**Гражданская оборона**

**Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС (РСЧС)**

27 декабря 1990 год – создание корпуса спасателей – МЧС России

18 апреля 1992 год – правительство приняло и утвердило положение о российской системе предупреждений и действий в ЧС (РСЧС)

5 ноября 1995 год – эта система была преобразована в единую государственную систему предупреждения и ликвидации ЧС (РСЧС)

Федеральный закон №68 21 декабря 1994 года о защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера

Задачи:

* Основная – проведение единой государственной политики
* Разработка и внедрение законов
* Обеспечение готовности к действиям при ЧС
* Подготовка населения к действиям при ЧС
* Проведении всевозможных экспертиз

Цели:

* Основная - Объединение усилий центральных и региональных органов, представительной и исполнительной власти
* Предупреждение возникновения и развития ЧС
* Снижение размера ущербы и потерь от ЧС
* Ликвидация ЧС и их последствий

Система РСЧС состоит из:

* Федерального уровня (НЦУКС)
* Регионального уровня (ЦУКС)
* Муниципального уровня (ЕДДС)
* Объектового уровня (ДДС)

Каждый уровень РСЧС имеет:

* Координирующие органы
* Постоянно действующие органы управления
* Органы повседневного управления
* Силы и средства
* Средства связи, средства оповещения, информационное обеспечение, финансы и материальные средства

3 режима функционирования РСЧС:

* Режим повседневной деятельности (при отсутствии угрозы возникновения ЧС на территориях, акваториях, объектах)
* Режим повышенной готовности (при ухудшении обстановки, тобиш при угрозе возникновения ЧС)
* Режим ЧС (при возникновении ЧС, либо в период ликвидации ЧС)

**Классификация аварий на транспорте: Автомобильные, железнодорожные, аварии на воздушном транспорте, на водном транспорте**

Авария – это повреждение машины (либо тс, зданий) (и больше ничего эта авария за собой не несет)

Катастрофа – авария, повлекшая за собой человеческие жертвы либо ущерб здоровью человека, разрушение либо уничтожение объектов, материальных ценностей в значительных размерах, а также приведшее к серьезному ущербу окружающей среды

Причины аварий (авто):

* Человеческий фактор (халатное отношение, ошибочное действие, стаж вождения)
* Нарушение технологий производства, либо правил эксплуатации (дорожное покрытие, тс)
* Нарушение правил техники безопасности
* Стихийное бедствие
* Износ оборудования
* Нарушение правил ПДД

Причины аварий (железнодорожный транспорт):

* Человеческий фактор (квалификация, самонадеянность)
* Исправность техники (износ техники, электронный сбой)
* При аварии обязанность лежит на проводнике

Причины аварий (на воздушном транспорте)

* Погодные условия
* Терроризм
* Птицы

**Признаки неблагоприятной экологической обстановки. Воздействие негативных факторов среды на здоровье человека. Правила безопасности поведения**

Неблагоприятные факторы:

* Загрязнение воздеха, почвы, воды
* Электроволны
* Шум

**Загрязнение воздуха – предприятия**

**Терроризм и экстремизм**

Терроризм - идеология насилия и практика воздействия на принятия решения органами государственной власти. Это вербовка, взятие в заложники, взрывы зданий и сооружений, взрывы в местах массового скопления людей, похищение людей с целью досижения цели, всевозможные высказанные угрозы, нападения

Классификация терроризма:

* политический
* религиозный
* криминальный (заказные убийства, столкновение группирово)
* национальный
* кибертерроризм