

Чрезвычайные ситуации.

Общие понятия

Чрезвычайные ситуации

**ЧС
техногенного
характера**

(Гост 22.0.05- 95)

**ЧС
природного
характера**

(ГОСТ 22.0.03 – 95
и
ГОСТ 22.0.06.-95)

**ЧС
биолого –
социального
характера**

(ГОСТ 22.004-95)

Чрезвычайная ситуация (ЧС) – это нарушение нормальных условий жизнедеятельности людей на определенной территории, вызванной аварией, катастрофой, стихийными или экологическим бедствием, в результате которых возникает угроза жизни и здоровью, наносится ущерб имуществу населения, народному хозяйству и окружающей среде.

Чрезвычайные ситуации классифицируются:

- по природе возникновения (природные, техногенные, экологические, антропогенные, социальные и др.)
 - масштабам распространения (локальные, местные, региональные, федеральные и др.)
 - причине возникновения (преднамеренные и непреднамеренные, стихийные.)
 - Скорости развития (взрывные, внезапные, скоротечные, плавные.)
-

Чрезвычайные ситуации всегда приносят людям много неприятностей. Наводнения, землетрясения разрушают дома, и людям негде жить. В результате стихийных бедствий разрушению подвергаются целые поселки, иногда даже города. Самое страшное, что в них погибают люди

ЧС природного характера

- Чрезвычайные ситуации природного характера (стихийные бедствия) – это природные явления значительного масштаба, в результате которых возникает угроза жизни или здоровью людей, может произойти уничтожение материальных ценностей или будет нанесен вред окружающей среде.

Источник ЧС - опасное природное явление, авария или опасное техногенное происшествие, широко распространенная инфекционная болезнь людей, сельскохозяйственных животных и растений, а также применение современных средств поражения, в результате чего произошла или может произойти ЧС



Чрезвычайная ситуация техногенного характера

ЧС техногенного характера (авария) - это экстремальное событие техногенного происхождения или являющееся следствием случайных или преднамеренных внешних воздействий, приведшее к выходу из строя, повреждению и (или) разрушению технических устройств, транспортных средств, зданий, сооружений и (или) к человеческим жертвам (техногенные ЧС могут быть первичные и вторичные).

3. Биолого-социальные ЧС

- **Инфекционные, паразитарные болезни и отравления людей;**
- **Особо опасные инфекции с/х животных и рыб;**
- **Карантинные и особо опасные болезни и вредители с/х растений и леса.**



Презентацию выполнила:
Ученица 8-го класса
Бондаренко Ольга.

г. Омск 2018
