

**«Организация и проведение  
аварийно-спасательных  
и других неотложных работ»**

# *Аварийно-спасательные работы включают:*

- разведку маршрутов движения и участков работ;
- локализацию и тушение пожаров
- подавление или доведение до минимально возможного уровня возникших в результате ЧС вредных и опасных факторов, препятствующих ведению спасательных работ
- розыск пораженных и извлечение их из поврежденных и горящих зданий, загазованных, затопленных и задымленных помещений, завалов
- вскрытие разрушенных, поврежденных и заваленных ЗС и спасение находящихся в них людей
- подачу воздуха в заваленные ЗС с поврежденной фильтровентиляционной системой
- оказание первой медицинской и врачебной помощи пострадавшим и эвакуацию их в лечебные учреждения
- вывоз (вывод) населения из опасных мест в безопасные районы
- санитарную обработку людей, ветеринарную обработку с/х животных, дезактивацию и дегазацию техники, средств защиты и одежды, обеззараживание территорий и сооружений, продовольствия, воды и т.д.

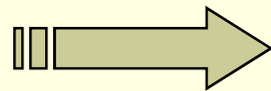
# Аварийно-спасательные работы:



Специальные и вспомогательные работы осуществляются для обеспечения эффективного проведения собственно спасательных работ.

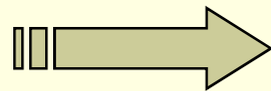
# Этапы проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ

**I этап**



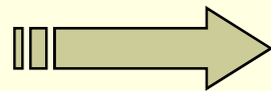
**Проведение мероприятий по экстренной защите и спасению населения и подготовке сил и средств ГСЧС к проведению АСДНР**

**II этап**

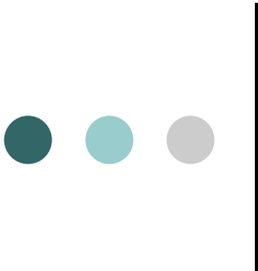


**Проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ в зонах ЧС**

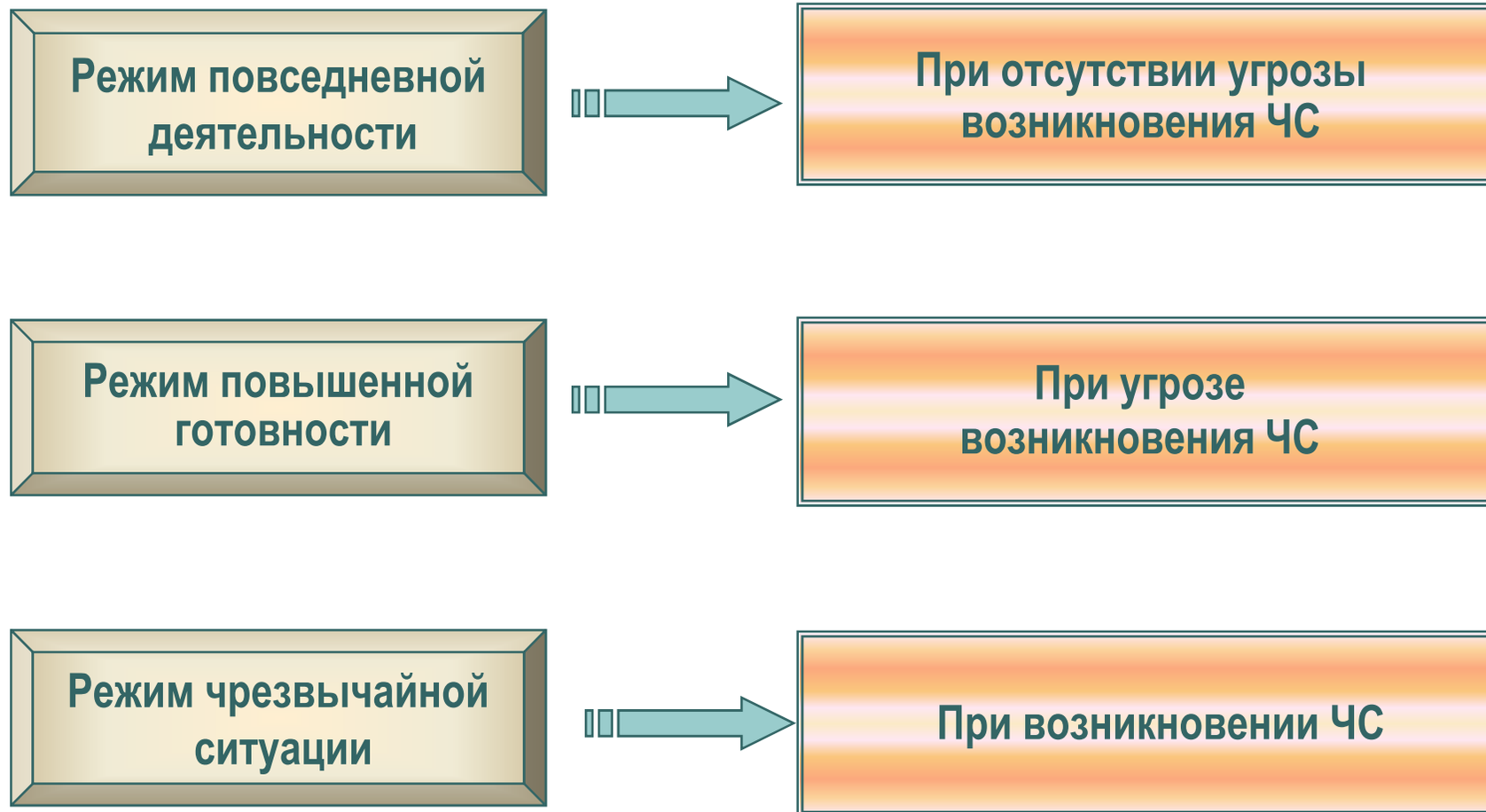
**III этап**



**Ликвидация последствий ЧС**



# Организационные мероприятия по подготовке и проведению АСДНР



# Проведение АСДНР

Поддержание устойчивой связи

Сбор данных об обстановке, ее анализ и оценка

Ведение учета выполнения АСДНР

Уточнение задач, доведение их до подчиненных

Поддержание взаимодействия и обеспечения сил

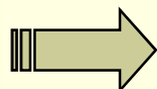
Ведение учета потерь населения, сил ГСЧС(ГЗ)

Обмен информацией об обстановке

Поддержание устойчивого управления

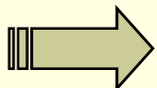
# Этапы проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ

I этап



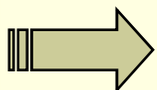
Проведение мероприятий по экстренной защите и спасению населения и подготовке сил и средств ГСЧС к проведению АСДНР

II этап

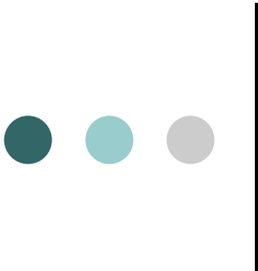


Проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ в зонах ЧС

III этап



Ликвидация последствий ЧС



## 1 этап Принятие экстренных мер

### Экстренная защита населения и оказание помощи пострадавшим:

- оповещение о возникновении ЧС
- использование средств защиты
- эвакуация из опасных районов
- соблюдение режимов поведения
- розыск, извлечение, вынос пострадавших и оказание им мед. помощи

### Предотвращение развития и уменьшение опасных воздействий ЧС:

- локализация очагов поражения
- перекрытие или подавление источников выделения опасных веществ (излучений)
- приостановка или отключение технологических процессов
- тушение пожаров;
- санитарная обработка и обеззараживание.

### Подготовка к проведению полномасштабных АСДНР:

- проведение разведки
- оценка обстановки и прогнозирование ее развития
- приведение в готовность органов управления и сил, создание группировки сил и средств ГСЧС
- определение границ зоны ЧС
- принятие решения на проведение АСДНР

## Основные работы 2 этапа в ходе проведения АСДНР

Розыск пострадавших, извлечение их из завалов, горящих зданий, поврежденных транспортных средств

Эвакуация населения из опасных районов

Оказание пострадавшим первой медицинской помощи и других видов помощи

Локализация очага поражения

Разборка завалов, укрепление конструкций, угрожающих обрушением

Восстановлением энергетических и коммунальных сетей, линий связи в интересах обеспечения спасательных работ

Проведение специальной обработки (санитарной обработки людей, дегазации, дезактивации техники, имущества, сооружений территорий и т.д.)

## **3 этап Ликвидация последствий ЧС**

---

### **Первая группа работ**

**Создание условий и  
организация первоочередного  
жизнеобеспечения пострадавшего  
населения**

### **Вторая группа работ**

**Восстановление деятельности  
объектов, пострадавших при ЧС**