

Маретов Роберт

Виды опасностей. Их источники.

Основные виды опасностей



Естественные (природные) опасности

Условия: климатические и природные явления.

**Например:
погодные условия,
стихийные бедствия.**

Техногенные опасности

**Создаются элементами
техносферы.**

**Например:
машины, сооружения,
вещества.**

Антропогенные опасности

Возникают в результате:

**Неправильных
(ошибочных),
запрещённых законом
действий человека или
группы (групп) людей.**

Извержения вулканов



Землетрясения



Селевые потоки



Природные опасности

Снежные лавины



Наводнения



Засуха



Техногенные опасности

- Загрязнение воздуха
- Загрязнение воды
- Недоброкачественная пища
- Физические факторы (шум, инфразвук; вибрации; электромагнитные поля, ЛЭП...)
- Ионизирующие излучения (естеств. фон, мед. обследов., строит. материалы, излуч. приборов)
- Избыточное и неправильное использование медикаментов
- Табачный дым
- Бактерии
- Аллергены
 - ◆ ЛЭП – линии электропередачи

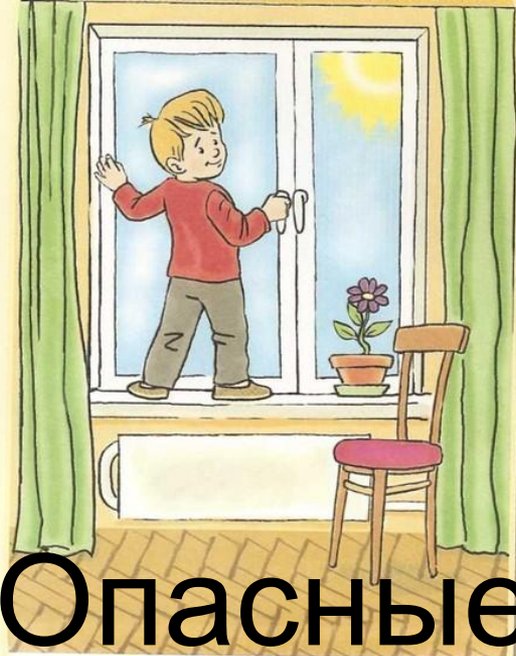
Другие виды опасностей

```
graph TD; A[Другие виды опасностей] --> B[Массовые]; A --> C[Энергетические]; A --> D[Информационные];
```

Массовые

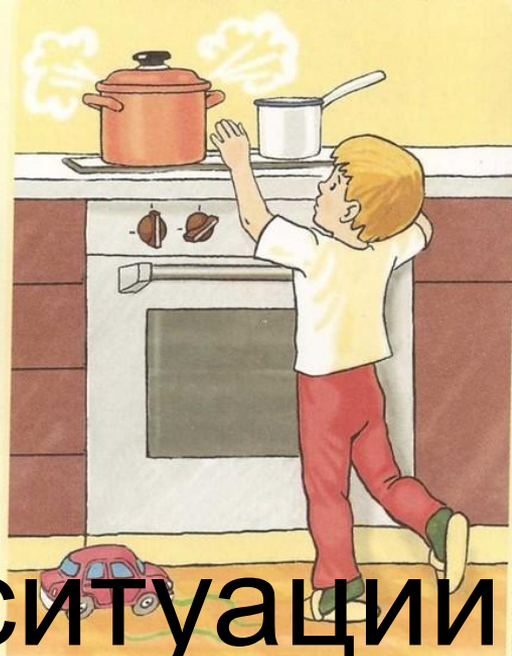
Энергетические

Информационные



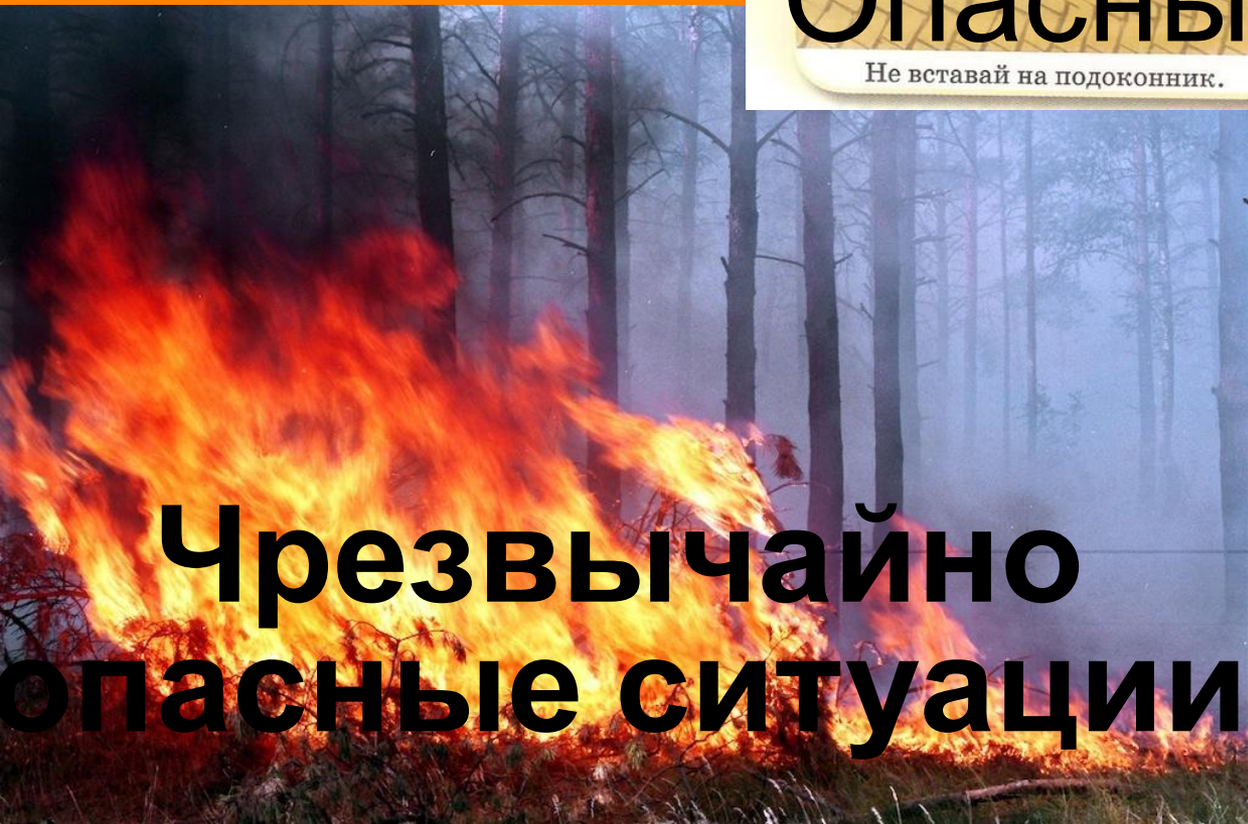
Опасные ситуации

Не вставай на подоконник.



Не подходи близко к плите.

12



Чрезвычайно опасные ситуации