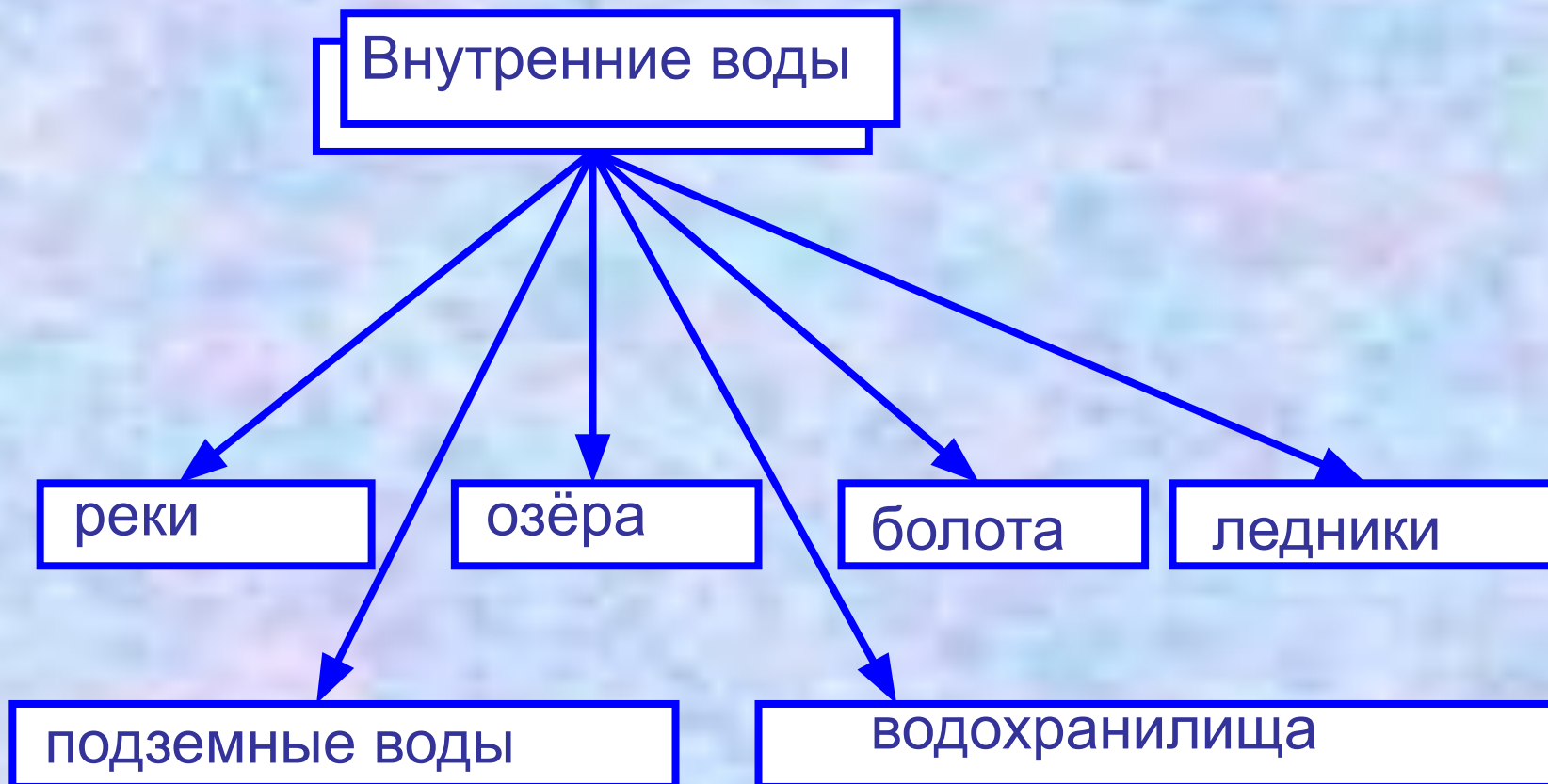


Разнообразие внутренних вод России.



Без воды нет жизни!

Россия богата водами, которые находятся на суше – это внутренние воды.




В России 2,5 млн рек и крупных ручьёв общей протяжённостью 10 млн км.

Крупных рек около 120 тыс.





К бассейну Северного Ледовитого океана относятся самая длинная река России – **Лена** (4400 км), и самая полноводная - **Енисей** (630 км в кубе), и река , обладающая крупнейшим по площади бассейном, - **Обь** (2990 км в кв)

An aerial photograph showing a vast river delta system. The water is a deep blue, and the land is a mix of green vegetation and light-colored soil. A small settlement with several buildings is visible on the right side of the image, situated near the river's edge. The sky is a pale, hazy blue.

**Россия –
страна
Великих
речных
систем.**

Реки России богаты рыбой.



Исток – Валдайская
возвышенность.

Устье – Каспийское море.



Река Волга.

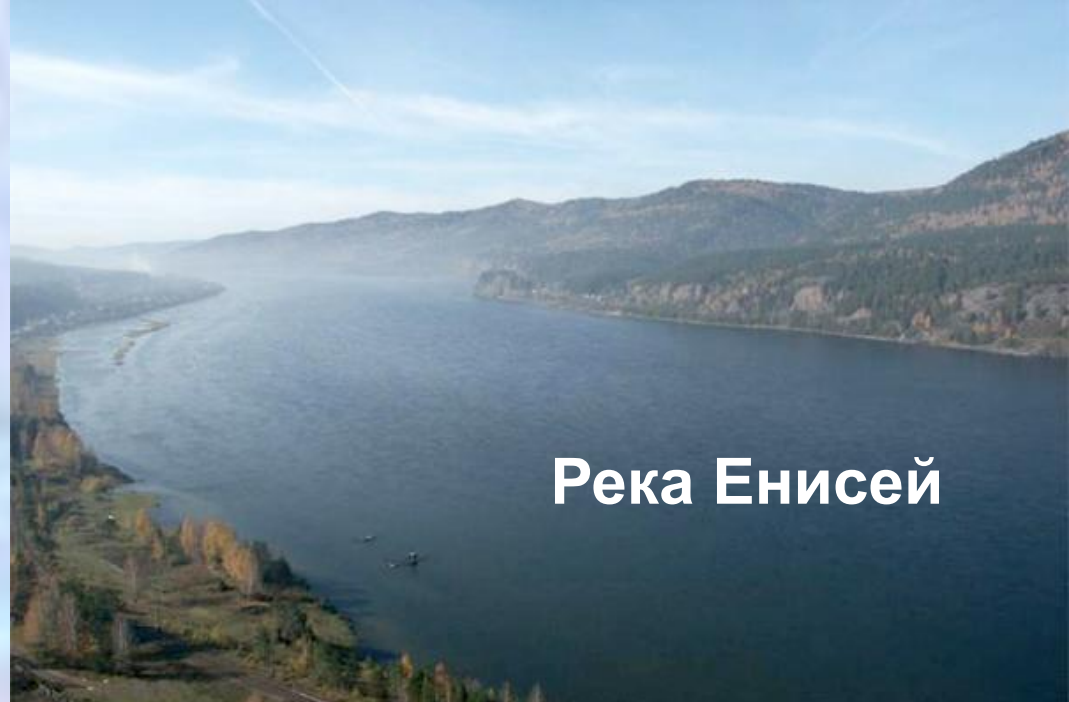
Длина реки 3531 км.

Притоки – Кама, Ока.

Самая многоводная река.

Исток – Восточный Саян

Устье – Карское море.



Река Енисей



Длина реки 4102 км.

Притоки – Ангара,
Нижняя Тунгуска,
Подкаменная Тунгуска

Самая длинная река в России.



Река Обь.

Исток – Телецкое озеро
(Бия и Катунь)

Устье – Карское море.

Длина реки 5410 км.

Приток – Иртыш





Онежское озеро.



Самое глубокое озеро в мире и в России **Байкал**
(максимальная глубина 1637 м)



Озеро Байкал



Озеро Таймыр.

Чудско-Псковское озеро.





Рыбинское водохранилище.



Горная река.



Водные пути.

- Реки с весенним половодьем
- Реки с половодьем в теплую часть года
- Реки с паводочным режимом



Половодье.

ВЛИЯНИЕ РЕЛЬЕФА НА РЕКИ

↑ - направление течения



Рельеф

↓
реки

↙
направление
течения

↘
характер
течения

Самая длинная река –

Самая полноводная река –

***Самый большой по площади бассейн
у реки –***

***Самое глубокое озеро в мире и в
России -***