



Жизнь реки



Река и её части

Река – водный поток, текущий в выработанном им углублении



Исток –
начало реки

Длина реки

Правый приток

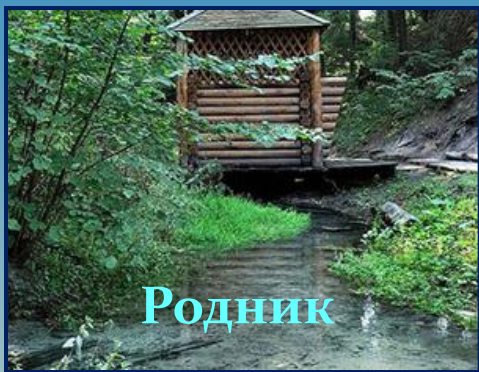
Главная река

Левый приток

Течение реки

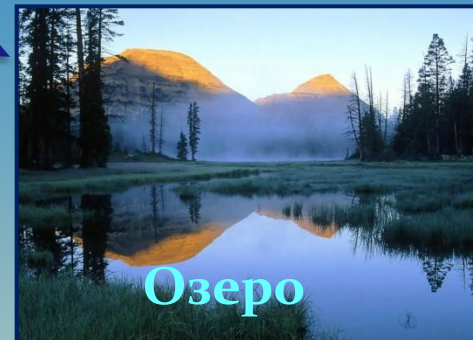
Устье – место впадения реки в океан, море, озеро,
реку

Источники рек



Родник

р. Волга



Озеро

р. Ангара



Ледник

р. Терек



Слияние рек

р. Обь
(р. Бия + р. Катунь)



Болото

р. Москва

**Исток Северной Двины- место
слияния 2-х рек Юг и Сухона у
острова Шабуринский в
Вологодской области**



Устье рек

Дельта – это устье в виде низменной равнины, сложенной речными наносами и прорезанной многочисленными протоками.



Эстуарий - это воронкообразный залив в устье реки, глубоко вдающийся в долину.

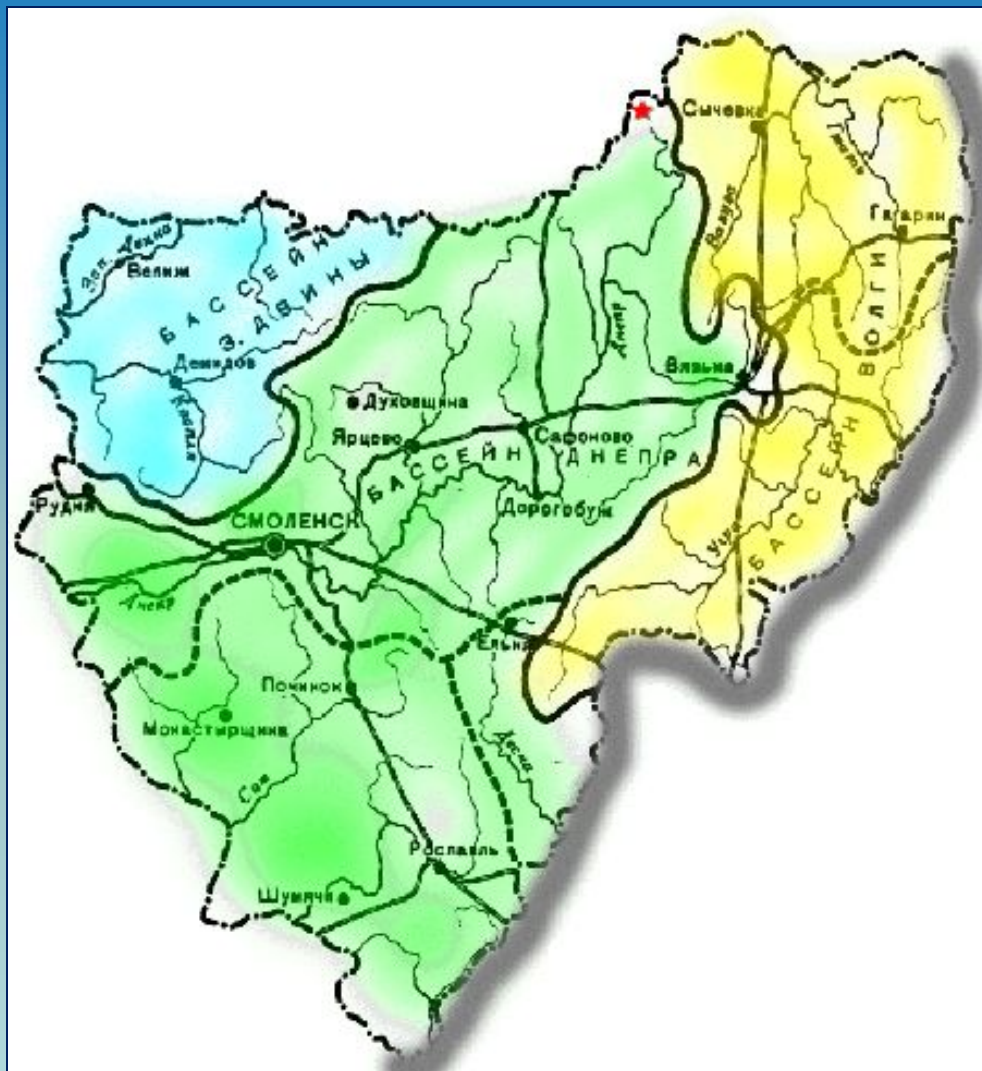
Дельта Северной Двины



Речная система – река вместе с впадающими в нее притоками.

Водосборный бассейн реки – площадь суши, с которой стекает вода к главной реке и её притокам.

Режим реки – это поведение реки в течение года.



Поперечный профиль реки

Речная долина

- понижение рельефа, где течет река

Речные террасы

Склон долины

Пойма

-заливаемая часть речной долины
при подъеме воды в реке

Русло

- углубление, созданное
рекой, где течет
основной
ПОТОК

Режим реки:

Половодье - ежегодный
разлив реки (обычно весной)

Паводок - кратковременный,
нерегулярный подъем воды в реке.
(обычно сильные дожди)

Межень - ежегодное падение воды в
реке (обычно зимой)



TEPPACA





1. Снеговое
2. Дождевое
3. Подземное
4. Смешанное питание

Виды рек

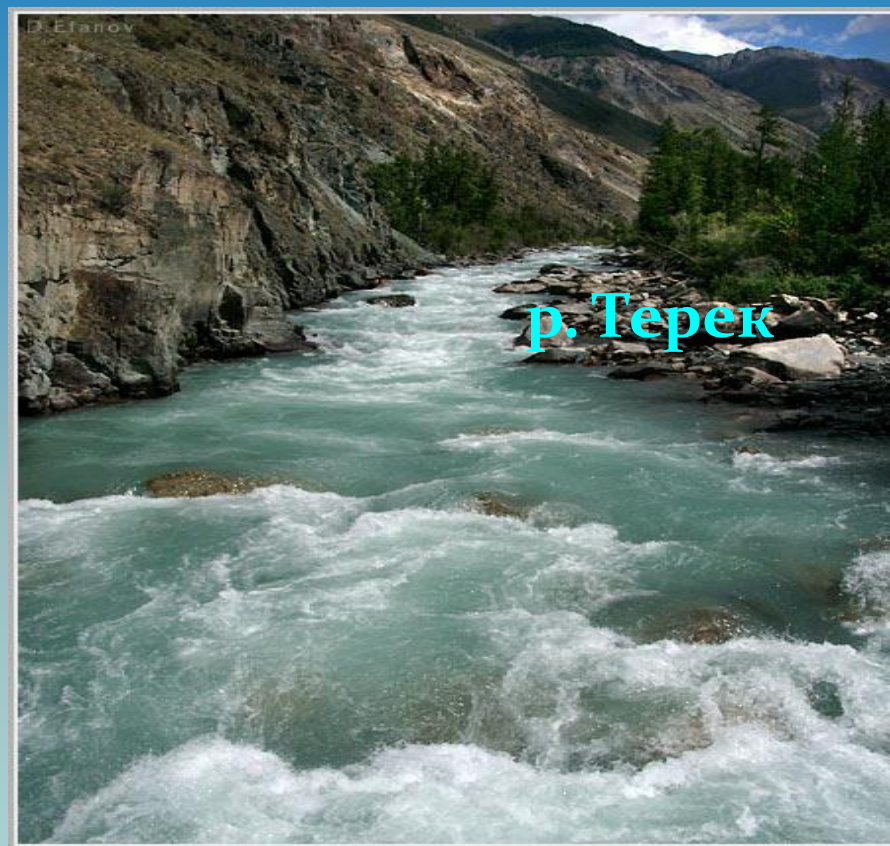
Равнинные



Горные



р. Волга



р. Терек



Спокойное течение



Извилистое русло



Длина реки большая



Бурный поток



Русло прямое

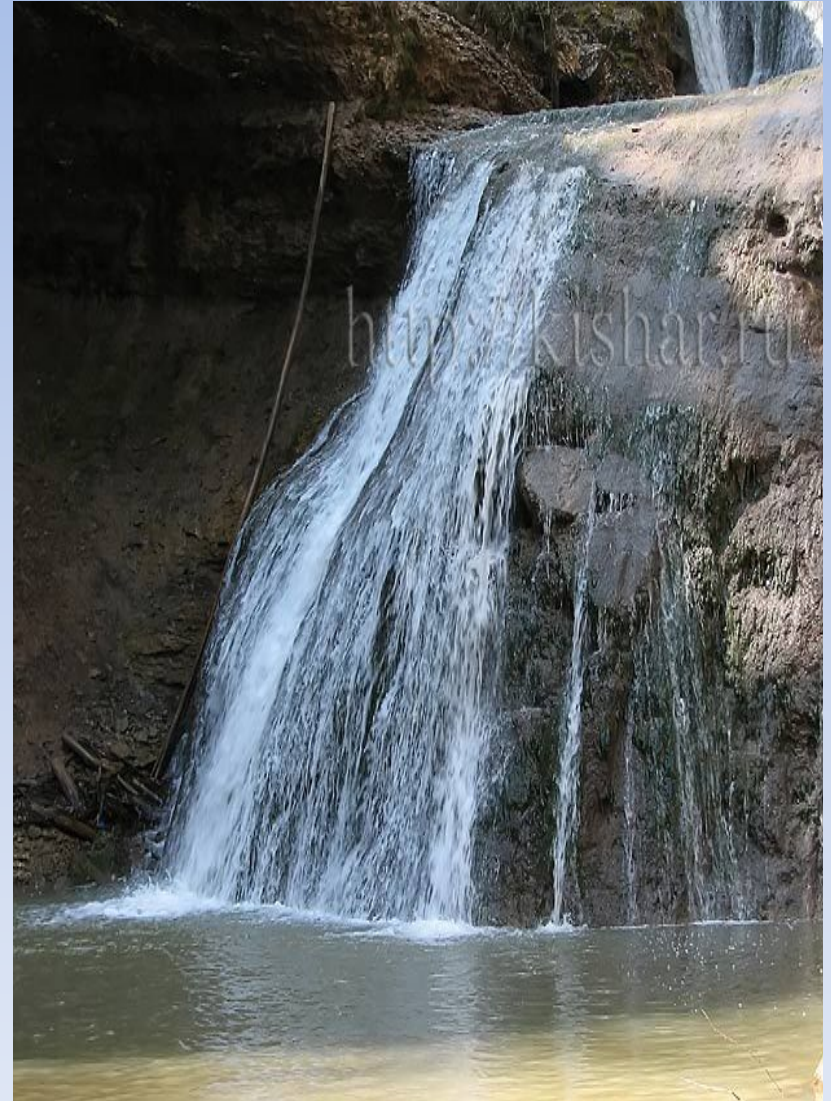


Реки короткие

ПОРОГИ



ВОДОПАДЫ РУФАБГО. АДЫГЕЯ



РАВНИННАЯ РЕКА



Волга
Лена
Обь
Амазонка

Старица (староречье, курья) – фрагмент старого русла реки.



Меандры – система петлеобразных изгибов реки

