживающее в зоне возможного радиационного заражения, а также население в пределах границ зон возможного радиационного заражения (зонах возможного химического заражения).

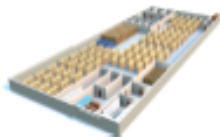


ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА ЗАЩИТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

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.

УБЕЖИЩЕ



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

- взрыва и огневого воздействия;
- обычных средств поражения;
- биологических (биологическое) средств;
- ионизирующей электромагнитной энергии;
- поражения концентрации взвешенных аэрозольных веществ;
- высокой температуры;
- продуктов горения при пожаре.

Для кого создаются убежища

для наибольшей работоспособности организации, имеющей наибольшие задачи и ответственность в категории особой важности по гражданской обороне, независимо от места их размещения;

для наибольшей работоспособности организации, являющейся первой или второй категорией по гражданской обороне и расположенной на территории, отнесенной к группе по гражданской обороне;

для работников непосредственно по численности работающих в мирное время свыше пятидесяти, эксплуатирующей ядерные установки (атомные станции), включая работников организаций, обеспечивающих ее функционирование и надежность, и находящихся на ее территории в пределах периметра защитной зоны.

Вместимость и размещение 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 обзора убежищ должен составлять не более 500 м для убежищ, расположенных на территории, отнесенной к особой группе по гражданской обороне, и для иных территорий — не более 1000 м.

ПРОТИВОРАДИАЦИОННОЕ УКРЫТИЕ



Противорадиационное укрытие — защитное сооружение гражданской обороны, предназначенное для защиты населения от воздействия ионизирующего излучения при радиационном заражении (загрязнении) местности и допустимых радиационных проблемах в зоне возможного радиационного заражения (загрязнения).

Для кого создаются противорадиационные укрытия

для наибольшей работоспособности организации, отнесенной к первой или второй категории по гражданской обороне, расположенной в зоне возможного радиационного заражения (загрязнения) за пределами территории, отнесенной к группе по гражданской обороне;

для предприятий бытового назначения и обслуживающих сетей в учреждениях здравоохранения, расположенных в зоне возможного радиационного заражения (загрязнения);

Вместимость и размещение противорадиационных укрытий

Вместимость ПРУ предусматривают:

- 5 человек и более в зависимости от площади помещений укрытий, оборудованных в существующих зданиях или сооружениях;
- 30 человек и более за счет строящихся зданий и сооружений.

Радиус обзора укрытия должен составлять не более 500 м для ПРУ, расположенных на территории, отнесенной к особой группе по гражданской обороне, и для иных территорий — не более 1000 м.

При вводе в эксплуатацию радиус обзора убежищ в ПРУ допускается увеличивать до 20 м.

УКРЫТИЕ



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

- прямого и косвенного действия обычных средств поражения;
- поражения объектами стратегических ракетных систем;
- поражения конструкций высотных сооружений земной частью ракетной техники.

Для кого создаются укрытия

для наибольшей работоспособности организации, отнесенной к первой или второй категории по гражданской обороне, расположенной за пределами территории, отнесенной к группе по гражданской обороне, вне зоны возможного радиационного заражения (загрязнения);

для предприятий бытового назначения и обслуживающих сетей в учреждениях здравоохранения, расположенных на территории, отнесенной к группе по гражданской обороне, вне зоны возможного радиационного заражения (загрязнения);

Вместимость и размещение укрытий

Вместимость укрытий не нормируется и определяется в зависимости от площади помещений помещений.

Радиус обзора укрытия должен составлять не более 300 м для укрытий, расположенных на территории, отнесенной к особой группе по гражданской обороне, и для иных территорий — не более 1000 м.



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 непрозрачной упаковке

ДЕНЬГИ И БАНКОВСКИЕ КАРТЫ



СРЕДСТВА СВЯЗИ
зарядное устройство, дополнительный аккумулятор

ПРИМЕРНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ОДЕЖДА
Нательные бельё,
рукави и обувь
по сезону



РЕМОНТНЫЙ
КОМПЛЕКТ
Нитки, иглы и др.



ЗАПАС ЕДЫ
И ВОДЫ



ПОСУДА
ОДНОРАЗОВАЯ,
НОЖ



ФОНАРЬ
И ЗАПАС
БАТАРЕЕК



СВЕЧА,
СПИЧКИ,
ЗАЖИГАЛКА



СРЕДСТВА ЛИЧНОЙ
ГИГИЕНЫ
Зубная паста и паста,
мыло, туалетное
средство, туалетная бумага, носовые
салфетки, 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 зелёный



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, спазмолгон, но-шпа, дротаверин



Детоксикационные (адсорбирующие) доврачебные средства: таблетки активированного угля, атаксил, 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: напильник, 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

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



ОБУВЬ

Начесные боты, орудия и обувь по сезону



РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ

Нитки, иглы и пр.



ЗАПАС ЕДЫ И ВОДЫ



ПОСУДА ОДНОРАЗОВАЯ, НОЖ



ФОНАРИК И ЗАПАС БАТАРЕЕК



СВЕЧА, СВЕЧКИ, 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

ПРИЕХАТЬ на сборный эвакуационный пункт и зарегистрироваться, получить СИЗ (при организации выезда)



4

УЙТИ в безопасный район указанным способом эвакуации



5

ПРИЕХАТЬ на приемный эвакуационный пункт, получить ордер



6

УЙТИ в место временного проживания



