

gettyimages™

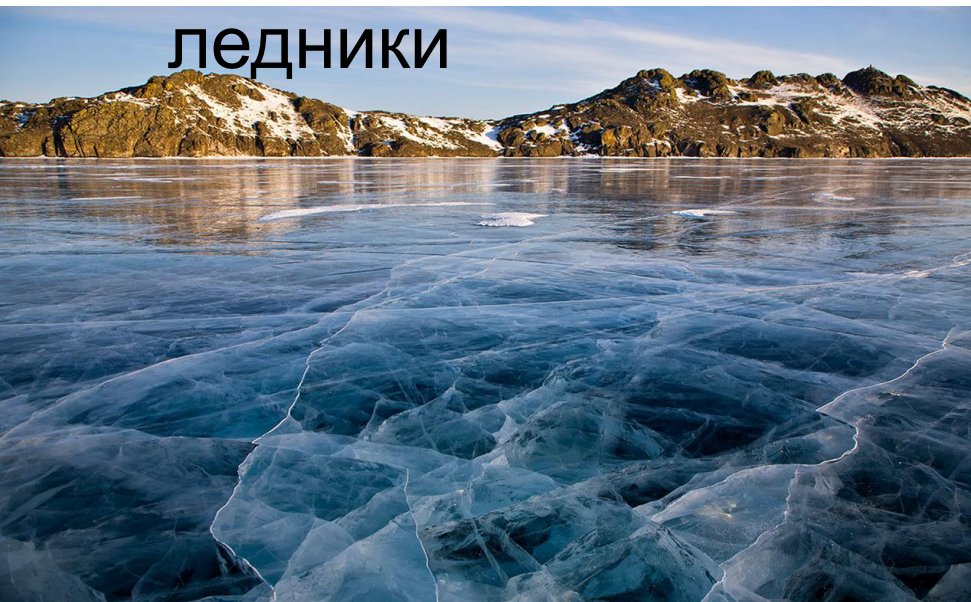


# ВОД а

Морская  
вода

Водяной пар и  
облака

Айсберги и  
ледники



Реки, озёра,  
ручьи



Водоносные слои в

# Свойства

## ВОДЫ

бесцветна

я

прозрачна

я

без

запаха

без

вкуса

может быть

растворителем



# Значение

## ВОДЫ

Большая часть земной поверхности -  
вода



# Значение ВОДЫ



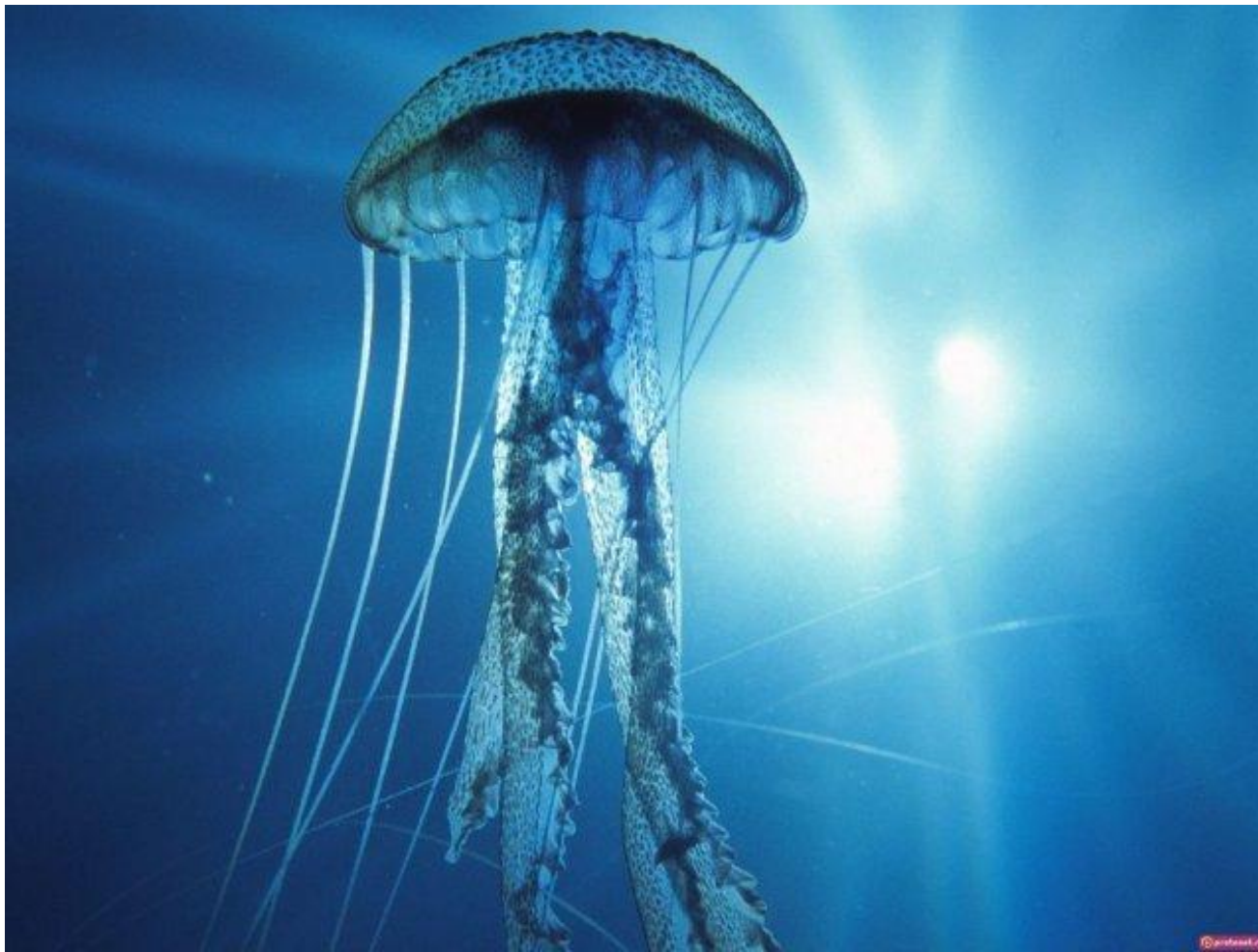
От воды зависят  
климатические  
условия



# Значение

## ВОДЫ

Все живые организмы содержат воду



# Значение

Вода – среда обитания **ВОДЫ**  
организмов



# Значени е

# ВОДЫ

Часть жизненного  
цикла

**МНОГИХ ЖИВОТНЫХ**

проходит в  
воде



# Значение ВОДЫ



**Жизненный цикл  
МНОГИХ ЖИВОТНЫХ  
НЕОТДЕЛИМ ОТ ВОДЫ**





# Значение

Даже у млекопитающих эмбриональный период развития

ВОДЫ

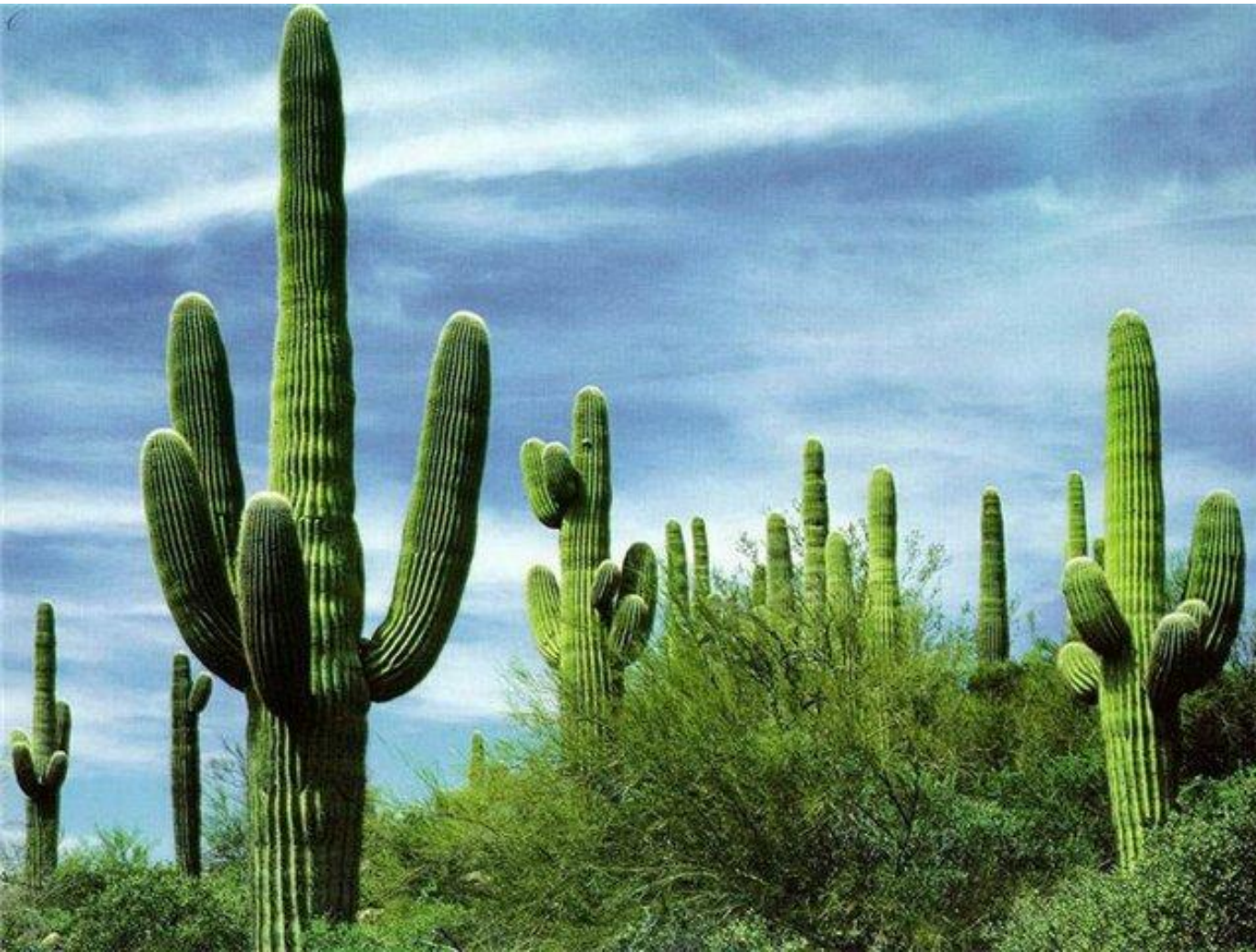
ой среде



Амниотическая жидкость  
(жидкость околоплодного

# Значение

Существование растений,  
особенности их жизненного цикла зависят от воды



# Вода и жизнь

Поселения у оседлых  
народов

организовывались у воды



# Вода и ЖИЗНЬ Человека



# Вода и жизнь человека

Вода – источник пищевых  
ресурсов



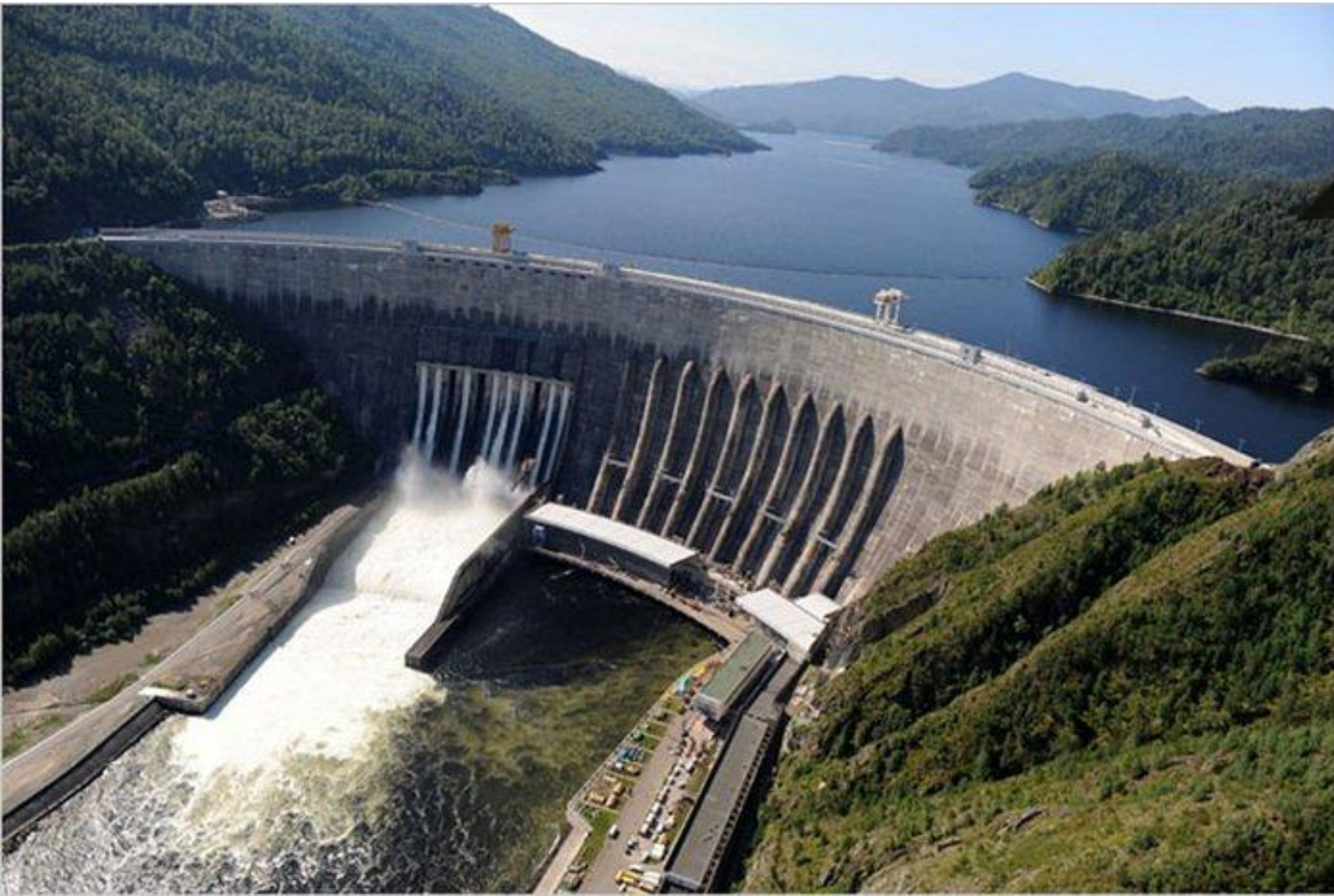
# Вода и жизнь

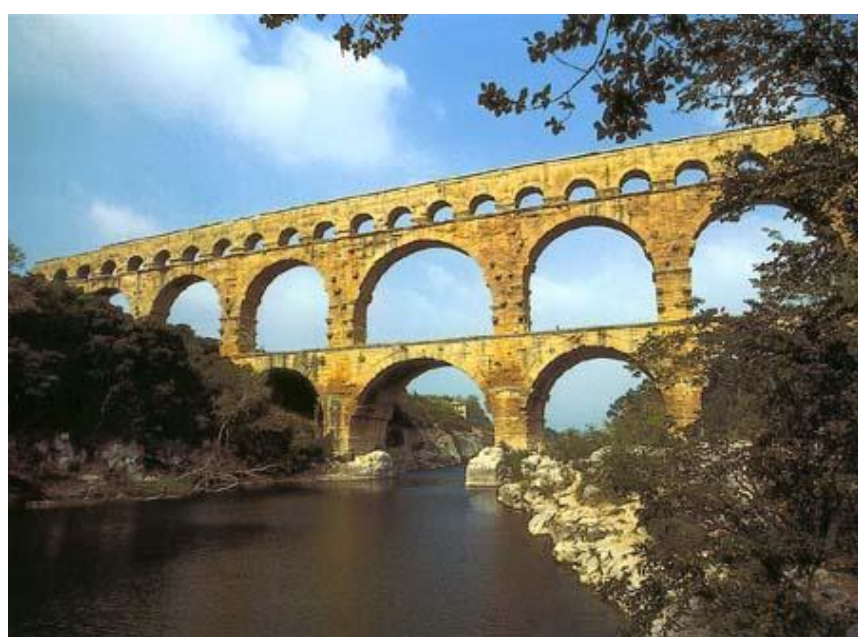
От воды зависят особенности развития  
Человека  
сельского хозяйства



# Вода и жизнь

Вода является постоянным источником энергии  
(гидроэлектростанции, водяные мельницы)



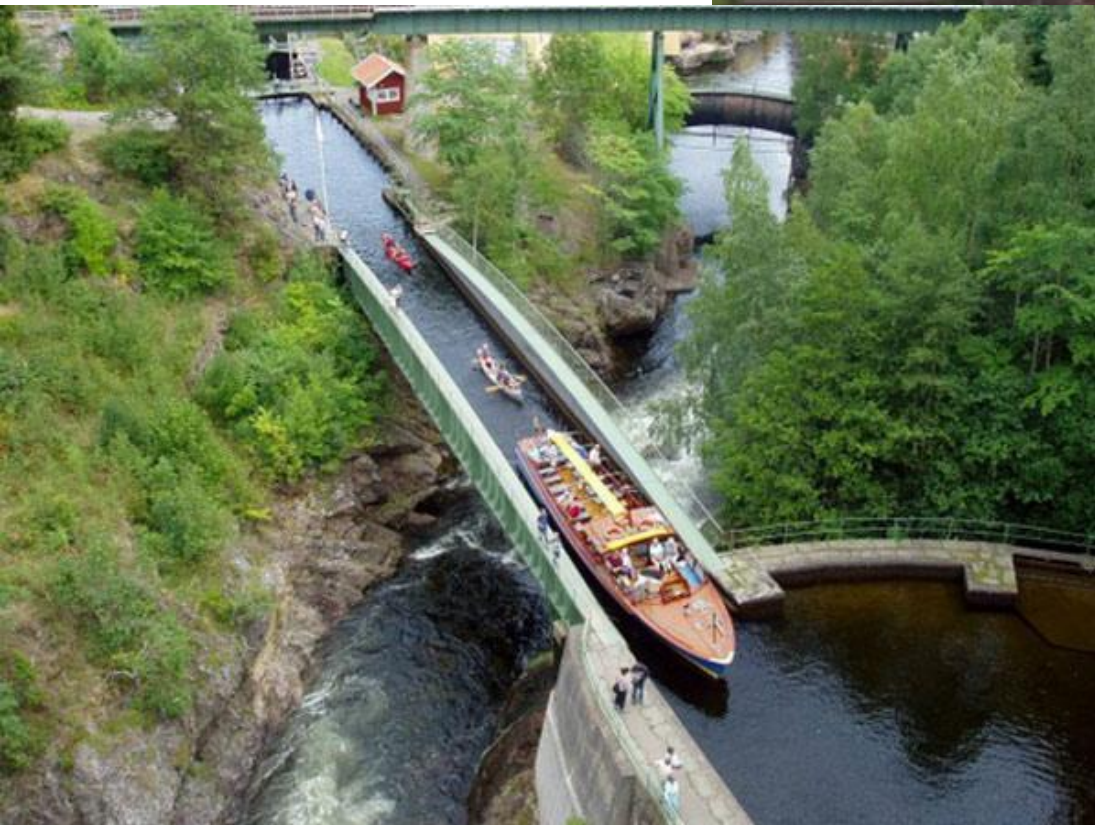


## Акведуки и канализация





# Вода и транспорт



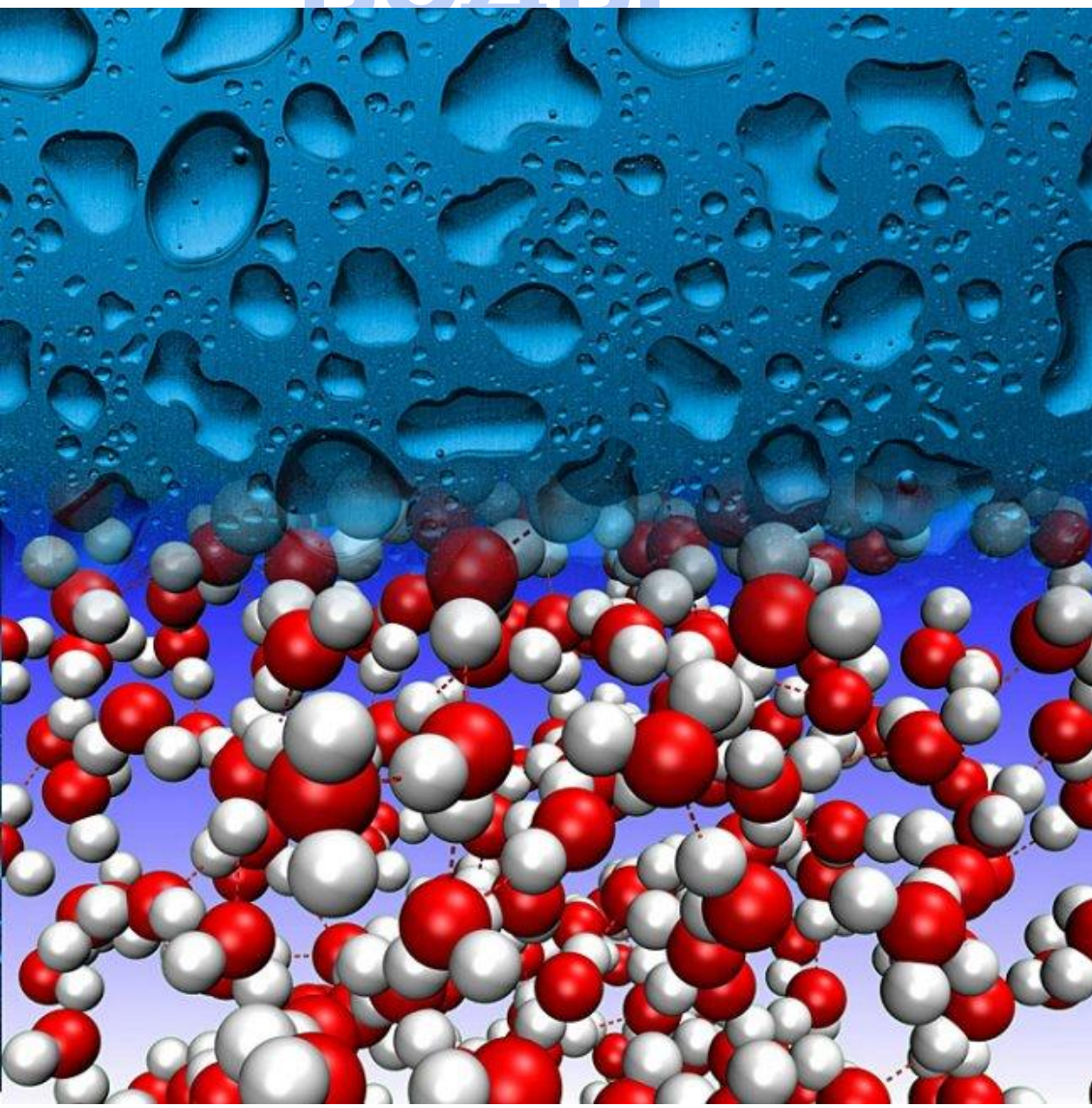
# Вода для поддержания чистоты тела



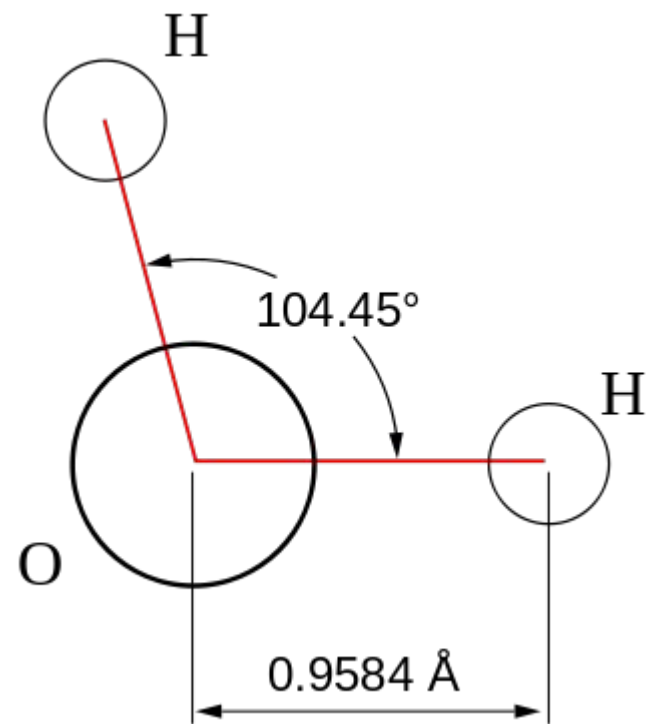
Горячие термальные источники –  
возможность погреться холодным зимним  
днём



# Строение ВОДЫ



Вода –  
сложное вещество



Агрегатные  
состояния воды:  
жидкое, газообразное  
и твёрдое



Вода способна растворять в себе множество органических и неорганических веществ.

Мягкая вода и жесткая вода разделяется по содержанию катионов кальция и магния

Пресная

Дождевая

Морская

Поверхностные воды

Минеральная

Солоноватая

Питьевая

Водопроницаемая

Дистиллированная

ая