

Р е к

 и

*Река – водный поток,  
текущий в  
выработанном им  
углублении – русле  
реки.*

**Исток**



**Озеро**

**Устье**

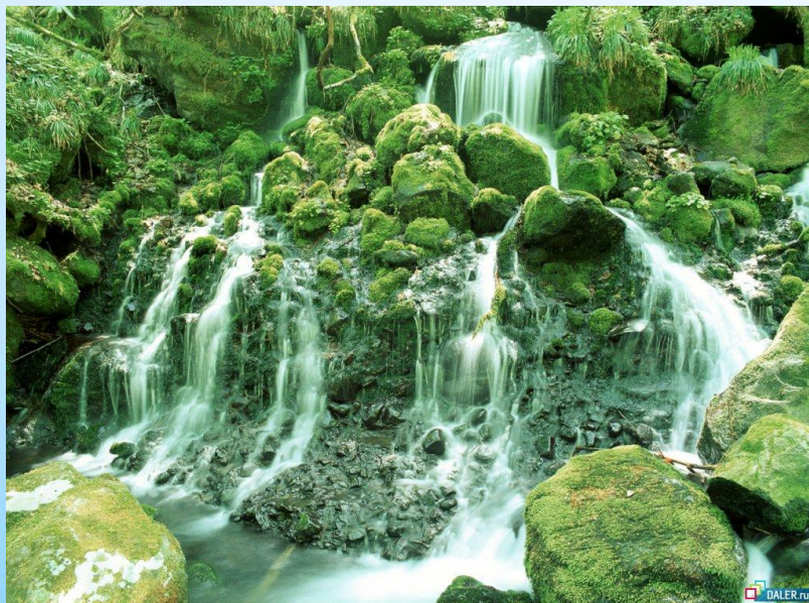


***Исток - начало реки.***

***Устье – место, где река впадает  
в другую реку,  
озеро, море.***

# Р е к и

равнинные      горные



# Сравниваем горные и равнинные реки

Горные	Равнинные
<p>Узкие речные долины Большая скорость течения Наличие водопадов, порогов Не образуют меандр Обладают большой гидроэнергией</p>	<p>Широкие речные долины Течение плавное, медленное Образуют меандры</p>

# Горная река на Алтае



# Пороги на реке в Восточной Сибири

Пороги – выходы  
трудноразмываемых  
твердых пород на  
реке



*Пороги на реке в Северной  
Америке*

A photograph of a waterfall in a forest. The water is white and frothy as it falls over several tiers of dark, moss-covered rocks. The surrounding vegetation is dense and green. The text is overlaid on the right side of the image.

## Водопад в Карелии

**Высокие ступени, образованные в результате размывания мягкой породы образуют водопады.**

# Водопад на реке в Северной Америке



# Типы питания рек

```
graph TD; A[Типы питания рек] --- B[дождевое]; A --- C[снеговое]; A --- D[подземное]; A --- E[ледниковое];
```

**дождевое**

**снеговое**

**подземное**

**ледниковое**

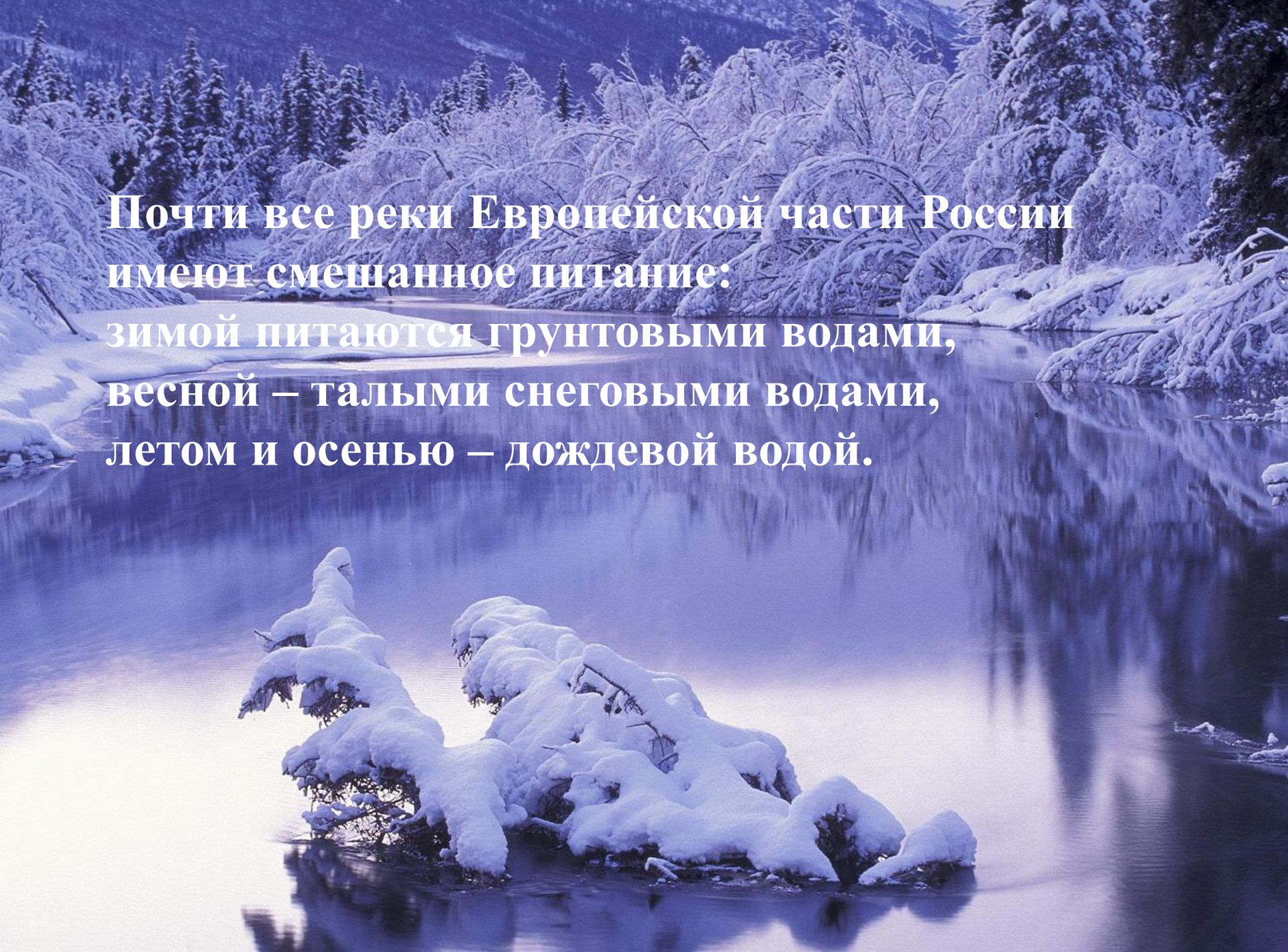


# *Горная река с разработанной речной долиной*

**Основной тип  
питания —  
ледниковый**

# *Река в Юго-Восточной Азии*

**Основной тип  
питания –  
дождевой**

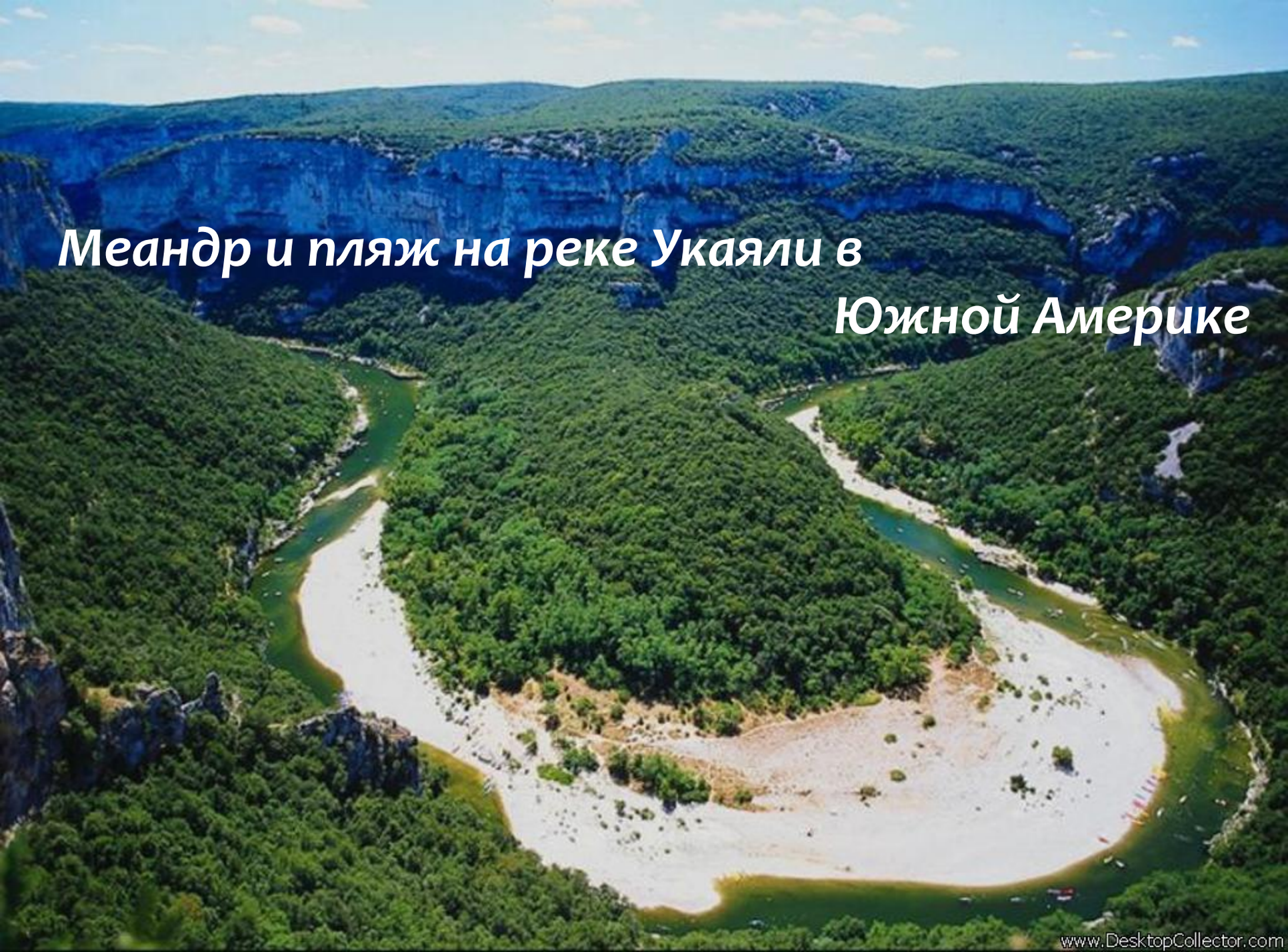


**Почти все реки Европейской части России  
имеют смешанное питание:  
зимой питаются грунтовыми водами,  
весной – талыми снеговыми водами,  
летом и осенью – дождевой водой.**

# Один из притоков Амазонки



*Меандр и пляж на реке Укаяли в  
Южной Америке*



**Выполнила учитель географии  
МОУ «Лозовская СОШ»  
Волобуева Вера Ильинична**