

# ГИДРОГРАФИЯ ЮЖНОЙ АМЕРИКИ

---

Южная Америка – самый влажный материк планеты с  
разным рельефом в двух частях материка.

Что из этого следует?

# АМАЗОНКА

---

- Самая полноводная река в мире. Количество воды, которое река несет в океан, в два раза больше суммарного количества воды в таких реках, как Миссисипи, Конго, Янцзы и Муррей. Вторая по длине река в мире после Нила.
- Длина реки – **6400 км** (по другим данным 6900 км). Ширина Амазонки в среднем течении – 5 км, в нижнем течении – до 80 км. Глубина реки - до 300 м.





---

**Вид амазонских  
лесов из окна  
самолёта**





Устье – образуется слиянием рек Мараньон и Укаяли.  
 Исток- Атлантический океан.

Площадь бассейна Амазонки 7 180 000 км<sup>2</sup>

Большая часть бассейна Амазонки принадлежит Бразилии, юго-западные и западные районы — Боливии, Перу, Эквадору и Колумбии.



## Причины круглогодичной полноводности Амазонки

---

- Амазонка пересекает материк с запада на восток почти строго по экватору.
- Большое количество притоков, расположенных в 2-ух полушариях мира.





Амазонка, впадая в Атлантический океан, на 300 км опресняет его в районе своей дельты.





---

**Амазонская низменность -  
самая большая низменность  
на планете Земля**



# ОРИНОКО

Длина 2736 километров.



Анхель, 1054 м.





Длина 4380 километров.



# ПАРАНА

Игуасу.





# ТИТИКАКА – САМОЕ БОЛЬШОЕ ВЫСОКОГОРНОЕ ОЗЕРО ПЛАНЕТЫ





# МАРАКАЙБО – САМОЕ БОЛЬШОЕ ОЗЕРО ЮЖНОЙ АМЕРИКИ





