

**«На далёкой Амазонке  
не бывал я никогда...»**

# Амазонка

Индейцы называют  
Амазонку «Парана-Тинго»,  
что означает «Королева  
рек».



**Это особая  
экосистема,  
подобной которой  
нет на свете.**





**Она несет четверть всех вод, выносимых в океан реками нашей планеты.**

**Это самая полноводная река на нашей планете, несет в 85 раз больше воды, чем Нил, в 11,5 раза больше, чем Миссисипи, и в 5 раз больше, чем Конго.**



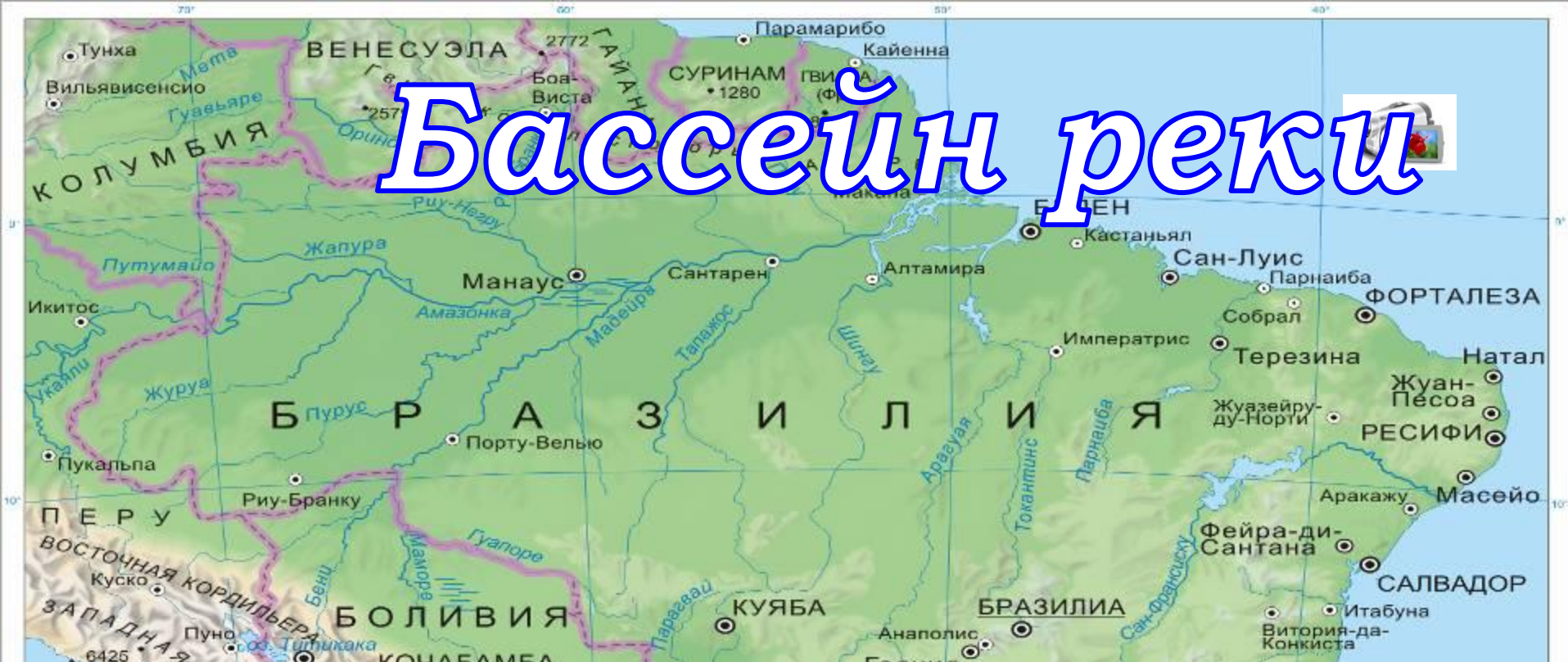
Оба истока начинаются в Андах и прорываются на равнину через узкие скалистые ущелья - понго.

Особенно своенравный характер у Мараньона. На пути с гор он проходит через 27 понго.





# Бассейн реки



Площадь ее бассейна - более 7 млн. кв. км.-  
позволяет разместить в нем весь материк  
Австралию или такую страну, как США.

Длина от истока Мараньон 6400 км, от истока  
Укаяли свыше 7000 км.





**У Амазонки более 1100 притоков, которые собирают воду с территории 6 государств. Семнадцать из них длиной от 1800 до 3500 км, более 100 - судоходны.**





**На Амазонке частые разливы и наводнения. Нередко вода поднимается на 10-12 м, затопляя обширные территории.**

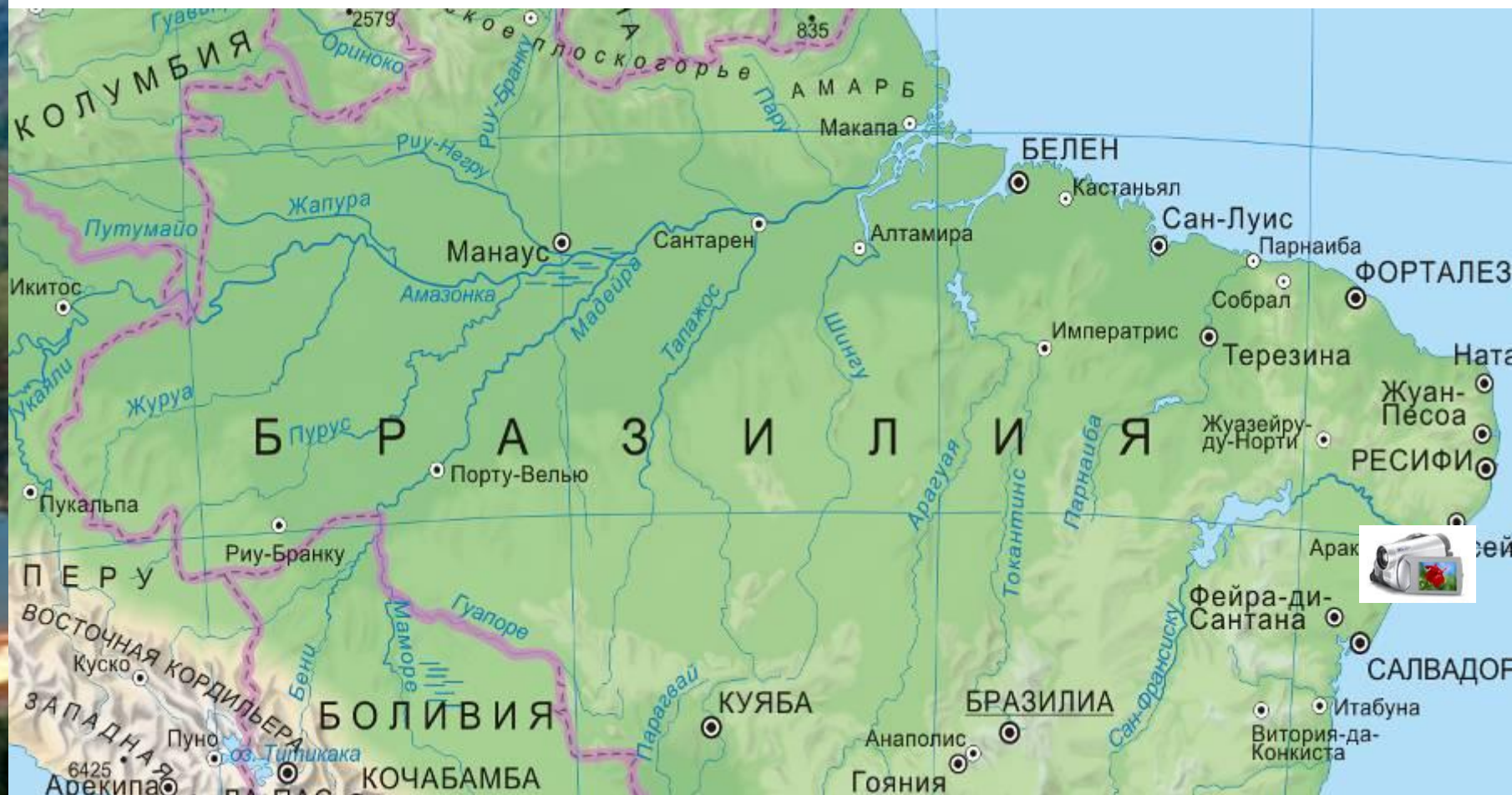




**Берега Амазонки плоски и постепенно спускаются к реке тремя ступенями. Верхняя ступень свободна от наводнений, средняя - затопляется только при больших половодьях, а нижняя - даже при небольших разливах.**



**По физической карте определите крупнейшие притоки Амазонки (левые и правые).**







Риу-Негру



**Амазонка**





Только на Амазонке наблюдается уникальное природное явление - резкие подъемы воды под действием морских приливов. Гигантский водяной вал высотой до 4-5 м - **«поророка- гремящая вода»** - с ревом устремляется вверх по течению, иногда добираясь до территорий, расположенных на 1400 км от побережья океана.



# Устье



**В устье Амазонки расположен самый большой в мире речной остров - Маражо, площадью 48 тыс. кв.км , что позволяет разместить на нем, например, Нидерланды или Швейцарию, а вся дельта в 2 раза больше площади Болгарии.**



An aerial photograph of a wide river delta, likely the Amazon, at sunset. The sun is a bright, glowing orb in the upper right, casting a long, shimmering path of light across the water. The river branches out into a complex network of channels and distributaries, creating a fan-like pattern. The water is a mix of dark blue and brown, reflecting the golden light of the setting sun. The horizon is visible in the distance, with a small island or headland on the left. The overall scene is serene and majestic, capturing the vastness of the river system.

**Огромная масса речной воды, выносимая  
Амазонкой, опресняет море на 400 км от устья.**

**В нижнем течении Амазонка местами растекается  
на 150 км, а в самом устье - до 230 км.**



# Флора и фауна



**Гигантские листья гигантской кувшинки виктории-регии на глади спокойных стариц и рукавов Амазонки нередко достигают почти 2 м в диаметре и свободно выдерживают вес ребенка.**





**ламантин**

**ВОДЯНОЙ ГИАЦИНТ**



Капибара - самый крупный грызун, вес достигает 100 кг, длина 1 м.







**ГИГАНТСКАЯ ВЫДРА**



# Амазонские дельфины- бото или инии .

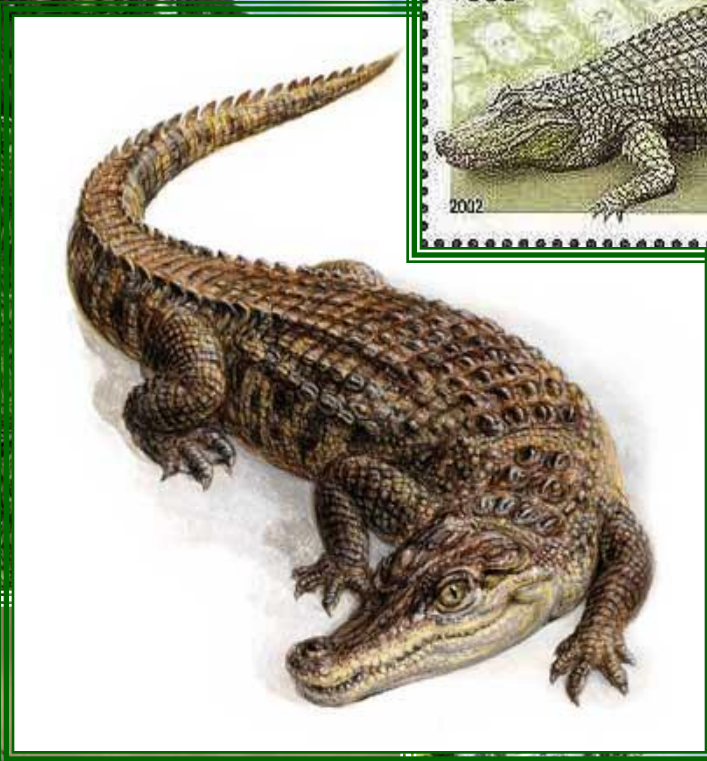






**Анаконда- обитатель амазонских вод, огромный водяной удав, достигающий иногда 12 м длины.**





кайман





скат



# Рыбы Амазонки



электрический угорь



Жаренные они вусны.





**Гигантская пираруку или арапаима. Это один из самых крупных видов пресноводных рыб.**



астронот  
ус



диску



# Аквариумные рыбки

тетра



травоядная пиранья



миллеу



неоны





# Хозяйственно значение

Глубокая, широкая и спокойная на большей части своего течения, Амазонка судоходна до Анд (4300 км от устья).



Океанские суда поднимаются примерно на 3700 км.



**«Кто видел Амазонку,  
тому хватит красоты  
на всю оставшуюся  
жизнь»  
Стефан Цвейг**

