

Чрезвычайные ситуации техногенного характера



Чрезвычайные ситуации техногенного характера

◆ Источник:

- Процесс производственной деятельности человека.

💧 С развитием техносферы возникли и техногенные бедствия: аварии и катастрофы

Авария, Катастрофа - определение

Авария - это чрезвычайное событие техногенного характера, заключающееся в повреждении, выходе из строя, разрушении технического устройства или сооружения во время его работы.

Катастрофа – это авария, которая повлекла за собой человеческие жертвы.



Чрезвычайная ситуация техногенного характера – это обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии или опасного техногенного происшествия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей природной среды, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности.



Источники аварий и катастроф

- ◆ Радиационно – опасные объекты;
- ◆ Химически опасные объекты;
- ◆ Взрывоопасные объекты;
- ◆ Газо- и нефтепроводы;
- ◆ Транспорт;
- ◆ Гидротехнические сооружения;
- ◆ Объекты коммунального хозяйства

причина: ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ ФАКТОР

Возможно ли избежать ЧС техногенного характера?

- ◆ Высокая ответственность и исполнительность при выполнении любого рода работ;
 - ◆ Постоянное стремление в повышении уровня своих знаний об окружающем мире и выработка профессиональных качеств;
 - ◆ Выработка твердых убеждений
- 