

Создание аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, нештатных аварийно-спасательных формирований на территории Российской Федерации определяет Федеральный закон от 22 августа 1995 года № 151-ФЗ.

ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫЕ СЛУЖБЫ

АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНАЯ СЛУЖБА (АСС) — это совокупность органов управления, сил и средств, предназначенных для решения задач по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, профессионально обученные и введённые в работу систему, основу которой составляют аварийно-спасательные формирования.

АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНОЕ ФОРМИРОВАНИЕ (АСФ) — это самостоятельное или входящая в состав аварийно-спасательной службы структура, предназначенная для проведения аварийно-спасательных работ, основу которой составляют подразделения спасателей, оснащенные специальной техникой, оборудованием, снаряжением, инструментами и материалами.

НЕШТАТНОЕ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНОЕ ФОРМИРОВАНИЕ (НАСФ) — это самостоятельная структура, предназначенная для непосредственного выполнения аварийно-спасательных работ, которая комплектуется аттестованными спасателями, а также квалифицированными специалистами существующих аварийно-спасательных, ремонтно-восстановительных, медицинских и других подразделений.

СОЗДАНИЕ аварийно-спасательных служб (формирований)

Профессиональные АСС (АСФ), за исключением выполняющих подсобные работы, создаются:

- в **ФСО** — подразделения Правительства Российской Федерации по подотделам соответствующих АСФ в органах Российской Федерации, ее областях и в МЧС России и других министерствах РФ;
- в **субъектах Российской Федерации** — по решению исполнительных органов субъектов Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- в **организации, выполняющей одну или несколько видов деятельности, при осуществлении которой законодательством Российской Федерации предусмотрено обязательное наличие в организации АСС (АСФ)** — в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- в **органах местного самоуправления** — по решению органов местного самоуправления, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Профессиональные АСС (АСФ), выполняющие поручения спасательных работ, создаются и действуют:

Правительством Российской Федерации по представлению МЧС России, ее министерства с соответствующими АСФ;

Общественные АСФ создаются общественными объединениями, исполняющие задачи которые возложены на них в соответствии с законодательством Российской Федерации.

НАСФ создаются организациями, исполняющие спасательные поручения объектов в целях обеспечения безопасности объектов, расположенных на территории объектов, выполняющих поручения, могут выполняться НАСФ на территории объектов (технологии).

Личный состав НАСФ комплектуется за счет работников организаций, безвозмездно, по мере необходимости, могут выполняться НАСФ на территории объектов (технологии).

ЗАДАЧИ

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ аварийно-спасательных служб (формирований)

АСС (АСФ)

- Поддержание органов управления, сил и средств аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований в постоянной готовности к выделению в зоны чрезвычайных ситуаций и проведение работ по ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- Контроль за состоянием обслуживаемых объектов и территорий и проведение на них работ по ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- Ликвидация чрезвычайных ситуаций на обслуживаемых объектах или территориях.

Кроме того, на АСС (АСФ) могут возлагаться задачи по:

- участию в разработке планов действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций на обслуживаемых объектах и территориях;
- участию в подготовке резервов на случай возникновения чрезвычайных ситуаций;
- организации мероприятий в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, участие в подготовке населения в районах обслуживания и действия в условиях чрезвычайных ситуаций;
- участии в разработке нормативных документов по вопросам организации и проведения аварийно-спасательных и восстановительных работ;
- выделении подразделениями органов государственной власти на территории проведения и выполнения обязательных мероприятий аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований.

НАСФ

- Проведении АСФ и ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории объектов, а также в бытовых условиях;
- Обеспечении ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также в бытовых условиях;
- Обеспечении ликвидации аварий, ликвидация радиационной, химической, биологической (биотерроризма) и другой аварийно-спасательных работ;
- Санитарной обработке населения, специальная обработка техники, зданий и оборудования на территории;
- Участие в восстановлении функционирования объектов жизнеобеспечения населения;
- Обеспечении мероприятий гражданской обороны по предупреждению и ликвидации пожара, взрыва и взрыва, защиты населения и объектов, ликвидации, активизации и ликвидации.

ВИДЫ АТТЕСТАЦИЯ

АТТЕСТАЦИЯ аварийно-спасательных служб (формирований)

АСС (АСФ), НАСФ аттестуются на право оказания аварийно-спасательных работ.

- При проведении аттестации аварийно-спасательных служб (формирований) определяются их задачи, составные элементы, требования к квалификации специалистов, которые выполняются на аварийно-спасательных службах (формированиях) в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- В соответствии с законодательством Российской Федерации проводится первичная аттестация;
- В отношении аттестации аварийно-спасательных служб (формирований) и территорий проводится ежегодная аттестация, а также может проводиться внеочередная аттестация;
- Организация работы по проведению аттестации аварийно-спасательных служб (формирований) возлагается на Межведомственный аттестационный комитет, аттестационные комиссии федеральных органов исполнительной власти, аттестационные комиссии государственных организаций и аттестационные комиссии органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации;
- Координация работы по проведению аттестации аварийно-спасательных служб (формирований) осуществляется Межведомственной аттестационной комиссией.

ВИДЫ аварийно-спасательных работ

Горноспасательные работы

Действия, направленные на спасение людей, материальных и культурных ценностей, защиту природной среды и экологическую ситуацию, ликвидацию аварий и ликвидацию или снижение до минимума возможного уровня воздействия последствий аварии на объектах горных месторождений, шахтах, тоннелях и других авариях в горных выработках на объектах горных работ, за исключением объектов бурения и добычи нефти, газа и газового конденсата.

Поисково-спасательные работы

Действия, направленные на поиск и спасение людей, материальных и культурных ценностей, ликвидацию или снижение до минимума возможного уровня воздействия последствий аварии на объектах горных работ, за исключением объектов бурения и добычи нефти, газа и газового конденсата.

Газоспасательные работы

Действия, направленные на спасение людей, материальных и культурных ценностей, защиту природной среды, ликвидацию аварий и ликвидацию или снижение до минимума возможного уровня воздействия последствий аварии в зонах с превышением предельно допустимых концентраций токсичных и (или) горючих газов, паров, аэрозолей, пыли, дыма, радиоактивных веществ, и (или) последствий аварий на объектах горных работ, за исключением объектов бурения и добычи нефти, газа и газового конденсата.

Аварийно-спасательные работы, связанные с тушением пожара

Действия, направленные на поиск и спасение людей, материальных и культурных ценностей, защиту природной среды, ликвидацию аварий на объектах и территориях, за исключением пожара в бытовых выработках на объектах горных работ.

Противопожарные работы

Действия, направленные на спасение людей, материальных и культурных ценностей, защиту природной среды, ликвидацию аварий и ликвидацию или снижение до минимума возможного уровня воздействия последствий аварии в зонах с превышением предельно допустимых концентраций токсичных и (или) горючих газов, паров, аэрозолей, пыли, дыма, радиоактивных веществ, и (или) последствий аварий на объектах горных работ, за исключением объектов бурения и добычи нефти, газа и газового конденсата.

Работы по ликвидации техно-геологических последствий чрезвычайных ситуаций

Комплекс аварийно-спасательных, санитарно-экологическо-ремонтных, профилактических и ликвидационных мероприятий и зон чрезвычайных ситуаций, направленных на защиту населения, предотвращение экологического поражения организаций, а также ликвидацию последствий АСС (АСФ).



ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА

ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ НАСЕЛЕНИЯ ПО СИГНАЛУ ГО ПРИ НАХОЖДЕНИИ ДОМА

Сигнал «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»



сопровождается включением сирен, прерывистыми гудками с последующим речевым информированием о сигнале ГО

- Услышав СИГНАЛ, немедленно радиоприемник, телевизор и прослушайте сообщение о сложившейся ситуации и порядке действий
- Полученную информацию передайте соседям
- Действуйте в соответствии с полученными сообщениями

СПОСОБЫ ОПОВЕЩЕНИЯ



ТЕЛЕВИЗОР



ГОЛОС
СОЗДАТЕЛЬ



РАДИО



КОЛОКОЛЬНИЦА



РАДИО



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ
И ПОВТОРЕНИЕ
СНАЧЕТА



ТЕЛЕФОН
(МОБИЛЬНЫЙ)



УВЕДОМЛЕНИЕ
ВНЕШНИМИ
СРЕДСТВАМИ



ИНФОРМАЦИОННОЕ
ТАБЛИЦА



СОЦИАЛЬНЫЕ
СЕТЬ

ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ



Отключить свет, газ, воду, отопительные приборы



Закрыть плотно окна и двери



Закрыть мокрой тканью заложенный дыры, вентиляционные отверстия



Взять для питья, гигиены, приготовления пищи, мытья посуды, стирки, уборки продукты и воду



При необходимости оказать помощь детям и престарелым



Убраться в близлежащем подвальном помещении, заглубленном подвале или другом сооружении под землей (подвалы, пространства, расположенные ниже уровня земли)



Пробыть в рабочем образе



Если убраться в близлежащий 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»



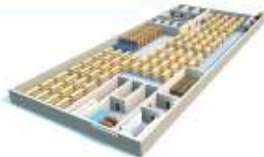
Создание объектов гражданской обороны определено Порядком, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 29 ноября 1999 года № 1309.

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 концентрацией аварийно химически опасных веществ;
- ▶ высоких температур;
- ▶ продуктов горения при пожарах.

Для кого создаются убежища

для наибольшей рабочей смены организации, имеющей мобилизационное задание и отнесенной к категории особой важности по гражданской обороне, независимо от места ее расположения;

для наибольшей рабочей 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 рабочей смены 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 ионизирующей излучений при радиационном заражении (загрязнении) местности и допускающее непрерывное пребывание в нем укрываемых в течение нормативного времени.

Для кого создаются противорадиационные укрытия

для наибольшей рабочей смены 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 нетранспортбельных больных и обслуживающего их медицинского персонала, находящегося в учреждениях здравоохранения, расположенном в зоне возможного радиационного заражения (загрязнения).

Вместимость и расположение противорадиационных укрытий

- Вместимость ПРУ предусматривает:
- 5 человек и более в зависимости от площади помещений укрытий, оборудованных 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 подходе автотранспортом радиус сбора укрываемых в ПРУ допускается увеличивать до 20 км.

УКРЫТИЕ



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

- ▶ дугового и осколочного действия обычных средств поражения;
- ▶ поражения обложками стелителных конструкций;
- ▶ обрушения конструкций выше-расположенных этажей зданий различной этажности.

Для кого создаются укрытия

для наибольшей рабочей смены 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 нетранспортбельных больных и обслуживающего их медицинского персонала, находящегося в учреждениях здравоохранения, расположенном на территории, отнесенной к группе по гражданской обороне, вне зоны возможного радиационного 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

ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ НАСЕЛЕНИЯ ПО СИГНАЛУ ГО ПРИ НАХОЖДЕНИИ НА РАБОТЕ

Сигнал «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»



сопровождается включением сирен, прерывистым гудками с последующей речевой информацией о сигнале ГО.

- Услышав СИГНАЛ, включите радиоприемник, телевизор и прослушайте сообщение и ожидающую ситуацию и порядок действий.
- Полученную информацию передайте соседям.
- Действуйте в соответствии с переданным сообщением.

СПОСОБЫ ОПОВЕЩЕНИЯ



Телевидение



Громкая связь



Радио



Колокольный звон



Гудок



Промышленные и транспортные свисты



Смартфон, факс-соединение



Подвижные информационные системы



Информационные табло



Социальные сети

ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ



Отключить свет, газ, воду, отопительные приборы



Закреть плотно окна и двери



Закреть мокрой тряпкой щели вокруг дверей, металлических створчат



Использовать средства индивидуальной защиты



Укрыться в ближайшем защитном сооружении, заглубленном подвальных или других сооружениях нормального пространства, включая метрополитен



Принять в янтарь сбор



Звонувшись в безопасной район

ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА



ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА



РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ



УГРОЗА КАТАСТРОФИЧЕСКОГО ЗАТОПЛЕНИЯ



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



Основы государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030 года, утверждены 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

- Основаны определяются цель, 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 защиты населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при крупномасштабных чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.
- Нормативную правовую базу основ составляет Конституция Российской Федерации, федеральные законы, стратегия национальной безопасности Российской Федерации, военная доктрина 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

НАПРАВЛЕНИЯ

Приоритетные направления государственной политики в области гражданской обороны

- Совершенствование нормативно-правовой, нормативно-технической и методической базы в области гражданской обороны с учетом изменений, внесенных в законодательные акты Российской Федерации и введением в Российской Федерации системы стратегического планирования.
- Совершенствование 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 к использованию по предназначению, а также путем повышения уровня их оснащенности современной специальной техникой.
- Повышение качества подготовки населения в области гражданской обороны.
- Развитие международного сотрудничества в области гражданской обороны.

ЗАДАЧИ

Задачи государственной политики в области гражданской обороны

- Совершенствование с учетом современных требований нормативно-правовой и нормативно-технической 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 опасностях, 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.
- Координация 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 к использованию по предназначению, оснащение их современной вооружением и специальной техникой.
- Формирование условий для дальнейшего развития системы обеспечения выполнения мероприятий по гражданской обороне с учетом экономических, 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.
- Внедрение современных технологий защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях, с использованием технических средств, созданных отечественными производителями.
- Современный учет тенденций изменения характера современных вооруженных конфликтов и проявлений экстремизма.
- Формирование новых подходов к организации и ведению гражданской обороны, обеспечивающих необходимый уровень защищенности населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, характерных для определенных территорий Российской Федерации, при минимальном 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 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.

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ

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.



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

- ▶ Не оставлять пострадавшего одного до прибытия скорой помощи.



▶ Давать по возможности подручные и подручные выжидать скорую помощь.

▶ Спрятать пострадавшего, как он чувствует.



- ▶ Принять меры к устранению опасной для жизни ситуации.



- ▶ Иметь в готовности аптечку первой помощи и своевременно ее пополнять.



- ▶ 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.

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

Паспорт, водительские права

ДЕНЕЖИ И БАНКОВСКИЕ КАРТЫ



СРЕДСТВА СЯЗИ

Смартфон, телефон, радиостанция, рация

ПРИМЕРНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ОДЕЖДА
Теплая одежда, обувь, головные уборы, носки



РЕЗЕРВНЫЙ ЗАПАС
Резерв запаса в еде



МАКРОЭЛЕМЕНТЫ



ПЕХОДА
Горючие материалы, котел



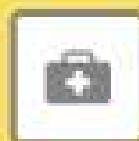
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЗАПАС



СВЕТА
СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ



СРЕДСТВА ПЕРВОЙ ПОМОЩИ
Средства первой помощи, аптечка, перевязочные материалы, средства личной гигиены, средства защиты органов дыхания, средства защиты органов зрения



АКЦИЯ
РЕЗЕРВ ПИТАНИЯ



СОДЕРЖАНИЕ АПТЕЧКИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ



Средства дезинфекции для интенсивной обработки ран, обработка травмированной области в течение 30 минут, обработка тела



Стерильные и нестерильные перевязочные материалы



Специальный или универсальный противогаз



Антисептические препараты: антисептик для обработки ран, антисептик для обработки кожи, антисептик для обработки слизистых оболочек



Бактерицидные или фунгицидные препараты: антисептик, антисептик, антисептик, антисептик



Противомикробные средства системного действия: антибиотики, антисептики, антисептики



Средства защиты: повязки, марлевые повязки, марлевые повязки, марлевые повязки



Средства защиты: марлевые повязки, марлевые повязки, марлевые повязки, марлевые повязки



Дезинфицирующие (бактерицидные) дезинфицирующие средства: антисептик, антисептик, антисептик, антисептик



Анестетики: анестетики, анестетики, анестетики, анестетики



Противоспазмолитические и спазмолитические средства: диметилсульфоксид, диметилсульфоксид, диметилсульфоксид



Нестерильный спирт



Инструменты и подручные материалы: инструменты, инструменты, инструменты, инструменты



Рука и бинт: марлевый ватный бинт

Важно помнить!

Состав аптечки для оказания первой помощи может подбираться индивидуально в зависимости от заболевания, которое имеется у человека!



Министерство обороны Российской Федерации

ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА

ЭВАКУАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ

ВАЖНО ЗНАТЬ!

СЭП Адрес сборного эвакуационного пункта

ГДЕ УЗНАТЬ?

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

СПОСОБЫ ЭВАКУАЦИИ



ПЕШЕЙ ПОРОЖОМ

ВМЯНЫМ ТРАНСПОРТОМ



АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ

ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМ ТРАНСПОРТОМ



ВОДНЫМ ТРАНСПОРТОМ

ВОЗДУШНЫМ ТРАНСПОРТОМ



ПРИ ЭВАКУАЦИИ СЛЕДУЕТ ВЗЯТЬ С СОБОЙ



ВАЖНЫЕ ДОКУМЕНТЫ



ОДЕЖДУ

Необходимые вещи и обувь



НЕСКОЛЬКО ВОЗДУШНЫХ

Пакетов, включая туалетный набор



Личные вещи и вещи



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПОС



ОСОБЫЕ УВЕЩАНИЯ



СВЕТ, ОТОПЛЕНИЕ, ЗАРЯДКА



УХОДНЫЕ ПРЕДМЕТЫ



СРЕДСТВА СВЯЗИ

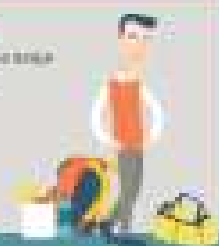


Личные лекарства

ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ ОБЪЯВЛЕНИИ ЭВАКУАЦИИ

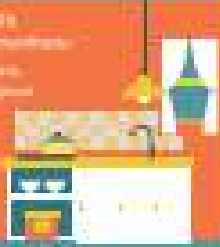
1

ВЗЯТЬ ДОКУМЕНТЫ, необходимые вещи и ценности



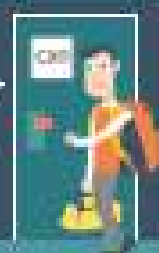
2

ВЫКЛЮЧИТЬ все электроприборы, газификацию, воду, газ, отопление, кондиционеры



3

ПРИВЕСТИ на сборный эвакуационный пункт в соответствии с адресом, указанным в СЭП, необходимые вещи и ценности



4

УБЕДИТЬСЯ в наличии всех вещей, указанных в СЭП, и покинуть квартиру



5

ПРИСТАТЬ к организатору эвакуационных работ, получить справку



6

УБЕДИТЬСЯ в месте назначения эвакуационного пункта

