

**МЧС России**

**Единая государственная  
система предупреждения и  
ликвидации чрезвычайных  
ситуаций (РСЧС)**



**27 декабря 1990 года**

*образован Российский корпус спасателей (РКС). Эта дата считается основанием Чрезвычайной службы России и МЧС России в частности. Впоследствии РКС переименован в Государственный Комитет по чрезвычайным ситуациям (ГКЧС)*



## МЧС РОССИИ — ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОРГАН

УПРАВЛЕНИЯ В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ  
НАСЕЛЕНИЯ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЙ



- ▶ Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) является федеральным органом исполнительной власти, проводящим государственную политику и осуществляющим управление в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности, а также координирующим деятельность федеральных органов исполнительной власти в указанной области.

## ▶ Исторические факты

- ▶ История создания МЧС России начинается с Постановления Правительства Российской Федерации от 27 декабря 1990 г., решением которого был образован Российский корпус спасателей на правах Государственного комитета РСФСР. Основные цели его создания: прогнозирование; предотвращение и ликвидация последствий, вызванных авариями, катастрофами, стихийными бедствиями, эпидемиями и другими чрезвычайными ситуациями; координация деятельности министерств, ведомств и других органов управления в экстремальных условиях.



- ▶ Позже Указом Президента РФ от 19 ноября 1991 г. на базе Госкомитета РСФСР по чрезвычайным ситуациям и Штаба ГО РСФСР был образован Государственный комитет по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. Через два года, 10 января 1994 г., этот госкомитет был преобразован в Министерство по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России).



- ▶ В положении о министерстве, утверждённом Постановлением Правительства РФ, указывалось, что оно является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим руководство и координацию работ в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, вызванных авариями, катастрофами, в том числе радиационными, стихийными бедствиями с применением возможным противником средств поражения, проведением подводных работ особого назначения.

▶ **Сергей Кужугётович Шойгу**

Председатель Государственного комитета РСФСР и Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (1991—1994), министр Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (1994—2012)





▶ **Владимир Андреевич Пучков**

- ▶ министр Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (с 21 мая 2012). Генерал-лейтенант запаса. Кандидат технических наук. Лауреат премии Правительства Российской Федерации.



# Руководство министерства:

Министр МЧС России

## **Зиничев Евгений Николаевич**

Родился: 18 августа 1966 (52 года) Ленинград, РСФСР, СССР

В должности с: 18 мая 2018 года

Образование:

- Санкт-Петербургский институт бизнеса и права
- (экономический факультет и фак. «финансы и кредит»)
- Военная академия Генерального штаба ВС РФ

Годы службы: 1984 — н. в.

Звание: Генерал-лейтенант ВС России

Служба:

- (1987-1991)- КГБ СССР
- (1991-2015)- Федеральная служба охраны РФ
- (2006-2015)- личная охрана Службы безопасности Президента РФ
- (2014-2015)- заместитель руководителя Службы по борьбе с терроризмом ФСБ России
- (4.06.2015 -28.07. 2016)- начальник управления ФСБ России по Калининградской области
- (28.07-6.10.2016)- исполняющий обязанности губернатора Калининградской области
- (7.10.2016-18.05.2018)- заместитель Директора ФСБ России
- (с 28.05.2018)- Член Совета Безопасности Российской Федерации

Личная жизнь: женат, имеет сына, внука и двух внучек



- ▶ В настоящее время в **систему МЧС России входят:**
- ▶ региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;
- ▶ органы, специально уполномоченные решать задачи гражданской обороны и задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- ▶ Государственная противопожарная служба;
- ▶ войска гражданской обороны;
- ▶ образовательные, научно-исследовательские учреждения и иные организации, находящиеся в ведении МЧС России.
- ▶ Для решения гуманитарных задач из части сил системы МЧС России создаётся российский национальный корпус чрезвычайного гуманитарного реагирования.
- ▶ МЧС России осуществляет свою деятельность во взаимодействии с федеральными органами государственной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления и организациями.



- ▶ **Основными задачами МЧС России** являются:
- ▶ реализация единой государственной политики в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности;
- ▶ осуществление по решению Президента и Правительства Российской Федерации мер по организации и ведению гражданской обороны, защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и пожаров, а также мер по чрезвычайному гуманитарному реагированию, в том числе за пределами страны;
- ▶ осуществление в соответствии с законодательством нормативного регулирования, специальных, разрешительных, надзорных и контрольных функций по вопросам, отнесённым к компетенции МЧС России;
- ▶ осуществление управления в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, а также координация деятельности федеральных органов исполнительной власти в указанной области;
- ▶ осуществление в установленном порядке сбора и обработки информации в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, а также обмена этой информацией.



- ▶ **Силы и средства**
- ▶ Национальный центр управления в кризисных ситуациях МЧС России
- ▶ Пожарная охрана
- ▶ Поисково-спасательная служба
- ▶ Спасательные воинские формирования
- ▶ Авиация
- ▶ Государственная инспекция по маломерным судам
- ▶ Общероссийская комплексная система информирования и оповещения населения (ОКСИОН)
- ▶ Психологическая служба
- ▶ Добровольная пожарная охрана
- ▶ Техника



## Авиация МЧС



Авиация МЧС России была образована **10 мая 1995 г.** в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации № 457 «О создании Государственного унитарного авиационного предприятия МЧС России».

# Стратегии развития:

## Проект «МЧС-2030»

- создание **новых многопрофильных пожарно-спасательных подразделений** для прикрытия отдаленных районов страны от пожаров и чрезвычайных ситуаций
- развитие **авиационно-спасательной компании**, центров беспилотной авиации и 8 авиационно-спасательных центров, базирующихся во всех федеральных округах
- усиление всех реагирующих подразделений (в том числе на Курильских островах и в Арктике)
- работа над формированием **десантных и аэромобильных подразделений** общей численностью 12,5 тысячи человек
- создание **Комплексной системы природно-техногенной безопасности жизнедеятельности населения и территорий**

# Стратегии развития:

## Проект «МЧС-2030»

- создание **новых многопрофильных пожарно-спасательных подразделений** для прикрытия отдаленных районов страны от пожаров и чрезвычайных ситуаций
- развитие **авиационно-спасательной компании**, центров беспилотной авиации и 8 авиационно-спасательных центров, базирующихся во всех федеральных округах
- усиление всех реагирующих подразделений (в том числе на Курильских островах и в Арктике)
- работа над формированием **десантных и аэромобильных подразделений** общей численностью 12,5 тысячи человек
- создание **Комплексной системы природно-техногенной безопасности жизнедеятельности населения и территорий**



# Нормативные правовые акты МЧС России:

*Приказ МЧС России от 28.09.2016 N 523 "Об утверждении Порядка определения нормативных затрат на выполнение федеральными бюджетными и автономными учреждениями, находящимися в ведении МЧС России, государственных работ"*

*Постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2004 года № 895 «Об утверждении положения о приоритетном использовании, а также приостановлении или ограничении использования любых сетей связи и средств связи во время чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»*

*Приказ МЧС России от 28.06.2018 № 261 "Об утверждении форм проверочных листов, используемых должностными лицами федерального государственного пожарного надзора МЧС России при проведении плановых проверок по контролю за соблюдением требований пожарной безопасности"*

▶ **МЧС России в пределах своей компетенции осуществляет следующие основные мероприятия:**

- ▶ издаёт нормативные правовые акты по вопросам гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и осуществляет контроль за их исполнением;
- ▶ проводит в установленном порядке проверки готовности министерств и ведомств к осуществлению мероприятий гражданской обороны;
- ▶ в случае возникновения чрезвычайных ситуаций запрашивает в установленном порядке от министерств и ведомств, субъектов РФ информацию, необходимую для выполнения возложенных на МЧС России задач;
- ▶ привлекает в установленном порядке отдельных специалистов и организации для участия в проведении государственной экспертизы градостроительной проектной документации в области гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций;

- ▶ осуществляет государственный пожарный надзор за соблюдением требований пожарной безопасности министерствами и ведомствами, органами исполнительной власти субъектов, органами местного самоуправления, организациями, а также должностными лицами, гражданами Российской Федерации, иностранными гражданами, лицами без гражданства в порядке, установленном законодательством;
- ▶ заключает в установленном порядке с международными и неправительственными организациями договоры, связанные с ликвидацией последствий стихийных бедствий и оказанием иностранным государствам гуманитарной помощи.



- ▶ Министерство РФ по делам ГО и ЧС является одним из силовых министерств. Проводимые им мероприятия, его силы и средства это составная часть, одно из звеньев всей системы общегосударственной обороны и защитных мер. Предупредить человека о надвигающейся опасности, выволить из беды при возникновении чрезвычайных ситуаций нет более важной гуманной задачи.

**Единая государственная  
система предупреждения и  
ликвидации чрезвычайных  
ситуаций (РСЧС)**

Для успешной борьбы с опасными природными явлениями, техногенными и экологическими катастрофами нужна целенаправленная деятельность государства.

Прежде всего, она состоит в создании системы соответствующих организационных структур.

В России на всех уровнях образованы органы управления, специально уполномоченные на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

**Решениями Правительства Российской Федерации (постановления от 15 апреля 1992 г и от 5 ноября 1995 г. № 1113) создана единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).**

Важная роль принадлежит государству в деле создания специальных сил и средств ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Постановлением Правительства Российской Федерации (от 3 августа 1996 г. № 924) **определен перечень сил и средств единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, часть из которых предназначена для наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды, обстановкой на потенциально опасных объектах и прилегающих к ним территориях, другая часть - это силы ликвидации чрезвычайных ситуаций.**

В рамках государственной политики создана и продолжает совершенствоваться законодательная, нормативная правовая и методическая база, регламентирующая вопросы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, функционирования РСЧС и др.

Особое внимание государство в современных условиях уделяет проведению активной научно-технической политики. В настоящее время принят и выполняется ряд важных целевых научно-технических программ. Одной из таких программ является Государственная научно-техническая программа "Безопасность населения и народнохозяйственных объектов с учетом риска возникновения природных и техногенных катастроф" (ГНТП "Безопасность").



## **Формирование и реализация этой политики осуществляется с соблюдением следующих основных принципов:**

- защите от чрезвычайных ситуаций подлежит все население Российской Федерации, а также иностранные граждане и лица без гражданства, находящиеся на территории страны;
- подготовка и реализация мероприятий по защите от чрезвычайных ситуаций осуществляются с учетом разделения предметов ведения и полномочий между федеральными органами государственной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления;
- при возникновении чрезвычайных ситуаций обеспечивается приоритетность задач по спасению жизни и сохранению здоровья людей;

- основной объем мероприятий, направленных на предупреждение чрезвычайных ситуаций, а также на максимально возможное снижение размеров ущерба и потерь в случае их возникновения, проводится заблаговременно;
- планирование и осуществление мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций различного характера проводятся с учетом экономических, природных и иных характеристик, особенностей территорий и степени реальной опасности возникновения чрезвычайных ситуаций различного характера;
- объем и содержание мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций различного характера определяются, исходя из принципа необходимой достаточности и максимально возможного использования имеющихся сил и средств;

- ликвидация чрезвычайных ситуаций различного характера осуществляется силами и средствами организаций, органов местного самоуправления, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, на территориях которых сложилась чрезвычайная ситуация.

При недостаточности вышеуказанных сил и средств, в установленном законодательством Российской Федерации порядке, привлекаются силы и средства федеральных органов исполнительной власти, а также, при необходимости, силы и средства других субъектов Российской Федерации.

Финансирование мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации.

Для организации реализации государственной политики в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на всех уровнях создаются специальные органы управления, уполномоченные решать эти проблемы.

В 1990 г. был создан Российский корпус спасателей на правах Государственного комитета Российской Федерации, который после ряда преобразований (1994 г.) превратился в Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России).

**МЧС России является федеральным органом исполнительной власти, проводящим государственную политику и осуществляющим управление:**

- в области гражданской обороны,
- защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера,
- обеспечения пожарной безопасности,
- координирующую деятельность федеральных органов исполнительной власти в указанной области.

## **Основными задачами МЧС являются:**

1) реализация единой государственной политики в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности;

2) осуществление по решению Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации мер по организации и ведению гражданской обороны, защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и пожаров, а также мер по чрезвычайному реагированию, в том числе за пределами Российской Федерации;

3) осуществление в соответствии с законодательством Российской Федерации нормативного регулирования, специальных, разрешительных, надзорных и контрольных функций по вопросам, отнесенным к компетенции МЧС России;

4) осуществление управления в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, а также координация деятельности федеральных органов исполнительной власти в указанной области;

5) осуществление в установленном порядке сбора и обработки информации в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, а также обмена этой информацией.

В апреле 1992 г. для реализации государственной политики по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций постановлением Правительства Российской Федерации была образована Российская служба спасения - Российская система предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях, преобразованная в 1995 г. в **Единую государственную систему предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций**.

**Основная цель создания** - объединение усилий центральных органов федеральной исполнительной власти, органов представительной и исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, а также организаций, учреждений и предприятий, их сил и средств в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.



## **Основными задачами, решаемыми РСЧС, являются:**

- разработка и реализация правовых и экономических норм, связанных с обеспечением защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
- осуществление целевых и научно-технических программ, направленных на предупреждение чрезвычайных ситуаций и повышение устойчивости функционирования предприятий, учреждений и организаций независимо от их организационно-правовых форм, а также подведомственных им объектов производственного и социального назначения в чрезвычайных ситуациях;
- обеспечение готовности к действиям органов управления, сил и средств, предназначенных для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- сбор, обработка, обмен и выдача информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
- подготовка населения к действиям при чрезвычайных ситуациях;

- прогнозирование и оценка социально-экономических последствий чрезвычайных ситуаций;
- создание резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- осуществление государственной экспертизы, надзора и контроля в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
- ликвидация чрезвычайных ситуаций;
- осуществление мероприятий по социальной защите населения, пострадавшего от чрезвычайных ситуаций, проведение гуманитарных акций;
- реализация прав и обязанностей населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций, в том числе лиц, непосредственно участвующих в их ликвидации;
- международное сотрудничество в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

РСЧС строится по территориально-производственному принципу и включает в себя:

- территориальные и функциональные подсистемы
- пять уровней: федеральный, региональный, территориальный, местный и объектовый.

**Единая государственная система  
предупреждения и ликвидации  
чрезвычайных ситуаций**

Территориальные подсистемы РСЧС создаются в субъектах Российской Федерации в пределах их территорий и состоят из звеньев, соответствующих административно-территориальному делению этих территорий.

**Каждая территориальная подсистема предназначена для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на подведомственной территории.**

**Она включает в себя:**

- руководящий орган - комиссию по чрезвычайным ситуациям,
- орган повседневного управления,
- специально уполномоченный для решения задач в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (министерства, главные управления, управления, отделы ГОЧС),
- собственные силы и средства территории, в том числе финансовые, продовольственные, медицинские и материально-технические ресурсы, системы связи, оповещения, информационного обеспечения, защитные сооружения,
- специальные учебные заведения.

Как правило, каждая **территориальная система** имеет собственную иерархию, включающую:

- городские,
- районные
- **объектовые комиссии по чрезвычайным ситуациям,**
- соответствующие органы повседневного управления, силы и средства.

## **Функциональных подсистем насчитывается более трех десятков:**

- подсистема наблюдения и контроля за стихийными гидрометеорологическими и гелиофизическими явлениями и состоянием окружающей среды;
- подсистема охраны лесов от пожаров;
- подсистема контроля обстановки на потенциально опасных объектах;
- подсистема сейсмологических наблюдений и прогноза землетрясений и др., создаваемые на базе соответствующих федеральных органов исполнительной власти и организаций Российской Федерации.

Региональный уровень РСЧС образован путем районирования России по шести регионам.

В составе РСЧС образованы:

- Центральный (г.Москва),
- Северо-Западный (г.Санкт-Петербург),
- Южный (г.Ростов-на-Дону),
- Приволжско-Уральский (г.Екатеринбург),
- Сибирский (г.Красноярск)
- Дальневосточный (г.Хабаровск) регионы.

**Вопрос: совпадение по границам состава РСЧС замкнуто на .....?**

Ответ:

Каждый регион охватывает территории нескольких субъектов Российской Федерации. Его границы совпадают с границами военных округов.



## **Силы ликвидации чрезвычайных ситуаций включают:**

- войска гражданской обороны;
- поисково-спасательную службу МЧС России;
- Государственную противопожарную службу МЧС России;
- соединения и воинские части Вооруженных Сил, предназначенные для ликвидации последствий катастроф;
- противопожарные, аварийно-спасательные, аварийно-

# **Раздел 3.1. Принципы защиты населения в чрезвычайных ситуациях**

**В основу защиты населения в ЧС и обеспечения его жизнедеятельности заложены следующие принципы:**

- **заблаговременная подготовка и осуществление защитных мероприятий по всей территории РФ, что предполагает накопление средств защиты человека от опасных и вредных факторов и поддержание их в готовности;**
- **дифференцированный подход к определению характера, объема и сроков проведения этих мероприятий в зависимости от вида источников опасных и вредных факторов, характерных для данного региона;**

# Содержание основных мероприятий защиты в ЧС

Для защиты жизни и здоровья населения в ЧС следует применять следующие **основные мероприятия гражданской обороны**, являющиеся составной частью мероприятий РСЧС:

- укрытие людей в приспособленных под нужды защиты населения помещениях производственных, общественных и жилых зданий, а также в специальных защитных сооружениях;
- эвакуацию населения из зон ЧС;

Методы совещия средств

**Укрытие населения в приспособленных помещениях и в специальных защитных сооружениях следует проводить по месту постоянного проживания или временного нахождения людей непосредственно во время действия поражающих факторов источников ЧС, а также при угрозе их возникновения.**

**Мероприятия медицинской защиты в природных и техногенных ЧС следует планировать и осуществлять с использованием наличных сил и средств министерств и ведомств Российской Федерации, непосредственно решающих задачи защиты жизни и здоровья людей, а также специализированных функциональных подсистем РСЧС:**

- экстренной медицинской помощи,
- санитарно-эпидемиологического

Первую медицинскую помощь пострадавшим до их эвакуации в лечебные учреждения оказывают непосредственно в очагах поражения в ходе спасательных и других неотложных работ.

Оказание этой помощи следует осуществлять с участием заранее формируемых для такой цели из самого населения санитарных постов и санитарных дружин, в состав которых надлежит включать лиц, специально обученных общим приемам оказания

В рамках подготовки к выполнению мероприятий медицинской защиты населения в ЧС следует заблаговременно:

- создавать также специальные медицинские формирования и учреждения; вести подготовку медицинского персонала;
- накапливать медицинские средства защиты, медицинского и специального имущества и техники для оснащения медицинских формирований и учреждений;



# Практическое занятие с манекеном (МАКСИМка)

## **РАЗДЕЛ 3.2. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЗАЩИТЕ НАСЕЛЕНИЯ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА**

## Защита населения

от чрезвычайных ситуаций — это совокупность взаимоувязанных по времени, ресурсам и месту проведения мероприятий РСЧС, направленных на предотвращение или предельное снижение потерь населения и угрозы его жизни и здоровью от поражающих факторов и воздействий источников чрезвычайных ситуаций.

**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,**

## **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;

## **ОРГАНИЗАЦИЯ ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ**

Одно из главных мероприятий по защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера — **его своевременное оповещение и информирование о возникновении или угрозе возникновения какой-либо 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

Для оповещения населения и объектов в городе Москве создана система централизованного оповещения для всех зон города (Москва разбита на 46 зон), установлено 1 240 электросирен и 840 уличных громкоговорителей.

Для оповещения и информирования населения Москвы в чрезвычайных ситуациях будут использоваться Первый и Третий канал телевидения, радио УКВ, программы “Маяк”, “Европа+”, “Авторadio” “Эхо Москвы” “Москва и

# **ЭВАКУАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ**

**Эвакуация относится к основным способам защиты населения от чрезвычайных ситуаций, а в отдельных ситуациях (катастрофическое затопление, радиоактивное загрязнение местности) этот способ защиты является наиболее эффективным.**

**Сущность эвакуации заключается в организованном перемещении населения и материальных ценностей в**



## **Виды эвакуации могут классифицироваться по разным признакам:**

- **видам опасности** — эвакуация из зон возможного и реального химического, радиоактивного, биологического заражения (загрязнения), возможных сильных разрушений, возможного катастрофического затопления и других;
- **способам эвакуации** – различными видами транспорта, пешим порядком, комбинированным способом;
- **удаленности** — локальная (в пределах города, населенного пункта, района); местная (в границах субъекта Российской Федерации, муниципального образования); региональная (в границах федерального округа);

- **Заблаговременная эвакуация** населения опасных районов проводится в случае краткосрочного прогноза возможности возникновения проектной аварии на потенциально опасных объектах или стихийного бедствия.
- **Экстренная эвакуация** населения из опасного района — при возникновении чрезвычайной ситуации.
- Эвакуация осуществляется по производственно-территориальному принципу. Планирование, организация

## Контрольные вопросы:

1. Перечислите принципы защиты населения в чрезвычайных ситуациях?
2. Какие основные мероприятия гражданской обороны следует применять для защиты жизни и здоровья населения в ЧС?
3. Где следует проводить укрытие населения непосредственно во время действия поражающих факторов источников ЧС, а также при угрозе их возникновения?
4. С какой целью следует проводить мероприятия медицинской защиты населения при ЧС?
5. Где оказывают первую медицинскую помощь пострадавшим до их эвакуации в лечебные учреждения?
6. Кто может оказывать первую помощь?
7. Что входит в комплекс аварийно-спасательных работ?
8. Что должны обеспечивать неотложные работы, позволяющие эффективно применять мероприятия защиты населения.
9. Что необходимо организовать в зонах поражения?
10. В каких случаях допустима мобилизация