

ГЕОГРАФИЯ

5 класс

Где вода, там и жизнь



ГИДРОСФЕРА.

**МИРОВОЙ
КРУГОВОРОТ
ВОДЫ**

Три состояния воды

Жидкое
(вода)



Твердое
(лед)



Газообразное
(пар)



Гидросфера – водная оболочка нашей планеты.

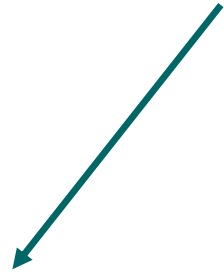


**«Гидро» –
вода.**



**«Сфера» –
шар.**

Состав гидросферы



**Мировой
океан**

Мировой океан – основная часть гидросферы.



Мировой океан:

1. Тихий океан
2. Атлантический океан
3. Индийский океан
4. Северный Ледовитый океан



Айсберги – отколовшиеся глыбы льда (плавающие ледяные горы).



Состав гидросферы

Мировой океан

- ✓ Тихий
- ✓ Атлантический
- ✓ Индийский
- ✓ Северный Ледовитый

Воды суши

- ✓ Реки
- ✓ Озера
- ✓ Ледники
- ✓ Болота

Состав гидросферы

```
graph TD; A[Состав гидросферы] --> B[Мировой океан]; A --> C[Воды суши]; A --> D[Вода в атмосфере]; B --> B1[Тихий]; B --> B2[Атлантический]; B --> B3[Индийский]; B --> B4[Северный]; B --> B5[Ледовитый]; C --> C1[Реки]; C --> C2[Озера]; C --> C3[Ледники]; C --> C4[Болота]; D --> D1[Водяной пар];
```

Мировой океан

- ✓ Тихий
- ✓ Атлантический
- ✓ Индийский
- ✓ Северный
- ✓ Ледовитый

Воды суши

- ✓ Реки
- ✓ Озера
- ✓ Ледники
- ✓ Болота

Вода в атмосфере

- ✓ Водяной пар



Параграф 23,

Страница 103

**Дать ответ на вопрос «Какое
значение имеет круговорот для
жизни на Земле?»»**