

# **РЕКИ РОССИИ**

# Цель:

1. Научиться определять падение и уклон реки;

2. Научиться строить диаграммы;

3. Научиться определять режим реки;



# Влияние рельефа









# Исток Волги



# *Равнинная река*





# *Горная река*



# Режим рек





# *Санкт-Петербург*



# *Судоходство*





# ***Рыбный промысел***

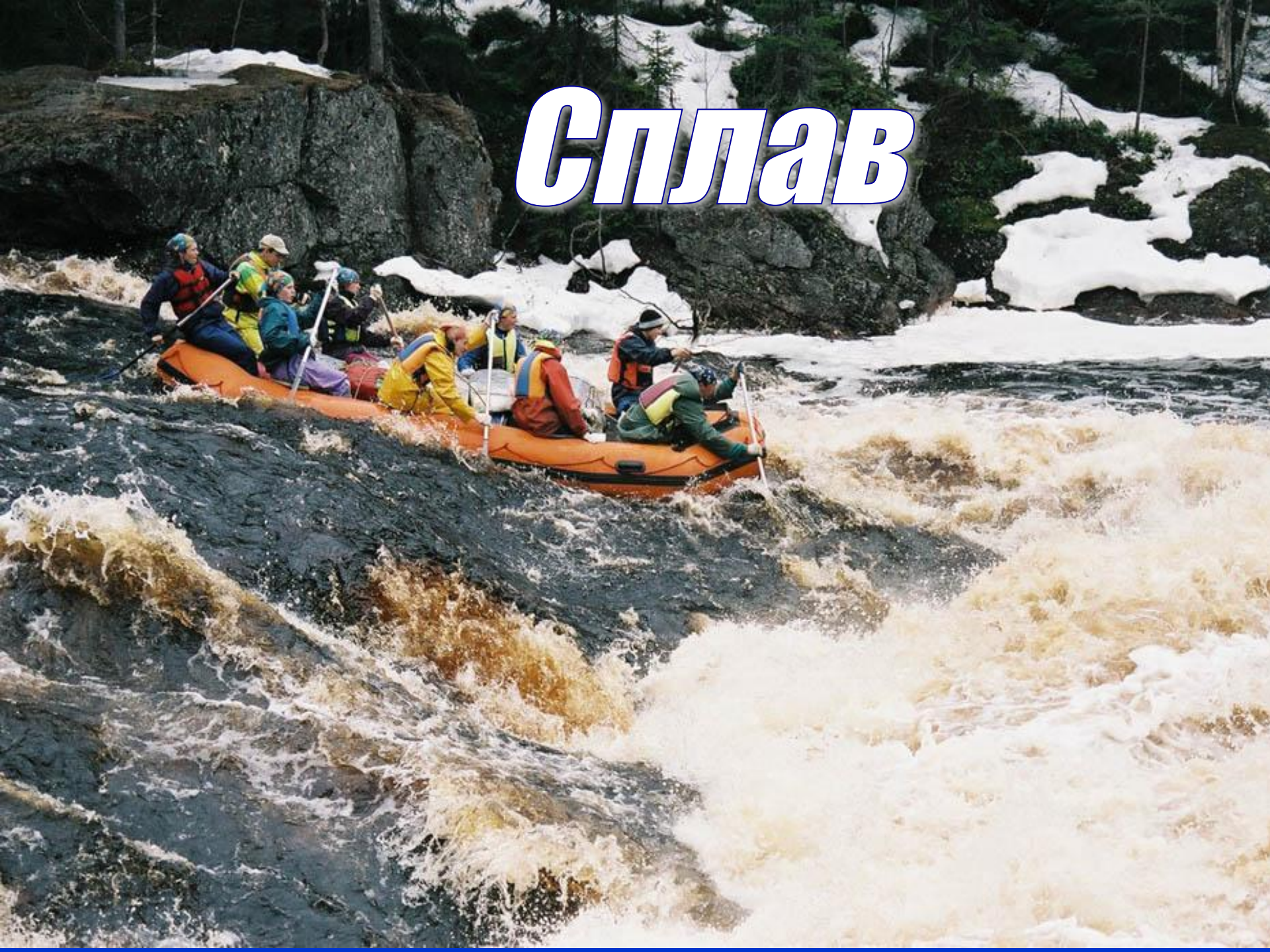




Барнаул



# Сплав





# *Сплав леса по Северной Двине*







***Река Горячая.***

# ***Вода - беда!***

Стихийные явления, связанные с водами

**НАВОДНЕНИЯ**

**СЕЛИ**

**СНЕЖНЫЕ ЛАВИНЫ**



# Последствия наводнений







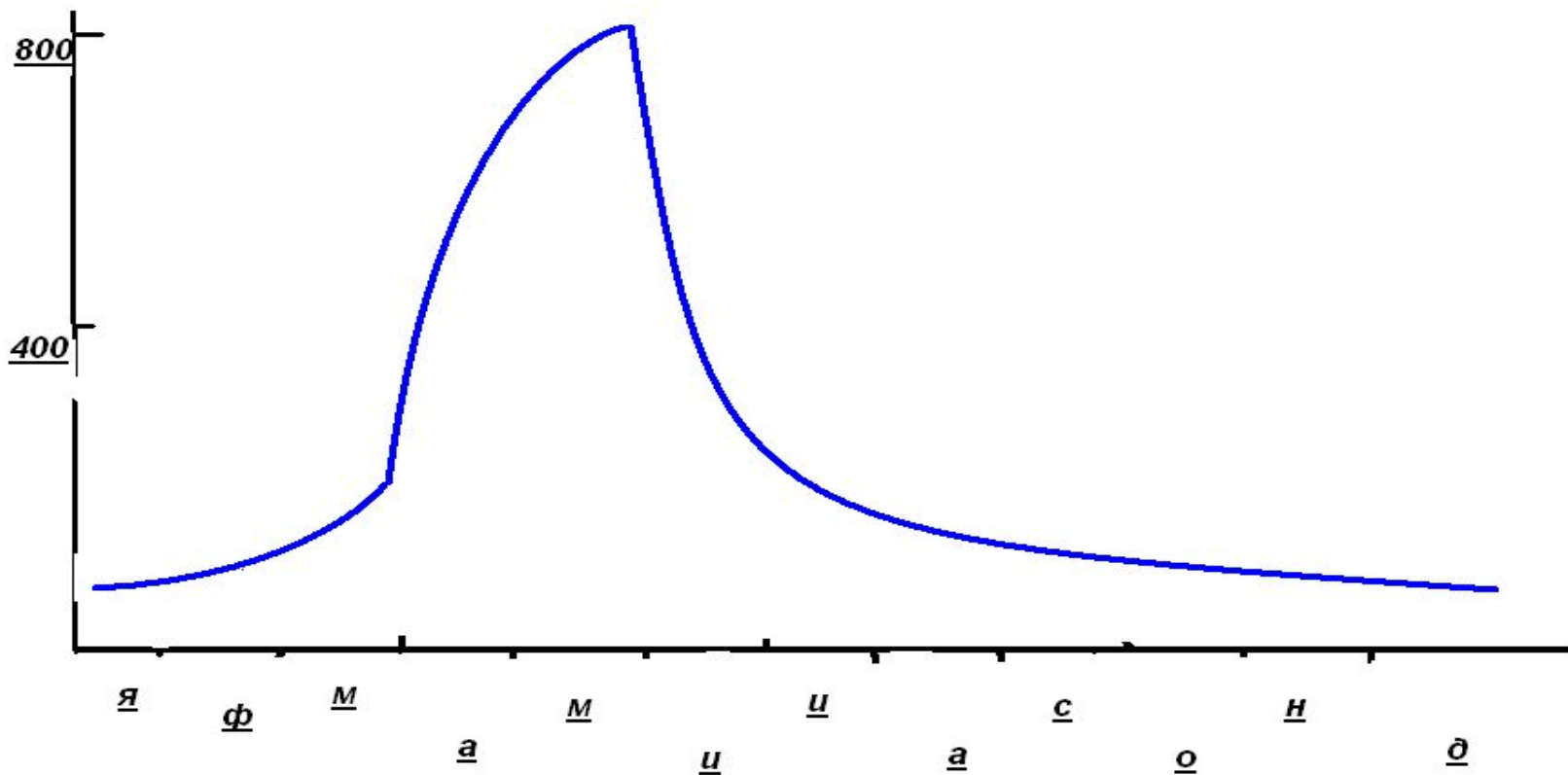
# *Санкт - Петербург*



# *Самые длинные реки*

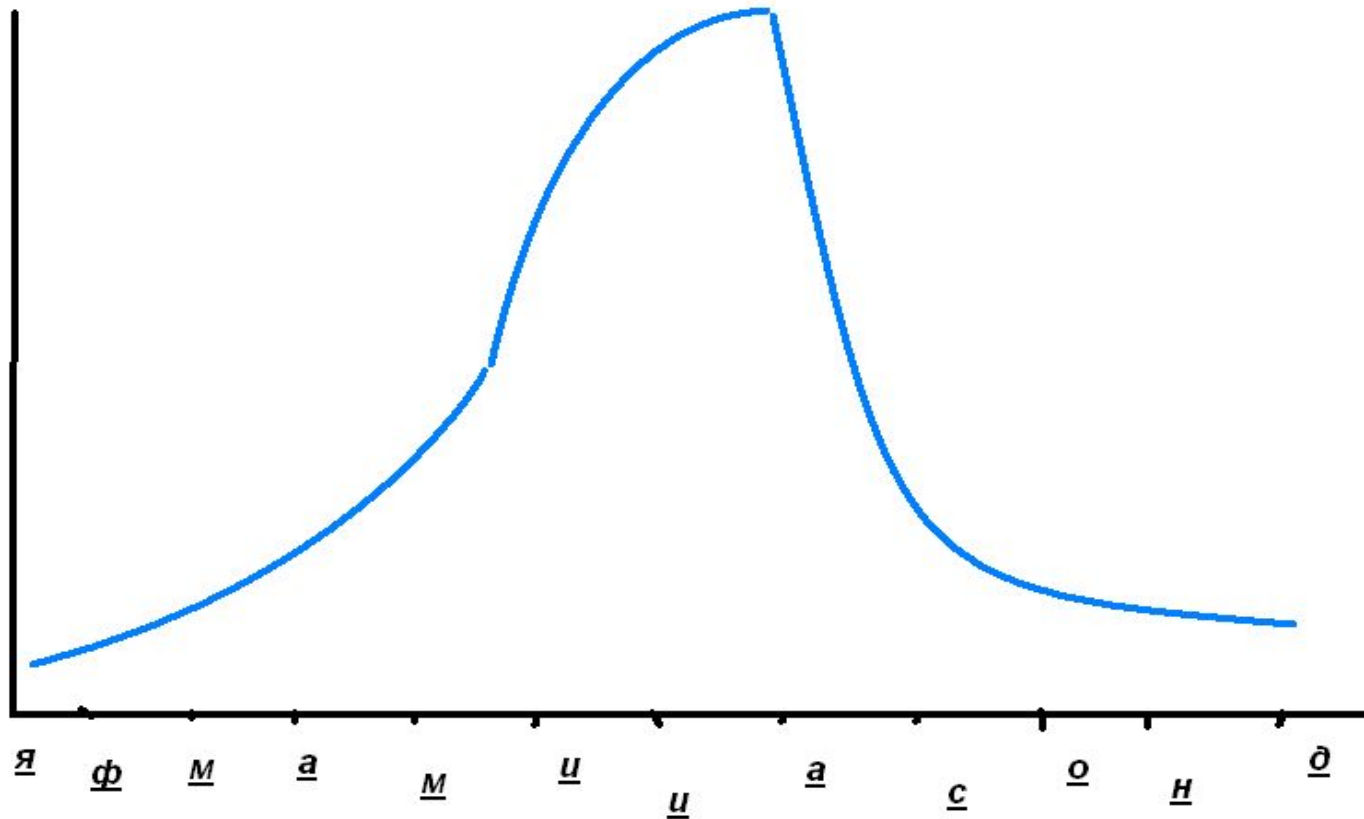


# Тип в *Определение режима рек*



# Определение режима рек

Тип водного режима рек





# ***Годовой сток рек России***

# *Падение и уклон Егорлыка*



# *Падение и уклон Кубани*

# *Характеристика Оби*



# *Характеристика Терека*

# *Упорядочить термины и понятия*

Порог, водопад, меандры, мутная вода, широкая дельта, быстрое течение, падение составляет 1658 метров, уклон 23 см/км, река широкая, спокойная, множество водохранилищ, здесь находится мощная ГЭС.



# Цель:

1. Научиться определять падение и уклон реки;

2. Научиться строить диаграммы;

3. Научиться определять режим реки;



# ***Домашнее задание***

Закончить выполнение практической работы в контурной карте. По желанию: подготовить презентацию, рассказ о внутренних водах России (озерах, болотах, ледниках, подземных водах, мерзлоте).



*Спасибо за работу и внимание*

