

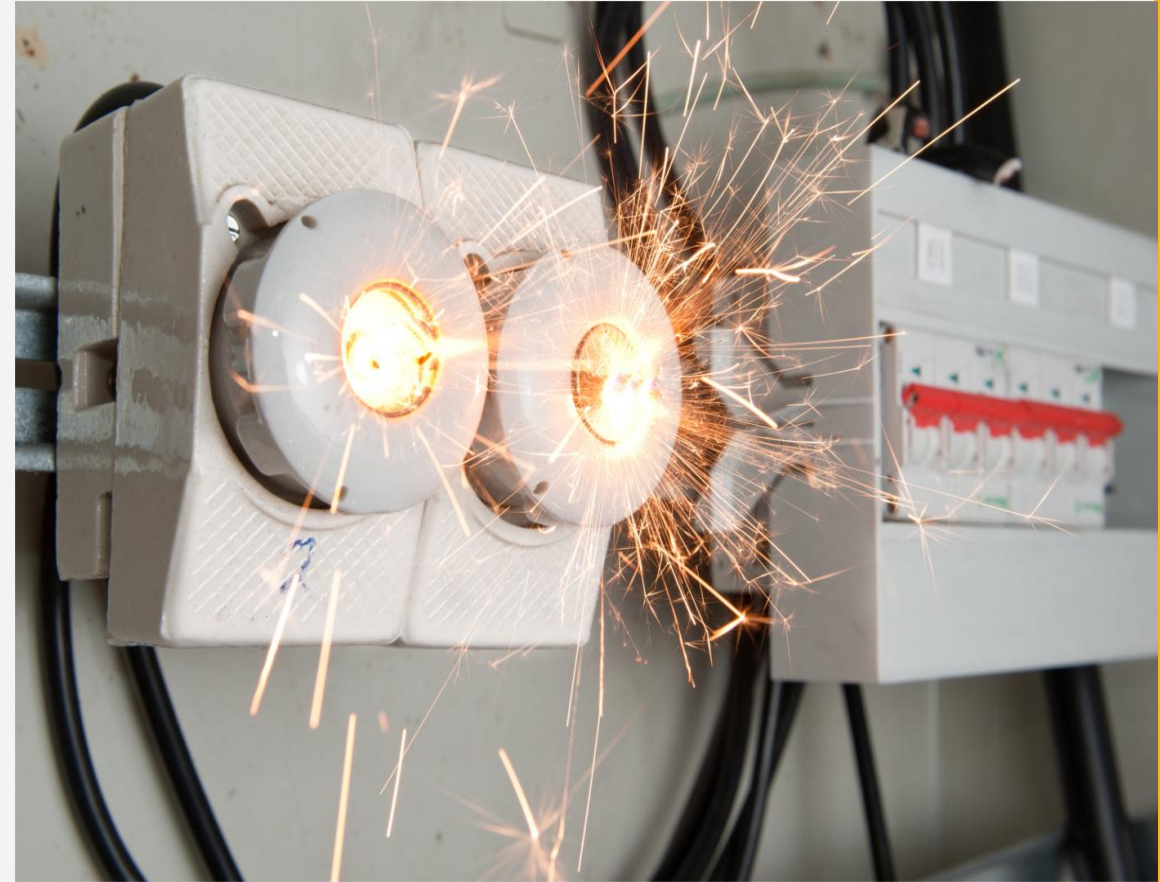
# Безопасность в быту

Работу выполнила студентка 2 курса Васильева Юлия

**Быт – это повседневный уклад жизни человека.**  
Для необходимых бытовых условий **в наших домах есть:**  
**электричество, газ, лифт, различные устройства и бытовые приборы,** которые обеспечивают использование воды, газа и электричества



В определённых условиях при использовании оборудования и приборов могут возникнуть опасные ситуации для вас и ваших близких



Есть две причины по которым случаются ЧС :

- 1.** нарушение правил использования оборудования и приборов
- 2.** независимо от вас может возникнуть опасная ситуация: резко возрастает электронапряжение в сети, потёк кран и др.

# **Чтобы избежать опасных ситуаций в быту**

или уменьшить их вредные последствия, рассмотрим некоторые бытовые ситуации, в которых **необходимо соблюдать правила**

**Не  
оставляйте  
без  
присмотра  
бытовые  
приборы!**



# Безопасное обращение с

## Электричество –

обеспечивает освещение, обогрев, приготовление пищи, работу различных бытовых приборов (телевизор, радиоаппаратура).

## электричеством



Но при определённых условиях оно представляет опасность для жизни и здоровья человека: Ожог, повреждение внутренних тканей человека, остановка

# Правила обращения с электричеством:



## Безопасное обращение с бытовым газом

Газ может применяться в плитах для приготовления пищи, для подогрева воды и отопления помещения. Газ бывает двух видов: сжиженный в баллонах, магистральный



Бытовой газ не имеет цвета и запаха, но для того чтоб обнаружить утечку, в него добавляют специальные вещества, имеющие специфический запах. Утечка газа опасна тем, что приводит к отравлению, взрыву, пожарам



# Правила безопасности при пользовании бытовым газом



Стр.

40

# Безопасное обращение с водой

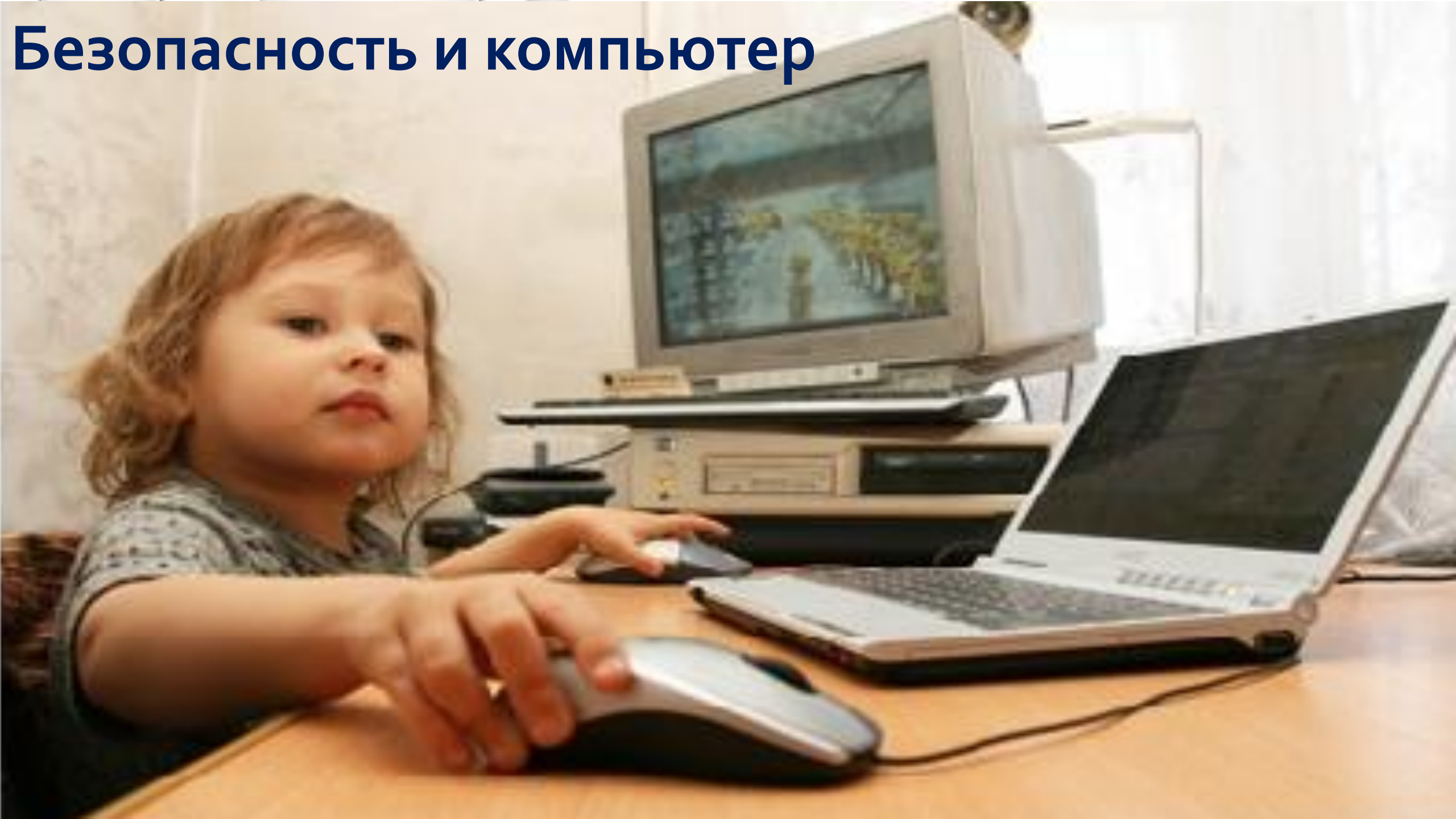
Вода - в дом поступает по трубам и распределяется в ванную, кухню, где имеются специальные устройства





**Правила безопасности при пользовании водой**

# Безопасность и компьютер



# Правила работы за компьютером

Стр. 61

