

**Обеспечение личной
безопасности в условиях
чрезвычайных ситуаций
техногенного характера**

пожары и взрывы

с выбросом ОВ

транспортные

с выбросом
опасных ХВ

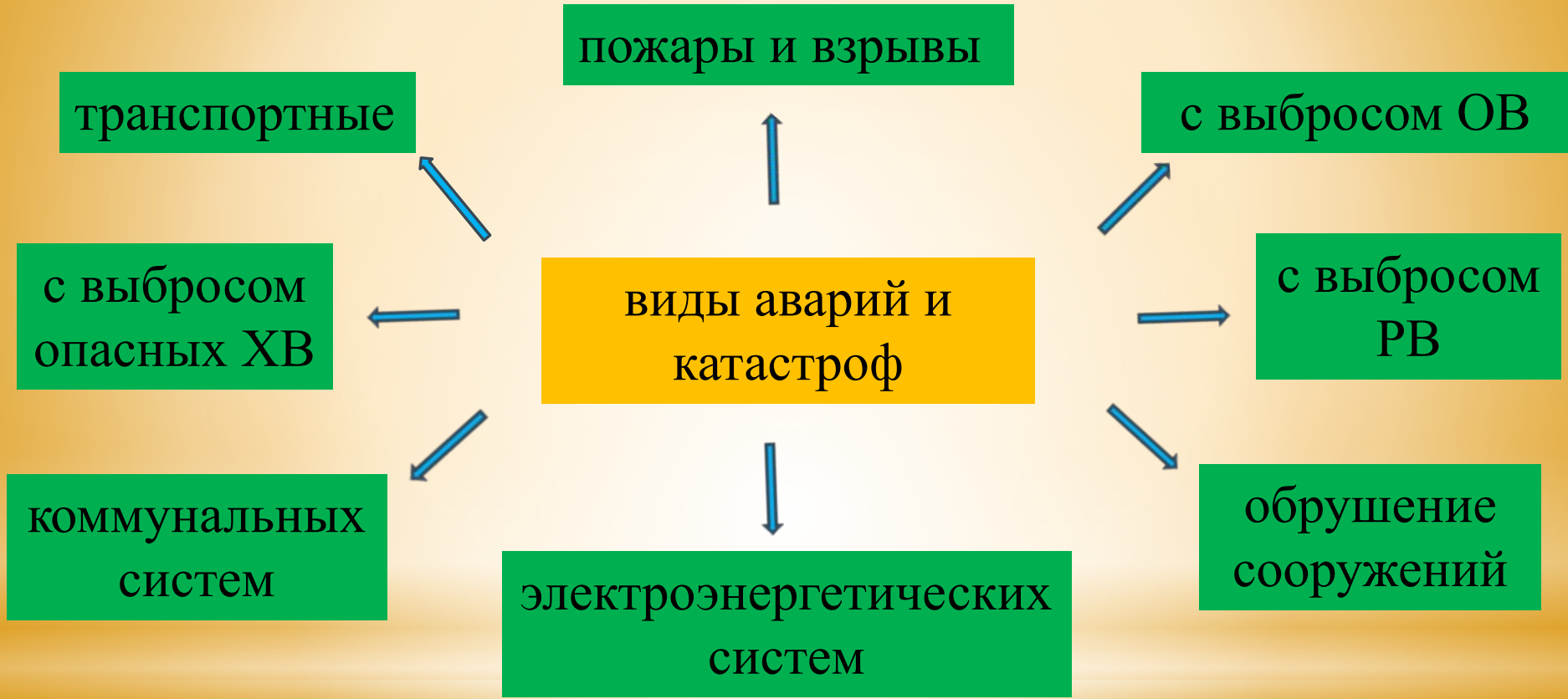
виды аварий и
катастроф

с выбросом
РВ

коммунальных
систем

электроэнергетических
систем

обрушение
сооружений



Организация защиты населения

```
graph TD; A[Организация защиты населения] --> B[оповещение]; A --> C[эвакуация]; A --> D[оказание помощи];
```

оповещение

сигналы
опасности, а также
донесение
необходимой
информации об
обстановке и
порядке поведения

эвакуация

комплекс мероприятий
по организованному
вывозу (выводу)
населения из зон
прогнозируемых или
возникших
чрезвычайных ситуаций
и его временному
размещению в заранее
подготовленных
безопасных районах

оказание помощи

медицинская
помощь
пострадавшим

Действия при радиационной аварии

Находясь на улице:

1. Защитить органы дыхания (шарфом, платком и т. п.)



2. Укрыться в ближайшем помещении



3. Оказавшись в помещении, снять с себя верхнюю одежду и обувь и поместить их в пластиковый пакет или плёнку



4. Изготовить ватно-марлевую повязку и защитить ей органы дыхания



Находясь в доме (в квартире):

1. Немедленно закрыть все окна, двери, вентиляционные отверстия



2. Включить телевизор или радиоприёмник



3. Герметизировать помещение (насколько это возможно), а также укрыть продукты питания



4. Если авария уже случилась, то открытые продукты нельзя употреблять в пищу: можно питаться консервами.



Действия при химической аварии:

1. Защитить органы дыхания (шарфом, платком и т. п.).



2. Укрыться в ближайшем помещении.



3. Включить телевизор или радиоприёмник.



4. При поступлении информации об эвакуации закрыть окна, отключить все электроприборы и газ.



5. Взять деньги, документы, запас непортящихся продуктов на трое суток, а также необходимые вам вещи.

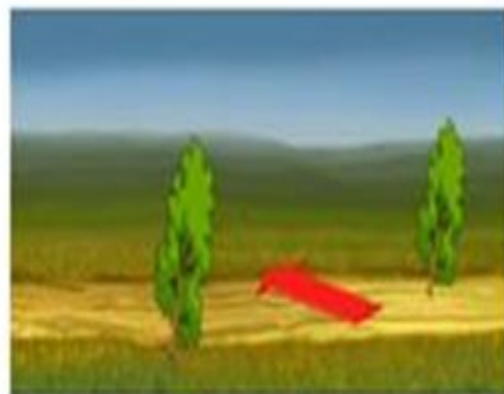


6. Постараться защитить кожу, использовать индивидуальные средства защиты.



7. Спускаясь вниз, громко оповещать соседей об эвакуации.

8. Выходить из зоны поражения в направлении, перпендикулярном направлению ветра.



9. Для защиты органов дыхания использовать ГП-7.



10. При отсутствии возможности покинуть зону поражения закрыть все окна, двери, заклеить вентиляционные отверстия и т. д.



11. При подозрении на отравление исключить физические нагрузки, принимать обильное питьё.



12. При попадании под непосредственное действие АХОВ как можно скорее принять душ и утилизировать заражённую одежду.



Действия при угрозе гидродинамической аварии:

1. Взять деньги, документы, запас непортящихся продуктов на трое суток, а также необходимые вам вещи



2. В установленном порядке выйти из опасной зоны в назначенный безопасный район



3. Перед тем как покинуть дом, выключить электричество, газ и плотно закрыть окна, двери и вентиляционные отверстия



Действия при гидродинамической аварии:

1. Занять возвышенное место, занять верхний этаж или влезть на высокое дерево



2. Оказавшись в воде, набрать как можно больше воздуха и нырнуть в основание волны



3. Выбраться на сухое место



При отсутствии возможности покинуть дом:

1. Отключить электричество.
2. Подать сигнал для спасателей: днём — флаг из яркой ткани, ночью — фонарь.
3. По возможности использовать радиоприёмник с автономным питанием для получения информации.
4. Защитить продукты питания от воды.
5. По возможности собрать всё, что может быть использовано в качестве плавательных средств.



Можно самостоятельно приступить к эвакуации:

1. Если в пределах видимости есть незатопленная территория.



2. При явной угрозе ухудшения обстановки.



3. При острой необходимости медицинской помощи.



4. При полном израсходовании продуктов питания или питьевой воды.



Действия в случае пожара или аварии на железной дороге:

1. В случае возникновения пожара, следует немедленно сообщить об этом проводнику
2. При отсутствии такой возможности необходимо остановить поезд с помощью стоп-крана и попытаться покинуть поезд
3. При движении нельзя выпрыгивать. Перейти в удалённые от пожара вагоны, закрывая за собой двери.